

## Lista de Preço Mercedes Benz Setembro 2017

| Numero       | Denominacao               | IPI | Unitário  |
|--------------|---------------------------|-----|-----------|
| A 0000100019 | CONJUNTO FECHO            | 5   | 39,80     |
| A 0000100061 | DEFLETOR ACO              | 5   | 16,20     |
| A 0000100066 | TUBO DE GUIA ACO          | 5   | 391,92    |
| A 0000100080 | JUNTA DO COLETOR DE ESCAP | 15  | 43,68     |
| A 0000100105 | JG.DE JUNTAS DO BLOCO DE  | 12  | 764,15    |
| A 0000100162 | SEPARADOR DE OLEO - PLAST | 15  | 1.806,10  |
| A 0000100166 | CJ TUBO                   | 5   | 478,83    |
| A 0000100301 | TAMPA DO BOCAL DE ABASTEC | 5   | 86,48     |
| A 0000100333 | KIT CARCACA CX.DISTRIBUIC | 15  | 7.627,06  |
| A 0000100405 | CJ BLOCO DO MOTOR         | 5   | 12.450,36 |
| A 0000100413 | CJ. CARTER DO OLEO        | 5   | 2.158,79  |
| A 0000100720 | CJ CABECOTE               | 4   | 5.614,26  |
| A 0000100820 | LU CABECOTE               | 4   | 6.483,66  |
| A 0000101020 | JOGO DE JUNTAS DO CABECOT | 12  | 3.357,88  |
| A 0000101272 | VARETA MEDIDORA DE OLEO   | 15  | 1.419,78  |
| A 0000101320 | JOGO DE JUNTAS DO CABECOT | 12  | 648,75    |
| A 0000101385 | LU FECHO DO ENCHIMENTO    | 15  | 76,23     |
| A 0000101420 | JG JUNTAS CABECOTE 1,59MM | 12  | 657,20    |
| A 0000101485 | TAMPA DO BOCAL DE ABASTEC | 15  | 96,09     |
| A 0000101585 | TAMPA DO BOCAL DE ABASTEC | 15  | 132,72    |
| A 0000110000 | PARAFUSO DE FIXACAO NO BL | 10  | 17,28     |
| A 0000110010 | CAMISA DO CILINDRO        | 5   | 113,36    |
| A 0000110050 | PINO                      | 10  | 12,85     |
| A 0000110062 | ARRUELA DE PRESSAO        | 10  | 72,31     |
| A 0000110100 | PARAF.TAMPA DO MANCAL DO  | 10  | 17,12     |
| A 0000110271 | PARAFUSO ESPECIAL ACO M14 | 10  | 21,45     |
| A 0000110308 | TAMPA COM ANEL VEDACAO NO | 8   | 567,94    |
| A 0000110436 | BUJAO NA CARCACA DE DISTR | 15  | 11,17     |
| A 0000120029 | CONEXAO ACO               | 5   | 122,71    |
| A 0000130032 | TAMPA DE BORRACHA         | 18  | 7,42      |
| A 0000140040 | SUORTE ( ENCANAMENTO AR   | 5   | 100,77    |
| A 0000140140 | SUORTE ( ENCANAMENTO AR   | 5   | 555,65    |
| A 0000140322 | JUNTA DE VEDACAO DO CARTE | 0   | 175,28    |
| A 0000150009 | TAMPA DE FECHAMENTO DO LU | 8   | 110,83    |
| A 0000150022 | JUNTA DE VEDACAO          | 15  | 7,40      |
| A 0000150030 | TAMPA AC                  | 5   | 11,10     |
| A 0000150049 | BUCHA CENTRALISADORA      | 10  | 59,45     |
| A 0000150054 | CONEXAO A                 | 5   | 274,86    |
| A 0000150080 | JUNTA DE VEDACAO DE - PAP | 15  | 88,28     |
| A 0000150180 | JUNTA DE VEDACAO DE BORRA | 8   | 217,63    |
| A 0000150249 | BUCHA CENTRALIZADORA      | 10  | 15,66     |
| A 0000150280 | JUNTA DE VEDACAO DE BORRA | 8   | 217,72    |
| A 0000150301 | TAMPA DA CARCACA DE DISTR | 15  | 1.557,33  |
| A 0000160005 | TAMPA DO CABECOTE A       | 5   | 936,87    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 0000160030 | TUBO DE VENTILACAO        | 5  | 216,47   |
| A 0000160421 | JUNTA DA TAMPA DO CABECOT | 8  | 241,89   |
| A 0000160520 | JUNTA DO CABECOTE 1,37 MM | 12 | 338,10   |
| A 0000160521 | JUNTA DA TAMPA DO CABECOT | 8  | 398,29   |
| A 0000160569 | PARAFUSO DE FIXACAO DO CA | 10 | 53,33    |
| A 0000160620 | JUNTA DO CABECOTE 1,48 MM | 12 | 358,29   |
| A 0000160621 | JUNTA DA TAMPA DO CABECOT | 8  | 146,72   |
| A 0000160820 | JUNTA-1,59 MM (METALOPLAS | 10 | 144,61   |
| A 0000160920 | JUNTA DO CABECOTE 1,66 MM | 15 | 390,20   |
| A 0000170039 | ESTICADOR ACO             | 5  | 152,82   |
| A 0000170374 | PINO DE PRESSAO           | 10 | 33,23    |
| A 0000170422 | ARRUELA DE ACENTAMENTO -  | 10 | 12,74    |
| A 0000170517 | MOLA DE PRESSAO           | 15 | 68,25    |
| A 0000170676 | ARRUELA ACO               | 10 | 5,14     |
| A 0000170876 | ARRUELA                   | 10 | 12,85    |
| A 0000170916 | PORCA DE FIXACAO          | 10 | 33,79    |
| A 0000171517 | MOLA DE PRESSAO -ACO      | 15 | 37,71    |
| A 0000171574 | PINO DE PRESSAO           | 10 | 32,57    |
| A 0000172117 | MOLA                      | 15 | 48,01    |
| A 0000172317 | MOLA DE PRESSAO           | 15 | 39,91    |
| A 0000172674 | PINO                      | 10 | 12,85    |
| A 0000173012 | BICO INJETOR              | 5  | 96,71    |
| A 0000173274 | PINO DE PRESSAO           | 10 | 21,29    |
| A 0000173374 | PINO DE PRESSAO           | 10 | 28,47    |
| A 0000173652 | ARRUELA                   | 10 | 16,56    |
| A 0000173916 | CONEXAO ROSCADA PORTA INJ | 5  | 163,75   |
| A 0000174016 | PORCA                     | 10 | 86,13    |
| A 0000174052 | ARRUELA                   | 10 | 17,01    |
| A 0000174452 | ARRUELA                   | 10 | 15,86    |
| A 0000174652 | ARRUELA                   | 10 | 1,98     |
| A 0000174716 | PORCA CONECTORA           | 10 | 103,94   |
| A 0000174852 | ARRUELA                   | 10 | 15,86    |
| A 0000175052 | ARRUELA                   | 10 | 15,86    |
| A 0000175452 | ARRUELA DE COMPENSACAO    | 10 | 16,74    |
| A 0000179152 | ARRUELA DE ACO            | 10 | 21,76    |
| A 0000179352 | ARRUELA DE ACO            | 10 | 21,36    |
| A 0000179552 | ARRUELA DE ACO            | 10 | 18,24    |
| A 0000179752 | ARRUELA DE ACO            | 10 | 5,88     |
| A 0000180010 | TUBO DE RESPIRO ACO       | 15 | 1.262,19 |
| A 0000180033 | JG. DE JUNTAS SEPARADOR O | 12 | 471,41   |
| A 0000180070 | LU CONEXAO                | 15 | 273,13   |
| A 0000180133 | CJ. MEMBRANA SEPARADOR DE | 18 | 100,15   |
| A 0000180233 | JOGO DE PECAS MEMBRANA    | 15 | 280,67   |
| A 0000180412 | TUBO DE RESPIRO           | 15 | 151,34   |
| A 0000180480 | JUNTA                     | 8  | 141,36   |
| A 0000180580 | JUNTA DE VEDACAO PAP      | 15 | 48,71    |
| A 0000180680 | JUNTA DE VEDACAO          | 12 | 156,14   |
| A 0000180682 | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 53,69    |
| A 0000180780 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 159,86   |
| A 0000180782 | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 42,81    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 0000180980 | JUNTA DE VEDACAO DE BORRA | 8  | 65,87    |
| A 0000181080 | JUNTA DE BORRACHA         | 8  | 51,46    |
| A 0000181135 | VALVULA SUCCAO GAZES DO C | 0  | 752,50   |
| A 0000181282 | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 586,18   |
| A 0000181702 | TAMPA ACO                 | 5  | 161,30   |
| A 0000182002 | TAMPA BOCAL ABASTECIMENTO | 5  | 65,10    |
| A 0000183435 | VALVULA DE EVACUACAO DO A | 0  | 531,26   |
| A 0000183735 | RESPIRO DO MOTOR ACO      | 5  | 1.934,89 |
| A 0000183835 | SEPARADOR DE OLEO         | 0  | 1.621,08 |
| A 0000185735 | VALVULA SEPARADORA DE OLE | 0  | 1.037,26 |
| A 0000185835 | SEPARADOR DE OLEO LUBRIFI | 0  | 775,55   |
| A 0000186935 | VALVULA                   | 5  | 2.275,62 |
| A 0000188235 | LU SEPARADOR DE OLEO      | 0  | 2.191,78 |
| A 0000188535 | LU JOGO ELEMENTO SEPARADO | 8  | 315,15   |
| A 0000188835 | LU SEPARADOR DE OLEO      | 0  | 2.167,26 |
| A 0000189035 | LU SEPARADOR DE OLEO      | 0  | 2.433,82 |
| A 0000189135 | LU SEPARADOR DE OLEO      | 0  | 1.572,99 |
| A 0000300027 | ANEL VEDADOR OLEO NA POLI | 0  | 43,70    |
| A 0000300102 | JOGO DE PECAS VIRABREQUIM | 0  | 4.472,90 |
| A 0000300162 | ANEL DE PRESSAO BIPARTIDO | 10 | 161,70   |
| A 0000300217 | PISTAO ACO                | 5  | 463,96   |
| A 0000300240 | JOGO DE CASQUILHO DO VIRA | 12 | 511,56   |
| A 0000300260 | JG.DE CASQUILHO DA BIELA  | 12 | 1.103,94 |
| A 0000300262 | ANEL DE PRESSAO           | 10 | 143,27   |
| A 0000300320 | KIT DE BIELAS FRATURADAS  | 5  | 4.342,20 |
| A 0000300340 | CASQUILHO DO VIRABREQUIM  | 12 | 1.111,63 |
| A 0000300360 | JG.DE CASQUILHO DA BIELA  | 12 | 312,13   |
| A 0000300417 | CJ PISTAO                 | 5  | 476,41   |
| A 0000300460 | JOGO DE CASQUILHO PARA BI | 12 | 241,84   |
| A 0000300469 | POLIA TENSORA DA CORREIA  | 12 | 1.612,25 |
| A 0000300560 | JOGO DE CASQUILHO PARA BI | 12 | 312,13   |
| A 0000300562 | JG.PECAS ANEL PRESSAO 0,0 | 5  | 479,04   |
| A 0000300569 | POLIA TENSORA S/SUORTE -  | 12 | 1.215,92 |
| A 0000300617 | CJ PISTAO                 | 5  | 553,76   |
| A 0000300717 | JOGO DE PISTAO COM ANEIS  | 5  | 719,23   |
| A 0000320071 | PARAFUSO A                | 10 | 56,98    |
| A 0000320104 | KIT DA POLIA              | 12 | 3.742,34 |
| A 0000320105 | CREMALHEIRA ACO           | 0  | 404,20   |
| A 0000320206 | ARRUELA DE ARRASTO        | 10 | 305,69   |
| A 0000320405 | CREMALHEIRA               | 0  | 1.506,96 |
| A 0000380272 | PORCA                     | 10 | 7,65     |
| A 0000380650 | BUCHA DA BIELA            | 12 | 78,90    |
| A 0000500031 | EIXO DO BALANCIM AC       | 15 | 703,67   |
| A 0000500131 | EIXO DO BALANCIM A        | 15 | 3.142,81 |
| A 0000500151 | BUCHA DO MANCAL DO EIXO C | 0  | 76,16    |
| A 0000500326 | LU VALVULA DE ADMISSAO    | 5  | 54,31    |
| A 0000500627 | LU VALVULA DE ESCAPE      | 5  | 58,13    |
| A 0000510007 | POLIA DENTADA DA ARVORE D | 12 | 1.141,85 |
| A 0000510062 | ARRUELA DE PRESSAO A      | 10 | 21,00    |
| A 0000510107 | POLIA DENTADA DA BOMBA IN | 12 | 412,76   |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 0000510110 | BUCHA DO MANCAL DO EIXO C | 0  | 66,56    |
| A 0000510301 | EIXO COMANDO DE VALVULAS  | 0  | 2.190,48 |
| A 0000520062 | ARRUELA DE PRESSAO A      | 10 | 19,32    |
| A 0000520093 | MOLA ESPIRAL A            | 15 | 256,51   |
| A 0000520303 | POLIA DA DISTRIBUICAO C/  | 12 | 306,11   |
| A 0000530020 | MOLA DA VALVULA ACO       | 15 | 20,30    |
| A 0000530119 | PINO GUIA ROSCADO MT.A    | 10 | 17,52    |
| A 0000530131 | ANEL DE ASSENTO DE VALVUL | 5  | 12,65    |
| A 0000530132 | ANEL DE ASSENTO DE VALVUL | 5  | 18,33    |
| A 0000530208 | CAPA DA VALVULA           | 15 | 14,94    |
| A 0000530425 | MOLA PRATO                | 5  | 13,82    |
| A 0000530529 | GUIA DE VALVULA           | 5  | 8,62     |
| A 0000530700 | RETENTOR DE VALVULA DO MO | 12 | 188,11   |
| A 0000530796 | LUVA DE BORRACHA          | 18 | 14,61    |
| A 0000531026 | CHAVETA DA VALVULA - ACO  | 10 | 18,19    |
| A 0000531126 | CHAVETA DA VALVULA DO MOT | 10 | 14,04    |
| A 0000531826 | CHAVETA DA VALVULA ACO    | 10 | 3,45     |
| A 0000533558 | VEDACAO DA VALVULA        | 10 | 12,54    |
| A 0000534758 | JUNTA DE VEDACAO DA HASTE | 18 | 46,10    |
| A 0000535258 | VEDACAO DA VALVULA        | 8  | 7,83     |
| A 0000535658 | RETENTOR DA VALVULA DO MO | 12 | 119,69   |
| A 0000540018 | ROLADANA-TUCHO ACO        | 15 | 68,67    |
| A 0000540105 | VARETA DA VALVULA DE ESCA | 15 | 35,80    |
| A 0000540115 | CARCACA - ACO             | 15 | 148,90   |
| A 0000540230 | GUIA DO TUCHO DE VALVULAS | 15 | 172,05   |
| A 0000550001 | BALANCIM A ESQUERDA ACO   | 15 | 232,37   |
| A 0000550003 | BALANCIM A DIREITA A      | 15 | 229,19   |
| A 0000550021 | PINO ROSCADO MT.ACO       | 10 | 38,76    |
| A 0000550050 | BUCHA DO BALANCIM ACO     | 0  | 31,95    |
| A 0000550052 | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 6,42     |
| A 0000550093 | MOLA ACO                  | 15 | 10,09    |
| A 0000550152 | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 12,76    |
| A 0000550170 | PRISIONEIRO               | 10 | 10,70    |
| A 0000700188 | JOGO DE PECAS BICO INJETO | 5  | 122,81   |
| A 0000700366 | MORDENTE COMPLETO MT.ACO  | 4  | 18,78    |
| A 0000700482 | LU TERMOSTATO             | 0  | 3.576,84 |
| A 0000700879 | REFRIGERADOR DO MODULO "P | 0  | 869,57   |
| A 0000700995 | CONEXAO DO PARAFUSO OCO-  | 10 | 276,63   |
| A 0000701033 | TUBO DE PRESSAO(CILINDRO  | 5  | 99,68    |
| A 0000701095 | CONEXAO DO PARAFUSO OCO - | 10 | 242,45   |
| A 0000701102 | JG.DE REPARO DA BOMBA INJ | 5  | 319,73   |
| A 0000701133 | TUBO DE PRESSAO(CILINDRO  | 5  | 99,68    |
| A 0000701233 | TUBO DE PRESSAO(CILINDRO  | 5  | 102,73   |
| A 0000701333 | TUBO DE PRESSAO(CILINDRO  | 5  | 72,73    |
| A 0000701433 | TUBO DE SUPIM. DE COMB. I | 5  | 187,62   |
| A 0000701533 | TUBO SUPRIMENTO COMB. DE  | 5  | 187,62   |
| A 0000703521 | JG.REP. ALAV.REGULADOR M  | 5  | 847,72   |
| A 0000704662 | JG. REP. DO REGULADOR MT. | 5  | 112,01   |
| A 0000705053 | VALVULA DE DESLIGAMENTO M | 5  | 384,32   |
| A 0000705546 | VALVULA INJETORA COMBUSTI | 5  | 3.178,99 |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 0000714160 | JG.DE REPARO DA BOMBA INJ | 8  | 422,34    |
| A 0000720185 | PINO ESFERICO             | 10 | 464,95    |
| A 0000720380 | JUNTA ANULAR PLANA - BORR | 8  | 4,04      |
| A 0000720480 | JUNTA ANULAR PLANA - BORR | 8  | 1,21      |
| A 0000721412 | CILINDRO DE ACIONAMENTO   | 0  | 1.014,67  |
| A 0000721512 | CILINDRO DE ACIONAMENTO   | 0  | 297,09    |
| A 0000722012 | CILINDRO DE ACIONAMENTO ( | 0  | 3.127,33  |
| A 0000722512 | CILINDRO DE ACIONAMENTO L | 0  | 3.654,89  |
| A 0000723212 | CILINDRO DE ACIONAMENTO   | 0  | 1.082,62  |
| A 0000730277 | PINO                      | 10 | 115,11    |
| A 0000740944 | FLANGE MT.ACO             | 5  | 2.312,17  |
| A 0000741186 | REDUCAO                   | 10 | 122,91    |
| A 0000741432 | LUVA REGULADORA           | 12 | 152,31    |
| A 0000741772 | PORCA SEXTAVADA - ACO     | 10 | 33,32     |
| A 0000742129 | TUCHO DE ROLETE           | 5  | 273,38    |
| A 0000742385 | APOIO DA MOLA DE PRESSAO  | 5  | 33,60     |
| A 0000742632 | CAPSULA DO ELEMENTO DA BO | 5  | 35,31     |
| A 0000742874 | PINO DE PRESSAO MT.ACO    | 10 | 21,11     |
| A 0000742959 | ANEL DE VEDACAO           | 10 | 1,47      |
| A 0000743584 | VALVULA DE PRESSAO        | 5  | 45,12     |
| A 0000743684 | VALVULA DE PRESSAO        | 0  | 36,77     |
| A 0000743759 | JOGO DE REPARO            | 8  | 11,55     |
| A 0000744693 | MOLA DA VALVULA 1 414 613 | 15 | 3,36      |
| A 0000744922 | ELEMENTO DA BOMBA MAT     | 5  | 111,07    |
| A 0000744927 | ALAVANCA DE REGULAGEM     | 5  | 107,57    |
| A 0000745288 | VALV.SOLEN.DESL.AUTOM.DO  | 0  | 231,63    |
| A 0000747122 | ELEMENTO DA BOMBA         | 5  | 95,68     |
| A 0000747171 | PARAFUSO DO MANCAL - ACO  | 10 | 9,22      |
| A 0000747284 | VALVULA DE EXPANSAO PRESS | 5  | 128,53    |
| A 0000747384 | VALVULA DE SOBRECARGA     | 0  | 346,90    |
| A 0000747684 | VALVULA                   | 5  | 166,89    |
| A 0000747984 | VALVULA DE PRESSAO .      | 5  | 63,17     |
| A 0000748827 | ALAVANCA DE REGULAGEM MAT | 0  | 752,37    |
| A 0000749084 | VALVULA DE RETENCAO MT.A  | 0  | 206,64    |
| A 0000749284 | VALVULA DE SOBRECARGA     | 0  | 370,92    |
| A 0000750525 | SEGMENTO DE REGULAGEM     | 5  | 45,07     |
| A 0000759201 | REGULADOR DA INJECAO      | 5  | 22.480,24 |
| A 0000770260 | ANEL DE VEDACAO (BORRACHA | 18 | 43,30     |
| A 0000770260 | ANEL VEDACAO(BORRACHA)DA  | 18 | 43,30     |
| A 0000770325 | LAMELA                    | 5  | 88,21     |
| A 0000770425 | LAMELA MAT.A              | 5  | 117,06    |
| A 0000772209 | ARRASTADOR                | 5  | 311,12    |
| A 0000775608 | METADE DA LUVA UNIAO      | 5  | 947,57    |
| A 0000780017 | CJ VALVULA DO INJETOR     | 5  | 29.237,43 |
| A 0000780086 | CALCO AC                  | 5  | 6,59      |
| A 0000780133 | ANEL LUVA DO PORTA-INJETO | 10 | 20,57     |
| A 0000780229 | PECA DE ENCHIMENTO        | 5  | 7,52      |
| A 0000780233 | LU CONEXAO                | 5  | 36,68     |
| A 0000780445 | CONEXAO - T DA TUBULACAO  | 5  | 15,34     |
| A 0000780481 | MANGUEIRA DE RETORNO DE C | 5  | 306,13    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 0000780529 | ELEMENTO DE ENCHIMENTO DE | 5  | 7,58     |
| A 0000780729 | VALVULA DA FLAUTA DISTRIB | 0  | 23,96    |
| A 0000780956 | FILTRO DE AR P/RESP.SIST. | 8  | 83,93    |
| A 0000781835 | PRESILHA                  | 5  | 85,32    |
| A 0000783669 | VALVULA DO AMORTECEDOR    | 5  | 287,61   |
| A 0000784069 | PORTA-VALVULA MT.AC       | 5  | 98,48    |
| A 0000784549 | VALVULA MAGNETICA         | 0  | 1.147,23 |
| A 0000784649 | VALVULA ELETROMAGNETICA   | 5  | 918,11   |
| A 0000784849 | VALVULA ELETROMAGNETICA   | 0  | 1.102,97 |
| A 0000785449 | VALVULA MAGNETICA         | 5  | 559,28   |
| A 0000788923 | LU BICO INJETOR           | 5  | 2.254,38 |
| A 0000789223 | BICO INJETOR - ACO        | 5  | 267,84   |
| A 0000789323 | BICO INJETOR - ACO        | 5  | 242,89   |
| A 0000789423 | BICO INJETOR              | 5  | 209,92   |
| A 0000789623 | INJETOR DE UM SO ORIFICIO | 5  | 176,56   |
| A 0000789723 | INJETOR DE UM SO ORIFICIO | 5  | 155,38   |
| A 0000789823 | INJETOR DE UM SO ORIFICIO | 5  | 151,81   |
| A 0000900008 | JOGO DE PECAS TUCHO DE RO | 5  | 592,03   |
| A 0000900069 | VALVULA REGULADORA        | 0  | 6.271,13 |
| A 0000900072 | CJ.PORCA + JUNTA          | 10 | 77,62    |
| A 0000900087 | CJ TAMPA                  | 5  | 135,73   |
| A 0000900142 | ABRACADEIRA -             | 5  | 306,45   |
| A 0000900143 | CONJ. TAMPA DO FILTRO DE  | 8  | 65,55    |
| A 0000900183 | JOGO DE PECAS CARCACA DA  | 0  | 4.087,91 |
| A 0000900210 | JG REP DA VALVULA         | 0  | 45,34    |
| A 0000900210 | JOGO DE REPARO DA VALVULA | 0  | 45,34    |
| A 0000900229 | LU TUBO DE SUCCAO DE AR   | 15 | 366,57   |
| A 0000900242 | TUBULACAO DE AR COMPRIMID | 5  | 498,49   |
| A 0000900250 | CJ.BOMBA ALIM.            | 5  | 2.455,88 |
| A 0000900607 | TAMPA DO FILTRO DE AR COM | 8  | 552,91   |
| A 0000900707 | TAMPA DO FILTRO DE AR COM | 8  | 231,43   |
| A 0000900912 | TAMPA DO FILTRO MT.PLAS   | 8  | 677,58   |
| A 0000901012 | TAMPA DO FILTRO DE AR - P | 15 | 675,31   |
| A 0000901151 | ELEMENTO DO FILTRO DE COM | 8  | 13,35    |
| A 0000901312 | CONJ. FUNDO COMPLETO FILT | 8  | 215,53   |
| A 0000901351 | JG.PCS DO ELEMENTO DO FIL | 8  | 185,01   |
| A 0000901551 | CJ ELEMENTO DO FILTRO     | 8  | 94,70    |
| A 0000902051 | ELEMENTO DO FILTO COMB. D | 8  | 48,05    |
| A 0000902150 | JG.PECAS BOMBA ALIMENTADO | 5  | 4.657,73 |
| A 0000902650 | BOMBA DE COMBUSTIVEL DO M | 5  | 1.621,65 |
| A 0000903150 | CJ.BOMBA ALIMENTADORA COM | 5  | 5.839,74 |
| A 0000903180 | JOGO DE REPARO DA TURBINA | 0  | 251,94   |
| A 0000903751 | ELEMENTO DO FILTRO DE AR  | 8  | 126,21   |
| A 0000903801 | CONJUNTO FILTRO DE AR     | 8  | 982,93   |
| A 0000904001 | CJ.FILTRO DE AR           | 8  | 502,86   |
| A 0000904050 | JOGO DE PC BOMBA MANUAL   | 5  | 281,44   |
| A 0000904350 | BOMBA ALIMENTADORA JOGO D | 5  | 2.316,40 |
| A 0000905050 | JOGO DE REPARO - BOMBA AL | 5  | 296,58   |
| A 0000905150 | CJ.BOMBA ALIMENTADORA COM | 5  | 2.167,40 |
| A 0000906350 | BOMBA ALIMENTADORA MAT.   | 5  | 1.943,93 |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 0000906450 | BOMBA ALIMENTADORA MAT    | 5  | 2.482,69 |
| A 0000906950 | JG. REPARO BOMBA ALIM. MA | 5  | 957,19   |
| A 0000907350 | BOMBA DE COMBUSTIVEL      | 5  | 734,33   |
| A 0000907801 | CJ FILTRO DE AR COMPLETO  | 8  | 782,92   |
| A 0000909250 | CJ BOMBA MANUAL DE COMBUS | 5  | 1.625,84 |
| A 0000909650 | JOGO REPARO - BOMBA ALIME | 5  | 55,62    |
| A 0000909750 | CJ BOMBA ALIMENTADORA     | 0  | 1.931,05 |
| A 0000910039 | ELEMENTO FILTRANTE        | 8  | 10,83    |
| A 0000910316 | PRATO DA MOLA             | 5  | 7,31     |
| A 0000910319 | MOLA                      | 15 | 1,80     |
| A 0000910760 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 16,69    |
| A 0000910860 | VEDACAO MOLDADA           | 18 | 417,63   |
| A 0000910910 | VALVULA DA BOMBA ALIMENTA | 5  | 5,27     |
| A 0000911241 | JOGO DE PECAS ARCO TENSOR | 5  | 100,15   |
| A 0000911310 | VALVULA DE EXPANSAO PRESS | 0  | 103,53   |
| A 0000911490 | BOMBA MANUAL              | 5  | 251,96   |
| A 0000911780 | JUNTA DE PAPEL            | 15 | 22,23    |
| A 0000911810 | VALVULA DE RETENCAO       | 0  | 14,33    |
| A 0000911880 | JUNTA DE VEDACAO          | 8  | 13,12    |
| A 0000911980 | JUNTA DE VEDACAO DE BORRA | 8  | 52,81    |
| A 0000912190 | BOMBA ALIMENTADORA MANUAL | 5  | 334,02   |
| A 0000920503 | CARCACA COMPL             | 8  | 137,23   |
| A 0000921180 | JUNTA DE BORRACHA         | 8  | 11,47    |
| A 0000923303 | CARCACA DA BOMBA DE COMBU | 8  | 187,30   |
| A 0000923603 | CARCACA DO FILTRO DE COMB | 8  | 167,42   |
| A 0000925208 | TAMPA DO FILTRO DE COMBUS | 8  | 223,56   |
| A 0000926405 | ELEMENTO DE FILTRO DE COM | 0  | 70,82    |
| A 0000926805 | ELEMENTO FILTRO DE COMBUS | 8  | 24,25    |
| A 0000940017 | COLETOR DE POEIRA         | 15 | 35,11    |
| A 0000940158 | CONEXAO ROSCADA           | 10 | 11,89    |
| A 0000940167 | NIPLE                     | 8  | 11,91    |
| A 0000940356 | PARAFUSO M5 X 30 FIXACAO  | 10 | 14,58    |
| A 0000940375 | PORCA BORBOLETA           | 10 | 18,76    |
| A 0000940380 | JUNTA EXTERNA             | 8  | 38,16    |
| A 0000940576 | CONJUNTO PORCA BORBOLETA  | 15 | 29,36    |
| A 0000940685 | BATENTE DE BORRACHA       | 18 | 6,68     |
| A 0000940927 | SUPORTE                   | 5  | 67,41    |
| A 0000941005 | SEPARADOR DO FILTRO DE AR | 8  | 336,44   |
| A 0000941027 | SUPORTE                   | 8  | 92,76    |
| A 0000941065 | VALVULA DE RESTRICAO DO F | 5  | 130,21   |
| A 0000941172 | PORCA                     | 8  | 12,34    |
| A 0000941175 | PORCA BORBOLETA MA        | 10 | 10,48    |
| A 0000941255 | FIXADOR                   | 10 | 12,12    |
| A 0000941272 | PORCA                     | 10 | 15,44    |
| A 0000941275 | PORCA BORBOLETA MA        | 10 | 9,91     |
| A 0000941320 | CHAPA DEFLETORA           | 5  | 160,40   |
| A 0000941405 | VALVULA DE DESCARGA       | 8  | 325,23   |
| A 0000941420 | CHAPA DEFLETORA CALOR     | 5  | 150,80   |
| A 0000941475 | PORCA                     | 10 | 79,13    |
| A 0000941505 | VALVULA DE DESCARGA       | 8  | 41,97    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 0000941575 | PORCA                     | 10 | 9,04     |
| A 0000941809 | TUBO DE SUCCAO DO AR      | 5  | 28,67    |
| A 0000942060 | ANEL DE VEDACAO DO FILTRO | 18 | 71,39    |
| A 0000942160 | GUARNICAO DO FILTRO DE AR | 18 | 22,03    |
| A 0000942460 | ANEL DE VEDACAO           | 18 | 97,34    |
| A 0000942665 | VALVULA                   | 18 | 184,93   |
| A 0000942865 | VALVULA                   | 5  | 23,11    |
| A 0000942965 | VALVULA DE DESCARGA       | 18 | 55,53    |
| A 0000943065 | VALVULA DO FILTRO MAT.BOR | 18 | 16,29    |
| A 0000943105 | SEPARADOR DE AGUA - MET   | 15 | 5.623,68 |
| A 0000943165 | VALVULA DE SAIDA MT.BORR  | 5  | 17,99    |
| A 0000943565 | VALVULA E DEFLETOR        | 5  | 76,18    |
| A 0000943665 | VALVULA                   | 5  | 321,21   |
| A 0000943709 | COTOVELO DE ASPIRACAO     | 8  | 235,51   |
| A 0000943765 | VALVULA DO FILTRO DE AR   | 5  | 24,32    |
| A 0000944055 | FECHO DO FILTRO DE AR - A | 5  | 18,40    |
| A 0000944165 | VALVULA DE DESCARGA DO PO | 5  | 111,11   |
| A 0000944265 | VALVULA DE SAIDA(DRENO)   | 18 | 105,57   |
| A 0000944465 | VALVULA DE DESCARGA DE PO | 5  | 223,37   |
| A 0000944468 | CAMARA DE VACUO ACO       | 15 | 307,88   |
| A 0000944555 | FECHO - ACO               | 8  | 26,90    |
| A 0000944855 | FECHO DO FILTRO DE AR     | 8  | 29,41    |
| A 0000944955 | FECHO DO FILTRO DE AR     | 8  | 97,18    |
| A 0000945142 | BRACADEIRA DE PLASTICO    | 15 | 122,06   |
| A 0000945242 | BRACADEIRA DE APERTO      | 15 | 9,58     |
| A 0000945455 | PRESILHA DA TAM PA DO FIL | 10 | 25,12    |
| A 0000945542 | CJ.ABRACADEIRA - PLASTICO | 15 | 20,26    |
| A 0000945565 | VALVULA DE DESCARGA DO FI | 5  | 36,18    |
| A 0000945968 | INDICADOR CAMARA DE VACUO | 8  | 380,24   |
| A 0000947682 | MANGUEIRA                 | 10 | 1.068,45 |
| A 0000947980 | JUNTA DO FILTRO DE AR     | 8  | 245,86   |
| A 0000948080 | JUNTA DO FILTRO DE AR     | 8  | 81,95    |
| A 0000948303 | TAMPA COMPLETA            | 8  | 67,77    |
| A 0000948341 | SUPORTE                   | 5  | 439,08   |
| A 0000948441 | SUPORTE A                 | 5  | 8,79     |
| A 0000949008 | TUBO PLASTICO DE SUCCAO   | 8  | 106,38   |
| A 0000949103 | CARCACA DO FILTRO         | 8  | 361,64   |
| A 0000949208 | TUBO DE SUCCAO            | 8  | 350,82   |
| A 0000949603 | CARCACA DO FILTRO         | 15 | 64,45    |
| A 0000949782 | MANGUEIRA                 | 10 | 91,44    |
| A 0000960403 | TAMPA DE FILTRO DE AR - M | 8  | 68,47    |
| A 0000960470 | PRISIONEIRO               | 10 | 95,68    |
| A 0000960490 | TUBULACAO DE OLEO         | 10 | 357,69   |
| A 0000960590 | TUBULACAO DE OLEO         | 15 | 357,37   |
| A 0000961602 | CJ.FUNDO COMPL.TAMPA DO F | 8  | 1.251,33 |
| A 0000961702 | TAMPA DO FILTRO DE AR     | 8  | 283,28   |
| A 0000961802 | TAMPA DO FILTRO DE AR C/G | 8  | 62,52    |
| A 0000961880 | LU VEDACAO                | 8  | 7,18     |
| A 0000980004 | LU SENSOR DE DIFERENCA DE | 0  | 466,94   |
| A 0000980124 | COLETOR                   | 5  | 322,87   |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 0000980224 | COLETOR                   | 5  | 260,21   |
| A 0000980316 | PC.INTERMEDIARIA TUBO SUC | 5  | 15,26    |
| A 0000980515 | TUBO DE ADMISSAO DA TURBI | 5  | 273,11   |
| A 0000980615 | COLETOR DE ADMISSAO       | 5  | 1.909,52 |
| A 0000981039 | SUORTE A                  | 5  | 53,44    |
| A 0000981339 | SUORTE                    | 5  | 88,80    |
| A 0000981883 | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 122,44   |
| A 0000982583 | MANGUEIRA PRE-FORMADA     | 10 | 125,86   |
| A 0001300310 | BLOCO+BUCHAS DO COMPRESSO | 0  | 1.463,17 |
| A 0001300532 | JG.DE REPARO DA TAMPA RET | 5  | 163,66   |
| A 0001300614 | JOGO DE REPARO VIRABREQUI | 0  | 947,97   |
| A 0001300632 | TAMPA DO COMPRESSOR - ACO | 0  | 546,92   |
| A 0001300932 | CJ TAMPA DO MANCAL        | 0  | 912,35   |
| A 0001301320 | VALVULA DE LAMELA         | 5  | 2.315,48 |
| A 0001301615 | JG. DE JUNTAS AF S/ASBE   | 10 | 1.262,84 |
| A 0001302517 | CJ PISTAO                 | 0  | 305,62   |
| A 0001302816 | CJ BIELA                  | 5  | 401,48   |
| A 0001303117 | JG.REPARO DO PISTAO MT    | 5  | 1.063,37 |
| A 0001303920 | JOGO REPARO VALVULA       | 0  | 148,47   |
| A 0001304719 | JG. DE REPARO DO CABECOTE | 0  | 627,21   |
| A 0001304920 | VALVULA MT.COBRE-LA       | 5  | 1.449,46 |
| A 0001305015 | JOGO DE JUNTAS COMPRESSOR | 12 | 194,23   |
| A 0001305019 | CJ. CABECOTE DE CILINDRO  | 5  | 5.960,59 |
| A 0001305317 | CJ PISTAO                 | 5  | 1.635,02 |
| A 0001306215 | JG.DE PCS DO COMPRESSOR D | 0  | 831,29   |
| A 0001306615 | JG.DE REPARO DO VIRABREQU | 0  | 553,05   |
| A 0001306815 | JOGO DE JUNTAS COMPRESSOR | 12 | 956,74   |
| A 0001306915 | JOGO DE JUNTAS - COMPRESS | 0  | 355,63   |
| A 0001307015 | JOGO DE REPARO DO VIRABRE | 0  | 459,09   |
| A 0001307315 | JG.DE REPARO DO COMPRESSO | 0  | 243,27   |
| A 0001308220 | JG.REPARO VALVULA LAMELAS | 0  | 1.236,07 |
| A 0001309020 | PLACA DE ASSENTO MT. AC   | 5  | 2.930,51 |
| A 0001309220 | JOGO DE REPARO DO CABECOT | 0  | 533,75   |
| A 0001309920 | PLACA DE ACO              | 5  | 698,39   |
| A 0001310733 | MANCAL DA BIELA           | 12 | 47,56    |
| A 0001310841 | SUORTE DO COMPRESSOR DE   | 5  | 677,10   |
| A 0001310873 | ARRUELA DE SEGURANCA M10  | 10 | 5,85     |
| A 0001310909 | CARCACA DA VALVULA        | 5  | 1.181,62 |
| A 0001310952 | ARRUELA                   | 10 | 145,64   |
| A 0001311033 | CASQUILHO VIRABREQUIM REP | 0  | 666,69   |
| A 0001311132 | TAMPA DO MANCAL           | 0  | 153,99   |
| A 0001311233 | CASQUILHO BIELA REP. I    | 0  | 253,66   |
| A 0001311479 | JUNTA                     | 0  | 4,13     |
| A 0001311579 | JUNTA                     | 10 | 3,75     |
| A 0001311679 | JUNTA                     | 10 | 5,72     |
| A 0001311717 | BIELA DO COMPRESSOR       | 0  | 1.309,41 |
| A 0001311733 | CASQUILHO DA BIELA        | 12 | 143,91   |
| A 0001311817 | BIELA P COMPRESSOR DE AR  | 0  | 2.428,06 |
| A 0001312021 | TAMPA                     | 5  | 16,74    |
| A 0001312150 | CASQUILHO                 | 12 | 415,25   |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 0001312221 | TAMPA                     | 15 | 249,02   |
| A 0001312321 | CAPA (SELO DO COMPRESSOR  | 0  | 51,28    |
| A 0001312417 | BIELA                     | 0  | 633,16   |
| A 0001312421 | TAMPA DE ACO              | 0  | 1.031,83 |
| A 0001312431 | VALV.DE EXPANSAO PRESSOST | 0  | 981,87   |
| A 0001312517 | BIELA                     | 0  | 678,76   |
| A 0001312531 | VALV.DE EXPANSAO PRESSOST | 0  | 329,04   |
| A 0001312719 | CABECOTE MT. ALUMIN       | 5  | 2.540,48 |
| A 0001312917 | BIELA DO MOTOR - METAL    | 5  | 690,43   |
| A 0001312932 | TAMPA DO MANCAL MAT.AC    | 5  | 549,05   |
| A 0001313450 | BUCHA MAT. M              | 5  | 591,39   |
| A 0001314204 | VALVULA DE SUCCAO FOLHAS  | 5  | 408,66   |
| A 0001314250 | BUCHA DO VIRABREQUIM DO C | 0  | 291,55   |
| A 0001314402 | JG. DE REPARO DO CILINDRO | 0  | 874,07   |
| A 0001314616 | VIRABREQUIM MT.ACO        | 4  | 2.244,14 |
| A 0001314919 | JOGO DE PECAS DO CABECOTE | 15 | 4.865,36 |
| A 0001314960 | RETENTOR DE BORRACHA      | 8  | 140,62   |
| A 0001315019 | CABECOTE MT.ACO           | 5  | 2.291,77 |
| A 0001315060 | ANEL DE VEDACAO 26X32MM - | 18 | 9,44     |
| A 0001315219 | CABECOTE                  | 5  | 8.952,89 |
| A 0001316816 | VIRABREQUIM DO COMPRESSOR | 4  | 1.563,68 |
| A 0001317016 | VIRABREQUIM               | 4  | 3.001,50 |
| A 0001317511 | ANEL DE RESSALTO          | 5  | 13,46    |
| A 0001317616 | VIRABREQUIM - METAL       | 0  | 3.024,16 |
| A 0001317716 | VIRABREQUIM DO COMPRESSOR | 0  | 1.411,08 |
| A 0001317816 | VIRABREQUIM DO COMPRESSOR | 4  | 2.283,77 |
| A 0001318011 | ANEL D                    | 5  | 131,24   |
| A 0001318016 | VIRABREQUIM               | 0  | 1.635,76 |
| A 0001318611 | ANEL N                    | 0  | 62,48    |
| A 0001319211 | JOGO DE ANEIS             | 5  | 73,94    |
| A 0001319411 | ANEL DO EMBOLO RANHURA II | 5  | 248,44   |
| A 0001319511 | ANEL DO PISTAO DO MOTOR-R | 5  | 348,00   |
| A 0001320710 | ARRASTADOR                | 0  | 70,64    |
| A 0001321410 | ARRASTADOR                | 0  | 49,58    |
| A 0001400030 | DIFUSOR AQUECIDO          | 5  | 429,75   |
| A 0001400109 | COLETOR DE ESCAPE         | 5  | 1.355,04 |
| A 0001400368 | BICO INJETOR              | 5  | 189,72   |
| A 0001400468 | BICO INJETOR DE ADITIVO A | 5  | 170,63   |
| A 0001400568 | BICO INJETOR DE ADBLUE    | 5  | 232,06   |
| A 0001400594 | FILTRO DOSADOR            | 8  | 31,95    |
| A 0001400694 | FILTRO DA VALVULA DE ENTR | 0  | 67,60    |
| A 0001400859 | LU CILINDRO - AR COMPRIMI | 0  | 1.509,50 |
| A 0001400959 | CJ CILINDRO DO AR COMPRIM | 0  | 557,24   |
| A 0001400978 | BOMBA DO ADITIVO ARLA32   | 5  | 5.513,12 |
| A 0001401578 | LU MODULO BOMBA           | 0  | 4.982,29 |
| A 0001402039 | VALVULA DOSADORA ADITIVO  | 5  | 3.865,66 |
| A 0001402768 | BICO INJETOR ADITIVO DE R | 5  | 200,31   |
| A 0001402868 | LU BICO INJETOR ADITIVO D | 5  | 183,74   |
| A 0001402968 | BICO INJETOR DE ADBLUE -  | 5  | 226,79   |
| A 0001403268 | LU BICO INJETOR ADITIVO D | 5  | 204,31   |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 0001403278 | BOMBA DE ADITIVO ARLA32   | 0  | 6.448,40  |
| A 0001403939 | VALVULA DOSADORA ADITIVO  | 5  | 4.358,82  |
| A 0001405178 | JOGO DE REPARO FILTRO DO  | 8  | 1.622,52  |
| A 0001405239 | UNIDADE DE DOSAGEM        | 5  | 20.076,15 |
| A 0001405339 | VALVULA DOSADORA UREIA (  | 5  | 4.358,82  |
| A 0001405378 | BOMBA DE ALIMENTACAO DE U | 0  | 4.159,38  |
| A 0001405439 | UNIDADE DE DOSAGEM        | 5  | 19.586,45 |
| A 0001405778 | UNIDADE DE ALIMENTACAO    | 5  | 19.505,80 |
| A 0001405978 | BOMBA DOSAGEM DE UREIA (A | 0  | 4.159,38  |
| A 0001407078 | JOGO DE REPARO FILTRO DO  | 8  | 1.627,21  |
| A 0001407178 | UNIDADE DE ALIMENTACAO DE | 5  | 23.382,95 |
| A 0001407278 | BOMBA DE ALIMENTACAO DE U | 0  | 16.425,61 |
| A 0001420008 | TUBO CURVO (TURBINA) ACO  | 5  | 803,54    |
| A 0001420019 | VALVULA DA MEMBRANA       | 5  | 161,82    |
| A 0001420050 | BUCHA DE ACOPLAMENTO      | 5  | 12,23     |
| A 0001420106 | LU RESERVATORIO AR COMPRI | 5  | 365,58    |
| A 0001420206 | CJ RESERV AR COMPRIM BOLH | 5  | 520,94    |
| A 0001420219 | VALVULA DE RESPIRO DA BOM | 0  | 75,33     |
| A 0001420289 | ELEMENTO FILTRANTE DA BOM | 8  | 188,92    |
| A 0001420355 | TAMPA PROTECAO BOMBA AD-B | 5  | 101,74    |
| A 0001420680 | JUNTA DE VEDACAO - ELASTO | 18 | 261,18    |
| A 0001420780 | JTA.COLETOR ESCAPEMETALOP | 12 | 141,83    |
| A 0001420789 | ELEMENTO FILTRANTE DA BOM | 8  | 745,40    |
| A 0001421089 | ELEMENTO FILTRANTE DA BOM | 8  | 745,40    |
| A 0001421180 | VEDACAO DA UNIDADE DOSADO | 5  | 91,48     |
| A 0001423657 | ANEL DE ACO               | 10 | 65,17     |
| A 0001423757 | ANEL EM ACO               | 10 | 74,14     |
| A 0001427957 | ANEL DE VEDACAO           | 10 | 64,38     |
| A 0001500001 | JG. DE REPARO MAT.BOR     | 8  | 146,72    |
| A 0001500003 | C.CARCACA                 | 4  | 1.237,64  |
| A 0001500008 | ACIONAMENTO               | 15 | 1.329,82  |
| A 0001500029 | JG. REPARO DA TRAVA       | 10 | 285,34    |
| A 0001500051 | JOGO DE REPARO DO ALTERNA | 12 | 899,61    |
| A 0001500060 | JOGO DE PCS DA POLIA DO A | 0  | 469,43    |
| A 0001500083 | JOGO DE REPARO ISOLACAO   | 10 | 407,13    |
| A 0001500093 | ROTOR DO MOTOR DE PARTIDA | 10 | 3.743,71  |
| A 0001500101 | JG. DE REPARO DO MOTOR PA | 12 | 845,70    |
| A 0001500103 | MANCAL DA CAIXA REDUTORA  | 15 | 259,63    |
| A 0001500104 | CARCACA DIANT.MOTOR DE PA | 12 | 2.498,79  |
| A 0001500108 | EIXO DO PINHAO            | 15 | 1.329,82  |
| A 0001500129 | JG. DE REPARO MAT         | 10 | 54,15     |
| A 0001500183 | JG. REPARO DE ISOLACAO MA | 15 | 624,18    |
| A 0001500201 | JOGO DE REPARO MOTOR DE P | 15 | 1.397,53  |
| A 0001500203 | CARCACA C/ BOBINA/PORTA E | 15 | 1.696,33  |
| A 0001500207 | CJ MANCAL DE ACIONAMENTO  | 15 | 1.109,57  |
| A 0001500224 | ALAVANCA DE REGULAGEM     | 5  | 221,60    |
| A 0001500229 | JOGO DE PECAS DO TERMINAL | 10 | 16,35     |
| A 0001500301 | JOGO DE REPARO MOTOR DE P | 15 | 708,49    |
| A 0001500303 | CARCACA COM BOBINA E PORT | 15 | 2.394,48  |
| A 0001500361 | TAMPA DO MANCAL ACO       | 12 | 469,57    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 0001500383 | JG.PECAS DO ISOLADOR ACO  | 15 | 24,68    |
| A 0001500407 | CJ SUPORTE MANCAL DO COLE | 0  | 507,95   |
| A 0001500449 | BUCHA                     | 5  | 182,21   |
| A 0001500483 | JG.DE REPARO DE ISOLACAO  | 15 | 73,11    |
| A 0001500536 | JG.DE PCS DE CONECTORES   | 15 | 308,15   |
| A 0001500581 | VELA DE INCANDESCENCIA    | 15 | 400,69   |
| A 0001500604 | MANCAL DO COLETOR         | 15 | 690,77   |
| A 0001500649 | BUCHA DA TAMPA INTERIOR - | 15 | 397,24   |
| A 0001500683 | KIT DE ISOLAMENTO DO MOTO | 15 | 29,36    |
| A 0001500701 | JOGO DE REPARO - MOTOR DE | 15 | 44,42    |
| A 0001500704 | MANCAL DO COLETOR         | 12 | 864,68   |
| A 0001500731 | ENGRENAGEM ACO            | 0  | 1.072,19 |
| A 0001500736 | CARCACA DE ENCAIXE DA TOM | 15 | 426,83   |
| A 0001500749 | CJ BUCHA DO MANCAL ALTERN | 18 | 113,18   |
| A 0001500804 | MANCAL MOTRIZ             | 12 | 1.358,18 |
| A 0001500831 | JOGO DE PECAS PLANETARIO  | 15 | 450,70   |
| A 0001500931 | ENGRENAGEM PLANETARIA     | 15 | 1.965,52 |
| A 0001500936 | JG.DE PCS DE CONECTORES   | 15 | 384,90   |
| A 0001501036 | CONECTOR DO SENSOR DE TEM | 5  | 42,62    |
| A 0001501131 | ENGRENAGEM PLANETARIA     | 15 | 233,83   |
| A 0001501136 | JG.DE PCS DE CONECTORES   | 15 | 127,02   |
| A 0001501215 | CANAL CONDUTOR DE CABOS E | 0  | 130,14   |
| A 0001501236 | CJ. CONECTOR 2 POLOS      | 15 | 63,37    |
| A 0001501272 | JOGO REPARO DO ROTOR      | 10 | 18,51    |
| A 0001501315 | CANAL CONDUTOR DE CABOS E | 0  | 412,88   |
| A 0001501331 | CJ ENGRENAGEM DA RODA LIV | 15 | 1.727,60 |
| A 0001501431 | JOGO DE PECAS TRANSMISSAO | 15 | 2.988,51 |
| A 0001501519 | JOGO DE CABO DE VELA      | 4  | 1.341,74 |
| A 0001501527 | JOGO DE PECAS CONECTOR 3  | 15 | 162,51   |
| A 0001501531 | EIXO IMPULSOR COM PLANETA | 0  | 1.502,50 |
| A 0001501604 | CJ CARCACA DO MANCAL      | 15 | 1.172,40 |
| A 0001501627 | CARCACA DE ENCAIXE DA TOM | 15 | 494,18   |
| A 0001501672 | JOGO DE REPARO            | 15 | 1.280,47 |
| A 0001501704 | MANCAL DO COLETOR - ACO   | 12 | 183,73   |
| A 0001501736 | TERMINAL                  | 5  | 80,14    |
| A 0001501772 | JG. DE REPARO DO ALTERNAD | 10 | 107,97   |
| A 0001501804 | MANCAL DE ACIONAMENTO - A | 12 | 970,23   |
| A 0001501904 | MANCAL DE ACIONAMENTO - A | 15 | 955,06   |
| A 0001502004 | MANCAL DE ACIONAMENTO DO  | 15 | 956,88   |
| A 0001502019 | LU CONJUNTO DE CABOS DE I | 10 | 474,14   |
| A 0001502072 | JOGO DE REPARO            | 10 | 253,21   |
| A 0001502336 | CONECTOR                  | 15 | 52,07    |
| A 0001502480 | BOBINA DE IGNICAO KW 12V  | 15 | 198,74   |
| A 0001502536 | TERMINAL                  | 5  | 97,81    |
| A 0001502672 | PARAFUSO                  | 10 | 30,76    |
| A 0001502772 | JOGO DE REPARO            | 10 | 25,33    |
| A 0001504136 | JG.DE PCS DE CONECTORES E | 15 | 88,26    |
| A 0001504236 | TERMINAL ELETRICO DO CHIC | 15 | 108,31   |
| A 0001504250 | CJ ALTERNADOR / NCB       | 15 | 1.321,90 |
| A 0001504336 | JG.DE PCS DE CONECTORES   | 15 | 75,89    |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 0001504450 | CJ ALTERNADOR             | 15 | 2.882,13  |
| A 0001504518 | LU CABOS DE IGNICAO N. 1  | 10 | 158,02    |
| A 0001504618 | LU CABOS DE IGNICAO N. 2  | 10 | 44,67     |
| A 0001504650 | CJ ALTERNADOR NCB 28V/80A | 15 | 1.271,05  |
| A 0001504718 | LU CABOS DE IGNICAO N. 3  | 10 | 40,96     |
| A 0001504750 | CJ ALTERNADOR 28V/100A    | 15 | 3.167,53  |
| A 0001504818 | LU CABOS DE IGNICAO N. 4  | 10 | 108,69    |
| A 0001504918 | LU CABOS DE IGNICAO N. 5  | 10 | 128,97    |
| A 0001505018 | LU CABOS DE IGNICAO N. 6  | 10 | 162,67    |
| A 0001506179 | JG. FECHADURAS WSP - ELET | 10 | 14.959,36 |
| A 0001506650 | ALTERNADOR                | 15 | 2.461,93  |
| A 0001506733 | CHICOTE ELETRICO DO DIFUS | 10 | 147,44    |
| A 0001506750 | CJ GERADOR                | 15 | 2.702,72  |
| A 0001506933 | CABO ELETRICO NOX         | 10 | 93,51     |
| A 0001507133 | CHICOTE ELETRICO NOX - AD | 4  | 100,28    |
| A 0001507433 | CABO ELETRICO DO EMISSOR  | 10 | 196,18    |
| A 0001507733 | CABO ELETRICO DO SENSOR " | 10 | 202,85    |
| A 0001507833 | CHICOTE ELETRICO DO VENTI | 10 | 193,25    |
| A 0001508250 | CJ ALTERNADOR             | 15 | 5.376,52  |
| A 0001508450 | CJ ALTERNADOR             | 15 | 1.284,62  |
| A 0001508550 | CJ ALTERNADOR             | 15 | 1.321,90  |
| A 0001508850 | LU ALTERNADOR             | 15 | 1.497,14  |
| A 0001509179 | MODULO COMANDO C/REFRIG D | 15 | 3.173,97  |
| A 0001509479 | MODULO DE GERENCIAMENTO P | 15 | 3.173,97  |
| A 0001509579 | MODULO DE GERENCIAMENTO P | 15 | 2.870,73  |
| A 0001509879 | LU MODULO COMANDO/MR2-B2. | 15 | 3.173,97  |
| A 0001510027 | CJ. PORTA-ESCOVAS         | 5  | 45,41     |
| A 0001510084 | CALCO MT.BORRACHA         | 15 | 258,15    |
| A 0001510106 | TAMPA LADO COLETOR MA     | 15 | 413,62    |
| A 0001510153 | TUBO ESPACADOR            | 15 | 10,86     |
| A 0001510188 | NUCLEO DO SOLENOIDE - ACO | 12 | 43,92     |
| A 0001510245 | TAMPA DO COLETOR          | 15 | 109,43    |
| A 0001510253 | SEPARADOR - ACO           | 10 | 257,65    |
| A 0001510262 | ARRUELA                   | 10 | 327,99    |
| A 0001510273 | ARRUELA DE SEGURANCA      | 10 | 6,57      |
| A 0001510362 | ARRUELA                   | 10 | 42,33     |
| A 0001510408 | ENGRENAGEM PLANETARIA     | 0  | 1.105,59  |
| A 0001510445 | COBERTURA                 | 5  | 108,33    |
| A 0001510462 | ARRUELA                   | 10 | 42,33     |
| A 0001510483 | ISOLAMENTO                | 15 | 5,59      |
| A 0001510545 | CHAPA DO REDUTOR - ACO    | 5  | 5,81      |
| A 0001510573 | TRAVA DO IMPULSOR         | 15 | 74,03     |
| A 0001510617 | TAMPA INTERMEDIARIA - ACO | 5  | 28,83     |
| A 0001510633 | JG.DE REPARO DO MOTOR PAR | 0  | 2.363,92  |
| A 0001510645 | CHAPA PROTETORA - ACO     | 15 | 269,08    |
| A 0001510683 | ISOLANTE                  | 15 | 29,36     |
| A 0001510783 | ISOLANTE                  | 15 | 89,91     |
| A 0001510867 | DISCO INTERMEDIARIO       | 12 | 156,97    |
| A 0001510935 | ALAVANCA DO GARFO         | 15 | 146,72    |
| A 0001511035 | CJ. GARFO MAT             | 15 | 51,38     |

|              |                            |    |          |
|--------------|----------------------------|----|----------|
| A 0001511040 | SUPORTE PORTA-ESCOVAS      | 15 | 1.132,69 |
| A 0001511067 | TAMPA DIANTEIRA            | 12 | 1.334,89 |
| A 0001511235 | ALAVANCA DE MUDANCAS       | 15 | 204,94   |
| A 0001511270 | PRISIONEIRO                | 10 | 191,72   |
| A 0001511335 | ALAVANCA IMPULSORA - ACO   | 15 | 8,21     |
| A 0001511376 | JG. DE REPARO MAT.         | 10 | 71,20    |
| A 0001511435 | JG.DE REPARO DA ALAVANCA   | 15 | 561,95   |
| A 0001511471 | PARAFUSO ACO               | 10 | 13,26    |
| A 0001511567 | SUPORTE MANCAL DO COLETOR  | 15 | 833,52   |
| A 0001511576 | ARRUELA - ACO              | 10 | 3,27     |
| A 0001511580 | JUNTA DE VEDACAO           | 8  | 234,30   |
| A 0001511735 | ALAVANCA DE MUDANCA        | 15 | 838,99   |
| A 0001511780 | JUNTA DE VEDACAO           | 15 | 17,57    |
| A 0001511835 | GARFO                      | 15 | 190,31   |
| A 0001511867 | MANCAL DO COLETOR DO MOTO  | 15 | 210,23   |
| A 0001511871 | PARAFUSO                   | 10 | 102,73   |
| A 0001511935 | GARFO DE MUDANCAS          | 15 | 116,97   |
| A 0001511967 | ESTATOR DO MOTOR DE PARTI  | 15 | 378,10   |
| A 0001511971 | PARAFUSO                   | 10 | 17,10    |
| A 0001511980 | JOGO DE PECAS DO ROTOR     | 15 | 125,77   |
| A 0001512171 | PARAFUSO                   | 10 | 44,40    |
| A 0001512235 | ALAVANCA DE ENGATE         | 15 | 144,99   |
| A 0001512271 | PARAFUSO                   | 10 | 126,55   |
| A 0001512335 | KIT ALAVANCA ACION.MANCAL  | 15 | 171,58   |
| A 0001512435 | KIT ALAVANCA DE ACIONAMEN  | 15 | 186,74   |
| A 0001512471 | PARAFUSO - ACO             | 10 | 107,10   |
| A 0001512649 | ROLAMENTO DE AGULHAS MAT   | 12 | 426,34   |
| A 0001512671 | PARAFUSO FIXACAO DA PLACA  | 10 | 2,04     |
| A 0001512749 | CJ. SUP. INTERMEDIARIO MA  | 12 | 1.060,06 |
| A 0001513249 | MANCAL DO MOTOR DE PARTID  | 15 | 1.381,58 |
| A 0001513349 | MANCAL ( MOTOR DE PARTIDA  | 12 | 2.244,97 |
| A 0001513449 | TAMPA TRASEIRA             | 12 | 1.675,06 |
| A 0001513452 | ARRUELA ESPACADORA         | 10 | 207,00   |
| A 0001513549 | MANCAL                     | 15 | 531,10   |
| A 0001513550 | BUCHA SINTERIZADA          | 15 | 150,19   |
| A 0001513552 | ARRUELA                    | 10 | 114,24   |
| A 0001513615 | JOGO DE PC DO INDUTOR      | 15 | 248,08   |
| A 0001513649 | CARCACA DO IMPULSOR - ALU  | 15 | 137,23   |
| A 0001513650 | BUCHA DO MANCAL            | 15 | 200,09   |
| A 0001513949 | MANCAL DE ACIONAMENTO      | 15 | 1.546,71 |
| A 0001514119 | TAMPA DO LADO MOTRIZ       | 15 | 867,17   |
| A 0001514150 | BUCHA                      | 12 | 10,21    |
| A 0001514193 | MOLA DE PRESSAO            | 15 | 0,65     |
| A 0001514249 | SUPORTE DE IMPULSAO - ACO  | 5  | 445,70   |
| A 0001514349 | ROLAMENTO MANCAL DO COLETO | 12 | 438,12   |
| A 0001514449 | ROLAMENTO MANCAL ACIONAME  | 12 | 214,13   |
| A 0001514649 | MANCAL DE ACIONAMENTO      | 12 | 2.387,93 |
| A 0001514693 | MOLA DO EMBOLO - ACO       | 15 | 2,56     |
| A 0001514793 | MOLA                       | 15 | 25,22    |
| A 0001514893 | MOLA                       | 15 | 176,69   |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 0001514993 | MOLA                      | 15 | 56,73    |
| A 0001515155 | CHAVE MAGNETICA           | 15 | 236,88   |
| A 0001515813 | PINHAO DO MOTOR DE PARTID | 0  | 86,46    |
| A 0001515815 | JOGO DE PECAS INDUZIDO    | 15 | 151,79   |
| A 0001515915 | INDUZIDO                  | 15 | 4.326,79 |
| A 0001516015 | INDUZIDO DO MOTOR DE PART | 15 | 7.328,73 |
| A 0001516215 | JOGO DE PECAS DO INDUZIDO | 15 | 116,21   |
| A 0001516450 | BUCHA DA TAMPA DO MOTOR D | 15 | 51,67    |
| A 0001516615 | INDUZIDO+ANEL - ACO       | 15 | 1.618,26 |
| A 0001516715 | INDUZIDO - ACO            | 15 | 290,10   |
| A 0001516815 | INDUZIDO                  | 15 | 6.794,38 |
| A 0001516850 | BUCHA DA TAMPA DO MOTOR D | 15 | 55,14    |
| A 0001517013 | PINHAO                    | 15 | 737,50   |
| A 0001517455 | BOBINA DE EXCITACAO       | 15 | 1.141,94 |
| A 0001517555 | BOBINA DE EXCITACAO       | 15 | 897,52   |
| A 0001517615 | INDUZIDO                  | 15 | 2.973,05 |
| A 0001517950 | BUCHA DE ACO              | 12 | 348,27   |
| A 0001518250 | BUCHA                     | 12 | 77,29    |
| A 0001518315 | INDUZIDO 24V              | 15 | 6.192,87 |
| A 0001518350 | BUCHA                     | 12 | 89,11    |
| A 0001518415 | JOGO DE PECAS - ROTOR 24V | 15 | 253,98   |
| A 0001518450 | BUCHA                     | 12 | 104,10   |
| A 0001518650 | BUCHA                     | 12 | 12,05    |
| A 0001518715 | INDUZIDO DO MOTOR DE PART | 15 | 2.150,42 |
| A 0001518815 | ROTOR                     | 15 | 1.335,65 |
| A 0001518855 | ESTATOR MT. ACO           | 15 | 789,52   |
| A 0001519015 | ROTOR                     | 15 | 2.026,04 |
| A 0001519050 | BUCHA DA TAMPA - ACO      | 10 | 359,87   |
| A 0001519115 | INDUZIDO DO MOTOR DE PART | 15 | 1.691,42 |
| A 0001519150 | BUCHA NA CARCACA DO IMPUL | 15 | 162,87   |
| A 0001519215 | INDUZIDO DO MOTOR DE PART | 15 | 1.797,39 |
| A 0001519315 | INDUZIDO                  | 15 | 1.740,26 |
| A 0001519355 | BOBINA DE EXCITACAO       | 15 | 1.690,97 |
| A 0001519450 | BUCHA                     | 12 | 241,01   |
| A 0001519555 | BOBINA INDUTORA           | 0  | 343,64   |
| A 0001519655 | BOBINA DE EXCITACAO       | 15 | 1.487,94 |
| A 0001519750 | BUCHA DO MANCAL           | 15 | 87,24    |
| A 0001519755 | BOBINA DE EXCITACAO       | 15 | 1.675,31 |
| A 0001519850 | BUCHA DO MANCAL           | 15 | 87,24    |
| A 0001519855 | BOBINA DE EXCITACAO - COB | 15 | 105,24   |
| A 0001519955 | INDUTOR                   | 15 | 3.253,77 |
| A 0001521220 | SUPORTE                   | 15 | 137,10   |
| A 0001522611 | RELE AUXILIAR DO MOTOR PA | 5  | 1.564,22 |
| A 0001523010 | INTERRUPTOR               | 15 | 1.810,18 |
| A 0001524010 | CHAVE MAGNETICA           | 15 | 1.142,92 |
| A 0001527710 | CHAVE MAGNETICA           | 4  | 1.719,15 |
| A 0001528610 | INTERRUPTOR MAGNETICO MAT | 15 | 1.270,21 |
| A 0001530022 | CONECTOR 15 POLOS         | 15 | 185,89   |
| A 0001530082 | CAPA DE CONECTOR          | 15 | 117,38   |
| A 0001530144 | PLACA DE APOIO            | 15 | 125,02   |

|              |                            |    |           |
|--------------|----------------------------|----|-----------|
| A 0001530182 | CAPA DE PROTECAO DO CONEC  | 15 | 19,68     |
| A 0001530282 | TAMPA DO PLUGUE            | 15 | 13,48     |
| A 0001530359 | LU VALVULA MAGNETICA       | 0  | 1.015,93  |
| A 0001530364 | TUBO ONDULADO ISOLANTE PL  | 5  | 26,40     |
| A 0001530381 | BUCHA                      | 8  | 6,59      |
| A 0001530522 | CONECTOR DE CABOS ELETRIC  | 15 | 188,13    |
| A 0001530542 | ADAPATADOR DA TOMADA       | 15 | 21,29     |
| A 0001530559 | LU VALVULA MAGNETICA 12V   | 0  | 2.197,78  |
| A 0001530681 | COXIM                      | 18 | 29,52     |
| A 0001530842 | CONECTOR DE 4 VIAS - PLAS  | 15 | 105,30    |
| A 0001530959 | LU VALVULA REGULADORA DE   | 0  | 10.795,65 |
| A 0001531059 | VALVULA MAGNETICA          | 15 | 262,19    |
| A 0001531122 | CONECTOR MODULO MR II (PLA | 15 | 27,62     |
| A 0001531397 | LUVA                       | 18 | 118,02    |
| A 0001531556 | CONEXAO COTOVELO           | 5  | 38,45     |
| A 0001531559 | VALVULA REG.PRESSAO SIST.  | 0  | 11.536,60 |
| A 0001532266 | PECA DE REDUCAO            | 15 | 40,42     |
| A 0001532459 | LU VALV.REG.PRESSAO / 12V  | 0  | 3.540,30  |
| A 0001532559 | LU VALVULA DE BAIXA PRESS  | 0  | 9.454,90  |
| A 0001532666 | CAPA PLASTICA PARA CHICOT  | 15 | 18,64     |
| A 0001532766 | DISTRIBUIDOR               | 5  | 18,82     |
| A 0001532866 | DISTRIBUIDOR               | 5  | 17,05     |
| A 0001532966 | CONEXAO T                  | 5  | 18,82     |
| A 0001533266 | REDUTOR                    | 0  | 19,00     |
| A 0001533466 | ABRACADEIRA DO CABO ELETR  | 15 | 99,52     |
| A 0001533666 | REDUTOR                    | 5  | 17,05     |
| A 0001535266 | CONEXAO T                  | 5  | 18,82     |
| A 0001537066 | CONEXAO T                  | 5  | 18,82     |
| A 0001537266 | DISTRIBUIDOR DO CHICOTE E  | 5  | 19,76     |
| A 0001537966 | CONEXATO "T" P/DISTRIBUIC  | 5  | 79,46     |
| A 0001538366 | CONEXAO T                  | 5  | 18,82     |
| A 0001539313 | INTERRUPTOR/COMUTADOR      | 15 | 263,62    |
| A 0001539313 | INTERRUPTOR/COMUTADOR SON  | 15 | 263,62    |
| A 0001539520 | SENSOR DE ROTACAO          | 15 | 717,10    |
| A 0001539566 | CAPA PLASTICA PARA CHICOT  | 5  | 18,11     |
| A 0001539832 | INTERRUPTOR DE TECLA STAR  | 15 | 343,17    |
| A 0001539866 | GUIA PARA CABOS ELETRICOS  | 15 | 21,83     |
| A 0001539932 | SENSOR DE PRESSAO DE OLEO  | 0  | 125,30    |
| A 0001540051 | ANEL ESPACADOR             | 10 | 124,17    |
| A 0001540062 | ARRUELA DE ENCOSTO         | 10 | 7,25      |
| A 0001540174 | PINO                       | 10 | 83,19     |
| A 0001540289 | JG REP. PARA BORNE         | 15 | 66,47     |
| A 0001540352 | DISTANCIADOR               | 5  | 91,46     |
| A 0001540389 | JG REP. BORNE PARA BORNE   | 15 | 112,01    |
| A 0001540403 | CARCACA DO MOTOR DE PARTI  | 15 | 1.835,62  |
| A 0001540408 | CHAPA DE BLINDAGEM         | 15 | 38,74     |
| A 0001540451 | ANEL DISTANCIADOR          | 10 | 56,22     |
| A 0001540452 | PLACA DE COBERTURA         | 15 | 15,88     |
| A 0001540489 | JG. DE REPARO PARA BORNES  | 10 | 240,56    |
| A 0001540567 | TAMPA DO ROLAMENTO MAT.A   | 15 | 454,13    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 0001540608 | RETIFICADOR               | 5  | 226,99   |
| A 0001540657 | ANEL DE PLASTICO          | 15 | 22,68    |
| A 0001540667 | TAMPA ACO                 | 15 | 10,90    |
| A 0001540749 | TAMPA DO LADO COLETOR     | 15 | 264,34   |
| A 0001540757 | ANEL DISTANCIADOR MA      | 10 | 23,98    |
| A 0001540849 | MANCAL DE ACIONAMENTO     | 12 | 2.600,31 |
| A 0001540945 | SUPORTE DAS ESCOVAS       | 15 | 122,15   |
| A 0001540949 | TAMPA TRAS.DO ALTERNADOR  | 12 | 795,82   |
| A 0001540957 | ANEL DE DESLIZE           | 10 | 105,67   |
| A 0001541049 | BUCHA                     | 0  | 2.230,06 |
| A 0001541050 | BUCHA ACO                 | 0  | 29,21    |
| A 0001541057 | ANEL                      | 10 | 463,00   |
| A 0001541157 | ANEL DE CONTATO           | 10 | 311,56   |
| A 0001541207 | TAMPA                     | 12 | 79,01    |
| A 0001541249 | MANCAL TRASEIRO DO ALTERN | 12 | 804,01   |
| A 0001541250 | BUCHA DISTANCIADORA       | 15 | 5,54     |
| A 0001541285 | CAPA PROTETORA            | 10 | 17,66    |
| A 0001541307 | RETIFICADOR               | 5  | 237,94   |
| A 0001541345 | SUP. PORTA ESCOVAS MA     | 15 | 1.634,14 |
| A 0001541445 | SUPORTE DAS ESCOVAS MAT   | 15 | 1.868,94 |
| A 0001541485 | CAPA PROTETORA DE BORRACH | 8  | 1,03     |
| A 0001541585 | CAPA PROTETORA DO CONECTO | 18 | 150,82   |
| A 0001541640 | CHAPA DE COBERTURA DO AL  | 15 | 319,44   |
| A 0001541645 | SUPORTE                   | 15 | 1.142,79 |
| A 0001541707 | TAMPA                     | 15 | 1.600,94 |
| A 0001541757 | CAPA PROTETORA BRANCA - P | 15 | 79,21    |
| A 0001541771 | JOGO DE PECAS             | 10 | 120,00   |
| A 0001541785 | CAPA DO CONECTOR DE 2 VIA | 15 | 28,45    |
| A 0001541805 | REGULADOR DE VOLTAGEM     | 5  | 2.515,66 |
| A 0001541807 | TAMPA                     | 15 | 2.358,70 |
| A 0001541818 | MANCAL DO LADO DE ACIONAM | 12 | 180,32   |
| A 0001541849 | MANCAL ACIONAMENTO DO ALT | 15 | 560,52   |
| A 0001541871 | PARAFUSO                  | 10 | 13,60    |
| A 0001541885 | CAPA DO CONECTOR DE 3 VIA | 15 | 36,61    |
| A 0001541945 | SUPORTE DE ESCOVA DE CARC | 15 | 1.981,76 |
| A 0001541949 | MANCAL DO COLETOR         | 15 | 316,99   |
| A 0001541985 | CAPA DO CONECTOR DE 4 VIA | 15 | 60,32    |
| A 0001542145 | PORTA-ESCOVAS             | 10 | 258,35   |
| A 0001542149 | MANCAL DE ACIONAMENTO     | 15 | 325,70   |
| A 0001542171 | PARAFUSO                  | 10 | 32,58    |
| A 0001542249 | MANCAL                    | 15 | 167,60   |
| A 0001542271 | PARAFUSO                  | 10 | 14,33    |
| A 0001542305 | REGULADOR DE VOLTAGEM     | 15 | 4.544,33 |
| A 0001542649 | MANCAL DE ACIONAMENTO DO  | 15 | 365,05   |
| A 0001542685 | CAPA PROTETORA - ACO      | 15 | 130,57   |
| A 0001542749 | MANCAL DO COLETOR DO ALTE | 15 | 184,27   |
| A 0001542905 | REGULADOR ELETR. DO ALTER | 15 | 1.031,41 |
| A 0001542949 | MANCAL DE ACIONAMENTO     | 5  | 285,23   |
| A 0001543805 | REGULADOR ELETRONICO      | 15 | 460,28   |
| A 0001544004 | TAMPA                     | 15 | 44,89    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 0001544104 | TAMPA                     | 15 | 106,13   |
| A 0001544204 | CAPA PROTETORA            | 15 | 114,14   |
| A 0001545615 | ROTOR                     | 15 | 1.134,54 |
| A 0001545715 | ROTOR                     | 10 | 953,89   |
| A 0001545815 | ROTOR ACO                 | 15 | 768,61   |
| A 0001546015 | ROTOR                     | 15 | 933,03   |
| A 0001546115 | ROTOR                     | 15 | 1.070,39 |
| A 0001546404 | TAMPA DO ALTERNADOR       | 15 | 514,71   |
| A 0001546415 | ROTOR                     | 15 | 4.827,09 |
| A 0001546425 | BOBINA MT.ACO/COBRE       | 15 | 6.512,27 |
| A 0001546615 | ROTOR                     | 15 | 768,61   |
| A 0001546625 | BOBINA DE ACO             | 15 | 787,99   |
| A 0001546715 | ROTOR                     | 15 | 4.140,36 |
| A 0001546725 | ESTATOR COBRE             | 15 | 936,06   |
| A 0001546815 | ROTOR COMPLETO P/ALTERNAD | 15 | 2.315,91 |
| A 0001546915 | INDUZIDO                  | 15 | 1.907,18 |
| A 0001547015 | INDUZIDO                  | 15 | 2.979,67 |
| A 0001547025 | ESTATOR                   | 15 | 1.122,62 |
| A 0001547115 | ROTOR DO MOTOR DE PARTIDA | 15 | 417,84   |
| A 0001547425 | ESTATOR DE ALTERNADOR     | 15 | 1.649,01 |
| A 0001547525 | ESTATOR                   | 15 | 715,94   |
| A 0001547625 | ESTATOR                   | 15 | 337,61   |
| A 0001547825 | CARCACA MONTADA           | 15 | 3.369,78 |
| A 0001547914 | PORTA ESCOVAS COMPL       | 15 | 46,68    |
| A 0001547925 | BOBINA DE EXCITACAO-ESTAT | 15 | 8.004,70 |
| A 0001548114 | JOGO DE ESCOVAS DE CARVAO | 10 | 63,96    |
| A 0001548115 | ROTOR DO ALTERNADOR       | 15 | 744,20   |
| A 0001548225 | ESTATOR                   | 15 | 4.610,89 |
| A 0001548315 | ROTOR DO ALTERNADOR       | 15 | 939,67   |
| A 0001548414 | JOGO DE ESCOVAS DE CARVAO | 10 | 215,50   |
| A 0001548415 | INDUZIDO DO ALTERNADOR    | 15 | 1.099,99 |
| A 0001548514 | JG DE ESCOVAS             | 10 | 46,08    |
| A 0001548525 | ESTATOR                   | 15 | 831,32   |
| A 0001548625 | BOBINA                    | 15 | 360,05   |
| A 0001548715 | ROTOR DO ALTERNADOR       | 15 | 1.364,93 |
| A 0001548725 | BOBINA                    | 15 | 258,39   |
| A 0001548815 | ROTOR                     | 15 | 1.878,90 |
| A 0001548825 | BOBINA DE EXCITACAO       | 15 | 954,16   |
| A 0001548925 | ESTATOR                   | 15 | 5.942,17 |
| A 0001549014 | JG. DE ESCOVAS MAT.C      | 10 | 519,73   |
| A 0001549114 | JOGO ESCOVAS DE CARVAO    | 10 | 58,11    |
| A 0001549125 | BOBINA DO ALTERNADOR - AC | 15 | 1.486,10 |
| A 0001549514 | JOGO DE ESCOVAS MT.BRONZ  | 10 | 22,50    |
| A 0001549814 | JG. ESCOVAS C/MOLAS MT.CA | 10 | 19,45    |
| A 0001549914 | JG. DE ESCOVAS DE CARVAO  | 10 | 7,09     |
| A 0001550053 | BUCHA DISTANCIADORA 24V   | 5  | 84,47    |
| A 0001550702 | MANCAL DO LADO DE ACIONAM | 12 | 114,68   |
| A 0001550802 | TAMPA DO ALTERNADOR       | 12 | 2.301,10 |
| A 0001551202 | TAMPA TRASEIRA DO ALTERNA | 15 | 5,56     |
| A 0001551502 | MANCAL COLETOR - ACO      | 12 | 268,60   |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 0001551515     | POLIA                     | 12 | 122,11   |
| A 0001557618     | VENTILADOR DO ALTERNADOR  | 15 | 281,57   |
| A 0001558518     | VENTOINHA - LU            | 15 | 95,64    |
| A 0001559118     | VENTILADOR                | 15 | 881,73   |
| A 0001561924     | CAPA PROTETORA DO ALTERNA | 15 | 61,51    |
| A 0001580016     | PINHAO                    | 15 | 729,91   |
| A 0001582731     | ROTOR DISTRIBUI           | 15 | 36,77    |
| A 0001582785     | COBERTURA                 | 5  | 25,30    |
| A 0001584131     | ROTOR DISTRIB             | 15 | 102,82   |
| A 0001585502     | TAMPA DISTRIBUIDOR PLA    | 15 | 138,26   |
| A 0001587203     | BOBINA DE IGNICAO         | 15 | 494,98   |
| A 0001593804     | ELEMENTO DE AQUECIMENTO D | 15 | 918,38   |
| A 0001594725     | GUIA PROTETOR DE CABOS    | 15 | 1.314,23 |
| A 0001595032     | CONDUTORES 1 POLO, C/ CON | 10 | 63,56    |
| A 00015958040005 | ELEMENTO DE AQUECIMENTO   | 15 | 6.881,15 |
| A 0001740471     | PARAFUSO ACO              | 10 | 1,36     |
| A 0001800033     | VALVULA DE SEGURANCA DO F | 0  | 85,30    |
| A 0001800052     | TUBO DE SUCCAO ACO        | 5  | 208,86   |
| A 0001800151     | CJ TUBO DE SUCCAO DE OLEO | 5  | 90,99    |
| A 0001800343     | INJETOR DE OLEO           | 5  | 90,10    |
| A 0001800443     | INJETOR DE OLEO           | 5  | 84,93    |
| A 0001800809     | JG. REP.ELEM.FILTRO OLEO  | 8  | 21,90    |
| A 0001800832     | VALVULA ACO               | 0  | 45,90    |
| A 0001800909     | JG. REP. ELEM.FILTRO OLEO | 8  | 21,07    |
| A 0001800915     | LU VALVULA                | 0  | 22,75    |
| A 0001801009     | JG. REP. ELEM.FILTRO OLEO | 8  | 50,16    |
| A 0001801109     | JG. REP. ELEM.FILTRO OLEO | 8  | 52,07    |
| A 00018011090010 | KIT DE PECAS TROCA DE OLE | 8  | 56,06    |
| A 00018011090011 | KIT DE PECAS REVISAO M +  | 8  | 563,37   |
| A 00018011090012 | KIT DE PECAS REVISAO M +  | 8  | 542,66   |
| A 00018011090013 | KIT DE PECAS REVISAO A CA | 8  | 1.066,51 |
| A 00018011090014 | KIT DE PECAS REVISAO A CA | 8  | 1.025,78 |
| A 00018011090015 | KIT DE PECAS REVISAO A CA | 8  | 1.520,51 |
| A 00018011090016 | KIT DE PECAS REVISAO A CA | 8  | 1.568,99 |
| A 00018011090017 | KIT DE PECAS REVISAO M +  | 8  | 510,24   |
| A 00018011090018 | KIT DE PECAS REVISAO M +  | 8  | 490,47   |
| A 00018011090019 | KIT DE PECAS REVISAO M    | 8  | 246,44   |
| A 00018011090020 | KIT DE PECAS REVISAO M    | 8  | 226,83   |
| A 00018011090021 | KIT DE PECAS REVISAO M -  | 8  | 241,48   |
| A 00018011090022 | KIT REVISAO M+SECADOR+CUB | 8  | 699,16   |
| A 00018011090023 | KIT REVISAO M+SECADOR+CUB | 8  | 1.341,67 |
| A 00018011090024 | KIT REVISAO M+SECADOR+CUB | 8  | 858,78   |
| A 00018011090025 | KIT REVISAO M+SECADOR+CUB | 8  | 1.501,27 |
| A 00018011090026 | KIT DE REVISAO M COMPLETA | 8  | 241,52   |
| A 00018011090027 | KIT DE REVISAO BASICA 1 A | 8  | 704,30   |
| A 00018011090028 | KIT DE REVISAO COMPLETA 2 | 8  | 1.346,83 |
| A 00018011090029 | KIT DE REVISAO BASICA 1 A | 8  | 885,56   |
| A 00018011090030 | KIT DE REVISAO COMPLETA 2 | 8  | 1.544,11 |
| A 0001801209     | JG. REP. ELEM.FILTRO OLEO | 8  | 38,68    |
| A 0001801309     | JG. REP. ELEM.FILTRO OLEO | 8  | 29,93    |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 0001801409     | FILTRO BLINDADO           | 8  | 32,37    |
| A 0001801609     | JG. DE PCS DO ELEMENTO DO | 8  | 53,01    |
| A 00018016090064 | JG. DE PCS DO ELEMENTO DO | 8  | 51,71    |
| A 0001801709     | JG. DE PCS DO ELEMENTO DO | 8  | 77,37    |
| A 0001802338     | CJ TAMPA DO FILTRO DE OLE | 8  | 164,80   |
| A 0001802438     | CJ TAMPA DO FILTRO DE OLE | 8  | 229,41   |
| A 0001802509     | ELEMENTO DO FILTRO DE OLE | 8  | 181,06   |
| A 0001802665     | REFRIGERADOR DE OLEO      | 0  | 2.270,93 |
| A 0001802709     | DIFUSOR DO ELEMENTO DO FI | 8  | 169,08   |
| A 0001802909     | JOGO DE PC ELEMENTO DO FI | 8  | 103,92   |
| A 00018029090010 | KIT DE PECAS TROCA DE OLE | 8  | 100,50   |
| A 00018029090011 | KIT DE PECAS REVISAO TELL | 8  | 527,74   |
| A 00018029090012 | KIT DE PECAS REVISAO A CA | 8  | 639,17   |
| A 00018029090013 | KIT DE PECAS REVISAO A CA | 8  | 1.550,06 |
| A 0001804009     | JOGO DE ELEMENTO DE FILTR | 8  | 788,82   |
| A 0001804209     | KIT PECAS FILTRO AR OLEO  | 8  | 437,42   |
| A 0001806409     | KIT DE PECAS FILTRO DE AR | 8  | 666,31   |
| A 0001806709     | ELEMENTO DO FILTRO        | 8  | 3.608,09 |
| A 0001806909     | ELEMENTO DO FILTRO DE COM | 8  | 3.866,60 |
| A 0001807109     | ELEMENTO DO FILTRO DE COM | 8  | 3.750,77 |
| A 0001807809     | JG .REP. ELEM. FILTRO OLE | 8  | 21,90    |
| A 0001807909     | JG. PCS. ELEMENTO FILTRO  | 8  | 50,16    |
| A 0001808009     | JG. PCS.ELEMENTO FILTRO D | 8  | 21,07    |
| A 0001808109     | JG. PCS.ELEMENTO FILTRO D | 8  | 52,58    |
| A 0001810376     | ARRUELA                   | 10 | 12,25    |
| A 0001841668     | LUVA ROSCADA ACO          | 10 | 78,36    |
| A 0001842225     | ELEMENTO DO FILTRO        | 8  | 14,20    |
| A 0001842371     | PARAFUSO CENTRAL          | 10 | 203,07   |
| A 0001846380     | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 7,94     |
| A 0001846580     | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 15,86    |
| A 0001848925     | ELEMENTO DO FILTRO DE OLE | 8  | 162,71   |
| A 0001849380     | BUCHA DE BORRACHA         | 8  | 30,94    |
| A 0001849780     | JUNTA DE VEDACAO DE BORRA | 10 | 39,37    |
| A 0001860080     | JUNTA DE VEDACAO DE BORRA | 8  | 3,39     |
| A 0001883280     | JUNTA DE BORRACHA         | 8  | 84,37    |
| A 0001883380     | JUNTA                     | 8  | 219,85   |
| A 0001883402     | TAMPA DO REFRIGERADOR DE  | 5  | 845,04   |
| A 0002000002     | LU MANCAL DA BOMBA D'AGUA | 12 | 688,16   |
| A 0002000004     | HELICE                    | 0  | 486,50   |
| A 0002000052     | ENCANAMENTO ACO           | 15 | 235,67   |
| A 0002000105     | POLIA ACO                 | 12 | 132,43   |
| A 0002000115     | KIT TERMOSTATO            | 15 | 12,00    |
| A 0002000203     | CARCACA DA BOMBA D'AGUA   | 5  | 1.872,80 |
| A 0002000204     | VENTILADOR DIAM.455 MM    | 0  | 552,08   |
| A 0002000214     | AMORTECEDOR DO ESTICADOR  | 5  | 1.961,99 |
| A 0002000252     | LU TUBULACAO              | 5  | 194,59   |
| A 0002000305     | LU POLIA                  | 12 | 342,30   |
| A 00020004950013 | KIT FILTROS PARA SISTEMA  | 8  | 213,51   |
| A 0002000970     | POLIA TENSORA DA CORREIA  | 12 | 1.447,04 |
| A 0002001501     | BOMBA D'AGUA              | 5  | 726,30   |

|                  |                            |    |          |
|------------------|----------------------------|----|----------|
| A 0002002370     | LU ROLO INVERSOR           | 12 | 1.079,66 |
| A 0002002396     | AQUECEDOR DE AGUA          | 5  | 1.185,23 |
| A 0002003296     | LU EQUIPAMENTO DE PRE-AQU  | 15 | 708,33   |
| A 0002004523     | VENTIL. VISCOSO P/AR COND  | 0  | 966,75   |
| A 0002004923     | VENTILADOR                 | 0  | 1.398,65 |
| A 0002005523     | LU VENTILADOR VISKO        | 0  | 1.201,54 |
| A 0002005822     | COMANDO DO VENTILADOR - A  | 0  | 1.117,78 |
| A 0002006123     | LU VENTILADOR VISKO        | 0  | 3.696,05 |
| A 0002006223     | VENTILADOR VISKO           | 5  | 4.781,79 |
| A 0002006622     | VENTILADOR - PLASTICO      | 0  | 7.273,01 |
| A 0002006823     | LU VENTILADOR - VISKO - C  | 5  | 2.215,34 |
| A 0002007822     | LU EMBREAGEM VISCO         | 0  | 2.690,14 |
| A 0002008022     | LU EMBREAGEM VISCO COM VE  | 5  | 2.914,70 |
| A 0002008122     | COMANDO DO VENTILADOR DO M | 0  | 2.489,17 |
| A 0002008222     | COMANDO DO VENTILADOR DO   | 5  | 2.678,98 |
| A 0002008822     | COMANDO DO VENTILADOR      | 5  | 4.145,92 |
| A 0002009222     | CJ. VENTILADOR COM VISCO   | 0  | 4.412,29 |
| A 0002009522     | LU ACOPLAMENTO VISCO COM   | 0  | 4.412,29 |
| A 0002009623     | VENTILADOR VISCO ELETRICO  | 0  | 1.227,91 |
| A 0002009722     | LU ACOPLAMENTO VISCO+VENT  | 0  | 3.223,93 |
| A 0002009723     | VENTILADOR COMPLETO        | 0  | 1.175,92 |
| A 0002010197     | CAPA DO ANEL DE ENCOSTO    | 8  | 9,20     |
| A 0002010371     | PARAFUSO                   | 10 | 7,49     |
| A 0002010780     | JTA.VEDACAO BBA.AGUA BORR  | 8  | 6,22     |
| A 0002010880     | JTA.VEDACAO BBA.AGUA BORR  | 8  | 26,68    |
| A 0002011280     | VEDACAO DO COLETOR DE ADM  | 8  | 55,28    |
| A 0002018719     | RETENTOR BBA CENTR AGUA M  | 8  | 78,32    |
| A 0002019219     | ANEL VEDACAO RETENTOR TIP  | 8  | 178,76   |
| A 0002020019     | POLIA                      | 12 | 95,32    |
| A 0002020140     | SUORTE DO TENSOR - ACO     | 5  | 63,58    |
| A 0002020419     | DESVIO P/ CORREIA          | 12 | 238,48   |
| A 0002030430     | CONEXAO NA CARCACA DA BOM  | 5  | 24,57    |
| A 0002030630     | BOCAL DE ESCOAMENTO        | 5  | 29,45    |
| A 0002030882     | MANGUEIRA DE BORRACHA      | 10 | 84,76    |
| A 0002031282     | MANGUEIRA DO FILTRO OLEO   | 10 | 100,69   |
| A 0002031582     | MANGUEIRA PRE-FORMADA      | 10 | 30,73    |
| A 0002031682     | MANGUEIRA PRE-FORMADA      | 10 | 28,33    |
| A 0002032082     | MANGUEIRA PRE-FORMADA      | 10 | 144,47   |
| A 0002034680     | JUNTA DE VEDACAO DA BOMBA  | 8  | 15,28    |
| A 0002050210     | POLIA DO VENTILADOR ACO    | 12 | 214,83   |
| A 0002050310     | POLIA VENTILADOR P/AR CON  | 12 | 295,84   |
| A 0002200095     | KIT DE MANUTENCAO          | 8  | 97,07    |
| A 0002200195     | KIT DE MANUTENCAO          | 8  | 279,89   |
| A 0002200295     | KIT DE MANUTENCAO          | 8  | 217,99   |
| A 0002200395     | KIT DE MANUTENCAO          | 8  | 483,59   |
| A 0002200495     | KIT DE MANUTENCAO          | 8  | 375,88   |
| A 00022004950010 | KIT FILTROS COM JUNTA TAM  | 8  | 331,89   |
| A 00022004950011 | KIT FILTROS COM JUNTA TAM  | 8  | 335,97   |
| A 00022004950012 | KIT FILTROS PARA SISTEMA   | 8  | 208,34   |
| A 0002200595     | KIT DE MANUTENCAO          | 8  | 564,01   |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 00022005950010 | KIT FILTROS COM JUNTA TAM | 8  | 403,93    |
| A 00022005950011 | KIT FILTROS COM JUNTA TAM | 8  | 407,49    |
| A 00022005950012 | KIT FILTROS PARA SISTEMA  | 8  | 181,18    |
| A 00022005950013 | KIT FILTROS PARA SISTEMA  | 8  | 190,29    |
| A 00022005950014 | KIT DE MANUTENCAO DO MOTO | 8  | 661,87    |
| A 0002200795     | KIT DE MANUTENCAO         | 8  | 545,37    |
| A 0002200895     | KIT DE MANUTENCAO         | 8  | 563,25    |
| A 0002200995     | KIT DE MANUTENCAO         | 8  | 142,63    |
| A 0002201095     | KIT DE MANUTENCAO (FILTRO | 8  | 130,81    |
| A 00022011950010 | KIT FILTROS COM JUNTA TAM | 8  | 440,79    |
| A 00022011950011 | KIT FILTROS COM JUNTA TAM | 8  | 442,58    |
| A 00022011950012 | KIT FILTROS PARA SISTEMA  | 8  | 256,71    |
| A 00022011950013 | KIT FILTROS PARA SISTEMA  | 8  | 297,97    |
| A 00022011950014 | KIT FILTROS PARA SISTEMA  | 8  | 775,03    |
| A 00022011950015 | KIT FILTROS PARA SISTEMA  | 8  | 803,97    |
| A 0002230001     | SUPORTE DO MOTOR A DIR.   | 5  | 189,36    |
| A 0002300010     | CJ POLIA                  | 12 | 382,90    |
| A 0002300040     | CJ SUPORTE                | 5  | 79,31     |
| A 0002300042     | CJ SUPORTE DO COMPRESSOR  | 5  | 511,50    |
| A 0002300050     | CJ BUCHA                  | 12 | 10,84     |
| A 0002300056     | JOGO DE JUNTA DO COMPRESS | 10 | 259,74    |
| A 0002300115     | LU POLIA                  | 12 | 105,69    |
| A 0002300140     | CJ SUPORTE                | 5  | 41,30     |
| A 0002300150     | CJ BUCHA                  | 12 | 7,13      |
| A 0002304065     | JG.PCS BOMBA DE DEPRESSAO | 5  | 66,18     |
| A 0002304265     | JG.PCS DA BOMBA DE DEPRES | 5  | 97,36     |
| A 0002304465     | CJ BOMBA DE DEPRESSAO     | 0  | 1.052,69  |
| A 0002306811     | COMPRESSOR DE AR CONDICIO | 0  | 2.025,12  |
| A 0002308011     | COMPRESSOR DO AR CONDICIO | 0  | 10.335,17 |
| A 0002340080     | VEDACAO PERFILADA         | 12 | 80,14     |
| A 0002340328     | JOGO DE PECAS - EMBREAGEM | 5  | 2.473,17  |
| A 0002342712     | POLIA DO COMPRESSOR DO AR | 12 | 2.929,37  |
| A 0002343711     | LU COMPRESSOR SEM ACOPLAM | 0  | 3.340,45  |
| A 0002360055     | ELEMENTO                  | 8  | 77,01     |
| A 0002380056     | ENCANAMENTO               | 15 | 210,45    |
| A 0002380082     | MANGUEIRA PRE-MOLDADA BOR | 10 | 57,61     |
| A 0002380156     | TUBO FLEXIVEL DE BORRACHA | 10 | 321,91    |
| A 0002380282     | MANGUEIRA PRE-FORMADA     | 10 | 236,41    |
| A 0002400065     | COXIM DO MOTOR BORRACHA+A | 5  | 358,94    |
| A 0002400218     | COXIM TRASEIRO DO MOTOR   | 18 | 865,15    |
| A 0002413613     | COXIM TRASEIRO DO MOTOR   | 18 | 179,70    |
| A 0002414113     | COXIM TRASEIRO DO MOTOR   | 18 | 229,86    |
| A 0002420250     | COXIM NA HASTE DA CAIXA T | 5  | 135,81    |
| A 0002420350     | BUCHA NA HASTE DA CAIXA T | 5  | 52,14     |
| A 0002500048     | CORPO DE ACOPLAMENTO DA 1 | 5  | 1.544,20  |
| A 0002500066     | TUBULACAO DA EMBREAGEM    | 4  | 519,39    |
| A 0002500148     | CORPO DE ACOPLAMENTO DA 3 | 5  | 1.518,09  |
| A 0002500154     | CONEXAO DE RESPIRO        | 4  | 213,23    |
| A 0002500162     | JG.REPARO COMPLETO DO SER | 4  | 613,62    |
| A 0002500248     | CORPO DE ACOPLAMENTO DO G | 5  | 1.297,49  |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 0002500262 | JOGO DE REPARO REFORCO DA | 4  | 423,04    |
| A 0002500348 | CORPO DE ACOPLAMENTO DO G | 16 | 1.483,59  |
| A 0002500362 | JOGO DE REPARO DO SERVO-E | 4  | 2.818,55  |
| A 0002500454 | CONEXAO TUBULACAO DE PRES | 4  | 268,56    |
| A 0002500762 | JOGO REPARO AMPLIFICADOR  | 5  | 403,09    |
| A 0002500962 | JOGO DE REPARO DO SERVO E | 16 | 1.276,05  |
| A 0002501054 | CONEXAO DE RESPIRO M22 X  | 5  | 121,86    |
| A 0002501154 | CONEXAO DE RESPIRO M20 C/ | 5  | 162,98    |
| A 0002501266 | FLEXIVEL DE EMBREAGEM     | 10 | 715,44    |
| A 0002501354 | LU BOCAL TUBO DE PRESSAO  | 5  | 83,97     |
| A 0002501454 | CONEXAO DE RESPIRO        | 5  | 589,12    |
| A 0002501554 | CONEXAO TUBULACAO DE PRES | 5  | 703,93    |
| A 0002501562 | LU ATUADOR DE EMBREAGEM P | 4  | 3.440,19  |
| A 0002501666 | FLEXIVEL DE EMBREAGEM     | 4  | 772,74    |
| A 0002502002 | EMBREAGEM HIDRAULICA - CO | 16 | 99.121,59 |
| A 0002502305 | CARCACA                   | 4  | 19.791,68 |
| A 0002507615 | CONJUNTO LUVA DE DESENGAT | 12 | 362,02    |
| A 0002510183 | BUJAO P/CARCACA DA EMBREA | 15 | 72,30     |
| A 0002510188 | CONEXAO DE RESPIRO        | 5  | 405,94    |
| A 0002510212 | CHAPA DE REFORCO A        | 5  | 109,05    |
| A 0002510283 | TAMPAO DA CARCACA DE EMBR | 18 | 42,36     |
| A 0002510310 | CHAPA PROTETORA INFER.NA  | 5  | 2.805,35  |
| A 0002510312 | CHAPA DE REFORCO A        | 5  | 147,88    |
| A 0002510403 | CARCACA DO VOLANTE        | 5  | 1.426,13  |
| A 0002510583 | TAMPAO DE BORRACHA        | 18 | 15,90     |
| A 0002510780 | JUNTA DE VEDACAO          | 8  | 16,42     |
| A 0002511064 | TUBO DE ACO               | 5  | 762,51    |
| A 0002511204 | TAMPA DA CARCACA DE INSPE | 4  | 39,26     |
| A 0002511264 | LU TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 416,37    |
| A 0002512064 | LU TUBO DO AR COMPRIMIDO  | 5  | 289,83    |
| A 0002512564 | CONJUNTO TUBO DE AR       | 5  | 169,38    |
| A 0002512664 | LU TUBO DO AR COMPRIMIDO  | 5  | 231,92    |
| A 0002513601 | CARCACA ACOPLAMENTO (MAT  | 5  | 2.062,09  |
| A 0002513701 | CARCACA DA EMBREAGEM      | 5  | 9.784,27  |
| A 0002513801 | CARCACA - ACO             | 5  | 4.949,16  |
| A 0002513864 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 416,37    |
| A 0002513901 | CARCACA DA EMBREAGEM      | 4  | 6.550,57  |
| A 0002513964 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 121,91    |
| A 0002514301 | CARCACA DE EMBREAGEM      | 4  | 6.690,02  |
| A 0002514364 | LU TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 231,92    |
| A 0002514464 | LU TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 131,55    |
| A 0002514801 | CARCACA DE EMBREAGEM DO C | 4  | 4.309,65  |
| A 0002514864 | CONJUNTO TUBO DE AR DA EM | 16 | 173,57    |
| A 0002515164 | TUBO DO AR COMPRIMIDO     | 5  | 271,05    |
| A 0002515264 | TUBO DE AR COMPRIMIDO     | 5  | 280,13    |
| A 0002515764 | TUBO DO AR COMPRIMIDO     | 5  | 289,83    |
| A 0002520046 | ANEL DE DESEMBRAIO MAT    | 4  | 336,96    |
| A 0002520067 | ELEMENTO DA PENEIRA       | 15 | 8,79      |
| A 0002520526 | TRAVA DO PLATO MAT.ACO    | 10 | 173,15    |
| A 0002520646 | JOGO DE REPARO DO ANEL DE | 4  | 2.457,56  |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 0002521573     | ANEL TRAVA                | 4  | 189,08    |
| A 0002522145     | ANEL DE DESEMBREAGEM      | 4  | 190,89    |
| A 0002522445     | ANEL DE DESEMBRAIO MAT    | 4  | 313,20    |
| A 0002524011     | LU PLATO DA EMBREAGEM     | 4  | 672,10    |
| A 0002525111     | LU PLATO DE EMBREAGEM     | 4  | 2.866,58  |
| A 0002525205     | LU DISCO DE EMBREAGEM     | 4  | 668,26    |
| A 0002528320     | MOLA DE PRESSAO           | 10 | 7,51      |
| A 0002540017     | LU ROLETE COM PINO        | 4  | 224,50    |
| A 0002540147     | LU SERVO EMBREAGEM        | 4  | 13.886,55 |
| A 0002540280     | JUNTA ATRAS DA CARCACA DO | 5  | 146,72    |
| A 0002540335     | ANEL TRAVA DO PINO ACIONA | 4  | 92,02     |
| A 0002540447     | AMPLIFICADOR EMBREAGEM    | 4  | 2.157,10  |
| A 00025404470028 | AMPLIFICADOR EMBREAGEM    | 4  | 2.157,10  |
| A 0002540847     | LU REFORCO DA EMBREAGEM   | 5  | 3.493,19  |
| A 0002541247     | LU REFORCO DA EMBREAGEM   | 4  | 2.711,33  |
| A 0002541447     | LU SERVO EMBREAGEM        | 0  | 1.601,88  |
| A 0002541547     | AMPLIFICADOR DA EMBREAGEM | 4  | 2.678,83  |
| A 0002541647     | LU SERVO EMBREAGEM        | 4  | 1.293,10  |
| A 0002541747     | LU REFORCO DA EMBREAGEM   | 4  | 2.206,82  |
| A 0002542808     | MANCAL DESLIGADOR DA EMBR | 4  | 7.049,23  |
| A 0002544208     | LUVA DE DESENGATE         | 5  | 2.985,01  |
| A 0002550031     | PISTAO                    | 5  | 424,59    |
| A 0002570083     | RESPIRO MT.ACO            | 5  | 178,55    |
| A 0002570267     | FILTRO NA CARCACA DO CONV | 8  | 1.408,99  |
| A 0002570359     | ANEL DE ACO               | 10 | 144,30    |
| A 0002570367     | FILTRO CONVERSOR DA EMBRA | 0  | 1.106,31  |
| A 0002570377     | LU CILINDRO DE EMBREAGEM  | 16 | 7.189,67  |
| A 0002570580     | JUNTA DA TAMPA LATERAL CA | 15 | 13,86     |
| A 0002570776     | ARRUELA - CATRACA         | 10 | 474,41    |
| A 0002571376     | ARRUELA - DISCO ESPACADOR | 10 | 142,19    |
| A 0002573580     | JUNTA DA CARCACA EMBREAGE | 12 | 165,94    |
| A 0002574266     | TUBO DA EMBREAGEM         | 10 | 1.371,55  |
| A 0002576180     | JUNTA NA CARCACA DO CAMBI | 5  | 299,40    |
| A 0002576480     | JUNTA DO FILTRO NO CONVER | 15 | 350,04    |
| A 0002577280     | JUNTA DA CARCACA DA EMBRE | 16 | 1.004,42  |
| A 0002578680     | JUNTA DA CARCACA DE COMAN | 15 | 99,54     |
| A 0002578980     | JUNTA DA CARCACA DA EMBRE | 12 | 2.750,48  |
| A 0002600009     | MECANISMO DE ACIONAMENTO  | 5  | 2.429,25  |
| A 0002600018     | CJ. PINO DA ALAVANCA EASY | 10 | 509,45    |
| A 0002600023     | CJ.CARCACA DIANTEIRA      | 5  | 6.772,68  |
| A 0002600038     | GARFO DE MUDANCA          | 5  | 1.457,00  |
| A 0002600041     | CJ.BLOCO SELETOR          | 5  | 1.164,26  |
| A 0002600048     | PINHAO VELOCIMETRO A      | 5  | 626,04    |
| A 0002600058     | BOCAL DE VENTILACAO       | 5  | 236,82    |
| A 0002600086     | JOGO DE PECAS BUCHA       | 5  | 42,60     |
| A 0002600115     | ALAVANCA DO CONTRA-PESO   | 5  | 703,11    |
| A 0002600121     | TAMPA MT. ACO             | 5  | 2.029,81  |
| A 0002600134     | JOGO DE REPARO DO TERMINA | 5  | 3.753,94  |
| A 0002600169     | MOLA DE TRAVA MT. AC      | 15 | 19,77     |
| A 0002600221     | CJ.TAMPA RETENTORA        | 5  | 2.681,50  |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 0002600223     | CONJ. CARCACA DIANTEIRA D | 5  | 3.947,45  |
| A 0002600225     | ENGREANGEM DA RE - ACO    | 5  | 1.812,22  |
| A 0002600248     | CJ LIGACAO DO VELOCIMETRO | 5  | 949,54    |
| A 0002600323     | CONJ. CARCACA DIANTEIRA - | 5  | 3.804,72  |
| A 0002600358     | EXAUSTOR                  | 5  | 82,33     |
| A 0002600416     | TAMPA RETENTORA MT        | 5  | 2.728,12  |
| A 0002600448     | CJ ENGRENAGEM PROPULSORA  | 5  | 796,32    |
| A 0002600454     | PINO COM ENTALHE          | 10 | 229,77    |
| A 0002600458     | VALVULA PARA VENTILACAO   | 5  | 58,57     |
| A 0002600513     | TAMPA DA CARCACA DO MANCA | 5  | 1.473,18  |
| A 0002600562     | CJ SUPORTE                | 5  | 276,43    |
| A 0002600613     | TAMPA DA CARCACA DO MANCA | 5  | 2.122,19  |
| A 0002600631     | CONJ. ARTICULACAO MA      | 5  | 827,73    |
| A 0002600662     | CJ. SUPORTE FIXACAO CABOS | 5  | 72,73     |
| A 0002600692     | CJ EIXO INTERMEDIARIO     | 5  | 6.348,46  |
| A 0002600737     | KIT TORRE DE MUDANCA      | 5  | 3.065,26  |
| A 0002600813     | TAMPA RETENTORA DO ROLAME | 5  | 857,38    |
| A 0002600937     | JOGO DE PECAS ALAVANCA    | 5  | 651,06    |
| A 0002601008     | CJ ENGRENAGEM             | 5  | 1.350,91  |
| A 0002601037     | JOGO DE PECAS ALAVANCA    | 5  | 433,99    |
| A 0002601039     | CJ ALAVANCA DE MUDANCAS   | 5  | 1.023,22  |
| A 0002601062     | JOGO DE PECAS DO SUPORTE  | 5  | 774,92    |
| A 0002601158     | RESPIRO MT. ACO           | 5  | 127,72    |
| A 0002601162     | CONJ. SUPORTE SEM ALAVANC | 5  | 492,13    |
| A 0002601249     | JG.DE TUBOS E CONEXOES -  | 5  | 347,80    |
| A 0002601349     | JG DE TUBO E CONEXOES - A | 5  | 237,93    |
| A 0002601431     | HASTE DE MUDANCA          | 5  | 3.424,45  |
| A 0002601437     | CONJ. ALAVANCA DE SELECAO | 5  | 188,31    |
| A 0002601462     | JG. PECAS SUPORTE ENCANAM | 5  | 2.207,31  |
| A 0002601531     | HASTE DE MUDANCA DE ACO   | 5  | 1.103,13  |
| A 0002601549     | JG. DE TUBOS E CONEXOES - | 5  | 358,29    |
| A 0002601558     | BOCAL DE VENTILACAO       | 5  | 70,26     |
| A 0002601649     | JG. DE TUBOS E CONEXOES - | 5  | 519,46    |
| A 0002601673     | ARRASTADOR DE COMANDO DA  | 5  | 214,45    |
| A 0002601745     | CJ.SINCROIZADOR DA 3A.E   | 5  | 2.479,64  |
| A 0002601773     | ARRASTADOR DE COMANDO DA  | 5  | 217,39    |
| A 0002601790     | CJ BOMBA DE OLEO          | 5  | 1.967,47  |
| A 0002601831     | GARFO DE MUDANCA DE 3A E  | 5  | 1.116,29  |
| A 0002601845     | CJ.SINCROIZADOR DA 5A. E  | 5  | 2.974,76  |
| A 0002601858     | RESPIRO - (FA. HUNGER)    | 5  | 84,69     |
| A 0002601873     | ARRASTADOR DE COMANDO     | 5  | 149,46    |
| A 0002601989     | CJ. BARRA DE ACOPLAMENTO  | 5  | 570,18    |
| A 0002602031     | GARRA P/GARFO DE MUDANCA  | 5  | 1.036,30  |
| A 0002602111     | CARCACA DA CAIXA DE MUDAN | 5  | 10.658,78 |
| A 0002602124     | EIXO INTERMEDIARIO DE ACO | 5  | 11.378,46 |
| A 0002602131     | CONJ. EIXO DE MUDANCA DE  | 5  | 1.036,30  |
| A 0002602162     | CONJ. SUPORTE DA TRAMBULA | 5  | 886,19    |
| A 0002602175     | CJ CRUZETA                | 5  | 105,06    |
| A 0002602231     | CONJ. GARFO DO GP DE ACO  | 5  | 1.435,19  |
| A 00026022750010 | CONJ. CRUZETA             | 5  | 1.984,85  |

|              |                               |    |           |
|--------------|-------------------------------|----|-----------|
| A 0002602473 | PRESSIONADOR DE ACO           | 10 | 217,19    |
| A 0002602475 | CJ. TERMINAL                  | 5  | 1.472,08  |
| A 0002602490 | CJ BOMBA DE OLEO              | 5  | 4.246,09  |
| A 0002602545 | CONJ. SINCRONIZADOR 3/4 M     | 5  | 1.831,29  |
| A 0002602573 | CJ ARRASTADOR                 | 5  | 590,78    |
| A 0002602575 | JOGO DE PECAS TERMINAL DO     | 10 | 1.418,66  |
| A 0002602590 | CJ BOMBA DE OLEO              | 5  | 4.255,85  |
| A 0002602645 | CONJ. SINCRONIZADOR DA 1/     | 5  | 5.799,34  |
| A 0002602673 | POSICIONADOR                  | 5  | 329,62    |
| A 0002602745 | CONJ. SINCRONIZADOR DA 5 E    | 5  | 1.958,79  |
| A 0002602790 | BOMBA DE OLEO                 | 5  | 1.794,25  |
| A 0002602845 | CONJUNTO SINCRONIZACAO DA     | 5  | 1.885,02  |
| A 0002602939 | HASTE DO TRAMBULADOR          | 5  | 2.898,59  |
| A 0002602945 | CONJ. SINCRONIZACAO DA 1.     | 5  | 3.261,76  |
| A 0002602997 | JOGO DE PECAS DA ARRUELA      | 12 | 1.686,82  |
| A 0002603030 | GARFO DE MUDANCA              | 5  | 170,79    |
| A 0002603045 | CONJ. SINCRONIZACAO DA 3.     | 5  | 2.663,53  |
| A 0002603057 | VALVULA DE MUDANCA 4/2 VI     | 5  | 979,65    |
| A 0002603090 | CJ. BOMBA DE OLEO             | 5  | 4.405,53  |
| A 0002603145 | CONJ. SINCRONIZACAO 1.A       | 5  | 15.533,54 |
| A 0002603168 | JOGO REPARO VEDACAO CAMBI     | 15 | 308,29    |
| A 0002603197 | JG. ENGRENAGENS PLANETARI     | 5  | 10.694,78 |
| A 0002603245 | CONJ. SINCRONIZACAO 3.A E     | 5  | 4.508,01  |
| A 0002603268 | JOGO REPARO VEDACAO - LU      | 8  | 1.082,62  |
| A 0002603298 | 9B5 LU APARELHO INDICADOR EPS | 5  | 6.906,43  |
| A 0002603368 | JG.DE REPARO DAS JUNTAS       | 8  | 459,43    |
| A 0002603545 | CONJ. SINCRONIZADOR 1A E      | 5  | 5.391,46  |
| A 0002603568 | JOGO DE REPARO VEDACAO LU     | 8  | 149,95    |
| A 0002603620 | EIXO DE ACIONAMENTO           | 5  | 19.337,43 |
| A 0002603639 | CJ. ALAVANCA                  | 5  | 1.108,80  |
| A 0002603645 | CONJ. SINCRONIZACAO 3A E      | 5  | 4.701,37  |
| A 0002603739 | CJ.ALAVANCA DE MUDANCA        | 5  | 1.407,40  |
| A 0002603768 | JOGO DE JUNTASDO CAMBIO       | 15 | 773,95    |
| A 0002603839 | CONJUNTO ALAVANCA COM ROT     | 5  | 753,38    |
| A 0002603930 | GARFO MT.ACO                  | 5  | 805,92    |
| A 0002603939 | HASTE DO TRAMBULADOR          | 5  | 3.401,00  |
| A 0002603968 | JOGO DE REPARO VEDACAO        | 8  | 181,69    |
| A 0002604130 | GARFO DE COMANDO              | 5  | 3.255,36  |
| A 0002604139 | CONJ. ALAVANCA DE MUDANCA     | 5  | 485,65    |
| A 0002604630 | CJ.GARFO DE MUDANCAS DA 5     | 5  | 470,96    |
| A 0002604730 | CJ.GARFO DE MUDANCAS DA 3     | 5  | 449,20    |
| A 0002604830 | CJ. GARFO DE MUDANCAS DA      | 5  | 694,11    |
| A 0002605072 | CJ. CARACA DA TORRE - AC      | 5  | 1.323,02  |
| A 0002605172 | CONJ. CARACA DA TORRE E       | 5  | 766,37    |
| A 0002605363 | CILINDRO DE MUDANCA           | 5  | 545,24    |
| A 0002605430 | ALCA DE MUDANCA               | 5  | 918,63    |
| A 0002605530 | CONJUNTO GARFO DE MUDANCA     | 5  | 697,79    |
| A 0002605538 | CJ. EIXO DE MUDANCAS - AC     | 5  | 1.424,77  |
| A 0002605630 | CONJ. GARFO DE ENGATE E B     | 5  | 601,30    |
| A 0002605638 | CONJUNTO EIXO E ALAVANCA      | 5  | 2.460,16  |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 0002605730     | CONJ. GARFO DE ENGATE E B | 5  | 575,12    |
| A 0002606361     | PORTADOR PLANETARIO (EM A | 5  | 14.886,23 |
| A 0002606561     | EIXO DA PLANETARIA        | 5  | 7.252,70  |
| A 0002606661     | PORTA-PLANETARIAS         | 5  | 12.045,76 |
| A 0002606968     | JOGO DE JUNTA DO CILINDRO | 15 | 686,30    |
| A 0002607068     | JOGO DE ANEIS DE VEDACAO  | 18 | 893,10    |
| A 00026070680064 | JOGO DE ANEIS DE VEDACAO  | 12 | 831,07    |
| A 0002607198     | CJ MECANISMO ACION. HIDRA | 5  | 6.346,51  |
| A 0002607600     | JOGO DE REPARO PARCIAL    | 8  | 3.812,91  |
| A 0002607800     | JG. JUNTAS S/ASBESTO      | 8  | 2.421,06  |
| A 0002608100     | JG. JUNTAS MT.PAPEL+ME    | 12 | 468,54    |
| A 0002608200     | JG. REP.PARCIAL MT.BORRA  | 8  | 1.287,83  |
| A 0002608285     | CJ TUBULACAO TECALON 570  | 5  | 198,09    |
| A 0002608885     | CONJ. MANGUEIRA ESPIRAL D | 10 | 1.950,57  |
| A 0002608900     | JOGO DE REPARO ANEIS E RE | 8  | 1.508,20  |
| A 0002609463     | CILINDRO PNEUMATICO MAT   | 5  | 3.178,03  |
| A 0002609500     | JG. DE JUNTAS VEDACAO P/C | 15 | 487,24    |
| A 0002609600     | JG.DE REPARO PARA CAMBIO  | 12 | 1.797,75  |
| A 0002609700     | JG.REPARO(ANEIS E RETENTO | 8  | 1.115,33  |
| A 0002609900     | JG. DE REPARO COMPLETO    | 8  | 292,94    |
| A 0002609905     | TOMADA DE FORCA ZF 6090   | 5  | 12.511,22 |
| A 0002610033     | TAMPA DE FECHO            | 5  | 3,92      |
| A 0002610055     | BUJAO EXPANSIVO           | 10 | 26,16     |
| A 0002610084     | CALCO DA TAMPA MT. A      | 5  | 89,98     |
| A 0002610121     | TAMPA                     | 5  | 464,18    |
| A 0002610155     | BUJAO DA CARCACA          | 5  | 39,86     |
| A 0002610184     | CALCO DA TAMPA MT. A      | 5  | 58,10     |
| A 0002610206     | TERMINAL ESFERICO - ACO   | 5  | 2.125,65  |
| A 0002610221     | TAMPA ACO                 | 5  | 237,33    |
| A 0002610240     | SUORTE P/ CABOS - ACO     | 5  | 803,12    |
| A 0002610243     | BUCHA DE ESFERAS MT.ACO   | 12 | 207,16    |
| A 0002610252     | ARRUELA DISTANCIADORA 0,6 | 10 | 126,77    |
| A 0002610262     | ARRUELA DE PRESSAO DO INT | 10 | 21,02     |
| A 0002610265     | CHAPA DE RETENCAO MA      | 5  | 100,91    |
| A 0002610283     | TUBO DE OLEO              | 5  | 282,15    |
| A 0002610284     | CALCO DA TAMPA MT. AC     | 5  | 39,89     |
| A 0002610330     | CARCACA DO EIXO DE MUDANC | 5  | 2.958,54  |
| A 0002610340     | CJ. SUORTE DA ALAVANCA D  | 5  | 2.248,83  |
| A 0002610391     | INTERRUPTOR DA RE         | 4  | 671,52    |
| A 0002610490     | REGULADOR DO FILTRO DE AR | 5  | 1.235,35  |
| A 0002610491     | INTERRUPTOR               | 15 | 1.229,99  |
| A 0002610582     | CAPA DE FECHAMENTO        | 5  | 109,54    |
| A 0002610655     | BUJAO ROSCADO             | 10 | 95,73     |
| A 0002610665     | CHAPA COLETORA DE OLEO -  | 5  | 1.935,01  |
| A 0002610680     | JUNTA DE VEDACAO          | 10 | 2,35      |
| A 0002610740     | TAMPA DE DO EIXO PILOTO D | 5  | 2.025,98  |
| A 0002610752     | ARRUELA DE ENCOSTO MAT    | 10 | 66,90     |
| A 0002610765     | LUVA DEFLETORA DE OLEO    | 5  | 664,76    |
| A 0002610774     | PINO                      | 10 | 10,75     |
| A 0002610860     | ANEL VEDADOR - BORRACHA   | 10 | 224,92    |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 0002610940 | SUORTE DOS CABOS DE TRAM  | 5  | 2.756,96  |
| A 0002610982 | TS TAMPA DE VENTILACAO    | 5  | 144,86    |
| A 0002611040 | SUORTE DOS CABOS DE TRAM  | 5  | 711,50    |
| A 0002611082 | JOGO TAMPA DE VENTILACAO  | 5  | 137,57    |
| A 0002611205 | TAMPA DO RETENTOR         | 5  | 56,20     |
| A 0002611250 | ANEL DE VEDACAO DE OLEO   | 8  | 237,06    |
| A 0002611276 | ARRUELA                   | 10 | 11,49     |
| A 0002611318 | TAMPA AC                  | 5  | 420,55    |
| A 0002611340 | SUORTE DOS CABOS DE TRAM  | 5  | 515,51    |
| A 0002611385 | ELEMENTO DO FILTRO DA CAI | 8  | 1.256,62  |
| A 0002611419 | TAMPA                     | 12 | 140,01    |
| A 0002611503 | CARCACA                   | 5  | 8.964,71  |
| A 0002611505 | TAMPA SUPERIOR            | 5  | 73,60     |
| A 0002611532 | TAMPA TRASEIRA DO VELOCIM | 5  | 561,57    |
| A 0002611905 | CJ.TAMPA DA CARCACA DE TO | 5  | 740,26    |
| A 0002612005 | TAMPA DE PROTECAO - ACO   | 5  | 31,34     |
| A 0002612032 | TAMPA DO MANCAL           | 5  | 667,08    |
| A 0002612083 | TUBO                      | 5  | 357,13    |
| A 0002612103 | TAMPA DA CARCACA          | 5  | 2.417,85  |
| A 0002612105 | TAMPA DA CARCACA TRASEIRA | 5  | 3.555,24  |
| A 0002612137 | FLANGE MANCAL MT.ACO      | 5  | 771,21    |
| A 0002612176 | ARRUELA DE APOIO MT. A    | 10 | 35,65     |
| A 0002612205 | TAMPA DA CARCACA TRASEIRA | 5  | 2.395,48  |
| A 0002612276 | ARRUELA MT. ACO           | 10 | 37,20     |
| A 0002612305 | TAMPA TRASEIRA DA CARCACA | 5  | 312,40    |
| A 0002612503 | CARCACA TRASEIRA          | 5  | 5.338,83  |
| A 0002612519 | TAMPA DA CARCACA - ACO    | 5  | 138,26    |
| A 0002612605 | CJ. TAMPA CARCACA DE TORR | 5  | 722,22    |
| A 0002612618 | TAMPA INFERIOR DA CARCACA | 5  | 213,39    |
| A 0002612620 | TAMPA                     | 5  | 244,19    |
| A 0002612703 | CARCACA DA CAIXA DE MUDAN | 5  | 12.430,89 |
| A 0002612720 | TAMPA MT.ACO              | 5  | 581,99    |
| A 0002612803 | CARCACA DA CAIXA DE MUDAN | 5  | 10.127,41 |
| A 0002612976 | ARRUELA ESPACADORA        | 10 | 82,78     |
| A 0002613020 | TAMPAO REDONDO (ACO)      | 5  | 22,66     |
| A 0002613276 | ARRUELA                   | 10 | 196,73    |
| A 0002613433 | TAMPA                     | 5  | 160,00    |
| A 0002613520 | TAMPA DO VELOCIMETRO      | 5  | 1.566,21  |
| A 0002613533 | TAMPA DE PROTECAO DO EIXO | 5  | 49,02     |
| A 0002613820 | TAMPA TRASEIRA            | 5  | 1.042,11  |
| A 0002614152 | CALCO DA TAMPA MT. A      | 5  | 39,10     |
| A 0002614176 | ARRUELA DE ENCOSTO DA MOL | 10 | 12,88     |
| A 0002614220 | TAMPA RETENTORA DO EIXO P | 5  | 1.226,09  |
| A 0002614252 | CALCO DA TAMPA MT. AC     | 5  | 21,63     |
| A 0002614276 | ARRUELA P/TOMADA DE FORCA | 10 | 45,90     |
| A 0002614320 | TAMPA RETENTORA DO ROLAME | 5  | 688,88    |
| A 0002614352 | CALCO DA TAMPA MT. AC     | 5  | 27,39     |
| A 0002614420 | TAMPA DA CARCACA DO CAMBI | 5  | 2.188,24  |
| A 0002614452 | CALCO DA TAMPA MT. AC     | 5  | 27,39     |
| A 0002614652 | ARRUELA DE COMPENSACAO    | 10 | 179,23    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 0002614752 | ARRUELA DE COMPENSACAO    | 10 | 232,75   |
| A 0002614852 | ARRUELA DE COMPENSACAO    | 10 | 232,75   |
| A 0002614952 | ARRUELA DE COMPENSACAO    | 10 | 232,75   |
| A 0002615052 | ARRUELA DE COMPENSACAO    | 10 | 195,69   |
| A 0002615152 | ARRUELA DE COMPENSACAO    | 10 | 228,18   |
| A 0002615252 | ARRUELA DE COMPENSACAO    | 10 | 228,18   |
| A 0002615280 | JUNTA S/ASBESTOS          | 15 | 321,57   |
| A 0002615352 | ARRUELA DE COMPENSACAO    | 10 | 228,18   |
| A 0002615380 | JUNTA                     | 15 | 29,37    |
| A 0002615452 | ARRUELA DE COMPENSACAO    | 10 | 232,75   |
| A 0002615580 | JUNTA DE VEDACAO MAT ACO  | 5  | 18,75    |
| A 0002615680 | JUNTA DE VEDACAO          | 15 | 239,60   |
| A 0002617480 | JUNTA DE BORRACHA         | 15 | 15,16    |
| A 0002617780 | JUNTA DE VEDACAO          | 10 | 219,92   |
| A 0002617980 | JUNTA PAPEL+METAL         | 15 | 41,06    |
| A 0002618480 | JUNTA DE PAPEL            | 15 | 295,72   |
| A 0002618883 | TUBO                      | 5  | 365,59   |
| A 0002619180 | JUNTA DE PAPEL            | 15 | 28,76    |
| A 0002619380 | JUNTA MAT.                | 15 | 45,72    |
| A 0002619480 | JUNTA MAT.BOR             | 8  | 72,55    |
| A 0002620009 | ENGRENAGEM CENTRAL        | 5  | 1.378,82 |
| A 0002620018 | PECA DE APERTO MT.AC      | 5  | 105,58   |
| A 0002620028 | DISCO                     | 10 | 848,17   |
| A 0002620070 | PINO ESPIRAL - ACO        | 10 | 20,78    |
| A 0002620071 | PARAFUSO                  | 10 | 12,16    |
| A 0002620132 | JG. DE PECAS ALAVANCA CON | 5  | 2.182,99 |
| A 0002620218 | POSICIONADOR MT.ACO       | 10 | 19,68    |
| A 0002620240 | ARRASTADOR                | 5  | 1.367,65 |
| A 0002620242 | TAMPA DE CENTRAGEM MT.A   | 5  | 1.656,51 |
| A 0002620266 | ANEL COLETOR DE OLEO      | 10 | 35,35    |
| A 0002620281 | CHAVETA                   | 5  | 127,31   |
| A 0002620318 | LUVA CORREDICA DE APERTO  | 5  | 67,91    |
| A 0002620340 | ARRASTADOR                | 5  | 441,37   |
| A 0002620360 | RETENTOR DE BORRACHA      | 8  | 51,22    |
| A 0002620367 | ANEL EXTERNO DE ROLAMENTO | 12 | 2.209,76 |
| A 0002620408 | ENGRENAGEM(COROA)         | 5  | 3.746,53 |
| A 0002620428 | ARRUELA                   | 10 | 310,67   |
| A 0002620451 | ARRUELA DE AJUSTE         | 10 | 52,90    |
| A 0002620465 | CHAPA TRAVA MA            | 5  | 46,17    |
| A 0002620518 | TAMPA DO MANCAL(EMBOLO)   | 5  | 1,93     |
| A 0002620528 | ARRUELA DE IMPULSOS       | 10 | 444,17   |
| A 0002620622 | TAMPA DA CARCACA DE TRAMB | 5  | 77,73    |
| A 0002620628 | ARRUELA                   | 10 | 529,83   |
| A 0002620651 | ARRUELA DE AJUSTE         | 10 | 436,68   |
| A 0002620673 | ANEL DE SEGURANCA         | 10 | 45,77    |
| A 0002620674 | PINO MT. ACO              | 10 | 73,79    |
| A 0002620701 | EIXO PILOTO MT. ACO       | 5  | 5.009,63 |
| A 0002620718 | PECA DE APERTO - ACO      | 5  | 52,21    |
| A 0002620745 | FLANGE                    | 5  | 2.223,04 |
| A 0002620751 | ARRUELA DE AJUSTE         | 10 | 49,42    |

|              |                            |    |          |
|--------------|----------------------------|----|----------|
| A 0002620772 | PORCA                      | 10 | 382,37   |
| A 0002620818 | PECA DE APERTO(TRA VA INTE | 5  | 49,85    |
| A 0002620839 | ANEL RETENTOR DE OLEO      | 10 | 244,44   |
| A 0002620840 | ARRASTADOR                 | 5  | 57,79    |
| A 0002620901 | EIXO PILOTO ACO            | 5  | 4.761,87 |
| A 0002620918 | CONJ. REPARO PRESSIONADOR  | 5  | 85,63    |
| A 0002620974 | PINO PLANETARIO            | 5  | 1.220,90 |
| A 0002621001 | EIXO PROPULSOR             | 5  | 3.957,55 |
| A 0002621021 | ENGRENAGEM DA MARCHA RE -  | 5  | 2.666,27 |
| A 0002621051 | ARRUELA DE AJUSTE          | 10 | 43,93    |
| A 0002621118 | JOGO DE PECAS PRESSIONADO  | 5  | 583,42   |
| A 0002621174 | PINO GUIA - ACO            | 10 | 24,01    |
| A 0002621201 | EIXO PROPULSOR             | 5  | 950,73   |
| A 0002621206 | ENGRENAGEM PLANETARIA      | 5  | 1.490,68 |
| A 0002621209 | ENGRENAGEM                 | 5  | 1.288,23 |
| A 0002621221 | ENGRENAGEM DA RE - ACO     | 5  | 1.988,53 |
| A 0002621253 | TUBO                       | 5  | 44,20    |
| A 0002621274 | PINO POSICIONADOR - ACO    | 10 | 218,62   |
| A 0002621280 | JUNTA DE VEDACAO (PAPEL)   | 15 | 101,98   |
| A 0002621318 | JOGO DE PECAS PRESSIONADO  | 5  | 255,64   |
| A 0002621321 | ENGRENAGEM DA RE DO EIXO   | 5  | 1.723,12 |
| A 0002621421 | ENGRENAGEM DA RE EIXO PRI  | 5  | 1.941,46 |
| A 0002621451 | ARRUELA DE AJUSTE          | 10 | 84,10    |
| A 0002621453 | TUBO ESPACADOR             | 5  | 22,48    |
| A 0002621509 | ENGRENAGEM SOLAR - ACO     | 5  | 3.598,40 |
| A 0002621527 | SUORTE DA LUVA             | 5  | 238,23   |
| A 0002621530 | ANEL EM DUAS PARTES        | 10 | 305,03   |
| A 0002621574 | PINO POSICIONADOR - ACO    | 10 | 183,31   |
| A 0002621609 | ENGRENAGEM SOLAR           | 5  | 1.962,08 |
| A 0002621634 | ANEL SINCRONIZADOR         | 5  | 1.551,74 |
| A 0002621637 | CORPO DE ACOPLAMENTO       | 5  | 1.035,09 |
| A 0002621653 | TUBO DE OLEO               | 5  | 22,61    |
| A 0002621709 | ENGRENAGEM                 | 5  | 3.513,62 |
| A 0002621923 | LUVA DESLIZANTE            | 5  | 757,73   |
| A 0002621940 | ARRASTADOR                 | 5  | 453,68   |
| A 0002622140 | ARRASTADOR                 | 5  | 520,60   |
| A 0002622235 | CORPO DE SONCRONIZACAO 3A  | 5  | 789,97   |
| A 0002622237 | ENGRENAGEM CUBO MT. ACO    | 5  | 297,88   |
| A 0002622380 | JUNTA                      | 15 | 48,62    |
| A 0002622405 | EIXO PRINCIPAL             | 5  | 3.689,79 |
| A 0002622450 | BUCHA DA CAIXA DED CAMBIO  | 5  | 551,18   |
| A 0002622480 | VEDACAO                    | 15 | 136,56   |
| A 0002622636 | ANEL INTERNO MT.A          | 10 | 2.860,79 |
| A 0002622736 | ANEL INTERMEDIARIO         | 5  | 590,20   |
| A 0002622851 | ANEL 4,5 MM                | 10 | 12,65    |
| A 0002622937 | FLANGE DE SINCRONIZACAO    | 5  | 1.009,69 |
| A 0002623037 | FLANGE DE SINCRONIZACAO    | 5  | 891,62   |
| A 0002623137 | FLANGE DE SINCRONIZACAO    | 5  | 659,16   |
| A 0002623145 | FLANGE                     | 5  | 1.747,79 |
| A 0002623213 | ENGRENAGEM DA TERCEIRA VE  | 5  | 558,52   |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 0002623236 | CONE DE SINCRONIZACAO     | 10 | 3.706,42 |
| A 0002623237 | FLANGE DE SINCRONIZACAO   | 5  | 615,64   |
| A 0002623337 | FLANGE DE SINCRONIZACAO   | 5  | 881,19   |
| A 0002623378 | ARRUELA 1,20 MA           | 10 | 166,30   |
| A 0002623445 | FLANGE                    | 5  | 2.558,54 |
| A 0002623478 | ARRUELA 1,30 MA           | 10 | 307,19   |
| A 0002623530 | SEMI-ANEL                 | 10 | 322,42   |
| A 0002623580 | JUNTA DE PAPEL            | 15 | 207,33   |
| A 0002623630 | SEMI-ANEL                 | 10 | 304,00   |
| A 0002623640 | ARRASTADOR                | 5  | 1.091,82 |
| A 0002623662 | ARRUELA DE ENCOSTO        | 10 | 197,49   |
| A 0002623734 | ANEL SINCRONIZADOR        | 5  | 2.019,09 |
| A 0002623845 | FLANGE DE MUDANCA - ACO   | 5  | 507,12   |
| A 0002623923 | LUVA DESLIZANTE           | 5  | 695,21   |
| A 0002623930 | SEMI-ANEL                 | 10 | 293,35   |
| A 0002623934 | ANEL SINCRONIZACAO 1 E 2  | 5  | 1.276,79 |
| A 0002623937 | CONE SINCRONIZADOR DA 4A. | 5  | 463,53   |
| A 0002624036 | CORPO DE ACOPLAMENTO DA 4 | 5  | 995,20   |
| A 0002624037 | CONE SINCRONIZADOR DA 4A. | 5  | 288,41   |
| A 0002624130 | SEMI-ANEL                 | 10 | 310,08   |
| A 0002624136 | ANEL DE ENCOSTO           | 5  | 224,84   |
| A 0002624178 | ARRUELA MA                | 10 | 286,44   |
| A 0002624236 | ANEL DE ENCOSTO           | 10 | 203,36   |
| A 0002624245 | FLANGE DE SAIDA(YOKE) MT  | 5  | 1.693,34 |
| A 0002624250 | BUCHA AC                  | 5  | 410,05   |
| A 0002624251 | ANEL 3,7                  | 10 | 9,51     |
| A 0002624334 | ANEL SINCRONIZADOR        | 5  | 624,50   |
| A 0002624345 | FLANGE YOKE               | 5  | 3.948,86 |
| A 0002624435 | SINCRONIZADOR NR 1297 304 | 5  | 584,95   |
| A 0002624445 | FLANGE DE SAIDA YOKE      | 5  | 3.664,54 |
| A 0002624478 | ARRUELA                   | 10 | 111,95   |
| A 0002624515 | ENGRENAGEM QUINTA MARCHA  | 5  | 985,82   |
| A 0002624640 | CORPO DE ACOPLAMENTO      | 5  | 751,05   |
| A 0002624650 | BUCHA MT.ACO              | 5  | 140,12   |
| A 0002624678 | ARRUELA                   | 10 | 111,03   |
| A 0002624740 | CORPO DE ACOPLAMENTO      | 5  | 672,26   |
| A 0002624778 | ARRUELA                   | 10 | 20,69    |
| A 0002624834 | ANEL DE SINCRONIZACAO     | 5  | 830,82   |
| A 0002624840 | CORPO DE ACOPLAMENTO      | 5  | 782,73   |
| A 0002624845 | FLANGE DE SAIDA           | 5  | 4.234,40 |
| A 0002624850 | BUCHA                     | 5  | 512,96   |
| A 0002624878 | ARRUELA DE ACO DE 1,15MM  | 10 | 118,70   |
| A 0002624915 | ENGRENAGEM MT. ACO        | 5  | 3.239,32 |
| A 0002624978 | ARRUELA DE ACO DE 1,10 MM | 10 | 84,87    |
| A 0002625035 | CORPO SINCRONIZADOR MT.   | 5  | 1.429,32 |
| A 0002625040 | CORPO ACOPLAMENTO 1/2 MT. | 5  | 1.457,00 |
| A 0002625051 | ANEL 4,20 MT.             | 10 | 183,11   |
| A 0002625078 | ARRUELA DE ACO DE 1,05 MM | 10 | 118,70   |
| A 0002625114 | ENGRENAGEM DA QUARTA      | 5  | 3.085,80 |
| A 0002625115 | ENGRENAGEM DE 5A VELOC.   | 5  | 1.401,86 |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 0002625140 | CORPO DE ACOPLAMENTO MA   | 5  | 1.051,78 |
| A 0002625251 | ANEL 3,80 MEMO            | 10 | 183,11   |
| A 0002625305 | EIXO PRINCIPAL            | 5  | 4.748,42 |
| A 0002625315 | ENGRENAGEM 5' MARCHA MT   | 5  | 1.422,83 |
| A 0002625351 | ANEL 3,60 MT. AC          | 10 | 206,44   |
| A 0002625429 | COBERTURA                 | 5  | 47,96    |
| A 0002625440 | CORPO DE ACOPLAMENTO A    | 5  | 1.347,21 |
| A 0002625529 | TAMPA DE CENTRAGEM        | 5  | 890,11   |
| A 0002625534 | ANEL SINCRONIZADOR 1AE2A  | 5  | 247,25   |
| A 0002625545 | FLANGE YOKE               | 5  | 4.320,71 |
| A 0002625634 | ANEL DO SINCRONIZADOR 5A6 | 5  | 493,75   |
| A 0002625640 | ARRASTADOR                | 5  | 1.461,73 |
| A 0002625651 | ANEL 5,00 MT. ACO         | 10 | 243,59   |
| A 0002625662 | ARRUELA DE RETENCAO       | 10 | 111,18   |
| A 0002625734 | ANEL SINCRONIZADOR 3A4A   | 5  | 515,67   |
| A 0002625751 | ANEL 4,80 MT.AC           | 10 | 115,16   |
| A 0002625762 | RETENTOR                  | 10 | 557,62   |
| A 0002625834 | ANEL SINCRONIZADOR MT.A   | 5  | 461,24   |
| A 0002625845 | FLANGE DA JUNTA UNIVERSAL | 5  | 2.434,99 |
| A 0002625862 | ARRUELA                   | 10 | 579,36   |
| A 0002625910 | ENGRENAGEM CONSTANTE      | 5  | 1.324,71 |
| A 0002625945 | FLANGE DA JUNTA UNIVERSAL | 5  | 2.702,94 |
| A 0002626005 | EIXO PRINCIPAL            | 5  | 5.225,72 |
| A 0002626105 | EIXO SECUNDARIO MT.ACO    | 5  | 6.640,91 |
| A 0002626145 | FLANGE DE SAIDA (YOKE)    | 5  | 1.762,10 |
| A 0002626152 | ARRUELA COMPENSADORA      | 10 | 7,72     |
| A 0002626215 | ENGRENAGEM DA 5A.MARCHA   | 5  | 1.864,63 |
| A 0002626235 | CORPO DE ACOPLAMENTO MT.A | 5  | 566,19   |
| A 0002626314 | ENGRENAGEM QUARTA MARCHA  | 5  | 739,88   |
| A 0002626329 | COBERTURA                 | 5  | 732,52   |
| A 0002626350 | BUCHA DE ENCOSTO DE 3,00  | 5  | 114,75   |
| A 0002626352 | ARRUELA COMPENSADORA      | 10 | 29,19    |
| A 0002626414 | ENGRENAGEM MT.ACO         | 5  | 2.015,48 |
| A 0002626429 | TAMPA DE CENTRAGEM        | 5  | 906,07   |
| A 0002626450 | BUCHA DE ENCOSTO 3,10 MM  | 5  | 114,84   |
| A 0002626451 | ESPAÇADOR DE ROLETES MT   | 12 | 46,77    |
| A 0002626540 | CORPO DE ACOPLAMENTO      | 5  | 2.245,58 |
| A 0002626615 | ENGRENAGEM DA 5 MARCHA DO | 5  | 1.320,71 |
| A 0002626635 | SINCRONIZADO MT. ACO      | 5  | 4.620,13 |
| A 0002626705 | EIXO SECUNDARIO - ACO     | 5  | 3.203,78 |
| A 0002626715 | ENGRENAGEM DE 5ª MARCHA   | 5  | 2.924,17 |
| A 0002626734 | ANEL SINCRONIZADO         | 5  | 680,22   |
| A 0002626740 | CORPO DE ACOPLAMENTO      | 5  | 2.315,91 |
| A 0002626751 | ANEL DISTANCIADOR 5.6 MM  | 10 | 243,81   |
| A 0002626752 | ARRUELA COMPENSADORA      | 10 | 9,91     |
| A 0002626815 | ENGRENAGEM HELICOIDAL 5A  | 5  | 1.461,98 |
| A 0002626829 | TAMPA DO ROLAMENTO TRASEI | 5  | 55,57    |
| A 0002626834 | ANEL SINCRONIZADOR - ACO  | 5  | 997,49   |
| A 0002626835 | SINCRONIZADO MT. A        | 5  | 1.890,68 |
| A 0002626851 | ANEL DISTANCIADOR 5.9 MM  | 10 | 233,18   |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 0002626913 | ENGRENAGEM MAT            | 5  | 1.942,12 |
| A 0002626929 | TAMPA DO ROLAMENTO DIANTE | 5  | 204,29   |
| A 0002626935 | CORPO DE ACOPLAMENTO 6 MA | 5  | 618,80   |
| A 0002626950 | BUCHA                     | 0  | 427,28   |
| A 0002626951 | ANEL DISTANCIADOR 6.2 MM  | 10 | 228,38   |
| A 0002627005 | EIXO PRINCIPAL            | 5  | 1.785,95 |
| A 0002627029 | PLACA DE LIGACAO DO EIXO  | 5  | 722,78   |
| A 0002627034 | ANEL DE SINCRONIZACAO 3/4 | 5  | 633,81   |
| A 0002627035 | CORPO DE SINCRONIZACAO    | 5  | 962,65   |
| A 0002627040 | CORPO DE ACOPLAMENTO      | 5  | 1.224,61 |
| A 0002627105 | EIXO PRINCIPAL            | 5  | 5.144,91 |
| A 0002627129 | TAMPA DO ROLAMENTO DIANTE | 5  | 211,49   |
| A 0002627135 | CORPO DE SINCRONIZACAO    | 5  | 554,39   |
| A 0002627140 | CORPO DE ACOPLAMENTO      | 5  | 1.540,97 |
| A 0002627213 | ENGRENAGEM DA TERCEIRA MT | 5  | 4.108,66 |
| A 0002627214 | ENGRENAGEM 4A. MARCHA - A | 5  | 982,39   |
| A 0002627235 | CORPO DO SINCRONIZADOR    | 5  | 667,34   |
| A 0002627240 | CORPO DE ACOPLAMENTO - AC | 5  | 1.923,50 |
| A 0002627251 | ANEL ESPACADOR - ACO      | 10 | 92,00    |
| A 0002627323 | LUVA DE ENGATE            | 5  | 2.418,71 |
| A 0002627351 | ARRUELA ESPACADORA        | 10 | 131,48   |
| A 0002627414 | ENGRENAGEM DA 4A. MARCHA  | 5  | 2.325,22 |
| A 0002627523 | LUVA DE ENGATE A          | 5  | 3.158,44 |
| A 0002627551 | ANEL DE AJUSTE 3,40 MM    | 10 | 249,73   |
| A 0002627623 | LUVA DE ENGATE 1A E 2A MT | 5  | 3.934,42 |
| A 0002627634 | ANEL SINCRONIZADOR -ACO   | 5  | 462,52   |
| A 0002627650 | BUCHA DE ENCOSTO 3,40 MM  | 5  | 112,37   |
| A 0002627651 | ANEL DE AJUSTE 3,60 MM    | 10 | 179,50   |
| A 0002627705 | EIXO PRINCIPAL            | 5  | 4.434,07 |
| A 0002627710 | ENGRENAGEM DA 3A MARCHA   | 5  | 1.675,96 |
| A 0002627734 | ANEL SINCRONIZADOR - ACO  | 5  | 671,50   |
| A 0002627751 | ANEL DE AJUSTE 3,80 MM    | 10 | 179,52   |
| A 0002627813 | ENGRENAGEM 3A.MARCHA      | 5  | 7.589,82 |
| A 0002627834 | ANEL SINCRONIZADO         | 5  | 765,67   |
| A 0002627851 | ANEL DE AJUSTE 4,00 MM    | 10 | 179,52   |
| A 0002627910 | ENGRENAGEM CONSTANTE      | 5  | 2.889,80 |
| A 0002627914 | ENGRENAGEM DA 4A MARCHA   | 5  | 1.681,39 |
| A 0002627934 | ANEL DE SINCRONIZACAO DUP | 5  | 596,86   |
| A 0002627950 | CJ.BUCHA DA ALAVANCA DE M | 15 | 104,83   |
| A 0002627951 | ANEL DE VEDACAO 4,20MM    | 10 | 183,11   |
| A 0002627962 | ARRUELA DE RETENCAO MT.A  | 10 | 1.814,02 |
| A 0002628023 | LUVA DE ENGATE            | 5  | 3.438,13 |
| A 0002628035 | TRAVA MT.ACO              | 10 | 16,20    |
| A 0002628050 | BUCHA DE ACO              | 10 | 547,93   |
| A 0002628051 | ANEL DE VEDACAO 4,40 MM   | 10 | 183,11   |
| A 0002628105 | EIXO PRINCIPAL - ACO      | 5  | 5.927,55 |
| A 0002628123 | LUVA DE ENGATE            | 5  | 9.059,97 |
| A 0002628135 | CORPO DE ACOPLAMENTO      | 5  | 2.601,18 |
| A 0002628150 | BUCHA DE ACO              | 10 | 533,30   |
| A 0002628205 | EIXO PRINCIPAL            | 5  | 5.866,23 |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 0002628223 | LUVA DE ENGATE            | 5  | 5.262,47 |
| A 0002628251 | ANEL DE AJUSTE 4,80 MM    | 10 | 115,16   |
| A 0002628323 | LUVA CORREDICA            | 5  | 4.736,35 |
| A 0002628330 | ANEL PARTIDO 3,60 (MAT    | 10 | 358,16   |
| A 0002628334 | ANEL SINCRONIZADO         | 5  | 917,80   |
| A 0002628335 | CORPO DE ACOPLAMENTO      | 5  | 2.765,49 |
| A 0002628351 | ANEL DE AJUSTE 5,00 MM    | 10 | 238,83   |
| A 0002628405 | EIXO PRINCIPAL - ACO      | 5  | 8.069,08 |
| A 0002628430 | ANEL PARTIDO 3,50 (MAT    | 10 | 365,32   |
| A 0002628451 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 200,23   |
| A 0002628530 | ANEL PARTIDO 3,40 (MAT    | 10 | 368,93   |
| A 0002628650 | JG. DE BUCHAS DE PLASTICO | 15 | 102,77   |
| A 0002628662 | ARRUELA                   | 10 | 205,16   |
| A 0002628713 | ENGRENAGEM TERCEIRA MARCH | 5  | 1.911,47 |
| A 0002628735 | CORPO DE ACOPLAMENTO      | 5  | 5.636,36 |
| A 0002628762 | RETENTOR DE VEDACAO DO EI | 8  | 125,74   |
| A 0002628812 | ENGRENAGEM SEGUNDA MARCHA | 5  | 3.671,81 |
| A 0002628823 | LUVA AC                   | 5  | 2.525,51 |
| A 0002628850 | CAPA DO ROLAMENTO         | 12 | 859,72   |
| A 0002628912 | ENGRENAGEM SEGUNDA MARCHA | 5  | 2.149,03 |
| A 0002628934 | ANEL SINCRONIZADOR        | 5  | 717,82   |
| A 0002629034 | ANEL SINCRONIZADOR - ACO  | 5  | 648,08   |
| A 0002629134 | ANEL SINCRONIZADOR        | 5  | 2.710,93 |
| A 0002629234 | ANEL SINCRONIZADOR        | 5  | 930,74   |
| A 0002629262 | ARRUELA DE RETENCAO       | 10 | 133,21   |
| A 0002629323 | LUVA DE ENGATE MT.ACO     | 5  | 2.184,79 |
| A 0002629330 | ANEL BIPARTIDO 3,8 MM C/A | 10 | 191,02   |
| A 0002629362 | ARRUELA                   | 10 | 152,49   |
| A 0002629413 | ENGRENAGEM 3' MARCHA MT   | 5  | 1.930,47 |
| A 0002629430 | ANEL BIPARTIDO 3,9 C/ABA  | 5  | 153,85   |
| A 0002629462 | ARRUELA DE PRESSAO - ACO  | 10 | 218,94   |
| A 0002629512 | ENGRENAGEM 2' MARCHA MT   | 5  | 1.802,24 |
| A 0002629513 | ENGRENAGEM 3A. MARCHA - A | 5  | 2.844,66 |
| A 0002629530 | ANEL BIPARTIDO 4,0 MM C/A | 5  | 206,08   |
| A 0002629562 | ARRUELA DE PRESSAO DOROLA | 12 | 112,40   |
| A 0002629630 | ANEL BIPARTIDO 4,1 MM     | 5  | 201,53   |
| A 0002629634 | ANEL SINCRONIZADOR        | 5  | 1.774,06 |
| A 0002629662 | ARRUELA DE PRESSAO DO INT | 10 | 11,24    |
| A 0002629713 | ENGRENAGEM DA 3A MARCHA   | 5  | 4.864,19 |
| A 0002629812 | ENGRENAGEM SEGUNDA MARCHA | 5  | 704,14   |
| A 0002629813 | ENGRENAGEM DA 3A. MARCHA  | 5  | 1.787,14 |
| A 0002629830 | ANEL BIPARTIDO 4,3 MM     | 10 | 177,16   |
| A 0002629912 | ENGRENAGEM DA 2A.MARCHA   | 5  | 2.025,05 |
| A 0002629934 | ANEL SINCRONIZADOR        | 5  | 684,02   |
| A 0002630066 | DEFLETOR DO OLEO - ACO    | 8  | 77,93    |
| A 0002630166 | DEFLETOR DO OLEO          | 5  | 19,50    |
| A 0002630351 | ANEL DE ENCOSTO           | 10 | 7,49     |
| A 0002630374 | EIXO DA ENGRENAGEM MA     | 10 | 520,88   |
| A 0002630523 | LUVA CORREDICA            | 5  | 3.019,69 |
| A 0002630534 | ANEL SINCRONIZADOR-ACO    | 5  | 3.281,47 |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 0002630562 | ARRUELA DE ENCOSTO        | 10 | 67,86    |
| A 0002630674 | PINO                      | 10 | 1.743,22 |
| A 0002630701 | EIXO INTERMEDIARIO DE ACO | 5  | 3.048,11 |
| A 0002630732 | ENGRENAGEM DA MARCHA RE - | 5  | 945,78   |
| A 0002630735 | CORPO DE SINCRONIZACAO    | 5  | 2.411,89 |
| A 0002630832 | ENGRENAGEM DA MARCHA A RE | 5  | 1.171,30 |
| A 0002630874 | PINO MT.ACO               | 10 | 136,31   |
| A 0002630876 | ARRUELA DE AJUSTE(2,00) M | 10 | 103,42   |
| A 0002630912 | ENGRENAGEM DA 2A. MARCHA  | 5  | 2.944,71 |
| A 0002630962 | ARRUELA DE ENCOSTO        | 10 | 94,89    |
| A 0002630973 | ARAME DE SEGURANCA        | 10 | 20,78    |
| A 0002630976 | ARRUELA DE AJUSTE(1,95) M | 10 | 48,61    |
| A 0002631025 | ENGRENAGEM PORTADORA PLAN | 5  | 1.128,12 |
| A 0002631076 | ARRUELA DE AJUSTE(1,90) M | 10 | 83,46    |
| A 0002631120 | ANEL INTERMEDIARIO        | 5  | 467,55   |
| A 0002631174 | EIXO ACIONADOR            | 5  | 361,93   |
| A 0002631176 | ARRUELA DE AJUSTE(1,85) M | 10 | 105,49   |
| A 0002631214 | ENGRENAGEM                | 5  | 556,68   |
| A 0002631325 | ENGRENAGEM PLANETARIA     | 5  | 4.493,05 |
| A 0002631352 | ARRUELA DE COMPENSACAO 2, | 10 | 123,86   |
| A 0002631376 | ARRUELA DE AJUSTE(1,75) M | 10 | 100,60   |
| A 0002631450 | BUCHA                     | 10 | 213,84   |
| A 0002631473 | ANEL ELASTICO MAT.        | 5  | 268,85   |
| A 0002631476 | ARRUELA DE AJUSTE(1,70) M | 10 | 104,74   |
| A 0002631550 | BUCHA -                   | 10 | 258,08   |
| A 0002631552 | ARRUELA DE COMPENSACAO 2, | 10 | 150,28   |
| A 0002631576 | ARRUELA DE AJUSTE(1,65) M | 10 | 105,49   |
| A 0002631676 | ARRUELA DE AJUSTE(1,60) M | 10 | 103,42   |
| A 0002631720 | CORPO DO MANCAL           | 5  | 5.857,33 |
| A 0002631776 | ARRUELA DE AJUSTE(1,55) M | 10 | 105,49   |
| A 0002631876 | ARRUELA DE AJUSTE(1,50) M | 10 | 104,74   |
| A 0002631952 | ARRUELA DE COMPENSACAO 2, | 10 | 123,86   |
| A 0002631973 | ANEL DE SEGURANCA - ACO   | 10 | 29,59    |
| A 0002631976 | ARRUELA DE AJUSTE(1,45) M | 10 | 105,49   |
| A 0002632020 | CORPO DE ACOPLAMENTO MT   | 5  | 2.423,80 |
| A 0002632073 | ANEL ELASTICO 3,65        | 5  | 131,38   |
| A 0002632076 | ARRUELA DE AJUSTE(1,40) M | 10 | 71,83    |
| A 0002632120 | CORPO DE ACOPLAMENTO MT   | 10 | 1.650,02 |
| A 0002632176 | ARRUELA MT.ACO            | 10 | 111,34   |
| A 0002632273 | ANEL ELASTICO MAT         | 5  | 27,89    |
| A 0002632352 | ARRUELA DE COMPENSACAO 2, | 10 | 117,71   |
| A 0002632415 | ENGRENAGEM DA 5 MA        | 5  | 2.885,24 |
| A 0002632530 | EIXO DA RE                | 5  | 386,34   |
| A 0002632631 | ENGRENAGEM MARCHA RE      | 5  | 1.945,46 |
| A 0002632852 | ARRUELA DE COMPENSACAO 2, | 10 | 151,25   |
| A 0002632930 | EIXO DA ENGRENAGEM DA MAR | 5  | 511,43   |
| A 0002633030 | EIXO DA RE                | 5  | 706,81   |
| A 0002633052 | ARRUELA DE COMPENSACAO 2, | 10 | 156,66   |
| A 0002633113 | ENGRENAGEM DUPLA 3/4 MA   | 5  | 6.758,21 |
| A 0002633130 | EIXO DA ENGRENAGEM DA MAR | 5  | 531,12   |

|              |                             |    |           |
|--------------|-----------------------------|----|-----------|
| A 0002633215 | ENGRENAGEM 5' MARCHA MT     | 5  | 5.774,26  |
| A 0002633252 | ARRUELA DE COMPENSACAO 2,   | 10 | 167,54    |
| A 0002633331 | ENGRENAGEM DA RE MA         | 5  | 1.312,73  |
| A 0002633452 | ARRUELA DE COMPENSACAO 3,   | 10 | 71,66     |
| A 0002633510 | ENGRENAGEM                  | 5  | 530,68    |
| A 0002633513 | ENGRENAGEM DA 3A MARCHA (   | 5  | 375,35    |
| A 0002633613 | ENGRENAGEM 3A. MARCHA       | 5  | 4.892,98  |
| A 0002633614 | ENGRENAGEM                  | 0  | 2.308,13  |
| A 0002633710 | ENGRENAGEM                  | 5  | 601,91    |
| A 0002633810 | ENGRENAGEM DA TERCEIRA MT   | 5  | 753,65    |
| A 0002634014 | ENGRENAGEM DA 4A. MARCHA    | 5  | 1.767,00  |
| A 0002634113 | ENGRENAGEM TERCEIRA MARCH   | 5  | 1.786,63  |
| A 0002634214 | ENGRENAGEM                  | 5  | 2.112,10  |
| A 0002634215 | ENGRENAGEM DA 5A. MARCHA    | 5  | 2.251,98  |
| A 0002634231 | ENGRENAGEM DA MARCHA RE     | 5  | 1.944,87  |
| A 0002634314 | ENGRENAGEM DA 4A. MARCHA    | 5  | 570,09    |
| A 0002634315 | ENGRENAGEM DA 5ª MARCHA     | 5  | 1.724,22  |
| A 0002634331 | ENGRENAGEM DA RE            | 5  | 1.879,12  |
| A 0002634413 | ENGRENAGEM 3' MARCHA MT     | 5  | 1.775,47  |
| A 0002634431 | ENGRENAGEM INTERMEDIEDIARIA | 5  | 1.604,98  |
| A 0002634513 | ENGRENAGEM 3A. MARCHA - A   | 5  | 2.105,34  |
| A 0002634714 | ENGRENAGEM DA 4A. MARCHA    | 5  | 2.438,94  |
| A 0002634914 | ENGRENAGEM MOTRIZ - ACO     | 5  | 2.136,57  |
| A 0002635013 | ENGRENAGEM                  | 5  | 1.929,40  |
| A 0002635452 | ARRUELA DE COMPENSACAO 3,   | 10 | 169,24    |
| A 0002635513 | ENGRENAGEM DA DA 3A. MARC   | 5  | 1.838,92  |
| A 0002635613 | ENGRENAGEM DA 3A. MARCHA    | 5  | 2.086,97  |
| A 0002635713 | ENGRENAGEM DA 3ª MARCHA     | 5  | 1.296,47  |
| A 0002636310 | ENGR.C/DENTES INTERNOS MA   | 5  | 1.756,16  |
| A 0002636510 | ENGRENAGEM MA               | 5  | 1.041,77  |
| A 0002636602 | EIXO INTERMEDIARIO          | 5  | 11.710,78 |
| A 0002636802 | EIXO                        | 5  | 4.612,04  |
| A 0002637402 | EIXO INTERMEDIARIO          | 5  | 4.718,37  |
| A 0002637702 | EIXO INTERMEDIARIO CX DE    | 5  | 2.950,75  |
| A 0002637802 | EIXO INTERMEDIARIO          | 5  | 2.684,08  |
| A 0002637902 | EIXO INTERMEDIARIO          | 5  | 3.953,39  |
| A 0002638002 | EIXO INTERMEDIARIO          | 5  | 6.183,43  |
| A 0002638202 | EIXO INTERMEDIARIO          | 5  | 2.781,55  |
| A 0002638702 | EIXO INTERMEDIARIO - ACO    | 5  | 6.915,75  |
| A 0002638802 | EIXO INTERMEDIARIO - ACO    | 5  | 3.428,77  |
| A 0002638902 | EIXO INTERMEDIARIO - ACO    | 5  | 1.760,42  |
| A 0002639002 | EIXO INTERMEDIARIO - ACO    | 5  | 3.211,08  |
| A 0002639202 | EIXO INTERMEDIARIO          | 5  | 4.623,73  |
| A 0002639402 | EIXO ITERMEDIARIO - ACO     | 5  | 6.800,99  |
| A 0002639510 | ENGRENAGEM CONSTANTE MA     | 5  | 3.634,07  |
| A 0002640096 | LUVA MAT BOR                | 8  | 8,59      |
| A 0002640148 | FECHO                       | 5  | 99,76     |
| A 0002640196 | LUVA                        | 18 | 59,54     |
| A 0002640240 | PECA DE BLOQUEIO            | 5  | 445,76    |
| A 0002640260 | ANEL DE VEDACAO MA          | 8  | 95,25     |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 0002640575 | PINO - ACO                | 10 | 139,22    |
| A 0002640627 | CILINDRO NA CARCACA TRASE | 5  | 3.571,26  |
| A 0002640651 | ANEL DE SEGURANCA 50X3,0  | 10 | 7,04      |
| A 0002640784 | CALCO DO ROLAMENTO 0,178  | 5  | 149,14    |
| A 0002640839 | PRESSIONADOR MT.A         | 10 | 65,28     |
| A 0002640884 | CALCO DO ROLAMENTO 0,254  | 5  | 182,46    |
| A 0002640973 | TRAVA NR 1295 332 052     | 10 | 3,03      |
| A 0002641003 | TAMPA TRASEIRA DA CX.CAMB | 5  | 1.998,65  |
| A 0002641051 | ANEL DE SEGURANCA 50X2,4  | 10 | 18,13     |
| A 0002641084 | CALCO 0,102 MM - ACO      | 5  | 10,16     |
| A 0002641184 | CALCO 0,178 MM - ACO      | 5  | 7,20      |
| A 0002641196 | COIFA                     | 18 | 279,60    |
| A 0002641203 | TAMPA DA TOMADA DE FORCA  | 5  | 79,24     |
| A 0002641225 | TRILHO DE ENGATE          | 5  | 1.120,65  |
| A 0002641284 | CALCO 0,254 MM - ACO      | 10 | 9,33      |
| A 0002641296 | COIFA ALAVANCA DE MUDANCA | 18 | 279,60    |
| A 0002641303 | TAMPA RETENTORA DO ROLAME | 5  | 1.682,96  |
| A 0002641325 | TRILHO DE ENGATE PRIMEIRA | 5  | 462,05    |
| A 0002641344 | PLACA DE FECHAMENTO       | 5  | 141,00    |
| A 0002641384 | CALCO 0,508 MM - ACO      | 10 | 17,25     |
| A 0002641396 | COIFA                     | 18 | 292,38    |
| A 0002641403 | TAMPA ( EM ACO)           | 5  | 149,37    |
| A 0002641425 | TRILHO DE ENGATE MARCHA R | 5  | 1.028,29  |
| A 0002641433 | CONEXAO DO VELOCIM. MT    | 5  | 357,06    |
| A 0002641445 | FLANGE DE SAIDA MAT.A     | 5  | 679,78    |
| A 0002641484 | CALCO 0,102 MM - ACO      | 5  | 27,23     |
| A 0002641544 | TAMPA DA TOMADA DE FORCA  | 5  | 14.393,78 |
| A 0002641573 | CHAPA DE BLOQUEIO         | 5  | 251,40    |
| A 0002641584 | CALCO 0,178 MM - ACO      | 5  | 19,72     |
| A 0002641618 | EIXO SATELITE             | 5  | 269,75    |
| A 0002641673 | CHAPA DE BLOQUEIO         | 5  | 99,94     |
| A 0002641684 | CALCO 0,254 MM - ACO      | 10 | 20,42     |
| A 0002641773 | TRAVA DE ACO              | 10 | 14,74     |
| A 0002641784 | CALCO 0,508 MM - ACO      | 5  | 36,12     |
| A 0002641818 | EIXO                      | 5  | 38,77     |
| A 0002641923 | LUVA DE ENGATE MA         | 5  | 1.270,87  |
| A 0002641930 | ENGRENAGEM MT. ACO        | 5  | 949,39    |
| A 0002641960 | ANEL DO EMBOLO            | 10 | 1.142,68  |
| A 0002641976 | ARRUELA                   | 10 | 417,74    |
| A 0002642123 | LUVA CORREDICA            | 5  | 3.311,36  |
| A 0002642130 | PINHAO DO TACOMETRO       | 10 | 771,87    |
| A 0002642132 | EIXO DO VELOCIMETRO       | 15 | 951,07    |
| A 0002642241 | SUORTE ACO                | 5  | 229,55    |
| A 0002642284 | CALCO 0,050 MM - ACO      | 10 | 11,57     |
| A 0002642325 | HASTE DE MUDANCA MARCHA A | 5  | 1.764,59  |
| A 0002642384 | CALCO 0,050 MM - ACO      | 10 | 10,86     |
| A 0002642424 | ALAVANCA DE MUDANCAS      | 5  | 3.850,60  |
| A 0002642574 | PINO DA ALAVANCA DO CONTR | 10 | 715,45    |
| A 0002642751 | ANEL DE SEGURANCA         | 10 | 13,91     |
| A 0002642950 | BUCHA                     | 5  | 254,25    |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 0002642951 | ANEL ESPACADOR            | 10 | 45,65     |
| A 0002642980 | JUNTA DE VEDACAO          | 15 | 7,25      |
| A 0002643023 | LUVA DE ENGATE DA 3/4.A M | 5  | 2.168,41  |
| A 0002643026 | GARFO DE MUDANCA ACO      | 5  | 649,22    |
| A 0002643126 | GARFO DE MUDANCA ACO      | 5  | 555,00    |
| A 0002643129 | ANEL DIVIDIDO 7,0MM       | 10 | 311,09    |
| A 0002643130 | ENGRENAGEM ROTOR DO VELOC | 5  | 3.098,99  |
| A 0002643224 | CONJ. ALVANCA DO CONTA-PE | 5  | 558,38    |
| A 0002643226 | GARFO DE ENGATE MARCHA RE | 5  | 1.414,78  |
| A 0002643229 | ANEL DIVIDIDO 6,9 MM      | 10 | 88,73     |
| A 0002643252 | ARRUELA DE AJUSTE         | 10 | 198,45    |
| A 0002643324 | ALAVANCA DE SELECAO MAT.  | 5  | 258,75    |
| A 0002643351 | ANEL ESPACADOR            | 10 | 5,92      |
| A 0002643352 | ARRUELA DE AJUSTE         | 10 | 393,14    |
| A 0002643424 | ALAVANCA DE SELETORA DA C | 5  | 208,48    |
| A 0002643430 | ENGRENAGEM PROPULSORA VEL | 5  | 405,03    |
| A 0002643451 | ANEL ESPACADOR            | 10 | 16,83     |
| A 0002643562 | TAMPAO DA TOMADA DE FORCA | 10 | 178,21    |
| A 0002643652 | ARRUELA DE AJUSTE         | 10 | 228,07    |
| A 0002643805 | EIXO INTERMEDIARIO TOMADA | 5  | 1.516,70  |
| A 0002643831 | ENGRENAGEM MT. ACO        | 5  | 1.193,60  |
| A 0002644126 | GARFO DE MUDANCAS         | 5  | 482,17    |
| A 0002644231 | SEM FIM DO TACOMETRO      | 5  | 574,13    |
| A 0002644245 | FLANGE DE ACOPLAMENTO     | 5  | 6.928,11  |
| A 0002644326 | GARFO DE MUDANCA          | 5  | 1.037,85  |
| A 0002644351 | ANEL ELASTICO 50X2,55     | 5  | 33,00     |
| A 0002644429 | MEIO ANEL                 | 10 | 89,71     |
| A 0002644431 | ENGRENAGEM DE ACIONAMENTO | 10 | 258,73    |
| A 0002644531 | ENGRENAGEM SEM FIM DO VEL | 5  | 641,97    |
| A 0002644851 | ANEL ELASTICO 50X3,15 MM  | 10 | 35,56     |
| A 0002645150 | BUCHA MA                  | 0  | 877,75    |
| A 0002645211 | TAMPA DE ACO              | 5  | 870,69    |
| A 0002645351 | ANEL TRAVA 3,00 MM MT.    | 10 | 50,86     |
| A 0002645850 | BUCHA -                   | 5  | 1.004,53  |
| A 0002646329 | ANEL DIVIDIDO             | 10 | 88,73     |
| A 0002646406 | EIXO PROPULSOR            | 5  | 1.150,39  |
| A 0002646606 | CONJ. ACIONAMENTO DO TACO | 5  | 1.308,20  |
| A 0002646818 | EIXO DE MUDANCA - ACO     | 5  | 800,54    |
| A 0002646850 | BUCHA                     | 5  | 1.479,23  |
| A 0002646918 | EIXO DE MUDANCA - ACO     | 5  | 816,56    |
| A 0002647450 | BUCHA DE ACO              | 5  | 1.162,38  |
| A 0002647580 | JUNTA MT.PAPEL            | 15 | 58,26     |
| A 0002647621 | ENGRENAGEM DE SAIDA 18 DE | 5  | 14.082,62 |
| A 0002647929 | ANEL BIPARTIDO 6,4 MM     | 10 | 390,15    |
| A 0002647945 | FLANGE ACO                | 5  | 2.134,53  |
| A 0002648310 | TAMPA MT.ACO              | 5  | 102,37    |
| A 0002648429 | ANEL DE APOIO MAT. ACO    | 10 | 1,29      |
| A 0002648445 | FLANGE YOKE               | 5  | 5.131,77  |
| A 0002648480 | JUNTA DE VEDACAO          | 15 | 229,88    |
| A 0002648510 | TAMPA                     | 5  | 166,64    |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 0002648845 | FLANGE DE ACIONAMENTO     | 5  | 13.435,51 |
| A 0002649245 | FLANGE DE ACOPLAMENTO - A | 5  | 2.724,06  |
| A 0002649301 | CARCACA DA TRAMBULACAO DE | 5  | 483,46    |
| A 0002649401 | CARCACA DA TRAMBULACAO    | 5  | 483,46    |
| A 0002649745 | FLANGE DE SAIDA           | 5  | 6.339,21  |
| A 0002650141 | CONEXAO ROSCADO A         | 5  | 258,94    |
| A 0002650261 | VEDADOR DE OLEO - BORRACH | 8  | 167,43    |
| A 0002650276 | ARRUELA                   | 10 | 43,99     |
| A 0002650280 | JUNTA DE VEDACAO          | 15 | 160,96    |
| A 0002650316 | PECA DE PRESSAO(BATENTE D | 5  | 52,36     |
| A 0002650330 | ALVANCA SELETORA          | 5  | 117,37    |
| A 0002650346 | BLOQUEIO DE MUDANCA MT.A  | 5  | 275,35    |
| A 0002650414 | CARCACA DA CX.DE MUDANCA  | 5  | 922,94    |
| A 0002650421 | EIXO                      | 5  | 861,07    |
| A 0002650446 | CHAPA DE ENCOSTO MT.AC    | 5  | 33,25     |
| A 0002650480 | JUNTA DE VEDACAO          | 15 | 8,32      |
| A 0002650514 | CARCACA CX. DE MUDANCA M  | 5  | 1.650,41  |
| A 0002650516 | EMBOLO DE PRESAO - ACO    | 5  | 80,42     |
| A 0002650537 | POSICIONADOR(ARRASTADOR)  | 5  | 819,23    |
| A 0002650552 | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 24,47     |
| A 0002650575 | PINO ROSCADO              | 10 | 89,42     |
| A 0002650593 | MOLA DO EMBOLO MT. ACO    | 15 | 86,15     |
| A 0002650621 | EIXO DE MUDANCA           | 5  | 3.453,50  |
| A 0002650649 | PASTILHA DESLISANTE       | 5  | 173,48    |
| A 0002650675 | PINO ROSCADO M12X75       | 10 | 20,17     |
| A 0002650793 | MOLA DO EMBOLO MT. A      | 15 | 55,01     |
| A 0002650807 | ALAVANCA DA CAIXA DE MUDA | 5  | 548,94    |
| A 0002650871 | PINO ROSCADO              | 10 | 100,69    |
| A 0002650880 | JUNTA DE PAPEL            | 15 | 82,38     |
| A 0002650893 | MOLA DE COMPRESSAO        | 15 | 33,34     |
| A 0002650923 | DEDO DE MUDANCA MT.ACO    | 5  | 387,57    |
| A 0002650945 | BUCHA DO GARFO DE MUDANCA | 5  | 154,14    |
| A 0002650971 | PARAFUSO                  | 10 | 413,53    |
| A 0002650974 | PINO                      | 10 | 8,57      |
| A 0002651037 | PINO POSICIONADOR MT.AC   | 10 | 297,95    |
| A 0002651093 | MOLA DE COMPRESSAO        | 15 | 85,27     |
| A 0002651193 | MOLA DE COMPRESSAO        | 15 | 39,84     |
| A 0002651237 | ARRASTADOR(EMBOLO DO RETE | 5  | 245,03    |
| A 0002651293 | MOLA                      | 15 | 62,99     |
| A 0002651321 | EIXO DE MUDANCA MT.ACO    | 5  | 1.167,90  |
| A 0002651323 | POSICIOANADOR MT.ACO      | 5  | 369,80    |
| A 0002651337 | ARRASTADOR(EMBOLO DO NEU  | 15 | 215,23    |
| A 0002651352 | ARRUELA DISTANCIADORA 0,8 | 10 | 2,49      |
| A 0002651380 | JUNTA MT.PAPEL            | 15 | 32,66     |
| A 0002651393 | MOLA                      | 15 | 62,99     |
| A 0002651437 | PINO POSICIONADOR         | 10 | 606,55    |
| A 0002651474 | PINO                      | 10 | 45,54     |
| A 0002651493 | MOLA                      | 15 | 133,35    |
| A 0002651537 | PINO POSICIONADOR         | 10 | 352,77    |
| A 0002651649 | PINO DESLIZANTE( EM NYLON | 15 | 61,83     |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 0002651671 | PINO ROSCADO              | 10 | 302,21   |
| A 0002651680 | JUNTA DE PAPEL            | 15 | 159,26   |
| A 0002651723 | GARRA PARA GARFO DE MUDAN | 5  | 1.622,52 |
| A 0002651771 | PINO ROSCADO              | 10 | 233,43   |
| A 0002651923 | ALAVANCA INTERNA          | 5  | 1.306,98 |
| A 0002652193 | MOLA DE PRESSAO DE TORCAO | 15 | 13,68    |
| A 0002652223 | GARFO DE SELECAO - ACO    | 5  | 598,14   |
| A 0002652293 | MOLA DE PRESSAO DO EMBOLO | 15 | 4,62     |
| A 0002652303 | GARFO DE MUDANCAS DA RE   | 5  | 572,27   |
| A 0002652393 | MOLA DE PRESSAO DE MUDANC | 15 | 44,33    |
| A 0002652421 | EIXO DE MUDANCA           | 5  | 5.210,58 |
| A 0002652423 | GARRA DE MUDANCA          | 5  | 290,56   |
| A 0002652493 | MOLA DE PRESSAO DE MUDANC | 15 | 8,37     |
| A 0002652503 | ARCO DESLIZANTE DA MARCHA | 5  | 1.403,39 |
| A 0002652506 | TAMPA TRASEIRA            | 5  | 191,95   |
| A 0002652523 | EIXO SELETOR MAT. ACO     | 5  | 355,51   |
| A 0002652531 | ALAVANCA DE MUDANCA MAT   | 5  | 365,65   |
| A 0002652574 | PINO DE ACO               | 10 | 92,02    |
| A 0002652593 | MOLA DE PRESSAO POSICIONA | 15 | 9,20     |
| A 0002652603 | GARFO DE ENGATE           | 5  | 4.440,35 |
| A 0002652703 | GARFO DE MUDANCAS DA REDU | 5  | 1.229,86 |
| A 0002652721 | HASTE DE SELECAO          | 5  | 2.966,54 |
| A 0002652731 | ALAVANCA DE MUDANCA MAT   | 5  | 800,85   |
| A 0002652803 | GARFO DE MUDANCA          | 5  | 1.948,51 |
| A 0002652804 | HASTE DE MUDANCA DA 1A E  | 5  | 2.066,96 |
| A 0002652871 | PARAFUSO CAB.SEXTAVADA    | 10 | 12,99    |
| A 0002652903 | EIXO DO GARFO SELETOR DE  | 5  | 1.205,76 |
| A 0002652904 | HASTE DE MUDANCA 3A E 4A  | 5  | 2.065,80 |
| A 0002652993 | MOLA DE TORCAO DE ACO     | 15 | 52,56    |
| A 0002653074 | PINO                      | 10 | 12,85    |
| A 0002653874 | PINO DE ACO               | 10 | 51,06    |
| A 0002653901 | GARFO DE MUDANCA          | 5  | 1.859,34 |
| A 0002654131 | ALAVANCA DE MUDANCA       | 5  | 417,86   |
| A 0002654231 | ALAVANCA                  | 5  | 982,92   |
| A 0002654331 | ALAVANCA DE MUDANCA       | 5  | 575,52   |
| A 0002654374 | PINO DE RETENCAO          | 10 | 176,18   |
| A 0002654501 | GARFO DE MUDANCAS         | 5  | 1.559,55 |
| A 0002654819 | ARRASTADOR DA ENGRENAGEM  | 5  | 448,37   |
| A 0002654874 | PINO POSICIONADOR MT.A    | 10 | 34,77    |
| A 0002654919 | ARRASTADOR DA ENGRENAGEM  | 5  | 429,75   |
| A 0002655019 | ARRASTADOR DA ENGRENAGEM  | 5  | 437,87   |
| A 0002655219 | ENGATE DO VARAO DA 5ª MAR | 5  | 475,87   |
| A 0002655319 | CONE SINCRONIZADOR DO EIX | 5  | 602,89   |
| A 0002655474 | PINO                      | 10 | 414,65   |
| A 0002655501 | HASTE DE MUDANCA DO GP    | 5  | 494,81   |
| A 0002655574 | PINO DE BLOQUEIO          | 10 | 336,96   |
| A 0002655601 | GARFO DE MUDANCAS         | 5  | 1.491,69 |
| A 0002655674 | PINO -                    | 10 | 381,24   |
| A 0002655774 | PINO                      | 10 | 1.750,37 |
| A 0002655874 | ROLAMENTO ESFERICO        | 12 | 48,17    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 0002655974 | PINO(ROLETE)              | 12 | 12,88    |
| A 0002656074 | PINO(ROLETE)              | 12 | 7,38     |
| A 0002656474 | PINO DE TRAVA - ACO       | 10 | 9,04     |
| A 0002656602 | GARFO DE MUDANCA          | 5  | 2.438,94 |
| A 0002657802 | GARFO DE MUDANCA          | 5  | 2.074,84 |
| A 0002658602 | GARFO DE MUDANCA          | 5  | 2.284,97 |
| A 0002660140 | SUPORTE OLHAL             | 5  | 23,26    |
| A 0002670008 | BUCHA DE ASSENTO DA ALAVA | 5  | 704,68   |
| A 0002670032 | TERMINAL                  | 10 | 466,38   |
| A 0002670064 | TIRANTE(CABO DE ACO       | 10 | 63,96    |
| A 0002670086 | ANEL RANHURADO PNAP 20X1  | 10 | 9,89     |
| A 0002670104 | PINO DE ARTICULACAO - ACO | 10 | 38,81    |
| A 0002670123 | GARFO                     | 5  | 158,14   |
| A 0002670180 | JUNTA DE VEDACAO          | 5  | 1,34     |
| A 0002670186 | ANEL RANHURADO PNPI 8X14X | 10 | 201,44   |
| A 0002670187 | PECA DE GUIA              | 5  | 30,35    |
| A 0002670193 | MOLA DA ALVANCA ACO       | 15 | 27,48    |
| A 0002670197 | VEDADOR DA HASTE 32X21X8M | 15 | 410,27   |
| A 0002670273 | TRAVA                     | 10 | 19,43    |
| A 0002670293 | MOLA DA ALAVANCA - ACO    | 15 | 45,70    |
| A 0002670296 | CAPA PROTETORA DE BORRACH | 8  | 52,59    |
| A 0002670301 | ALAVANCA AC               | 5  | 313,32   |
| A 0002670348 | FECHO                     | 10 | 160,07   |
| A 0002670368 | ROLETE ESFERICO           | 12 | 261,33   |
| A 0002670374 | PINO                      | 10 | 39,12    |
| A 0002670383 | JG. PCS. JUNTAS VED. COMA | 8  | 279,44   |
| A 0002670388 | TUBO DE PROTECAO          | 5  | 14,65    |
| A 0002670401 | ALAVANCA DE MUDANCAS AC   | 5  | 2.868,15 |
| A 0002670450 | BUCHA MT.ACO              | 5  | 9,60     |
| A 0002670474 | PINO DE ARRASTE           | 10 | 40,90    |
| A 0002670488 | PLACA DE PROTECAO DA VALV | 5  | 32,21    |
| A 0002670501 | ALAVANCA DE MUDANCAS A    | 5  | 2.390,32 |
| A 0002670568 | ESFERAS DE TRAVA          | 12 | 5,79     |
| A 0002670574 | PINO                      | 10 | 78,95    |
| A 0002670601 | ALAVANCA DE MUDANCA M     | 5  | 1.076,75 |
| A 0002670668 | ESFERA DE TRAVA           | 12 | 3,04     |
| A 0002670697 | RETENTOR                  | 10 | 309,07   |
| A 0002670717 | TIRANTE                   | 10 | 483,46   |
| A 0002670723 | ARCO DE MUDANCA           | 5  | 933,01   |
| A 0002670743 | ARRASTADOR - ACO          | 5  | 74,33    |
| A 0002670818 | PISTAO NR 1296 334 039    | 5  | 772,54   |
| A 0002670843 | ARRASTADOR - ACO          | 5  | 33,09    |
| A 0002670902 | ALAVANCA DE MUDANCA       | 5  | 7.049,21 |
| A 0002670918 | PISTAO                    | 5  | 730,30   |
| A 0002671001 | ALAVANCA DE ACO           | 5  | 832,73   |
| A 0002671047 | PLACA DE BLOQUEIO MAT     | 5  | 866,78   |
| A 0002671059 | ANEL GUIA MAT.ACO         | 10 | 94,81    |
| A 0002671106 | TAMPA DE ACO              | 5  | 38,76    |
| A 0002671143 | LAMELA - ACO              | 5  | 64,95    |
| A 0002671243 | LAMELA - ACO              | 5  | 36,48    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 0002671250 | BUCHA DA CARCACA          | 5  | 128,05   |
| A 0002671301 | ALAVANCA DE MUDANCAS INFE | 5  | 2.102,00 |
| A 0002671318 | EMBOLO DE TRAVA MT. AC    | 5  | 137,86   |
| A 0002671347 | PLACA DE ENCOSTO          | 5  | 533,50   |
| A 0002671359 | ARRUELA DE ENCOSTO MA     | 10 | 100,84   |
| A 0002671401 | ALAVANCA DE MUDANCAS INTE | 5  | 1.405,60 |
| A 0002671443 | ARRASTADOR                | 5  | 559,30   |
| A 0002671497 | PROTETOR DE PO MT.BORRAC  | 18 | 167,22   |
| A 0002671547 | POSICIONADOR              | 5  | 539,41   |
| A 0002671574 | PINO GUIA ACO             | 10 | 53,32    |
| A 0002671640 | SUPORTE DE ACO            | 5  | 380,48   |
| A 0002671659 | ANEL MT.ACO               | 10 | 32,57    |
| A 0002671674 | PINO DA CARCACA DA TORRE  | 10 | 117,93   |
| A 0002671714 | CAPA PROTETORA DA CX.DE C | 5  | 276,50   |
| A 0002671740 | SUPORTE - ACO             | 5  | 178,31   |
| A 0002671746 | POSICIONADOR              | 5  | 1.681,92 |
| A 0002671774 | PINO DE ACO               | 10 | 87,60    |
| A 0002671796 | CAPA DE PROTECAO          | 5  | 59,99    |
| A 0002671819 | CILINDRO                  | 5  | 1.168,36 |
| A 0002671840 | SUPORTE                   | 5  | 120,22   |
| A 0002671850 | BUCHA DA CARCACA DA TORRE | 5  | 8,06     |
| A 0002671874 | PINO                      | 10 | 20,08    |
| A 0002671876 | ARRUELA MT. ACO           | 10 | 104,09   |
| A 0002671918 | PISTAO                    | 5  | 1.194,97 |
| A 0002671919 | CILINDRO                  | 5  | 3.929,57 |
| A 0002671940 | SUPORTE                   | 5  | 98,60    |
| A 0002671974 | PINO                      | 10 | 16,27    |
| A 0002672018 | PISTAO                    | 5  | 2.273,24 |
| A 0002672019 | CILINDRO DE SELECAO       | 5  | 791,56   |
| A 0002672040 | SUPORTE                   | 5  | 54,25    |
| A 0002672103 | EIXO DE MUDANCA MAT       | 5  | 2.348,38 |
| A 0002672119 | CILINDRO                  | 5  | 782,99   |
| A 0002672197 | PROTETOR CONTRA PO        | 18 | 119,84   |
| A 0002672202 | ALAVANCA DE MUDANCAS INFE | 5  | 469,48   |
| A 0002672219 | CILINDRO                  | 5  | 430,46   |
| A 0002672240 | SUPORTE                   | 5  | 342,77   |
| A 0002672318 | PISTAO - ACO              | 5  | 654,76   |
| A 0002672359 | ANEL DE GUIA -            | 10 | 330,70   |
| A 0002672420 | TAMPA CX.CAMBIO MAT.AC    | 5  | 133,19   |
| A 0002672459 | GUIA DO PINO DO ACIONAMEN | 5  | 88,39    |
| A 0002672476 | ARRUELA DE VEDACAO        | 10 | 1.117,71 |
| A 0002672480 | JUNTA DE VEDACAO          | 15 | 22,93    |
| A 0002672497 | CAPA PROTETORA            | 18 | 114,52   |
| A 0002672597 | CAPA PROTETORA            | 5  | 52,32    |
| A 0002672603 | EIXO MT.ACO               | 5  | 1.577,09 |
| A 0002672659 | PINO GUIA - ACO           | 10 | 31,20    |
| A 0002672697 | PROTETOR SANFONADO DE BOR | 18 | 69,36    |
| A 0002672703 | EIXO COMANDO ACO          | 5  | 617,27   |
| A 0002672759 | PINO DO CAMES DE ACO      | 10 | 39,12    |
| A 0002672797 | GUARNICAO DE BORRACHA     | 18 | 1.008,70 |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 0002672803 | EIXO DE MUDANCA MT.AC     | 5  | 672,51   |
| A 0002672876 | ARRUELA - ACO             | 10 | 138,53   |
| A 0002672880 | JUNTA DE VEDACAO          | 15 | 15,88    |
| A 0002672897 | LUVA DE BORRACHA          | 18 | 143,42   |
| A 0002672903 | EIXO DE MUDANCAS          | 5  | 863,37   |
| A 0002672976 | ARRUELA DE ENCOSTO - PLAS | 10 | 21,06    |
| A 0002672980 | JUNTA DE VEDACAO          | 15 | 54,56    |
| A 0002673020 | CARCACA TORRE DE CONTROLE | 5  | 1.015,30 |
| A 0002673076 | ARRUELA DE ENCOSTO - ACO  | 10 | 1,93     |
| A 0002673080 | JUNTA DE VEDACAO          | 15 | 11,51    |
| A 0002673146 | PLACA DE BLOQUEIO         | 5  | 544,36   |
| A 0002673176 | ANEL TRAVA - ACO          | 10 | 40,79    |
| A 0002673222 | PLACA - ACO               | 5  | 345,84   |
| A 0002673320 | CARCACA DE SENSORES - A   | 5  | 1.040,11 |
| A 0002673322 | TAMPA                     | 5  | 830,51   |
| A 0002673422 | TAMPA DE ACO              | 5  | 510,89   |
| A 0002673522 | TAMPA                     | 5  | 826,43   |
| A 0002673603 | EIXO DE ACO               | 5  | 665,93   |
| A 0002673703 | EIXO DE MUDANCA           | 5  | 1.155,92 |
| A 0002673803 | EIXO DE MUDANCA           | 5  | 699,14   |
| A 0002673903 | EIXO DE MUDANCAS          | 5  | 621,40   |
| A 0002674003 | CJ.TUBO SOLDADO           | 5  | 2.211,89 |
| A 0002674180 | JUNTA DE PAPEL            | 15 | 291,60   |
| A 0002674203 | EIXO DE COMANDO           | 5  | 732,88   |
| A 0002674246 | SEGMENTO                  | 5  | 459,59   |
| A 0002674380 | JUNTA DE VEDACAO - PAPEL  | 15 | 3.068,58 |
| A 0002674480 | JUNTA DE BORRACHA         | 15 | 59,72    |
| A 0002674780 | JUNTA DE BORRACHA         | 8  | 12,76    |
| A 0002674980 | JUNTA DE VEDACAO          | 15 | 33,25    |
| A 0002680014 | AMORTECEDOR DE VIBRACOES  | 16 | 1.020,95 |
| A 0002680052 | ARRUELA DE ACO            | 10 | 222,91   |
| A 0002680086 | RETENTOR DE VEDACAO DE OL | 18 | 179,32   |
| A 0002680088 | SUPORTE PARA ALAVANCA (AC | 5  | 1.013,06 |
| A 0002680144 | FLANGE (PROLONGADOR) - AC | 5  | 510,82   |
| A 0002680175 | BUCHA ELASTICA 3X26 MM    | 10 | 0,92     |
| A 0002680185 | IMPULSOR DA MOLA RETENTOR | 5  | 69,32    |
| A 0002680213 | CONJ. CONTRAPESO REMOTO   | 5  | 913,92   |
| A 0002680216 | POSICIONADOR DA ALAVANCA  | 10 | 2.504,16 |
| A 0002680244 | FLANGE DE CONEXAO DE AR - | 5  | 791,54   |
| A 0002680246 | POSICIONADOR              | 5  | 329,08   |
| A 0002680249 | PECA DESLIZANTE           | 5  | 219,13   |
| A 0002680275 | ARRUELA                   | 10 | 9,47     |
| A 0002680296 | CAPA DE PROTECAO          | 18 | 6,08     |
| A 0002680353 | BUCHA DISTANCIADORA       | 0  | 63,62    |
| A 0002680375 | PINO ELASTICO 8X22        | 10 | 1,96     |
| A 0002680396 | CAPA DE PROTECAO          | 15 | 32,57    |
| A 0002680453 | MANCAL MT.ACO             | 12 | 292,34   |
| A 0002680473 | PROTETOR MT.BORRACHA      | 18 | 29,43    |
| A 0002680497 | FOLE TIRANTE DE COMANDO   | 8  | 12,83    |
| A 0002680572 | PORCA DE TRAVAMENTO       | 10 | 5,50     |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 0002680643     | ARRASTADOR                | 5  | 223,58   |
| A 0002680774     | PINO DE BLOQUEIO A        | 10 | 93,23    |
| A 0002680776     | ARRUELA ACO               | 10 | 55,73    |
| A 0002680821     | PISTAO DO CILINDRO SELETO | 5  | 798,58   |
| A 0002680846     | POSICIONADOR              | 5  | 753,67   |
| A 0002680849     | PECA DESLIZANTE           | 5  | 86,55    |
| A 0002680876     | ARRUELA MT.AC             | 10 | 19,31    |
| A 0002680921     | PISTAO P/CONJ.ALAVANCA D  | 5  | 942,97   |
| A 0002680925     | TIRANTE DE ARTICULACAO    | 10 | 43,32    |
| A 0002680946     | UNIDADE DE CENTRALIZACAO  | 5  | 643,47   |
| A 0002681033     | SELETOR DE MUDANCAS       | 5  | 178,40   |
| A 0002681040     | SUPORTE MAT.              | 5  | 100,41   |
| A 0002681046     | UNIDADE DE CENTRALIZACAO  | 5  | 420,53   |
| A 0002681096     | LUVA DA ALAVANCA DE CAMBI | 15 | 281,32   |
| A 0002681124     | CJ. TRAMBULADOR           | 5  | 1.376,57 |
| A 0002681133     | SELETOR DE MUDANCAS MT.   | 5  | 661,40   |
| A 0002681140     | SUPORTE                   | 5  | 48,55    |
| A 0002681149     | PASTILHA DESLIZANTE MT.A  | 5  | 134,85   |
| A 0002681176     | ARRUELA LISA - ACO        | 10 | 16,44    |
| A 0002681276     | ARRUELA LISA DE ACO       | 10 | 33,65    |
| A 0002681296     | COIFA - BORRACHA          | 18 | 55,70    |
| A 0002681333     | SELETOR DE MUDANCAS INTER | 5  | 558,30   |
| A 0002681349     | PASTILHA MT. ACO          | 5  | 145,42   |
| A 0002681374     | EIXO                      | 5  | 93,24    |
| A 0002681432     | EIXO DE MUDANCA MAT.      | 5  | 1.133,25 |
| A 0002681433     | ALAVANCA DE MUDANCAS INTE | 5  | 369,71   |
| A 0002681449     | PASTILHA A                | 5  | 119,95   |
| A 0002681474     | PINO                      | 10 | 47,24    |
| A 0002681476     | ARRUELA DE ENCOSTO        | 10 | 79,96    |
| A 0002681491     | LU CABO/C80/MK8 1         | 5  | 5.126,76 |
| A 0002681552     | ARRUELA                   | 10 | 9,47     |
| A 0002681651     | ANEL DE BORRACHA DA ALAVA | 8  | 13,69    |
| A 0002681751     | BUCHA DE ACO              | 5  | 70,51    |
| A 0002681780     | JUNTA DE VEDACAO          | 10 | 16,74    |
| A 0002681790     | PECA GUIA(PROLONGADOR)    | 5  | 157,01   |
| A 0002681851     | ANEL - NA 150 20X12X5 - A | 10 | 185,12   |
| A 0002682159     | ANEL DE VEDACAO           | 10 | 18,35    |
| A 0002682259     | ANEL DE VEDACAO 2,80MM    | 5  | 15,81    |
| A 0002682352     | ARRUELA DE ACO            | 10 | 43,68    |
| A 0002682366     | KIT TERMINAL ROSCADO CABO | 10 | 123,25   |
| A 0002682450     | BUCHA MAT.                | 5  | 37,98    |
| A 0002682459     | ANEL DE VEDACAO - PLASTIC | 15 | 18,01    |
| A 00026824660010 | KIT TERMIN.ROSC.CABO TRAM | 5  | 156,45   |
| A 0002682559     | ANEL DE VEDACAO V RING DE | 8  | 17,25    |
| A 0002683397     | FOLE                      | 18 | 43,36    |
| A 0002683428     | PECA DE LIGACAO           | 5  | 877,13   |
| A 0002683497     | COIFA                     | 18 | 355,17   |
| A 0002683528     | PECA DE LIGACAO(CONECTOR  | 5  | 1.474,43 |
| A 0002683830     | ALAVANCA DE MUDANCA MT    | 5  | 523,66   |
| A 0002683943     | ARRASTADOR AC             | 5  | 559,30   |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 0002683997 | SANFONA DE BORRACHA       | 18 | 20,97    |
| A 0002684097 | LUVA DA ALAVANCA DE CAMBI | 18 | 268,18   |
| A 0002684232 | EIXO DE MUDANCA MT.ACO    | 5  | 1.097,36 |
| A 0002684297 | CAPA DE PROTECAO          | 5  | 57,52    |
| A 0002684332 | EIXO DE MUDANCA           | 5  | 1.165,00 |
| A 0002684340 | SUPORTE MAT.AC            | 5  | 254,09   |
| A 0002684397 | COIFA DE BORRACHA         | 5  | 82,63    |
| A 0002684432 | EIXO DE BLOQUEIO          | 5  | 255,81   |
| A 0002684443 | ARRASTADOR                | 5  | 227,42   |
| A 0002684497 | CAPA PROTETORA            | 5  | 21,38    |
| A 0002684543 | LINGUETA - ACO            | 5  | 584,30   |
| A 0002684597 | COIFA DE VEDACAO - BORRAC | 18 | 27,41    |
| A 0002684697 | KIT COIFA E BRACADEIRA DE | 18 | 132,12   |
| A 0002684943 | LINGUETA DE ARRASTE       | 5  | 573,32   |
| A 0002685040 | SUPORTE ACO               | 5  | 109,19   |
| A 0002685080 | JUNTA DE PAPEL            | 15 | 9,18     |
| A 0002685101 | CARCACA COMANDO CX MUDANC | 5  | 3.414,80 |
| A 0002685130 | ALAVANCA                  | 5  | 520,07   |
| A 0002685140 | SUPORTE                   | 5  | 628,24   |
| A 0002685180 | JUNTA DE VEDACAO DE BORRA | 10 | 33,25    |
| A 0002685230 | ALAVANCA                  | 5  | 1.137,47 |
| A 0002685240 | SUPORTE MT.ACO            | 5  | 51,51    |
| A 0002685301 | CARCACA                   | 5  | 817,81   |
| A 0002685330 | ALAVANCA DE MUDANCA       | 5  | 768,91   |
| A 0002685350 | BUCHA ACO                 | 5  | 34,77    |
| A 0002685401 | CARCACA MT.ACO            | 5  | 2.174,35 |
| A 0002685430 | ALAVANCA                  | 5  | 842,36   |
| A 0002685450 | BUCHA ACO                 | 5  | 64,18    |
| A 0002685501 | LU CARCACA DE MUDANCAS /M | 5  | 6.912,60 |
| A 0002685530 | ALAVANCA DE MUDANCA       | 5  | 156,97   |
| A 0002685574 | PINO                      | 10 | 102,61   |
| A 0002685630 | ALAVANCA DE MUDANCA       | 5  | 1.339,31 |
| A 0002685674 | PINO ROSCADO              | 10 | 148,56   |
| A 0002685725 | BARRA ACIONAMENTO AC      | 5  | 538,57   |
| A 0002685730 | ALAVANCA DE SELECAO DA CA | 5  | 3.121,39 |
| A 0002685750 | BUCHA DA CARCACA DE ACO   | 5  | 64,43    |
| A 0002685825 | BARRA ACIONAMENTO A       | 5  | 490,18   |
| A 0002685830 | ALAVANCA DE MUDANCA       | 5  | 1.400,92 |
| A 0002685850 | BUCHA                     | 5  | 77,46    |
| A 0002685925 | BARRA ACIONAMENTO A       | 5  | 599,01   |
| A 0002685950 | BUCHA MANCAL MT.ACO       | 5  | 445,36   |
| A 0002685989 | ARTICULACAO ACO           | 5  | 1.139,69 |
| A 0002686001 | CARCACA TORRE DE CONTROLE | 5  | 3.547,95 |
| A 0002686050 | BUCHA DE ACO              | 5  | 335,26   |
| A 0002686150 | BUCHA - ACO               | 5  | 110,46   |
| A 0002686201 | CARCACA                   | 5  | 1.113,96 |
| A 0002686274 | PINO CILINDRICO           | 10 | 60,26    |
| A 0002686325 | HASTE DA 5' MARCHA MT.A   | 5  | 347,91   |
| A 0002686374 | PINO CILINDRICO           | 10 | 151,72   |
| A 0002686401 | CARCACA                   | 5  | 670,73   |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 0002686440 | SUPORTE                   | 5  | 729,87   |
| A 0002686474 | PINO DE ACO               | 10 | 68,00    |
| A 0002686501 | CARCACA DE CONTROLE REMOT | 5  | 1.488,07 |
| A 0002686550 | BUCHA PERMAGLIDE          | 15 | 88,39    |
| A 0002686574 | PINO DE ACO               | 10 | 244,47   |
| A 0002686625 | TIRANTE CHAVETA DE SELECA | 10 | 1.041,45 |
| A 0002686640 | SUPORTE PARTE SUPERIOR P/ | 5  | 43,73    |
| A 0002686650 | BUCHA PERMAGLIDE          | 5  | 86,91    |
| A 0002686674 | PINO DE MANCAL            | 10 | 31,86    |
| A 0002686701 | SUPORTE DA TRAMBULACAO    | 5  | 1.425,86 |
| A 0002686740 | SUPORTE                   | 5  | 1.044,21 |
| A 0002686840 | SUPORTE P/ ENCAIXE DO CIL | 5  | 781,36   |
| A 0002686925 | CJ.TUBO                   | 5  | 801,63   |
| A 0002686940 | SUPORTE DA ALAVANCA DE MU | 5  | 1.388,31 |
| A 0002687025 | CJ. TUBO                  | 5  | 732,59   |
| A 0002687040 | SUPORTE DA ALAVANCA DE MU | 5  | 346,83   |
| A 0002687105 | TAMPA CAIXA CAMBIO        | 5  | 3.377,09 |
| A 0002687125 | CJ. TUBO - ACO            | 5  | 854,38   |
| A 0002687140 | SUPORTE DA ALAVANCA DE MU | 5  | 16,04    |
| A 0002687180 | JUNTA DE VEDACAO          | 15 | 4,65     |
| A 0002687225 | CJ.TUBO - ACO             | 5  | 784,18   |
| A 0002687240 | SUPORTE PARA ALAVANCA DE  | 5  | 665,51   |
| A 0002687280 | JUNTA DE VEDACAO DO CILIN | 15 | 13,28    |
| A 0002687325 | CONJUNTO TUBO SOLDADO     | 5  | 1.103,78 |
| A 0002687389 | ARTICULACAO MT.           | 5  | 471,81   |
| A 0002687405 | TAMPA                     | 5  | 3.835,30 |
| A 0002687425 | TIRANTE COMPLETO          | 10 | 506,14   |
| A 0002687440 | SUPORTE PARTE DA TRAMBULA | 5  | 497,38   |
| A 0002687525 | HASTE DE COMANDO          | 5  | 107,15   |
| A 0002687540 | SUPORTE TRASEIRO          | 5  | 2.929,46 |
| A 0002687625 | HASTE DE COMANDO          | 5  | 274,34   |
| A 0002687640 | SUPORTE TRASEIRO ESQUERDO | 5  | 2.793,44 |
| A 0002687725 | TIRANTE DE ACIONAMENTO DA | 10 | 497,90   |
| A 0002687740 | CONJ. SUPORTE DO CONTRA P | 5  | 1.728,39 |
| A 0002687805 | TAMPA DE ACO              | 5  | 618,33   |
| A 0002687825 | BARRA DE POSICIONAMENTO - | 5  | 121,48   |
| A 0002687840 | SUPORTE DO CONTRAPESO MAT | 5  | 706,54   |
| A 0002687889 | ARTICULACAO               | 5  | 563,66   |
| A 0002687925 | TIRANTE DO TUBO DE MUDANC | 10 | 470,19   |
| A 0002687940 | CHAPA DE APOIO DE ACO     | 5  | 43,66    |
| A 0002687989 | ARTICULACAO               | 5  | 485,65   |
| A 0002688105 | TAMPA                     | 5  | 31,97    |
| A 0002688289 | CRUZETA                   | 5  | 114,71   |
| A 0002688325 | BARRA DE MUDANCAS         | 5  | 804,85   |
| A 0002688389 | ARTICULACAO ESFERICA      | 5  | 98,19    |
| A 0002688425 | BARRA DE MUDANCAS         | 5  | 1.012,34 |
| A 0002688489 | ARTICULACAO ESFERICA      | 5  | 381,49   |
| A 0002688525 | HASTE DE MUDANCA DA MARCH | 10 | 1.205,83 |
| A 0002688589 | ARTICULACAO ESFERICA      | 5  | 367,70   |
| A 0002688605 | TAMPA DE COMANDO          | 5  | 4.101,53 |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 0002688689 | TERMINAL ARTICULADO       | 5  | 247,60    |
| A 0002688789 | ARTICULACAO ESFERICA DIRE | 10 | 326,80    |
| A 0002688825 | EIXO SELETOR              | 5  | 1.161,72  |
| A 0002688889 | ARTICULACAO ESFERICA ESQU | 5  | 330,34    |
| A 0002688925 | GARFO DE MUDANCA DA REDUZ | 5  | 1.134,24  |
| A 0002689089 | ARTICULACAO ESFERICA      | 5  | 330,86    |
| A 0002689489 | SUPORTE DA ALAVANCA DE MU | 5  | 509,68    |
| A 0002689889 | TERMINAL ARTICULADO       | 5  | 216,15    |
| A 0002689989 | ARTICULACAO ESFERICA      | 5  | 55,84     |
| A 0002690068 | CONEXAO                   | 5  | 233,99    |
| A 0002690334 | TUBO DE OLEO              | 5  | 1.277,30  |
| A 0002690344 | REPARO APARELHO COMANDO G | 5  | 175,37    |
| A 0002690434 | TUBO DE OLEO              | 5  | 660,97    |
| A 0002690444 | JOGO DE REPARO DA VALVULA | 15 | 1.458,77  |
| A 0002690534 | CJ.TUBO DE OLEO           | 5  | 1.170,67  |
| A 0002691021 | FILTRO                    | 0  | 297,09    |
| A 0002700182 | RESPIRO                   | 5  | 81,68     |
| A 0002700369 | SENSOR DE VELOCIDADE      | 5  | 147,68    |
| A 0002701098 | ELEMENTO DE FILTRO DE OLE | 8  | 1.003,34  |
| A 0002701589 | CJ VALVULA                | 0  | 4.157,86  |
| A 0002702298 | BUJAO FILTRO C/TELA       | 8  | 449,83    |
| A 0002702398 | JG. DE ELEMENTO DO FILTRO | 8  | 420,05    |
| A 0002702495 | TROCADOR DE CALOR DA CAIX | 0  | 48.946,23 |
| A 0002703498 | FILTRO - JG DE PECAS CAIX | 8  | 425,49    |
| A 0002703698 | JG. PECAS ELEMENTO DO FIL | 8  | 1.004,95  |
| A 0002703898 | FILTRO DE OLEO DE SUCCAO  | 8  | 228,62    |
| A 0002704498 | FILTRO - JG PECAS CAIXA A | 8  | 449,27    |
| A 0002704598 | JG. DE PECAS FILTRO DA CA | 8  | 669,28    |
| A 0002710084 | TUBO GUIA DO NIVEL DE OLE | 5  | 2.172,13  |
| A 0002710908 | TAMPA DO BOCAL ENCHIMENTO | 5  | 441,57    |
| A 0002711160 | ANEL DE VEDACAO DA TUBULA | 18 | 8,84      |
| A 0002711160 | ANEL VEDACAO TUBULACAO OL | 18 | 8,84      |
| A 0002711883 | VARETA MEDIDORA DE OLEO   | 5  | 584,59    |
| A 0002712080 | JUNTA DE PAPEL            | 15 | 154,08    |
| A 0002712083 | VARETA MEDIDORA DE OLEO ( | 5  | 1.167,47  |
| A 0002712112 | CARTER DE OLEO            | 5  | 13.678,72 |
| A 0002712280 | JUNTA VEDACAO TAMPA SUPER | 8  | 742,34    |
| A 0002712305 | TAMPA EXTERNA DO FILTRO - | 5  | 773,73    |
| A 0002712712 | CARTER DE OLEO DA CAIXA A | 5  | 5.951,28  |
| A 0002713180 | JUNTA DE VEDACAO - BORRAC | 8  | 1.366,06  |
| A 0002713480 | JUNTA DE PAPEL            | 15 | 19,29     |
| A 0002714680 | JUNTA DE PAPEL            | 15 | 29,86     |
| A 0002715096 | TUBO DE OLEO              | 5  | 934,98    |
| A 0002717380 | JUNTA VEDACAO CARTER OLEO | 18 | 633,49    |
| A 0002717580 | JUNTA DE VEDACAO CARTER O | 18 | 1.906,63  |
| A 0002722645 | FLANGE DE ACO             | 5  | 1.195,08  |
| A 0002723645 | FLANGE REDONDA D180       | 5  | 5.658,79  |
| A 0002760028 | PECA DE UNIAO - PLASTICO  | 5  | 78,39     |
| A 0002760298 | IMA                       | 15 | 33,78     |
| A 0002770488 | MANGUEIRA DO FILTRO DE OL | 5  | 12.029,81 |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 0002770588 | MANGUEIRA DA BOMBA DE ENG | 5  | 12.029,81 |
| A 0002772395 | ELEMENTO FILTRO (ACO)     | 8  | 285,56    |
| A 0002773095 | FILTRO DE OLEO DA CAIXA A | 8  | 174,42    |
| A 0002773235 | VALVULA ELETROMAGNETICA 2 | 5  | 2.262,59  |
| A 0002773395 | ELEMENTO FILTRO OLEO CX.A | 8  | 1.911,11  |
| A 0002777435 | VALVULA ELETROMAGNETICA   | 5  | 966,51    |
| A 0002780098 | MAGNETO (IMA)             | 15 | 37,80     |
| A 0002840038 | FLANGE                    | 5  | 8,28      |
| A 0002880173 | TRAVA DE ACO              | 5  | 48,23     |
| A 0002900147 | JG DE REPARO PARC.SERVO-E | 4  | 245,79    |
| A 0002900547 | JG.REPARAO CILINDR.EMBR.M | 4  | 2.504,63  |
| A 0002900612 | JG. REPARO CILINDRO IMPUL | 16 | 812,69    |
| A 0002900812 | JOGO DE REPARO            | 4  | 54,61     |
| A 0002901347 | JOGO DE REPARO MT.BORRACH | 4  | 453,24    |
| A 0002901447 | JG.DE REPARO P/SERVO EMBR | 4  | 339,85    |
| A 0002901547 | JOGO DE REPARO DO CILINDR | 4  | 2.893,18  |
| A 0002901647 | JOGO REPARO LU SERVO EMBR | 4  | 1.208,81  |
| A 0002901711 | JG.REP.CILINDRO EMBREAGEM | 4  | 307,71    |
| A 0002901811 | JG.REP.CILINDRO REC.EMBR. | 5  | 263,17    |
| A 0002902547 | JG. REPARO SERVO-EMBREAGE | 8  | 530,95    |
| A 0002902667 | JOGO DE REPARO VEDACAO -  | 4  | 318,36    |
| A 0002903212 | CILINDRO IMPULSOR EMBREA. | 5  | 890,72    |
| A 0002903812 | JOGO DE REPARO CILINDRO   | 4  | 200,61    |
| A 0002903912 | JOGO REPARO JUNTAS-CILIND | 5  | 914,75    |
| A 0002904412 | JOGO DE REPARO PARA CILIN | 4  | 190,35    |
| A 0002910022 | PECA GUIA                 | 8  | 55,99     |
| A 0002910033 | HASTE                     | 5  | 823,31    |
| A 0002910040 | SUORTE                    | 5  | 243,90    |
| A 0002950045 | FLANGE INTERMEDIARIA      | 5  | 329,85    |
| A 0002950136 | TUBO                      | 0  | 6,39      |
| A 0002950233 | TIRANTE                   | 10 | 1.124,44  |
| A 0002950313 | CJ. TUBO DE EMBREAGEM     | 16 | 903,38    |
| A 0002950345 | ADAPTER PLATE             | 5  | 341,40    |
| A 0002950610 | CARCACA                   | 5  | 342,82    |
| A 0002950616 | TAMPA DO RESERVATORIO DE  | 5  | 70,08     |
| A 0002950660 | JOGO DE REPARO            | 4  | 986,60    |
| A 0002950718 | SERVO-EMBREAGEM           | 16 | 2.821,31  |
| A 0002950918 | CILINDRO AMPLIFICADOR DA  | 4  | 6.874,44  |
| A 0002950936 | CONEXAO DO CILINDRO DE IM | 15 | 12,52     |
| A 0002951020 | VALVULA DE DRENAGEM       | 5  | 261,04    |
| A 0002951036 | NIPLE DE ACO              | 5  | 59,72     |
| A 0002951173 | TRAVA DE ACO              | 5  | 4,65      |
| A 0002951173 | TRAVA DE ACO A            | 5  | 4,65      |
| A 0002951233 | HASTE DO PISTAO MA        | 4  | 1.050,63  |
| A 0002951318 | CILINDRO AUXILIAR DA EMBR | 4  | 1.316,21  |
| A 0002951433 | HASTE DO PISTAO MT.       | 4  | 1.453,70  |
| A 0002951435 | MANGUEIRA DA EMBREAGEM    | 10 | 663,94    |
| A 0002951533 | HASTE DO CILINDRO MT.ACO  | 5  | 58,96     |
| A 0002951715 | RESERVATORIO DE COMPENSAC | 5  | 369,04    |
| A 0002951730 | PISTAO MT.A               | 5  | 1.691,78  |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 0002951835     | MANGUEIRA NO SUPORTE DA C | 10 | 690,32    |
| A 0002952815     | RESERVATORIO DE COMPENSAC | 5  | 266,88    |
| A 0002953618     | LU SERVO EMBREAGEM        | 4  | 8.313,27  |
| A 0002955683     | LUVA                      | 8  | 37,29     |
| A 0002955735     | MANGUEIRA DA EMBREAGEM    | 10 | 557,33    |
| A 0002956983     | CAPA PROTETORA            | 18 | 91,71     |
| A 0002959135     | LU MANGUEIRA DO CILINDRO  | 10 | 1.913,56  |
| A 0003000241     | INTERRUPTOR DE PRESSAO    | 15 | 1.174,51  |
| A 0003010623     | CABO DE ACO DO ACELERADOR | 5  | 217,41    |
| A 0003010723     | CABO DE ACO LADO DA BOMBA | 5  | 206,46    |
| A 0003010823     | CABO DE ACO LADO DA BOMBA | 5  | 206,68    |
| A 0003010923     | CABO DE ACO DO PEDAL ACE  | 5  | 218,73    |
| A 00031000700005 | JOGO PECAS REFORCO DA LON | 5  | 1.114,01  |
| A 0003100477     | COXIM DE BORRACHA+ACO     | 18 | 55,41     |
| A 0003123571     | PARAFUSO 16X55 - 10.9 - A | 10 | 44,46     |
| A 0003123771     | PARAFUSO 16X75 - 10.9 - A | 10 | 48,53     |
| A 0003150629     | CAPA PLASTICA DA ESFERA   | 5  | 13,93     |
| A 0003152244     | BORRACHA DO ENGATE TRASEI | 18 | 418,93    |
| A 0003152344     | BORRACHA DO ENGATE TRASEI | 18 | 232,86    |
| A 0003154850     | BUCHA INFERIOR DO ENGATE  | 5  | 375,43    |
| A 0003159899     | ACOPLAMENTO DO REBOQUE    | 5  | 63.023,06 |
| A 0003170212     | COXIM DE BORRAC.          | 18 | 28,51     |
| A 0003200011     | JOGO REPARO-BARRA TORCAO  | 5  | 1.087,15  |
| A 0003200102     | CONJUNTO MOLA DIANTEIRA P | 4  | 3.614,12  |
| A 0003200144     | BUCHA DE BORRACHA DO AMOR | 18 | 580,46    |
| A 0003200180     | CJ DISCO                  | 5  | 1.142,46  |
| A 0003200184     | CJ TAVESSA INFERIOR       | 5  | 950,98    |
| A 0003200202     | MOLA DIANTEIRA            | 4  | 5.242,39  |
| A 0003200284     | PLACA INFERIOR DO CJ. DA  | 5  | 1.425,19  |
| A 0003200384     | PLACA SUPERIOR DO CJ.DA M | 5  | 1.425,19  |
| A 0003200444     | MANCAL DE BORRACHA        | 5  | 487,49    |
| A 0003200644     | COXIM DE BORRACHA SUPERIO | 18 | 225,39    |
| A 0003200744     | COXIM DE BORRACHA EM CIMA | 18 | 240,49    |
| A 0003200870     | SUPORTE DO EIXO TRASEIRO  | 5  | 6.258,34  |
| A 0003200970     | SUPORTE DO EIXO TRASEIRO  | 5  | 6.046,70  |
| A 0003201244     | BATENTE DE BORRACHA       | 18 | 846,62    |
| A 0003201458     | JG. SE REPARO COMPLETO M  | 0  | 75,60     |
| A 0003201658     | JG.REPARO VALV. REGULADOR | 0  | 92,38     |
| A 0003202153     | CONJ. CONEXAO DE AR J60 D | 5  | 707,32    |
| A 0003202158     | VALVULA DE SOBRECARGA     | 0  | 171,26    |
| A 0003202253     | CONJ. CONEXAO DE AR J60 D | 5  | 361,64    |
| A 0003210011     | CJ.FOLHA DE MOLA NR.01    | 4  | 1.849,96  |
| A 0003210013     | CJ.FOLHA DE MOLA NR.03    | 4  | 460,42    |
| A 0003210014     | CJ.FOLHA DE MOLA NR.04    | 4  | 832,19    |
| A 0003210071     | PARAFUSO                  | 10 | 68,94     |
| A 0003210136     | CALCO DA MOLA DIANTEIRA - | 15 | 2,49      |
| A 0003210250     | BUCHA DE BORRACHA         | 18 | 261,33    |
| A 0003212353     | TUBO ESPACADOR, BRACADEIR | 5  | 17,63     |
| A 0003220044     | BATENTE DE BORRACHA       | 18 | 57,03     |
| A 0003220144     | BATENTE DE BORRACHA       | 18 | 206,28    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 0003220150 | TERMINAL MT.BORRAC+A      | 5  | 959,08   |
| A 0003220244 | BATENTE DE BORRACHA       | 18 | 257,57   |
| A 0003220271 | PARAFUSO                  | 10 | 39,96    |
| A 0003220385 | COXIM DE BORRACHA         | 18 | 1.142,86 |
| A 0003220523 | LU BARRA DE TRACAO ESQUER | 5  | 5.565,69 |
| A 0003220623 | BARRA DE TRACAO COM TERMI | 5  | 3.080,15 |
| A 0003220723 | BARRA DE TRACAO DIREITO C | 5  | 5.750,38 |
| A 0003221185 | BUCHA DE BORRACHA         | 18 | 1.058,10 |
| A 0003222085 | COXIM (METAL/BORRACHA)    | 18 | 1.380,43 |
| A 0003223285 | COXIM DE BORRACHA DA MOLA | 18 | 929,82   |
| A 0003230042 | PRATO DA MOLA             | 15 | 15,95    |
| A 0003230142 | MOLA                      | 15 | 6,91     |
| A 0003230185 | BUCHA DO AMORTECEDOR      | 18 | 8,44     |
| A 0003230251 | ANEL DE APOIO DE BORRACHA | 18 | 13,60    |
| A 0003230672 | PORCA                     | 10 | 23,38    |
| A 0003230685 | BORRACHA DE ARTICULACAO   | 18 | 21,09    |
| A 0003231450 | BUCHA DE ARTICULACAO      | 5  | 25,39    |
| A 0003231953 | LUVA ESPACADORA DO AMORTE | 18 | 189,16   |
| A 0003232053 | ANEL DE APOIO DEBORRACHA  | 18 | 72,15    |
| A 0003232150 | BUCHA                     | 15 | 64,16    |
| A 0003232253 | LUVA                      | 18 | 60,71    |
| A 0003232453 | TUBO DISTANCIADOR         | 5  | 30,92    |
| A 0003232553 | ESPACADOR                 | 5  | 28,25    |
| A 0003232750 | BUCHA DE BORRACHA         | 18 | 61,89    |
| A 0003233544 | BATENTE DE BORRACHA       | 18 | 204,84   |
| A 0003234385 | COXIM AMORTECEDOR TRASEIR | 18 | 17,68    |
| A 0003235185 | COXIM DE BORRACHA         | 18 | 212,14   |
| A 0003235450 | TUBO DE ACO               | 10 | 240,69   |
| A 0003235750 | BUCHA DO AMORTECEDOR      | 5  | 108,27   |
| A 0003236285 | BUCHA DA BARRA DE TORCAO  | 18 | 261,90   |
| A 0003236850 | BUCHA                     | 5  | 53,51    |
| A 0003236950 | BUCHA                     | 5  | 89,73    |
| A 0003237085 | COXIM DE BORRACHA SUP.AMO | 18 | 19,00    |
| A 0003237885 | COXIM BORRACHA INFERIOR A | 18 | 49,24    |
| A 0003237950 | BUCHA AMORTECEDOR(PARTE S | 5  | 66,59    |
| A 0003237985 | BUCHA DO MANCAL           | 18 | 262,73   |
| A 0003238085 | COXIM DE BORRACHA EM BAIX | 18 | 27,77    |
| A 0003238185 | BUCHA DO MANCAL           | 18 | 115,15   |
| A 0003238250 | BUCHA DO AMORTECEDOR      | 5  | 87,14    |
| A 0003238350 | BUCHA DE BORRACHA         | 18 | 105,64   |
| A 0003238650 | BUCHA (TUBETE)            | 5  | 59,43    |
| A 0003238685 | COXIM DE BORRACHA         | 18 | 21,83    |
| A 0003239450 | BUCHA                     | 10 | 20,93    |
| A 0003240171 | PARAFUSO DA MOLA TRASEIRA | 10 | 29,63    |
| A 0003240908 | MOLA AUXILIAR             | 18 | 120,51   |
| A 0003250184 | COXIM DE BORRACHA         | 18 | 1.807,58 |
| A 0003250285 | COXIM DE BORRACHA NA MOLA | 18 | 1.487,42 |
| A 0003250485 | LU COXIM - EIXO TRAS      | 18 | 583,24   |
| A 0003250596 | COXIM DE BORRACHA         | 18 | 1.772,15 |
| A 0003250896 | BATENTE DO EIXO           | 18 | 2.454,73 |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 0003251385 | COXIM DE BORRACHA(OLHAL D | 18 | 1.234,57  |
| A 0003260076 | ANEL                      | 10 | 408,50    |
| A 0003260162 | ARRUELA DE ENCOSTO - ACO  | 10 | 77,78     |
| A 0003260353 | LUVA ESPACADORA DO AMORTE | 18 | 187,26    |
| A 0003260368 | COXIM DE BORRACHA         | 18 | 218,06    |
| A 0003260650 | BUCHA                     | 15 | 54,49     |
| A 0003261081 | CAPA DE ARTICULACAO       | 5  | 10,81     |
| A 0003261350 | BUCHA                     | 18 | 71,47     |
| A 0003262150 | BUCHA                     | 5  | 26,23     |
| A 0003262350 | BUCHA SEM CHANFROS        | 5  | 27,97     |
| A 0003262481 | COXIM DE BORRACHA         | 18 | 123,81    |
| A 0003262681 | BUCHA DO MANCAL (MAT. BOR | 18 | 135,77    |
| A 0003264481 | BUCHA DO MANCAL           | 18 | 171,42    |
| A 0003265081 | BUCHA DO MANCAL (MAT. BOR | 18 | 701,83    |
| A 0003265181 | COXIM DE BORRACHA         | 18 | 190,58    |
| A 0003265681 | COXIM DE BORRACHA         | 18 | 701,83    |
| A 0003272125 | VALVULA DE ACO            | 0  | 587,37    |
| A 0003276825 | VALVULA MAGNETICA         | 5  | 6.485,77  |
| A 0003277425 | VALVULA SOLENOIDE EM ACO  | 0  | 11.329,22 |
| A 0003277625 | LU VALVULA DE REGULAGEM D | 0  | 1.462,18  |
| A 0003277725 | VALVULA 3/2 VIAS          | 0  | 971,58    |
| A 0003278525 | VALVULA MAGNETICA EIXO TR | 0  | 2.988,40  |
| A 0003279225 | VALVULA DA SUSPENSAO A AR | 5  | 1.153,34  |
| A 0003279725 | VALVULA MAGNETICA / EIXO  | 0  | 3.690,69  |
| A 0003280014 | EIXO                      | 0  | 179,20    |
| A 0003280041 | TRAVESSA INFERIOR - ACO   | 5  | 1.423,69  |
| A 0003280053 | LUVA DISTANCIADORA 18 LG  | 5  | 14,70     |
| A 0003280141 | TRAVESSA SUPERIOR - ACO   | 5  | 1.644,50  |
| A 0003280163 | TERMIANL ROSCA ESQ. DA BA | 10 | 109,28    |
| A 0003280434 | HASTE ROSCADA M8X80 MM    | 5  | 326,55    |
| A 0003282030 | VALVULA DE ACO            | 0  | 1.576,20  |
| A 0003282130 | VALVULA DE ACO            | 0  | 1.576,20  |
| A 0003282225 | VALVULA P/ SUSPENSAO A AR | 0  | 2.372,74  |
| A 0003282325 | VALVULA P/ SUSPENSAO A AR | 0  | 2.372,74  |
| A 0003283430 | VALVULA DA MOLA PNEUMATIC | 0  | 1.704,29  |
| A 0003283730 | VALVULA DA MOLA A AR COMP | 0  | 1.924,33  |
| A 0003284330 | VALVULA DE AR P/ SUSP/AR  | 0  | 4.747,16  |
| A 0003284430 | VALVULA DE AR P/ SUSP/AR  | 0  | 4.960,30  |
| A 0003284530 | VALVULA DIRECIONAL 3/3 PN | 0  | 729,17    |
| A 0003300107 | JOGO DE REPARO DO PINO CO | 5  | 1.573,14  |
| A 0003300250 | BUCHA DE BORRACHA DA SUSP | 18 | 311,36    |
| A 0003300707 | JOGO DE REPARO DO PINO DU | 5  | 1.575,21  |
| A 0003300907 | LU BRACO DE FIXACAO COM A | 5  | 12.592,01 |
| A 0003301107 | BRACO SUSPENSAO TRANSVERS | 5  | 3.545,99  |
| A 0003301619 | TS PINO DA MANGA DO EIXO  | 10 | 2.843,07  |
| A 0003301719 | TS PINO DA MANGA DE EIXO  | 5  | 4.074,31  |
| A 0003302011 | JG REP. PINO ARTICULADO B | 5  | 712,44    |
| A 0003302111 | JOGO DE REPARO DA BARRA D | 5  | 672,64    |
| A 0003302507 | JG. DE PECAS BRACO TRANSV | 5  | 4.184,65  |
| A 0003302911 | JG REP. PINO ARTIC.BRACO  | 5  | 553,31    |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 0003303135     | CONJUNTO TERMINAL         | 5  | 192,03    |
| A 0003310000     | CJ. BARRA ESTABILIZADORA  | 5  | 256,62    |
| A 0003310100     | CJ. BARRA ESTABILIZADORA  | 5  | 221,87    |
| A 0003310240     | PRESILHA - ACO            | 10 | 76,97     |
| A 0003320306     | PINO DA MANGA DE EIXO - A | 10 | 1.018,08  |
| A 0003320552     | ARRUELA DE AJUSTE - ACO   | 10 | 176,92    |
| A 0003320652     | ARRUELA DE AJUSTE - ACO   | 10 | 176,92    |
| A 0003320752     | ARRUELA DE AJUSTE - ACO   | 10 | 176,92    |
| A 0003320852     | ARRUELA DE AJUSTE - ACO   | 10 | 176,92    |
| A 0003320952     | ARRUELA DE AJUSTE 2,4 MM  | 10 | 176,92    |
| A 0003321052     | ARRUELA DE AJUSTE 2,5 MM- | 10 | 176,92    |
| A 0003321152     | ARRUELA DE AJUSTE - ACO   | 10 | 176,92    |
| A 0003321252     | ARRUELA DE AJUSTE - ACO   | 10 | 178,02    |
| A 0003321352     | ARRUELA DE AJUSTE 2,8 MM  | 10 | 176,92    |
| A 0003321452     | ARRUELA DE AJUSTE 2,9 MM- | 10 | 176,92    |
| A 0003321552     | ARRUELA DE AJUSTE 3,0 MM- | 10 | 176,92    |
| A 0003321652     | ARRUELA DE AJUSTE 2,2 MM- | 10 | 184,00    |
| A 0003321752     | ARRUELA DE AJUSTE 2,25 MM | 10 | 176,92    |
| A 0003321852     | ARRUELA DE AJUSTE 2,35 MM | 10 | 176,92    |
| A 0003321952     | ARRUELA DE AJUSTE 2,75 MM | 10 | 176,92    |
| A 0003322052     | ARRUELA DE AJUSTE 2,85 MM | 10 | 176,92    |
| A 0003322152     | ARRUELA DE AJUSTE 2,95 MM | 10 | 176,92    |
| A 0003324952     | ARRUELA DE AJUSTE 1,8 MM  | 10 | 176,92    |
| A 0003330009     | MANGA DO EIXO ESQUERDA    | 5  | 18.626,66 |
| A 0003330035     | TERMINAL DIREITA DA BARRA | 5  | 974,56    |
| A 0003330109     | MANGA DE EIXO DIREITA     | 5  | 19.092,30 |
| A 0003330135     | TERMINAL ESQUERDO DA BARR | 5  | 974,56    |
| A 0003331527     | TERMINAL ARTICULADO DA BA | 5  | 1.662,52  |
| A 0003350038     | BUCHA DA MANGA DE EIXO DE | 10 | 287,27    |
| A 0003350138     | BUCHA DO BRACO SUSPENSAO  | 10 | 287,27    |
| A 0003380250     | BUCHA                     | 10 | 524,53    |
| A 0003384845     | BRACADEIRA                | 5  | 40,81     |
| A 0003385345     | ABRACADEIRA               | 5  | 182,30    |
| A 0003385445     | ABRACADEIRA               | 5  | 110,35    |
| A 0003385645     | BRACADEIRA DE FITA        | 5  | 254,52    |
| A 00035000340080 | DIFERENCIAL COMPLETO REMA | 5  | 11.827,48 |
| A 0003500054     | JOGO DE PECAS PLANETARIAS | 5  | 1.171,44  |
| A 0003500084     | JOGO DE REPARO            | 0  | 173,78    |
| A 0003500113     | JG. REPARO SUSPENSAO MT   | 10 | 2.236,40  |
| A 0003500126     | JG. REPARO DO EIXO SAIDA  | 5  | 1.442,31  |
| A 00035001340080 | DIFERENCIAL COMPLETO REMA | 5  | 11.645,11 |
| A 0003500143     | JOGO DE PECAS ANEL ROSCAD | 10 | 676,93    |
| A 0003500154     | JOGO REPARO ENGRENAGEM PL | 0  | 7.855,75  |
| A 0003500184     | JOGO DE REPARO P/CILINDRO | 0  | 134,51    |
| A 0003500228     | TERMINAL ARTICULADO DA BA | 5  | 1.484,24  |
| A 00035002340080 | DIFERENCIAL COMPLETO REMA | 5  | 13.913,67 |
| A 0003500243     | ANEL ROSCADO              | 10 | 704,79    |
| A 0003500328     | TERMINAL ARTICULADO DA BA | 5  | 1.484,24  |
| A 00035003340080 | DIFERENCIAL COMPLETO REMA | 5  | 13.884,12 |
| A 0003500413     | JG.REPARO SUSPENSAO MT.AC | 10 | 1.803,52  |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 0003500428     | JG.DE REPARO DA BARRA DE  | 5  | 958,99    |
| A 0003500433     | CJ CUBOS TIPO SINO        | 5  | 13.948,39 |
| A 0003500445     | FLANGE DE ACOPLAMENTO     | 5  | 433,11    |
| A 0003500484     | MECANISMO MUDANCA VELOC.  | 5  | 6.510,09  |
| A 0003500506     | JG. REP. PINO ARTICULADO  | 5  | 1.081,39  |
| A 0003500528     | TERMINAL DIREITO BARRA TR | 5  | 1.817,68  |
| A 0003500533     | CONJUNTO CUBOS TIPO SINO  | 5  | 14.297,09 |
| A 0003500628     | JG.DE REPARO DA BARRA DE  | 5  | 949,65    |
| A 0003500633     | ZB CUBOS TIPO SINO        | 5  | 5.377,91  |
| A 0003500639     | COROA E PINHAO 39:8       | 5  | 19.000,61 |
| A 0003500733     | CJ CUBOS TIPO SINO        | 5  | 5.206,41  |
| A 0003500739     | COROA E PINHAO 7:43 AC    | 5  | 20.829,99 |
| A 0003500827     | JOGO DE PECAS DA CARCACA  | 5  | 13.393,49 |
| A 0003500906     | JG. DE REPARO PINO DA BAR | 10 | 699,96    |
| A 0003501035     | JOGO DE REPARO DO CUBO DE | 5  | 473,81    |
| A 0003501223     | JOGO DE REPARO DO DIFEREN | 5  | 15.616,46 |
| A 0003501235     | CUBO DA RODA              | 5  | 12.870,31 |
| A 0003501306     | CJ.BRACO DE FIXACAO TRANS | 5  | 23.545,86 |
| A 0003501313     | JG REPARO TERMINAL ARTICU | 5  | 877,28    |
| A 0003501349     | CONJ. ROLAMENTO DE ROLOS  | 12 | 5.299,15  |
| A 0003501440     | JG. DE REPARO SATELITE IO | 5  | 5.332,98  |
| A 0003501449     | JG.REPARO ROLAMENTO(RETEN | 12 | 6.247,39  |
| A 0003501549     | JG. DE REPARO DE RETENTOR | 12 | 1.287,47  |
| A 0003501735     | JG. REPARO ENGRENAGEM SOL | 5  | 22.473,67 |
| A 0003501823     | JG. DE REPARO DO DIFERENC | 5  | 793,92    |
| A 0003501939     | COROA E PINHAO MT.ACO     | 5  | 1.813,35  |
| A 0003502205     | JG DE REP.PINO ARTICULADO | 10 | 1.000,02  |
| A 0003502305     | JG. DE REP. FINO ARTICULA | 18 | 1.138,35  |
| A 0003502605     | JG. REPARO TERMINAL ARTIC | 5  | 1.395,91  |
| A 0003502623     | CX.SATELITE MT.ACO        | 0  | 1.727,00  |
| A 0003502705     | JG.REP.TERMINAL ARTICULAD | 5  | 1.728,79  |
| A 0003502723     | CX. SATELITE MT.ACO       | 5  | 2.631,09  |
| A 0003502823     | JG.REP.DIFERENCIAL MT.AC  | 5  | 1.178,73  |
| A 0003502923     | JG.REP.DIFERENCIAL MT.AC  | 5  | 1.392,79  |
| A 0003503605     | JG.REP.TERMINAL ARTICULAD | 5  | 2.227,19  |
| A 0003503705     | JG. REPARO DO BRACO GUIA  | 5  | 1.325,63  |
| A 0003504205     | JG.REP.TERMINAL ARTICULAD | 5  | 1.104,70  |
| A 0003504403     | TS CAIXA DO EIXO TRASEIRO | 5  | 10.522,62 |
| A 0003504405     | JG REPARO TERMINAL PARA B | 5  | 1.158,14  |
| A 0003504505     | BARRA ESTABILIZADORA      | 5  | 688,35    |
| A 0003505005     | JG. DE REPARO TERMINAL P/ | 5  | 956,18    |
| A 0003505105     | JG. REPARO ROTULA DA BARR | 5  | 2.327,62  |
| A 0003505205     | KIT DE REPARO DO BRACO DE | 5  | 688,35    |
| A 0003505705     | JG. PECAS TERMINAL BARRA  | 5  | 1.118,99  |
| A 0003507339     | JOGO DE REPARO COROA E PI | 5  | 6.356,56  |
| A 00035073390010 | JOGO DE REPARO COROA E PI | 5  | 6.017,22  |
| A 0003507703     | CAIXA DE SATELITE VAZIA - | 5  | 3.331,35  |
| A 0003507739     | JOGO DE REPARO COROA E PI | 5  | 8.004,92  |
| A 00035077390010 | JOGO DE REPARO COROA E PI | 5  | 6.017,22  |
| A 0003507903     | CJ. CARCACA DO EIXO TRASE | 5  | 83.031,43 |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 0003508023 | JOGO REPARO ENGRENAGEM DO | 5  | 8.441,96  |
| A 0003508423 | CAIXA DOS SATELITES VAZIA | 5  | 4.438,94  |
| A 0003508623 | JOGO DE REPARO DO EIXO TR | 5  | 15.118,60 |
| A 0003510026 | PLACA TENSORA             | 5  | 83,70     |
| A 0003510065 | CONECTOR ACO              | 15 | 116,72    |
| A 0003510085 | PORCA DE AJUSTE ROLAMENTO | 10 | 252,67    |
| A 0003510088 | CHAPA DEFLETORA           | 5  | 973,46    |
| A 0003510108 | TAMPA A                   | 5  | 72,69     |
| A 0003510165 | TUBULACAO A               | 5  | 15,50     |
| A 0003510405 | CJ. CARCACA VAZIA MT.ACO  | 5  | 3.150,59  |
| A 0003511352 | ANEL ESPACADOR 18,72 MM   | 10 | 326,80    |
| A 0003511452 | ANEL ESPACADOR 18,74 MM   | 10 | 334,94    |
| A 0003511752 | ESPACADOR DOS ROLAM. DO P | 10 | 414,81    |
| A 0003511852 | ESPACADOR DOS ROLAM. DO P | 10 | 485,05    |
| A 0003511952 | ESPACADOR DOS ROLAM. DO P | 10 | 406,77    |
| A 0003512052 | ANEL ESPACADOR 18,90 MM   | 10 | 416,96    |
| A 0003512152 | ESPACADOR DOS ROLAM. DO P | 10 | 426,05    |
| A 0003512252 | ESPACADOR DOS ROLAM. DO P | 10 | 428,72    |
| A 0003512352 | ESPACADOR DOS ROLAM. DO P | 10 | 472,15    |
| A 0003512452 | ESPACADOR DOS ROLAM. DO P | 10 | 326,80    |
| A 0003513052 | ESPACADOR 18,30 MM ACO    | 5  | 153,18    |
| A 0003530034 | GARFO DE COMANDO          | 5  | 1.130,68  |
| A 0003530057 | PISTAO ACO                | 5  | 460,62    |
| A 0003530070 | PRISIONEIRO ACO           | 10 | 74,39     |
| A 0003530108 | TAMPA DO MECANISMO DE MUD | 5  | 197,67    |
| A 0003530115 | PLANETARIO DO DIFERENCIAL | 0  | 1.602,78  |
| A 0003530145 | GARFO DA JUNTA UNIV.SPL90 | 5  | 4.652,80  |
| A 0003530149 | CONTRA PINO - ACO         | 5  | 1,46      |
| A 0003530159 | JUNTA MOTOR ELETRICO EX.T | 8  | 150,58    |
| A 0003530162 | ARRUELA DE ENCOSTO AC     | 10 | 56,17     |
| A 0003530172 | PORCA ACO                 | 10 | 141,80    |
| A 0003530215 | PLANETARIO DO DIFERNECIAL | 0  | 1.705,10  |
| A 0003530262 | ARRUELA DE ENCOSTO AC     | 10 | 314,66    |
| A 0003530272 | PORCA MAT.A               | 10 | 208,37    |
| A 0003530274 | PINO DE ARTICULACAO AC    | 10 | 180,62    |
| A 0003530312 | CJ. CORA E PINHAO 43:10   | 5  | 5.942,15  |
| A 0003530314 | SATELITE                  | 5  | 189,77    |
| A 0003530321 | PINO                      | 10 | 252,56    |
| A 0003530348 | ANEL DO BATENTE ACO       | 10 | 15,32     |
| A 0003530359 | ANEL DE FILTRO MT.FEL     | 8  | 48,26     |
| A 0003530362 | ARRUELA DE ENCOSTO ACO    | 10 | 38,39     |
| A 0003530366 | CAIXA DO MECANISMO DE ACO | 5  | 267,50    |
| A 0003530374 | PARAF.DE ENCOSTO DA COROA | 10 | 252,38    |
| A 0003530385 | CUBO DE ENGATE REDUZIDA   | 5  | 1.507,41  |
| A 0003530413 | CAIXA SUPORTE LADO ESQUER | 5  | 10.486,01 |
| A 0003530420 | CRUZETA DO DIFERENCIAL A  | 5  | 2.436,92  |
| A 0003530421 | EIXO DA ENGRENAGEM PLAN.  | 5  | 543,04    |
| A 0003530459 | VEDADOR DO PINHAO MT.BOR  | 8  | 1.551,58  |
| A 0003530480 | ANEL DE COBRE             | 8  | 108,65    |
| A 0003530552 | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 627,68    |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 0003530574 | PINO                      | 10 | 3,77      |
| A 0003530591 | DEFLETOR DE PO BORRACH    | 5  | 173,01    |
| A 0003530645 | FLANGE                    | 5  | 3.572,18  |
| A 0003530672 | PORCA DO PINHAO ACO       | 10 | 280,42    |
| A 0003530691 | CHAPA DE PROTECAO         | 5  | 5,68      |
| A 0003530721 | PINO MT.ACO (EIXO DAS     | 5  | 118,20    |
| A 0003530780 | ANEL "O"                  | 8  | 49,82     |
| A 0003530872 | PORCA DA FLANGE ACOPL.    | 10 | 23,87     |
| A 0003530877 | ARRUELA LISA ACO          | 10 | 41,19     |
| A 0003530974 | PARAFUSO M14X1,75X85      | 10 | 12,68     |
| A 0003530977 | ARRUELA PLANA ACO         | 10 | 7,69      |
| A 0003531077 | ARRUELA DA FLANGE ACOPL.  | 10 | 7,60      |
| A 0003531273 | TRAVA DE ACO              | 5  | 158,43    |
| A 0003531407 | CARCACA ESTAMPADA DE ACO  | 5  | 33.117,87 |
| A 0003531425 | ANEL DE AJUSTE - ACO      | 10 | 110,65    |
| A 0003531435 | HASTE DO MECANISMO DE ACO | 5  | 1.014,69  |
| A 0003531450 | BUCHA GUIA                | 5  | 172,36    |
| A 0003531473 | TRAVA DA CAIXA DO PINHAO  | 5  | 10,54     |
| A 0003531525 | CARCACA DO PINHAO - ACO   | 10 | 994,68    |
| A 0003531550 | BUCHA DE MANCAL           | 12 | 183,85    |
| A 0003531573 | SUORTE DA VALVULA DA CAI  | 5  | 84,22     |
| A 0003531585 | JG ENGRENAGEM Z=39 + BUCH | 0  | 7.349,66  |
| A 0003531614 | SATELITE DO DIFERENCIAL - | 0  | 317,28    |
| A 0003531672 | PORCA AUTROTRAVANTE FLAN  | 10 | 94,25     |
| A 0003531685 | JOGO DE PECAS ENGRENAGEM  | 0  | 2.793,37  |
| A 0003531706 | TAMPA DO CUBO DA RODA DE  | 5  | 668,91    |
| A 0003531791 | DEFLETOR DE PO DA FLANGE  | 5  | 23,60     |
| A 0003531920 | CRUZETA DO SATELITE - AC  | 5  | 576,37    |
| A 0003531945 | FLANGE DE ACOPLAMENTO - A | 5  | 3.297,98  |
| A 0003532645 | FLANGE YOKE               | 5  | 1.932,67  |
| A 0003532715 | ENGRENAGEM PLANETARIA DO  | 0  | 532,88    |
| A 0003532952 | ARRUELA DISTANCIAD.0,25MM | 10 | 2,98      |
| A 0003532955 | CILINDRO ADMISSAO AR COMP | 5  | 2.367,47  |
| A 0003533052 | ARRUELA DISTANCIAD.0,76 M | 10 | 2,98      |
| A 0003533152 | ARRUELA DISTANCIAD.0,08MM | 10 | 4,19      |
| A 0003533155 | CILINDRO ACO              | 5  | 1.479,50  |
| A 0003533252 | ARRUELA DISTANCIAD.0,13MM | 10 | 3,50      |
| A 0003533255 | MECANISMO DE MUDANCA DE V | 5  | 2.846,52  |
| A 0003533352 | ARRUELA DISTANCIAD.0,25MM | 10 | 3,50      |
| A 0003533452 | ARRUELA DISTANCIAD.0,08MM | 10 | 2,89      |
| A 0003533552 | ARRUELA DISTANCIAD.0,13MM | 10 | 1,79      |
| A 0003533562 | ARRUELA DE ENCOSTO DOS SA | 10 | 33,92     |
| A 0003533652 | ARRUELA DISTANCIAD.0,25MM | 10 | 1,71      |
| A 0003533662 | ARRUELA DE ENCOSTO PLANET | 10 | 58,02     |
| A 0003533752 | ARRUELA DISTANCIAD.0,76MM | 10 | 3,16      |
| A 0003534552 | ARRUELA DISTANCIAD.0,08MM | 10 | 1,62      |
| A 0003534652 | ARRUELA DISTANCIAD.0,13MM | 10 | 1,27      |
| A 0003539051 | ANEL DISTANCIADOR 15,90 M | 10 | 304,99    |
| A 0003540016 | ENGRENAGEM PLANETARIA     | 0  | 3.646,27  |
| A 0003540017 | ENGRENAGEM SOLAR ACO      | 0  | 7.508,92  |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 0003540020     | PLACA DE TRAVAMENTO ENGRE | 5  | 6.703,65  |
| A 0003540076     | ARRUELA CONICA ACO        | 10 | 99,79     |
| A 0003560120     | TAMPA DO SUPORTE DA RODA  | 5  | 100,35    |
| A 0003561101     | CONJ. CUBO DE RODA E VEDA | 5  | 15.372,80 |
| A 0003570201     | SEMI-EIXO TRASEIRO        | 5  | 4.169,26  |
| A 0003570205     | PONTA DO EIXO DE ACO      | 5  | 6.559,16  |
| A 0003570301     | SEMI-EIXO ACO             | 5  | 2.707,84  |
| A 0003574401     | SEMI-EIXO ESQUERDO CURTO  | 5  | 2.627,32  |
| A 0003574501     | SEMI-EIXO DIREITO LONGO-  | 5  | 2.593,62  |
| A 0003930238     | SUPORTE NO CUBO DA RODA D | 5  | 1.294,71  |
| A 00040001020097 | RODA DE ALUMINIO 8.25 X 2 | 5  | 2.127,87  |
| A 0004000313     | VALVULA BORRACHA          | 18 | 39,24     |
| A 0004000325     | COBERTURA DE PORCA DA RO  | 5  | 1.115,51  |
| A 0004000413     | VALVULA DE EXPANSAO       | 5  | 34,44     |
| A 0004000413     | VALVULA DE EXPANSAO PRESS | 5  | 34,44     |
| A 00040004131100 | VALVULA DE EXPANSAO       | 5  | 31,29     |
| A 00040004131100 | VALVULA DE EXPANSAO PRESS | 5  | 31,29     |
| A 0004001002 904 | RODA DE ACO 8.25 X 22.5   | 5  | 1.212,42  |
| A 0004001002 920 | RODA DE ACO 8.25 X 22.5   | 5  | 1.212,42  |
| A 0004001102 904 | ARO DA RODA - ACO         | 5  | 2.909,36  |
| A 0004001102 920 | ARO DE RODA               | 5  | 2.909,36  |
| A 0004001502     | RODA DE ALUMINIO 8,25 X 2 | 5  | 13.798,51 |
| A 0004003613     | VALVULA DE ENCHER PNEUS   | 5  | 80,51     |
| A 0004004213     | VALVULA DE ENCHER O PNEU  | 5  | 19,88     |
| A 0004005113     | VALVULA DE PNEU ( ACO )   | 5  | 25,02     |
| A 0004006802     | RODA 8,25X22,5 ALUMINIO F | 5  | 4.865,94  |
| A 0004007002     | RODA DE ALUMINIO          | 5  | 15.009,98 |
| A 0004007102     | RODA ALUMINIO 9.00 X 22.5 | 5  | 6.642,32  |
| A 0004010024     | COBERTURA DA PORCA DE ROD | 15 | 4,19      |
| A 0004010124     | PROTETOR DA PORCA DE RODA | 5  | 37,20     |
| A 0004010314     | CONEXAO PARA ENCHIMENTO D | 10 | 945,42    |
| A 0004010409     | VEDACAO DA PORCA DE RODA  | 15 | 16,27     |
| A 0004010473     | PRESILHA DO ARO DA RODA - | 5  | 31,75     |
| A 0004010482     | ANEL DE BORRACHA          | 8  | 505,57    |
| A 0004010573     | PRESILHA DO ARO DA RODA   | 5  | 33,29     |
| A 0004010672     | PORCA DE RODA - ACO LIGA  | 10 | 27,68     |
| A 0004010914     | CONEXAO DA VALVULA DE ENC | 5  | 52,94     |
| A 0004010971     | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 102,64    |
| A 0004011072     | PORCA DE RODA NO EIXO TRA | 10 | 81,79     |
| A 0004011372     | PORCA DA RODA NO EIXO DIA | 10 | 79,66     |
| A 0004011872     | PORCA DE RODA (ACO)       | 10 | 10,50     |
| A 0004012371     | PINO DE FIXACAO DA RODA   | 10 | 56,17     |
| A 0004012471     | PINO DE FIXACAO DA RODA   | 10 | 22,82     |
| A 0004012971     | PINO P/ FIXACAO DA RODA   | 10 | 21,16     |
| A 0004013371     | PINO P/ FIXACAO DA RODA   | 10 | 28,74     |
| A 0004013571     | PINO P/ FIXACAO DA RODA   | 10 | 27,01     |
| A 0004013771     | PARAFUSO DE FIXACAO DA RO | 10 | 60,84     |
| A 0004013871     | PINO P/ FIXACAO DA RODA   | 10 | 36,86     |
| A 0004013971     | PINO DE FIXACAO DA RODA - | 10 | 25,60     |
| A 0004014171     | PINO P/ FIXACAO DA RODA   | 10 | 27,42     |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 0004014471     | PINO P/ FIXACAO DA RODA   | 10 | 25,95    |
| A 0004014571     | PINO FIXACAO DA RODA      | 10 | 23,27    |
| A 0004015702     | RODA DE ACO 22.5 X 9.00   | 5  | 1.492,92 |
| A 0004016671     | PINO DE FIXACAO DA RODA   | 10 | 18,42    |
| A 0004016771     | PINO DE FIXACAO DA RODA   | 10 | 19,45    |
| A 0004016871     | PINO DE FIXACAO DA RODA - | 10 | 19,12    |
| A 0004016971     | PINO DE FIXACAO DA RODA   | 10 | 15,07    |
| A 0004017171     | PINO DE FIXACAO DA RODA   | 10 | 19,45    |
| A 0004017213     | VALVULA                   | 5  | 97,83    |
| A 0004018013     | VALVULA DE ENCHIMENTO DE  | 5  | 2.886,14 |
| A 0004018313     | VALVULA DE ENCHER PNEU    | 5  | 349,48   |
| A 0004018406 920 | ARO LATERAL 8,5-24        | 5  | 1.364,03 |
| A 0004019271     | PINO DE FIXACAO DA RODA   | 10 | 21,58    |
| A 0004019471     | PARAFUSO DA RODA          | 10 | 152,06   |
| A 0004100051     | ROLAMENTO COM DEFLETOR -  | 12 | 468,16   |
| A 0004100180     | CONJ. COIFA               | 18 | 142,90   |
| A 0004100222     | CJ.MANCAL INTERMEDIARIO   | 12 | 766,32   |
| A 0004100230     | FLANGE MAT                | 5  | 345,66   |
| A 0004100330     | FLANGE MAT                | 5  | 1.247,44 |
| A 0004100430     | FLANGE MT. AC             | 5  | 1.175,57 |
| A 0004100510     | CJ MANCAL INTERMEDIARIO   | 12 | 2.359,28 |
| A 0004100530     | FLANGE MT. A              | 5  | 1.891,75 |
| A 0004100622     | MANCAL INTERMEDIARIO A    | 12 | 1.031,14 |
| A 0004100810     | CONJ. MANCAL INTERMEDIARI | 12 | 456,96   |
| A 0004100910     | MANCAL                    | 12 | 612,99   |
| A 0004100930     | FLANGE DE ARRASTRE        | 5  | 425,49   |
| A 0004101010     | MANCAL DE ACO INTERMEDIAR | 5  | 2.956,79 |
| A 0004101022     | MANCAL                    | 12 | 689,42   |
| A 0004101222     | MANCAL                    | 5  | 520,67   |
| A 0004101230     | FLANGE DE ARRASTRE        | 5  | 1.122,33 |
| A 0004101231     | CRUZETA MAT.              | 5  | 521,70   |
| A 0004101431     | CJ.CRUZETA CARDAN COMPL.M | 5  | 874,16   |
| A 0004101522     | CONJ. MANCAL INTERMEDIARI | 5  | 718,43   |
| A 0004101628     | JOGO DE PECAS - ARTICULAC | 5  | 1.428,58 |
| A 0004101630     | FLANGE                    | 5  | 2.028,17 |
| A 0004102031     | CJ CRUZETA MT.ACO         | 5  | 2.012,56 |
| A 0004102130     | FLANGE DA ARVORE DE TRANS | 5  | 633,94   |
| A 0004102131     | CJ CRUZETA MT.ACO         | 5  | 472,51   |
| A 0004102230     | FLANGE YOKE               | 0  | 1.709,95 |
| A 0004102231     | CONJ CRUZETA              | 5  | 1.111,29 |
| A 0004102631     | CRUZETA A                 | 5  | 176,80   |
| A 0004103131     | CJ CRUZETA                | 5  | 1.232,23 |
| A 0004103231     | CONJ. CRUZETA MT.ACO      | 5  | 886,89   |
| A 0004103331     | CRUZETA                   | 5  | 476,30   |
| A 0004103631     | CJ. CRUZETA               | 5  | 2.296,98 |
| A 0004103831     | CJ. CRUZETA               | 5  | 747,89   |
| A 0004103931     | CJ CRUZETA                | 5  | 1.481,68 |
| A 0004104131     | CONJUNTO CRUZETA          | 5  | 540,44   |
| A 0004104631     | CJ.CRUZETA DA ARVORE DE T | 5  | 522,76   |
| A 0004105001     | EIXO CARDAN TRASEIRO      | 5  | 7.393,16 |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 0004108601     | EIXO DE TRANSMISSAO - AC  | 5  | 10.448,62 |
| A 0004110071     | PARAFUSO                  | 10 | 7,87      |
| A 0004110345     | FLANGE                    | 5  | 356,45    |
| A 0004110359     | ANEL VEDADOR MT.ACO       | 10 | 22,84     |
| A 0004110376     | ARRUELA                   | 10 | 37,78     |
| A 0004110445     | FLANGE                    | 5  | 1.029,90  |
| A 0004110545     | FLANGE DO CARDAN DE ACO   | 5  | 2.243,68  |
| A 0004110645     | FLANGE                    | 5  | 2.194,83  |
| A 0004110745     | FLANGE                    | 5  | 1.441,27  |
| A 0004111045     | FLANGE DA ARVORE DE TRANS | 5  | 1.260,39  |
| A 0004111145     | FLANGE DE ACOPLAMENTO DO  | 5  | 2.645,04  |
| A 0004111245     | FLANGE DE ACOPLAMENTO(YOK | 5  | 1.387,57  |
| A 0004111445     | FLANGE DE ACOPLAMENTO     | 5  | 1.049,96  |
| A 0004111545     | FLANGE DE ACOPLAMENTO     | 5  | 1.331,44  |
| A 0004112211     | PECA DE ARTICULACAO       | 5  | 1.059,56  |
| A 0004113373     | TRAVA                     | 10 | 15,26     |
| A 0004130012     | MANCAL DE BORRACHA        | 18 | 249,22    |
| A 0004130080     | TAMPA RETENT. ROSCADA     | 8  | 63,31     |
| A 0004130112     | MANCAL DE BORRACHA        | 18 | 435,26    |
| A 0004130380     | ANEL DE VEDACAO BORRACHA  | 8  | 42,65     |
| A 0004130480     | TAMPA RETENT. ROSCADA     | 8  | 168,28    |
| A 0004130580     | RETENTOR DE BORRACHA      | 8  | 17,48     |
| A 0004130680     | ANEL VEDADOR              | 8  | 110,08    |
| A 0004130780     | ANEL DE VEDACAO 2 1/4"    | 8  | 19,18     |
| A 0004200007     | CONJUNTO ABRACADEIRA DO C | 5  | 115,98    |
| A 0004200050     | JOGO DE PECAS BUCHA       | 5  | 882,18    |
| A 0004200058     | JOGO DE REPARO            | 10 | 78,25     |
| A 0004200065     | JOGO DE PECA DA TAMPA     | 5  | 233,11    |
| A 0004200076     | JG.DE CASQUILHO PROTETOR  | 12 | 237,29    |
| A 0004200092     | JG. DE REPARO             | 5  | 1.088,21  |
| A 0004200095     | JG. DE REP.(PUNHO)DA VALV | 5  | 429,68    |
| A 0004200107     | CONJUNTO ABRACADEIRA DO C | 5  | 131,42    |
| A 0004200148     | MANGUEIRA DO CILINDRO DE  | 10 | 219,74    |
| A 0004200150     | JOGO DE PECA BUCHA DO MAN | 5  | 900,61    |
| A 0004200184     | CJ. FREIO DE ESTACIONAMEN | 5  | 1.533,28  |
| A 0004200189     | CJ FECHO DE EXPANSAO PARA | 5  | 401,71    |
| A 0004200207     | JG. DE PECAS ABRACADEIRA  | 5  | 151,86    |
| A 0004200241     | JG. DE REPARO COMPLETO DO | 5  | 683,83    |
| A 0004200247     | CJ. GARFO DO TIRANTE      | 5  | 215,05    |
| A 0004200285     | CABO DO FREIO ACO         | 5  | 40,29     |
| A 0004200339     | JG DE PECAS FIXACAO SAPAT | 5  | 799,51    |
| A 0004200347     | FORQUILHA DO TIRANTE DO C | 5  | 72,06     |
| A 0004200384     | VALVULA DO FREIO DE ESTAC | 5  | 1.324,51  |
| A 00042004420064 | ALAVANCA DE REGULAGEM DO  | 5  | 11.768,16 |
| A 0004200482     | JG. DE PECAS DO PINO A    | 10 | 725,43    |
| A 00042005420064 | ALAVANCA DE REGULAGEM FRE | 5  | 14.998,28 |
| A 0004200576     | JOGO DE LUVAS PROTETORA   | 5  | 216,83    |
| A 0004200578     | CAVALETE DO MANCAL        | 5  | 1.161,28  |
| A 0004200666     | CONEXAO DE AR PLASTICO/ME | 5  | 173,68    |
| A 0004200678     | CAVALETE DO MANCAL        | 5  | 1.161,28  |

|                   |                           |    |          |
|-------------------|---------------------------|----|----------|
| A 0004200717      | CJ.ESPELHO DO FREIO       | 5  | 1.235,00 |
| A 0004200817      | CJ.ESPELHO DO FREIO       | 5  | 1.235,00 |
| A 0004200855      | PARAFUSO                  | 10 | 49,47    |
| A 0004201048      | MANGUEIRA FLEXIVEL DE BOR | 10 | 309,68   |
| A 0004201371      | JG. REPARO REGULADOR PRES | 5  | 136,73   |
| A 0004201417      | SUPORTE DO FREIO PARTE IN | 5  | 92,92    |
| A 0004201471      | JG. REPARO P/ VALVULA REL | 5  | 110,96   |
| A 0004201571      | JG. REPARO P/ VALV.PROTEC | 0  | 25,26    |
| A 0004201971      | JOGO DE REPARO P/MICRO VA | 0  | 233,45   |
| A 0004202048      | MANGUEIRA DE FREIO DO EIX | 10 | 319,21   |
| A 0004202071      | JOGO DE REPARO P/VALVULA  | 12 | 51,37    |
| A 0004202119      | SAPATA DO FREIO           | 5  | 257,25   |
| A 0004202282      | JOGO DE PECAS PINO DA MOR | 5  | 1.643,41 |
| A 0004202378      | SUP. DO CIL. DE FREIO DIA | 5  | 442,31   |
| A 0004202478      | SUP. DO CIL. DE FREIO DIA | 5  | 442,31   |
| A 0004202482      | JOGO DE PECAS PINO        | 5  | 596,72   |
| A 0004202578      | ZB CAVALETE DE APOIO      | 5  | 615,68   |
| A 0004202582      | JOGO DE PECAS DA PATILHA  | 5  | 712,21   |
| A 0004202678      | ZB CAVALETE DE APOIO      | 5  | 615,68   |
| A 0004202682      | JOGO DE PINOS E BUCHAS -  | 5  | 746,67   |
| A 0004202919      | CONJ. SAPATA DE FREIO DIA | 5  | 1.003,63 |
| A 0004202971      | JOGO DE REPARO VALVULA    | 0  | 68,54    |
| A 0004203019      | CONJ. SAPATA DE FREIO TRA | 5  | 1.003,63 |
| A 0004203026      | ENCANAMENTO DE FREIO.     | 5  | 237,31   |
| A 0004203048      | LU MANGUEIRA DO FREIO     | 10 | 266,87   |
| A 0004203071      | CJ VALVULA DE RETENCAO    | 0  | 1.153,78 |
| A 0004203119      | ZB SAPATA DO FREIO        | 5  | 205,32   |
| A 0004203271      | JOGO DE REPARO VALVULA DI | 12 | 625,53   |
| A 0004203378      | CJ. SUPORTE CIL. FREIO DI | 5  | 350,98   |
| A 0004203478      | CJ. SUP. CILINDRO FREIO D | 5  | 350,98   |
| A 0004203482      | JG. DE REPARO DO FREIO A  | 5  | 2.281,72 |
| A 0004203682      | JOGO DE REPARO DOS PINOS  | 5  | 718,14   |
| A 0004203748      | MANGUEIRA DO FREIO        | 5  | 398,65   |
| A 0004203782      | JOGO DE PECAS DO PINO DE  | 5  | 1.663,78 |
| A 0004203871      | JG. DE REPARO P/ VALVULA  | 0  | 178,67   |
| A 0004203948      | LU MANGUEIRA DO FREIO     | 10 | 367,61   |
| A 0004203971      | VALVULA PROTETORA 4 CIRCU | 0  | 859,02   |
| A 00042039710080  | VALVULA 4 CIRCUITOS REMAN | 5  | 661,07   |
| A 00042039710080C | VALVULA 4 CIRCUITOS REMAN | 5  | 661,07   |
| A 0004203982      | JG DE PECAS DA SAPATA DE  | 5  | 1.585,75 |
| A 0004204048      | MANGUEIRA DO FREIO DO EIX | 10 | 257,68   |
| A 0004204071      | VALVULA SOLENOIDE - ACO   | 0  | 657,39   |
| A 0004204082      | JOGO DE REPARO DA PINCA D | 5  | 683,32   |
| A 0004204148      | MANGUEIRA DE FREIO DO EIX | 10 | 266,07   |
| A 0004204171      | VALVULA SOLENOIDE - ACO   | 0  | 490,36   |
| A 0004204182      | JOGO DE REPARO(PINOS+BUCH | 5  | 1.581,27 |
| A 0004204282      | JOGO DE PECAS(SAPATA COM  | 5  | 1.524,59 |
| A 0004204348      | MANGUEIRA DE FREIO DO EIX | 10 | 256,83   |
| A 0004204448      | MANGUEIRA DE FREO DO EIXO | 10 | 264,43   |
| A 0004204571      | JOGO REPARO PARA VALV. MA | 0  | 40,20    |

|                   |                           |    |          |
|-------------------|---------------------------|----|----------|
| A 0004204582      | JG. DEREPARO DO PINO DO M | 10 | 1.207,35 |
| A 0004204671      | VALVULA MAGNETICA         | 5  | 343,44   |
| A 0004204748      | MANGUEIRA DO FREIO EIXO D | 5  | 240,16   |
| A 0004204771      | VALVULA MAGNETICA         | 5  | 722,83   |
| A 0004204871      | JOGO REPARO 3/2-VALVULA   | 0  | 49,98    |
| A 0004204948      | MANGUEIRA DE FREIO EIXO D | 10 | 333,35   |
| A 0004204971      | VALVULA SOLENOIDE P/APL   | 0  | 673,83   |
| A 0004204982      | JOGO DE PECAS PINOS DA MO | 5  | 714,30   |
| A 0004205071      | JG.DE REPARO P/VALVULA SO | 0  | 100,77   |
| A 0004205155      | SANGRADOR ACO             | 10 | 111,86   |
| A 0004205171      | JG.DE REPARO P/VALVULA FR | 0  | 1.571,98 |
| A 0004205271      | JG.DE REPARO P/VALVULA FR | 0  | 190,58   |
| A 0004205555      | JOGO DE REPARO VALVULA    | 0  | 41,39    |
| A 0004205648      | CJ MAGUEIRA DO FREIO      | 10 | 508,11   |
| A 0004205955      | JOGO DE REPARO MAT.BOR    | 12 | 9,02     |
| A 0004206015      | JOGO DE PECAS SUPORTE DO  | 5  | 600,76   |
| A 0004206171      | VALVULA PROTETORA DE 4 CI | 5  | 3.610,09 |
| A 00042061710080  | VALVULA 4 CIRCUITOS REMAN | 5  | 1.073,56 |
| A 00042061710080C | VALVULA 4 CIRCUITOS RAMAN | 5  | 1.138,91 |
| A 0004206271      | JOGO DE REPARO DA VALVULA | 0  | 406,64   |
| A 0004206371      | JOGO DE REPARO DA VALVULA | 0  | 802,00   |
| A 0004206415      | JOGO DE PECAS SUPORTE DE  | 5  | 872,91   |
| A 0004206471      | VALVULA PROTETORA DE 4 CI | 5  | 3.112,55 |
| A 00042064710080  | VALVULA 4 CIRCUITOS REMAN | 5  | 919,68   |
| A 00042064710080C | VALVULA 4 CIRCUITOS REMAN | 5  | 919,68   |
| A 0004206615      | JOGO DE PECAS SUPORTE DO  | 5  | 636,05   |
| A 0004206626      | ENCANAMENTO 12X16MM - VOS | 5  | 418,71   |
| A 0004206655      | JG. REP. VALVULA ALIVIO M | 0  | 73,56    |
| A 0004206783      | JOGO DE PECAS CAVALETE DO | 5  | 169,22   |
| A 0004206815      | JOGO DE PECAS SUPORTE DO  | 5  | 636,05   |
| A 0004207355      | JOGO DE REPARO DA VALVULA | 0  | 743,82   |
| A 0004207371      | JG. REPARO DA VAVULA APU  | 5  | 38,48    |
| A 0004207415      | JG. PECAS DO PORTA FREIO  | 5  | 1.935,29 |
| A 0004207515      | JG PECAS PORTA-FREIO      | 5  | 2.415,66 |
| A 0004207571      | JG.REPARO COMPLETO P/ VAL | 0  | 185,57   |
| A 0004207855      | CJ VALVULA DE RESPIRO     | 5  | 46,55    |
| A 0004207871      | JOGO DE REPARO P/ VAVULA  | 12 | 673,65   |
| A 0004207926      | ENCANAMENTO 12X16MM - VOS | 5  | 325,11   |
| A 0004208055      | JOGO DE REPARO DA VALVULA | 0  | 5.339,87 |
| A 0004208115      | SUPORTE DO FREIO ESQ.     | 5  | 644,89   |
| A 0004208155      | JOGO DE REPARO DA VALVULA | 0  | 6.842,86 |
| A 0004208215      | SUPORTE DO FREIO DIREITO  | 5  | 644,89   |
| A 0004208315      | CONJUNTO SUPORTE DO FREIO | 5  | 457,68   |
| A 0004208355      | JOGO DE REPARO DA VALVULA | 0  | 925,87   |
| A 0004208638      | CONJ. REGULADOR MT.ACO    | 5  | 914,41   |
| A 0004209855      | JG PECAS TUBO DE RESPIRO  | 5  | 61,52    |
| A 0004209983      | JOGO DE JUNTA DA MORDACA  | 5  | 1.799,41 |
| A 0004210011      | BUJAO                     | 5  | 1,36     |
| A 0004210075      | REBITE DE LATAO NA LONA D | 10 | 0,32     |
| A 0004210134      | ROLETE 325                | 5  | 54,96    |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 0004210356     | GUARDA PO                 | 18 | 144,21   |
| A 0004210406     | SUPORTE DA MORDACA        | 5  | 2.215,59 |
| A 0004210411     | GUARDA-PO BORRACHA        | 18 | 21,85    |
| A 0004210434     | PINO DE ANCORAGEM         | 10 | 47,51    |
| A 0004210511     | GUARDA-PO BORRA           | 8  | 13,23    |
| A 0004210818     | PINO DE ACO               | 10 | 205,77   |
| A 0004210850     | JG PECAS MANGA DE FREIO   | 5  | 572,87   |
| A 0004210871     | PARAFUSO DE ACO           | 10 | 86,01    |
| A 0004210950     | BUCHA DO PINO DE ANCORAGE | 10 | 23,00    |
| A 0004211106     | SUPORTE DO FREIO          | 5  | 1.179,52 |
| A 0004211406     | CAVALETE DO MANCAL DO FRE | 5  | 485,85   |
| A 0004211448     | CAPA PROTETORA            | 5  | 171,29   |
| A 0004211508     | CONJ. SAPATA DE FREIO     | 5  | 969,69   |
| A 0004211548     | REP. DA PINCA DE FREIO    | 5  | 262,63   |
| A 0004211594     | SUPORTE DO SENSOR DO ABS- | 5  | 268,42   |
| A 0004211608     | CONJ. SAPATA DE FREIO TRA | 5  | 4.094,28 |
| A 0004211692     | MOLA DE PRESSAO - ACO     | 15 | 10,32    |
| A 0004211708     | PINO DE ANCORAGEM (ROLETE | 10 | 51,64    |
| A 0004211906     | CAVALETE DO MANCAL DO FRE | 5  | 1.260,79 |
| A 0004212474     | PINO GUIA CURTO           | 10 | 502,73   |
| A 0004212536     | EIXO CAME ESQUERDO DIANT. | 5  | 1.275,28 |
| A 0004212574     | PINO GUIA LONGO           | 10 | 744,41   |
| A 0004212636     | EIXO CAME DIANT. DIREITO  | 5  | 1.299,98 |
| A 0004212665     | VALVULA DE RESPIRO        | 5  | 54,13    |
| A 0004212736     | EIXO DE CAME TRASEIRO ESQ | 5  | 1.224,86 |
| A 0004212774     | PINO DA SAPATA DO FREIO(M | 10 | 1,56     |
| A 0004212836     | EIXO DE CAME TRAS. DIREIT | 5  | 1.230,82 |
| A 0004212874     | PINO DA SAPATA DE FREIO   | 10 | 9,11     |
| A 0004213312     | JOGO DE PECAS DISCO DE FR | 5  | 7.425,27 |
| A 0004213706     | SUPORTE DO FREIO DIREITO  | 5  | 3.000,74 |
| A 0004213806     | SUPORTE DE FREIO ESQUERDO | 5  | 3.000,74 |
| A 0004213886     | FOLE                      | 18 | 124,22   |
| A 0004214110     | JOGO DE PECAS PASTILHA DE | 5  | 661,15   |
| A 0004214491     | MOLA DE ACO               | 15 | 274,98   |
| A 0004214506     | SUPORTE DA MORDACA        | 5  | 2.215,59 |
| A 00042148830064 | EMBOLO DE DIAMETRO 48 MM  | 5  | 875,00   |
| A 0004214983     | EMBOLO DE DIAMETRO 57 MM  | 5  | 1.027,84 |
| A 0004215006     | CONJ. SUPORTE DO EIXO MAT | 5  | 2.328,88 |
| A 0004215286     | FOLE                      | 5  | 206,37   |
| A 0004215306     | CJ. SUPORTE DO EIXO CAME  | 5  | 2.638,04 |
| A 0004215706     | SUPORTE DO FREIO          | 5  | 549,64   |
| A 0004215891     | MOLA DA SAPATA DO FREIO N | 15 | 56,94    |
| A 0004215991     | MOLA                      | 15 | 96,73    |
| A 0004216006     | CONJ. SUPORTE DO EIXO CAM | 5  | 827,89   |
| A 0004216174     | JG.REPARO FREIO A DISCO B | 10 | 518,94   |
| A 0004216686     | JOGO DE PECAS LUVA        | 5  | 224,83   |
| A 0004216991     | MOLA DE RETENCAO DE OLEO  | 5  | 464,75   |
| A 0004217391     | MOLA DA SAPATA DO FREIO N | 15 | 213,28   |
| A 0004217474     | PINO DA MOLA DE RETORNO M | 10 | 2,00     |
| A 0004218710     | JG. DE LONA DE FREIO NORM | 5  | 780,35   |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 0004218910 | JG DE LONAS DE FREIO NORM | 15 | 399,84   |
| A 0004219010 | JG DE LONA DE FREIO TRASE | 15 | 693,23   |
| A 0004230037 | ALAVANCA DE AJUSTAGEM ESQ | 5  | 54,83    |
| A 0004230197 | ENGRENAGEM PARA SEM FIM   | 0  | 1.268,91 |
| A 0004230262 | ARRUELA ESPACADORA        | 10 | 8,84     |
| A 0004230265 | SANGRADOR DE ACO          | 10 | 10,90    |
| A 0004230316 | JOGO DE PECAS DE APERTO   | 5  | 1.034,48 |
| A 0004230362 | ARRUELA ESPACADORA        | 10 | 7,00     |
| A 0004230462 | ARRUELA ESPACADORA        | 10 | 7,00     |
| A 0004230562 | ARRUELA DE ENCOSTO        | 10 | 5,65     |
| A 0004230563 | JOGO DE PECAS LUVAS DE GU | 5  | 271,65   |
| A 0004230606 | SUPORTE DO FREIO          | 5  | 1.146,94 |
| A 0004230663 | JOGO DE PECAS LUVAS DE GU | 5  | 467,93   |
| A 0004230733 | SUPORTE DO MANCAL         | 5  | 143,42   |
| A 0004230807 | AJUSTADOR DE FOLGA AUTOMA | 5  | 860,75   |
| A 0004230819 | PINO DE ACO AJUSTE DA MOR | 10 | 1.634,34 |
| A 0004230907 | AJUSTADOR DE FOLGA AUTOMA | 5  | 860,75   |
| A 0004231006 | SUPORTE DE FREIO          | 5  | 656,37   |
| A 0004231050 | BUCHA DA SAPATA FREIO     | 5  | 22,37    |
| A 0004231286 | DIAFRAGMA DE BORRACHA     | 5  | 260,06   |
| A 0004231305 | TAMPA DE PROTECAO MAT. AC | 5  | 305,30   |
| A 0004231350 | BUCHA DE AJUSTE           | 18 | 386,07   |
| A 0004231376 | ARRUELA DE AJUSTAGEM      | 10 | 4,19     |
| A 0004231405 | TAMPA DE PROTECAO MAT. AC | 5  | 255,53   |
| A 0004231505 | PLACA DE SUPORTE DO FREIO | 5  | 96,17    |
| A 0004231576 | ARRUELA LISA              | 10 | 9,47     |
| A 0004231605 | PLACA SUPORTE DO FREIO    | 5  | 77,11    |
| A 0004231660 | ANEL DE VEDACAO           | 10 | 5,70     |
| A 0004231701 | TAMBOR DE FREIO           | 5  | 1.662,39 |
| A 0004231736 | EIXO DO FREIO             | 5  | 631,74   |
| A 0004231836 | EIXO DO FREIO             | 5  | 636,19   |
| A 0004232292 | MOLA DA SAPATA DO FREIO   | 15 | 48,80    |
| A 0004232360 | ANEL DE VEDACAO O-RING    | 8  | 88,61    |
| A 0004232392 | MOLA DA SAPATA DE FREIO   | 15 | 68,60    |
| A 0004232492 | MOLA DA SAPATA DE FREIO   | 15 | 22,25    |
| A 0004232592 | CJ. MOLA DA SAPATA DE FRE | 15 | 167,13   |
| A 0004232992 | MOLA CILINDRO MEMBRANA DE | 15 | 45,38    |
| A 0004233036 | EIXO CAME DO FREIO DIANT. | 5  | 342,36   |
| A 0004233092 | MOLA DO CILINDRO COMBINAD | 15 | 413,46   |
| A 0004233136 | EIXO CAME DO FREIO DIANT. | 5  | 342,36   |
| A 0004233192 | MOLA DE COMPRESSAO PARTE  | 15 | 14,02    |
| A 0004233236 | EIXO DE CAMES DO FREIO    | 5  | 393,09   |
| A 0004233336 | EIXO DE CAMES DO FREIO    | 5  | 393,09   |
| A 0004233392 | MOLA DE RETORNO SAPATA DE | 15 | 28,25    |
| A 0004233492 | MOLA DE COMPRESSAO DO CIL | 15 | 450,56   |
| A 0004233592 | MOLA DE RETORNO DA SAPATA | 15 | 43,03    |
| A 0004233636 | EIXO DE CAMES DO FREIO ES | 5  | 415,95   |
| A 0004233736 | EIXO DE CAMES DO FREIO DI | 5  | 415,95   |
| A 0004234187 | BORRACHA SANFONADA        | 5  | 17,36    |
| A 0004234510 | JG LONAS NORMAL - NAO MON | 15 | 139,99   |

|              |                           |    |        |
|--------------|---------------------------|----|--------|
| A 0004234687 | JOGO DE REPARO DA TAMPA/A | 5  | 637,15 |
| A 0004234810 | JG LONAS REP 1 SOBREMEDID | 15 | 168,07 |
| A 0004235093 | MOLA DE PRESSAO DA HASTE  | 15 | 70,04  |
| A 0004235293 | MOLA DE PRESSAO DA HASTE  | 15 | 229,36 |
| A 0004235393 | MOLA DE PRESSAO           | 15 | 211,01 |
| A 0004235892 | MOLA DA SAPATA DO FREIO T | 15 | 51,28  |
| A 0004235992 | MOLA DA SAPATA DO FREIO   | 15 | 32,91  |
| A 0004236092 | MOLA DA SAPATA DO FREIO T | 15 | 28,34  |
| A 0004236593 | MOLA DE ACO               | 15 | 27,24  |
| A 0004237510 | JG LONAS DO FREIO - NAO M | 15 | 214,00 |
| A 0004260007 | SUPORTE ESQUERDO          | 5  | 491,51 |
| A 0004260095 | SUPORTE DE APOIO ESQUERDO | 5  | 482,24 |
| A 0004260107 | SUPORTE DIREITO           | 5  | 722,76 |
| A 0004260122 | PRENDEDOR P/FIXACAO DA TU | 5  | 66,67  |
| A 0004260195 | SUPORTE DE APOIO DIREITO  | 5  | 387,97 |
| A 0004270006 | TAMPAO                    | 18 | 6,98   |
| A 0004270008 | CJ. SUPORTE CILINDRO FREI | 5  | 574,67 |
| A 0004270021 | MOLA-ACO NA ALAVANCA FREI | 15 | 25,30  |
| A 0004270034 | TAMPAO DE BORRACHA        | 18 | 2,62   |
| A 0004270106 | TAMPAO                    | 5  | 88,61  |
| A 0004270108 | CJ. SUPORTE DO CILIND. FR | 5  | 634,19 |
| A 0004270208 | CJ. SUPORTE DO CILIND FRE | 5  | 574,67 |
| A 0004270234 | TAMPAO -BORRACHA          | 18 | 2,09   |
| A 0004270308 | CJ.. SUPORTE DO CILIND. F | 5  | 612,74 |
| A 0004270474 | PINO - ACO                | 10 | 217,21 |
| A 0004270492 | SEMI-ABRACADEIRA - ACO    | 5  | 11,35  |
| A 0004270574 | REBITE PARA LONA DE FREIO | 10 | 1,35   |
| A 0004270774 | REBITE MACICO 7/16 DA LON | 10 | 0,68   |
| A 0004280032 | BUJAO                     | 5  | 8,86   |
| A 0004280072 | CONEXAO ROSCADA           | 5  | 25,15  |
| A 0004280673 | GRAMPO DE FIXACAO         | 5  | 10,79  |
| A 0004280673 | GRAMPO DE FIXACAO .       | 5  | 10,79  |
| A 0004280973 | FIXADOR DA MOLA(PRESILHA) | 10 | 2,81   |
| A 0004281072 | CONEXAO ROSCADA           | 10 | 41,50  |
| A 0004281073 | CONTRA-PINO               | 10 | 0,48   |
| A 0004281126 | CONEXAO                   | 5  | 56,44  |
| A 0004281173 | CONTRA-PINO               | 10 | 0,48   |
| A 0004281373 | MOLA DIANTEIRA PARTE DIAF | 15 | 7,65   |
| A 0004281473 | MOLA DE RETORNO DO CIL. D | 15 | 14,61  |
| A 0004281573 | MOLA PARTE CIL. DE FREIO  | 15 | 324,78 |
| A 0004283335 | MANGUEIRA DO FREIO COM CA | 10 | 19,18  |
| A 0004283530 | CONEXAO ROSCADA           | 5  | 46,55  |
| A 0004284224 | CONEXAO                   | 5  | 260,79 |
| A 0004284335 | MANGUEIRA DO FREIO 600 MM | 10 | 27,82  |
| A 0004286935 | MANGUEIRA DO FREIO COM CA | 10 | 41,98  |
| A 0004288935 | MANGUEIRA DO FREIO C. CAP | 10 | 25,35  |
| A 0004290042 | PLACA PARA CONEXOES       | 5  | 44,60  |
| A 0004290142 | PLACA PARA CONEXOES       | 5  | 87,22  |
| A 0004290437 | CONEXAO MULTIPLA M12X1    | 5  | 88,19  |
| A 0004290444 | VALVULA DE RETENCAO       | 0  | 106,59 |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 0004290527     | ARRUELA DE PRESSAO CONEX. | 10 | 7,51      |
| A 0004290537     | DISTRIBUIDOR ACO          | 15 | 184,90    |
| A 0004290640     | SUPORTE                   | 15 | 2,84      |
| A 0004290827     | ANEL DE PRESSAO           | 10 | 7,42      |
| A 0004290840     | SUPORTE - ACO             | 5  | 15,93     |
| A 0004290940     | SUPORTE AC                | 5  | 6,80      |
| A 0004291034     | CONEXAO C/DBL 8451-21     | 5  | 86,46     |
| A 0004291140     | SUPORTE DA TUBULACAO DE F | 5  | 15,86     |
| A 0004291340     | SUPORTE - ENCANAMENTO NA  | 5  | 13,21     |
| A 0004291627     | ARRUELA ESPACADORA GROSSA | 10 | 2,00      |
| A 0004291640     | SUPORTE DA TUBULACAO DE F | 5  | 12,11     |
| A 0004291727     | ANEL "O"                  | 8  | 4,84      |
| A 0004291739     | CONEXAO                   | 5  | 61,29     |
| A 0004291797     | ELEMENTO FILTRANTE C/SEPA | 8  | 344,52    |
| A 0004291997     | CONJ. SECADOR DE AR       | 0  | 838,63    |
| A 0004292097     | ELEMENTO FILTRO DA VALVUL | 5  | 1.064,34  |
| A 0004292995     | FILTRO DA TUBULACAO       | 5  | 111,18    |
| A 0004293838     | COTOVELO                  | 5  | 127,96    |
| A 0004293995     | ELEMENTO FILTRANTE - (FEL | 8  | 1.291,96  |
| A 0004294224     | MODULADOR DO EIXO - ACO   | 15 | 4.862,47  |
| A 0004294237     | DISTRIBUIDOR DE LIGACAO   | 5  | 174,52    |
| A 0004294324     | MODULADOR DO EIXO TRAS    | 15 | 7.732,14  |
| A 0004294438     | COTOVELO                  | 5  | 157,17    |
| A 0004294532     | CONEXAO T                 | 5  | 25,62     |
| A 0004294638     | COTOVELO                  | 5  | 160,22    |
| A 0004294836     | CONEXAO M16/4MM/6MM - VOS | 5  | 302,52    |
| A 0004295095     | FILTRO DE AR              | 8  | 35,06     |
| A 0004295235     | MANGUEIRA DE AR COMPRIMID | 10 | 10,74     |
| A 0004295444     | VALV DE DRENAGEM AUTOMAT  | 5  | 500,17    |
| A 0004295695     | ELEMENTO FILTRO SECADOR D | 8  | 429,41    |
| A 0004295795     | ELEMENTO DO FILTRO SECADO | 0  | 325,38    |
| A 0004295934     | CONEXAO DE REDUCAO        | 5  | 65,69     |
| A 0004295935     | MANGUEIRA DE AR COMPRIMID | 10 | 95,44     |
| A 0004296044     | VALVULA DE FLUXO C/ RETOR | 0  | 920,98    |
| A 0004296324     | MODULADOR DO EIXO DIANTEI | 15 | 17.275,93 |
| A 0004296344     | VALVULA DEFLUXO SEM RETOR | 5  | 421,69    |
| A 0004296424     | MODULADOR DO EIXO TRASEIR | 15 | 23.267,95 |
| A 00042964240028 | MODULADOR DO EIXO TRASEIR | 15 | 23.267,95 |
| A 0004296434     | CONEXAO DE REDUCAO SISTEM | 10 | 116,27    |
| A 0004296501     | SERPENTINA                | 5  | 285,25    |
| A 0004296632     | CONEXAO RETA COM ROSCA LA | 5  | 133,10    |
| A 0004296634     | CONEXAO                   | 5  | 88,68     |
| A 0004296732     | CONEXAO - LATAO           | 5  | 96,65     |
| A 0004296832     | CONEXAO 'T'               | 5  | 238,70    |
| A 0004296834     | CONEXAO REDUCAO P/CABECA  | 10 | 59,25     |
| A 0004296932     | CONEXAO T - M16/M12X1.5/4 | 5  | 140,44    |
| A 0004297032     | CONEXAO P/TECALON DIAM.15 | 5  | 205,52    |
| A 0004297234     | CONEXAO                   | 10 | 90,03     |
| A 0004297334     | CONEXAO - ENCANAMENTO DE  | 5  | 37,35     |
| A 0004297730     | CABECA DE ACOPLAMENTO     | 5  | 205,38    |

|                   |                           |    |           |
|-------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 0004297734      | CONEXAO                   | 10 | 195,54    |
| A 0004297834      | CONEXAO DE LATAO          | 5  | 260,24    |
| A 0004297930      | CABECOTE ACOPLADOR (SIST  | 5  | 205,38    |
| A 0004298344      | VALVULA DE FLUXO C/ RETOR | 0  | 211,78    |
| A 0004298630      | VALVULA ACOPLAMENTO       | 5  | 712,28    |
| A 0004298730      | VALVULA DE ACOPLAMENTO    | 5  | 701,98    |
| A 0004300034      | CONEXAO DE TESTE          | 5  | 209,26    |
| A 0004300044      | JOGO DE PECAS DE VEDACAO  | 5  | 940,97    |
| A 0004300054      | CABO DE ACO               | 5  | 210,25    |
| A 0004300487      | UNIDADE DE VALVULA        | 5  | 818,12    |
| A 0004300567      | TAMPA                     | 15 | 28,15     |
| A 0004300603      | JG. REPARO DA VALVULA CON | 5  | 371,89    |
| A 0004300688      | TROCADOR DE CALOR DE ACO  | 5  | 42.119,13 |
| A 0004301070      | ABAFADOR DE RUIDOS        | 8  | 189,97    |
| A 0004301269      | SEPARADOR DO OLEO         | 8  | 803,65    |
| A 0004301370      | SILENCIADOR(ABAFADOR DE R | 5  | 837,66    |
| A 0004301415      | JOGO DE REPARO            | 5  | 754,70    |
| A 0004301469      | JOGO PECAS SEPARADOR OLEO | 8  | 1.682,78  |
| A 0004301515      | CJ DESUMIDIFICADOR DE AR  | 0  | 2.642,96  |
| A 0004301568      | JOGO DE REPARO            | 5  | 337,19    |
| A 0004301668      | JOGO DE REPARO            | 5  | 325,90    |
| A 0004301708      | JOGO DE REPARO AMPLIFICAD | 5  | 59,65     |
| A 0004301709      | KIT TRANSFORMACAO VALVULA | 0  | 1.429,38  |
| A 0004301909      | JG.REPARO P/VALV.FREIO MT | 5  | 141,89    |
| A 0004301915      | SECADOR DE AR - ACO       | 0  | 2.130,07  |
| A 00043019150080  | SECADOR DE AR REMANUFATUR | 0  | 712,84    |
| A 00043019150080C | SECADOR DE AR REMANUFATUR | 0  | 712,84    |
| A 0004301968      | JOGO REPARO MEMBRANA      | 5  | 145,66    |
| A 0004302070      | SILENCIADOR - WABCO       | 0  | 488,21    |
| A 0004302370      | ABAFADOR                  | 0  | 394,80    |
| A 0004302509      | JG.REP. VALVULA FREIO EST | 0  | 504,23    |
| A 0004302526      | CILINDRO DE ACIONAMENTO F | 0  | 611,91    |
| A 0004302768      | MEMBRANA - LU             | 5  | 832,30    |
| A 0004302868      | JG.REP. MEMBRANA DO CILIN | 5  | 1.209,78  |
| A 0004303070      | SILENCIADOR - KNORR       | 5  | 541,06    |
| A 0004303115      | JOGO DE REPARO DO SECADOR | 0  | 209,78    |
| A 0004303215      | JOGO DE REPARO DO REGULAD | 5  | 162,18    |
| A 0004303307      | JG.REP. P/SECADOR DE AR - | 0  | 791,94    |
| A 0004303415      | LU SECADOR DE AR          | 5  | 2.111,51  |
| A 0004303468      | JOGO DE REPARO            | 5  | 689,11    |
| A 0004303507      | JG. REP.REGUL.DE FORCA FR | 0  | 813,73    |
| A 0004303568      | JOGO DE ANEIS DE VEDACAO  | 18 | 2.849,30  |
| A 0004303615      | CJ SEPARADOR DE AR        | 0  | 1.049,04  |
| A 00043036150080  | SECADOR DE AR REMANUFATUR | 0  | 672,01    |
| A 00043036150080C | SECADOR DE AR REMANUFATUR | 0  | 712,93    |
| A 0004303660      | JG.DE REPARO DA VALVULA   | 0  | 1.061,92  |
| A 0004303670      | SILENCIOSO DO SISTEMA DE  | 4  | 87,43     |
| A 0004303795      | FREIO HIDRAULICO DO RETAR | 5  | 27.488,22 |
| A 0004303807      | SENSOR DE PRESSAO         | 0  | 1.800,18  |
| A 0004303895      | FREIO HIDRAULICO DO RETAR | 5  | 23.449,11 |

|                   |                           |    |            |
|-------------------|---------------------------|----|------------|
| A 0004303907      | SENSOR DE PRESSAO DA VALV | 5  | 1.296,33   |
| A 0004304006      | JG. REP.VALVULA FREIO     | 5  | 381,85     |
| A 0004304206      | JG. REP.VALVULA FREIO     | 0  | 646,44     |
| A 0004304207      | JG. DE REPARO DA VALV.SEN | 5  | 776,56     |
| A 0004304215      | JOGO DE REPARO DO SECADOR | 5  | 160,61     |
| A 0004304307      | JOGO DE REPARO DA VALVULA | 0  | 249,06     |
| A 0004304415      | JOGO DE REPARO DESUMIDIFI | 0  | 565,47     |
| A 0004304515      | CJ SECADOR DE AR          | 0  | 2.545,14   |
| A 0004304760      | JOGO DE REPARO MEMBRANA   | 5  | 761,66     |
| A 0004304795      | JOGO DE REPARO DO RETARDE | 5  | 41.051,58  |
| A 00043047950080  | JOGO DE REPARO DO RETARDE | 5  | 35.278,78  |
| A 0004304915      | JOGO DE REPARO P/TOMADA T | 5  | 89,09      |
| A 0004305015      | JOGO DE REPARO DO FILTRO  | 8  | 632,68     |
| A 0004305095      | RETARDE HIDRODINAMICO     | 5  | 147.197,38 |
| A 0004305160      | JOGO DE REPARO VEDACAO    | 5  | 132,77     |
| A 0004305195      | LU RETARDE HIDRODINAMICO  | 5  | 51.957,42  |
| A 0004305260      | JOGO REPARO ANEL DE VEDAC | 5  | 134,42     |
| A 0004305306      | JG REPARO-VALVULA DO PEDA | 0  | 465,58     |
| A 0004305395      | FREIO HIDRAULICO DO RETAR | 5  | 33.464,31  |
| A 0004305426      | JOGO DE REPARO CILINDRO   | 5  | 401,75     |
| A 0004305495      | FREIO HIDRAULICO DO RETAR | 5  | 26.264,09  |
| A 00043054950080  | FREIO HIDRAULICO DO RETAR | 5  | 17.645,88  |
| A 0004305526      | JOGO DE REPARO CILINDRO   | 0  | 19,34      |
| A 0004305695      | JOGO DE PECAS DE MONTAGEM | 5  | 12.121,28  |
| A 0004305815      | SECADOR DE AR DA VALVULA  | 5  | 1.188,85   |
| A 0004305906      | JG.REP.DA VALVULA DE FREI | 5  | 833,96     |
| A 00043059060010  | JG. REP. VALV. SERVICO BO | 5  | 861,49     |
| A 0004305915      | JOGO DE REPARO DO SECADOR | 5  | 258,55     |
| A 0004306026      | CILINDRO - LU             | 0  | 522,26     |
| A 0004306115      | DESUMIDIFICADOR(SECADOR D | 0  | 1.419,83   |
| A 00043061150080  | SECADOR DE AR REMANUFATUR | 0  | 800,81     |
| A 00043061150080C | SECADOR DE AR REMANUFATUR | 0  | 800,81     |
| A 0004306206      | JG.REPARO VALVULA PEDAL M | 5  | 1.262,25   |
| A 0004306260      | JG REPARO VALVULA FREIO G | 12 | 313,34     |
| A 0004306306      | JG.DE REP.DA VALVULA DO F | 5  | 369,17     |
| A 0004306308      | JG.DE REP.DO SERVOFREIO - | 5  | 110,67     |
| A 0004306495      | RETARDE HIDRODINAMICO     | 5  | 142.219,69 |
| A 0004306526      | JG. REPARO CILINDRO FREIO | 5  | 122,65     |
| A 0004306615      | MECANISMO SECADOR DE AR D | 0  | 2.136,82   |
| A 0004306660      | JOGO DE REPARO            | 5  | 146,90     |
| A 0004306806      | JG. DE REPARO P/VALVULA F | 5  | 559,03     |
| A 0004306815      | SECADOR DE AR             | 0  | 1.743,51   |
| A 0004307206      | JG. DE REP.P/VALVULA PROT | 0  | 501,47     |
| A 0004307226      | JG.DE REPARO CAMARA PNEUM | 5  | 138,84     |
| A 0004307306      | VALVULA FREIO ACION.(REBO | 5  | 562,49     |
| A 0004307426      | LU CILINDRO DE TRABALHO   | 5  | 544,59     |
| A 0004307626      | LU ATUADOR                | 0  | 694,20     |
| A 0004307760      | JG. REP.CILINDRO FREIO MT | 5  | 440,74     |
| A 0004307815      | SECADOR DE AR TIPO LA9020 | 0  | 1.713,72   |
| A 00043078150080  | SECADOR DE AR REMANUFATUR | 0  | 687,87     |

|                   |                           |    |          |
|-------------------|---------------------------|----|----------|
| A 000430781500800 | SECADOR DE AR REMANUFATUR | 0  | 687,87   |
| A 0004307915      | JOGO DE REPARO PECAS META | 5  | 226,32   |
| A 0004308015      | JOGO DE REPARO DO SECADOR | 5  | 305,21   |
| A 0004308026      | LU CILINDRO DE ACIONAMENT | 5  | 793,20   |
| A 0004308126      | LU CILINDRO DE TRABALHO   | 0  | 529,04   |
| A 0004308226      | LU CILINDRO DE ACIONAMENT | 0  | 732,99   |
| A 0004308460      | JOGO DE REPARO ANEL DE VE | 5  | 236,64   |
| A 0004309106      | JOGO DE PECAS DA VALVULA  | 0  | 478,68   |
| A 0004309115      | JG. DE PECAS DO BOCAL DA  | 5  | 117,65   |
| A 0004309206      | JOGO DE REPARO COMPLETO B | 0  | 292,59   |
| A 0004309215      | SECADOR DE AR DE ACO      | 5  | 2.215,77 |
| A 0004309306      | JG. DE REPARO PARCIAL BOR | 0  | 347,48   |
| A 0004309315      | SECADOR DE AR DE ACO      | 5  | 2.205,02 |
| A 0004309406      | VALVULA PROTETORA DE 4 CI | 5  | 1.058,86 |
| A 0004309506      | JG. DE REPARO VALV. 4 VIA | 5  | 414,34   |
| A 0004309606      | JG DE REPARO VALVULAS 4 V | 5  | 317,38   |
| A 0004309706      | JG. REPARO VALV. 4 VIAS E | 5  | 120,29   |
| A 0004309806      | CJ. VALVULA PROTETORA DE  | 5  | 1.730,29 |
| A 0004309815      | CJ SECADOR DO AR          | 0  | 2.417,29 |
| A 0004310073      | FLANGE TUBULAR            | 5  | 173,37   |
| A 0004310212      | EQUILIBRADOR              | 5  | 674,66   |
| A 0004310366      | CAPA DE VEDACAO           | 18 | 82,92    |
| A 0004310773      | BOCAL DE EXAUSTAO VALV.FR | 5  | 18,67    |
| A 0004310927      | SERVOFREIO AC             | 5  | 963,86   |
| A 0004311087      | GUARDA PO                 | 18 | 21,02    |
| A 0004311476      | CHAPA                     | 12 | 5,65     |
| A 0004311527      | SERVO-FREIO               | 5  | 3.245,62 |
| A 0004311550      | BUCHA                     | 15 | 22,55    |
| A 0004311550      | BUCHA DE PLASTICO         | 15 | 22,55    |
| A 0004311728      | MEMBRANA NR 897 120 505 4 | 18 | 492,87   |
| A 0004311827      | AMPLIFICADOR DO FREIO     | 5  | 2.962,06 |
| A 0004311935      | CONEXAO - ACO             | 5  | 53,01    |
| A 0004312022      | TAMPA                     | 5  | 22,37    |
| A 0004312049      | JG. PECAS VALV. FREIO DE  | 5  | 149,01   |
| A 0004312122      | JG. DE REP. BOCAL DE EXAU | 5  | 150,71   |
| A 0004312127      | SERVO-FREIO               | 5  | 1.295,74 |
| A 0004312164      | BOTAO                     | 0  | 132,99   |
| A 0004312171      | PINO DE REGULAGEM - ACO B | 10 | 235,63   |
| A 0004312271      | PARAF.CILINDRO MESTRE-ACO | 10 | 23,42    |
| A 0004312383      | PISTAO                    | 5  | 19,90    |
| A 0004312628      | MEMBRANA                  | 18 | 136,22   |
| A 0004313288      | JG.PECAS P/ VALV. FREIO D | 0  | 54,87    |
| A 0004313388      | BOCAL DO ABAFADOR DA APU  | 15 | 138,17   |
| A 0004313615      | SECADOR DE AR             | 5  | 7.155,57 |
| A 0004313739      | ALAVANCA                  | 5  | 483,79   |
| A 0004313828      | DIAFRAGMA DE BORRACHA     | 5  | 504,83   |
| A 0004313940      | SUPORTE DO CILINDRO MESTR | 5  | 139,07   |
| A 0004314140      | SUPORTE DO COMANDO HIDRAU | 5  | 280,36   |
| A 0004314334      | PENEIRA FILTRO DE OLEO FR | 8  | 17,16    |
| A 0004314831      | CONEXAO DE PROVA          | 5  | 34,23    |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 0004315607     | VALVULA                   | 0  | 267,75    |
| A 0004315907     | VALVULA DE PRESSAO AC     | 12 | 798,56    |
| A 0004316001     | CILINDRO MESTRE "TANDEM"  | 5  | 375,34    |
| A 0004316107     | VALVULA PRESSOSTATICA DE  | 0  | 51,04     |
| A 0004316107     | VALVULA PRESSOSTATICA PLA | 0  | 51,04     |
| A 0004316301     | CILINDRO MESTRE           | 5  | 3.309,27  |
| A 0004316507     | VALVULA DE RETENCAO C/ FI | 0  | 155,80    |
| A 0004316807     | VALVULA DE RETENCAO PLAST | 0  | 109,61    |
| A 0004316813     | VALVULA SISTEMA DE FREIO  | 0  | 2.979,09  |
| A 0004316931     | CONEXAO EM ACO            | 5  | 275,33    |
| A 0004317001     | CILINDRO MESTRE           | 5  | 4.058,46  |
| A 0004317034     | PENEIRA                   | 15 | 18,91     |
| A 0004317101     | CILINDRO MESTRE           | 5  | 4.448,90  |
| A 0004317134     | PENEIRA DO RESERVATORIO   | 5  | 98,30     |
| A 0004317134     | PENEIRA DO RESERVATORIO - | 5  | 98,30     |
| A 0004317206     | VALVULA DE SEGURANCA DE 2 | 0  | 532,07    |
| A 0004317307     | VALVULA DE RETENCAO       | 0  | 43,43     |
| A 0004317501     | CILINDRO MESTRE DE FREIO  | 5  | 1.393,04  |
| A 0004317533     | TAMPA                     | 5  | 61,09     |
| A 0004317731     | CONEXAO DE ENSAIO         | 5  | 456,47    |
| A 0004317934     | PENEIRA                   | 8  | 17,84     |
| A 0004318213     | VALVULA DE ACIONAMENTO DO | 5  | 1.314,01  |
| A 0004318233     | TAMPA DE VEDACAO A        | 5  | 81,30     |
| A 0004318407     | VALVULA RETENTORA PNEUMAT | 0  | 96,74     |
| A 0004318602     | RECIPIENTE DE FLUIDO DE F | 5  | 339,20    |
| A 0004318831     | CONEXAO DE ENSAIO         | 0  | 35,94     |
| A 0004319115     | DESIDRATADOR DE AR SISTEM | 0  | 26.700,43 |
| A 0004319413     | CONJUNTO VALVULA          | 0  | 3.251,64  |
| A 00043194130005 | VALVULA DE COMANDO DO REB | 0  | 7.927,43  |
| A 0004320005     | BOCAL DO TROCADOR DE CALO | 5  | 3.067,23  |
| A 0004320105     | BOCAL DO TROCADOR DE CALO | 5  | 3.347,41  |
| A 0004320807     | VALVULA DE ESCOAMENTO D A | 5  | 22,12     |
| A 0004321221     | CINTA DO RESERVATORIO DE  | 5  | 187,19    |
| A 0004321321     | CINTA DO RESERVATORIO DE  | 5  | 200,88    |
| A 0004321421     | CINTA TENSORA             | 5  | 162,20    |
| A 0004321521     | CINTA DO RESERVATORIO DO  | 5  | 212,92    |
| A 0004321721     | CINTA DO RESERVATORIO DE  | 5  | 156,43    |
| A 0004322207     | VALVULA DE ESCOAMENTO D'A | 5  | 36,68     |
| A 0004322907     | VALVULA DO RESERVATORIO D | 5  | 2.394,61  |
| A 0004323101     | RESERVATORIO DE AR COMPRI | 10 | 789,59    |
| A 0004324301     | RESERVATORIO DE AR COMPRI | 10 | 336,08    |
| A 0004330140     | CONJ. MANCAL INFERIOR - B | 18 | 68,40     |
| A 0004340225     | JOGO DE REPARO DO PEDAL   | 18 | 227,70    |
| A 0004343001     | VALVULA DE ADMISSAO DE AR | 0  | 194,55    |
| A 0004350285     | CABO DE ACO               | 10 | 102,81    |
| A 0004350385     | CABO DE ACO DA VALVULA SE | 5  | 58,64     |
| A 0004350390     | PRATO DA VALVULA COMPLETO | 8  | 18,17     |
| A 0004350391     | ASSENTO DA MOLA           | 12 | 2,74      |
| A 0004350413     | ELEMENTO DO FILTRO        | 8  | 791,97    |
| A 0004380083     | CHAPA PROTETORA           | 5  | 166,69    |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 0004380093     | MOLA NO RETARDER          | 15 | 83,93     |
| A 0004380112     | ANEL GUIA 14X4 MM - ACO   | 10 | 463,53    |
| A 0004380183     | JOGO DE PECAS TAMAPA DE P | 5  | 447,76    |
| A 0004380184     | CALCO                     | 5  | 900,23    |
| A 0004380229     | TUBO CONDUTOR             | 5  | 487,58    |
| A 0004380284     | DISCO DE ACO              | 5  | 351,83    |
| A 0004380429     | DUTO TUBULAR              | 5  | 435,96    |
| A 0004380467     | ABAFADOR                  | 5  | 287,04    |
| A 0004380567     | ABAFADOR MAT. BRONZE      | 5  | 94,85     |
| A 0004380788     | TROCADOR DE CALOR         | 0  | 45.312,84 |
| A 0004381214     | TAMPA DA CAIXA            | 5  | 743,71    |
| A 0004381314     | TAMPA DA CAIXA            | 5  | 2.019,31  |
| A 0004381380     | JUNTA NA TAMPA INFERIOR   | 5  | 350,74    |
| A 0004381480     | JUNTA DE VEDACAO DE BORRA | 5  | 80,14     |
| A 0004381714     | JOGO DE PECAS TAMPA DA CA | 5  | 3.822,32  |
| A 0004381780     | JUNTA DE VEDACAO TAMPA CA | 15 | 87,25     |
| A 0004381980     | JUNTA                     | 15 | 166,71    |
| A 0004382080     | JUNTA                     | 15 | 193,16    |
| A 0004382180     | JUNTA                     | 15 | 191,48    |
| A 0004382871     | PARAFUSO M8X80            | 10 | 57,34     |
| A 00044000130098 | JOGO DE CABOS ELETRICOS   | 4  | 7.659,08  |
| A 00044001130098 | JOGO DE CABOS ELETRICOS   | 4  | 4.508,35  |
| A 00044003130098 | JOGO DE CABOS ELETRICOS   | 10 | 7.315,65  |
| A 00044006130098 | JOGO DE CABOS ELETRICOS   | 10 | 2.893,99  |
| A 00044602180010 | MODULO ELETRON. FFB C TRA | 15 | 1.943,10  |
| A 0004460449     | SENSOR RADAR TEMPOMAT REG | 15 | 23.849,48 |
| A 0004460505     | MODULO ASSISTENTE DE TRAJ | 15 | 10.231,28 |
| A 0004460642     | MODULO ELETRONICO DE AIR  | 15 | 16.123,26 |
| A 0004460705     | MODULO CAMERA             | 15 | 12.209,11 |
| A 0004460714     | UNIDADE ELETRONICA ABS/AS | 5  | 13.104,92 |
| A 0004460724     | CALCULADOR FSS II/WS 24V  | 15 | 2.197,69  |
| A 0004460728     | REGULAGEM ELETRONICA AQUE | 15 | 4.461,78  |
| A 0004460742     | MODULO ELETRONICO DO AIRB | 15 | 4.499,60  |
| A 0004461003     | MODULO ELETRONICO FPS     | 15 | 3.429,36  |
| A 0004461019     | APARELHO CONTR.COMANDO FE | 15 | 3.530,65  |
| A 0004461060     | ELETRONICA PLATAFORMA TEL | 15 | 6.665,78  |
| A 0004461124     | MODULO WS-CONTADOR DE DAD | 10 | 1.418,28  |
| A 00044611240010 | MODULO WS 24V PARAMETRIZA | 10 | 1.638,92  |
| A 0004461234     | SENSOR DE ANGULO VIRAGEM  | 5  | 4.429,83  |
| A 0004461324     | MODULO WS-CONTADOR DE DAD | 15 | 1.662,52  |
| A 0004461360     | MODULO ELETRONICO DO RAST | 15 | 1.577,29  |
| A 0004461360     | MODULO ELETRONICO RASTREA | 15 | 1.577,29  |
| A 0004461407     | MODULO ELETRONICO FLAMMST | 15 | 893,01    |
| A 0004461507     | MODULO DE COMANDO FLA     | 15 | 1.145,12  |
| A 0004461516     | ELETRONICA DO SISTEMA DE  | 15 | 1.592,53  |
| A 00044615160010 | MODULO ELETRON. FFB C TRA | 15 | 1.943,10  |
| A 0004461616     | ELETRONICA DO SISTEMA DE  | 15 | 2.831,56  |
| A 0004461746     | MODULO DE COMANDO PSM III | 15 | 1.865,30  |
| A 00044617460010 | JG PECAS MODULO DE COMAND | 15 | 1.827,41  |
| A 0004461749     | SENSOR DE DISTANCIA NO PA | 20 | 5.264,49  |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 00044617490028 | SENSOR RADAR DISTANCIA PA | 20 | 5.264,49  |
| A 0004461817     | COMANDO ELETRONICO DE AJU | 15 | 6.458,27  |
| A 0004461820     | MODULO ELETRONICO EIXO D  | 15 | 13.576,48 |
| A 0004461846     | UN.COMANDO MODULO ESPEC.P | 15 | 1.174,67  |
| A 0004461846     | UNIDADE DE COMANDO MODULO | 15 | 1.174,67  |
| A 00044618460010 | JG PECAS MODULO PSM PROGR | 15 | 1.302,83  |
| A 0004461951     | MODULO DE COMANDO SERVO F | 15 | 2.137,22  |
| A 0004462035     | COMANDO ELETRONICO ADM    | 15 | 14.714,88 |
| A 0004462307     | MODULO DE COMANDO FLA     | 15 | 1.190,93  |
| A 0004462349     | MODULO C/ SENSOR DIST/3A. | 15 | 5.503,84  |
| A 0004462507     | UNIDADE DE COMANDO POR CH | 15 | 1.486,57  |
| A 0004462635     | COMANDO ELETRONICO ADM    | 15 | 3.775,07  |
| A 0004462651     | MODULO ELETRONICO DO SERV | 15 | 2.086,30  |
| A 0004462661     | MODULO DIANTEIRO - FM     | 15 | 2.257,27  |
| A 0004463014     | CONTROLADOR ELETRONICO DO | 15 | 7.549,37  |
| A 0004463060     | ELETRONICA PLATAFORMA TEL | 15 | 7.152,74  |
| A 0004463115     | MODULO DO RETARDER VOITH  | 15 | 9.313,09  |
| A 0004463120     | ELETRONICA EIXO DIRECAO A | 15 | 8.148,88  |
| A 0004463161     | ELETRONICA MODULO FRONTAL | 15 | 2.257,27  |
| A 0004463232     | MODULO DO LADO DO MOTORIS | 15 | 1.160,16  |
| A 00044632400080 | MODULO COMANDO ELETR DO M | 15 | 6.896,99  |
| A 0004463428     | COMANDO ELETRONICO DO AQU | 15 | 4.683,69  |
| A 0004463519     | MODULO ELETRONICO DO LADO | 15 | 1.351,90  |
| A 0004463619     | MODULO ELETRONICO WSP     | 15 | 4.640,08  |
| A 0004463702     | COMANDO ELETRONICO ( FMR  | 15 | 18.449,95 |
| A 0004463751     | MODULO ELETRONICO FPS     | 15 | 1.161,39  |
| A 0004463917     | CONTROLADOR ELETRONICO SU | 15 | 7.842,95  |
| A 0004463935     | COMANDO ELETRONICO ADM    | 15 | 20.473,61 |
| A 0004464151     | MODULO ELETRONICO CONTROL | 15 | 5.639,88  |
| A 0004464514     | MODULO ELETRONICO ABS-4K  | 15 | 6.509,96  |
| A 0004464728     | MODULO CONTROLE DO AR CON | 5  | 4.567,93  |
| A 0004464814     | CONTROLADOR ELETRONICO DO | 15 | 9.325,84  |
| A 0004464914     | CONTROLADOR ELETRONICO DO | 15 | 7.549,37  |
| A 0004465335     | MODULO ELETRONICO ADM3    | 15 | 35.839,30 |
| A 0004465789     | CENTRAL HIDRAULICA ELETRO | 5  | 22.896,91 |
| A 0004466302     | MODULO ELETRONICO FR 2001 | 15 | 4.103,71  |
| A 0004466389     | UNIDADE HIDRAULICA        | 5  | 24.414,71 |
| A 0004466589     | UNIDADE HIDRAULICA DO SIS | 5  | 23.421,85 |
| A 0004466833     | TACOMETRO 125 KM/H        | 4  | 4.398,20  |
| A 0004467036     | MODULO ELETRONICO DE COMA | 15 | 10.181,76 |
| A 0004467162     | RADIO NGA (RADIO ELETRONI | 10 | 4.416,32  |
| A 0004467314     | CONTROLADOR ELETRONICO DO | 15 | 6.530,17  |
| A 0004467802     | MODULO ELETRONICO DA GELA | 15 | 2.822,40  |
| A 0004467915     | MODULO COMANDO RETARDER   | 15 | 9.253,28  |
| A 0004468315     | LU MODULO DE COMANDO DO R | 15 | 13.204,62 |
| A 0004468435     | MODULO ELETRONICO ADM/CPC | 15 | 3.926,07  |
| A 00044684350010 | MODULO ELETRONICO ADM/CPC | 15 | 5.567,44  |
| A 0004469436     | MODULO ELETRONICO DO FREI | 15 | 3.929,80  |
| A 0004600043     | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 99,67     |
| A 0004600300     | JOGO DE JUNTAS DA DIRECAO | 8  | 49,29     |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 0004600396 | JOGO DE REPARO, CAPA DE P | 5  | 55,10    |
| A 0004600583 | CJ. RESERVATORIO DE OLEO  | 15 | 428,16   |
| A 0004600601 | JG. DE ANEIS VEDACAO DIRE | 8  | 427,28   |
| A 0004600700 | JOGO REPARO CAIXA DE DIRE | 8  | 4.726,63 |
| A 0004600701 | JG. DE ANEIS VED          | 8  | 64,61    |
| A 0004600704 | JG.DE CILINDRO DA TAMPA D | 0  | 56,26    |
| A 0004600801 | JG. DE ANEIS VED.         | 10 | 208,82   |
| A 0004600804 | JG. DE CILINDRO DE IGNICA | 0  | 90,19    |
| A 0004600904 | CARCACA DO CILINDRO DE IG | 0  | 123,16   |
| A 0004600957 | CJ. CRUZETA COLUNA DA DIR | 5  | 840,65   |
| A 0004601161 | JOGO REPARO ANEL VEDACAO  | 5  | 529,27   |
| A 0004601361 | JOGO REPARO ANEL VEDACAO  | 8  | 181,78   |
| A 0004601461 | JOGO REPARO ANEL VEDACAO  | 8  | 72,48    |
| A 0004601714 | TAMPA ACO                 | 5  | 53,86    |
| A 0004601761 | JOGO REPARO ANEL VEDACAO  | 8  | 152,75   |
| A 0004601985 | JG. REP. VALVULA DO PISTA | 5  | 52,83    |
| A 0004602261 | JOGO DE REP. PARCIAL      | 8  | 116,19   |
| A 0004602302 | JG REP. VEDACOES          | 5  | 214,76   |
| A 0004602361 | JOGO DE REPARO , DE COBRE | 10 | 51,87    |
| A 0004602700 | JOGO DE ANEIS DA DIRECAO  | 8  | 881,05   |
| A 0004602712 | JOGO VEDACAO DA CAIXA DE  | 18 | 334,51   |
| A 0004602783 | FILTRO DE OLEO DA DIR. -  | 8  | 1.946,83 |
| A 0004602800 | JOGO DE ANEIS DA DIRECAO  | 8  | 445,94   |
| A 0004602801 | JG. DE REPARO DA CX.DIREC | 8  | 581,71   |
| A 0004603301 | JOGO REPARO - DIRECAO     | 5  | 1.259,43 |
| A 0004603384 | JG REP. VEDACOES          | 5  | 106,05   |
| A 0004603784 | JG. REP. DA VALVULA MA    | 5  | 54,70    |
| A 0004603884 | JG. REPARO DA VALVULA MA  | 5  | 57,68    |
| A 0004603983 | RESERVATORIO DO OLEO DA D | 5  | 1.845,49 |
| A 0004604000 | JOGO DE VEDACAO DA DIRECA | 8  | 120,34   |
| A 0004604283 | ELEMENTO DO FILTRO        | 8  | 90,50    |
| A 0004604483 | FILTRO DE OLEO DA DIRECAO | 8  | 5.238,38 |
| A 0004604501 | JOGO DE REPARO PARCIAL DA | 8  | 607,92   |
| A 0004604601 | JOGO DE REPARO COMPLETO D | 8  | 1.152,68 |
| A 0004604701 | JOGO DE REPARO DA DIRECAO | 5  | 1.417,02 |
| A 0004604800 | JG. DE ANEIS DA DIRECAO C | 5  | 290,25   |
| A 0004604801 | JOGO DE REPARO PARCIAL DA | 18 | 626,13   |
| A 0004604900 | JG. DE ANEIS DA DIRECAO P | 5  | 181,78   |
| A 0004605101 | JOGO DE REPARO DE ACO+BOR | 18 | 499,87   |
| A 0004605161 | JG.REPARO DA BOMBA DE OLE | 12 | 527,06   |
| A 0004605201 | JOGO DE REPARO PARCIAL BO | 18 | 297,29   |
| A 0004605361 | JG. JUNTAS DA DIRECAO     | 8  | 280,56   |
| A 0004605580 | BOMBA AUXILIAR DA DIRECAO | 5  | 3.811,79 |
| A 0004606080 | JG DE REPARO (BOMBA DE PA | 8  | 27,50    |
| A 0004606605 | BARRA DE DIRECAO          | 5  | 6.463,05 |
| A 0004606784 | VALVULA DOSADORA - ACO    | 5  | 2.013,19 |
| A 0004607084 | VALVULA DE CONTROLE       | 5  | 7.435,52 |
| A 0004607905 | BARRA DE DIRECAO          | 5  | 3.174,04 |
| A 0004608408 | SEM-FIM DA DIRECAO A ESQU | 5  | 6.648,20 |
| A 0004608948 | TERMINAL DE DIRECAO DE AC | 5  | 871,09   |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 0004609048 | TERMINAL ESFERICO ROSCA E | 5  | 1.967,45 |
| A 0004610062 | ARRUELA DE PRESSAO DA COL | 10 | 8,34     |
| A 0004610351 | ANEL DISTANCIADOR COLUMNA | 10 | 8,34     |
| A 0004610370 | PRISIONEIRO DE ACO        | 10 | 211,69   |
| A 0004610470 | PRISIONEIRO DE ACO        | 10 | 228,24   |
| A 0004610575 | ARRUELA MT. A             | 10 | 91,38    |
| A 0004610670 | PRISIONEIRO DE ACO        | 10 | 120,76   |
| A 0004610675 | ANEL DE APOIO AIR-BAG MOT | 10 | 233,02   |
| A 0004612582 | VALVULA                   | 0  | 79,75    |
| A 0004612882 | VALVULA MA                | 5  | 256,08   |
| A 0004613082 | VALVULA                   | 0  | 283,37   |
| A 0004613482 | VALVULA - ACO             | 5  | 63,76    |
| A 0004613582 | VALVULA REDUTORA DE PRESS | 0  | 167,81   |
| A 0004614082 | VALVULA DE RESTRICAO      | 5  | 11,10    |
| A 0004616705 | TAMPA DA CAIXA DE DIRECAO | 5  | 496,83   |
| A 0004616905 | TAMPA DA CAIXA DE DIRECAO | 5  | 822,48   |
| A 0004617305 | TAMPA DO CILINDRO CX. DE  | 5  | 299,63   |
| A 0004617405 | TAMPA DO CILINDRO CX. DIR | 5  | 542,30   |
| A 0004619152 | ARRUELA DE AJUSTE 0,05 MM | 10 | 16,51    |
| A 0004619252 | ARRUELA DE AJUSTE 0,008 M | 10 | 46,41    |
| A 0004619352 | ARRUELA DE AJUSTE 0,12 MM | 10 | 15,52    |
| A 0004619801 | CARCACA DA CX. DE DIRECAO | 5  | 2.296,28 |
| A 0004619952 | ARRUELA DE AJUSTE 0,36 MM | 10 | 43,63    |
| A 0004620061 | ANEL DE SUPORTE DE PLASTI | 15 | 11,84    |
| A 0004620280 | JUNTA                     | 8  | 29,50    |
| A 0004620378 | LUVA DE ACOPLAMENTO       | 5  | 974,36   |
| A 0004620380 | JUNTA DE BORRACHA         | 8  | 18,75    |
| A 0004620407 | PINHAO -                  | 5  | 2.107,99 |
| A 0004620480 | JUNTA DE VEDACAO - BORRAC | 8  | 27,06    |
| A 0004620496 | CAPA DE PROTECAO          | 5  | 16,18    |
| A 0004620557 | TAMPA                     | 5  | 749,95   |
| A 0004620657 | CAPA DE PROTECAO          | 15 | 23,69    |
| A 0004620880 | ANEL CHATO DE VEDACAO - P | 8  | 8,16     |
| A 0004620895 | TAMPA DE VEDACAO - PLASTI | 15 | 7,25     |
| A 0004620980 | RETENTOR - BORRACHA       | 8  | 22,10    |
| A 0004620995 | TAMPA DE VEDACAO - PLASTI | 15 | 37,82    |
| A 0004621060 | RETENTOR DE BORRACHA      | 8  | 21,80    |
| A 0004621095 | TAMPA DE VEDACAO DE PLAST | 15 | 17,79    |
| A 0004621133 | ANEL ELASTICO MA          | 10 | 69,39    |
| A 0004621260 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 6,42     |
| A 0004621333 | ANEL DE SEGURANCA         | 10 | 84,24    |
| A 0004621474 | PINO DE COMANDO ACO       | 10 | 85,05    |
| A 0004621560 | JUNTA DE VEDACAO DE BORRA | 8  | 19,81    |
| A 0004621651 | ANEL DE APOIO MA          | 10 | 8,75     |
| A 0004621701 | ROSCA SEM FIM DA DIRECAO  | 5  | 844,46   |
| A 0004621733 | ARRUELA DE SEGURANCA 1,94 | 10 | 39,33    |
| A 0004621751 | ANEL DISTANCIADOR DA COLU | 15 | 9,71     |
| A 0004621851 | ANEL DE APOIO             | 10 | 29,91    |
| A 0004621951 | ANEL DE APOIO DE ACO      | 10 | 5,86     |
| A 0004622133 | ARRUELA DE AJUSTE 2,10 MM | 10 | 38,00    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 0004622233 | ARRUELA DE AJUSTE 2,14 MM | 10 | 52,90    |
| A 0004622271 | PARAFUSO - BAIXO CARBONO  | 10 | 42,92    |
| A 0004622360 | RETENTOR DE VEDACAO BORRA | 8  | 83,77    |
| A 0004622460 | RETENTOR DA DIRECAO -     | 8  | 101,52   |
| A 0004622696 | PROTETOR MT.PLA           | 18 | 12,20    |
| A 0004622996 | CAPA PROTETORA DE BORRACH | 18 | 170,59   |
| A 0004623296 | CAPA DE PROTECAO          | 5  | 20,28    |
| A 0004623396 | CAPA DE PROTECAO          | 5  | 48,79    |
| A 0004623496 | CAPA DE PROTECAO          | 5  | 116,41   |
| A 0004623596 | GAXETA                    | 8  | 17,28    |
| A 0004623623 | TAMPA FECHAMENTO BOMBA OL | 5  | 123,39   |
| A 0004623696 | GAXETA                    | 5  | 55,86    |
| A 0004623796 | GUARDA PO - BORRACHA      | 18 | 48,21    |
| A 0004625275 | ARRUELA MA                | 10 | 23,27    |
| A 0004625375 | ARRUELA MA                | 10 | 77,15    |
| A 0004625575 | ARRUELA                   | 10 | 15,99    |
| A 0004625612 | SETOR DA DIRECAO          | 5  | 3.403,05 |
| A 0004625675 | ARRUELA                   | 10 | 60,15    |
| A 0004625875 | ARRUELA DE ACO            | 10 | 14,61    |
| A 0004625975 | ARRUELA DE ACO            | 10 | 2,89     |
| A 0004626312 | EIXO SELETOR DA CAIXA DE  | 5  | 2.955,53 |
| A 0004626512 | EIXO SETOR DA DIRECAO     | 5  | 2.431,70 |
| A 0004626612 | EIXO SETOR DE ACO         | 5  | 2.548,51 |
| A 0004627012 | EIXO SETOR DA DIRECAO HID | 5  | 3.060,21 |
| A 0004630750 | BUCHA                     | 18 | 8,97     |
| A 0004630765 | BUCHA DO AMORTECEDOR      | 18 | 33,38    |
| A 0004641528 | ANEL DE CONTATO - LATAO   | 10 | 128,28   |
| A 0004660004 | ELEMENTO DO FILTRO DE OLE | 8  | 219,87   |
| A 0004660067 | TUBO DE OLEO              | 5  | 18,67    |
| A 0004660153 | LUVA DA MOLA              | 5  | 5,90     |
| A 0004660218 | TUBO DE NIVEL DE OLEO     | 5  | 23,76    |
| A 0004660260 | JUNCAO                    | 8  | 24,50    |
| A 0004660275 | ARRUELA                   | 10 | 1,20     |
| A 0004660441 | SUPORTE ACO               | 5  | 44,93    |
| A 0004660481 | MANGUEIRAS MOLDADAS C SEC | 10 | 370,74   |
| A 0004660493 | MOLA - ACO                | 15 | 201,28   |
| A 0004660547 | PLACA FRONTAL             | 5  | 170,59   |
| A 0004660559 | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 288,10   |
| A 0004660568 | TAMPA                     | 5  | 102,91   |
| A 0004660571 | NIPLE                     | 5  | 63,18    |
| A 0004660593 | MOLA - ACO                | 15 | 67,19    |
| A 0004660647 | PLACA FRONTAL             | 5  | 239,31   |
| A 0004660667 | MEDIDOR DE OLEO           | 0  | 63,11    |
| A 0004660675 | ANEL                      | 8  | 4,67     |
| A 0004660720 | EIXO                      | 5  | 139,31   |
| A 0004660740 | FECHO RESERVATORIO        | 5  | 126,87   |
| A 0004660867 | VARETA DE MEDICAO DE OLEO | 0  | 113,43   |
| A 0004661067 | VARETA DE MEDICAO DE OLEO | 15 | 40,23    |
| A 0004661140 | SUPORTE                   | 5  | 56,35    |
| A 0004661172 | PORCA DE ACO              | 10 | 24,52    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 0004661220 | EIXO                      | 5  | 119,12   |
| A 0004661267 | MEDIDOR DO NIVEL DE OLEO  | 5  | 372,86   |
| A 0004661268 | TAMPA DO RESERV.OLEO DIRE | 5  | 69,41    |
| A 0004661367 | MEDIDOR NIVEL DE OLEO CO  | 5  | 448,63   |
| A 0004661605 | TAMPA                     | 5  | 109,07   |
| A 0004661720 | EIXO PROPULSOR            | 5  | 601,34   |
| A 0004661760 | ANEL CHATO                | 8  | 8,73     |
| A 0004662005 | TAMPA                     | 5  | 59,70    |
| A 0004663060 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 27,71    |
| A 0004663360 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 18,80    |
| A 0004663492 | CILINDRO DE TRABALHO DA S | 0  | 7.215,46 |
| A 0004664291 | VALVULA LIMITADORA DE PRE | 0  | 3.436,18 |
| A 0004664405 | TAMPA                     | 5  | 101,94   |
| A 0004664583 | PISTAO                    | 5  | 238,36   |
| A 0004664820 | EIXO                      | 0  | 315,00   |
| A 0004664884 | RESTRICAO                 | 5  | 46,21    |
| A 0004665120 | EIXO                      | 0  | 458,71   |
| A 0004665320 | EIXO DE ACIONAMENTO       | 5  | 275,85   |
| A 0004667105 | TAMPA                     | 5  | 253,14   |
| A 0004667421 | ROTOR DA BOMBA AUX. DA DI | 5  | 442,71   |
| A 0004667521 | ROTOR DA BOMBA DE DIRECAO | 5  | 1.825,12 |
| A 0004667621 | ROTOR DA BOMBA DIRECAO HI | 5  | 468,87   |
| A 0004667791 | SANGRADOR ACO             | 0  | 58,73    |
| A 0004667983 | PISTAO ACO                | 5  | 110,47   |
| A 0004668005 | TAMPA                     | 5  | 118,43   |
| A 0004668102 | RESERVATORIO DE OLEO HIDR | 5  | 1.517,01 |
| A 0004668105 | TAMPA                     | 5  | 279,53   |
| A 0004668283 | PISTAO DE VALVULA         | 5  | 132,32   |
| A 0004668291 | VALVULA DA COLUNA DE DIRE | 0  | 832,15   |
| A 0004668383 | PISTAO DA VALVULA         | 0  | 105,93   |
| A 0004668602 | RESERVATORIO OLEO DA DIRE | 5  | 883,93   |
| A 0004668702 | LU RESERVATORIO DO OLEO D | 5  | 427,17   |
| A 0004669902 | RESERVATORIO DE OLEO      | 5  | 240,88   |
| A 0004680078 | CONEXAO ACO               | 5  | 77,31    |
| A 0004700018 | JG. PECAS SEPARADOR AGUA( | 8  | 288,91   |
| A 0004700279 | JG. PECAS SEPARADOR AGUA( | 15 | 35,36    |
| A 0004700305 | TAMPA DO TANQUE DE COMBUS | 5  | 214,85   |
| A 0004700329 | FUNIL DE GUIA             | 5  | 70,35    |
| A 0004700392 | ELEMENTO DO FILTRO DE COM | 8  | 975,25   |
| A 0004700405 | TAMPA DO TANQUE COMBUSTIV | 5  | 687,31   |
| A 0004700469 | FILTRO COMBUSTIVEL C/SEPA | 0  | 4.399,34 |
| A 0004700605 | TAMPA DO TANQUE C/ROSCA E | 5  | 266,67   |
| A 0004700838 | BUJAO ROSCADO DE PLASTICO | 8  | 10,93    |
| A 0004701127 | CONJ. ADAPTADOR M14X1,5 M | 5  | 155,36   |
| A 0004701805 | TAMPA DO TANQUE ADBLUE -  | 5  | 41,32    |
| A 0004702190 | LU PRE-FILTRO DE COMBUSTI | 8  | 5.016,79 |
| A 0004702290 | CJ. PRE-FILTRO DE COMBUST | 8  | 425,96   |
| A 0004702390 | FILTRO DO COMBUSTIVEL     | 8  | 333,77   |
| A 0004702490 | FILTRO DO COMBUSTIVEL     | 8  | 333,77   |
| A 0004702590 | FILTRO DO COMBUSTIVEL     | 8  | 333,77   |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 0004702690 | FILTRO DO COMBUSTIVEL     | 8  | 333,77   |
| A 0004704605 | TAMPA DO TANQUE DE COMBUS | 5  | 81,80    |
| A 0004704905 | TAMPA DO TANQUE DE COMBUS | 5  | 221,67   |
| A 0004705005 | TAMPA DO TANQUE DO COMBUS | 5  | 306,45   |
| A 0004705193 | LU VALVULA DE RESPIRO     | 5  | 417,14   |
| A 0004706505 | TAMPA DO TANQUE DE COMBUS | 5  | 306,45   |
| A 0004706605 | TAMPA TANQUE DE COMBUSTIV | 5  | 704,18   |
| A 0004707105 | TAMPA DO TANQUE ARLA 32 C | 15 | 320,51   |
| A 0004707493 | VALVULA DE RETENCAO       | 0  | 193,16   |
| A 0004710213 | TAMPA INFER. BOMBA COMBUS | 8  | 347,80   |
| A 0004710235 | PENEIRA C/CAPA            | 5  | 63,55    |
| A 0004710379 | ANEL DE BORRACHA          | 8  | 5,16     |
| A 0004710435 | PENEIRA                   | 5  | 406,87   |
| A 0004710643 | PENEIRA                   | 15 | 30,44    |
| A 0004710835 | FILTRO MAT.PLA            | 15 | 44,55    |
| A 0004710935 | FILTRO DE COMBUSTIVEL     | 8  | 164,84   |
| A 0004711035 | PENEIRA DA BOIA DE COMBUS | 0  | 27,91    |
| A 0004711235 | PENEIRA DE COMBUSTIVEL    | 0  | 71,02    |
| A 0004711379 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 25,24    |
| A 0004711541 | SUPORTE DA BOMBA DE COMBU | 5  | 41,84    |
| A 0004711735 | CJ PENEIRA DO TANQUE DE C | 0  | 95,05    |
| A 0004730035 | PENEIRA DA BOMBA DE COMBU | 5  | 34,23    |
| A 0004730135 | PENEIRA                   | 5  | 28,92    |
| A 0004743330 | VALVULA DE RETENCAO ACO-I | 0  | 5.477,39 |
| A 0004743430 | VALVULA DE PURGA - ACO IN | 5  | 2.150,35 |
| A 0004750521 | CORRENTE DA TAMPA DO TANQ | 5  | 256,31   |
| A 0004760119 | FILTRO FINO DO SISTEMA DE | 8  | 153,11   |
| A 0004760171 | BUJAO DE DRENAGEM MAT.PVC | 10 | 3,57     |
| A 0004760195 | CABECOTE DUPLO MAT. AL    | 8  | 149,27   |
| A 0004760436 | BRACADEIRA DE ACO         | 10 | 17,37    |
| A 0004761536 | ABRACADEIRA               | 15 | 9,18     |
| A 0004762124 | CONEXAO DE PLASTICO       | 15 | 52,23    |
| A 0004762332 | VALVULA ELETRO MAGNETICA  | 5  | 2.402,82 |
| A 0004762524 | CONEXAO PLASTICO          | 15 | 39,48    |
| A 0004762936 | SUPORTE DA VALVULA DE REG | 18 | 232,37   |
| A 0004762936 | SUPORTE VALV. REGENERACAO | 18 | 232,37   |
| A 0004763932 | VALVULA DE RESPIRO - ACO  | 5  | 21,49    |
| A 0004764536 | SUPORTE VALVULA RETENCAO  | 15 | 61,43    |
| A 0004770002 | FILTRO                    | 8  | 238,56   |
| A 0004770103 | FILTRO DE COMBUSTIVEL     | 8  | 341,80   |
| A 0004770203 | FILTRO DE COMBUSTIVEL     | 8  | 76,63    |
| A 0004770329 | VALVULA DO FILTRO         | 5  | 63,08    |
| A 0004771302 | FILTRO DE COMBUSTIVEL     | 8  | 335,10   |
| A 0004771908 | TAMPA DO FILTRO           | 8  | 240,76   |
| A 0004772516 | COPO DO FILTRO SEPARADOR  | 0  | 434,66   |
| A 0004772916 | COPO C/DRENO FILTRO COMBU | 8  | 127,00   |
| A 0004773116 | COPO C/DRENO P/FILTRO SEP | 8  | 197,13   |
| A 0004773180 | ANEL DE BORRACHA          | 8  | 20,68    |
| A 0004773516 | COPO DO FILTRO SEPARADOR  | 8  | 469,43   |
| A 0004773580 | ANEL VEDADOR              | 8  | 24,66    |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 0004773880 | JUNTA DE BORRACHA         | 8  | 17,07     |
| A 0004779115 | ELEMENTO FILTRANTE BOMBA  | 8  | 343,15    |
| A 0004779215 | ELEMENTO DO FILTRO DE COM | 8  | 238,32    |
| A 0004779415 | FILTRO DE COMBUSTIVEL - F | 0  | 87,65     |
| A 0004779815 | ELEMENTO DO FILTRO DE GAS | 8  | 1.276,79  |
| A 0004779915 | KIT ELEMENTO FILTRANTE DE | 8  | 129,17    |
| A 0004900041 | ABRACADEIRA GRANDE MT.AC  | 5  | 57,59     |
| A 0004900140 | CJ SUPORTE                | 5  | 184,88    |
| A 0004900142 | CJ. CINTA TENSORA - ACO   | 5  | 304,14    |
| A 0004900241 | JOGO DE PECAS P/SILENCIOS | 10 | 75,51     |
| A 0004900242 | CONJ. CINTA TENSORA DE AC | 5  | 290,19    |
| A 0004900342 | CONJ BRACADEIRA DE ACO    | 5  | 269,82    |
| A 0004900841 | BRACADEIRA DE ACO         | 10 | 38,99     |
| A 0004901013 | BICO INJETOR DE ADITIVO   | 5  | 4.801,36  |
| A 0004901341 | BRACADERIA DO SILENCIOSO  | 5  | 127,85    |
| A 0004901441 | ABRACADEIRA NO TUBO DE ES | 5  | 119,59    |
| A 0004910042 | SUPORTE DIANTEIRO - ACO   | 5  | 233,94    |
| A 0004910142 | SUPORTE TRASEIRO - ACO    | 5  | 251,48    |
| A 0004910242 | SUPORTE DO CONJ. SILENCIO | 5  | 218,26    |
| A 0004910315 | SUPORTE                   | 5  | 298,19    |
| A 0004910880 | JUNTA DE VEDACAO          | 8  | 2.537,43  |
| A 0004920780 | VEDADOR DO FLANGE DO TUBO | 5  | 118,11    |
| A 0004920981 | GAXETA VEDACAO DO ESCAPE  | 10 | 81,59     |
| A 0005000012 | CJ.COXIM P/RADIADOR       | 18 | 243,63    |
| A 0005000031 | CONJUNTO SUPORTE          | 5  | 720,31    |
| A 0005000056 | VEDACAO DE BORRACHA DO RA | 18 | 224,83    |
| A 0005000112 | CONJUNTO COXIM DO INTERCO | 18 | 448,46    |
| A 0005000131 | CJ SUPORTE                | 5  | 170,48    |
| A 0005000185 | BUJAO DE ESGOTAMENTO DE A | 15 | 34,70     |
| A 0005000185 | BUJAO ESGOTAMENTO AGUA RA | 15 | 34,70     |
| A 0005000206 | TAMPA DO TANQUE DE COMPEN | 5  | 143,09    |
| A 0005000364 | CJ. VENTILADOR            | 0  | 1.758,99  |
| A 0005000385 | BUJAO DE ESCOAMENTO - PLA | 15 | 94,58     |
| A 0005001149 | TANQUE DE COMPENSACAO     | 5  | 14.844,64 |
| A 0005003049 | TANQUE DE COMPENSACAO     | 5  | 644,60    |
| A 0005003149 | TANQUE DE COMPENSACAO     | 5  | 694,27    |
| A 0005004122 | CJ COMANDO DO VENTILADOR  | 5  | 21.898,10 |
| A 0005005522 | JG DE REPARO DO COMANDO V | 5  | 10.991,63 |
| A 0005007193 | VENTILADOR SIST AR CONDIC | 20 | 6.519,25  |
| A 0005010104 | DEFLETOR DO RADIADOR - BO | 18 | 157,80    |
| A 0005010155 | TUBO - LU                 | 5  | 2.379,47  |
| A 0005010171 | PARAFUSO DE ACO           | 10 | 33,97     |
| A 0005010204 | DEFLETOR DO RADIADOR - BO | 18 | 154,70    |
| A 0005010265 | VALVULA DE ESCAPE         | 5  | 44,69     |
| A 0005010480 | JUNTA 52 MM MAT BOR       | 8  | 93,01     |
| A 0005010671 | BUJAO ROSCADO MAT.PLA     | 5  | 8,23      |
| A 0005010880 | JUNTA 37 MM MAT BOR       | 8  | 12,76     |
| A 0005011080 | JUNTA DE BORRACHA         | 8  | 22,82     |
| A 0005011380 | VEDACAO DE BORRACHA DO RA | 18 | 286,71    |
| A 0005011480 | VEDACAO DE BORRACHA DO RA | 18 | 194,35    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 0005011720 | SUPORTE DE FIXACAO DO TAN | 5  | 118,50   |
| A 0005013715 | TAMPA DO RADIADOR         | 5  | 145,31   |
| A 0005014215 | TAMPA RESERVATORIO COMPEN | 5  | 184,65   |
| A 0005014515 | TAMPA                     | 5  | 197,24   |
| A 0005014615 | TAMPA RADIADOR            | 5  | 302,01   |
| A 0005015715 | TAMPA DO RADIADOR         | 5  | 266,58   |
| A 0005015815 | TAMPA DO TANQUE COMPENSA  | 5  | 605,27   |
| A 0005016215 | TAMPA DO RADIADOR         | 0  | 96,11    |
| A 0005016415 | TAMPA DO RADIADOR PLAST   | 5  | 417,75   |
| A 0005016715 | TAMPA COM VALVULA         | 0  | 318,00   |
| A 0005016915 | TAMPA 4 ORELHAS (PLASTICO | 5  | 68,11    |
| A 0005017015 | TAMPA COM VALVULA         | 5  | 61,43    |
| A 0005018815 | TAMPA DO TANQUE DE COMPEN | 5  | 526,05   |
| A 0005019415 | TAMPA DO RESERVATORIO     | 5  | 242,89   |
| A 0005040051 | SEMI-ANEL DISTANCIADOR -  | 5  | 64,77    |
| A 0005052255 | DEFLETOR DE AR DO RADIADO | 5  | 1.937,76 |
| A 0005200018 | CJ PARALAMA ESQUERDO      | 5  | 1.237,06 |
| A 0005200118 | CHAPA PARALAMA TRAS. DIR. | 5  | 1.237,06 |
| A 0005200286 | CONJUNTO FOLE COMPLETO DE | 18 | 668,24   |
| A 0005220008 | PARA-BARRO DE BORRACHA    | 18 | 253,44   |
| A 0005220031 | REFORCO INTERNO           | 5  | 34,10    |
| A 0005220084 | TRAVESSA TRASEIRA         | 5  | 669,81   |
| A 0005220108 | PARA-BARRO                | 18 | 709,16   |
| A 0005220140 | SUPORTE DE FIXACAO PARA-B | 5  | 163,64   |
| A 0005220240 | SUPORTE DA FERRAGEM P/APO | 5  | 125,07   |
| A 0005220243 | CHAPA DE PROTECAO DIANTEI | 5  | 196,95   |
| A 0005220340 | SUPORTE DE FIXACAO        | 5  | 24,48    |
| A 0005220343 | CHAPA DE PROTECAO         | 5  | 219,22   |
| A 0005220440 | SUPORTE DE FIXACAO        | 5  | 15,73    |
| A 0005220540 | SUPORTE DE FIXACAO        | 5  | 14,36    |
| A 0005220640 | SUPORTE DE FIXACAO        | 5  | 19,09    |
| A 0005220740 | SUPORTE DE FIXACAO        | 5  | 33,36    |
| A 0005220840 | COLUNA ESQUERDA           | 5  | 233,23   |
| A 0005221040 | SUPORTE DE FIXACAO TRAS.( | 5  | 176,76   |
| A 0005221140 | SUPORTE DE FIXACAO DO PAR | 5  | 52,27    |
| A 0005221340 | SUPORTE DE FIXACAO INTERM | 5  | 23,08    |
| A 0005221440 | SUPORTE DE FIXACAO SUPERI | 5  | 20,82    |
| A 0005221540 | SUPORTE EXTERNO DE FIXACA | 5  | 86,93    |
| A 0005221640 | SUPORTE DE FIXACAO INTERN | 5  | 87,05    |
| A 0005221740 | SUPORTE DA PLACA - METAL  | 5  | 48,93    |
| A 0005221840 | SUPORTE INTERNO DA LANTER | 15 | 316,16   |
| A 0005221940 | SUPORTE EXTERNO DA LANTER | 15 | 235,60   |
| A 0005250739 | SUPORTE DA PLACA DE LICEN | 15 | 413,79   |
| A 0005280039 | SUPORTE (EM ACO)          | 5  | 34,05    |
| A 0005280045 | BOCAL DO FOLE             | 5  | 113,50   |
| A 0005280091 | FOLE                      | 8  | 96,49    |
| A 0005280101 | GRADE DE PROTECAO - PLAST | 15 | 300,62   |
| A 0005280305 | CAPA                      | 5  | 41,23    |
| A 0005280782 | TUBO DE BORRACHA DO CJ. D | 10 | 158,54   |
| A 0005280882 | TUBO DE BORRACHA P/MANGUE | 10 | 151,03   |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 0005280982 | MANGUEIRA DE SUCCAO - BOR | 10 | 175,35    |
| A 0005281082 | MANGUEIRA DE SUCCAO - BOR | 10 | 435,63    |
| A 0005285509 | TUBO INDICADOR DE MANUTEN | 10 | 42,63     |
| A 0005400060 | CHICOTE ELETRICO - 24 V   | 4  | 9.899,50  |
| A 0005400076 | BUZINA 24 V FIAMM         | 15 | 1.179,11  |
| A 0005400160 | CHICOTE ELETRICO 24 V     | 4  | 13.618,26 |
| A 0005400223 | PLACA DE CONECTORES       | 15 | 126,87    |
| A 0005400280 | COBERTURA DA BUZINA       | 5  | 309,61    |
| A 0005400282 | CONJ TAMPA                | 15 | 33,23     |
| A 0005400366 | CONJ SUPORTE C/LAMPADA IN | 15 | 23,31     |
| A 0005400423 | PLACA DE CONECTORES       | 15 | 901,33    |
| A 0005400466 | CJ SUPORTE C/LAMPADA INCA | 15 | 81,70     |
| A 0005400536 | CABO ELETRICO DO SENSOR   | 4  | 719,37    |
| A 0005400623 | CONJUNTO QUADRO DE FIXACA | 5  | 1.308,80  |
| A 0005400624 | CAIXA DE DIODOS           | 15 | 289,38    |
| A 0005400650 | CX.DE FUSIVEIS PLAST      | 15 | 1.754,25  |
| A 0005400723 | SUPORTE DE CONECTORES - P | 15 | 574,63    |
| A 0005400782 | TAMPA DA CENTRAL ELETRICA | 15 | 1.763,25  |
| A 0005400823 | QUADRO DE FIXACAO         | 5  | 171,19    |
| A 0005400882 | TAMPA                     | 15 | 137,36    |
| A 0005400966 | SOQUETE PARA LAMPADA      | 10 | 111,65    |
| A 0005401001 | LU INTERRUPTOR DE TECLA   | 5  | 1.777,83  |
| A 0005401023 | MOLDURA                   | 15 | 312,33    |
| A 0005401101 | LU INTERRUPTOR DE TECLA   | 15 | 2.624,24  |
| A 0005401223 | JOGO DE PECAS ARMACAO DE  | 5  | 1.173,93  |
| A 0005401366 | SOQUETE                   | 10 | 8,01      |
| A 0005401462 | MICRO-INTERRUPTOR         | 15 | 571,89    |
| A 0005402050 | CAIXA DE FUSIVEIS         | 15 | 1.122,06  |
| A 0005402305 | CJ.P/REPARO CONTATO CHICO | 15 | 31,68     |
| A 0005402305 | CONJ. P/ REPARO CONTATO E | 15 | 31,68     |
| A 0005402405 | JOGO DE CABOS ELETRICOS   | 10 | 39,31     |
| A 0005402505 | TERMINAL ELETRICO         | 15 | 38,00     |
| A 0005402736 | CJ.CHICOTE DA ANTENA DE 1 | 4  | 142,66    |
| A 0005402739 | CABO ESPIRAL              | 10 | 2.350,55  |
| A 0005402805 | JG. REPARO DO TERMINAL CO | 15 | 69,73     |
| A 0005402805 | JOGO DE REPARO DO TERMINA | 15 | 69,73     |
| A 0005402835 | CONJ. SENSOR COM CONECTOR | 5  | 7.357,45  |
| A 0005403105 | CJ TERMINAL DE CONTATO    | 15 | 80,85     |
| A 0005403138 | CHICOTE SENSOR ABS        | 10 | 264,25    |
| A 0005403338 | CHICOTE SENSOR ABS        | 10 | 457,20    |
| A 0005403505 | CONTATO ELETRICO          | 15 | 28,65     |
| A 0005403736 | CJ CABO ELETRICO DO SENSO | 10 | 676,34    |
| A 0005403805 | TERMINAL PARA FIO 0,75/1, | 15 | 36,68     |
| A 0005403839 | LU CABO ESPIRAL           | 10 | 1.262,61  |
| A 0005403905 | TERMINAL PARA FIO 1,5 MM  | 15 | 45,36     |
| A 0005404005 | TERMINAL PARA FIO 2,5 MM  | 15 | 100,01    |
| A 0005404038 | ANTENA DE TELECOMANDO     | 10 | 338,57    |
| A 0005404136 | SENSOR DE DESGASTE 20 MM  | 10 | 214,99    |
| A 0005404144 | INTERRUPTOR DE PRESSAO    | 5  | 885,97    |
| A 0005404236 | CJ CABO ELETRICO          | 10 | 175,39    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 0005404244 | INTERRUPTOR BULBO PRESSAO | 15 | 680,07   |
| A 0005404336 | CJ CABO ELETRICO          | 10 | 673,97   |
| A 0005404436 | CJ CABO ELETRICO          | 4  | 200,92   |
| A 0005404505 | TERMINAL ELETRICO         | 15 | 34,23    |
| A 0005404544 | INDICADOR DE RESTRICAO DO | 0  | 765,34   |
| A 0005404605 | TERMINAL DE CONTACTO P/ F | 15 | 36,68    |
| A 0005404605 | TERMINAL DE CONTACTO P/FI | 15 | 36,68    |
| A 0005404705 | TERMINAL METALICO P/ CHIC | 15 | 31,68    |
| A 0005404805 | TERMINAL CONTATO ELETRICO | 15 | 43,93    |
| A 0005404805 | TERMINAL DE CONTATO ELETR | 15 | 43,93    |
| A 0005405136 | CABO                      | 4  | 238,05   |
| A 0005405536 | CJ CABO ELETRICO          | 10 | 185,95   |
| A 0005405805 | TERMINAL METALICO P/FIO 6 | 5  | 155,04   |
| A 0005405936 | CJ CABOS ELETRICOS        | 4  | 593,16   |
| A 0005406236 | CJ CABOS ELETRICOS        | 10 | 195,78   |
| A 0005406336 | CJ CABOS ELETRICOS        | 10 | 426,20   |
| A 0005406436 | CJ CABOS ELETRICOS        | 10 | 217,32   |
| A 0005406536 | CJ CABO ELETRICO          | 10 | 192,66   |
| A 0005406636 | CJ CABOS ELETRICOS        | 10 | 461,47   |
| A 0005406727 | CABO ELETRICO MARROM 250  | 10 | 2.638,81 |
| A 0005406736 | CJ CHICOTE ANTENA 1500 MM | 4  | 142,66   |
| A 0005406827 | CABO ELETRICO CASTANHO 65 | 10 | 2.832,01 |
| A 0005406927 | CABO ELETRICO VERMELHO 25 | 10 | 1.641,93 |
| A 0005407027 | CABO ELETRICO VERMELHO 65 | 10 | 1.996,50 |
| A 0005407527 | CABO ELETRICO MARROM 300  | 10 | 1.663,06 |
| A 0005407627 | CABO ELETRICO CASTANHO 85 | 10 | 2.119,79 |
| A 0005407727 | CABO ELETRICO VERMELHO 30 | 10 | 1.663,06 |
| A 0005407827 | CABO ELETRICO VERMELHO 85 | 10 | 2.119,77 |
| A 0005408005 | KIT REP.CONEC.PRE-TENSION | 5  | 421,42   |
| A 0005408005 | KIT REPARO CONECTOR PRE-T | 5  | 421,42   |
| A 0005408436 | CHICOTE ELETRICO          | 10 | 709,48   |
| A 0005408605 | CHICOTE ELETR.P/REP.CONEC | 10 | 345,17   |
| A 0005408605 | CHICOTE ELETRICO P/REPARO | 10 | 345,17   |
| A 0005408838 | CABO DE EXTENSAO DIR. EBS | 10 | 68,80    |
| A 0005408901 | CJ INTERRUPTOR DE TECLAS  | 15 | 2.390,37 |
| A 0005409336 | CHICOTE ELETRICO          | 10 | 2.177,76 |
| A 0005409436 | CJ CABOS ELETRICOS        | 10 | 288,16   |
| A 0005409836 | CABO ELETRICO             | 10 | 396,93   |
| A 0005420132 | LUZ DE ADVERTENCIA        | 15 | 259,50   |
| A 0005420238 | TRAVA PLASTICA            | 15 | 5,67     |
| A 0005420287 | QUADRO                    | 15 | 85,03    |
| A 0005420302 | MEDIDOR DE PRESSAO DE OLE | 0  | 125,54   |
| A 0005420447 | EIXO DE TRANSMISSAO ANGUL | 5  | 127,15   |
| A 0005420481 | LUVA DE BORRACHA          | 18 | 32,77    |
| A 0005420487 | QUADRO DE FIXACAO PARA TA | 5  | 105,53   |
| A 0005420547 | PECA INTERMEDIARIA        | 15 | 12,68    |
| A 0005420590 | CAPA TRAVAMEN. (LACRACAO) | 15 | 14,25    |
| A 0005420591 | COBERTURA                 | 15 | 42,63    |
| A 0005420630 | TRANSMISSAO ANGULAR       | 5  | 1.231,85 |
| A 0005420691 | COBERTURA                 | 15 | 15,62    |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 0005420729     | ANTENA PRESSAO DO PNEU    | 10 | 592,59   |
| A 0005420873     | PRESILHA DE ACO           | 10 | 27,98    |
| A 0005420947     | EIXO PROLONGADO           | 15 | 152,49   |
| A 0005420959     | MOLDURA REDONDA GRANDE    | 5  | 200,65   |
| A 0005421059     | MOLDURA REDONDA ABERTA PE | 5  | 174,69   |
| A 0005421087     | FIXACAO DO QUADRO DO TACO | 5  | 110,91   |
| A 0005421159     | MOLDURA REDONDA FECHADA P | 10 | 214,47   |
| A 0005421189     | BOTAO                     | 15 | 5,65     |
| A 0005421191     | COBERTURA - PLASTICO      | 5  | 27,60    |
| A 0005421201     | INSTRUMENTO COMB.CC.GIROS | 5  | 4.214,95 |
| A 00054212010001 | INSTRUMENTO COMBINADO - 8 | 5  | 2.428,08 |
| A 00054212010007 | INSTRUMENTO COMBINADO-8.2 | 5  | 2.558,65 |
| A 0005421381     | COBERTURA                 | 15 | 40,51    |
| A 0005421488     | COBERTURA DO PAINEL DE IN | 15 | 963,54   |
| A 0005421490     | PLAQUETA DE CHUMBO        | 0  | 35,42    |
| A 0005421587     | QUADRO DE FIXACAO         | 5  | 51,28    |
| A 0005421591     | COBERTURA DO INSTRUMENTO  | 5  | 37,53    |
| A 0005421592     | ADAPTADOR DE IMPULSO P/CE | 5  | 494,20   |
| A 0005421691     | COBERTURA DO INSTRUMENTO  | 5  | 50,03    |
| A 0005421790     | CAPA DO LACRE NEUTRO      | 15 | 11,98    |
| A 0005422081     | TRAVA PLASTICA DO TACOGRA | 18 | 19,27    |
| A 0005422125     | CHAVE REGULADOR           | 15 | 47,14    |
| A 0005422172     | PORCA DO COMUTADOR        | 15 | 4,02     |
| A 0005422181     | LUVA DE BORRACHA          | 18 | 82,04    |
| A 0005422381     | CAPA DE COBERTURA         | 15 | 45,45    |
| A 0005422491     | TAMPA TRASEIRA SEM VELOCI | 5  | 732,74   |
| A 0005422504     | SENSOR DE IMPULSOS        | 5  | 331,67   |
| A 0005422591     | MOLDURA FRONTAL DO PAINEL | 5  | 1.506,25 |
| A 0005422681     | COBERTURA DE SELAGEM TACO | 15 | 11,67    |
| A 0005422781     | TAMPA SUPERIOR            | 5  | 1.476,74 |
| A 0005422821     | BUZINA A AR               | 0  | 560,78   |
| A 0005423158     | DIAFRAGMA DO INSTR.COMBIN | 15 | 628,76   |
| A 0005423578     | PLACA DE COMANDO - ZINCO  | 15 | 578,51   |
| A 0005423640     | SUPORTE - ACO             | 5  | 43,73    |
| A 0005423740     | SUPORTE DA BUZINA PNEUMAT | 10 | 272,33   |
| A 0005423958     | MOSTRADOR DO PAINEL DE IN | 15 | 291,60   |
| A 0005424018     | SENSOR FL. 0 E DEMAIS     | 5  | 909,46   |
| A 0005424158     | FRENTE DO TACOGRAFO       | 15 | 539,04   |
| A 0005424721     | BUZINA                    | 15 | 1.179,11 |
| A 0005424756     | CARCACA                   | 5  | 2.059,24 |
| A 00054253010001 | INSTRUMENTO COMBINADO-800 | 5  | 633,16   |
| A 00054253010003 | INSTRUMENTO COMBINADO-8.2 | 5  | 1.779,20 |
| A 0005426223     | RELE DE ALARME SONORO     | 5  | 614,20   |
| A 00054265181100 | SENSOR ANTI-DERRRAPAGEM   | 15 | 4.354,11 |
| A 0005426956     | CARCACA E PLACA DE CIRCUI | 5  | 2.059,24 |
| A 0005427156     | CARCACA E PLACA DE CIRCUI | 15 | 6.479,92 |
| A 0005427256     | CARCACA E PLACA DE CIRCUI | 15 | 6.072,85 |
| A 0005427356     | CARCACA E PLACA DE CIRCUI | 15 | 6.012,12 |
| A 0005427556     | CARCACA E PLACA DE CIRCUI | 15 | 5.780,90 |
| A 0005427594     | DIAFRAGMA DE PAPEL DO TAC | 15 | 120,22   |

|              |                            |    |          |
|--------------|----------------------------|----|----------|
| A 0005427656 | CARCACA E PLACA DE CIRCUIT | 15 | 5.780,90 |
| A 0005427756 | CARCACA E PLACA DE CIRCUIT | 15 | 6.162,41 |
| A 0005427856 | TAMPA SUPERIOR             | 5  | 1.212,54 |
| A 0005427956 | TAMPA SUPERIOR             | 5  | 1.212,54 |
| A 0005427994 | DISCO P/TACOGRAFO 1/DIA 1  | 15 | 183,58   |
| A 0005428056 | TAMPA SUPERIOR             | 5  | 1.212,54 |
| A 0005428156 | TAMPA SUPERIOR             | 5  | 324,62   |
| A 0005428256 | TAMPA SUPERIOR             | 5  | 1.212,54 |
| A 0005428356 | TAMPA SUPERIOR             | 5  | 1.212,56 |
| A 0005428394 | DIAFRAGMA DE PAPEL DO TAC  | 15 | 814,71   |
| A 0005428656 | TAMPA SUPERIOR             | 5  | 1.212,54 |
| A 0005428756 | CARCACA DO PAINEL INSTRUM  | 5  | 417,21   |
| A 0005428856 | CARCACA DO PAINEL DE INST  | 5  | 417,23   |
| A 0005428956 | CARCACA DO PAINEL COM PCI  | 10 | 3.815,32 |
| A 0005429118 | TRANSMISSOR DE PROFUNDIDA  | 15 | 774,67   |
| A 0005429125 | TRANSFORMADOR 18A          | 10 | 1.990,12 |
| A 0005429218 | SENSOR DE DISTANCIA        | 5  | 555,49   |
| A 0005429325 | TRANSFORMADOR 10A          | 5  | 1.662,88 |
| A 0005429718 | SENSOR ABS TRAS.DIR.3000   | 5  | 517,91   |
| A 0005434585 | BOBINA DA VALVULA APU-ACO  | 0  | 322,13   |
| A 0005434685 | JG.DE REPARO P/VALVULA SO  | 0  | 83,84    |
| A 0005435785 | IMA                        | 15 | 56,56    |
| A 0005440070 | PARAFUSO MAT.              | 10 | 2,56     |
| A 0005440612 | REFLETOR LATERAL DA LANTE  | 15 | 113,09   |
| A 0005441014 | LANTERNA DE CAMUFLAGEM     | 15 | 4.318,76 |
| A 0005441847 | FAROL DE SERVICO           | 15 | 205,56   |
| A 0005442407 | SINALIZADOR DA MARCHA RE   | 15 | 902,34   |
| A 0005443505 | REFLETOR (PLASTICO)        | 5  | 19,70    |
| A 0005443905 | REFLETOR LUMINOSO (PLASTI  | 15 | 21,58    |
| A 0005444105 | REFLETOR TRASEIRO - PLAST  | 15 | 108,51   |
| A 0005444405 | SINALIZADOR TRASEIRO (ADE  | 15 | 4,37     |
| A 0005444831 | REGULADOR DE FOCAGEM       | 5  | 1.258,39 |
| A 0005444905 | REFLETOR (LUZ DE LIMITACA  | 15 | 103,83   |
| A 0005445105 | REFLETOR DA LANTERNA TRAS  | 15 | 85,50    |
| A 0005445305 | REFLETOR                   | 15 | 7,65     |
| A 0005445730 | LANTERNA DO PISCA-PISCA E  | 15 | 458,03   |
| A 0005445931 | REGULADOR DE ALCANCE DOS   | 15 | 859,76   |
| A 0005446293 | SOQUETE LAMPADA            | 15 | 2,13     |
| A 0005447111 | CJ LANTERNA DE POSICIONAM  | 15 | 253,08   |
| A 0005447511 | CJ LANTERNA DE POSICIONAM  | 15 | 253,08   |
| A 0005447611 | LANTERNA LATERAL DE DELIM  | 15 | 241,75   |
| A 0005448403 | LANTERNA DO FREIO CAMUFLA  | 15 | 1.193,29 |
| A 0005448792 | REFLETOR LANTERNA TRAS.E   | 15 | 492,29   |
| A 0005448892 | REFLETOR LANTERNA TRAS DI  | 15 | 425,35   |
| A 0005450042 | PINO DE ARRASTO            | 15 | 1,58     |
| A 0005450051 | ARRUELA DISTANCIADORA      | 15 | 4,87     |
| A 0005450334 | FUSIVEL                    | 15 | 2,04     |
| A 0005450364 | INTERRUPTOR DE NEUTRO      | 15 | 603,10   |
| A 0005450427 | VALVULA DE DEPRESSAO       | 15 | 1.661,60 |
| A 0005450485 | PRESILHA                   | 15 | 17,92    |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 0005450527 | LU VALVULA PNEUMATICA     | 5  | 651,85    |
| A 0005450537 | BOTAO PRETO               | 5  | 13,96     |
| A 0005450864 | INTERRUPTOR DE NEUTRO     | 15 | 603,10    |
| A 0005450874 | PRISIONEIRO DE ACO        | 10 | 79,57     |
| A 0005450885 | TRAVA                     | 15 | 8,17      |
| A 0005451085 | TRAVA DO CONECTOR - PLAST | 15 | 12,38     |
| A 0005451174 | PINO MANCAL NO SENSOR DE  | 10 | 108,25    |
| A 0005451244 | CHAVE GERAL               | 15 | 107,73    |
| A 0005451245 | CARCACA                   | 5  | 3,00      |
| A 0005451345 | PAREDE DA CARCACA         | 5  | 2,87      |
| A 0005451390 | INDICADOR PARA PISCA-PISC | 15 | 2,94      |
| A 0005451691 | 7C4 INTERRUPTOR FAROL     | 5  | 26,31     |
| A 0005451767 | RELE DE CONTATO           | 5  | 1.445,22  |
| A 0005451835 | CHAVE INTERRUPTORA BATERI | 15 | 145,73    |
| A 0005451934 | FUSIVEL (100 A)           | 15 | 7,45      |
| A 0005451986 | HASTE DO CONECTOR DE 55 P | 15 | 89,40     |
| A 0005452034 | FUSIVEL                   | 0  | 0,91      |
| A 0005452134 | FUSIVEL DE SEGURANCA 125  | 15 | 4,62      |
| A 0005452363 | CONTATO DE PINO           | 15 | 3,45      |
| A 0005452534 | FUSIVEL                   | 15 | 3,23      |
| A 0005452663 | PINO DE CONTATO           | 15 | 5,67      |
| A 0005452725 | TERMINAL FASTON 9.5F - 6- | 15 | 8,46      |
| A 0005452839 | ANEL DE VEDACAO AZUL      | 8  | 9,08      |
| A 0005452939 | SELO (1.5-2.5)            | 18 | 12,50     |
| A 0005452945 | CAPA DE PROTECAO DO INTER | 15 | 5,72      |
| A 0005453013 | CAIXA DE CONTATO          | 15 | 389,77    |
| A 0005453084 | CONECTOR ELETRICO         | 15 | 5,38      |
| A 0005453163 | TERMINAL ELETRICO 1.5MM ( | 15 | 13,37     |
| A 0005453246 | CONECTOR DO SENSOR DE PRE | 15 | 6,77      |
| A 0005453263 | PINO DE CONTATO 0,5-1,0 M | 15 | 13,37     |
| A 0005453318 | RESISTENCIA DE VELA       | 10 | 36,73     |
| A 0005453319 | SOQUETE PARA LAMPADA      | 15 | 61,69     |
| A 0005453419 | LAMPADA COM SOQUETE       | 15 | 54,96     |
| A 0005453463 | PINO DE CONTATO 1,0-2,5 M | 15 | 11,82     |
| A 0005453545 | CAPA PROTETORA            | 15 | 1,99      |
| A 0005453616 | UNIDADE DE COMANDO(ELETRO | 15 | 1.787,88  |
| A 0005453702 | BARRA DE LIGACAO DA CAIXA | 15 | 7,33      |
| A 0005453704 | INTERRUPTOR               | 15 | 524,82    |
| A 0005453721 | INTERRUPTOR DO CONDENSADO | 15 | 874,93    |
| A 0005453730 | CARCACA DE ENCAIXE        | 15 | 19,22     |
| A 0005453739 | JUNTA NO DISTRIBUIDOR DE  | 8  | 6,82      |
| A 0005453765 | MOTOR LINEAR              | 15 | 12.473,53 |
| A 0005453802 | BARRA DE LIGACAO DA CAIXA | 15 | 73,61     |
| A 0005453813 | COMUTADOR DE PARTIDA COM  | 15 | 1.958,38  |
| A 0005453829 | CAIXA DO CONECTOR ELETRIC | 15 | 702,41    |
| A 0005453839 | JUNTA DO DISTRIBUIDOR DE  | 15 | 6,28      |
| A 0005453902 | TRILHO DE CORRENTE ELETRI | 15 | 12,97     |
| A 0005453930 | TAMPA                     | 15 | 28,63     |
| A 0005454026 | TERMINAL 1.0-2.5 REC      | 15 | 4,28      |
| A 0005454230 | CARCACA 18-POLOS          | 5  | 42,65     |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 0005454280     | VEDACAO DA CARCACA DA TOM | 18 | 13,87    |
| A 0005454380     | SELO DE VEDACAO CONECTOR  | 18 | 14,09    |
| A 0005454430     | CARCACA P/ TOMADA BOMBA D | 15 | 44,53    |
| A 0005454580     | JUNTA DE BORRACHA DO TERM | 8  | 7,94     |
| A 0005454619     | SOQUETE DE LAMPADA DO PAI | 15 | 83,37    |
| A 0005454780     | SELO P/ CABO 1,5 MM2      | 18 | 20,93    |
| A 00054547800005 | GAXETA 2.2 - 3.0 MM       | 8  | 8,01     |
| A 0005454909     | INTERRUPTOR DA LUZ DO FRE | 15 | 60,59    |
| A 0005454930     | CARCACA DA TOMADA         | 15 | 19,59    |
| A 0005454973     | TRAVA NO CABO DE REGULAGE | 5  | 12,47    |
| A 0005454973     | TRAVA NO CABO REGULAGEM E | 5  | 12,47    |
| A 0005454984     | ADAPTADOR DA VALVULA DE P | 0  | 7,67     |
| A 0005455214     | CHAVE A AR COMPRIMIDO     | 15 | 119,86   |
| A 0005455317     | INTERRUPTOR DE FREIO DE M | 15 | 133,53   |
| A 0005455360     | REGUA DE FUSIVEIS 8 POLOS | 15 | 594,48   |
| A 0005455413     | CAIXA DE CONTATO          | 4  | 294,65   |
| A 0005455414     | INTERRUPTOR LUZ DO FREIO  | 15 | 410,50   |
| A 0005455508     | INTERRUPTOR DA BATERIA    | 15 | 1.176,85 |
| A 0005456080     | JUNTA BORRACHA            | 8  | 13,73    |
| A 0005456280     | JUNTA DE BORRACHA P/TERMI | 8  | 6,10     |
| A 0005456704     | INTERRUPTOR DE LUZ        | 15 | 633,18   |
| A 0005456708     | INTERRUPTOR               | 15 | 4.418,07 |
| A 0005456880     | JUNTA DE PAPEL            | 15 | 7,81     |
| A 00054568801100 | JUNTA DE PAPEL            | 15 | 8,08     |
| A 0005456980     | ANEL DE VEDACAO DE BORRAC | 8  | 27,80    |
| A 0005457106     | INTERRUPTOR MA            | 15 | 753,22   |
| A 0005457180     | ANEL DE VEDACAO DE BORRAC | 15 | 2,22     |
| A 00054571801100 | ANEL DE VEDACAO DE BORRAC | 8  | 1,89     |
| A 0005457206     | INTERRUPTOR MT.ACO        | 4  | 1.543,49 |
| A 0005457280     | JUNTA DE BORRACHA P/TERMI | 8  | 6,15     |
| A 0005457380     | JUNTA DE BORRACHA P/TERMI | 8  | 5,41     |
| A 0005457483     | CAPA CONECTOR 55 POLOS    | 15 | 152,58   |
| A 0005457506     | INTERRUPTOR MT.A          | 4  | 158,43   |
| A 0005457526     | TERMINAL DE ALUMINIO      | 5  | 19,85    |
| A 0005457680     | JUNTA DE BORRACHA P/TERMI | 8  | 0,48     |
| A 0005457880     | JUNTA DE BORRACHA         | 8  | 31,59    |
| A 0005457880     | JUNTA DE BORRACHA P/TERMI | 8  | 31,59    |
| A 0005457914     | INTERRUPTOR DE PRESSAO    | 15 | 1.082,53 |
| A 0005457966     | TERMISTOR DE PROTECAO PTC | 2  | 72,08    |
| A 0005457980     | TAMPAO DE BORRACHA DO CON | 8  | 21,85    |
| A 0005458080     | ANEL DE VEDACAO           | 15 | 374,47   |
| A 0005458104 7C4 | INTERRUPTOR               | 15 | 448,26   |
| A 0005458108     | INTERRUPTOR ACO           | 15 | 429,81   |
| A 0005458109     | INTERRUPTOR DE EMBUTIR    | 15 | 825,33   |
| A 0005458204 7C4 | INTERRUPTOR GIRATORIO TRA | 15 | 365,16   |
| A 0005458206     | INTERRUPTOR DE LUZ DA RE  | 15 | 587,46   |
| A 0005458234     | FUSIVEL                   | 0  | 2,12     |
| A 0005458306     | INTERRUPTOR DE LUZ DE NEU | 4  | 262,63   |
| A 0005458404 7C4 | INTERRUPTOR GIRATORIO DA  | 15 | 632,46   |
| A 0005458480     | JUNTA DE BORRACHA         | 8  | 3,58     |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 0005458480     | JUNTA DE BORRACHA P/TERMI | 8  | 3,58     |
| A 0005458501     | CAIXA DE FUSIVEIS         | 15 | 543,58   |
| A 00054585010064 | CAIXA DE FUSIVEIS         | 15 | 564,76   |
| A 0005458583     | CAPA DE PROTECAO DE BORRA | 18 | 39,51    |
| A 0005458604 7C4 | INTERRUPTOR DE CHAVE GIRA | 15 | 161,89   |
| A 0005458714     | INTERRUPTOR DE PRESSAO    | 15 | 937,85   |
| A 0005458780     | JUNTA DE BORRACHA P/TERMI | 8  | 2,07     |
| A 0005458803     | TAMPA                     | 5  | 23,47    |
| A 0005458906     | INTERRUPTOR DE LUZ DE NEU | 4  | 223,17   |
| A 0005459180     | SELO DE VEDACAO (MARROM)  | 18 | 4,28     |
| A 0005459211     | INTERRUPTOR               | 4  | 41,77    |
| A 0005459311     | INTERRUPTOR DE PRESSAO,   | 4  | 42,11    |
| A 0005459406     | INTERRUPTOR DE MARCHA RE  | 15 | 433,49   |
| A 0005459480     | SELO DE VEDACAO NO CONECT | 8  | 15,86    |
| A 0005459503     | CAPA PLASTICA             | 15 | 7,24     |
| A 0005459508     | INTERRUPTOR DE PARTIDA    | 15 | 2.700,39 |
| A 0005459780     | VEDACAO DE BORRACHA       | 18 | 5,76     |
| A 0005459908     | INTERRUPTOR 24 V          | 15 | 895,03   |
| A 0005460146     | CONECTOR DE ISOLACAO      | 15 | 172,25   |
| A 0005460366     | BARRAMENTO 4 VIAS         | 15 | 25,06    |
| A 00054603860005 | JUNTA TERMOPLASTICA COLAN | 15 | 1,70     |
| A 0005460388     | BOBINA MT.PLASTICO+A      | 0  | 1.193,71 |
| A 0005460422     | ANEL DE FIXACAO DE MINITE | 15 | 20,51    |
| A 0005460488     | BOBINA MT.PLASTICO        | 0  | 322,51   |
| A 0005460522     | PROTECAO DE BORRACHA      | 15 | 31,47    |
| A 0005460522     | PROTECAO DE PLASTICO      | 15 | 31,47    |
| A 0005460613     | CABO ELETRICO FLEXIVEL 70 | 10 | 117,96   |
| A 0005460666     | CONECTOR P/ ANTEPARO MEGA | 15 | 35,67    |
| A 0005461113     | CABO ELETRICO DO AQUECIME | 10 | 1.320,42 |
| A 0005461386     | JUNTA DE CONTATO ELETRICO | 18 | 5,68     |
| A 0005461466     | RELE 20A                  | 5  | 34,03    |
| A 0005461480     | TUBO GUIA DE CABO ELETRI  | 5  | 15,07    |
| A 0005461575     | ABRACADEIRA               | 5  | 3,55     |
| A 0005461630     | MANGUEIRA ONDULADA ISOLAN | 15 | 51,20    |
| A 0005461830     | MANGUEIRA ONDULADA ISOLAN | 5  | 7,31     |
| A 0005462675     | ABRACADEIRA (POLIAMIDA)   | 15 | 3,99     |
| A 0005462975     | BRACADEIRA DO CABO SENSOR | 5  | 27,88    |
| A 0005463727     | CONEXAO 'T' - PLASTICO    | 15 | 55,44    |
| A 0005464427     | DISTRIBUIDOR PARA MANGUEI | 15 | 19,61    |
| A 0005464635     | PROTECAO DO POLO DA BATER | 15 | 4,62     |
| A 0005464927     | CONEXAO 'T' - PLASTICO    | 15 | 55,44    |
| A 0005465181     | COBERTURA DE CABOS ELETRI | 15 | 25,17    |
| A 0005465501     | CABO ELETRICO DO COMANDO  | 10 | 50,19    |
| A 0005465891     | COTOVELO 90'GRAUS - PLAST | 15 | 62,48    |
| A 0005466043     | PRESILHA PLASTICA         | 15 | 28,47    |
| A 0005466141     | CONECTOR DE CABOS ELETRIC | 15 | 98,20    |
| A 0005466201     | CHICOTE ELETRICO 12V      | 10 | 322,42   |
| A 0005466301     | CHICOTE ELETRICO          | 4  | 47,79    |
| A 0005466735     | CAPA CONECTORA            | 15 | 66,67    |
| A 0005467635     | CAPA PROTETORA DA TOMADA  | 5  | 23,73    |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 0005467735 | CAPA DO CONECTOR          | 15 | 19,68     |
| A 0005467741 | CONECTOR DE CABO ELETRICO | 4  | 11,11     |
| A 0005468230 | MANGUEIRA ISOLANTE        | 15 | 181,16    |
| A 0005468243 | SUORTE P/ PINO ROSCADO    | 5  | 14,18     |
| A 0005468701 | CHICOTE ELETRICO ADAPTADO | 10 | 1.849,78  |
| A 0005468735 | CAPA PROTETORA 5 X 25 MM  | 15 | 3,63      |
| A 0005469235 | CAPA PROTETORA            | 5  | 16,56     |
| A 0005469335 | CAPA PROTETORA            | 5  | 11,87     |
| A 0005469535 | CAPA DO CONECTOR          | 15 | 65,87     |
| A 0005469835 | CAPA PROTETORA -          | 15 | 30,44     |
| A 0005469935 | CAPA DE PROTECAO DA UNIAO | 15 | 56,78     |
| A 0005470084 | PINO DE CONTATO DA BATERI | 10 | 122,54    |
| A 0005480472 | PORCA NO MOTOR DE PARTIDA | 10 | 9,47      |
| A 0005480472 | PORCA NO MOTOR PARTIDA-AC | 10 | 9,47      |
| A 0005480870 | AQUECEDOR NA VALVULA S    | 5  | 2.164,37  |
| A 0005481470 | AQUECEDOR                 | 5  | 1.270,24  |
| A 0005486518 | PLACA DO DIODO            | 5  | 160,38    |
| A 0005500064 | BOCAL                     | 5  | 168,99    |
| A 0005500433 | ROLETES DE ACO            | 12 | 991,49    |
| A 0005500633 | ROLETE                    | 12 | 621,06    |
| A 0005500733 | ROLETE EM ACO             | 12 | 1.255,50  |
| A 0005500774 | JOGO DE PECAS DE ACO      | 10 | 9.550,44  |
| A 0005500874 | JOGO DE PECAS DE ACO      | 10 | 4.774,77  |
| A 0005501633 | LU DESVIO P/ CORREIA      | 12 | 1.086,68  |
| A 0005501676 | JG PCS DO MANCAL ACION. A | 5  | 10.236,19 |
| A 0005501776 | JG PCS. DO MANCAL ACIONAM | 5  | 13.347,43 |
| A 0005501933 | DESVIO P/ CORREIA         | 0  | 553,61    |
| A 0005502333 | CJ ROLO INVERSOR          | 5  | 1.649,69  |
| A 0005505007 | JOGO REPARO DO CILINDRO H | 5  | 243,70    |
| A 0005505107 | JOGO DE JUNTAS CILINDRO H | 12 | 325,34    |
| A 0005505207 | JOGO DE JUNTAS CILINDRO H | 12 | 452,00    |
| A 0005505383 | JOGO DE JUNTAS DA BOMBA H | 12 | 122,08    |
| A 0005505483 | JOGO DE REPARO DA BOMBA H | 12 | 393,00    |
| A 0005505683 | JOGO DE JUNTA BOMBA HIDRA | 12 | 475,40    |
| A 0005506407 | JOGO DE VEDACOES          | 8  | 630,60    |
| A 0005507007 | JOGO DE JUNTAS DO CILINDR | 12 | 434,62    |
| A 0005508007 | JG. DE REPARO DO CILINDRO | 5  | 345,98    |
| A 0005510087 | CABO DE ACO DITRIBUICAO D | 0  | 79,44     |
| A 0005516256 | TUBO                      | 5  | 637,48    |
| A 0005530038 | MANCAL                    | 5  | 794,68    |
| A 0005530172 | PORCA                     | 10 | 41,26     |
| A 0005530271 | PARAFUSO                  | 10 | 17,61     |
| A 0005530568 | CONEXAO ROSQUEADA         | 5  | 52,21     |
| A 0005530621 | MANCAL DA ALAVANCA DE MUD | 15 | 85,12     |
| A 0005530668 | CONEXAO ROSQUEADA         | 5  | 77,60     |
| A 0005530774 | PINO                      | 10 | 140,28    |
| A 0005531010 | ELEMENTO DA MOLA TIPO SZ  | 5  | 2.854,67  |
| A 0005531076 | ARRUELA                   | 15 | 21,36     |
| A 0005531251 | ANEL DISTANCIADOR         | 15 | 59,29     |
| A 0005531351 | ANEL DISTANCIADOR (BORRAC | 15 | 64,54     |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 0005531950 | BUCHA                     | 5  | 74,79    |
| A 0005532103 | FILTRO DE OLEO            | 4  | 11,89    |
| A 0005532121 | MANCAL                    | 5  | 22,46    |
| A 0005532140 | SUPORTE DE ACO            | 5  | 1.617,68 |
| A 0005532203 | FILTRO                    | 0  | 32,46    |
| A 0005532240 | SUPORTE DE FIXACAO DO SEN | 5  | 584,02   |
| A 0005532340 | SUPORTE DO PINO CENTRAL   | 5  | 6.026,57 |
| A 0005532703 | LU ELEMENTO DO FILTRO     | 8  | 1.027,53 |
| A 0005532850 | KIT BUCHAS DA HASTE       | 15 | 278,85   |
| A 0005532950 | BUCHA DA BASE DA HASTE    | 15 | 54,94    |
| A 0005534941 | SUPORTE TRAVESSA DA ARTIC | 5  | 2.656,62 |
| A 0005730042 | CHAPA DE FIXACAO DE ACO   | 10 | 31,59    |
| A 0005730532 | CONEXAO                   | 5  | 7,20     |
| A 0005800126 | JOGO REPARO MACACO HIDRAU | 10 | 626,31   |
| A 0005810044 | EXTRATOR DE FUSIVEIS      | 15 | 2,71     |
| A 0005810070 | ALAVANCA DE CONEXAO       | 5  | 14,25    |
| A 0005810238 | ALICATE UNIVERSAL         | 8  | 128,75   |
| A 0005810302 | CHAVE DE BOCA             | 8  | 119,64   |
| A 0005810317 | CHAVE DE FENDA/PHILIPS    | 8  | 142,30   |
| A 0005810554 | TRAVA DE FIXACAO DE CABOS | 8  | 24,81    |
| A 0005813358 | ALAVANCA PARA MONTAR PNEU | 8  | 272,77   |
| A 0005813901 | CHAVE DE RODA - SW 30/32  | 8  | 363,03   |
| A 0005815001 | CHAVE DE SOQUETE 24 MM    | 8  | 215,55   |
| A 0005815501 | CHAVE DE SOQUETE T20      | 8  | 17,39    |
| A 0005830296 | ANEL TRAVA                | 10 | 2,44     |
| A 0005831912 | REFIL DO KIT TIREFIT (REM | 18 | 299,31   |
| A 0005832202 | COMPRESSOR DE AR P/ ENCH  | 0  | 1.625,26 |
| A 0005833845 | ALAVANCA ACIONAMETO DO MA | 5  | 406,71   |
| A 0005833919 | LANTERNA MANUAL           | 15 | 101,49   |
| A 0005835045 | ALAVANCA PARA BOMBA E MAC | 8  | 470,06   |
| A 0005838715 | MACACO HIDRAULICO         | 0  | 3.245,02 |
| A 0005840526 | ETIQUETA DE ADVERTENCIA " | 15 | 23,42    |
| A 0005840655 | DECALQUE AUTOCOLANTE      | 0  | 24,12    |
| A 0005843817 | LETREIRO DE INFORMACAO    | 15 | 100,79   |
| A 0005843917 | LENTE COM SIMBOLOS DO LAD | 5  | 91,20    |
| A 0005844007 | LETREIRO BORNE DA BATERIA | 15 | 35,25    |
| A 0005844017 | LENTE COM SIMBOLOS DO LAD | 5  | 243,12   |
| A 0005846200 | ETIQUETA ADESIVA BLUETEC  | 0  | 7,54     |
| A 0005849517 | LU PLACA DE SIMBOLOS DO P | 15 | 165,90   |
| A 0005850202 | ESCALA DE CORES P/ CLASSI | 0  | 508,60   |
| A 0005850800 | BOLSA PORTA-DOCUMENTOS    | 15 | 137,50   |
| A 0005861723 | JOGO DE REPARO DA BOMBA H | 5  | 1.249,87 |
| A 0005863642 | JG REP. VALVULA DE SOBREC | 12 | 44,28    |
| A 0005864113 | JOGO REPARO COMPORESSOR   | 5  | 33,20    |
| A 0005864242 | JOGO DE REPARO P. CIL. DO | 5  | 155,24   |
| A 0005864329 | JOGO REPARO CILINDRO AUXI | 8  | 549,18   |
| A 0005866015 | JOGO DE REPARO            | 10 | 74,23    |
| A 0005866115 | JOGO DE PECAS PARA GARFO  | 10 | 198,21   |
| A 0005866215 | JG. REPARO DO INDUZIDO    | 15 | 82,56    |
| A 0005866215 | JOGO DE PECAS DO INDUZIDO | 15 | 82,56    |

|              |                               |    |            |
|--------------|-------------------------------|----|------------|
| A 0005868342 | JG. REP. VALV. AUTOM. ESC     | 12 | 92,81      |
| A 0005869246 | JOGO DE REPARO, DE COBRE      | 10 | 39,26      |
| A 0005869346 | JOGO DE REPARO,DE COBRE       | 8  | 160,90     |
| A 0005869446 | JG.DE REPARO (CX. DE DIRE     | 12 | 137,16     |
| A 0005869743 | JG REP VALVULA ACIONAMENT     | 12 | 78,16      |
| A 0005869946 | JOGO DE JUNTAS-DIRECAO        | 10 | 41,28      |
| A 0005910404 | MANGUEIRA PARA ENCHER PNE     | 10 | 105,64     |
| A 0005910695 | VALVULA REGULAGEM PNEUMAT     | 0  | 209,33     |
| A 0005910804 | MANGUEIRA PARA ENCHER PNE     | 10 | 917,60     |
| A 0005910995 | CONEXAO VALVULA               | 0  | 619,22     |
| A 0005911295 | VALVULA DE 2/2 VIAS CONTR     | 0  | 7.558,73   |
| A 0005911695 | VALVULA REGULAGEM PNEUMAT     | 5  | 788,09     |
| A 0006001105 | CABINA BRUTA - ATRON          | 5  | 51.503,60  |
| A 0006001205 | CABINA BRUTA - ATRON          | 5  | 38.606,85  |
| A 0006001305 | CABINA BRUTA - ATRON          | 5  | 68.406,63  |
| A 0006001405 | 914 CABINA BRUTA PLUS BRANCA  | 5  | 79.219,76  |
| A 0006001505 | 914 CABINA BRUTA PLUS BRANCA  | 5  | 125.204,31 |
| A 0006001805 | 914 CABINA BRUTA PLUS BRANCA  | 5  | 128.325,77 |
| A 0006001905 | 914 CABINA BRUTA PLUS BRANCA  | 5  | 48.403,37  |
| A 0006002105 | CABINA BRUTA - FPN            | 5  | 59.370,20  |
| A 0006002205 | 914 CABINA BRUTA PLUS LN E3   | 5  | 58.152,83  |
| A 0006002305 | CABINA BRUTA - FPN            | 5  | 50.526,13  |
| A 0006002405 | CABINA BRUTA - HPN            | 5  | 53.474,23  |
| A 0006002505 | CABINA BRUTA - HPN            | 5  | 48.008,20  |
| A 0006002605 | CABINA BRUTA TETO BAIXO C     | 5  | 56.003,14  |
| A 0006002905 | CABINA BRUTA LEITO TETO A     | 5  | 63.730,52  |
| A 0006003005 | CABINA BRUTA LEITO TETO B     | 5  | 68.732,10  |
| A 0006003105 | 914 CABINA BRUTA PLUS FPN E3  | 5  | 68.637,25  |
| A 0006003205 | 914 CABINA BRUTA PLUS HPN E3  | 5  | 73.732,83  |
| A 0006003305 | 914 CABINA BRUTA PLUS HPN E3  | 5  | 75.063,64  |
| A 0006003405 | 914 CABINA BRUTA PLUS E3 BRAN | 5  | 62.951,41  |
| A 0006003505 | 914 CABINA BRUTA PLUS HSK BRA | 5  | 88.594,30  |
| A 0006003605 | 914 CABINA BRUTA PLUS HSK E3  | 5  | 96.055,39  |
| A 0006600040 | CONJ. BASE ESTATICA DE AC     | 5  | 2.172,85   |
| A 0006600140 | CJ. BASE HIDRAULICA BANCO     | 5  | 3.927,89   |
| A 0006600340 | CONJ. BASE HIDRAULICA DO      | 5  | 3.413,23   |
| A 0006660019 | ALAVANCA DA PLATAFORMA DO     | 5  | 85,29      |
| A 0006700193 | JG.REPARO FIXAC. PARABR       | 0  | 289,53     |
| A 0006700273 | MANOPLA A ESQUERDA (PLA       | 15 | 139,94     |
| A 0006700373 | MANOPLA A DIREITA (PLA        | 15 | 134,42     |
| A 0006710236 | COBERTURA QUADRO DA JANEL     | 18 | 79,49      |
| A 0006730021 | MOLDURA DA JANELA LATERAL     | 15 | 284,02     |
| A 0006730090 | PERFIL                        | 10 | 126,48     |
| A 0006730121 | VEDACAO DE FELTRO             | 5  | 101,87     |
| A 0006730146 | GUIA                          | 18 | 168,66     |
| A 0006730190 | PERFIL                        | 10 | 89,53      |
| A 0006730221 | MOLDURA DA JANELA LATERAL     | 15 | 93,60      |
| A 0006730246 | GUIA                          | 18 | 268,22     |
| A 0006730346 | CANALETA FELTRO DO VIDRO      | 18 | 268,22     |
| A 0006730419 | ENCOSTO                       | 5  | 85,56      |

|              |                              |    |          |
|--------------|------------------------------|----|----------|
| A 0006730446 | GUIA                         | 18 | 327,69   |
| A 0006730546 | GUIA                         | 18 | 327,69   |
| A 0006730746 | GUIA                         | 18 | 261,54   |
| A 0006730846 | GUIA DO VIDRO DA JANELA L    | 5  | 267,42   |
| A 0006730974 | MACANETA DA JANELA LATERA    | 5  | 267,21   |
| A 0006731046 | GUIA                         | 18 | 261,54   |
| A 0006731074 | PUNHO JANELA                 | 5  | 239,12   |
| A 0006731246 | GUIA                         | 18 | 129,02   |
| A 0006731332 | TRAVA DO VIDRO DA JANELA     | 5  | 35,92    |
| A 0006731346 | GUIA                         | 18 | 291,39   |
| A 0006731432 | TRAVA DA JANELA LATERAL -    | 15 | 96,80    |
| A 0006731546 | TRILHO GUIA DA JANELA DIR    | 5  | 53,19    |
| A 0006731646 | TRILHO GUIA DA JANELA ESQ    | 5  | 53,19    |
| A 0006731746 | TRILHO GUIA DA JANELA TRA    | 5  | 112,44   |
| A 0006731846 | TRILHO GUIA DA JANELA TRA    | 5  | 112,44   |
| A 0006732046 | GUIA INFERIOR DA JANELA      | 5  | 112,44   |
| A 0006732246 | GUIA SUPERIOR DA JANELA      | 5  | 112,44   |
| A 0006732346 | GUIA DO VIDRO CORREDICO J    | 18 | 138,37   |
| A 0006740008 | VIDRO FIXO ATRAS ESQ.        | 15 | 594,82   |
| A 0006740108 | VIDRO TRAS FIXO              | 3  | 839,28   |
| A 0006740308 | VIDRO VERDE FIXO LATERAL     | 10 | 550,31   |
| A 0006780720 | PERFIL DE BORRACHA           | 10 | 108,71   |
| A 0006780820 | MOLDURA DE ALUMINIO DA JA    | 5  | 61,45    |
| A 0006800007 | TAMPA DA CENTRAL ELETRICA    | 5  | 808,34   |
| A 0006800098 | CJ.FIXACAO TAMPA DO PORTA    | 5  | 115,20   |
| A 0006800107 | TAMPA ESQUERDA - PLASTICO    | 5  | 406,01   |
| A 0006800207 | TAMPA DIREITA NA CAIXA DE    | 5  | 646,33   |
| A 0006800307 | TAMPA ESQUERDA - PLASTICO    | 5  | 623,08   |
| A 0006800407 | TAMPA DA CENTRAL ELETRICA    | 5  | 1.063,60 |
| A 0006800507 | TAMPA DIREITA NA CAIX DE     | 5  | 871,34   |
| A 0006800607 | TAMPA DIREITA NA CAIXA DE    | 5  | 801,48   |
| A 0006800707 | TAMPA ESQUERDA - PLASTICO    | 5  | 552,50   |
| A 0006801507 | TAMPA ESQUERDA FREIO DE M    | 5  | 379,94   |
| A 0006801707 | TAMPA DIREITA NA CX. DE A    | 5  | 766,84   |
| A 0006801807 | TAMPA ESQUERDA - PLASTICO    | 5  | 478,23   |
| A 0006801907 | TAMPA DA CENTRAL ELETRICA    | 5  | 652,54   |
| A 0006802007 | TAMPA DIREITA DA CAIXA DE    | 5  | 657,72   |
| A 0006802784 | LU FECHO                     | 0  | 30,11    |
| A 0006803684 | TRAVA DA CAPOTA              | 15 | 180,77   |
| A 0006803784 | TRAVA DO CAPO                | 15 | 148,09   |
| A 0006820016 | REVESTIMENTO ESQ.            | 5  | 145,57   |
| A 0006820116 | RESVETIMENTO DIR.            | 5  | 219,74   |
| A 0006820216 | COBERTURA                    | 5  | 511,52   |
| A 0006820909 | ISOLAMENTO - ANTI-RUIDO      | 5  | 303,46   |
| A 0006830056 | 7D5 BOTAO TRAVA DO PAINEL DE | 15 | 22,73    |
| A 0006830056 | 9B5 BOTAO TRAVA DO PAINEL DE | 5  | 21,27    |
| A 0006830812 | FECHO DO PORTA OBJETOS -     | 5  | 4,24     |
| A 0006830812 | 027 FECHO DO PORTA OBJETOS - | 15 | 4,40     |
| A 0006831466 | CAPA DE ACABAMENTO DA COL    | 5  | 144,95   |
| A 0006860060 | ESTRIBO JOGO DE PECAS        | 5  | 263,89   |

|                  |                               |    |          |
|------------------|-------------------------------|----|----------|
| A 0006880012     | CANTONEIRA FECHADURA          | 5  | 80,85    |
| A 0006880079     | TAMPA                         | 5  | 29,26    |
| A 0006880179     | TAMPA                         | 5  | 33,65    |
| A 0006890033     | GUIA EM BAIXO                 | 5  | 185,57   |
| A 0006890039     | 7C4 TAMPA DO RESERVATORIO -   | 5  | 227,01   |
| A 0006890052     | 5C3 DOBRADICA DA TAMPA DO POR | 0  | 657,61   |
| A 0006890182     | JG.DE TAMPAS PARTE CENTRA     | 5  | 634,82   |
| A 0006900007     | 9B5 PORTINHOLA REVESTIMENTO P | 5  | 857,16   |
| A 0006920058     | 7D6 TAMPA                     | 5  | 101,27   |
| A 0006920258     | 7D6 TAMPA                     | 5  | 137,88   |
| A 0006930287     | FITA DE VELCRO                | 0  | 237,44   |
| A 00069302870039 | FITA DE VELCRO                | 0  | 157,13   |
| A 0006950114     | SUPORTE(REVEST.TETO)          | 5  | 17,37    |
| A 0006950214     | SUPORTE DOTRILHO              | 15 | 56,40    |
| A 0006950214     | 7D6 SUPORTE                   | 15 | 58,35    |
| A 0006950314     | 5C3 SUPORTE                   | 5  | 55,88    |
| A 0006950314     | 7D6 SUPORTE PLASTICO (PA)     | 15 | 57,95    |
| A 0006950914     | SUPORTE REVESTIMENTO QUAD     | 5  | 71,72    |
| A 0006951114     | SUPORTE DA MOLDURA            | 15 | 2,11     |
| A 0007200006     | REFORCO DA COLUNA A ACO       | 5  | 56,69    |
| A 00072000180092 | CONJUNTO VIDRO DA PORTA E     | 15 | 1.041,16 |
| A 0007200079     | CONJ. SIST. DE ELEVACAO M     | 5  | 1.482,08 |
| A 0007200116     | LIMITADOR DE ABERTURA DA      | 5  | 407,07   |
| A 00072001180092 | CONJ. VIDRO DA PORTA DIRE     | 15 | 1.041,16 |
| A 0007200179     | CONJ. SIST. MECANICO DE E     | 5  | 1.482,08 |
| A 0007200224     | CJ.PESTANA/TRILHO DO VIDR     | 18 | 130,12   |
| A 0007200513     | CABO INTERNO DE ACIONAMEN     | 5  | 129,04   |
| A 0007200808     | REVESTIMENTO DA PORTA ESQ     | 5  | 1.654,27 |
| A 0007200908     | REVESTIMENTO DA PORTA DIR     | 5  | 1.662,52 |
| A 0007201115     | CANALETA DO VIDRO             | 18 | 55,50    |
| A 0007203178     | MOLDURA DE VEDACAO DA POR     | 5  | 202,67   |
| A 0007203278     | MOLDURA DE VEDACAO DA POR     | 5  | 202,67   |
| A 0007205535     | CJ FECHADURA ESQ              | 10 | 2.615,57 |
| A 0007205635     | CJ FECHADURA DIR              | 10 | 2.615,57 |
| A 0007210114     | SUPORTE DA FECHADURA DA P     | 5  | 52,41    |
| A 0007210214     | SUPORTE DA FECHADURA DA P     | 5  | 52,41    |
| A 0007214580     | VEDACAO ADICIONAL DE PORT     | 8  | 142,43   |
| A 0007221708     | GRADE DE VENTILACAO DO RE     | 5  | 73,14    |
| A 0007230020     | LIMITADOR ABERTURA PORTA      | 5  | 7,61     |
| A 0007230035     | ALAVANCA INTERNA DE ABERT     | 5  | 178,69   |
| A 0007230071     | PARAFUSO                      | 10 | 32,42    |
| A 0007230073     | ANEL DE BORRACHA              | 18 | 31,14    |
| A 0007230088     | ALAVANCA DE ACIONAMENTO       | 5  | 14,43    |
| A 0007230120     | LIMITADOR DE ABERTURA POR     | 5  | 7,22     |
| A 0007230127     | TERMINAL MT.AC                | 5  | 344,14   |
| A 0007230135     | ACIONAMENTO DA PORTA DIR.     | 5  | 221,16   |
| A 0007230188     | ALAVANCA DE ACIONAMENTO       | 5  | 41,41    |
| A 0007230441     | DOBRADICA INFERIOR DA POR     | 0  | 541,62   |
| A 0007230541     | DOBRADICA INFERIOR DA POR     | 0  | 525,79   |
| A 0007250007     | COMANDO DA PORTA - ESQ        | 5  | 193,65   |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 0007250027 | CANAleta DO VIDRO DA PORT | 5  | 96,71    |
| A 0007250053 | MANCAL DO MECANISMO DE EL | 5  | 4,93     |
| A 0007250106 | ENGRENAGEM MAT.           | 10 | 29,72    |
| A 0007250107 | COMANDO DA PORTA          | 5  | 193,65   |
| A 0007250194 | CAPA PLASTICA DIR.        | 5  | 3,55     |
| A 0007252110 | VIDRO LATERALTEMPERADO    | 15 | 230,11   |
| A 0007270037 | MACANETA ESQUERDA INTERNA | 5  | 50,54    |
| A 0007270080 | ALCA NO REVESTIMENTO NA P | 5  | 24,56    |
| A 0007270137 | ALAVANCA DE ABERTURA DA P | 5  | 36,45    |
| A 0007270146 | PRESILHA DA MACANETA ESQU | 0  | 16,38    |
| A 0007270246 | PRESILHA DA MACANETA A DI | 0  | 9,42     |
| A 0007270346 | PRESILHA MACAN.INTERNA PO | 15 | 29,21    |
| A 0007270446 | PRESILHA MACAN.INTERNA PO | 15 | 27,59    |
| A 0007350024 | REFORCO DA JANELA - ACO   | 5  | 89,58    |
| A 0007350509 | VIDRO CORREDICO           | 3  | 719,68   |
| A 0007350609 | VIDRO FIXO                | 3  | 516,14   |
| A 0007350709 | VIDRO CORREDICO           | 3  | 476,59   |
| A 0007350809 | VIDRO FIXO                | 3  | 476,59   |
| A 0007350909 | VIDRO FIXO                | 3  | 1.159,57 |
| A 0007351109 | VIDRO FIXO DA JANELA LATE | 3  | 1.789,21 |
| A 0007351209 | VIDRO CORREDICO           | 3  | 592,57   |
| A 0007351409 | VIDRO CORREDICO           | 3  | 476,59   |
| A 0007351509 | VIDRO FIXO                | 3  | 889,20   |
| A 0007355209 | VIDRO FIXO DA JANELA LATE | 15 | 2.152,39 |
| A 0007355309 | VIDRO FIXO DA JANELA LATE | 15 | 2.040,76 |
| A 0007355409 | VIDRO FIXO DIANTEIRO DA J | 15 | 548,78   |
| A 0007355509 | VIDRO FIXO DIANTEIRO      | 15 | 1.233,31 |
| A 0007430011 | PLACA DE FIXACAO A        | 10 | 83,10    |
| A 0007430015 | PINO                      | 10 | 59,79    |
| A 0007430132 | GRAMPO                    | 10 | 29,72    |
| A 0007500384 | CONJ FECHO                | 10 | 184,54   |
| A 0007500384 | CONJUNTO FECHO DA TAMPA D | 10 | 184,54   |
| A 0007510097 | JOGO DE ADESIVOS DA GRADE | 5  | 866,88   |
| A 0007580302 | PUXADOR A ESQUERDA        | 5  | 136,22   |
| A 0007600240 | JOGO DE PECAS FECHADURA   | 5  | 1.011,93 |
| A 0007600661 | MACANETA INTERNA ESQUERDA | 10 | 60,35    |
| A 0007600957 | CONJ VALVULA DE SEGURANCA | 0  | 446,08   |
| A 0007601359 | MACANETA DA PORTA         | 10 | 109,73   |
| A 0007601605 | JG. DE REPARO DO CILINDRO | 0  | 825,95   |
| A 0007601750 | JOGO REPARO DO CILINDRO D | 0  | 191,68   |
| A 0007603559 | MACANETA EXTERNA DIREITA  | 10 | 557,91   |
| A 0007603659 | MACANETA EXTERNA ESQUERDA | 10 | 557,91   |
| A 0007604459 | CONJUNTO MACANETA DIREITA | 10 | 819,63   |
| A 0007604559 | CONJUNTO MACANETA ESQUERD | 10 | 819,63   |
| A 0007605306 | CHAVE BRUTA C/TRANSPONDER | 0  | 642,74   |
| A 0007605406 | CHAVE BRUTA C/TRANSPONDER | 0  | 370,56   |
| A 0007606006 | CHAVE COM IMOBILIZER      | 0  | 2.350,78 |
| A 0007606306 | CHAVE COM IMOBILIZER - 31 | 0  | 2.389,97 |
| A 0007607406 | CHAVE EM BRUTO 12V- ACO+P | 0  | 358,12   |
| A 0007607506 | CHAVE DE IGNICAO 24V      | 0  | 224,05   |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 0007607606     | CHAVE BRUTA S/ TRANSPONDE | 0  | 57,43    |
| A 0007607806     | CHAVE BRUTA COM TRANSPOND | 0  | 726,62   |
| A 0007630047     | GUIA INFERIOR DA PORTA LA | 5  | 270,24   |
| A 0007630147     | CARRINHO NA PARTE INFERIO | 10 | 339,32   |
| A 0007630166     | REDUTOR                   | 5  | 19,41    |
| A 0007630266     | REDUTOR                   | 5  | 17,00    |
| A 0007630517     | BUCHA MT                  | 10 | 83,63    |
| A 0007630554     | JUNTA ANULAR PLANA - COBR | 5  | 3,51     |
| A 0007630617     | BUCHA MT.AC               | 5  | 87,24    |
| A 0007630717     | JOGO DE REPARO DO GIRATOR | 15 | 2.531,95 |
| A 0007630956     | BOBINA QUADRADA 24V CC    | 0  | 481,23   |
| A 0007631356     | BOBINA QUADRADA 24V CC    | 0  | 526,46   |
| A 0007633114     | SUPORTE DO CARRINHO PARTE | 5  | 804,64   |
| A 0007633214     | SUPORTE DO CARRINHO PARTE | 5  | 553,11   |
| A 0007660505     | CALCO DE PLASTICO         | 15 | 38,54    |
| A 0007660605     | CALCO DE PLASTICO         | 15 | 25,95    |
| A 0007665306     | CHAVE FECHADURA           | 0  | 50,19    |
| A 0007665306     | CHAVE FECHADURA 01        | 0  | 50,19    |
| A 0007668306     | CHAVE EM BRUTO            | 0  | 52,36    |
| A 0007669606 010 | CHAVE INFRA-VERM.(PERSONA | 10 | 2.181,10 |
| A 0007669606 010 | CHAVE INFRA-VERMELHO      | 10 | 2.181,10 |
| A 0007669606 010 | CHAVE INFRA-VERM.(PERSONA | 10 | 2.181,10 |
| A 0007669606 010 | CHAVE INFRA-VERMELHO      | 10 | 2.181,10 |
| A 0007800013     | TRILHO DA PORTINHOLA      | 5  | 1.382,41 |
| A 0007820098     | VEDACAO                   | 18 | 1.063,26 |
| A 0007820198     | VEDACAO DE BORRACHA       | 18 | 336,94   |
| A 0007820698     | VEDACAO INFERIOR DO CLIMA | 18 | 116,41   |
| A 0008001136     | MOLA - PNEUMATICA         | 18 | 1.837,46 |
| A 0008001236     | MOLA A AR                 | 15 | 3.868,17 |
| A 0008006875     | DISPOSITIVO ACIONAM.A VAC | 5  | 222,68   |
| A 0008006875     | DISPOSITIVO ACIONAMENTA A | 5  | 222,68   |
| A 0008050025     | PRESILHA                  | 5  | 6,08     |
| A 0008100165     | TABUA DE MESA             | 5  | 522,56   |
| A 0008100279     | CJ CARCACA DO ESPELHO     | 5  | 214,58   |
| A 0008100379     | CJ CARCACA DO ESPELHO     | 3  | 2.454,19 |
| A 0008100407     | CONJ. CAPA ACABAM. BRACO  | 5  | 103,71   |
| A 0008100492     | PECA DESLIZANTE DA CORTIN | 5  | 18,71    |
| A 0008100525     | MANCAL DO ESPELHO RETROV. | 15 | 146,72   |
| A 0008100586     | REGULADOR DO ESPELHO RETR | 5  | 93,37    |
| A 0008100592     | VARAO DA CORTINA          | 5  | 4,64     |
| A 0008100625     | MANCAL DO ESPELHO RETROV. | 15 | 157,91   |
| A 0008100725     | CJ MANCAL ESQ             | 5  | 645,07   |
| A 0008100825     | CJ MANCAL DIR             | 12 | 766,97   |
| A 0008100886     | REGULADOR ESPELHO DO RETR | 5  | 116,59   |
| A 0008101025     | MANCAL DO ESPELHO RETROV. | 15 | 135,79   |
| A 0008101979     | CARCACA RETROVISOR DIANTE | 5  | 149,68   |
| A 0008102079     | CJ.CARCA.ESPE.PRINC.LE EL | 3  | 2.082,94 |
| A 0008102179     | CJ.CARCACA ESP.PRINC.LD E | 3  | 2.082,98 |
| A 0008102479     | CONJ.CARCACA ESPELHO AUXI | 5  | 746,14   |
| A 0008103010     | QUEBRA SOL A ESQUERDA     | 5  | 345,64   |

|              |     |                           |    |          |
|--------------|-----|---------------------------|----|----------|
| A 0008103110 |     | QUEBRA SOL A DIREITA      | 5  | 298,30   |
| A 0008103210 | 7D6 | QUEBRA SOL A ESQUERDA     | 5  | 345,64   |
| A 0008103310 | 7D6 | QUEBRA SOL A DIREITA      | 5  | 349,07   |
| A 0008105117 |     | ESPELHO RETROVISOR INTERN | 15 | 771,66   |
| A 0008105719 |     | BASE DO ESPELHO RETROVISO | 5  | 327,43   |
| A 0008105819 |     | BASE DO ESPELHO RETROVISO | 5  | 490,86   |
| A 0008106019 |     | BASE DO ESPELHO RETROVISO | 5  | 327,43   |
| A 0008106119 |     | BASE DO ESPELHO RETROVISO | 5  | 490,86   |
| A 0008106216 |     | ESPELHO RETROVISOR EXTERN | 3  | 968,41   |
| A 0008106730 | 7C5 | CONJ.CINZEIRO AEROGRAU -  | 5  | 387,80   |
| A 0008106830 |     | CINZEIRO PLAS             | 15 | 261,89   |
| A 0008106919 |     | BASE DO ESPELHO RETROVISO | 5  | 453,44   |
| A 0008107019 |     | BASE DO ESPELHO RETROVISO | 5  | 1.150,73 |
| A 0008107219 |     | BASE DO CJ ESPELHO RETROV | 5  | 453,44   |
| A 0008107319 |     | BASE ALONGADA DO ESPELHO  | 5  | 1.300,70 |
| A 0008108219 |     | BASE DO ESPELHO RETROVISO | 5  | 1.388,80 |
| A 0008109616 |     | CARCACA DO RETROVISOR     | 5  | 612,56   |
| A 0008110361 |     | COBERTURA DO ESPELHO ESQ. | 5  | 45,18    |
| A 0008110436 |     | SUORTE DA HASTE DE FIXAC  | 5  | 978,22   |
| A 0008110461 |     | COBERTURA DO ESPELHO DIRE | 5  | 45,32    |
| A 0008110496 |     | CALCO DO ESPELHO RETROVIS | 5  | 5,70     |
| A 0008110598 |     | JUNTA DE PLASTICO LADO ES | 15 | 29,05    |
| A 0008110698 |     | JUNTA DE PLASTICO LADO DI | 15 | 29,05    |
| A 0008110796 |     | VEDACAO INFERIOR DO SUPOR | 5  | 45,83    |
| A 0008110798 |     | VEDACAO SUPERIOR DO SUPOR | 18 | 66,14    |
| A 0008110818 |     | CAPA PLASTIC              | 15 | 11,24    |
| A 0008110839 |     | PRESILHA DO RETROVISOR EX | 10 | 37,46    |
| A 0008110898 |     | VEDACAO SUPERIOR DO SUPOR | 5  | 58,85    |
| A 0008111022 |     | COBERTURA RETROVISOR EXT. | 5  | 113,36   |
| A 0008111122 |     | COBERTURA DO ESPELHO RETR | 5  | 218,71   |
| A 0008111307 |     | PRESILHA                  | 15 | 234,34   |
| A 0008111507 |     | TAMPA                     | 15 | 80,92    |
| A 0008111807 |     | COBERTURA                 | 5  | 37,87    |
| A 0008111907 |     | COBERTURA/ALOJAMENTO DO E | 5  | 32,13    |
| A 0008113407 |     | COBERTURA DO PARAFUSO DE  | 15 | 22,55    |
| A 0008113607 |     | JG. DE PECAS COBERTURA DO | 5  | 88,32    |
| A 0008113640 | 7K0 | MANCAL DO PARA-SOL        | 5  | 7,38     |
| A 0008114007 |     | COBERTURA DA BASE DO ESPE | 5  | 145,62   |
| A 0008114107 |     | COBERTURA BASE DO ESPELHO | 5  | 138,22   |
| A 0008114830 |     | CARCACA ESP. RETROVISOR E | 5  | 660,44   |
| A 0008114930 |     | CARCACA DO ESPELHO RETROV | 5  | 1.722,93 |
| A 0008115030 |     | ESPELHO RETROVISOR EXTERN | 15 | 640,63   |
| A 0008115230 |     | ESPELHO RETROVISOR EXTERN | 15 | 704,99   |
| A 0008115430 |     | CARCACA DO ESPELHO RETROV | 5  | 690,45   |
| A 0008115530 |     | REVESTIMENTO ESPELHO RETR | 5  | 1.882,46 |
| A 0008115630 |     | ESPELHO RETROVISOR ELETRI | 15 | 914,48   |
| A 0008117211 |     | CAPA PLASTICA             | 5  | 90,61    |
| A 0008117311 |     | CAPA PLASTICA             | 5  | 91,08    |
| A 0008117411 |     | CAPA PLASTICA             | 15 | 86,69    |
| A 0008117511 |     | CAPA PLASTICA             | 5  | 83,59    |

|                  |                              |    |          |
|------------------|------------------------------|----|----------|
| A 0008130436     | MOLDURA DO ESPELHO RETROV    | 15 | 65,98    |
| A 0008130536     | MOLDURA DO ESPELHO RETROV    | 5  | 63,62    |
| A 0008140100     | JOGO DE PECAS GRADE          | 5  | 447,15   |
| A 0008150000     | JOGO DE PECAS ALCA DE APO    | 5  | 419,29   |
| A 0008150736     | 5B2 ALCA DE SEGURANCA COLUNA | 5  | 178,84   |
| A 0008150836     | PUXADOR COLUNA "B" ACO/PL    | 5  | 211,40   |
| A 0008200091     | VEDACAO DE BORRACHA          | 8  | 123,61   |
| A 0008200577     | SUORTE DAS LAMPADAS - PL     | 15 | 357,89   |
| A 0008200659     | JG. REPARO DE FIXACAO DO     | 5  | 539,29   |
| A 0008200677     | CHICOTE DA LANT. AUXILIAR    | 15 | 209,36   |
| A 0008200705     | CJ DISPOSITIVO DE CONTROL    | 15 | 450,70   |
| A 00082007170098 | CHICOTE ELETRICO NO SIST.    | 10 | 441,50   |
| A 0008200759     | JG.PECAS FIXACAO DO FAROL    | 5  | 633,67   |
| A 0008200777     | JG REPARO DA ILUMINACAO A    | 15 | 210,61   |
| A 0008200851     | CARCACA(ACENDEADOR CIGARRO   | 40 | 128,52   |
| A 0008200877     | SUORTE DAS LANTERNAS - M     | 15 | 336,82   |
| A 0008200908     | CJ MOTOR DO VENTILADOR 24    | 10 | 700,59   |
| A 0008200917     | CABO ELETRICO A              | 4  | 369,13   |
| A 0008200951     | TOMADA                       | 5  | 41,86    |
| A 00082010170098 | CHICOTE DO MOTOR DO VENTI    | 10 | 496,17   |
| A 0008201054     | INTERRUPTOR DA PORTA TRAS    | 15 | 36,57    |
| A 0008201208     | MOTOR ELETRICO 24V           | 10 | 79,62    |
| A 0008201217     | FEIXE DE CABOS ELETRICOS     | 4  | 857,68   |
| A 0008201277     | LAMPADA COM SOQUETE          | 15 | 104,16   |
| A 0008201308     | CJ.MOTOR DO VENTILADOR 24    | 10 | 876,18   |
| A 0008201353     | ACENDEADOR DE CIGARROS PLA   | 40 | 97,59    |
| A 0008201377     | SUORTE DA LAMPADA DA LAN     | 15 | 304,83   |
| A 0008201453     | ACENDEADOR DE CIGARROS       | 40 | 128,10   |
| A 0008201666     | LENTE DO FAROL A ESQUERDA    | 15 | 341,98   |
| A 0008201751     | TOMADA DE 12 V               | 15 | 60,62    |
| A 0008201766     | LENTE DO FAROL A DIREITA     | 15 | 369,69   |
| A 0008201817     | CHICOTE ELETRICO DA CAIXA    | 4  | 362,83   |
| A 0008202053     | ACENDEADOR DE CIGARROS       | 40 | 102,21   |
| A 0008202508     | MOTOR ELETRICO DO FAROL      | 10 | 473,54   |
| A 0008202609     | CJ CARCACA DO REFLETOR       | 15 | 528,26   |
| A 0008203313     | CHICOTE DO FAROL             | 10 | 342,28   |
| A 0008204208     | SERVOMOTOR DA CAIXA DE AR    | 10 | 861,07   |
| A 0008204908     | MOTOR ACIONAMENTO DO VIDR    | 10 | 903,55   |
| A 0008205008     | MOTOR DE ACIONAMENTO DO V    | 10 | 903,55   |
| A 0008205108     | MOTOR ELETRICO ELEVADOR D    | 10 | 2.203,45 |
| A 0008205208     | MOTOR ELETRICO ELEVADOR D    | 10 | 407,74   |
| A 0008205251     | TOMADA                       | 15 | 43,43    |
| A 0008205646     | MANCAL DO LIMPADOR-LU        | 15 | 68,11    |
| A 0008205808     | MOTOR ELETRICO DO DISTRIB    | 10 | 513,33   |
| A 0008205908     | MOTOR ELETRICO DO AJUSTE     | 10 | 366,48   |
| A 0008206008     | MOTOR ELETRICO DO AR DE C    | 10 | 513,33   |
| A 0008206297     | CJ RESISTENCIA               | 2  | 520,63   |
| A 0008206797     | CJ ELEMENTO ESQ.COMPL.DA     | 15 | 4.854,75 |
| A 0008207646     | JG.PECAS MANCAL DO LIMPAD    | 15 | 351,83   |
| A 0008207746     | JG.PECAS MANCAL DO LIMPAD    | 15 | 318,47   |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 0008207797     | CJ,ELEMTNO DIR.COMPL.DA F | 10 | 4.042,50 |
| A 0008207945     | PALHETA DO LIMPADOR PARAB | 15 | 187,97   |
| A 0008208164     | JG.REPARO DE FIXACAO LANT | 5  | 114,01   |
| A 0008208708     | MOTOR DO AJUSTE DO ESPELH | 10 | 282,22   |
| A 0008210081     | LU SENSOR DE TEMPERATURA/ | 1  | 894,78   |
| A 0008210634     | MOLA DO VIDRO DIFUSOR     | 15 | 13,15    |
| A 0008210697     | PROTECAO MANG.C/CAMADAS D | 5  | 245,63   |
| A 0008210834     | MOLA                      | 15 | 52,07    |
| A 0008210866     | CAIXA PORTA FUSIVEIS - PL | 15 | 419,54   |
| A 0008211036     | COBERTURA DO SENSOR DE LU | 5  | 57,41    |
| A 0008211236 9B5 | COBERTURA ASSISTENTE DE A | 5  | 61,89    |
| A 00082117971000 | MANGUEIRA EM ROLO (POLIAM | 5  | 538,87   |
| A 0008212511     | PLACA DE FIXACAO DA ANTER | 5  | 53,71    |
| A 0008212992     | BOTAO REGULADOR DO VENTIL | 15 | 808,86   |
| A 0008216365     | CAIXA PORTA RELE - PLASTI | 5  | 35,09    |
| A 0008218747     | RELE DA LAMPADA           | 5  | 102,88   |
| A 0008220102     | INTERRUPTOR               | 15 | 98,17    |
| A 0008220927     | LENTE FAROL DE TRABALHO T | 15 | 174,99   |
| A 0008223514 7D6 | SUPORE DETECTOR DE FUMAC  | 15 | 66,94    |
| A 0008227006 7D6 | DETECTOR DE FUMACA SEM BA | 15 | 328,23   |
| A 0008240209     | CONEXAO - PLASTICO        | 0  | 12,63    |
| A 0008240219     | REVEST. LIMPADOR PARAB. P | 15 | 32,35    |
| A 0008240277     | CONECTOR MAGNETICO DA VAL | 0  | 880,47   |
| A 0008240313     | GUARDA PO                 | 15 | 11,64    |
| A 0008241114     | SUPORE ACO                | 5  | 14,31    |
| A 0008241214     | SUPORE ACO                | 5  | 57,63    |
| A 0008241535     | MOLA                      | 15 | 41,46    |
| A 0008241735     | MOLA DO BRACO DO LIMPADOR | 15 | 10,28    |
| A 0008243172     | PORCA SEXTAVADA           | 10 | 5,74     |
| A 0008243749     | CAPA                      | 15 | 6,68     |
| A 0008243905     | HASTE                     | 15 | 86,03    |
| A 0008244249     | CAPA MAT PLA              | 15 | 9,60     |
| A 0008244628     | BRACO DO LIMPADOR DE PARA | 15 | 379,87   |
| A 0008244749     | TAMPA DE COBERTURA PLASTI | 5  | 25,87    |
| A 0008245649     | TAMPA                     | 15 | 73,31    |
| A 0008245849     | CAPA PROTETORA            | 15 | 82,76    |
| A 0008246649     | CAPA PLASTICA             | 5  | 9,63     |
| A 0008249310     | ALAVANCA                  | 15 | 79,95    |
| A 0008249710     | ALAVANCA                  | 15 | 45,70    |
| A 0008249810     | ALAVANCA                  | 15 | 49,67    |
| A 0008249910     | MANIVELA MT.ACO           | 10 | 57,25    |
| A 0008250308     | COBERTURA DO ACENDEDOR DE | 5  | 19,52    |
| A 0008250382     | SOQUETE PARA LAMPADA      | 15 | 29,84    |
| A 0008254510     | LENTE                     | 15 | 88,05    |
| A 0008254810     | LENTE                     | 15 | 31,48    |
| A 0008260174     | MOLA DE CONTATO ELETRICO  | 15 | 20,32    |
| A 0008260371     | PARAFUSO DE REGULAGEM     | 10 | 107,98   |
| A 0008260451     | CARCACA DA LANTERNA TRASE | 15 | 674,01   |
| A 0008260551     | CARCACA DA LANTERNA TRASE | 15 | 674,01   |
| A 0008260607     | LU CHICOTE ELETRICO DA AN | 4  | 145,53   |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 0008260671 | PARAFUSO DE ACO           | 10 | 384,11   |
| A 0008260714 | SUPORTE DE FIXACAO (SETA) | 15 | 56,87    |
| A 0008260814 | SUPORTE DE FIXACAO DO FAR | 15 | 56,87    |
| A 0008260962 | SOQUETE DE LUZ DE POSICAO | 15 | 20,73    |
| A 0008261062 | SOQUETE DE LUZ INDICADOR  | 15 | 107,14   |
| A 0008261162 | SOQUETE SIDE MARKER 12V   | 15 | 48,28    |
| A 0008261556 | LENTE DA LANTERNA TRASEIR | 15 | 1.055,37 |
| A 0008261656 | LENTE DA LANTERNA TRASEIR | 15 | 1.055,46 |
| A 0008261657 | LENTE REFLETORA DE PLASTI | 15 | 601,88   |
| A 0008261856 | LENTE ESQUERDA LUMINOSA   | 15 | 603,16   |
| A 0008261956 | LENTE LUMINOSA DIREITA    | 15 | 603,16   |
| A 0008262056 | LENTE DA LANTERNA TRASEIR | 15 | 629,68   |
| A 0008262091 | JUNTA DE BORRACHA         | 8  | 16,35    |
| A 0008262156 | LENTE DA LANTERNA TRASEIR | 15 | 514,39   |
| A 0008262240 | REFLETOR PLASTICO         | 5  | 91,31    |
| A 0008262824 | COBERTURA                 | 15 | 58,44    |
| A 0008263424 | COBERTURA - PLASTICO      | 5  | 272,44   |
| A 0008263510 | LENTE DA LANTERNA DE POSI | 15 | 57,57    |
| A 0008263724 | TAMPA DO FAROL ESQUERDO   | 5  | 273,09   |
| A 0008263824 | TAMPA DO FAROL DIREITO    | 5  | 273,09   |
| A 0008264024 | COBERTURA ESQ. DO FAROL   | 5  | 673,85   |
| A 0008264124 | COBERTURA DIR. DO FAROL   | 5  | 673,85   |
| A 0008264210 | LENTE DO FAROL DIANTEIRO  | 15 | 774,07   |
| A 0008264310 | LENTE DO FAROL DIANTEIRO  | 15 | 743,17   |
| A 0008264410 | JOGO DE PECAS LENTE DO FA | 15 | 899,22   |
| A 0008264510 | JOGO DE PECAS LENTE DO FA | 15 | 860,93   |
| A 0008264610 | LENTE DO FAROL DIREITO -  | 15 | 228,78   |
| A 0008264710 | LENTE DO FAROL ESQUERDO - | 15 | 229,91   |
| A 0008264824 | VEDACAO DO FAROL DE NEBLI | 15 | 144,90   |
| A 0008265110 | LENTE DO FAROL DIANTEIRO  | 5  | 706,76   |
| A 0008265210 | LENTE DO FAROL DIANTEIRO  | 5  | 674,73   |
| A 0008265224 | JOGO DE VEDACOES DO FAROL | 18 | 128,43   |
| A 0008265310 | CONJUNTO LENTE DO FAROL E | 15 | 518,09   |
| A 0008265410 | CONJ. LENTE DO FAROL DIRE | 15 | 518,09   |
| A 0008266224 | TAMPAO DO FAROL DE MILHA  | 5  | 79,04    |
| A 0008266324 | TAMPA DE COBERTURA DO FAR | 5  | 145,04   |
| A 0008266424 | TAMPA DE COBERTURA DO FAR | 5  | 145,04   |
| A 0008266624 | TAMPAO DE BORRACHAFAROL   | 18 | 256,87   |
| A 0008266784 | PRESILHA FIXACAO LENTE DO | 15 | 19,59    |
| A 0008266824 | JOGO DE PECAS COBERTURA/U | 5  | 106,94   |
| A 0008266924 | JOGO DE PECAS COBERTURA/U | 5  | 84,13    |
| A 0008267024 | CAPA DE COBERTURA TRAS. D | 15 | 66,43    |
| A 0008267124 | CAPA DE COBERTURA TRAS. D | 15 | 135,61   |
| A 0008267424 | TAMPAO DO FAROL DIANTEIRO | 5  | 139,11   |
| A 0008267524 | KIT COBERTURA DA CAMERA M | 5  | 590,94   |
| A 0008267924 | COBERTURA DO FAROL DIANT  | 5  | 130,74   |
| A 0008268024 | COBERTURA DO FAROL DIANT  | 5  | 130,10   |
| A 0008268924 | CAPA DE PROTECAO ATRAS DO | 15 | 380,88   |
| A 0008270671 | PORCA - BAIXO CARBONO     | 10 | 58,75    |
| A 0008271240 | 7DC TELA DO ALTO-FALANTE  | 5  | 27,51    |

|                  |                              |    |          |
|------------------|------------------------------|----|----------|
| A 0008271740     | SUPORTE ALTO - FALANTE DI    | 15 | 221,89   |
| A 0008271840     | SUPORTE ALTO - FALANTE ES    | 5  | 191,21   |
| A 0008272040     | COBERTURA DO ALTO-FALANTE    | 5  | 121,06   |
| A 0008272059     | CD DE PARAMETROS             | 15 | 577,97   |
| A 0008272140     | COBERTURA ALTO-FALANTE DI    | 5  | 121,06   |
| A 0008274470     | RELOGIO                      | 18 | 330,88   |
| A 0008277470     | RELOGIO DIGITAL COM FUNCA    | 18 | 324,40   |
| A 0008277804     | JOGO DE CABOS ELETRICOS      | 10 | 514,77   |
| A 0008279804     | CABO DA ANTENA               | 5  | 234,93   |
| A 0008279904     | CABO DA ANTENA               | 5  | 234,93   |
| A 0008280388     | JG.BATERIA P/CHAVE INFRA-    | 15 | 80,69    |
| A 00082803880010 | BATERIA P/CHAVE INFRA-VER    | 15 | 19,50    |
| A 0008280488     | BATERIA DO TRANSMISSOR       | 15 | 440,09   |
| A 0008290201     | MOTOR ELETRICO DO VIDRO M    | 10 | 369,35   |
| A 0008290801     | MOTOR DE REGULAGEM DO ALC    | 10 | 858,30   |
| A 0008291601     | MOTOR DE REGULAGEM DO ALC    | 10 | 580,14   |
| A 0008292001     | MOTOR DE REGULAGEM DO FAR    | 10 | 416,17   |
| A 0008292301     | MOTOR DA REGULAGEM DOS FA    | 10 | 354,91   |
| A 0008300068     | ABRACADEIRA DO TUBO DE ES    | 5  | 62,88    |
| A 0008300116     | TUBULACAO DO AR CONDICION    | 5  | 4.522,95 |
| A 0008300236     | PUXADOR                      | 0  | 59,99    |
| A 0008300236     | 7DC CJ ALCA                  | 5  | 135,61   |
| A 0008300236     | 9F8 PUXADOR DA PORTINHOLA DE | 5  | 88,84    |
| A 0008300251     | MECANISMO DE ARTICULACAO     | 5  | 569,09   |
| A 0008300256     | JG. DE PECAS ALVANCA CONT    | 5  | 1.061,56 |
| A 0008300277     | TUBULACAO NA PARTE DE ASP    | 5  | 131,08   |
| A 0008300356     | ALAVANCA DE ACIONAMEN.CAI    | 20 | 176,82   |
| A 0008300363     | TUBO DO AQUECIMENTO DE AC    | 5  | 715,60   |
| A 0008300377     | TUBULACAO DE AVANCO          | 5  | 115,31   |
| A 0008300411     | PLACA DE FIXACAO DE PLAST    | 5  | 57,18    |
| A 0008300414     | TRAVA P/ FIXACAO DO RADIA    | 5  | 195,58   |
| A 0008300477     | TUBULACAO ENCANAMENTO DE     | 5  | 72,93    |
| A 0008300523     | DUTO DE AR                   | 5  | 4.300,14 |
| A 0008300530     | CANAL DE AR PLASTIC          | 20 | 1.730,25 |
| A 0008300556     | ALAVANCA ACIONAMENTO CAIX    | 20 | 136,85   |
| A 0008300577     | TUBULACAO DE REFLUXO         | 5  | 115,31   |
| A 0008300720     | TROCADOR DE CALOR            | 0  | 462,03   |
| A 0008300962     | CX.DE AQUECIMENTO DO AR P    | 20 | 1.396,52 |
| A 0008301118     | ELEMENTO FILTRO DO AR CON    | 0  | 217,93   |
| A 0008301130     | CANAL AR DA CAIXA DE VENT    | 20 | 1.969,53 |
| A 0008301165     | QUADRO DA PORTINHOLA DO T    | 5  | 1.668,56 |
| A 0008301218     | ELEMENTO FILTRO DO AR CON    | 8  | 217,93   |
| A 0008301298     | VEDACAO                      | 18 | 30,24    |
| A 0008301783     | RESERVATORIO DE LIQUIDO D    | 5  | 1.352,68 |
| A 0008301998     | VEDACAO BORRACHA + ESPUMA    | 18 | 748,91   |
| A 0008302052     | PAINEL DA CAIXA DE AR        | 5  | 491,15   |
| A 0008302083     | RESERVATORIO DE LIQUIDO D    | 20 | 771,22   |
| A 0008302283     | RESERVATORIO                 | 5  | 1.448,55 |
| A 0008302433     | CJ. PAINEL DE CONTROLE, C    | 20 | 454,13   |
| A 0008302483     | RESERVATORIO AR CONDICION    | 20 | 1.775,12 |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 0008302583 | CF RESERVATORIO DE FLUIDO | 0  | 2.342,95  |
| A 0008302598 | JOGO DE PECAS VEDACAO DA  | 5  | 72,55     |
| A 0008302642 | PORTINHOLA                | 18 | 46,33     |
| A 0008302718 | FILTRO DO AR CONDICIONADO | 8  | 10,30     |
| A 0008302754 | INJETOR DE AR A ESQUERDA  | 5  | 461,54    |
| A 0008302833 | ALAVANCA DO MOTOR DA PORT | 5  | 450,88    |
| A 0008302854 | INJETOR A DIREITA         | 5  | 490,48    |
| A 0008302933 | JG. DE PECAS ALAVANCA DE  | 5  | 37,26     |
| A 0008302983 | LU RESERVATORIO HIDRAULIC | 20 | 1.648,00  |
| A 0008303002 | COMPRESSOR DO AR CONDICIO | 5  | 11.089,98 |
| A 0008303054 | DIRECIONADOR DO AR - PLAS | 5  | 496,46    |
| A 0008303083 | LU RESERV. REFRIGERANTE   | 5  | 548,90    |
| A 0008303131 | CJ FIEIRA                 | 20 | 225,84    |
| A 0008303231 | CJ FIEIRA                 | 0  | 194,79    |
| A 0008303318 | ELEMENTO DO FILTRO DO AR  | 8  | 340,14    |
| A 0008303420 | TROCADOR DE CALOR DE ALUM | 0  | 2.250,78  |
| A 0008303431 | FIEIRA CABO DE CONTROLE   | 20 | 167,47    |
| A 0008303433 | CONJ. PAINEL CONTROLE COM | 5  | 1.067,50  |
| A 0008303533 | CONJ. PAINEL DE CONTROLE  | 5  | 301,07    |
| A 0008303633 | CONJ.PAINEL DE CONTROLE C | 5  | 1.376,01  |
| A 0008303733 | CONJ. PAINEL CONTROLE COM | 5  | 1.249,24  |
| A 0008303740 | CJ.CX.DE AQUECIMENTO DO A | 5  | 1.190,73  |
| A 0008303833 | CONJ. PAINEL CONTROLE COM | 5  | 1.133,86  |
| A 0008303931 | CABO DE ACO DESCONGELADOR | 5  | 309,16    |
| A 0008303933 | CONJ. PAINEL DE CONTROLE  | 5  | 1.133,84  |
| A 0008303940 | CARCACA DA CAIXA DE AQUEC | 5  | 968,01    |
| A 0008304031 | CABO DE ACO ESPACO DOS PE | 5  | 356,09    |
| A 0008304033 | CONJ. PAINEL DE CONTROLE  | 5  | 789,10    |
| A 0008304131 | CABO DE ACO VAVULA DE REG | 0  | 169,76    |
| A 0008304133 | CONJ. PAINEL DE CONTROLE  | 5  | 600,83    |
| A 0008304185 | INSTALACAO DE COMANDO PL  | 5  | 1.343,66  |
| A 0008304231 | CABO DE ACO AR FRESCO/AR  | 5  | 310,55    |
| A 0008304233 | CONJ.PAINEL DE CONTROLE C | 5  | 955,83    |
| A 0008304333 | CONJ.PAINEL DE CONTORLE C | 5  | 258,12    |
| A 0008304433 | CONJ. PAINEL DE CONTROLE  | 5  | 586,70    |
| A 0008304470 | CONDENSADOR - ACO/ALUMINI | 20 | 13.427,27 |
| A 0008304533 | CONJ. PAINEL CONTROLE COM | 5  | 542,73    |
| A 0008304633 | CONJ. PAINEL COMPLETO     | 5  | 1.837,48  |
| A 0008304731 | CABO DE REGULAGEM DE TEMP | 5  | 123,19    |
| A 0008304831 | CABO DE ACO DISTRIBUICAO  | 5  | 134,06    |
| A 0008304931 | CABO DE ACO CONTROLE DE T | 5  | 116,21    |
| A 0008304983 | RESERVATORIO DE LIQUIDO A | 5  | 1.352,68  |
| A 0008305031 | CABO DE ACO DISTRIBUICAO  | 5  | 116,21    |
| A 0008305083 | RESERVATORIO AR CONDICION | 10 | 1.627,19  |
| A 0008305131 | CABO DE ACO CONTROLE DE T | 10 | 127,18    |
| A 0008305285 | MODULO DE COMANDO         | 15 | 1.067,79  |
| A 0008305383 | LU RESERVATORIO DE LIQUID | 5  | 521,23    |
| A 0008305483 | LU RESERV. REFRIGERANTE   | 5  | 548,90    |
| A 0008305618 | FILTRO DE AR DA CAIXA DE  | 0  | 308,71    |
| A 0008305842 | TAMPA DA PORTINHOLA DO TE | 5  | 2.909,09  |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 0008305913     | CANAL DE AR               | 5  | 3.285,54  |
| A 0008306013     | COBERTURA DO CONDENSADOR  | 5  | 7.109,22  |
| A 0008306285     | CMDO. MAN AR COND. PLAST. | 15 | 1.282,28  |
| A 0008306701     | CAIXA INFERIOR AR CONDICI | 20 | 16.053,11 |
| A 0008306801     | DUTO DE AR                | 5  | 589,70    |
| A 0008306872     | SONDA TERMICA NA CAIXA DE | 20 | 411,85    |
| A 0008306901     | DUTO TUBULAR              | 0  | 665,03    |
| A 0008307202     | EVAPORADOR                | 0  | 612,05    |
| A 0008307218     | ELEMENTO DO FILTRO MAT. P | 8  | 86,35     |
| A 0008307302     | VENTOINHA RADIAL MECANICA | 5  | 1.910,03  |
| A 0008307414     | SUPORTE FIXACAO DO SISTE  | 5  | 110,15    |
| A 0008308100     | CAIXA INFERIOR DO AR COND | 5  | 20.634,19 |
| A 0008308200     | DUTO DO SECADOR DE AR     | 10 | 493,05    |
| A 0008308285     | CJ.DISPOSITIVO DE ACIONAM | 5  | 258,12    |
| A 0008308300     | DUTO DE AR                | 10 | 481,46    |
| A 0008308400     | DUTO TUBULAR SISTEMA DO A | 10 | 675,73    |
| A 0008308500     | DUTO TUBULAR              | 10 | 877,67    |
| A 0008308972     | SONDA TERMICA ELETRICO    | 20 | 463,44    |
| A 0008309096     | CJ PC MANGUEIRA FLEXIVEL  | 5  | 1.820,28  |
| A 0008309385     | BASE DA CAIXA DE AR - 12V | 15 | 423,65    |
| A 0008309485     | BASE DA CAIXA DE AR - 12V | 15 | 545,71    |
| A 0008310022     | BANDEJA INTERNA - MAT. PL | 5  | 180,77    |
| A 0008310073     | CANAL DE AGUA - PLASTICO  | 5  | 2.915,10  |
| A 0008310122     | RESERVATORIO DE AGUA INTE | 5  | 530,12    |
| A 0008310168     | ALAVANCA                  | 5  | 93,96     |
| A 0008310170     | CARTER DE ESCOAMENTO DO C | 5  | 540,64    |
| A 0008310259     | SUPORTE                   | 18 | 38,43     |
| A 0008310268     | ALAVANCA                  | 5  | 63,55     |
| A 0008310278     | LINGUETA DE FECHADURA     | 0  | 67,39     |
| A 0008310541     | COBERTURA                 | 5  | 759,98    |
| A 0008310541 9F8 | COBERTURA DA PORTINHOLA D | 5  | 773,86    |
| A 0008310559     | SUPORTE                   | 5  | 36,12     |
| A 0008310678     | LINGUETA DA FECHADURA     | 10 | 97,57     |
| A 0008310738     | TAMPA DO FILTRO - MAT. PL | 8  | 58,40     |
| A 0008310745     | CANAL DE AR               | 20 | 205,58    |
| A 0008310914     | SUPORTE DO AQUECEDOR DE A | 5  | 295,21    |
| A 0008310929     | CAPA DE PROTECAO SW 13-4- | 15 | 19,18     |
| A 0008310930     | CARCACA DO AR CONDICIONAD | 20 | 921,46    |
| A 0008310945     | CANAL DE AR               | 5  | 140,93    |
| A 0008311045     | CANAL DE AR A ESQUERDA    | 5  | 292,43    |
| A 0008311100 914 | TAMPA DE COBERTURA BRANCA | 5  | 4.266,75  |
| A 0008311141     | SUB.CONJ.COBERTURA DP PAI | 5  | 200,67    |
| A 0008311145     | CANAL DE AR A DIREITA     | 5  | 292,43    |
| A 0008311200 974 | TAMPA DE COBERTURA PRATA  | 5  | 4.975,81  |
| A 0008311214     | SUPORTE DE FIXACAO DO SIS | 5  | 157,76    |
| A 0008311314     | SUPORTE DE FIXACAO DO BIC | 5  | 19,70     |
| A 0008311385     | DUTO TUBULAR DA CAMARA DE | 5  | 2.944,56  |
| A 0008311414     | SUPORTE DE FIXACAO DOS CA | 5  | 6,57      |
| A 0008311645     | CARCACA DO CONJ. AQUECIME | 5  | 355,42    |
| A 0008312444     | CARCACA DO PAINEL DE CONT | 5  | 78,66     |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 0008312544 | MOLDURA DA CARC.PAINEL CO | 5  | 131,84   |
| A 0008313360 | CONJ. DIFUSOR DE AR - MAT | 5  | 32,30    |
| A 0008313460 | BICO DA MANGUEIRA DE ABAS | 5  | 46,86    |
| A 0008313798 | VEDACAO                   | 18 | 192,08   |
| A 0008315597 | MANGUEIRA DE ABASTECIMENT | 5  | 108,45   |
| A 0008316798 | ANEL "O" 6,7X1,8 MM       | 8  | 3,88     |
| A 0008316898 | ANEL "O" 10,8X2,4 MM      | 8  | 5,39     |
| A 0008316998 | ANEL DE VEDACAO - BORRACH | 18 | 7,70     |
| A 0008320000 | SUORTE DO APARELHO DE CO  | 15 | 84,11    |
| A 0008320211 | PLACA DE SUORTE DO SISTE  | 5  | 33,36    |
| A 0008320285 | ELEMENTO DA VALVULA DE SE | 0  | 300,33   |
| A 0008320633 | TAMPA - PLASTICO          | 5  | 171,87   |
| A 0008320796 | LUVA DE BORRACHA          | 18 | 46,21    |
| A 0008321085 | ELEMENTO DA VALVULA       | 0  | 35,02    |
| A 0008321185 | VALVULA DE REGULAGEM TROC | 5  | 449,65   |
| A 0008321598 | VEDACAO DA BOMBA DO SIST. | 15 | 5,48     |
| A 0008321614 | SUORTE DA MANGUEIRA       | 5  | 23,64    |
| A 0008326625 | BOCAL DA VELA DE INCANDES | 15 | 723,81   |
| A 0008330033 | GUIA PROTECAO DOS CABOS B | 5  | 23,98    |
| A 0008330164 | VALVULA DO AR CONDICIONAD | 5  | 401,84   |
| A 0008330570 | PRESILHA - ACO            | 10 | 9,89     |
| A 0008330814 | SUORTE DO TUBO DO CLIMAI  | 5  | 52,95    |
| A 0008333831 | CABO DE ACO (AQUECIMENTO) | 15 | 38,63    |
| A 0008333931 | CABO DE ACO(CANAL DESCONG | 15 | 97,00    |
| A 0008334031 | CABO(VALVULA AQUECIMENTO) | 20 | 82,67    |
| A 0008335231 | CABO BOWDEN REGULAGEM AR  | 20 | 119,31   |
| A 0008335331 | CABO BOWDEN DE REGULAGEM  | 20 | 90,01    |
| A 0008335431 | CABO BOWDEN DE REGULAGEM  | 20 | 147,37   |
| A 0008335531 | CABO BOWDEN DE REGULAGEM  | 20 | 233,20   |
| A 0008336431 | CABO                      | 5  | 190,98   |
| A 0008336531 | CABO DE DESCONGELACAO     | 5  | 56,80    |
| A 0008336631 | CABO DE CONTROLE DA TEMPE | 5  | 52,14    |
| A 0008336731 | CABO DE DIRECIONAMENTO DO | 5  | 75,85    |
| A 0008342269 | SECADOR                   | 5  | 889,31   |
| A 0008350056 | TAMPA DO CARTER PLASTICO  | 5  | 68,02    |
| A 0008350159 | RELES 12V - PLASTICO      | 5  | 168,23   |
| A 0008350163 | AQUECEDOR DO SECADOR DE A | 5  | 549,46   |
| A 0008350661 | VISOR DE INSPECAO - VIDRO | 20 | 1.326,23 |
| A 0008350981 | ISOLACAO                  | 5  | 361,70   |
| A 0008351523 | JUNTA DE VEDACAODA PORTA  | 8  | 116,43   |
| A 0008351535 | CAPA                      | 5  | 17,00    |
| A 0008351623 | QUADRO DE VEDACAO         | 5  | 35,83    |
| A 0008351635 | CAPA                      | 5  | 17,00    |
| A 0008351656 | TAMPA DA CAIXA DA VENTOIN | 5  | 68,02    |
| A 0008351723 | QUADRO DE VEDACAO         | 5  | 36,08    |
| A 0008352285 | CJ.VENTOINHA CX.DE AQUECI | 0  | 1.606,89 |
| A 0008352334 | MOLA DE FECHAMENTO DA CAR | 15 | 74,59    |
| A 0008352451 | CONEXAO - METAL           | 5  | 1.210,72 |
| A 0008352551 | CHICOTE ELETRICO C/ CONEC | 4  | 882,24   |
| A 0008352774 | EVAPORADOR - ALUMINIO     | 20 | 7.869,58 |

|              |                            |    |          |
|--------------|----------------------------|----|----------|
| A 0008352819 | TAMPA                      | 5  | 10,61    |
| A 0008353000 | JOGO DE PECAS DA VALVULA   | 0  | 239,13   |
| A 0008353134 | MOLA DE FECHAMENTO DA CAR  | 15 | 18,57    |
| A 0008353400 | ELEMENTO DO FILTRO DO AR   | 8  | 172,76   |
| A 0008353600 | VENTILADOR DO AR CONDICIO  | 20 | 8.554,60 |
| A 0008353800 | SECADOR DO MEIO REFRIGERA  | 0  | 415,14   |
| A 0008353872 | VALVULA DO AR CONDICIONAD  | 5  | 981,83   |
| A 0008354026 | VELA DE INSCANDESCENCIA E  | 15 | 1.326,86 |
| A 0008354434 | TRAVA DE ACO               | 10 | 12,16    |
| A 0008354440 | JG.PCS CARCACA CAIXA DE A  | 15 | 1.696,46 |
| A 0008354940 | JG.PECAS CARCACA DA CAIXA  | 15 | 1.912,12 |
| A 0008355171 | RESERVATORIO DE GAS REFRIG | 10 | 7.220,51 |
| A 0008356007 | VENTOINHA CAIXA AQUECIMEN  | 0  | 844,75   |
| A 0008356107 | VENTOINHA DO AR CONDICION  | 5  | 739,61   |
| A 0008357247 | ELEMENTO FILTRANTE DE AR   | 8  | 1.150,80 |
| A 0008357304 | VENTILADOR - PLASTICO      | 0  | 4.659,60 |
| A 0008357379 | TERMOSTATO AC              | 15 | 188,24   |
| A 0008357579 | TERMOSTATO - ACO/PLASTICO  | 15 | 1.642,02 |
| A 0008358104 | VENTILADOR AXIAL - 12 VOL  | 0  | 5.285,48 |
| A 0008358947 | TELA DO FILTRO DE AR       | 8  | 235,81   |
| A 0008359179 | TERMOSTATO                 | 15 | 715,65   |
| A 0008359679 | TERMOSTATO                 | 15 | 439,50   |
| A 0008359779 | TERMOSTATO                 | 15 | 419,54   |
| A 0008360115 | PINO TRAVA RAPIDA 1/4 GI   | 10 | 63,76    |
| A 0008360199 | ANEL DE VEDACAO DE BORRAC  | 8  | 10,23    |
| A 0008360738 | TAMPA DA CAIXA DE VENTILA  | 5  | 817,30   |
| A 0008362018 | GRADE DO EVAPORADOR - FIB  | 5  | 2.753,15 |
| A 0008370103 | CARCACA DA VENTOINHA PLAS  | 5  | 402,71   |
| A 0008371698 | VEDACAO DA PORTINHOLA      | 5  | 511,07   |
| A 0008372798 | PERFIL DE VEDACAO          | 5  | 444,51   |
| A 0008380014 | SUORTE DA TUBULACAO ( PL   | 5  | 48,23    |
| A 0008380018 | GRADE DO VENTILADOR DE TE  | 5  | 392,68   |
| A 0008380475 | ESCOVA DO MOTOR ELETRICO   | 10 | 13,32    |
| A 0008383006 | VENTILADOR DO TETO         | 0  | 4.656,10 |
| A 0008400174 | 7D6 BAGAGEIRO              | 5  | 976,80   |
| A 0008400274 | 7D6 BAGAGEIRO INFERIOR     | 5  | 689,35   |
| A 0008400374 | 7D6 BAGAGEIRO              | 5  | 801,32   |
| A 0008400474 | 7D6 BAGAGEIRO INFERIOR     | 5  | 685,90   |
| A 0008400627 | COBERTURA                  | 5  | 348,92   |
| A 0008400727 | COBERTURA                  | 5  | 348,90   |
| A 0008400825 | TAMPA                      | 5  | 1.535,45 |
| A 0008400925 | 7D6 TAMPA                  | 5  | 191,70   |
| A 0008401025 | 7D6 TAMPA                  | 5  | 148,98   |
| A 0008401125 | 7D6 TAMPA                  | 5  | 148,00   |
| A 0008401225 | 7D6 TAMPA                  | 5  | 233,38   |
| A 0008401325 | 7D6 TAMPA                  | 5  | 655,81   |
| A 0008401362 | RECIPIENTE                 | 5  | 210,12   |
| A 0008401384 | FECHO ( JOGO DE PECAS )    | 10 | 244,89   |
| A 0008401425 | 7D6 TAMPA                  | 5  | 1.366,98 |
| A 0008401525 | 7D6 TAMPA                  | 5  | 688,59   |

|              |                               |    |          |
|--------------|-------------------------------|----|----------|
| A 0008401802 | TAMPA                         | 5  | 2.484,33 |
| A 0008403685 | FECHADURA DA TAMPA DO POR     | 10 | 116,30   |
| A 0008404185 | FECHADURA DA TAMPA DO POR     | 10 | 165,43   |
| A 0008430079 | PERFIL PROTETOR DE CANTO      | 5  | 19,88    |
| A 0008430122 | PUXADOR                       | 5  | 205,34   |
| A 0008430179 | PERFIL PROTETOR DE CANTO      | 5  | 19,88    |
| A 0008430415 | BUJAO                         | 15 | 16,78    |
| A 0008430451 | DOBRADICA DA TAMPA DO POR     | 0  | 48,84    |
| A 0008430564 | 9B5 TAMPA DA CAIXA PORTA OBJE | 5  | 345,35   |
| A 0008450427 | 7D6 COBERTURA                 | 5  | 180,30   |
| A 0008450527 | 7D6 COBERTURA                 | 5  | 79,31    |
| A 0008500095 | CORRENTE DE SEGURANCA COM     | 15 | 78,65    |
| A 0008600005 | MARTELO DE EMERGENCIA         | 8  | 59,92    |
| A 0008600071 | LU PARAFUSO                   | 10 | 10,46    |
| A 0008600100 | MARTELO DE EMERGENCIA         | 8  | 236,93   |
| A 0008600196 | FECHO CINTO DE SEGURANCA      | 5  | 1.181,08 |
| A 0008600227 | CJ REGULAGENS DE ALTURA P     | 5  | 162,65   |
| A 0008600396 | RECEPTOR DO CINTO SEGURAN     | 5  | 712,41   |
| A 0008600452 | CONJ. CINTA LIMITADORA DE     | 5  | 661,49   |
| A 0008600592 | KIT DE REPARO DO LAVADOR      | 5  | 1.722,85 |
| A 0008600862 | VALVULA EXPANSAO PRES PLA     | 0  | 103,27   |
| A 0008600896 | FECHO DO CINTO SEGURANCA      | 10 | 1.192,97 |
| A 0008601082 | TAMPA DA CARENAGEM CINTO-     | 5  | 188,44   |
| A 0008601282 | TAMPA DA CARENAGEM DO CI      | 5  | 91,94    |
| A 0008601286 | CINTA DE REGUL. CURSO DA      | 5  | 63,09    |
| A 0008601382 | TAMPA DA CARENAGEM DO CIN     | 5  | 78,65    |
| A 0008601547 | BICO EJETOR AGUA LIMP. PL     | 5  | 330,63   |
| A 0008601648 | JG. PECAS FIXACAO BASE HI     | 5  | 76,07    |
| A 0008602347 | CJ BICO INJETOR DE AGUA E     | 5  | 383,13   |
| A 0008603247 | CJ.BICO INJETOR DE AGUA /     | 5  | 94,67    |
| A 0008603326 | BOMBA ELETRICA DO LAVADOR     | 5  | 440,31   |
| A 0008603347 | CJ.BICO INJETOR DE AGUA /     | 5  | 89,65    |
| A 0008603447 | JG.PCS ESGUICHO DO PARABR     | 15 | 68,49    |
| A 0008603547 | BICO INJETOR DE AGUA ESQU     | 5  | 56,26    |
| A 0008603700 | CINTO DE SEGURANCA            | 5  | 8.107,85 |
| A 0008603747 | BICO INJETOR DE AGUA DIRE     | 5  | 72,44    |
| A 0008603800 | CINTO DE SEGURANCA            | 5  | 8.107,85 |
| A 0008604247 | TUBO INJETOR AGUA ESQUERD     | 5  | 160,90   |
| A 0008604347 | TUBO INJETOR AGUA DIREITO     | 5  | 149,08   |
| A 0008604547 | TUBO INJETOR AGUA DIREITO     | 5  | 36,12    |
| A 0008604726 | BOMBA LAVA FAROL              | 5  | 571,87   |
| A 0008630208 | CAPA DO TERMINAL - PLASTI     | 15 | 8,12     |
| A 0008630308 | CAPA DO PARAFUSO - PLASTI     | 15 | 1,06     |
| A 0008630708 | CARENAGEM DO CINTO DE PLA     | 5  | 127,92   |
| A 0008630808 | CARENAGEM DO CINTO LADO D     | 5  | 103,08   |
| A 0008633314 | ALCA DO CINTO LADO DIREIT     | 5  | 132,86   |
| A 0008680300 | JOGO DE PECAS FIXACAO DO      | 5  | 83,28    |
| A 0008680400 | JOGO DE PECAS FIXACAO DO      | 5  | 127,61   |
| A 0008680500 | JOGO DE PECAS FIXACAO DO      | 5  | 27,53    |
| A 0008680511 | ALCA DO CINTO LE DE PLAST     | 5  | 125,50   |

|              |                               |    |           |
|--------------|-------------------------------|----|-----------|
| A 0008680600 | JOGO DE PECAS FIXACAO DO      | 5  | 54,29     |
| A 0008680820 | BUCHA COM FLANGE DE ACO       | 0  | 27,97     |
| A 0008680920 | BUCHA DO MANCAL DE ACO        | 0  | 18,73     |
| A 0008680922 | JOGO DE PECAS - GUIA DO C     | 5  | 96,69     |
| A 0008680939 | CARENAGEM DO CINTO LE DE      | 5  | 118,09    |
| A 0008681422 | CJ. GUIA DO CINTO DE SEGU     | 5  | 23,55     |
| A 0008684814 | BATENTE DO CINTO DE SEGUR     | 5  | 33,78     |
| A 0008684914 | SUPORTE DO TRIANGULO DE S     | 5  | 10,97     |
| A 0008690008 | TAMPA MAT.PLA                 | 0  | 19,31     |
| A 0008690198 | LUVA DE VEDACAO               | 18 | 19,63     |
| A 0008690258 | CONEXAO-T                     | 5  | 36,55     |
| A 0008690298 | VEDACAO BOMBA RESERVATORI     | 8  | 6,50      |
| A 0008690333 | CAPA DO LIMPADOR DE PARAB     | 15 | 118,70    |
| A 0008690433 | CAPA DO BRACO DO LIMPADOR     | 15 | 37,78     |
| A 0008691072 | TAMPA DO RESERVATORIO DE      | 5  | 24,19     |
| A 0008691319 | VALVULA                       | 5  | 23,27     |
| A 0008694021 | BOMBA LIMPADOR PARABRISA      | 5  | 553,70    |
| A 0008694547 | EJETOR DUPLO                  | 5  | 59,52     |
| A 0008700089 | APARELHO REGULADOR VENTIL     | 5  | 191,77    |
| A 0008800060 | CJ FECHO                      | 10 | 47,11     |
| A 0008810305 | ANTI-DERRPANTE DO PARALAM     | 0  | 41,73     |
| A 0008850011 | BORRACHA DE VEDACAO DO PA     | 18 | 66,87     |
| A 0008850017 | BUCHA                         | 15 | 2,80      |
| A 0008850024 | 9B5 COBERTURA DO ANEL DE REBO | 5  | 34,23     |
| A 0008850114 | SUPORTE ESQ DA GRELHA DO      | 15 | 94,99     |
| A 0008850214 | SUPORTE DIR DA GRELHA DO      | 5  | 91,58     |
| A 0008870009 | FRISO DA GRADE DIANTEIRA      | 10 | 282,17    |
| A 0008870109 | FRISO DA GRADE DIANTEIRA      | 10 | 282,17    |
| A 0008880023 | GRADE DO PARACHOQUE           | 5  | 245,14    |
| A 0008900093 | ANEL DE APOIO DE ACO          | 10 | 859,96    |
| A 0008900132 | CJ SUPORTE CALOTA             | 5  | 82,80     |
| A 0008900173 | JG.PECAS FECHADURA CHAVE      | 5  | 1.387,03  |
| A 0008900273 | JG.PECAS FECHADURA CHAVE      | 5  | 1.447,36  |
| A 0008900467 | JOGO DE FECHADURAS AC         | 10 | 729,33    |
| A 0008900814 | SUPORTE FIXACAO DO MACACO     | 5  | 290,59    |
| A 0008900967 | CJ. DE FECHAMENTO (CILIND     | 10 | 1.734,62  |
| A 0008901401 | COXIM DE BORRACHA             | 18 | 284,53    |
| A 0008902789 | CONJ.FECHO ESQ.               | 10 | 222,59    |
| A 0008903001 | COXIM DO AMORTECEDOR          | 18 | 321,30    |
| A 0008903101 | COXIM SUPERIOR FIXACAO AM     | 18 | 225,10    |
| A 0008906367 | CONJUNTO FECHADURA (CILIN     | 10 | 673,56    |
| A 0008906767 | CONJUNTO SISTEMA FECHADUR     | 10 | 683,05    |
| A 0008907467 | CJ. FECHADURA                 | 10 | 3.904,24  |
| A 0008910917 | BUCHA                         | 5  | 24,88     |
| A 0008911117 | BUCHA NA FIXACAO INFERIOR     | 0  | 62,28     |
| A 0008912205 | AMORTECEDOR SUSP.TRAS.DA      | 4  | 1.777,88  |
| A 0009003101 | MODULO COMANDO DA BOMBA D     | 15 | 1.393,69  |
| A 0009007902 | JOGO DE PECAS DA UNIDADE      | 15 | 20.955,07 |
| A 0009008002 | JOGO DE PECAS DA UNIDADE      | 15 | 23.200,26 |
| A 0009008006 | MODULO DE CONTROLE RETRAT     | 15 | 2.506,69  |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 0009008501     | JG. PECAS DA UNIDADE DE C | 5  | 8.586,03  |
| A 0009008601     | JG. PECAS DA UNIDADE DE C | 5  | 8.891,63  |
| A 0009050039 010 | CHAVE ELETRONICA DE OFICI | 5  | 2.038,61  |
| A 0009050039 010 | CHAVE ELETRONICA DE OFICI | 5  | 2.038,61  |
| A 0009050039 010 | CHAVE ELETRONICA DE OFICI | 10 | 2.099,72  |
| A 0009050107     | SENSOR DE TEMPERATURA     | 5  | 339,67    |
| A 0009050301     | SENSOR DE NIVEL DE OLEO   | 0  | 1.584,56  |
| A 0009050401     | SENSOR DE NIVEL DE OLEO   | 0  | 880,34    |
| A 0009050700     | TRANSMISSOR INDIC.TEMPERA | 0  | 142,73    |
| A 0009050700     | TRANSMISSOR INDICADOR DA  | 0  | 142,73    |
| A 0009053403     | SENSOR DE OXIDOS DE NITRO | 0  | 4.989,38  |
| A 0009053503     | SENSOR DE OXIDOS DE NITRO | 0  | 4.933,38  |
| A 0009054005     | SENSOR DE TEMPERATURA     | 1  | 1.136,89  |
| A 0009054200     | SENSOR DE TEMPERATURA E D | 0  | 2.955,53  |
| A 0009055700     | CJ SENSOR DE ROTACAO ELET | 5  | 1.550,03  |
| A 0009056102     | SENSOR DE TEMPERATURA DO  | 10 | 248,50    |
| A 0009056404     | SENSOR DE TEMPERATURA     | 15 | 1.326,98  |
| A 0009056805     | SENSOR DE PRESSAO         | 0  | 2.105,62  |
| A 0009058804     | SENSOR DE TEMPERATURA     | 1  | 502,17    |
| A 0009060422     | ALTERNADOR 120A           | 15 | 1.773,73  |
| A 0009062903     | LUZ DE ILUMINACAO DA PLAC | 15 | 124,78    |
| A 0009068002     | ALTERNADOR DO VENTILADOR  | 0  | 8.934,27  |
| A 0009068802     | ALTERNADOR 14V 80A        | 15 | 11.977,59 |
| A 0009069801     | CONJUNTO LUMINARIA INTERN | 15 | 1.336,98  |
| A 0009100139     | SANFONA                   | 18 | 74,12     |
| A 0009100237     | POLAINA FRONTAL DE PLASTI | 5  | 59,20     |
| A 0009100282     | ARMACAO DO ASSENTO DO BAN | 5  | 3.796,76  |
| A 0009100287     | KIT FIXACAO DO ENCOSTO DE | 5  | 85,00     |
| A 0009100337     | POLAINA FRONTAL BCO. PASS | 5  | 58,02     |
| A 0009100437     | POLAINA LATERAL DIR. BANC | 5  | 93,59     |
| A 0009100518     | CJ.CAPA RECLINAVEL DIR.S/ | 5  | 16,06     |
| A 0009100537     | POLAINA LAT. ESQ. BCO. PA | 5  | 87,74     |
| A 0009100607     | CJ ENCOSTO                | 5  | 3.747,29  |
| A 0009100614     | KIT PCS ELEMENTOS FIXAC.A | 5  | 455,45    |
| A 0009100618     | CJ.CAPA RECLINAVEL ESQ.C/ | 5  | 15,66     |
| A 0009100637     | POLAINA LATERAL ESQ. BANC | 5  | 105,35    |
| A 0009100683     | CONJ. ACIONADOR DO ENCOST | 5  | 70,15     |
| A 0009100699     | JOGO DE REPARO            | 5  | 1.319,73  |
| A 0009100717     | TUBO GUIA COM TRAVA - ACO | 5  | 7,42      |
| A 0009100718     | CJ.CAPA RECLINAVEL ESQ. S | 5  | 27,05     |
| A 0009100737     | POLAINA LAT. DIR. BCO. PA | 5  | 100,73    |
| A 0009100783     | ALAVANCA ACIONAMENTO DO E | 5  | 5,20      |
| A 0009100817     | CJ. BUCHA ENCOSTO CABECA  | 15 | 10,84     |
| A 0009100818     | CJ.CAPA RECLINAVEL DIR. C | 5  | 27,05     |
| A 0009100833 9B5 | ENCOSTO DO BANCO DO MOTOR | 5  | 3.641,83  |
| A 0009100837     | POLAINA LATERAL ESQ. BCO. | 5  | 99,41     |
| A 0009100861     | CJ. TRAVA DE ARTICULACAO  | 5  | 496,62    |
| A 0009100862     | JGO DE PECAS DO SEGMENTO  | 5  | 231,00    |
| A 0009100883     | JOGO DE PECAS - ALAVANCA  | 5  | 287,96    |
| A 0009100888     | VOLANTE MANUAL ACO+PLAST  | 5  | 312,01    |

|              |     |                           |    |          |
|--------------|-----|---------------------------|----|----------|
| A 0009100914 |     | SUPORTE                   | 5  | 358,97   |
| A 0009101017 |     | TUBO GUIA DO ENCOSTO DE C | 5  | 10,27    |
| A 0009101028 |     | CJ. MOLA MAT              | 5  | 19,70    |
| A 0009101036 |     | COBERTURA FRONTAL DE PLAS | 5  | 122,89   |
| A 0009101037 |     | POLAINA LATERAL ESQUERDA  | 5  | 24,72    |
| A 0009101161 |     | CJ.TRAVA DE ARTICULACAO B | 5  | 1.038,88 |
| A 0009101189 |     | PASTILHA DE ACO           | 5  | 12,77    |
| A 0009101233 | 9F2 | CJ ENCOSTO ACOMP          | 5  | 3.248,58 |
| A 0009101237 |     | POLAINA INFERIOR ESQ. C/R | 5  | 36,97    |
| A 0009101307 |     | CJ. ENCOSTO DIREITO C/REV | 5  | 1.082,67 |
| A 0009101307 | 001 | CJ.ENCOSTO DIREITO - PANO | 5  | 1.082,67 |
| A 0009101314 |     | SUPORTE                   | 5  | 120,76   |
| A 0009101382 |     | FRISO - PUXADOR           | 5  | 1.068,71 |
| A 0009101421 | 019 | ASSENTO 2A NTC LD 106 DE  | 4  | 1.129,60 |
| A 0009101433 | 9F2 | ENCOSTO DO BANCO DO PASSA | 5  | 3.593,47 |
| A 0009101437 |     | CONJ. POLAINA LATER. DIR. | 5  | 24,72    |
| A 0009101461 |     | TRAVA                     | 10 | 269,27   |
| A 0009101514 |     | JG. PECAS SUPORTE SUPERIO | 5  | 247,04   |
| A 0009101521 | 021 | ASSENTO 1000 S/ HUN 2A NT | 4  | 2.245,43 |
| A 0009101527 |     | KIT TRILHOS LNE38 DE ACO  | 5  | 625,44   |
| A 0009101528 |     | CJ. MOLA A AR             | 15 | 305,35   |
| A 0009101537 |     | CJ. POLAINA LATERAL ESQ.  | 5  | 23,64    |
| A 0009101621 | 018 | ASSENTO 1000 S/ HUN 2A NT | 4  | 2.765,85 |
| A 0009101637 |     | CJ. POLAINA INFERIOR DIR. | 5  | 37,67    |
| A 0009101714 |     | CJ. ACIONADOR REG. INCLIN | 5  | 109,34   |
| A 0009101721 | 018 | ASSENTO 337 NTC 107 DE TE | 4  | 941,65   |
| A 0009101737 |     | CJ. POLAINA INFERIOR ESQ. | 5  | 36,97    |
| A 0009101808 | 9G6 | ALMOFADA DA MESA DOBRAVEL | 5  | 536,40   |
| A 0009101821 | 019 | ASSENTO 337 NTC 106 DE VI | 4  | 1.728,48 |
| A 0009101908 | 024 | CONJ. ENCOSTO ESTOFADO MO | 5  | 2.598,96 |
| A 0009101928 |     | MOLA - PNEUMATICA         | 18 | 1.854,69 |
| A 0009102008 | 024 | CONJ. ENCOSTO ESTOFADO BC | 5  | 2.512,46 |
| A 0009102018 |     | KIT POLAINA LATERAL ESQU  | 5  | 21,71    |
| A 0009102074 |     | CABO DE AJUSTE            | 5  | 347,53   |
| A 0009102108 | 025 | CONJ. ENCOSTO ESTOFADO BC | 5  | 2.505,95 |
| A 0009102118 |     | KIT POLAINA DIREITA       | 5  | 22,72    |
| A 0009102121 | 023 | CONJ. ASSENTO DO BANCO MO | 4  | 1.339,20 |
| A 0009102127 |     | JG. DE PECAS FIXACAO ASSE | 5  | 52,40    |
| A 0009102128 |     | CONJ. BOLSA PNEUMATICA -  | 5  | 498,06   |
| A 0009102208 | 024 | CONJ. ENCOSTO ESTOFADO BC | 5  | 1.950,49 |
| A 0009102218 |     | JOGO DE PECAS CAPA DE TEC | 5  | 137,47   |
| A 0009102228 |     | JOGO DE PECAS AMORTECEDOR | 5  | 1.770,40 |
| A 0009102307 |     | CJ ENCOSTO                | 5  | 1.006,61 |
| A 0009102308 | 024 | CONJ. ENCOSTO ESTOFADO BC | 5  | 2.518,90 |
| A 0009102377 |     | REGULADOR DO ASSENTO      | 5  | 410,09   |
| A 0009102406 | 018 | CJ.ASSENTO - TECIDO SKAT  | 4  | 2.629,27 |
| A 0009102408 | 025 | CJ. ENCOSTO ESTOFADO VINI | 5  | 1.272,88 |
| A 0009102508 | 024 | CONJ. ENCOSTO ESTOFADO TE | 5  | 1.525,47 |
| A 0009102608 | 025 | CONJ. ENCOSTO ESTOFADO VI | 5  | 1.465,37 |
| A 0009102646 |     | CAPA DO ASSENTO 2/3 C/REV | 5  | 175,37   |

|                  |                           |   |          |
|------------------|---------------------------|---|----------|
| A 0009102706     | CJ.ENCOSTO 387 LD AP. LOM | 5 | 2.336,28 |
| A 0009102828     | MOLA A AR                 | 5 | 618,35   |
| A 0009102928     | CONJ. SUSPENSAO HORIZONT  | 5 | 582,28   |
| A 0009103274     | CABO                      | 5 | 531,10   |
| A 0009103358     | CONJ. TRILHO DO BANCO MAT | 5 | 450,28   |
| A 0009103370     | CONJ. ALAVANCA DE ACIONAM | 5 | 222,35   |
| A 0009103477     | MANOPLA DE REGULAGEM DO A | 5 | 64,70    |
| A 0009103558     | CONJ. TRILHO DO BANCO     | 5 | 510,55   |
| A 0009103628     | CONJ. MOLA REGULADORA DE  | 5 | 257,09   |
| A 0009103674     | KIT CABO DE ACO DE DESTRA | 5 | 76,57    |
| A 0009103690     | PAR DE TRILHOS MONTADO L. | 5 | 6.405,46 |
| A 0009103728     | JG. DE MOLA DE TORCAO DO  | 5 | 78,94    |
| A 0009103890     | CONJUNTO TRILHO DESLIZANT | 5 | 1.314,77 |
| A 0009104190     | TRILHO CORREDICO          | 5 | 1.544,54 |
| A 0009104246     | JOGO DE PECAS CAPA DA ALM | 5 | 469,86   |
| A 0009104301     | KIT ARTICULACAO DAS TESOU | 5 | 431,30   |
| A 0009104401     | CONJUNTO BASE ESTATICA DE | 5 | 2.220,77 |
| A 0009104418     | CARENAGEM LATERAL ESQUERD | 5 | 235,80   |
| A 0009104471     | JOGO DE PECAS DA ALAVANCA | 5 | 632,98   |
| A 0009104474     | CABO                      | 5 | 211,02   |
| A 0009104501     | CONJ. BASE HIDRAULICA DE  | 5 | 5.742,11 |
| A 0009104518     | CARENAGEM LATERAL DIREITA | 5 | 235,80   |
| A 0009104546 017 | CJ. REVEST. ENCONTO LATER | 5 | 520,42   |
| A 0009104601     | BASE ESTATICA DE ACO      | 5 | 4.044,59 |
| A 0009104618     | CONJ. BANDEJA TRASEIRA BA | 5 | 675,42   |
| A 0009104646 017 | CJ.REVEST. ASS. ACOMP. TE | 5 | 410,59   |
| A 0009104671     | KIT DE FIXACAO DAS TECLAS | 5 | 18,67    |
| A 0009104674     | CABO                      | 5 | 118,12   |
| A 0009104701     | CONJUNTO BASE PNEUMATICA  | 5 | 4.645,08 |
| A 0009104718     | POLAINA LADO DIREITO BCO  | 5 | 191,21   |
| A 0009104746 017 | CJ. REVEST. ASS. ACOMP. V | 5 | 458,04   |
| A 0009104774     | CABO                      | 5 | 180,71   |
| A 0009104818     | POLAINA LADO ESQUERDO BCO | 5 | 185,26   |
| A 0009104846 017 | CJ. REVEST. ENCOSTO CENTR | 5 | 351,32   |
| A 0009104871     | PUNHO                     | 5 | 80,83    |
| A 0009104874     | CABO DE DESBLOQUEIO DO EN | 5 | 249,42   |
| A 0009104918     | CONJ. POLAINA LATERAL ESQ | 5 | 213,19   |
| A 0009104946 017 | CJ. REVEST. ENCOSTO CENTR | 5 | 520,42   |
| A 0009105018     | CONJ. POLAINA LATERAL DIR | 5 | 203,05   |
| A 0009105071     | JOGO DE PECAS - PUNHO     | 5 | 206,08   |
| A 0009105118     | ACABAMENTO SUPERIOR DO SU | 5 | 36,45    |
| A 0009105122     | QUADRO DO BANCO           | 5 | 2.108,75 |
| A 0009105174     | CJ. CABO ACIONAM .REGUL.  | 5 | 70,40    |
| A 0009105218     | POLAINA LATERAL TRAS. DIR | 5 | 89,74    |
| A 0009105306     | JOGO DE PECAS ALMOFADA DO | 5 | 951,90   |
| A 0009105318     | POLAINA LAT. TRAS. C/RECO | 5 | 85,47    |
| A 0009105371     | ALAVANCA DE ACIONAMENTO D | 5 | 87,49    |
| A 0009105418     | POLAINA LATERAL TRAS. ESQ | 5 | 89,74    |
| A 0009105420     | CJ. BASE HIDARULICA FRONT | 5 | 2.249,33 |
| A 0009105471     | CONJ. ALAVANCA DE REGULAG | 5 | 64,63    |

|              |     |                           |    |           |
|--------------|-----|---------------------------|----|-----------|
| A 0009105506 | 020 | CJ. ASSENTO - TECIDO      | 4  | 3.812,69  |
| A 0009105518 |     | POLAINA LAT. DIR. BCO. PA | 5  | 85,47     |
| A 0009105571 |     | ALAVANCA DE REG. ENCOSTO  | 5  | 48,21     |
| A 0009105618 |     | POLAINA TRASEIRA DE PLAST | 5  | 67,86     |
| A 0009105671 |     | BOTAO ACIONAMENTO REGULAG | 5  | 23,00     |
| A 0009106071 |     | ALAVANCA                  | 5  | 962,96    |
| A 0009106171 |     | CONJ. ALAVANCA DE ACIONAM | 5  | 38,34     |
| A 0009106271 |     | CJ. TECLAS DE ACIONAMENTO | 5  | 53,23     |
| A 0009106406 | 021 | ASSENTO 6820 NTC TECIDO F | 4  | 5.677,66  |
| A 0009106571 |     | CJ. MANOPLA DE REGUL.PESO | 5  | 115,33    |
| A 0009106806 | 018 | ASSENTO 4A NTC LE TECIDO  | 5  | 2.787,09  |
| A 0009106838 |     | CJ. VALVULA               | 0  | 331,80    |
| A 0009107006 | 019 | ASSENTO 4A LE VINIL FANTA | 4  | 4.165,96  |
| A 0009107106 | 018 | KIT ASSENTO MOTORISTA EST | 5  | 1.037,46  |
| A 0009107238 |     | VALVULA COMPLETA (CATRACA | 5  | 2.604,10  |
| A 0009107406 | 024 | CONJ. ASSENTO ESTOFADO DE | 4  | 3.077,32  |
| A 0009107506 | 025 | CONJ. ASSENTO DO BCO. MOT | 4  | 3.249,03  |
| A 0009107706 | 024 | CONJ. ASSENTO ESTOFADO PA | 4  | 1.037,48  |
| A 0009107806 | 024 | CONJ. ASSENTO ESTOFADO PA | 4  | 1.298,26  |
| A 0009107807 | 020 | JOGO DE PECAS DO ENCOSTO  | 5  | 6.406,42  |
| A 0009107907 | 020 | CJ.ENCOSTO DO BANCO DO AC | 5  | 1.813,44  |
| A 0009107965 |     | CJ QUADRO                 | 5  | 1.537,05  |
| A 0009108038 |     | JOGO DE VALVULAS LADO ESQ | 5  | 678,47    |
| A 0009108065 |     | CJ QUADRO                 | 5  | 1.516,57  |
| A 0009108106 | 9E6 | ALMOFADA DO ASSENTO DO MO | 5  | 1.799,12  |
| A 0009108107 | 019 | CJ.ENCOSTO DO BANCO DO MO | 5  | 2.655,05  |
| A 0009108107 | 023 | CJ. ENCOSTO DO BANCO MOTO | 5  | 2.655,05  |
| A 0009108109 | 9J8 | CJ BANCO DO MOTORISTA     | 15 | 12.061,40 |
| A 0009108206 | 9E6 | ALMOFADA DO ASSENTO A DIR | 5  | 1.651,46  |
| A 0009108207 | 026 | CJ.ENCOSTO DO BANCO DO MO | 5  | 3.535,54  |
| A 0009108307 | 018 | CJ.ENCOSTO DO ASSENTO DO  | 5  | 1.229,70  |
| A 0009108307 | 027 | CJ. ENCOSTO - TECIDO      | 5  | 1.229,70  |
| A 0009108406 | 024 | CONJ. ASSENTO DO BCO. MOT | 4  | 1.639,08  |
| A 0009108407 | 019 | CJ. ENCOSTO DO BANCO DO M | 5  | 1.489,33  |
| A 0009108407 | 023 | CJ. ENCOSTO DO BANCO DO M | 5  | 1.489,33  |
| A 0009108418 |     | CJ. POLAIANA LAT. TRAS. ( | 5  | 81,17     |
| A 0009108606 | 024 | CJ. ASSENTO ESTOFADO MOTO | 4  | 1.793,22  |
| A 0009108607 | 027 | CJ. ENCOSTO - TECIDO      | 5  | 3.762,39  |
| A 0009108638 |     | KIT MANGUEIRA + VALVULA D | 10 | 750,49    |
| A 0009108665 |     | BASE DO ASSENTO DO MOTORI | 5  | 1.324,62  |
| A 0009108706 | 024 | CONJ. ASSENTO ESTOFADO BC | 4  | 2.285,00  |
| A 0009108707 | 018 | CJ.ENCOSTO DO ACOMPANHANT | 5  | 1.903,06  |
| A 0009108738 |     | CONJUNTO VALVULA PNEUMATI | 0  | 1.155,58  |
| A 0009108806 | 025 | CONJ. ASSENTO ESTOFADO BC | 4  | 2.240,02  |
| A 0009108906 | 024 | CONJ. ASSENTO ESTOFADO BC | 4  | 693,86    |
| A 0009109006 | 024 | CONJ. ASSENTO ESTOFADO BC | 4  | 2.229,29  |
| A 0009109106 | 025 | CONJ. ASSENTO ESTOFADO PA | 4  | 1.164,15  |
| A 0009109306 | 024 | CONJ. ASSENTO ESTOFADO TE | 4  | 672,42    |
| A 0009109406 | 025 | CONJ. ASSENTO ESTOFADO VI | 4  | 1.640,56  |
| A 0009109438 |     | CONJUNTO BLOCO DE VALVULA | 5  | 892,41    |

|              |     |                           |    |          |
|--------------|-----|---------------------------|----|----------|
| A 0009109565 |     | ARMACAO ASSENTO ESQUERDO  | 5  | 7.304,73 |
| A 0009109606 | 022 | CONJ. ASSENTO ESTOFADO TE | 4  | 3.615,85 |
| A 0009109618 | 017 | CJ. REVEST. ENCOSTO BCO P | 5  | 301,92   |
| A 0009109707 | 021 | ENCOSTO COMPLETO LD 102 T | 5  | 2.246,50 |
| A 0009109718 | 017 | CJ. REVEST. ENCOSTO BCO P | 5  | 285,79   |
| A 0009109738 |     | CONJ. SISTEMAS DE VALVULA | 0  | 1.493,95 |
| A 0009109818 | 017 | CJ. REVEST. ENCOSTO BCO P | 5  | 257,16   |
| A 0009109820 |     | CJ BASE PNEUMATICA COMPLE | 5  | 4.130,54 |
| A 0009109907 | 018 | ENCOSTO COMP.337 LD 107 T | 5  | 1.127,80 |
| A 0009109918 | 017 | CJ. REVESTIM. ASSENTO BCO | 5  | 225,89   |
| A 0009109920 |     | CONJUNTO BASE PNEUMATICA  | 5  | 2.351,63 |
| A 0009110012 |     | DOBRADICA ENCOSTO ACOMPAN | 0  | 151,63   |
| A 0009110020 |     | MANCAL DA TESOURA QUADRO  | 5  | 59,03    |
| A 0009110022 |     | TUBO GUIA - ACO           | 5  | 10,14    |
| A 0009110051 |     | DOBRADICA DA MESA DOBRAVE | 10 | 151,94   |
| A 0009110151 |     | DOBRADICA DA MESA DOBRAVE | 10 | 151,94   |
| A 0009110200 | 9E8 | COBERTURA LATERAL DO BANC | 5  | 94,27    |
| A 0009110208 |     | COBERTURA PLASTICA        | 5  | 2,07     |
| A 0009110222 |     | GUIA                      | 5  | 115,99   |
| A 0009110314 |     | PRESILHA                  | 5  | 54,96    |
| A 0009110421 |     | ALAVANCA REGULAGEM ALTURA | 5  | 45,61    |
| A 0009110694 |     | BORRACHA SANFONADA        | 18 | 1.069,61 |
| A 0009110714 |     | SUORTE DA MESA DOBRAVEL   | 5  | 15,90    |
| A 0009110815 |     | PINO MANCAL               | 10 | 42,53    |
| A 0009111219 |     | BOTAO DE REGULAGEM DO ASS | 5  | 2,17     |
| A 0009111515 |     | PINO MANCAL ROSCADO ALAVA | 10 | 31,21    |
| A 0009111594 |     | FOLE                      | 18 | 964,37   |
| A 0009111615 |     | PINO MANCAL ROSCA.ALVANCA | 10 | 18,24    |
| A 0009111694 |     | KIT SANFONA DE BORRACHA   | 18 | 462,01   |
| A 0009111715 |     | PINO MANCAL ROSCA.ALVANCA | 10 | 9,80     |
| A 0009111794 |     | SANFONA DE PROTECAO - BOR | 18 | 555,78   |
| A 0009111915 |     | PINO MANCAL ROSCADO ALVAN | 10 | 16,02    |
| A 0009111994 |     | SANFONA                   | 18 | 290,81   |
| A 0009112908 |     | CJ. POLAINA ESQ. REG. AMO | 5  | 59,50    |
| A 0009113834 |     | MOLA                      | 5  | 46,30    |
| A 0009115230 |     | CARENAGEM LADO DIREITO -  | 5  | 197,26   |
| A 0009115330 |     | CARENAGEM LADO ESQUERDO - | 5  | 197,26   |
| A 0009115430 |     | CARENAGEN LADO DIREITO -  | 5  | 197,26   |
| A 0009115930 |     | COBERTURA LATERAL DO BANC | 5  | 130,21   |
| A 0009116030 |     | REVESTIMENTO LATERAL ESQU | 5  | 128,59   |
| A 0009120017 |     | BUCHA MAT. NYLON          | 15 | 6,17     |
| A 0009120088 |     | COBERTURA FRONTAL - PLAST | 5  | 14,38    |
| A 0009120097 |     | BATENTE DE BORRACHA       | 18 | 12,09    |
| A 0009120814 |     | SUORTE COM ROSCA - ACO    | 10 | 12,27    |
| A 0009123835 |     | CARENAGEM LATERAL DIREITA | 5  | 193,40   |
| A 0009124785 |     | ACIONAMENTO ALAVANCADO DO | 5  | 554,61   |
| A 0009124885 |     | CJ. COMANDOS DE ACION. C/ | 5  | 570,70   |
| A 0009124985 |     | CJ. CABO ACIONAMENTO SUSP | 15 | 110,09   |
| A 0009125085 |     | CJ. ACIONAMENTO SUSP. HOR | 5  | 19,86    |
| A 0009125185 |     | CJ. MANIPULO REGULAGEM IN | 5  | 18,02    |

|              |     |                            |    |          |
|--------------|-----|----------------------------|----|----------|
| A 0009125285 |     | CJ. TUBO LINHA PNEUM. SUS  | 5  | 45,70    |
| A 0009125535 |     | CARENAGEM DO LADO ESQUERD  | 5  | 189,19   |
| A 0009125635 |     | CARENAGEM LATERAL ESQUERD  | 5  | 162,65   |
| A 0009126335 | 9E8 | COBERTURA DA MESA DOBRAVE  | 15 | 211,89   |
| A 0009126535 | 9B5 | COBERTURA - ESQUERDA       | 5  | 373,93   |
| A 0009127035 | 9B5 | COBERTURA - DIREITA        | 5  | 373,93   |
| A 0009128535 |     | COBERTURA LATERAL ESQUERD  | 5  | 155,56   |
| A 0009128635 |     | COBERTURA LATERAL DIREITA  | 5  | 155,56   |
| A 0009128735 |     | CARENAGEM DO BANCO ACOMPNI | 5  | 148,16   |
| A 0009128835 |     | CARENAGEM DO BANCO DO ACO  | 5  | 148,16   |
| A 0009128935 |     | CARENAGEM DO BANCO ACOMPNI | 5  | 148,16   |
| A 0009130006 |     | QUADRO DA MESA DOBRAVEL    | 5  | 450,12   |
| A 0009130014 |     | CAIXA DO CONECTOR DE PLAS  | 5  | 160,07   |
| A 0009130029 |     | BUCHA GUIA - PLASTICO      | 15 | 134,51   |
| A 0009130047 |     | LIMITADOR DA SUSPENSAO DE  | 5  | 33,00    |
| A 0009130064 |     | ALAVA.REG.INCLIN.ESQ.-STD  | 5  | 23,35    |
| A 0009130095 |     | BATENTE DE BORRACHA        | 5  | 38,14    |
| A 0009130164 |     | ALAVANCA,REG.INCLIN.DIR.L  | 5  | 32,08    |
| A 0009130264 |     | ALAVANCA REGULAGEM INCLIN  | 5  | 153,11   |
| A 0009130464 |     | ALAVANCA CMDO. ENCOSTO BA  | 5  | 244,55   |
| A 0009130564 |     | ALAVANCA                   | 5  | 12,27    |
| A 0009130728 | 9B5 | COBERT. CINTO SEGURA.COMP  | 5  | 1.004,76 |
| A 0009131128 | 9B5 | REVESTIMENTO ATRAS DO BAN  | 5  | 1.254,26 |
| A 0009131228 | 9B5 | COBERTURA INFERIOR         | 5  | 201,03   |
| A 0009131328 | 9B5 | COBERTURA DIANTEIRA        | 5  | 201,03   |
| A 0009131528 |     | COBERTURA DO ENCOSTO       | 5  | 296,73   |
| A 0009131628 |     | COBERTURA DO ENCOSTO PART  | 5  | 774,98   |
| A 0009131728 |     | COBERTURA DO ENCOSTO PART  | 5  | 738,08   |
| A 0009131828 |     | CARENAGEM TRASEIRA PORTA   | 5  | 720,94   |
| A 0009132222 | 5C3 | COBERTURA TRASEIRA PLASTI  | 5  | 239,46   |
| A 0009132322 |     | COBERTURA FRONTAL PLASTIC  | 5  | 273,60   |
| A 0009132522 | 5C3 | COBERTURA FRONTAL DO ASSE  | 5  | 201,97   |
| A 0009132822 | 9B5 | ALMOFADA                   | 5  | 368,14   |
| A 0009132922 | 9B5 | REVESTIMENTO               | 5  | 116,05   |
| A 0009132928 | 9B5 | COBERTURA DO ENCOSTO       | 5  | 711,77   |
| A 0009133222 | 9B5 | REVESTIMENTO ASSENTO A FR  | 5  | 133,95   |
| A 0009133228 |     | CJ. BANDEJA DO ENCOSTO -   | 5  | 545,57   |
| A 0009140188 |     | REVESTIMENTO DO ENCOSTO -  | 5  | 1.102,28 |
| A 0009140337 |     | MOLA DE TORCAO ESQUERDA D  | 15 | 52,94    |
| A 0009140437 |     | MOLA DE TORCAO DIREITA DE  | 15 | 52,94    |
| A 0009140536 |     | TECLA DE ACIONAMENTO DO E  | 5  | 94,42    |
| A 0009140636 |     | CARENAGEM LATERAL ESQUERD  | 5  | 176,56   |
| A 0009140736 |     | CARENAGEM LATERAL DIREITA  | 5  | 180,17   |
| A 0009140791 | 020 | CJ. VER. DO ENCOSTO BCO M  | 5  | 435,00   |
| A 0009140836 |     | CARENAGEM DAS TECLAS LD -  | 5  | 153,76   |
| A 0009140891 | 020 | CJ. REVEST. ENCOSTO BCO.M  | 5  | 450,05   |
| A 0009140901 | 020 | CJ. REVEST. BCO CINEMA PL  | 5  | 494,15   |
| A 0009140916 |     | REVESTIMENTO ENCOSTO BANC  | 5  | 122,94   |
| A 0009140936 |     | CARENAGEM LATERAL DIREITA  | 5  | 47,22    |
| A 0009141036 |     | COBERTURA FRONTAL DE PLA   | 5  | 144,07   |

|              |     |                           |   |          |
|--------------|-----|---------------------------|---|----------|
| A 0009141037 |     | JOGO PECAS AMORTECEDOR (C | 5 | 422,66   |
| A 0009141091 | 020 | CJ. REVESTIM. ENCOSTO BCO | 5 | 409,29   |
| A 0009141116 |     | ALMOFADO DO ENCOSTO       | 5 | 192,44   |
| A 0009141136 |     | CARENAGEM LATERAL ESQUERD | 5 | 180,08   |
| A 0009141216 |     | ALMOFADA ENCOSTO DO ASSEN | 5 | 153,83   |
| A 0009141236 |     | CARENAGEM LATERAL DIREITA | 5 | 67,15    |
| A 0009141300 |     | ESTOFADO DA ALMOFADA DO B | 5 | 541,18   |
| A 0009141316 |     | ALMOFADA ENCOSTO DUPLO BA | 5 | 334,40   |
| A 0009141336 |     | TECLA DE ACIONAMENTO DO E | 5 | 8,25     |
| A 0009141400 |     | ALMOFADA DO ASSENTO DO BA | 5 | 1.699,36 |
| A 0009141414 |     | ALMOFADA ASSENTO DO BANCO | 5 | 253,14   |
| A 0009141436 |     | CARENAGEM LISA LE - PLAST | 5 | 307,98   |
| A 0009141536 |     | CARENAGEM LISA LD - PLAST | 5 | 114,82   |
| A 0009141616 |     | APOIO ENCOSTO             | 5 | 166,30   |
| A 0009141836 |     | COBERTURA LATERAL BANCO   | 5 | 2.083,09 |
| A 0009141936 |     | COBERTURA LATERAL DO BAN  | 5 | 471,77   |
| A 0009142036 |     | COBERTURA LATERAL DO BANC | 5 | 1.031,86 |
| A 0009142136 |     | COBERTURA LATERAL BANCO   | 5 | 1.031,86 |
| A 0009142289 |     | REVESTIMENTO ASSENTO BANC | 5 | 249,58   |
| A 0009142888 |     | REVESTIMENTO DO ENCOSTO   | 5 | 768,52   |
| A 0009142988 |     | REVESTIMENTO DO ENCOSTO   | 5 | 724,87   |
| A 0009143036 |     | CARENAGEM LATERAL ESQUERD | 5 | 252,92   |
| A 0009143136 |     | CARENAGEM LATERAL DIREITA | 5 | 252,94   |
| A 0009143236 |     | CARENAGEM LAETERAL DE PLA | 5 | 161,97   |
| A 0009143336 |     | CARENAGEM LATERAL ESQUERD | 5 | 150,62   |
| A 0009143436 |     | CARENAGEM FRONTAL DE PLAS | 5 | 137,19   |
| A 0009143536 |     | CARENAGEM DAS TECLAS DE P | 5 | 147,06   |
| A 0009143636 |     | CARENAGEM DAS TECLAS DIRE | 5 | 150,62   |
| A 0009144089 |     | REVESTIMENTO DA ALMOFADA  | 5 | 463,58   |
| A 0009144189 |     | REVESTIMENTO DA ALMOFADA  | 5 | 445,58   |
| A 0009144488 |     | CAPA DO ENCOSTO - VERSAO  | 5 | 467,46   |
| A 0009144688 |     | CAPA DO ENCOSTO - VERSAO  | 5 | 358,65   |
| A 0009144888 |     | CAPA DO ENCOSTO           | 5 | 677,57   |
| A 0009145088 |     | CAPA DO ENCOSTO - TECIDO  | 5 | 768,52   |
| A 0009145388 |     | CAPA DO ENCOSTO - TECIDO  | 5 | 235,67   |
| A 0009146089 |     | REVESTIMENTO ALMOFADA DO  | 5 | 259,43   |
| A 0009146388 |     | REVESTIMENTO DO ENCOSTO ( | 5 | 348,44   |
| A 0009146389 |     | CAPA DO ASSENTO- TECIDO S | 5 | 529,98   |
| A 0009146589 |     | CAPA DO ASSENTO - TECIDO  | 5 | 532,85   |
| A 0009146988 | 7F6 | REVESTIMENTO DO ENCOSTO D | 5 | 1.154,35 |
| A 0009146988 | 9G6 | REVESTIMENTO DO ENCOSTO D | 5 | 1.154,35 |
| A 0009146988 | 9J2 | REVESTIMENTO DO ENCOSTO D | 5 | 5.074,78 |
| A 0009147189 |     | CAPA DO ASSENTO - TECIDO  | 5 | 364,69   |
| A 0009147289 |     | CAPA DO ASSENTO - TECIDO  | 5 | 184,48   |
| A 0009147489 |     | REVESTIMENTO DO ASSENTO ( | 5 | 204,94   |
| A 0009147888 |     | REVESTIMENTO DO ENCOSTO   | 5 | 376,89   |
| A 0009148588 |     | REVESTIMENTO ENCOSTO BAND | 5 | 700,05   |
| A 0009148889 | 7F6 | REVESTIMENTO ALMOFADA DO  | 5 | 945,84   |
| A 0009148889 | 9G6 | REVESTIMENTO DA ALMOFADA  | 5 | 945,84   |
| A 0009148889 | 9J2 | REVESTIMENTO ALMOFADA DO  | 5 | 3.053,14 |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 0009149289 | REVESTIMENTO DO ASSENTO   | 5  | 478,79   |
| A 0009149489 | REVESTIMENTO DO ASSENTO   | 5  | 345,91   |
| A 0009180031 | CABO DE ACO DE APOIO LOMB | 5  | 91,73    |
| A 0009180046 | TECLA DE ACIONAMENTO PNEU | 5  | 292,83   |
| A 0009180146 | PINO PLASTICO DE FIXACAO  | 5  | 0,80     |
| A 0009180171 | PORCA MAT.A               | 15 | 58,94    |
| A 0009180246 | PINO DE FIXACAO DA SANFON | 5  | 1,72     |
| A 0009180283 | JOGO DE PECAS TRAVA P/ EN | 5  | 48,07    |
| A 0009180383 | JOGO DE PECAS P/ TRAVA DO | 5  | 63,15    |
| A 0009180483 | JOGO DE PECAS P/ TRAVA DO | 5  | 48,01    |
| A 0009180583 | CONJ. AJUSTE DO ENCOSTO-  | 5  | 251,22   |
| A 0009180683 | KIT CJ DE RECLINAGEM DO B | 5  | 831,56   |
| A 0009180883 | CJ TRAVADOR DENTADO - AC  | 5  | 89,09    |
| A 0009181234 | ALAVANCA COMANDO P/REGULA | 5  | 25,73    |
| A 0009182160 | TECLA DE ALIVIO RAPIDO    | 15 | 899,34   |
| A 0009182260 | TECLA DE ALIVIO RAPIDO    | 5  | 670,10   |
| A 0009182360 | RECLINADOR DO ENCOSTO COM | 5  | 1.712,91 |
| A 0009182460 | ALCA RECLINADOR DO ENCOST | 5  | 1.679,32 |
| A 0009182760 | TECLA DE AJUSTE DE ALTURA | 5  | 1.201,08 |
| A 0009182860 | ALCA DE AJUSTE DE ALTURA  | 5  | 244,71   |
| A 0009184460 | PUNHO REGULAGEM INCLINACA | 5  | 276,07   |
| A 0009190051 | DOBRADICA                 | 0  | 51,44    |
| A 0009190224 | (DESLIZADOR)GUIA DA ALMOF | 5  | 112,87   |
| A 0009190243 | ROLETE MAT.PLAST          | 5  | 13,32    |
| A 0009190271 | PARAFUSO DE FIXACAO DOS T | 10 | 43,90    |
| A 0009190296 | COXIM-BORRACHA            | 18 | 38,18    |
| A 0009190343 | ROLETE DESLIZADOR - PLAST | 15 | 63,47    |
| A 0009190424 | CONJ. PASTILHA BANCO CENT | 5  | 7,72     |
| A 0009190443 | JG. PECAS ROLETE BCO ACOM | 5  | 124,37   |
| A 0009190524 | SAPATA DESLIZANTE DE NYL  | 5  | 5,70     |
| A 0009190543 | JG. DE PECAS ROLETE BCO.M | 5  | 194,12   |
| A 0009190714 | CONECTOR PLASTICO         | 15 | 0,72     |
| A 0009190734 | TRILHO DIREITO            | 5  | 857,27   |
| A 0009190794 | VALVULA C/CONDUTOS DO BAN | 5  | 264,38   |
| A 0009190834 | TRILHO DIREITO            | 5  | 176,55   |
| A 0009190934 | TRILHO ESQUERDO           | 5  | 1.057,16 |
| A 0009190937 | MOLA                      | 15 | 22,84    |
| A 0009190962 | PUXADOR                   | 5  | 282,60   |
| A 0009191036 | TRILHO ESQUERDO           | 5  | 228,74   |
| A 0009191088 | MANOPLA                   | 5  | 37,11    |
| A 0009191136 | TRILHO DIREITO - ACO      | 5  | 228,74   |
| A 0009191196 | PLACA DE BORRACHA         | 18 | 13,80    |
| A 0009191234 | TRILHO PRINCIPAL LADO DIR | 5  | 256,27   |
| A 0009191288 | MANOPLA DE APOIO LOMBAR - | 5  | 336,87   |
| A 0009191334 | TRILHO AUXILIAR LADO ESQU | 5  | 234,28   |
| A 0009191370 | CABO BOWDEN               | 5  | 63,69    |
| A 0009191470 | CABO ACIONAMENTO REGULAGE | 5  | 167,96   |
| A 0009191528 | BUCHA PLASTICA            | 5  | 1,26     |
| A 0009191561 | ALAVANCA DE REGULAGEM     | 5  | 24,50    |
| A 0009191570 | CABO DE ACO DE ACIONAMENT | 5  | 159,51   |

|              |     |                           |    |          |
|--------------|-----|---------------------------|----|----------|
| A 0009191634 |     | TRILHO GUIA ESQUERDO      | 5  | 330,97   |
| A 0009191661 |     | ALAVANCA DE REGULAGEM -   | 5  | 58,15    |
| A 0009191670 |     | CABO ACIONAMENTO VALV. AL | 5  | 97,59    |
| A 0009191721 |     | CJ. BATENTE BCO. CINEMA   | 18 | 15,84    |
| A 0009191770 |     | CABO DE ACO ACIONAMENTO S | 5  | 250,79   |
| A 0009191828 |     | BUCHA PLASTICA            | 5  | 70,44    |
| A 0009192020 | 769 | COBERTURA LAT. ASSENTO -  | 5  | 124,13   |
| A 0009192435 |     | TRILHO LADO DIREITO DO AS | 5  | 554,23   |
| A 0009192535 |     | TRILHO DO BANCO ESQ       | 5  | 554,23   |
| A 0009192536 |     | JOGO DE PECAS TECLA BASCU | 5  | 659,63   |
| A 0009192661 |     | ALAVANCA DE RECLINACAO DO | 5  | 131,94   |
| A 0009192861 |     | ALAVANCA DE REGULAGEM DO  | 5  | 32,39    |
| A 0009192961 |     | ALAVANCA DE TRAVAMENTO DO | 5  | 109,14   |
| A 0009193061 |     | CAIXA DO ASSENTO DE ACO   | 5  | 1.896,31 |
| A 0009194020 |     | PROTETOR SANFONADO        | 5  | 360,78   |
| A 0009194237 |     | MOLA DE PRESSAO - HELICOI | 15 | 63,18    |
| A 0009194820 | 5C3 | COBERTURA LATERAL DIREITA | 5  | 521,48   |
| A 0009195120 | 5C3 | COBERTURA LATERAL ESQUERD | 5  | 183,11   |
| A 0009195520 | 5C3 | COBERTURA LATERAL DIREITA | 5  | 370,09   |
| A 0009195620 | 5C3 | COBERTURA LATERAL ESQUERD | 5  | 370,09   |
| A 0009197220 | 9B5 | CARENAGEM ASSENTO ESQUERD | 5  | 293,82   |
| A 0009197520 | 9B5 | CARENAGEM ASSENTO DIREITO | 5  | 175,14   |
| A 0009197620 | 9B5 | CARENAGEM DO ASSENTO DIRE | 5  | 222,61   |
| A 0009197945 |     | AMORTECEDOR               | 5  | 424,43   |
| A 0009198220 | 9B5 | CARENAGEM P/ ASSENTO ESQU | 5  | 179,52   |
| A 0009198320 | 9B5 | COBERTURA ASSENTO ESQ. LA | 5  | 279,87   |
| A 0009198360 |     | VALVULA APOIO LOMBER LADO | 5  | 1.705,97 |
| A 0009199545 |     | AMORTECEDOR               | 4  | 577,88   |
| A 0009200283 |     | MOLA DE HELICE A DIREITA  | 15 | 17,12    |
| A 0009200383 |     | MOLA DE HELICE ESQUERDA   | 15 | 17,41    |
| A 0009200483 |     | MOLA DE TORCAO H ESQUERDA | 15 | 20,88    |
| A 0009200583 |     | MOLA DE TORCAO H DIREITA  | 15 | 21,02    |
| A 0009200983 |     | CJ. AMORTECEDOR C/REGULAG | 5  | 1.033,43 |
| A 0009201083 |     | CJ. MOLA A GAS BCO. CINEM | 15 | 388,24   |
| A 0009220036 |     | TRAVA DA HASTE            | 10 | 5,36     |
| A 0009220136 |     | TRAVA DA HASTE DO APOIO   | 15 | 30,09    |
| A 0009310024 |     | BUCHA DO BRACO DA SUSP. D | 5  | 13,37    |
| A 0009410100 |     | JOGO DE PECAS FIXACAO LAT | 5  | 75,47    |
| A 0009410500 |     | SUORTE DA ALMOFADA DO BA  | 5  | 321,59   |
| A 0009420200 |     | ALMOFADA DO BANCO DE PASS | 5  | 528,25   |
| A 0009430000 |     | ENCOSTO DO BANCO DE PASSA | 5  | 861,92   |
| A 0009440200 | 9J8 | REVEST. ENCOSTO DO BANCO  | 5  | 1.896,82 |
| A 0009440300 | 9J8 | REVESTIMENTO ALMOFADA BAN | 5  | 1.716,27 |
| A 0009500054 |     | ALAVANCA DE DESBLOQUEIO D | 5  | 325,38   |
| A 0009501800 |     | ENCOSTO DO BANCO COM ALCA | 5  | 9.768,19 |
| A 0009501900 |     | ENCOSTO DO BANCO          | 5  | 8.494,30 |
| A 0009502200 |     | ARMACAO INFERIOR DO BANC  | 5  | 5.524,72 |
| A 0009502300 |     | ARMACAO INFERIOR DO BANCO | 5  | 4.601,38 |
| A 0009503300 | 9J8 | REVEST. ENCOSTO BCO ESTRE | 5  | 1.695,21 |
| A 0009503400 | 9J8 | REVEST. ALMOFADA BCO ESTR | 5  | 1.544,07 |

|              |                               |    |          |
|--------------|-------------------------------|----|----------|
| A 0009505521 | ASSENTO BANCO DUPLO ACOMP     | 5  | 1.890,12 |
| A 0009510100 | JG DE PECAS ALAVANCA REGU     | 5  | 240,58   |
| A 0009510500 | SUPORTE DA ALMOFADA DO BA     | 5  | 215,50   |
| A 0009520000 | COBERTURA INTER.LATERAL E     | 5  | 1.602,73 |
| A 0009520100 | COBERTURA INTERNA LATERAL     | 5  | 1.703,82 |
| A 0009520200 | COBERTURA EXTERNA LATERAL     | 5  | 1.703,82 |
| A 0009520300 | COBERTURA INTER.LATERAL D     | 5  | 1.703,82 |
| A 0009520400 | JG PCS P/FIXACAO DA COBER     | 5  | 128,84   |
| A 0009520500 | COBERTURA EXTER.LATERAL E     | 5  | 1.703,82 |
| A 0009530100 | ALMOFADA DO ASSENTO           | 5  | 4.477,34 |
| A 0009530300 | ALMOFADA DO BANCO ESTREIT     | 5  | 505,86   |
| A 0009540000 | ENCOSTO DO BANCO ESTREITO     | 5  | 814,85   |
| A 0009540491 | REVESTIMEN.ENCOSTO -STD -     | 5  | 1.061,18 |
| A 0009550100 | PE DO BANCO                   | 5  | 3.513,31 |
| A 0009550200 | JG DE PECAS DE FIXACAO DO     | 5  | 40,60    |
| A 0009591885 | MOLA A GAS                    | 5  | 1.467,79 |
| A 0009700052 | DOBRADICA DIREITA DA CAMA     | 0  | 258,55   |
| A 0009700141 | 9E8 PINO GUIA DO APOIO DE CAB | 10 | 224,92   |
| A 0009700152 | DOBRADICA ESQUERDA DA CAM     | 0  | 278,14   |
| A 0009700180 | APOIO DE CABECA - ESPUMA/     | 5  | 237,24   |
| A 0009700252 | DOBRADICA LATERAL DA CAMA     | 0  | 110,08   |
| A 0009700280 | APOIO DE CABECA - ESPUMA/     | 5  | 231,72   |
| A 0009700352 | DOBRADICA INTERM. DA CAMA     | 0  | 80,58    |
| A 0009700380 | ENCOSTO DE CABECA             | 5  | 226,09   |
| A 0009700438 | SUPORTE DA BELICHE            | 5  | 564,30   |
| A 0009700492 | REDE DE SEGURANCA             | 5  | 303,56   |
| A 0009700580 | CJ APOIO P/ CABECA            | 5  | 170,50   |
| A 0009700680 | CJ APOIO P/ CABECA            | 5  | 141,40   |
| A 0009700780 | CJ APOIO P/ CABECA            | 5  | 179,76   |
| A 0009700793 | CINTA C/ ELOS + BUCHA         | 5  | 15,05    |
| A 0009700800 | JG DE FIXACAO DO ASSENTO      | 5  | 258,53   |
| A 0009702349 | 9B5 REVESTIMENTO DE COLCHAO   | 5  | 1.150,44 |
| A 0009702649 | 9B5 ENCHIMENTO DO COLCHAO     | 5  | 1.517,71 |
| A 0009703330 | 9F2 APOIO DO BRACO BASCULANTE | 5  | 1.107,19 |
| A 0009703330 | 9G5 APOIO DO BRACO BASCULANTE | 5  | 1.107,19 |
| A 0009703430 | 9F2 APOIO DO BRACAO BASCULANT | 5  | 1.107,19 |
| A 0009703430 | 9G5 APOIO DO BRACO BASCULANTE | 5  | 1.107,19 |
| A 0009703930 | CJ. APOIO DE BRACO ESQ.       | 5  | 450,65   |
| A 0009704030 | CJ. APOIO DE BRACO DIR.       | 5  | 949,46   |
| A 0009704450 | APOIO DE CABECA DO BANCO      | 5  | 296,33   |
| A 0009704530 | CJ. APOIO DE BRACO DIR.       | 5  | 983,38   |
| A 0009704550 | APOIO DE CABECA "LUXO"        | 5  | 291,46   |
| A 0009704601 | APOIA BRACO DIR.-LUXO/STD     | 5  | 369,40   |
| A 0009704901 | APOIA BRACO ESQ.-LUXO - E     | 5  | 245,95   |
| A 0009705000 | PECAS DE FIXACAO BCO.CINE     | 5  | 116,28   |
| A 0009705200 | 9H4 APOIA-BRACO RETRATIL DO B | 5  | 966,28   |
| A 0009705501 | CJ APOIA BRACO                | 5  | 166,78   |
| A 0009705701 | CJ APOIA BRACO                | 5  | 419,18   |
| A 0009706550 | APOIO DE CABECA               | 5  | 226,81   |
| A 0009706801 | APOIO DO BRACO                | 5  | 828,76   |

|              |     |                           |    |          |
|--------------|-----|---------------------------|----|----------|
| A 0009707001 |     | APOIO DO BRACO - ESQUERDA | 5  | 1.413,55 |
| A 0009707150 |     | APOIO DE CABECA           | 5  | 3.077,84 |
| A 0009707301 |     | APOIO DO BRACO - DIREITA  | 5  | 759,73   |
| A 0009708101 |     | CONJUNTO APOIO BRACO      | 5  | 497,59   |
| A 0009708600 | 7J6 | CJ APOIA BRACO ESQ. DO BA | 5  | 777,61   |
| A 0009708700 | 7J6 | CJ APOIA BRACO DIR. DO BA | 5  | 777,61   |
| A 0009710000 |     | APOIA BRACO               | 5  | 5.952,65 |
| A 0009710128 | 9E8 | TAMPA DE COBERTURA LATERA | 5  | 27,75    |
| A 0009730000 |     | PARAFUXO FIXACAO APOIA-BR | 10 | 2,67     |
| A 0009730002 |     | GRAMPO DE FIXACAO PINO AP | 10 | 3,52     |
| A 0009730046 |     | ARRUELA                   | 10 | 19,00    |
| A 0009730100 |     | SUPORTE DO APOIA BRACO    | 5  | 1.798,83 |
| A 0009730200 |     | COBERTURA DO APOIA BRACO  | 5  | 256,91   |
| A 0009730300 |     | COBERTURA DO APOIA BRACO  | 5  | 34,21    |
| A 0009730400 |     | JG PCS P/ FIXACAO DO SUPO | 5  | 34,21    |
| A 0009730500 |     | JG DE PECAS PARA FIXACAO  | 5  | 154,30   |
| A 0009730600 |     | JOGO DE PECAS DE FIXACAO  | 5  | 34,21    |
| A 0009750011 |     | PLACA                     | 5  | 15,53    |
| A 0009750122 |     | GUIA P/ APOIO DE CABECA   | 5  | 5,32     |
| A 0009750147 |     | FOLE DO ASSENTO ESQUERDO  | 5  | 467,82   |
| A 0009750522 |     | CONJ. BUCHA APOIO DE CABE | 15 | 5,72     |
| A 0009770092 |     | REDE DE BAGAGENS          | 5  | 218,19   |
| A 0009770429 |     | ALETA DE MOLA             | 5  | 58,80    |
| A 0009780095 |     | ANEL DE VEDACAO BETUMINAD | 8  | 75,16    |
| A 0009800200 |     | CILINDRO PNEUMATICO DO BA | 5  | 911,14   |
| A 0009800501 |     | ROLAMETO ROLOS CILINDRICO | 12 | 380,44   |
| A 0009800801 |     | ROLAMENTO CILINDRICO      | 12 | 332,34   |
| A 0009801001 |     | ROLAMENTO                 | 12 | 481,62   |
| A 0009801902 |     | ROLAMENTO                 | 12 | 215,88   |
| A 0009801902 |     | ROLAMENTO 01 84620100     | 12 | 215,88   |
| A 0009803510 |     | ROLAMENTO DE AGULHAS      | 12 | 133,91   |
| A 0009804210 |     | ROLAMENTO AXIAL - ACO     | 12 | 43,86    |
| A 0009804610 |     | CJ ROLAMENTO DE AGULHAS C | 12 | 254,33   |
| A 0009805115 |     | ROLAMENTO DE ESFERAS DO A | 12 | 3.212,08 |
| A 0009805315 |     | JOGO DE PECAS DO ROLAMENT | 12 | 333,26   |
| A 0009807215 |     | JOGO DE PECAS DO ROLAMENT | 12 | 673,92   |
| A 0009807502 |     | ROLAMENTO CONICO 95 MM    | 12 | 182,50   |
| A 0009809064 |     | AMORTECEDOR DA PORTINHOLA | 5  | 283,90   |
| A 0009809902 |     | ROLAMENTO                 | 12 | 1.606,03 |
| A 0009810011 |     | GAIOLA DE ROLETES         | 12 | 42,18    |
| A 0009810406 |     | ROLAMENTO PARA DIRECAO    | 12 | 561,17   |
| A 0009810518 |     | ROLAMENTO AXIAL DE ROLETE | 12 | 165,81   |
| A 0009810535 |     | ROLAMENTO AUTOCOMPENSADOR | 12 | 299,67   |
| A 0009810911 |     | PORTA ESFERAS DO ROLAMENT | 12 | 39,62    |
| A 0009810931 |     | ROLAMENTO                 | 0  | 127,92   |
| A 0009811231 |     | ROLAMENTO                 | 0  | 163,00   |
| A 0009811311 |     | ROLAMENTO DE AGULHAS 24X1 | 12 | 14,51    |
| A 0009811411 |     | ROLAMENTO DE AGULHAS 37X3 | 12 | 96,15    |
| A 0009811787 |     | AGULHAS                   | 12 | 0,74     |
| A 0009811820 |     | LUVA DE ROLAMENTOS ESFERI | 12 | 332,14   |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 0009811920     | LUVA DE ROLAMENTOS ESFERI | 12 | 344,56   |
| A 0009812110     | ROLAM. 01                 | 12 | 104,99   |
| A 0009812110     | ROLAMENTO                 | 12 | 104,99   |
| A 0009812118     | ROLAMENTO DE ROLETES AXIA | 12 | 296,49   |
| A 0009812206     | LU ROLAMENTO DE ESFERAS   | 12 | 626,09   |
| A 0009812406     | ROLAMENTO DE ESFERAS      | 12 | 519,78   |
| A 0009812587     | AGULHA DO ROLAMENTO 3X15, | 12 | 1,47     |
| A 0009812687     | AGULHA DO ROLAMENTO 3X17, | 12 | 1,65     |
| A 0009812711     | CONJ ROLAMENTO DE ROLETES | 12 | 191,74   |
| A 0009812927     | ROLAMENTO DO EIXO PILOTO  | 12 | 300,86   |
| A 0009814186     | ROLETE (AGULHAS DE ROLAM. | 12 | 7,05     |
| A 0009814205     | ROLAMENTO                 | 12 | 472,93   |
| A 0009814412     | GAIOLAS DE AGULHAS        | 12 | 154,15   |
| A 0009814605     | ROLAMENTOS DE ROLETES     | 12 | 347,17   |
| A 0009814827     | ROLAMENTO DA CAIXA DE DIS | 12 | 485,63   |
| A 0009814986     | ROLETE CILINDRICO DE AGUL | 12 | 8,57     |
| A 0009815111     | LU ROLAMENTO DE AGULHAS   | 12 | 242,98   |
| A 0009815320     | ROLAMENTO DE ESFERAS      | 12 | 2.529,03 |
| A 0009815418     | ROLAMENTO DE ROLETES AXIA | 12 | 169,15   |
| A 0009816011     | ROLAMENTO DE AGULHAS      | 12 | 499,31   |
| A 0009816031     | ROLAMENTO                 | 0  | 83,21    |
| A 0009816320     | LU ROLAMENTO DE ESFERAS   | 12 | 112,58   |
| A 0009816420     | ROLAMENTO DE ESFERAS      | 12 | 678,65   |
| A 0009817001     | ROLAMENTO                 | 12 | 247,42   |
| A 0009817987     | AGULHA                    | 12 | 2,54     |
| A 0009818010     | BUCHA DA AGULHA DO MANCAL | 12 | 409,24   |
| A 0009818018     | ROLAMENTO DE ROLETES AXIA | 12 | 313,79   |
| A 0009818318     | ROLAMENTO DE ROLETES AXIA | 12 | 271,03   |
| A 0009818418     | ROLAMENTO DE ROLETES AXIA | 12 | 5.095,07 |
| A 0009818720     | ROLAMENTO DE ESFERAS      | 12 | 1.109,45 |
| A 0009818820     | ROLAMENTO DIAMETRO 15 MM  | 12 | 53,98    |
| A 0009818912     | ROLAMENTO DE ROLETES      | 12 | 538,53   |
| A 0009819220     | ROLAMENTO DE ESFERAS      | 12 | 3.337,16 |
| A 0009819320     | ROLAMENTO DE ESFERAS      | 12 | 9.396,17 |
| A 0009819420     | ROLAMENTO DE ESFERAS      | 12 | 1.551,83 |
| A 0009820126     | TERMINAL                  | 15 | 13,30    |
| A 0009820423     | RELE / BLOQUEADOR 300A 2  | 5  | 3.990,26 |
| A 0009820710     | DIODO TRIO - 21/22SI - 24 | 2  | 158,03   |
| A 0009820910     | LED VERMELHO              | 2  | 116,12   |
| A 0009821307     | ADAPTADOR                 | 5  | 6,41     |
| A 0009821509     | TAMPA DE PROTECAO DO CONE | 15 | 16,69    |
| A 0009821510     | DIODO                     | 2  | 18,22    |
| A 0009822123     | MINI RELE 24V COM RESISTE | 5  | 55,37    |
| A 0009822723     | RELE NA CAIXA DE FUSIVEIS | 5  | 143,17   |
| A 0009822826     | TERMINAL CONTATO ELETRICO | 15 | 21,27    |
| A 0009822826     | TERMINAL DE CONTATO ELETR | 15 | 21,27    |
| A 0009822923     | RELE NA POSICAO "T" / "ZR | 5  | 139,59   |
| A 0009823026     | TERMINAL DE CONTATO       | 15 | 14,76    |
| A 00098233080026 | BATERIA DE 12V/100AH      | 4  | 2.126,86 |
| A 0009823426     | TERMINAL ELETRICO         | 15 | 19,47    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 0009823526 | TERMINAL ELETRICO         | 15 | 16,73    |
| A 0009823709 | TAMPA DA BARRA DE DIRECAO | 15 | 11,15    |
| A 0009824128 | CONECTOR ELETRICO         | 15 | 17,30    |
| A 0009824908 | BATERIA DO BLUETOOTH CR24 | 15 | 167,52   |
| A 0009826202 | TERMINAL ELETRICO 2MM     | 15 | 5,81     |
| A 0009827926 | LUVA DE ENCAIXE - TERMINA | 15 | 3,57     |
| A 0009830883 | ANEL DE TEFLON            | 15 | 20,97    |
| A 0009836298 | CANAL DE AR               | 5  | 4.292,76 |
| A 0009840161 | PRESILHA                  | 10 | 11,82    |
| A 0009840201 | JG PECAS DE FIXACAO DA AR | 5  | 37,35    |
| A 0009841155 | ARRUELA                   | 10 | 6,50     |
| A 0009841564 | PINO DE FIXACAO           | 5  | 21,11    |
| A 0009841755 | ARRUELA                   | 10 | 0,56     |
| A 0009842529 | PARAFUSO - BAIXO CARBONO  | 10 | 7,52     |
| A 0009842629 | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 3,82     |
| A 0009842729 | PARAFUSO ACO              | 10 | 6,95     |
| A 0009842929 | PARAFUSO M8 X 20 - ACO ME | 10 | 4,98     |
| A 0009843129 | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 7,18     |
| A 0009843229 | PARAFUSO ACO - ACO MEDIO  | 10 | 37,06    |
| A 0009843329 | PARAFUSO ACO - ACO MEDIO  | 10 | 7,97     |
| A 0009843529 | PARAFUSO TORX T30         | 10 | 34,93    |
| A 0009843921 | PORCA REBITE ACO          | 10 | 13,42    |
| A 0009844129 | PARAFUSO DE ACO           | 10 | 24,77    |
| A 0009844529 | PARAFUSO ACO              | 10 | 97,00    |
| A 0009844629 | PARAFUSO ACO - ACO MEDIO  | 10 | 175,14   |
| A 0009844729 | PARAFUSO ACO - ACO MEDIO  | 10 | 36,61    |
| A 0009845136 | PINO DE FECHO DO REVEST.  | 10 | 285,41   |
| A 0009845229 | PARAFUSO ACO -            | 10 | 23,42    |
| A 0009845421 | PORCA REBITE              | 10 | 4,84     |
| A 0009845436 | BUJAO                     | 15 | 224,01   |
| A 0009845529 | PARAFUSO - ACO MEDIO CARB | 10 | 20,82    |
| A 0009845556 | ARRUELA (PLASTICO)        | 10 | 51,89    |
| A 0009845636 | BUJAO DE FECHAMENTO       | 10 | 50,23    |
| A 0009845929 | PARAFUSO                  | 10 | 5,25     |
| A 0009847129 | PARAFUSO - ACO            | 10 | 7,56     |
| A 0009847219 | PARAFUSO DE SOLDA M6      | 10 | 4,62     |
| A 0009847329 | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 6,62     |
| A 0009847331 | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 28,69    |
| A 0009847429 | PARAFUSO ACO              | 10 | 10,39    |
| A 0009847529 | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 3,46     |
| A 0009847729 | PARAFUSO ACO - ACO        | 10 | 14,45    |
| A 0009847819 | PINO P/ SOLDAR - ACO      | 10 | 0,13     |
| A 0009847919 | PINO SOLDADO 5X14.2 PARTI | 10 | 17,30    |
| A 0009848729 | PARAFUSO ACO              | 10 | 2,42     |
| A 0009848929 | PARAFUSO - ACO MEDIO CARB | 10 | 4,22     |
| A 0009849029 | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 7,29     |
| A 0009849229 | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 4,87     |
| A 0009849529 | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 4,56     |
| A 0009851862 | CAPA DE PROTECAO DA TRAVE | 5  | 13,60    |
| A 0009860690 | PLAQUETA DE SELAGEM DO TA | 0  | 27,06    |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 0009870315 | TAMPAO DE BORRACHA        | 18 | 12,43     |
| A 0009870344 | TAMPAO DE BORRACHA        | 8  | 15,64     |
| A 0009870439 | COXIM DE BORRACHA         | 18 | 119,28    |
| A 0009870440 | BATENTE DE BORRACHA       | 18 | 7,79      |
| A 0009870446 | ANEL DE BORRACHA 20,3 X 2 | 8  | 1,36      |
| A 0009870643 | LUVA DE BORRACHA          | 18 | 5,95      |
| A 0009870744 | ARRUELA DE FECHO          | 8  | 6,15      |
| A 0009870772 | PERFIL PROTETOR DE CANTOS | 10 | 148,02    |
| A 0009871036 | PERFIL DE BORRACHA        | 10 | 4,15      |
| A 0009871145 | CAPA BORRACHA             | 18 | 42,51     |
| A 0009871241 | ARRUELA                   | 18 | 1,02      |
| A 0009871244 | ARRUELA DE FECHO DE BORRA | 10 | 52,56     |
| A 0009871344 | ARRUELA DE FECHO BORRACHA | 18 | 9,06      |
| A 0009871445 | 7D8 COBERTURA             | 5  | 1,44      |
| A 0009871445 | 905 CAPA PLASTICA         | 15 | 57,90     |
| A 0009871539 | COXIM DE BORRACHA         | 18 | 234,23    |
| A 0009871840 | TAMPAO DE BORRACHA        | 18 | 7,14      |
| A 0009872043 | COXIM DE BORRACHA         | 18 | 56,60     |
| A 0009872846 | ANEL - O                  | 8  | 15,34     |
| A 0009873344 | TAMPAO PLASTICO           | 10 | 10,75     |
| A 0009873444 | ARRUELA DE FECHAMENTO ELA | 15 | 6,95      |
| A 0009873844 | TAMPA PLASTICA            | 15 | 9,96      |
| A 0009873944 | TAMPA                     | 18 | 5,56      |
| A 0009874744 | TAMPAO DE FECHAMENTO      | 15 | 4,53      |
| A 0009874927 | TUBO SINTETICO 8X1        | 5  | 28,53     |
| A 0009874944 | TAMPAO DE BORRACHA        | 18 | 9,33      |
| A 0009875027 | TUBO SINTETICO 12X1,5     | 5  | 58,37     |
| A 0009875127 | TUBO SINTETICO 16X2       | 5  | 98,57     |
| A 0009875146 | ANEL DE VEDACAO DE BORRAC | 8  | 2,63      |
| A 0009875841 | ARRUELA                   | 18 | 2,26      |
| A 0009875872 | PERFIL DE CONTORNO        | 10 | 2,62      |
| A 0009875946 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 5,02      |
| A 0009876541 | ANEL DE BORRACHA          | 8  | 1,89      |
| A 0009876641 | ANEL DE BORRACHA          | 8  | 2,09      |
| A 0009877140 | BATENTE DE BORRACHA       | 18 | 12,68     |
| A 0009877440 | BATENTE DE BORRACHA       | 18 | 1,15      |
| A 0009878033 | PERFIL DE BORRACHA        | 10 | 17,63     |
| A 0009879740 | TAMPAO DE BORRACHA        | 8  | 13,21     |
| A 0009880003 | CILINDRO DE ACIONAMENTO D | 5  | 48.682,54 |
| A 0009880103 | CILINDRO DE ACIONAMENTO D | 5  | 49.899,61 |
| A 0009880270 | SELO DE CHUMBO DE DOIS FU | 0  | 0,34      |
| A 0009880415 | JG DE PCS CLIP DE FIXACAO | 5  | 52,14     |
| A 0009880727 | BUCHA DE BORRACHA         | 18 | 5,61      |
| A 0009880900 | JG PECAS FIXACAO AMORTECE | 5  | 52,61     |
| A 0009881000 | JOGO DE PECAS FIXACAO DO  | 5  | 56,83     |
| A 0009881100 | PINO FIXACAO LATERAL DO B | 5  | 23,91     |
| A 0009881200 | JOGO DE PECAS FIXACAO DO  | 5  | 57,21     |
| A 0009881501 | MOLA DE PRESSAO A GAS     | 15 | 149,57    |
| A 0009881542 | FECHO-SUPORTE             | 10 | 3,72      |
| A 0009881878 | GRAMPO DE ACO             | 10 | 6,89      |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 0009881878     | GRAMPO TRAVA DE ACO       | 10 | 6,89     |
| A 0009881928     | BUJAO DE FIXACAO          | 10 | 13,26    |
| A 0009882201     | JOGO DE PECAS DO AMORTECE | 5  | 1.571,95 |
| A 0009882770     | CAPA LACRE PLASTICO       | 15 | 156,52   |
| A 0009883070     | LACRE DO TACOGRAFO METAL  | 15 | 7,22     |
| A 0009883610     | BUCHA DA MOLA DA CABINA   | 5  | 74,98    |
| A 0009884225     | BUCHA                     | 15 | 1,00     |
| A 0009884978     | PRESILHA COM FARPA        | 10 | 0,82     |
| A 0009885425     | TARUGO                    | 5  | 9,51     |
| A 0009885435     | CAPA                      | 15 | 12,20    |
| A 0009886325     | CAVILHA PLASTICA          | 15 | 22,75    |
| A 0009886625     | CAVILHA PLASTICA          | 5  | 24,14    |
| A 00098866251100 | BUCHA PLASTICA            | 15 | 6,33     |
| A 0009887211     | BATENTE                   | 18 | 63,44    |
| A 0009887225     | TARUGO LIMPADOR PARABRISA | 15 | 9,15     |
| A 0009887625     | CAVILHA                   | 5  | 14,20    |
| A 0009887725     | CAVILHA                   | 15 | 14,72    |
| A 0009887778     | PRESILHA                  | 10 | 16,89    |
| A 0009887810     | SILENTBLOCK               | 5  | 491,42   |
| A 0009888425     | BUCHA                     | 15 | 25,46    |
| A 0009888610     | COXIM DE BORRACHA         | 18 | 279,64   |
| A 0009888725     | BUCHA - PLASTICA          | 15 | 18,53    |
| A 0009888735     | TAMPA                     | 5  | 13,44    |
| A 0009888810     | COXIM DA FIXACAO DO RADIA | 18 | 69,55    |
| A 0009888978     | PRESILHA                  | 10 | 8,84     |
| A 0009889442     | PINO DE FIXACAO           | 10 | 69,54    |
| A 0009890398     | PERFIL ESPUMA DE POLIURET | 15 | 64,93    |
| A 0009890401     | OLEO P/ MOTOR 15W40-DBL66 | 0  | 13,48    |
| A 0009890707     | FLUIDO FREIO DOT 4-DBL776 | 10 | 70,76    |
| A 0009890807     | FLUIDOS DO FREIO / DBL 77 | 10 | 91,58    |
| A 0009890925     | LIQ. ARREFECIMENTO-DBL770 | 10 | 46,71    |
| A 00098913250001 | ADITIVO PARA RADIADOR 1 L | 0  | 51,28    |
| A 00098913250004 | ADITIVO PARA RADIADOR 4 L | 0  | 179,70   |
| A 0009892603     | OLEO P/ BASCULAMENTO DA C | 0  | 32,04    |
| A 0009892803     | OLEO EIXO/DIR 85W90-DBL66 | 0  | 17,21    |
| A 0009892851     | MOBILGREASE MP            | 0  | 35,11    |
| A 0009893503     | OLEO P/ CAMBIO A80W-DBL66 | 0  | 15,86    |
| A 0009895901     | OLEOS DO MOTOR / DBL 6674 | 0  | 67,60    |
| A 0009896001     | OLEO P/ MOTOR MB228.5     | 8  | 88,19    |
| A 0009898803     | OLEO CAMBIO 80W90-INFILRE | 0  | 37,29    |
| A 0009899101     | OLEO SEMI-SINTET. MOTOR 1 | 15 | 33,16    |
| A 0009899701     | OLEO SINTETICO P MOTOR 5W | 15 | 35,76    |
| A 0009900005     | PINO ROSCADO              | 10 | 3,66     |
| A 0009900015     | SANGRADOR DE ACO          | 10 | 58,78    |
| A 0009900021     | PARAFUSO                  | 10 | 12,68    |
| A 0009900048     | ARRUELA                   | 10 | 3,71     |
| A 00099000480002 | ARUELA DE ACO             | 10 | 3,71     |
| A 0009900059     | PORCA DA MOLA TRASEIRA    | 10 | 26,97    |
| A 0009900148     | ARRUELA ABAULADA          | 15 | 2,13     |
| A 0009900181     | CJ. ARRUELAS DE FIXACAO   | 10 | 55,21    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 0009900199 | JG PARAFUSOS DE FIXACAO   | 10 | 29,91    |
| A 0009900248 | ARRUELA ELASTICA          | 10 | 1,82     |
| A 0009900329 | PARAFUSO ESPECIAL         | 10 | 38,56    |
| A 0009900400 | PARAFUSO DE FIXACAO DA LA | 10 | 16,85    |
| A 0009900569 | ARRUELA A                 | 10 | 1,08     |
| A 0009900615 | PARAFUSO ACO              | 10 | 2,33     |
| A 0009900619 | PARAFUSO                  | 10 | 1.853,53 |
| A 0009900721 | PARAFUSO LENTICULAR       | 10 | 17,23    |
| A 0009900946 | ARRUELA DENTADA           | 10 | 104,81   |
| A 0009901004 | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 145,03   |
| A 0009901051 | PORCA SEXTAVADA           | 10 | 52,45    |
| A 0009901070 | CONEXAO T                 | 5  | 201,43   |
| A 0009901087 | CONEXAO                   | 5  | 1.297,72 |
| A 0009901098 | CONTRAPINO ACO            | 10 | 16,06    |
| A 0009901206 | PARAFUSO DE CABECA CILIND | 10 | 17,56    |
| A 0009901277 | BUJAO DE ACO              | 10 | 25,40    |
| A 0009901417 | PARAFUSO DE TRAVA         | 10 | 34,21    |
| A 0009901500 | PARAFUSO - ACO            | 10 | 20,03    |
| A 0009901600 | PARAFUSO-ACO 7/16 X 35    | 10 | 21,20    |
| A 0009901604 | PARAFUSO FIX. SUPORTE DO  | 10 | 17,59    |
| A 0009901662 | PORCA BORBOLETA           | 10 | 7,33     |
| A 0009901742 | ARRUELA ESCAREADA         | 10 | 0,29     |
| A 0009902104 | PARAFUSO ACO - ACO MEDIO  | 10 | 19,61    |
| A 0009902216 | PRISIONEIRO - ACO         | 10 | 186,38   |
| A 0009902250 | PORCA - ACO MEDIO CARBONO | 10 | 22,44    |
| A 0009902360 | PORCA RANHURADA           | 10 | 133,71   |
| A 0009902407 | PARAFUSO DE RODA          | 10 | 16,71    |
| A 0009902470 | CONEXAO T                 | 5  | 69,32    |
| A 0009902499 | JOGO DE PECAS / PECAS DE  | 5  | 70,85    |
| A 0009902510 | PARAFUSO C/ ABA MT.ACO    | 10 | 22,75    |
| A 0009902555 | PORCA CASTELO             | 10 | 172,03   |
| A 0009902591 | ENCAIXE COM PORCA         | 10 | 1,49     |
| A 0009902592 | REBITE PLASTICO           | 15 | 15,88    |
| A 0009902647 | ARRUELA DE PRESSAO        | 10 | 13,93    |
| A 0009902648 | ARRUELA                   | 10 | 11,10    |
| A 0009902670 | CONEXAO T                 | 10 | 182,88   |
| A 0009902755 | PORCA CASTELO             | 10 | 42,60    |
| A 0009902791 | PRESILHA COM PORCA        | 10 | 2,32     |
| A 0009902850 | PORCA                     | 10 | 6,21     |
| A 0009902852 | PORCA - ACO LIGA          | 10 | 35,22    |
| A 0009902913 | PINO A SOLDAR             | 10 | 1,52     |
| A 0009902917 | BUJAO MAGNETICO DE DRENO  | 10 | 284,24   |
| A 0009902950 | PORCA M8 - BAIXO CARBONO  | 10 | 10,27    |
| A 0009902970 | CONEXAO T                 | 10 | 307,24   |
| A 0009903111 | PARAFUSO DE FIXACAO DO PA | 10 | 28,92    |
| A 0009903111 | PARAFUSO FIXACAO DO PARAC | 10 | 28,92    |
| A 0009903117 | BUJAO ROSCADO - ACO       | 10 | 110,40   |
| A 0009903150 | PORCA - ACO LIGA          | 10 | 6,21     |
| A 0009903153 | PORCA CEGA - ACO          | 10 | 76,59    |
| A 0009903217 | BUJAO MAGNETICO DE DRENO  | 10 | 245,61   |

|              |                           |    |        |
|--------------|---------------------------|----|--------|
| A 0009903260 | PORCA-MEDIO CARBONO       | 10 | 382,01 |
| A 0009903272 | VALVULA DISTRIBUIDORA FUN | 5  | 373,23 |
| A 0009903317 | BUJAO ROSCADO - ACO       | 10 | 145,46 |
| A 0009903329 | PARAF. CABECA REDONDA/PLA | 10 | 1,84   |
| A 0009903353 | PORCAS DE COBERTURA EXEC  | 10 | 0,43   |
| A 0009903392 | CLIP                      | 15 | 2,15   |
| A 0009903392 | PRESILHA(TIPO CLIP)DE NYL | 15 | 2,15   |
| A 0009903417 | BUJAO RETENTOR DA MOLA -  | 10 | 119,57 |
| A 0009903517 | BUJAO RETENTOR DA MOLA -  | 10 | 185,44 |
| A 0009903700 | PARAFUSO DO CINTO DE SEGU | 10 | 41,80  |
| A 0009903757 | PORCA DE CAPA             | 10 | 55,46  |
| A 0009903759 | PORCA - BAIXO CARBONO     | 10 | 12,65  |
| A 0009903792 | BOTAO PLASTICO            | 5  | 13,62  |
| A 0009903829 | PARAFUSO                  | 10 | 2,09   |
| A 0009903978 | CONEXAO DE ENC.P/AR COMPR | 5  | 27,06  |
| A 0009904010 | JG.DE REPARO              | 10 | 259,43 |
| A 0009904078 | CONEXAO ME                | 5  | 27,06  |
| A 0009904088 | TERMINAL                  | 5  | 15,14  |
| A 0009904106 | JOGO DE PECAS FIXACAO DO  | 15 | 13,71  |
| A 0009904111 | PARAFUSO M5 X 15.5 ACO    | 10 | 3,79   |
| A 0009904155 | JOGO DE PECAS PORCA       | 10 | 122,29 |
| A 0009904191 | ENCAIXE COM PORCA QUADRAD | 5  | 9,47   |
| A 0009904192 | BUCHA                     | 15 | 2,57   |
| A 0009904270 | CONEXAO T - ENCANAM. DE A | 5  | 86,41  |
| A 0009904278 | CONEXAO                   | 5  | 27,06  |
| A 0009904304 | PARAFUSO SEXTAVADO        | 10 | 149,07 |
| A 0009904378 | CONEXAO                   | 5  | 19,36  |
| A 0009904468 | CONEXAO DE REDUCAO METAL  | 5  | 37,94  |
| A 0009904570 | CONEXAO                   | 5  | 64,45  |
| A 0009904572 | CONEXAO T                 | 5  | 420,19 |
| A 0009904578 | CONEXAO DE EMENDA         | 5  | 81,10  |
| A 0009904655 | PORCA                     | 10 | 274,52 |
| A 0009904677 | PINO ROSCADO - BAIXO CARB | 10 | 23,56  |
| A 0009904678 | CONEXAO DE EMENDA         | 5  | 95,84  |
| A 0009904704 | PARAFUSO M10X75 10.9      | 10 | 20,46  |
| A 0009904710 | PARAFUSO FIXACAO M7X20 10 | 10 | 48,89  |
| A 0009904755 | JOGO DE PECAS - PORCA     | 10 | 40,20  |
| A 0009904770 | CONEXAO T - ENCANAM. DE A | 5  | 215,03 |
| A 0009904804 | PARAFUSO                  | 10 | 44,40  |
| A 0009904805 | PRISIONEIRO               | 10 | 18,80  |
| A 0009904807 | PARAFUSO DE FIXACAO DAS R | 10 | 77,69  |
| A 0009904892 | REBITE PLASTICO           | 15 | 9,20   |
| A 0009904917 | BUJAO COM ARRUELA - METAL | 15 | 33,11  |
| A 0009904960 | PORCA SEXTAVADA FIXACAO A | 10 | 1,99   |
| A 0009905004 | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 94,94  |
| A 0009905050 | PORCA DE ACO 1 1/4"       | 10 | 177,72 |
| A 0009905059 | PORCA DE REBITAR CEGA ESP | 10 | 7,14   |
| A 0009905077 | PINO ROSCADO              | 10 | 146,52 |
| A 0009905099 | KIT PCS.ELEMEN.FIXACAO EN | 5  | 110,76 |
| A 0009905160 | PORCA SEXTAVADA - ACO     | 10 | 9,27   |

|                  |                           |    |        |
|------------------|---------------------------|----|--------|
| A 0009905168     | CONEXAO DE REDUCAO        | 5  | 18,98  |
| A 0009905199     | JOGO DE PECAS FIXACAO ENC | 5  | 106,27 |
| A 0009905204     | PARAFUSO DE CABCA SEXTAVA | 10 | 102,08 |
| A 0009905270     | CONEXAO DO FREIO "T" ACO  | 10 | 221,24 |
| A 0009905295     | REBITE OCO                | 10 | 0,24   |
| A 0009905348     | ARRUELA DE PRESSAO        | 10 | 37,46  |
| A 0009905353     | PORCA DA RODA M14 X 1.5   | 10 | 125,34 |
| A 0009905459     | PORCA REBITE              | 10 | 7,24   |
| A 0009905513     | PARAFUSO (ESPIGAO) M18X1, | 10 | 357,24 |
| A 0009905592     | 5C3 REBITE PLASTICO       | 15 | 8,34   |
| A 0009905605     | PRISIONEIRO               | 10 | 25,53  |
| A 0009905656     | PORCA PRESILHA            | 10 | 5,39   |
| A 0009905678     | CONEXAO - ACO             | 5  | 31,27  |
| A 0009905700     | PARAFUSO COM ANILHA DE AP | 10 | 38,11  |
| A 0009905747     | ANEL DE PRESSAO           | 10 | 0,13   |
| A 0009905804     | PARAFUSO M16X100 - ACO LI | 10 | 263,24 |
| A 0009905817     | BUJAO - ACO               | 10 | 11,40  |
| A 0009905871     | CONEXAO                   | 5  | 77,17  |
| A 0009905899     | JOGO DE PECAS DE FIXACAO  | 10 | 91,84  |
| A 0009905992     | 905 REBITE - POLIAMIDA    | 15 | 5,23   |
| A 0009906005     | PRISIONEIRO               | 10 | 54,49  |
| A 0009906152     | PORCA - ACO               | 10 | 20,78  |
| A 0009906203     | PARAFUSO                  | 10 | 15,79  |
| A 0009906204     | PARAF DE SEGURANCA M12X1, | 10 | 21,98  |
| A 0009906207     | PARAFUSO                  | 10 | 25,24  |
| A 0009906250     | PORCA SEXTAVADA M6        | 10 | 64,47  |
| A 0009906252     | PORCA - AC                | 10 | 3,00   |
| A 0009906291     | PRESSILHA DE ACO          | 10 | 70,26  |
| A 0009906304     | PARAF DE SEGURANCA M12X1, | 10 | 34,39  |
| A 0009906350     | PORCA SEXTAVADA M8-8      | 10 | 1,16   |
| A 0009906404     | PARAF DE SEGURANCA M10X18 | 10 | 14,69  |
| A 0009906550     | PORCA M10-MEDIO CARBONO   | 10 | 8,46   |
| A 0009906578     | CONEXAO MAT.COBR          | 5  | 53,35  |
| A 0009906603     | PARAFUSO - ACO            | 10 | 30,65  |
| A 0009906678     | CONEXAO MAT.COBRE         | 5  | 79,51  |
| A 0009906692     | BUCHA PLASTICA            | 15 | 10,88  |
| A 0009906704     | PARAFUSO M14X1,5X95-ACO L | 10 | 54,38  |
| A 0009906778     | CONEXAO                   | 5  | 54,65  |
| A 0009906778     | CONEXAO DE LATAO          | 5  | 54,65  |
| A 0009906803     | PARAFUSO SEXTAVADO EXTERN | 10 | 11,71  |
| A 00099068030064 | PARAFUSO SEXTAVADO M8X25  | 10 | 15,30  |
| A 0009906840     | ARRUELA                   | 10 | 0,74   |
| A 0009906847     | ANEL DE PRESSAO A         | 10 | 1,84   |
| A 0009906850     | PORCA FIX. ENGRENAGEM NA  | 10 | 8,37   |
| A 0009906878     | CONEXAO                   | 5  | 44,01  |
| A 0009906903     | PARAFUSO SEXTAVADO EXTERN | 10 | 11,28  |
| A 0009906904     | PARAFUSO M16X1,5X50 - ACO | 10 | 69,90  |
| A 0009907023     | PARAFUSO FIXACAO EIXO DA  | 10 | 41,19  |
| A 0009907047     | ANEL DE PRESSAO ACO       | 10 | 150,89 |
| A 0009907123     | PINO ROSCADO              | 10 | 89,40  |

|              |                           |    |        |
|--------------|---------------------------|----|--------|
| A 0009907171 | CONEXAO L 6 DIN 3905 DBL  | 5  | 123,92 |
| A 0009907204 | PARAFUSO FIX. DO SUPORTE  | 10 | 28,36  |
| A 0009907304 | PARAFUSO FIX. SUPORTE DO  | 10 | 316,81 |
| A 0009907348 | ARRUELA DE PRESSAO (ACO)  | 10 | 4,62   |
| A 0009907378 | CONEXAO DE ENCAIXE        | 5  | 128,05 |
| A 0009907404 | PARAFUSOM16X1,5X70 - ACO  | 10 | 85,49  |
| A 0009907521 | PARAFUSO - BAIXO CARBONO  | 10 | 28,65  |
| A 0009907548 | ARRUELA DE PRESSAO A      | 10 | 10,70  |
| A 0009907704 | PARAFUSO DE SEGURANCA - A | 10 | 74,95  |
| A 0009907721 | PARAFUSO AC3              | 10 | 19,70  |
| A 0009907771 | CONEXAO ANGULAR           | 5  | 201,06 |
| A 0009907950 | PORCA M8                  | 10 | 56,11  |
| A 0009907968 | CONEXAO                   | 10 | 27,95  |
| A 0009907990 | CONEXAO DE LATAO          | 5  | 58,94  |
| A 0009908004 | PARAFUSO DE ACO           | 10 | 31,65  |
| A 0009908150 | PORCA SEXTAVADA M10       | 10 | 65,31  |
| A 0009908192 | PRESILHA DE PLASTICO      | 15 | 11,53  |
| A 0009908204 | PARAFUSO C/ COLAR M12X1,5 | 10 | 24,75  |
| A 0009908210 | PARAFUSO P/MADEIRA CAB. E | 10 | 3,97   |
| A 0009908305 | PRISIONEIRO               | 10 | 35,09  |
| A 0009908310 | PARAFUSO CABECA EMBUTIDA  | 10 | 1,00   |
| A 0009908448 | ARRUELA DE PRESSAO        | 10 | 19,49  |
| A 0009908554 | PORCA SOBREPOSTA          | 10 | 3,01   |
| A 0009908592 | REBITE PLASTICO EXPANSIVO | 15 | 22,08  |
| A 0009908654 | PORCA                     | 10 | 17,25  |
| A 0009908700 | PARAF SEXTAVADO           | 10 | 26,92  |
| A 0009908704 | PARAF.DE SEGURANCA M 10X2 | 10 | 15,23  |
| A 0009908805 | PINO ROSCADO              | 10 | 6,22   |
| A 0009908878 | CONEXAO RETA              | 5  | 67,51  |
| A 0009908891 | PORCA DE ACO - ACO MEDIO  | 10 | 30,17  |
| A 0009908903 | PARAFUSO M12X1.5X60-ACO L | 10 | 17,41  |
| A 0009908904 | PARAF DE SEGURANCA M14X1, | 10 | 41,48  |
| A 0009908952 | PORCA DE SEGURANCA - ACO  | 10 | 193,34 |
| A 0009908988 | ANEL DE SEGMENTO          | 10 | 38,76  |
| A 0009908991 | PRESILHA MAT.             | 10 | 26,36  |
| A 0009909004 | PARAFUSO M14X1,5X120-ACO  | 10 | 56,00  |
| A 0009909030 | PARAFUSO - ACO            | 10 | 16,26  |
| A 0009909099 | JOGO DE REPARO DO ALTERNA | 15 | 256,29 |
| A 0009909163 | CONEXAO                   | 5  | 106,47 |
| A 0009909171 | COTOVELO                  | 5  | 34,26  |
| A 0009909182 | ARRUELA COMPENSADORA 3,40 | 10 | 99,45  |
| A 0009909204 | PARAFUSO DE ACO - ACO LIG | 10 | 458,35 |
| A 0009909251 | PORCA                     | 10 | 8,79   |
| A 0009909271 | COTOVELO                  | 10 | 394,37 |
| A 0009909304 | PARAFUSO DE FIX.CARCACA   | 10 | 19,16  |
| A 0009909363 | CONEXAO ROSCADA DE ACO    | 10 | 44,13  |
| A 0009909370 | CONEXAO T                 | 5  | 28,89  |
| A 0009909382 | ARRUELA COMPENSADORA 3,30 | 10 | 89,78  |
| A 0009909404 | PARAFUSO DE FIX. TAMPAACO | 10 | 19,16  |
| A 0009909470 | CONEXAO L                 | 5  | 166,95 |

|                  |                           |    |        |
|------------------|---------------------------|----|--------|
| A 0009909478     | CONEXAO DE LATAO          | 5  | 56,06  |
| A 0009909517     | BUJAO                     | 10 | 165,49 |
| A 0009909578     | CONEXAO                   | 5  | 28,67  |
| A 0009909582     | ARRUELA COMPENSADORA 3,20 | 10 | 104,09 |
| A 0009909600     | PARAFUSO SEXTAVADO - ACO  | 10 | 19,76  |
| A 0009909650     | PORCA ACO                 | 10 | 3,92   |
| A 0009909658     | PORCA DE SEGURANCA        | 10 | 90,18  |
| A 0009909663     | PARAFUSO OCO ACO          | 5  | 28,31  |
| A 0009909700     | PARAFUSO FIX. APOIO BRACO | 10 | 18,02  |
| A 0009909721     | PARAFUSO DE ACO           | 10 | 21,43  |
| A 0009909782     | ARRUELA COMPENSADORA 3,10 | 10 | 89,78  |
| A 0009909808     | ARRUELA FIXACAO CAPA DO A | 10 | 22,50  |
| A 0009909821     | PARAFUSO MT. ACO          | 10 | 20,62  |
| A 0009909850     | PORCA ACO - ACO BAIXO CAR | 10 | 10,18  |
| A 0009909863     | PARAFUSO OCO ACO          | 5  | 16,94  |
| A 0009909982     | ARRUELA COMPENSADORA 3,00 | 10 | 104,93 |
| A 0009910103     | PINO DE SOLDA COM FLANGE  | 10 | 29,61  |
| A 0009910198     | PRESILHA PLASTICA         | 15 | 3,44   |
| A 0009910220     | CASTANHA                  | 10 | 6,68   |
| A 0009910316     | JOGO DE PECA- PINO DO MAN | 15 | 417,63 |
| A 0009910420     | PINO ESFERICO             | 10 | 40,56  |
| A 0009910506     | PARAFUSO DE REGULAGEM AUT | 10 | 117,15 |
| A 00099105060010 | PARAFUSO DE REGULAGEM     | 10 | 124,91 |
| A 0009910520     | PINO ESFERICO             | 10 | 155,71 |
| A 0009910533     | REBITE DE CABECA CHATA    | 10 | 1,04   |
| A 0009910571     | CLIP DE FIXACAO           | 15 | 7,42   |
| A 0009910752     | JOGO DE PINOS             | 15 | 180,51 |
| A 0009910772     | ABRACADEIRA               | 5  | 57,97  |
| A 0009910906     | PARAFUSO DE REGULAGEM POP | 10 | 120,09 |
| A 0009910952     | NIPLE(PINO BATENTE DO CAM | 10 | 10,66  |
| A 0009911072     | ABRACADEIRA               | 5  | 38,74  |
| A 0009911145     | ANEL DE APOIO MA          | 10 | 46,77  |
| A 0009911267     | CHAVETA MA                | 10 | 20,10  |
| A 0009911271     | CLIP DE FIXACAO DE MANGUE | 10 | 40,83  |
| A 0009911295     | CLIP DE FIXACAO DE CABOS  | 15 | 6,12   |
| A 0009911333     | REBITE DE LONA DE FREIO   | 10 | 1,15   |
| A 0009911345     | ANEL DE APOIO MA          | 10 | 14,58  |
| A 0009911355     | CONDENSADOR ACO           | 10 | 63,46  |
| A 0009911367     | CHAVETA MT. A             | 10 | 148,16 |
| A 0009911425     | ARRUELA - ACO             | 10 | 13,08  |
| A 0009911598     | PRESILHA PLASTICA         | 15 | 2,69   |
| A 0009911667     | CHAVETA ACO               | 10 | 15,57  |
| A 0009911845     | ANEL DE BORRACHA          | 10 | 150,47 |
| A 0009911903     | PINO A SOLDAR             | 10 | 0,45   |
| A 0009912003     | PINO A SOLDAR             | 10 | 5,36   |
| A 0009912195     | CLIFE DE FIXACAO DO RADIA | 15 | 29,12  |
| A 0009912315     | PINO ESFERICO AC          | 10 | 10,21  |
| A 0009912420     | PINO CILINDRICO           | 10 | 16,78  |
| A 0009912422     | CASTANHA                  | 5  | 40,74  |
| A 0009912568     | CHAVETA 1/8" X 1/2"       | 10 | 15,05  |

|                  |                            |    |        |
|------------------|----------------------------|----|--------|
| A 0009912712     | PINO DO APOIO BRACO        | 10 | 38,05  |
| A 0009912771     | CLIP DE FIXACAO            | 15 | 4,67   |
| A 0009912805     | PINO TRAVA DA ALAVANCA DE  | 10 | 189,97 |
| A 0009912932     | REBITE CEGO                | 10 | 3,16   |
| A 0009912968     | CHAVETA 5X6,5 MT. ACO      | 10 | 32,40  |
| A 0009913171     | PRESILHA ( PLASTICO )      | 15 | 7,96   |
| A 0009913212     | PINO DE FECHAMENTO         | 10 | 263,24 |
| A 0009913261     | PINO                       | 10 | 12,68  |
| A 0009913271     | CLIP DE FIXACAO DO REVEST  | 15 | 14,79  |
| A 0009913460     | PINO CIL.DE ACO            | 10 | 186,87 |
| A 0009913940     | REBITE DE EXPANSAO         | 15 | 12,90  |
| A 0009913940 905 | REBITE DE EXPANSAO         | 15 | 9,74   |
| A 0009914098     | BOTAO DE ACIONAMENTO - PL  | 5  | 34,37  |
| A 0009914241     | PINO ELASTICO MT. ACO      | 10 | 3,12   |
| A 0009914341     | PINO ELASTICO MT. AC       | 10 | 9,56   |
| A 0009914440     | REBITE DISTANCIADOR REDON  | 10 | 2,01   |
| A 0009914441     | PINO AC                    | 10 | 1,49   |
| A 0009914541     | PINO ACO                   | 10 | 5,29   |
| A 0009914560     | PINO CILINDRICO            | 10 | 60,24  |
| A 0009914741     | PINO ELASTICO MA           | 10 | 2,68   |
| A 0009914815     | PINO ESFERICO              | 10 | 248,73 |
| A 0009914852     | PINO CILINDRICO            | 10 | 43,79  |
| A 0009914971     | CLIP DE FIXACAO            | 5  | 26,25  |
| A 0009915041     | PINO ELASTICO              | 10 | 7,13   |
| A 0009915071     | CLIP DE FIXACAO PLASTICO   | 15 | 10,68  |
| A 0009915222     | CASTANHA                   | 5  | 72,28  |
| A 0009915241     | PINO MT.ACO                | 10 | 53,39  |
| A 0009915252     | CAVILHA CILINDRICA         | 10 | 43,14  |
| A 0009915640 7J6 | REBITE DE EXPANSAO ( PLAS  | 15 | 11,58  |
| A 0009915895     | PINO DE FIXACAO DA SANFON  | 15 | 6,57   |
| A 0009915932     | REBITE CEGO COM CABECA CH  | 10 | 8,91   |
| A 0009915940     | REBITE DE EXPANSAO OM FUNC | 15 | 23,51  |
| A 0009915940     | REBITE EXPANSAO FUNCAO VE  | 15 | 23,51  |
| A 0009916160     | PINO MT.                   | 10 | 139,38 |
| A 0009916341     | PINO ELASTICO 6X20 MM      | 10 | 18,80  |
| A 0009917041     | PINO                       | 10 | 37,98  |
| A 0009917171     | CLIP DE FIXACAO PLASTICO   | 15 | 5,12   |
| A 0009917241     | PINO                       | 10 | 39,28  |
| A 0009917470     | GRAMPO DA MOLA             | 10 | 2,77   |
| A 0009917622     | TERMINAL ROSCADO           | 10 | 105,28 |
| A 0009917971     | CLIP DE FIXACAO - PLASTI   | 15 | 14,78  |
| A 0009918071     | CLIP DE FIXACAO 12 MM      | 10 | 65,13  |
| A 0009918371     | CLIP DE FIXACAO PLASTICO   | 15 | 13,95  |
| A 0009918540     | REBITE DE EXPANSAO         | 15 | 3,36   |
| A 0009918698     | CLIP DE FIXACAO DO REVES   | 15 | 20,88  |
| A 0009918922     | TERMINAL ROSQUEADO DE ACO  | 10 | 10,65  |
| A 0009919440     | REBITES DE EXPANSAO        | 15 | 11,11  |
| A 0009919670     | CLIP METALICO PARA COBER   | 10 | 2,67   |
| A 0009920184     | BUCHA                      | 5  | 181,60 |
| A 0009920203     | CJ.BUCHA AUTOLUBRIFICANTE  | 5  | 85,20  |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 0009920205 | LUVA                      | 5  | 13,73    |
| A 0009920333 | PORTA CABOS - PLASTICO    | 15 | 2,33     |
| A 0009920480 | ANEL DE VEDACAO DA VALVUL | 8  | 17,77    |
| A 0009920480 | ANEL VEDACAO VALVULA - O- | 8  | 17,77    |
| A 0009921230 | ELEMENTO EXPANSIVO 50X57  | 0  | 585,10   |
| A 0009921330 | ELEMENTO EXPANSIVO 55X62  | 5  | 470,35   |
| A 0009921380 | ANEL DE APOIO DE ACO      | 10 | 748,38   |
| A 0009921580 | ANEL DE VEDACAO - BORRACH | 8  | 16,96    |
| A 0009921603 | COXIM DE BORRACHA         | 18 | 544,83   |
| A 0009921920 | MANOPLA                   | 5  | 173,62   |
| A 0009922039 | BUCHA ROSCADA DE ACO      | 10 | 527,07   |
| A 0009922129 | LUVA DE APERTO            | 5  | 3,57     |
| A 0009922350 | LUVA DISTANCIADORA        | 5  | 16,47    |
| A 0009922850 | LUVA DISTANCIADORA        | 5  | 135,55   |
| A 0009923010 | BUCHA FIXACAO CINTO SEGUR | 15 | 17,66    |
| A 0009923625 | BUCHA DE EXPANSAO         | 5  | 14,31    |
| A 0009924003 | BUCHA DE MANCAL DO ESTABI | 18 | 286,77   |
| A 0009924005 | BUCHA                     | 12 | 167,40   |
| A 0009924225 | BUCHA DE EXPANSAO NO MANC | 15 | 10,83    |
| A 0009924260 | TUBO DISTANCIADOR         | 5  | 2,79     |
| A 0009924405 | BUCHA                     | 5  | 39,78    |
| A 0009925550 | BUCHA DISTANCIADORA       | 10 | 28,98    |
| A 0009926150 | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 14,61    |
| A 0009926580 | ANEL DE SUPORTE - PLASTIC | 15 | 36,32    |
| A 0009927105 | BUCHA                     | 10 | 259,56   |
| A 0009927503 | BUCHA FLUTUANTE           | 0  | 216,96   |
| A 0009927603 | BUCHA DO COMANDO REDUTOR  | 10 | 44,66    |
| A 0009927703 | BUCHA DO MANCAL           | 0  | 67,01    |
| A 0009929505 | BUCHA (ACO)               | 5  | 9,89     |
| A 0009930005 | MOLA DO FILTRO            | 15 | 2,42     |
| A 0009930114 | MOLA DE AJUSTE            | 15 | 6,30     |
| A 0009930211 | JOGO DE MOLAS DO FREIO DE | 15 | 57,36    |
| A 0009930361 | TERMINAL PARA ARTICULACAO | 5  | 39,40    |
| A 0009930400 | PINO ESFERICO ROSCADO     | 10 | 4,49     |
| A 0009930497 | CORREIA DENTADA           | 10 | 277,02   |
| A 0009930802 | MOLA DE ENGATE            | 15 | 10,68    |
| A 0009931002 | MOLA POSICIONDORA - ACO   | 15 | 32,03    |
| A 0009931295 | CORREIA TRAPEZOIDAL       | 10 | 1.416,10 |
| A 0009931296 | CORREIA EM "V"            | 10 | 651,46   |
| A 0009931360 | PINO ESFERICO             | 10 | 23,22    |
| A 0009931560 | PINO ESFERICO NO CONSOLE  | 10 | 12,70    |
| A 0009931635 | MOLA DE PRESSAO DA VALVUL | 15 | 20,53    |
| A 0009931702 | MOLA DA ESFERA DO ROLAMEN | 15 | 24,65    |
| A 0009931802 | MOLA POSICIONADORA - ACO  | 15 | 29,52    |
| A 0009932011 | MOLA DA PLATAFORMA DO DEG | 15 | 29,43    |
| A 0009932178 | CORRENTE DE ACIONAMENTO D | 15 | 179,85   |
| A 0009932360 | PINO ESFERICO - METAL     | 10 | 207,16   |
| A 0009932502 | MOLA DE RETENCAO          | 5  | 10,09    |
| A 0009933007 | MOLA                      | 15 | 36,39    |
| A 0009933607 | TRAVA FIXACAO LENTE DO FA | 10 | 14,74    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 0009933978 | CORRENTE DE SINCRONIZACAO | 15 | 838,31   |
| A 0009934501 | MOLA DE PRESSAO NR 0732 0 | 15 | 5,85     |
| A 0009934605 | MOLA CONICA               | 15 | 42,81    |
| A 0009934801 | MOLA HELICOIDAL           | 15 | 8,25     |
| A 0009935307 | JOGO DE MOLAS - SUPORTE D | 15 | 213,60   |
| A 0009935560 | PINO ESFERICO DA GRADE DO | 5  | 4,42     |
| A 0009935707 | MOLA DA PARTE DO PARA-CHO | 15 | 10,99    |
| A 0009935720 | KIT MOLA DE SELECAO       | 15 | 30,51    |
| A 0009935960 | PIVO ESFERICO             | 10 | 14,02    |
| A 0009936905 | MOLA CONICA DO CLINDRO ME | 15 | 267,44   |
| A 0009938276 | CORRENTE DE ROLOS SIMPLES | 15 | 3.191,74 |
| A 0009938307 | TRAVA PARA FIXACAO DA LEN | 15 | 15,41    |
| A 0009938396 | CORREIA TRAPEZOIDAL ALETA | 10 | 436,54   |
| A 0009939676 | CORRENTE DE ROLOS SIMPLES | 15 | 2.268,66 |
| A 0009940045 | GRAMPO                    | 5  | 3,11     |
| A 0009940047 | PASSADOR DE BORRACHA      | 8  | 17,65    |
| A 0009940103 | ANEL DE PRESSAO           | 5  | 7,11     |
| A 0009940117 | ANEL, MOLA - ACO          | 10 | 20,98    |
| A 0009940147 | PASSADOR DE BORRACHA      | 8  | 10,92    |
| A 0009940203 | ANEL DE PRESSAO           | 5  | 15,19    |
| A 0009940247 | PASSADOR DE BORRACHA      | 18 | 43,68    |
| A 0009940318 | ARRUELA DE PRESSAO ACO    | 10 | 6,60     |
| A 0009940403 | ARRUELA TRAVA - ACO       | 10 | 17,23    |
| A 0009940417 | ANEL, MOLA - ACO          | 10 | 26,16    |
| A 0009940503 | ARRUELA DE RETENCAO - PLA | 15 | 2,05     |
| A 0009940521 | CHAVETA DE BLOQUEIO DA AL | 10 | 99,85    |
| A 0009940547 | PASSADOR DE BORRACHA      | 18 | 6,06     |
| A 0009940603 | ARRUELA DE RETENCAO - PLA | 15 | 2,55     |
| A 0009940647 | ANEL TRAVA                | 15 | 5,56     |
| A 0009940648 | GRAMPO DE SEGURANCA       | 10 | 4,98     |
| A 0009940660 | MOLA SUPORTE              | 10 | 17,61    |
| A 0009940945 | PORCA CLIPS (ACO)         | 10 | 2,13     |
| A 0009941042 | TRAVA DA CONEXAO DE ENCAI | 5  | 39,96    |
| A 0009941151 | PRESILHA                  | 10 | 12,70    |
| A 0009941210 | TRAVA DE ACO DO REVESTIM. | 10 | 21,02    |
| A 0009941248 | ANEL TRAVA                | 10 | 5,30     |
| A 0009941345 | PRESSILHA DE ACO          | 10 | 0,71     |
| A 0009941437 | ANEL DE SEGURANCA         | 15 | 8,82     |
| A 0009941448 | GRAMPO DE FIXACAO DE PLAS | 0  | 6,10     |
| A 0009941718 | ANEL                      | 10 | 93,37    |
| A 0009941742 | TRAVA DO BOTAO GIRATORIO  | 15 | 72,69    |
| A 0009941845 | PRESSILHA DE ACO          | 10 | 3,56     |
| A 0009942001 | SUPORTE LINGUETA DO PORTA | 5  | 83,95    |
| A 0009942345 | PRESSILHA DE ACO          | 10 | 21,47    |
| A 0009942448 | GRAMPO DE SEGURANCA       | 10 | 14,16    |
| A 0009942525 | DISCO TENSOR              | 10 | 2.883,63 |
| A 0009942545 | PRESSILHA DE ACO          | 10 | 4,98     |
| A 0009942625 | DISCO TENSOR              | 10 | 2.680,35 |
| A 0009943037 | ANEL DE RETENCAO          | 10 | 45,79    |
| A 0009943045 | PRESILHA DE ACO           | 10 | 4,33     |

|              |                           |    |        |
|--------------|---------------------------|----|--------|
| A 0009943137 | ANEL DE RETENCAO          | 10 | 20,03  |
| A 0009943237 | ANEL DE RETENCAO          | 10 | 52,40  |
| A 0009943301 | ARRUELA TRAVA CUBO DA ROD | 5  | 19,12  |
| A 0009943337 | ANEL DE RETENCAO          | 10 | 21,61  |
| A 0009943510 | ARRUELA DE SEGURANCA      | 10 | 3,07   |
| A 0009943637 | ANEL DE RETENCAO SELETIVO | 10 | 14,02  |
| A 0009943737 | ANEL DE RETENCAO SELETIVO | 10 | 13,57  |
| A 0009943810 | DISCO TENSOR              | 10 | 7,05   |
| A 0009943837 | ANEL DE RETENCAO          | 10 | 29,01  |
| A 0009943910 | CHAPA TRAVA               | 10 | 70,91  |
| A 0009943948 | MOLA DA ALAVANCA - ACO    | 15 | 12,14  |
| A 0009944037 | ANEL DE RETENCAO 2,05 MM  | 10 | 22,48  |
| A 0009944460 | ANEL DE SEGURANCA (ACO)   | 5  | 25,71  |
| A 0009944618 | ARRUELA DE PRESSAO - ACO  | 10 | 14,72  |
| A 0009944818 | ARRUELA ELASTICA          | 10 | 14,72  |
| A 0009944837 | ANEL DE RETENCAO          | 10 | 16,96  |
| A 0009944860 | TRAVA FIX. DO APOIO DE CA | 5  | 10,14  |
| A 0009944937 | ANEL ELASTICO             | 10 | 26,34  |
| A 0009944948 | TRAVA                     | 10 | 294,52 |
| A 0009945341 | ANEL DE ACO               | 10 | 32,77  |
| A 0009945348 | TRAVA DE SEGURANCA        | 10 | 14,16  |
| A 0009945535 | ANEL DE ACO               | 10 | 8,99   |
| A 0009945545 | PRESSILHA DE PLASTICO     | 5  | 6,08   |
| A 0009945645 | PRESILHA (EM ACO)         | 10 | 3,51   |
| A 0009945745 | PRESSILHA DE ACO          | 10 | 1,02   |
| A 0009945848 | CLIPE PARA FIXACAO DO VID | 15 | 8,84   |
| A 0009946041 | ANEL TRAVA                | 10 | 17,84  |
| A 0009946148 | CLIP                      | 10 | 14,18  |
| A 0009946745 | PRESSILHA DE ACO          | 10 | 10,52  |
| A 0009947140 | ANEL ELASTICO             | 10 | 8,14   |
| A 0009948345 | PORCA-MEDIO CARBONO       | 10 | 4,93   |
| A 0009948445 | PRESILHA DO REVESTIMENTO  | 10 | 21,27  |
| A 0009948945 | PRESILHA                  | 5  | 3,56   |
| A 0009949145 | GRAMPO TRAVA - ACO        | 10 | 1,59   |
| A 0009949241 | ANEL-V SEEGER J 40X1.75   | 10 | 68,98  |
| A 0009949345 | PRESILHA                  | 10 | 18,24  |
| A 0009949535 | ANEL TRAVA 2,30 MM        | 10 | 3,86   |
| A 0009949645 | TRAVA DE ACO              | 10 | 7,33   |
| A 0009949835 | ANEL TRAVA 2,00 MM        | 10 | 24,72  |
| A 0009949841 | ANEL DE ACO               | 10 | 50,88  |
| A 0009950068 | ABRACADEIRA DE CABOS      | 15 | 6,59   |
| A 0009950146 | ANEL TRAVA DO CONECTOR -  | 15 | 45,81  |
| A 0009950422 | BRACADEIRA AC             | 10 | 5,65   |
| A 0009950492 | SUPORTE                   | 5  | 1,26   |
| A 0009950714 | SUPORTE DE TUBOS          | 5  | 13,84  |
| A 0009950868 | REVESTIMENTO DO CABO      | 15 | 15,35  |
| A 0009950892 | SUPORTE PARA FIXACAO DO C | 5  | 5,47   |
| A 0009950905 | BRACADEIRA                | 5  | 22,46  |
| A 0009950977 | PRESILHA DE FIXACAO DE CA | 15 | 4,93   |
| A 0009951107 | ABRACADEIRA LU 3 ENCANAME | 10 | 396,99 |

|                  |                           |    |        |
|------------------|---------------------------|----|--------|
| A 0009951133     | BRACADEIRA PERFILADA DO E | 5  | 136,60 |
| A 0009951277     | ABRACADEIRA               | 15 | 10,55  |
| A 0009951290     | LU ABRACADEIRA            | 15 | 6,44   |
| A 0009951907     | ABRACADEIRA LU 5 ENCANAME | 5  | 314,98 |
| A 0009952192     | CINTA PLASTICA DO CHICOTE | 15 | 12,18  |
| A 0009952432     | BRACADEIRA DE FIXACAO DO  | 15 | 4,73   |
| A 0009952475     | SUPORE DISTANCIADOR DO E  | 5  | 12,88  |
| A 0009952607     | LU ABRACADEIRA PARA 2 ENC | 10 | 87,02  |
| A 0009952707     | LU ABRACADEIRA PARA 3 ENC | 5  | 88,26  |
| A 0009952807     | LU ABRACADEIRA PARA 4 ENC | 5  | 97,72  |
| A 0009953005     | BRACADEIRA DO SISTEMA DE  | 10 | 30,46  |
| A 0009953242     | ABRACADEIRA DE SUPORTE    | 5  | 28,51  |
| A 0009953335     | BRACADEIRA                | 10 | 313,02 |
| A 0009953402     | ABRACADEIRA DE TUBO       | 5  | 16,83  |
| A 0009953633     | ABRACADEIRA NO CATALISADO | 5  | 163,66 |
| A 0009953765     | BRACADEIRA - ACO          | 5  | 7,27   |
| A 0009954005     | ABRACADEIRA DE MANGUEIRA  | 5  | 16,38  |
| A 0009954014     | PRESILHA DE FIXACAO DE CA | 15 | 23,06  |
| A 0009954102     | BRACADEIRA                | 5  | 180,48 |
| A 0009954114     | PRESILHA DE FIXACAO DE CA | 15 | 19,65  |
| A 0009954565     | ABRACADEIRA               | 5  | 20,62  |
| A 0009954575     | DISTANCIADOR              | 15 | 7,43   |
| A 0009954665     | ABRACADEIRA DA TUBULACAO  | 15 | 12,90  |
| A 0009954675     | ABRACADEIRA DE CABOS      | 15 | 7,43   |
| A 0009955114     | PRESILHA PARA FIXACAO DE  | 5  | 10,52  |
| A 0009955244     | BRACADEIRA DE ACO         | 5  | 3,21   |
| A 0009955475     | ABRACADEIRA DE CABOS      | 15 | 6,21   |
| A 0009955502     | BRACADEIRA DO COXIM DO SU | 5  | 40,94  |
| A 0009955814     | ABRACADEIRA DE FIXACAO    | 10 | 9,18   |
| A 0009955905     | ABRACADEIRA DE FIXACAO DA | 5  | 10,41  |
| A 0009955905     | ABRACADEIRA FIXACAO DA CO | 5  | 10,41  |
| A 0009955910     | ABRACADEIRA               | 10 | 439,91 |
| A 0009956044     | ABRACADEIRA DE PLASTICO   | 15 | 3,72   |
| A 0009956044     | BRACADEIRA                | 15 | 3,72   |
| A 0009956165     | ABRACADEIRA DE FIXACAO    | 15 | 7,02   |
| A 0009956175     | SUPORE DISTANCIADOR       | 5  | 1,55   |
| A 0009956202     | ABRACADEIRA DE TUBO       | 5  | 63,17  |
| A 0009956235     | ABRACADEIRA DO ENCAN. DO  | 5  | 8,75   |
| A 0009956505     | ABRACADEIRA DE FITA 17 MM | 5  | 8,64   |
| A 0009956514     | PRESILHA DE FIXACAO DE CA | 15 | 20,15  |
| A 0009956535     | PRESILHA                  | 10 | 1,40   |
| A 0009956575     | ABRACADEIRA DE CABOS      | 15 | 10,43  |
| A 0009956665     | GRAMPO                    | 10 | 13,01  |
| A 0009956665     | GRAMPO - ACO              | 10 | 13,01  |
| A 0009956965     | BRACADEIRA FIX. DAS MANGU | 15 | 14,60  |
| A 0009957065     | LU ABRACADEIRA            | 15 | 10,14  |
| A 0009957465     | ABRACADEIRA               | 15 | 5,36   |
| A 0009957505     | BRACADEIRA DE FIXACAO DA  | 5  | 8,80   |
| A 00099576100005 | ABRACADEIRA DE ACO        | 5  | 17,66  |
| A 0009957702     | LU ABRACADEIRA            | 5  | 255,35 |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 0009958077     | SUORTE DO SENSOR DE ROTA  | 5  | 28,62    |
| A 0009958302     | BRACADEIRA DO ENCANAMENTO | 5  | 334,42   |
| A 0009958510     | ABRACADEIRA PARA MANGUEIR | 5  | 8,88     |
| A 0009958610     | ABRACADEIRA DE MANGUEIRA  | 5  | 7,36     |
| A 0009958702     | BRACADEIRA DA BARRA TENSO | 5  | 258,40   |
| A 0009959102     | ABRACADEIRA DE TUBO       | 5  | 59,70    |
| A 0009959242     | ABRACADEIRA FIXADORA DE B | 18 | 21,81    |
| A 0009959302     | BRACADEIRA DO TUBO DE ESC | 5  | 731,26   |
| A 0009959342     | ABRACADEIRA DE FIXACAO DO | 5  | 3,68     |
| A 0009959342     | ABRACADEIRA FIXACAO DO DU | 5  | 3,68     |
| A 0009960041     | TERMINAL P/ CABO DE TRAMB | 5  | 179,09   |
| A 0009960141     | TERMINAL P/CABO TRAMBULAC | 10 | 287,29   |
| A 0009965172     | CABO, CONTROLE FACE/FOOT  | 10 | 92,68    |
| A 0009965272     | CABO, CONTROLE DEF AZUL - | 10 | 91,15    |
| A 0009965372     | CABO, CONTROLE DE AR MIX  | 10 | 88,44    |
| A 0009965645     | LU ARTICULACAO ESFERICA   | 5  | 330,34   |
| A 0009966440     | TERMINAL ARTICULADO       | 5  | 755,91   |
| A 0009966845     | TERMINAL ARTICULADO AC    | 5  | 176,94   |
| A 0009968545     | ARTICULACAO DA BARRA DE D | 5  | 259,90   |
| A 0009969040     | TERMINAL ARTICULADO - LU  | 5  | 337,75   |
| A 0009969345     | ARTICULACAO ESFERICA      | 5  | 594,55   |
| A 0009969445     | ARTICULACAO ESFERICA      | 5  | 594,55   |
| A 0009969545     | ARTICULACAO ESFERICA      | 5  | 626,83   |
| A 0009969645     | ARTICULACAO ESFERICA      | 5  | 768,34   |
| A 0009969745     | TERMINAL DE ARTICULACAO - | 5  | 479,84   |
| A 0009970024     | FECHO DE ESCOAMENTO DO RA | 15 | 28,94    |
| A 0009970040     | ARRUELA DE BORRACHA       | 18 | 13,57    |
| A 0009970102     | BUJAO DO RADIADOR - PLAST | 5  | 61,13    |
| A 0009970109     | JOGO - TAMPA DA VALVULA D | 5  | 38,54    |
| A 0009970145     | ANEL O                    | 8  | 5,29     |
| A 0009970145     | ANEL O DE BORRACHA        | 8  | 5,29     |
| A 0009970148     | ANEL O-RING 115X3 MM      | 8  | 20,59    |
| A 0009970167     | ADAPTADOR T 1/8" - ACO    | 5  | 69,90    |
| A 0009970203     | BUJAO ROSCADO             | 10 | 14,96    |
| A 0009970207     | VALVULA DE RETENCAO       | 0  | 2,79     |
| A 0009970267     | ADAPTADOR T 1/8" X6X4,0 M | 5  | 225,62   |
| A 0009970279     | TUBO DE PURGA DA CENTRAL  | 5  | 152,82   |
| A 00099702790010 | TUBO DE PURGA DA CENTRAL  | 5  | 152,82   |
| A 0009970312     | VALVULA 3/2 VIAS          | 5  | 1.236,54 |
| A 0009970381     | LUVA DE BORRACHA          | 10 | 1,97     |
| A 0009970523     | VALVULA RESERVATORIO AR C | 0  | 218,80   |
| A 0009970577     | BOTAO ALAV MANUAL FREI    | 5  | 2,47     |
| A 0009970653     | MANGUEIRA DE REDUCAO ( BO | 10 | 457,72   |
| A 0009970654     | CONJUNTO MANGUEIRA COM CO | 10 | 2.742,74 |
| A 0009970659     | CONEXAO PARA TUBOS        | 0  | 8,39     |
| A 0009970709     | JOGO DE PECAS DA VALVULA  | 0  | 30,78    |
| A 0009970730     | BUJAO                     | 5  | 92,20    |
| A 0009970733     | TAMPAO DE DRENAGEM        | 15 | 66,68    |
| A 0009970781     | LUVA DO CABO DA BATERIA 2 | 10 | 8,80     |
| A 0009970802     | BUJAO                     | 10 | 36,93    |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 0009970812     | VALVULA PNEUMATICA 3/2 VI | 0  | 2.690,63 |
| A 0009970819     | PINO ROSCADO              | 10 | 5,63     |
| A 0009970834     | BUJAO                     | 10 | 19,45    |
| A 0009970919     | PINO ROSCADO              | 10 | 21,52    |
| A 0009970934     | BUJAO ROSCADO DE COBRE    | 5  | 32,62    |
| A 0009971042     | ARRUELA 43 X 21 X 5 MM PL | 15 | 32,03    |
| A 0009971051     | MANGUEIRA PROTECAO CABOS  | 5  | 216,13   |
| A 0009971151     | MANGUEIRA DE PROTECAO DOS | 10 | 151,77   |
| A 0009971173     | PORCA SOBREPOSTA          | 10 | 54,13    |
| A 0009971201     | TAMPAO ACO                | 5  | 14,83    |
| A 0009971252     | MANGUEIRA DE LIGACAO      | 10 | 9,67     |
| A 0009971348     | ANEL O-RING 27 X 2,5 MM   | 8  | 3,25     |
| A 0009971538     | OCULO DE INSPECAO MT. V   | 5  | 3.317,79 |
| A 0009971548     | ANEL DE VEDACAO 15,0 X 2, | 8  | 4,13     |
| A 0009971586     | BUJAO NO CILINDRO DE EMBR | 15 | 0,39     |
| A 0009971602     | TAMPAO ROSCADO            | 15 | 65,84    |
| A 0009971638     | OCULO DE INSPECAO MT. V   | 15 | 756,19   |
| A 0009971645     | ANEL DE VEDACAO DE BORRAC | 8  | 4,20     |
| A 0009971842     | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 48,32    |
| A 0009971870     | PORCA DE FECHO (NO SUP EN | 10 | 492,70   |
| A 0009971881     | LUVA DE BORRACHA          | 18 | 4,98     |
| A 0009971970     | CONEXAO DE REDUCAO / NG8  | 5  | 67,28    |
| A 0009971981     | LUVA DE BORRACHA          | 18 | 5,07     |
| A 0009972070     | CONEXAO DE REDUCAO / SDF  | 5  | 676,92   |
| A 0009972075     | NIPLE DE ACO              | 10 | 18,87    |
| A 0009972170     | CONEXAO DE REDUCAO / NG8  | 5  | 1.212,87 |
| A 0009972181     | BUCHA DE BORRACHA         | 18 | 13,91    |
| A 0009972281     | LUVA DE BORRACHA          | 18 | 2,11     |
| A 0009972364     | RESPIRO M8                | 5  | 19,41    |
| A 0009972448     | ANEL DE VEDACAO           | 10 | 3,56     |
| A 0009972632     | BUJAO M24X1,5 MM          | 10 | 55,17    |
| A 0009972701     | BUJAO VEDACAO DA PAREDE D | 18 | 1,50     |
| A 00099727010002 | BUJAO VEDACAO DA PAREDE D | 18 | 3,75     |
| A 0009972834     | PORCA - BAIXO CARBONO     | 10 | 45,65    |
| A 0009972864     | RESPIRO                   | 5  | 94,13    |
| A 0009972881     | LUVA DE BORRACHA          | 8  | 5,47     |
| A 0009972940     | ANEL DE VEDACAO           | 10 | 11,85    |
| A 0009973074     | CONEXAO - T               | 5  | 141,56   |
| A 00099731811100 | LUVA DE BORRACHA          | 18 | 7,14     |
| A 0009973198     | LU ELO DE UNIAO DA CORREN | 15 | 42,98    |
| A 0009973220     | TAMPA                     | 15 | 1,15     |
| A 0009973220     | TAMPA - PLASTICO          | 15 | 1,15     |
| A 00099732201100 | TAMPA                     | 5  | 1,11     |
| A 00099732201100 | TAMPA - PLASTICO          | 5  | 1,11     |
| A 0009973264     | CONEXAO PARA TUBOS        | 5  | 5,79     |
| A 0009973298     | ELO DE CORRENTE           | 15 | 27,33    |
| A 0009973301     | BUJAO                     | 5  | 93,26    |
| A 0009973312     | VALVULA ELETROPNEUMATICA  | 5  | 357,78   |
| A 0009973320     | JUNTA DE BORRACHA         | 8  | 28,92    |
| A 0009973381     | LUVA 20X11X16MM PLAST     | 15 | 13,15    |

|              |                           |    |        |
|--------------|---------------------------|----|--------|
| A 0009973401 | BUJAO                     | 10 | 91,22  |
| A 0009973446 | RETENTOR DE BORRACHA      | 8  | 8,23   |
| A 0009973452 | MANGUEIRA DE SUCCAO       | 10 | 48,46  |
| A 0009973481 | LUVA DE BORRACHA          | 18 | 1,23   |
| A 0009973512 | VALV.MAGNETICA 3/2 VIAS   | 5  | 305,89 |
| A 0009973532 | BUJAO                     | 10 | 33,31  |
| A 0009973569 | BOCAL DE LIGACAO DA MANGU | 15 | 4,89   |
| A 0009973601 | BUJAO - ACO               | 10 | 119,31 |
| A 0009973612 | VALV.MAGNETICA 3/2 VIAS C | 5  | 387,48 |
| A 0009973620 | TAMPA DE FECHAMENTO       | 15 | 1,08   |
| A 0009973644 | ANEL DE VEDACAO 1 230 203 | 10 | 5,65   |
| A 0009973669 | BOCAL DE LIGACAO DA MANGU | 15 | 10,21  |
| A 0009973683 | UNIAO DE TUBOS            | 5  | 20,93  |
| A 0009973695 | TAMPA DO RESERV. OLEO DIR | 15 | 74,91  |
| A 0009973712 | CONJUNTO VALVULA DO FLUXO | 5  | 335,57 |
| A 0009973734 | PORCA - BAIXO CARBONO     | 10 | 19,45  |
| A 0009973775 | CONEXAO                   | 5  | 34,23  |
| A 0009973834 | PARAFUSO (EM ACO) - LIGAS | 10 | 207,29 |
| A 0009973912 | VALVULA DE DISTRIBUICAO C | 0  | 866,79 |
| A 0009973944 | ANEL DE VEDACAO           | 5  | 2,76   |
| A 0009973952 | MANGUEIRA BORRACHA P/VEIC | 10 | 24,09  |
| A 0009973952 | MANGUEIRA DE BORRACHA PAR | 10 | 24,09  |
| A 0009973974 | CONEXAO T - M16/M12X1.5/6 | 5  | 50,65  |
| A 0009974148 | ANEL O                    | 8  | 2,45   |
| A 0009974175 | NIPLE ROSCADO             | 10 | 74,12  |
| A 0009974295 | BUJAO ROSCADO - ACO       | 10 | 142,34 |
| A 0009974301 | PARAFUSO OCO M8X1         | 10 | 80,38  |
| A 0009974320 | TAMPA VEDADORA - DIAM. 40 | 5  | 69,91  |
| A 0009974420 | TAMPA DE VEDACAO          | 10 | 19,03  |
| A 0009974520 | TAMPA DE VEDACAO AC       | 5  | 18,40  |
| A 0009974632 | BUJAO                     | 10 | 391,45 |
| A 0009974710 | PINO CILINDRICO ACO       | 10 | 12,85  |
| A 0009974734 | CONEXAO M16X1,5 - LATAO   | 10 | 41,48  |
| A 0009974776 | CONEXAO METALICA          | 5  | 169,18 |
| A 0009974788 | GRAXEIRA                  | 5  | 6,60   |
| A 0009974820 | TAMPA VEDADORA - DIAM. 4  | 5  | 198,50 |
| A 0009974834 | CONEXAO M22X1,5           | 5  | 39,01  |
| A 0009974848 | ANEL DE VEDACAO BORRACHA  | 8  | 41,66  |
| A 0009974888 | ENGRAXADEIRA MT.          | 10 | 20,86  |
| A 0009974920 | TAMPA DE VEDACAO AC       | 5  | 21,43  |
| A 0009974934 | CONEXAO - LATAO           | 5  | 22,72  |
| A 0009974951 | MANGUEIRA PROTECAO CABOS  | 10 | 63,96  |
| A 0009974974 | CONEXAO - M22/M12X1.5/6MM | 5  | 100,17 |
| A 0009974981 | LUVA                      | 18 | 4,02   |
| A 0009975001 | VALVULA DE ALIVIO         | 0  | 54,18  |
| A 0009975010 | PINO ACO                  | 10 | 8,14   |
| A 0009975032 | BUJAO MT. AC              | 5  | 100,98 |
| A 0009975034 | PARAFUSO SOBREPOSTO M10X1 | 10 | 38,21  |
| A 0009975081 | LUVA DE BORRACHA          | 8  | 43,93  |
| A 0009975110 | PINO CILINDRICO ACO       | 10 | 16,33  |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 0009975132     | BUJAO MAGNETICO           | 10 | 27,14    |
| A 0009975186     | 9B5 BUJAO 10MM            | 15 | 4,35     |
| A 0009975212     | CONJUNTO VALVULA DO FLUXO | 5  | 239,62   |
| A 0009975232     | TAMPAO BORRACHA           | 18 | 16,98    |
| A 0009975275     | NIPPLE(GRAXEIRA RETA)     | 5  | 9,04     |
| A 0009975277     | BOTAO ACION.VALVULA PLA   | 15 | 43,25    |
| A 0009975288     | GRAXEIRA                  | 10 | 59,95    |
| A 0009975320     | TAMPA DE VEDACAO - 14.5MM | 18 | 9,56     |
| A 0009975332     | TAMPAO BORRACHA           | 10 | 21,38    |
| A 0009975348     | ANEL DE VEDACAO DE BORRAC | 8  | 2,96     |
| A 0009975375     | NIPLE (GRAXEIRA)          | 5  | 19,14    |
| A 0009975472     | BUJAO                     | 10 | 23,08    |
| A 0009975501     | PARAFUSO OCO NA TUBULACOE | 10 | 75,24    |
| A 0009975601     | PARAFUSO M20 X 1,5        | 10 | 29,48    |
| A 0009975688     | ENGRAXADEIRA MT.ACO       | 10 | 68,06    |
| A 0009975720     | TAMPA DE VEDACAO ( PASSAG | 5  | 28,58    |
| A 0009975820     | TAMPA                     | 5  | 52,21    |
| A 0009975975     | GRAXEIRA 90 GRAUS         | 10 | 18,62    |
| A 0009976010     | PINO                      | 10 | 84,73    |
| A 0009976188     | GRAXEIRA                  | 10 | 68,06    |
| A 0009976189     | ACOPLAMENTO - CONEXAO     | 5  | 788,08   |
| A 0009976220     | TAMPAO NA CARCACA DE DIST | 5  | 42,38    |
| A 0009976371     | CONEXAO ROSCADA           | 10 | 1.811,12 |
| A 0009976420     | TAMPA VEDACAO GUIA CORREN | 18 | 27,06    |
| A 0009976420     | TAMPA VEDACAO NA GUIA COR | 18 | 27,06    |
| A 0009976688     | GRAXEIRA                  | 10 | 10,99    |
| A 0009976832     | BUJAO ROSQUEADO M12X1,5   | 10 | 134,72   |
| A 0009976881     | CAPA DE BORRACHA          | 18 | 5,65     |
| A 0009976932     | BUJAO ROSQUEADO M24X1,5   | 10 | 173,28   |
| A 0009977044     | ANEL DE VEDACAO DO SENSOR | 8  | 12,11    |
| A 00099770440064 | ANEL DE VEDACAO DO SENSOR | 8  | 12,11    |
| A 0009977070     | UNIAO PARA TUBOS          | 5  | 57,66    |
| A 0009977071     | TUBO DE SUCCAO - ACO      | 5  | 15,82    |
| A 0009977201     | PARAFUSO OCO - M18X1,5    | 10 | 47,72    |
| A 0009977210     | PINO                      | 10 | 895,72   |
| A 0009977244     | ANEL - ALUMINIO           | 10 | 2,11     |
| A 0009977277     | BOTAO                     | 5  | 33,87    |
| A 0009977386     | 7C5 BUJAO                 | 10 | 4,49     |
| A 0009977386     | 7J6 CAPA DA ALCA DA PORTA | 5  | 4,85     |
| A 0009977410     | PINO                      | 10 | 8,17     |
| A 0009977510     | PINO CILINDRICO DE TRAVAM | 10 | 310,93   |
| A 0009977701     | PARAFUSO OCO              | 10 | 17,50    |
| A 0009977744     | ANEL DE VEDACAO           | 10 | 3,21     |
| A 0009977871     | CONEXAO M20 - ACO         | 5  | 179,13   |
| A 0009977901     | PARAFUSO OCO              | 10 | 55,81    |
| A 0009977935     | BUJAO                     | 5  | 78,23    |
| A 0009977971     | CONEXAO - METAL           | 5  | 914,17   |
| A 0009978035     | BUJAO                     | 5  | 85,97    |
| A 0009978134     | CONEXAO M22 X 1,5MM       | 5  | 37,53    |
| A 0009978152     | MANGUEIRA DO CIRCUITO DO  | 10 | 213,78   |

|              |                           |    |        |
|--------------|---------------------------|----|--------|
| A 0009978181 | LUVA DE BORRACHA          | 18 | 22,53  |
| A 0009978201 | PARAFUSO OCO              | 10 | 50,16  |
| A 0009978244 | ANEL DE VEDACAO DE BORRAC | 10 | 1,02   |
| A 0009978252 | MANGUEIRA DE ALTA PRESSAO | 10 | 130,81 |
| A 0009978272 | CONEXAO                   | 5  | 156,21 |
| A 0009978449 | JUNTA DE BORRACHA         | 8  | 13,12  |
| A 0009978541 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 14,47  |
| A 0009978771 | CONEXAO ROSCADA           | 10 | 19,59  |
| A 0009978944 | ANEL DISTANCIADOR         | 18 | 20,39  |
| A 0009978971 | CONECTOR "1/8 X 1/4" - PL | 5  | 50,61  |
| A 0009979052 | MANGUEIRA                 | 10 | 25,31  |
| A 0009979071 | CONECTOR 1/8" X 40 MM - A | 5  | 104,38 |
| A 0009979101 | PARAFUSO OCO              | 10 | 40,07  |
| A 0009979171 | CJ. CONECTOR - ACO        | 5  | 103,15 |
| A 0009979271 | CJ. CONECTOR - ACO        | 5  | 468,27 |
| A 0009979370 | CONEXAO                   | 5  | 193,38 |
| A 0009979383 | UNIAO PARA TUBO           | 10 | 309,79 |
| A 0009979486 | CAPA DE PROTECAO          | 5  | 61,92  |
| A 0009979575 | GRAXEIRA                  | 10 | 6,44   |
| A 0009979915 | ENCAIXE DA ROSCA          | 10 | 272,68 |
| A 0009979930 | BUJAO                     | 10 | 141,52 |
| A 0009980023 | JOGO DE VEDACOES DO FREIO | 8  | 57,93  |
| A 0009980106 | DIAFRAGMA - BORRACHA      | 18 | 38,20  |
| A 0009980140 | TAMPAO                    | 5  | 159,21 |
| A 0009980152 | BUJAO - METAL             | 10 | 78,30  |
| A 0009980185 | TARUGO DE POSICIONAMENTO  | 15 | 1,88   |
| A 0009980221 | TAMPA DE VEDACAO 14MM     | 15 | 3,41   |
| A 0009980255 | PARAFUSO SANGRADOR - ACO  | 10 | 123,59 |
| A 0009980446 | ARRUELA 28 X 10.5         | 10 | 4,96   |
| A 0009980501 | TAMPAO DE FECHAMENTO PLAS | 15 | 7,22   |
| A 0009980590 | BUJAO FECHAMENTO ASSOALHO | 15 | 2,69   |
| A 0009980950 | TAMPAO DA CARACA DA CXA   | 5  | 2,62   |
| A 0009981177 | BOTAO DE PRESSAO DA CORTI | 15 | 2,62   |
| A 0009981390 | CHAPA DE RETENCAO DAS MOL | 5  | 24,81  |
| A 0009981440 | BATENTE DE BORRACHA       | 15 | 4,73   |
| A 0009981805 | LUVA DE BORRACHA          | 18 | 14,40  |
| A 0009981950 | TAMPAO ACO                | 10 | 6,04   |
| A 0009982050 | TAMPAO ACO                | 10 | 115,45 |
| A 0009982141 | TAMPAO DO BATENTE NA TRAV | 18 | 181,87 |
| A 0009982223 | DEFLETOR DE PO DE ACO     | 5  | 64,54  |
| A 0009982340 | BATENTE DA PORTA TRASEIRA | 18 | 12,74  |
| A 0009982602 | LUVA PARA CABOS ( BORRACH | 18 | 5,05   |
| A 0009982605 | TAMPAO DE BORRACHA DA BOM | 18 | 46,82  |
| A 0009982685 | CAVILHA DE FIXACAO DO PUX | 15 | 9,62   |
| A 0009982685 | CAVILHA FIXACAO PUXADOR T | 15 | 9,62   |
| A 0009982701 | LUVA DO FEIXE DE CABOS DA | 0  | 19,90  |
| A 0009982705 | LUVA ABERTA LISA          | 0  | 66,22  |
| A 0009982790 | TAMPA DE ALUMINIO         | 5  | 938,15 |
| A 0009983090 | TAMPAO DE ACO             | 5  | 9,24   |
| A 0009983321 | CAPA PROTECAO             | 15 | 102,79 |

|              |                               |    |        |
|--------------|-------------------------------|----|--------|
| A 0009983350 | TAMPAO DE FECHAMENTO          | 15 | 6,55   |
| A 0009983390 | CHAPA DE RETENCAO DAS MOL     | 5  | 51,28  |
| A 0009983485 | BATENTE DA TAMPA TRASEIRA     | 18 | 140,64 |
| A 0009983602 | LUVA DO CABO                  | 18 | 2,20   |
| A 0009983721 | 7J6 TAMPA DE COBERTURA PLASTI | 15 | 7,79   |
| A 0009983790 | BUJAO DE FECHAMENTO ( PLA     | 15 | 388,71 |
| A 0009984140 | TAMPAO DE ENCOSTO DE BORR     | 18 | 6,31   |
| A 0009984250 | TAMPAO P/ DISTRIBUIDOR -      | 10 | 32,53  |
| A 0009984440 | BATENTE DO CAPO DO MOTOR      | 18 | 47,96  |
| A 0009984821 | CAPA DA PORCA DO BRACO DO     | 18 | 20,66  |
| A 0009984821 | CAPA PORCA BRACO LIMPADOR     | 18 | 20,66  |
| A 0009985185 | PORCA DE EXPANSAO             | 15 | 3,66   |
| A 0009985205 | BUCHA DE FIXACAO PLASTICO     | 15 | 17,23  |
| A 0009985502 | LUVA PARA CABOS               | 18 | 16,45  |
| A 0009985821 | TAMPA DO BLOCO OTICO DO F     | 15 | 73,22  |
| A 0009985840 | BATENTE REDONDO               | 5  | 6,04   |
| A 0009985923 | TAMPAO DE BORRACHA 25X10      | 18 | 3,66   |
| A 0009986050 | BUJAO DE FECHAMENTO M8        | 18 | 7,79   |
| A 0009986090 | TAMPA DE BORRACHA             | 18 | 5,58   |
| A 0009986521 | TAMPA DA POLIA DO ALTERNA     | 15 | 118,54 |
| A 0009986550 | TAMPAO ACO                    | 10 | 41,37  |
| A 0009986590 | TAMPAO NO CABECOTE            | 15 | 47,42  |
| A 0009986650 | BUJAO - ACO                   | 10 | 48,99  |
| A 0009987350 | BUJAO DE FECHAMENTO (PLAS     | 15 | 0,81   |
| A 0009987540 | TAMPAO BATENTE                | 18 | 67,66  |
| A 0009987850 | TAMPAO DE FECHAMENTO 10 M     | 18 | 2,13   |
| A 0009988450 | 9B2 TAMPAO DE FECHAMENTO - PL | 15 | 1,49   |
| A 0009988590 | TAMPA DE FECHAMENTO           | 18 | 46,46  |
| A 0009988590 | TAMPA DE FECHAMENTO-ACO       | 18 | 46,46  |
| A 0009988750 | BUJAO DE FECHAMENTO           | 15 | 18,58  |
| A 0009989623 | CAPA DE PROTECAO - PLASTI     | 15 | 196,36 |
| A 0009989750 | TAMPA DE VEDACAO - 21.9MM     | 15 | 3,64   |
| A 0010170112 | BICO INJETOR                  | 5  | 75,60  |
| A 0010170152 | ARRUELA DE ACO                | 10 | 18,26  |
| A 0010170352 | ARRUELA DE ACO                | 10 | 22,97  |
| A 0010170552 | ARRUELA DE ACO                | 10 | 21,22  |
| A 0010170752 | ARRUELA DE ACO                | 10 | 17,99  |
| A 0010171152 | ARRUELA DE ACO                | 10 | 6,71   |
| A 0010171352 | ARRUELA DE ACO                | 10 | 6,69   |
| A 0010171752 | ARRUELA DE ACO                | 10 | 16,45  |
| A 0010172152 | ARRUELA DE ACO                | 10 | 22,97  |
| A 0010172352 | ARRUELA DE ACO                | 10 | 21,22  |
| A 0010172952 | ARRUELA DE ACO                | 10 | 22,97  |
| A 0010173152 | ARRUELA DE ACO                | 10 | 16,45  |
| A 0010173152 | ARRUELA DE ACO                | 10 | 16,45  |
| A 0010173512 | BICO INJETOR                  | 5  | 154,30 |
| A 0010173552 | ARRUELA DE COMPENSACAO        | 10 | 17,21  |
| A 0010174252 | ARRUELA DE ENCOSTO MAT        | 10 | 17,00  |
| A 0010174452 | ARRUELA DE ENCOSTO MAT.       | 10 | 8,84   |
| A 0010174512 | BICO INJETOR                  | 5  | 101,65 |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 0010175052 | ARRUELA DE ENCOSTO MAT    | 10 | 13,13     |
| A 0010175112 | BICO INJETOR MAT          | 5  | 127,24    |
| A 0010175252 | ARRUELA DE ENCOSTO MAT    | 10 | 1,99      |
| A 0010175952 | ARRUELA                   | 10 | 89,85     |
| A 0010176112 | BICO INJETOR              | 5  | 596,21    |
| A 0010177052 | ARRUELA DE COMPENSACAO MA | 10 | 16,74     |
| A 0010177212 | BICO INJETOR              | 5  | 127,87    |
| A 0010177252 | DISCO INTERMEDIARIO - ACO | 10 | 192,75    |
| A 0010177612 | BICO INJETOR              | 5  | 144,25    |
| A 0010178721 | PORTA INJETOR             | 5  | 770,65    |
| A 0010178912 | BICO INJETOR              | 5  | 202,62    |
| A 0010179452 | DISCO INTERMEDIARIO ACO   | 10 | 163,93    |
| A 0010740722 | ELEMENTO DA BOMBA         | 5  | 134,87    |
| A 0010741584 | VALVULA                   | 0  | 156,32    |
| A 0010741784 | VALVULA DE RETENCAO       | 0  | 493,05    |
| A 0010741884 | VALVULA DE PRESSAO        | 0  | 55,41     |
| A 0010741984 | VALVULA DE CONTROLE DE PR | 0  | 117,98    |
| A 0010742084 | VALVULA LADRAO - ACO      | 0  | 226,09    |
| A 0010742280 | JUNTA DA BOMBA ALIMENTADO | 10 | 13,37     |
| A 0010743622 | ELEMENTO DA BOMBA INJETOR | 5  | 2.278,45  |
| A 0010744780 | JUNTA DE VEDACAO DE BORRA | 8  | 5,47      |
| A 0010745193 | MOLA DE PRESSAO           | 15 | 59,34     |
| A 0010747622 | ELEMENTO DA BOMBA INJETOR | 5  | 923,50    |
| A 0010748522 | ELEMENTO DA BOMBA INJETOR | 5  | 619,79    |
| A 0010748622 | ELEMENTO DA BOMBA         | 5  | 227,93    |
| A 0010748722 | ELEMENTO DA BOMBA INJETOR | 5  | 416,24    |
| A 0010900550 | BOMBA ALIMENTADORA        | 5  | 16.527,88 |
| A 0010926701 | FILTRO DUPLO DE COMBUSTIV | 8  | 756,43    |
| A 0010929601 | PANELA DE PROTECAO DO FIL | 8  | 31,94     |
| A 0010940055 | PRESILHA                  | 10 | 28,09     |
| A 0010940203 | CARCACA DO FILTRO         | 8  | 125,88    |
| A 0010940303 | TAMPA DO FILTRO           | 8  | 1.116,19  |
| A 0010940380 | JUNTA INTERNA             | 8  | 30,64     |
| A 0010940803 | TAMPA COMPLETA            | 8  | 333,91    |
| A 0010941903 | CARCACA DO FILTRO (ACO)   | 8  | 798,07    |
| A 0010943103 | CARCACA DO FILTRO DE AR   | 8  | 543,65    |
| A 0010944103 | TAMPA DO FILTRO DE AR     | 8  | 1.016,38  |
| A 0010944303 | CARCACA DO FILTRO         | 8  | 953,29    |
| A 0010944480 | JUNTA                     | 0  | 1,41      |
| A 0010944503 | CONJ. FUNDO COMPLETO (TAM | 8  | 440,70    |
| A 0010944603 | CONJ. FUNDO COMPLETO (TA  | 8  | 440,70    |
| A 0010944703 | CONJ. TAMPA DO FILTRO DE  | 8  | 105,78    |
| A 0010945204 | ELEMENTO DE FILTRO DE AR  | 8  | 95,01     |
| A 0010945404 | ELEMENTO FILTRO           | 8  | 724,08    |
| A 0010945506 | RESERVATORIO COMPLETO     | 8  | 338,78    |
| A 0010945606 | TAMPA DO FILTRO           | 8  | 375,25    |
| A 0010945806 | TAMPA DO FILTRO MAT.ACO   | 8  | 285,49    |
| A 0010946006 | TAMPA MAT.AC              | 8  | 250,27    |
| A 0010946106 | TAMPA DO FILTRO           | 8  | 143,20    |
| A 0010946206 | TAMPA DO FILTRO MAT.AC    | 8  | 121,70    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 0010946306 | TAMPA DO FILTRO MT.ACO    | 8  | 55,55    |
| A 0010946906 | TAMPA DO FILTRO MT.ALUMIN | 8  | 1.549,93 |
| A 0010947006 | TAMPA DO FILTRO MT. ALUM  | 8  | 1.156,74 |
| A 0010947106 | TAMPA DO FILTRO MT.ALUMIN | 8  | 1.604,37 |
| A 0010947406 | TAMPA DO FILTRO           | 8  | 255,91   |
| A 0010947706 | TAMPA DO FILTRO MA        | 8  | 1.431,25 |
| A 0010947806 | TAMPA DO FILTRO MA        | 8  | 255,16   |
| A 0010947904 | ELEMENTO DO FILTRO DE AR  | 8  | 486,80   |
| A 0010948080 | JUNTA                     | 8  | 38,79    |
| A 0010949506 | TAMPA DO FILTRO DE AR     | 8  | 194,71   |
| A 0011300415 | JOGO DE REPARO DO COMPRES | 0  | 339,40   |
| A 0011300515 | JOGO DE JUNTAS DO COMPRES | 0  | 1.154,25 |
| A 0011300815 | JOGO REPARO COMPRESSOR DE | 0  | 4.324,52 |
| A 0011301015 | JG REPARO JUNTAS DO COMPR | 0  | 2.502,92 |
| A 0011301115 | JG. DE REPARO DO COMPRESS | 0  | 432,31   |
| A 0011301315 | JOGO DE REPARO DA VALVULA | 0  | 512,03   |
| A 0011302715 | JOGO DE JUNTAS COMPRESSOR | 12 | 503,51   |
| A 0011302815 | JOGO DE VEDACOES          | 12 | 1.383,31 |
| A 0011303015 | KIT REP. CABECOTE         | 18 | 3.562,28 |
| A 0011303315 | JOGO DE JUNTAS            | 12 | 1.157,44 |
| A 0011303415 | JOGO DE JUNTAS E PARAFUSO | 12 | 2.360,24 |
| A 0011303615 | JOGO DE REPARO DO COMPRES | 0  | 849,96   |
| A 0011304715 | JOGO DE REPARO CABECOTE C | 0  | 7.642,21 |
| A 0011306715 | JOGO REPARO COMPRESSOR    | 0  | 715,78   |
| A 0011306815 | JOGO REPARO COMPRESSOR    | 0  | 1.045,74 |
| A 0011306915 | JOGO REPARO COMPRESSOR    | 0  | 1.267,21 |
| A 0011307915 | JG REPARO COM CABECOTE CO | 5  | 2.242,67 |
| A 0011309115 | JG REPARO PISTAO E BIELA  | 0  | 887,92   |
| A 0011309215 | JG REPARO VIRABREQUIM DO  | 0  | 2.123,18 |
| A 0011310011 | JOGO DE ANEIS DE PISTAO   | 5  | 280,74   |
| A 0011310111 | ANEL DE EMBOLO RANHURA I  | 0  | 590,56   |
| A 0011310380 | JUNTA DE VEDACAO MT.PA    | 15 | 30,62    |
| A 0011310711 | JG. ANEIS PISTAO COMP.AR  | 5  | 1.299,07 |
| A 0011310811 | JG. DE ANEIS P/ PISTAO    | 5  | 953,90   |
| A 0011310911 | JG. DE ANEIS DO PISTAO    | 5  | 383,98   |
| A 0011311211 | JG. DE ANEIS P/ COMPRESSO | 0  | 506,69   |
| A 0011311311 | ANEL DO PISTAO DO COMPRES | 5  | 211,85   |
| A 0011311411 | ANEL DO PISTAO DO COMPRES | 5  | 211,85   |
| A 0011311511 | ANEL DO PISTAO DO COMPRES | 5  | 96,55    |
| A 0011315280 | JUNTA AF557 S/ASB         | 10 | 90,81    |
| A 0011316480 | VEDACAO                   | 10 | 428,38   |
| A 0011510013 | PINHAO COMPLETO           | 15 | 3.722,75 |
| A 0011510050 | BUCHA                     | 15 | 164,62   |
| A 0011510155 | BOBINA DE CAMPO           | 15 | 950,13   |
| A 0011510413 | PINHAO MA                 | 15 | 1.505,77 |
| A 0011510414 | JG.DE ESCOVAS ACO         | 10 | 29,79    |
| A 0011510514 | JOGO DE ESCOVAS DE CARVAO | 10 | 899,18   |
| A 0011510555 | CARCACA POLAR             | 15 | 4.380,81 |
| A 0011510755 | CARCACA                   | 15 | 1.379,47 |
| A 0011510855 | CARCACA                   | 15 | 2.705,64 |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 0011511114     | JG. DE ESCOVAS DE CARVAO  | 10 | 26,52     |
| A 0011511255     | BOBINA INDUTORA 24V       | 15 | 1.158,40  |
| A 0011511414     | ESCOVA DE CARVAO POSITIVA | 10 | 83,37     |
| A 0011511555     | BOBINA                    | 15 | 1.195,87  |
| A 0011511655     | BOBINA - COBRE            | 15 | 793,11    |
| A 0011511713     | PINHAO                    | 5  | 2.152,34  |
| A 0011511755     | BOBINA                    | 15 | 1.938,19  |
| A 0011511814     | JOGO DE ESCOVA            | 10 | 274,08    |
| A 0011511855     | CARCACA POLAR + PORTA ESC | 15 | 3.163,42  |
| A 0011511913     | PINHAO                    | 15 | 3.278,17  |
| A 0011512014     | JOGO DE ESCOVAS DE CARVAO | 10 | 290,68    |
| A 0011512155     | BOBINA DE CAMPO           | 15 | 810,75    |
| A 0011512355     | ENROLAMENTO DE EXITACAO B | 18 | 577,61    |
| A 0011512613     | PINHAO IMPULSOR - ACO     | 5  | 139,45    |
| A 0011512713     | PINHAO DO MOTOR DE PARTID | 15 | 583,33    |
| A 00115127130064 | PINHAO DO MOTOR DE PARTID | 5  | 297,97    |
| A 0011512813     | PINHAO                    | 15 | 828,85    |
| A 0011513114     | JOGO DE ESCOVAS DE CARVAO | 10 | 696,44    |
| A 0011513614     | JOGO DE ESCOVAS DE CARVAO | 10 | 439,13    |
| A 0011513813     | PINHAO                    | 15 | 3.399,68  |
| A 0011513901     | MOTOR DE PARTIDA          | 4  | 10.366,37 |
| A 0011513914     | JOGO DE ESCOVAS DE CARVAO | 10 | 379,25    |
| A 0011514213     | PINHAO DO MOTOR DE PARTID | 15 | 2.965,72  |
| A 0011514313     | PINHAO DO MOTOR DE PARTID | 15 | 1.686,95  |
| A 0011514413     | PINHAO DO MOTOR DE PARTID | 0  | 249,27    |
| A 0011514813     | PINHAO DO MOTOR DE PARTID | 15 | 2.278,22  |
| A 0011514913     | PINHAO DO MOTOR DE PARTID | 15 | 1.472,77  |
| A 0011515113     | KIT PINHAO DO MOTOR DE PA | 12 | 399,62    |
| A 0011515114     | JOGO DE ESCOVA DE CARVAO  | 10 | 245,14    |
| A 0011515313     | KIT ENGRENAGEM DO MOTOR D | 15 | 433,87    |
| A 0011515314     | JOGO DE ESCOVAS DE CARVAO | 0  | 234,86    |
| A 0011515514     | JOGO DE ESCOVAS DE CARVAO | 10 | 104,75    |
| A 0011516114     | KIT REPARO DAS ESCOVAS DO | 10 | 494,69    |
| A 0011516214     | KIT REPARO DAS ESCOVAS DO | 10 | 497,47    |
| A 0011516814     | JOGO DE ESCOVAS DE CARVAO | 10 | 385,96    |
| A 0011517914     | PORTA ESCOVA              | 15 | 360,49    |
| A 0011518014     | ESCOVAS                   | 10 | 47,18     |
| A 0011518114     | JOGO DE ESCOVAS DE CARVAO | 10 | 102,43    |
| A 0011520010     | RELE DE ENGATE            | 15 | 3.465,25  |
| A 0011522410     | INTERRUPTOR MAGNETICO     | 5  | 1.988,51  |
| A 0011522610     | INTERRUPTOR MAGNETICO     | 15 | 1.403,85  |
| A 0011523110     | INTERRUPTOR MAGNETICO     | 15 | 3.407,60  |
| A 0011523210     | CHAVE MAGNETICA           | 5  | 1.403,76  |
| A 0011523610     | INTERRUPTOR MAGNETICO     | 15 | 4.431,69  |
| A 0011524410     | RELE AUXILIAR DE PARTIDA  | 5  | 1.736,89  |
| A 0011525210     | INTERRUPTOR MAGNETICO     | 15 | 3.259,06  |
| A 0011525310     | SOLENOIDE                 | 15 | 2.403,47  |
| A 0011525410     | SOLENOIDE                 | 15 | 2.848,21  |
| A 0011525810     | RELE DE ENGATE            | 5  | 557,20    |
| A 0011526210     | CHAVE ELETROMAGNETICA DO  | 15 | 1.735,99  |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 0011526310 | CHAVE MAGNETICA 24V       | 15 | 3.144,63 |
| A 0011526510 | INTERRUPTOR MAGNETICO DO  | 15 | 1.804,78 |
| A 0011526510 | INTERRUPTOR MAGNETICO MOT | 15 | 1.804,78 |
| A 0011526710 | INTERRUPTOR MAGNETICO     | 15 | 2.561,86 |
| A 0011526910 | RELE AUXILIAR             | 15 | 694,54   |
| A 0011527310 | INTERRUPTOR MAGNETICO - L | 15 | 983,75   |
| A 0011527410 | RELE DE ENGATE            | 5  | 2.488,75 |
| A 0011527810 | RELE DE PARTIDA           | 5  | 1.239,59 |
| A 0011528010 | INTERRUPTOR MAGNETICO     | 15 | 2.907,16 |
| A 0011528110 | INTERRUPTOR MAGNETICO PAR | 15 | 3.781,62 |
| A 0011528610 | VALV. SOLENOIDE MOTOR PAR | 0  | 1.209,08 |
| A 0011528710 | RELE AUXILIAR MOTOR DE PA | 5  | 518,72   |
| A 0011528810 | INTERRUPTOR MAGNETICO DO  | 15 | 348,74   |
| A 0011529310 | VALVULA SOLENOIDE DO MOTO | 15 | 1.381,22 |
| A 0011529410 | RELE AUXILIAR DO MOTOR DE | 5  | 515,83   |
| A 0011529810 | VALVULA SOLENOIDE DO MOTO | 0  | 1.249,62 |
| A 0011529910 | RELE AUXILIAR DO MOTOR DE | 5  | 499,78   |
| A 0011530232 | LU START/STOP INTERRUPTOR | 15 | 389,55   |
| A 0011530332 | SENSOR DE PRESSAO DO OLEO | 0  | 383,08   |
| A 0011530920 | SENSOR DE GIROS           | 15 | 692,85   |
| A 0011530932 | INTERRUPTOR TECLA DE PRES | 15 | 92,49    |
| A 0011531020 | SENSOR DE GIROS           | 4  | 590,58   |
| A 0011531332 | SENSOR DE NIVEL DE OLEO D | 15 | 452,49   |
| A 0011532120 | SENSOR DE GIROS           | 15 | 382,59   |
| A 0011533120 | INDICADOR DE ROTACOES     | 5  | 327,65   |
| A 0011540014 | ESCOVA DE CARVAO          | 10 | 164,57   |
| A 0011540816 | REGULADOR DE VOLTAGEM     | 15 | 6.626,12 |
| A 0011541716 | RETIFICADOR MT BAQUELIT   | 5  | 497,39   |
| A 0011542116 | CONJ RETIFICADOR          | 15 | 1.358,07 |
| A 0011542216 | RETIFICADOR DE VOLTAGEM   | 15 | 1.831,07 |
| A 0011542816 | ESTABILIZADOR             | 15 | 1.320,76 |
| A 0011542916 | ESTABILIZADOR DE ALTERNAD | 15 | 708,74   |
| A 0011543316 | ESTABILIZADOR             | 15 | 188,13   |
| A 0011543516 | RETIFICADOR DE VOLTAGEM   | 15 | 1.232,44 |
| A 0011543616 | CONJUNTO RETIFICADOR      | 5  | 585,73   |
| A 0011543716 | ESTABILIZADOR             | 5  | 230,89   |
| A 0011543816 | ESTABILIZADOR             | 15 | 491,08   |
| A 0011543916 | RETIFICADOR               | 15 | 546,76   |
| A 0011544116 | RETIFICADOR DO ALTERNADOR | 5  | 522,67   |
| A 0011544316 | RETIFICADOR ELETRONICO DO | 15 | 608,72   |
| A 0011544416 | PONTE RETIFICADORA 24V/70 | 15 | 248,61   |
| A 0011550618 | VENTOINHA                 | 15 | 116,88   |
| A 0011550818 | VENTILADOR                | 0  | 1.909,14 |
| A 0011550918 | VENTILADOR                | 15 | 861,71   |
| A 0011551415 | POLIA ACO                 | 12 | 204,94   |
| A 0011551915 | POLIA - ACO               | 12 | 1.713,22 |
| A 0011552115 | POLIA ACO                 | 12 | 255,61   |
| A 0011552215 | POLIA                     | 12 | 999,88   |
| A 0011552515 | POLIA                     | 12 | 1.195,92 |
| A 0011553615 | POLIA DO ALTERNADOR       | 12 | 167,47   |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 0011554015     | POLIA                     | 12 | 545,89    |
| A 0011554115     | POLIA                     | 12 | 419,04    |
| A 0011554315     | POLIA                     | 12 | 402,53    |
| A 0011554415     | POLIA                     | 12 | 592,87    |
| A 0011554515     | POLIA - ACO               | 12 | 393,43    |
| A 0011554615     | POLIA                     | 12 | 567,25    |
| A 0011554715     | POLIA DO MOTOR DE PARTIDA | 5  | 592,39    |
| A 0011555015     | POLIA DO ALTERNADOR       | 12 | 364,28    |
| A 0011555115     | POLIA DO ALTERNADOR - MET | 12 | 518,59    |
| A 0011563101     | CONDENSADOR               | 0  | 406,75    |
| A 0011566701     | CONDENSADOR               | 10 | 536,96    |
| A 0011569501     | CAPACITOR                 | 15 | 19,67     |
| A 0011590701     | VELA P/PRE-AQUECIMENTO    | 15 | 1.323,21  |
| A 0011590801     | VELA DE AQUECIMENTO       | 15 | 835,98    |
| A 0011594801     | VELA DE AQUECIMENTO       | 15 | 283,63    |
| A 0011594901     | VELA DO AQUECIMENTO       | 15 | 283,83    |
| A 0011596601     | VELA DE AQUECIMENTO       | 15 | 237,64    |
| A 0011597101     | RESISTENCIA DE PRE-AQUECI | 15 | 369,96    |
| A 0011597301     | VELA AQUECEDORA NO BLOCO  | 15 | 820,55    |
| A 0011598001     | VELA AQUECEDORA PARA MOTO | 15 | 1.103,80  |
| A 0011845825     | ELEMENTO DO FILTRO DE OLE | 8  | 95,52     |
| A 0011883101     | REFRIGERADOR DE OLEO      | 0  | 5.148,79  |
| A 0012010819     | JUNTA DE BORRACHA         | 8  | 310,85    |
| A 0012012619     | RETENTOR                  | 8  | 204,01    |
| A 0012307111     | COMPRESSOR DO AR CONDICIO | 0  | 4.966,56  |
| A 0012368105     | BOMBA HIDRAULICA DUPLA    | 5  | 18.640,18 |
| A 0012500315     | CONJ LUVA DE DESENGATE -L | 12 | 611,28    |
| A 0012500715     | LUVA DE DESENGATE         | 4  | 1.169,91  |
| A 0012504415     | MANCAL DE ACIONAMENTO DA  | 4  | 5.887,10  |
| A 0012504515     | LUVA DE DESENGATE         | 12 | 940,35    |
| A 0012507215     | LUVA DE DESENGATE-LU      | 16 | 164,04    |
| A 0012508615     | MANCAL DESLIGADOR DA EMBR | 12 | 867,12    |
| A 0012509215     | LUVA DE DESENGATE - LU    | 12 | 1.782,21  |
| A 0012509315     | LUVA DE DESENGATE - LU    | 4  | 796,10    |
| A 0012520105     | LU DISCO DE EMBREAGEM     | 4  | 4.895,56  |
| A 00125272050080 | DISCO DE EMBREAGEM        | 16 | 2.254,35  |
| A 0012540235     | ANEL EXTERIOR DO MANCAL D | 4  | 72,60     |
| A 0012600000     | JOGO DE JUNTAS-           | 10 | 506,61    |
| A 0012600063     | CILINDRO DE TRAVESSA      | 5  | 8.890,26  |
| A 0012600100     | JG.DE REP.DA CAIXA DE CAM | 15 | 1.269,01  |
| A 0012600105     | TOMADA DE FORCA EATON 226 | 5  | 54.684,73 |
| A 0012600200     | JG. DE JUNTAS CAIXA CAMBI | 15 | 3.027,21  |
| A 0012600257     | VALVULA DUPLA RED.DE PRES | 0  | 10.510,51 |
| A 0012600300     | JG.DE REPARO PARCIAL(ANEI | 5  | 4.560,51  |
| A 0012600305     | TOMADA DE FORCA           | 5  | 7.679,31  |
| A 0012600505     | TOMADA DE FORCA           | 15 | 10.450,93 |
| A 0012600600     | JOGO DE REPARO PARCIAL    | 8  | 2.981,58  |
| A 0012600700     | JOGO DE REPARO            | 10 | 766,08    |
| A 0012602563     | CILINDRO DE COMANDO DE AC | 5  | 4.369,68  |
| A 0012602757     | VALVULA 3/2 VIAS          | 0  | 7.808,94  |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 0012603400 | JOGO DE REPARO DA CAIXA D | 8  | 469,19    |
| A 0012603463 | CILINDRO DE COMANDO DE MA | 5  | 2.041,88  |
| A 0012603751 | CABO FLEXIVEL DE ENGATE D | 5  | 4.260,43  |
| A 0012603763 | JOGO DE JUNTAS            | 12 | 2.418,75  |
| A 0012603863 | JOGO DE JUNTAS            | 12 | 1.820,84  |
| A 0012604400 | JOGO DE JUNTAS DO CAMBIO  | 15 | 532,23    |
| A 0012604500 | JOGO DE REPARO DOS ANEIS  | 5  | 531,76    |
| A 0012604863 | CILINDRO DE COMANDO GS    | 15 | 8.398,52  |
| A 0012604963 | CILINDRO DE COMANDO       | 5  | 5.072,30  |
| A 0012606757 | VALVULA DISTRIBUIDOR MT.A | 0  | 1.263,80  |
| A 0012607163 | CILINDRO DE COMANDO PNEUM | 0  | 7.526,20  |
| A 0012607263 | JOGO DE JUNTAS            | 12 | 219,20    |
| A 0012609963 | CILINDRO DE MUDANCA COM E | 5  | 13.559,01 |
| A 0012610880 | JUNTA DE PAPEL            | 10 | 17,47     |
| A 0012610980 | JUNTA DE PAPEL            | 15 | 51,94     |
| A 0012611080 | JUNTA DE VEDACAO          | 10 | 38,25     |
| A 0012611280 | JUNTA DE VEDACAO DE BORRA | 8  | 4,80      |
| A 0012611380 | JUNTA DE VEDACAO          | 10 | 19,23     |
| A 0012612080 | JUNTA DE VEDACAO DE PAPEL | 15 | 21,96     |
| A 0012612180 | JUNTA DE VEDACAO DE PAPEL | 15 | 6,44      |
| A 0012612380 | JUNTA DE VEDACAO DE BORRA | 8  | 121,79    |
| A 0012613180 | JUNTA DE VEDACAO DE PAPEL | 15 | 1.021,58  |
| A 0012613880 | JUNTA DE VEDACAO -        | 5  | 20,08     |
| A 0012619901 | CARCACA CX. CAMBIO        | 5  | 6.252,03  |
| A 0012620035 | CJ.SINCRONIZADOR 1A VELOC | 5  | 2.189,97  |
| A 0012620062 | DEFLETOR DE PODE PO - BOR | 8  | 32,22     |
| A 0012620123 | LUVA                      | 5  | 1.174,89  |
| A 0012620135 | CJ.SINCRONIZADOR DE 5A6A  | 5  | 1.771,95  |
| A 0012620162 | ARRUELA DE ACO            | 10 | 398,85    |
| A 0012620223 | LUVA DE ENGATE A          | 5  | 1.483,63  |
| A 0012620235 | CJ.SINCRONIZADOR 3A 4A VE | 5  | 2.485,63  |
| A 0012620312 | ENGRENAGEM DA 2A. E 3A MA | 5  | 2.062,41  |
| A 0012620335 | CORPO DE SINCRONIZACAO MA | 5  | 850,99    |
| A 0012620412 | ENGRENAGEM DA 2A. E 3A. M | 5  | 2.525,36  |
| A 0012620413 | ENGRENAGEM DA 3A. MARCHA  | 5  | 1.336,46  |
| A 0012620478 | ARRUELA DE AJUSTE(2,00) M | 10 | 69,86     |
| A 0012620512 | ENGRENAGEM DA 2A. MARCHA  | 5  | 1.828,15  |
| A 0012620513 | ENGRENAGEM DA 3ª MARCHA - | 5  | 1.897,56  |
| A 0012620534 | CONE SICRONIZADOR DA 5A.  | 5  | 573,30    |
| A 0012620535 | CORPO DE SINCRONIZACAO    | 0  | 650,39    |
| A 0012620578 | ARRUELA DE AJUSTE(1,95) M | 10 | 68,15     |
| A 0012620612 | ENGRENAGEM DA 2A MARCHA - | 5  | 2.904,89  |
| A 0012620613 | ENGRENAGEM DA 3ª MARCHA   | 5  | 1.556,18  |
| A 0012620634 | ANEL SINCRONIZADOR DA 4A. | 5  | 145,10    |
| A 0012620635 | CORPO DE SINCRONIZACAO M  | 5  | 1.171,19  |
| A 0012620662 | ARRUELA DE ENCOSTO        | 5  | 12,77     |
| A 0012620678 | ARRUELA DE AJUSTE(1,90) M | 10 | 103,42    |
| A 0012620712 | ENGRENAGEM DA 2.A MARCHA  | 5  | 5.070,01  |
| A 0012620734 | ANEL SINCRONIZADOR DA 3A. | 5  | 1.057,07  |
| A 0012620735 | CORPO DO SINCRONIZADOR    | 5  | 1.267,90  |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 0012620778 | ARRUELA DE AJUSTE(1,85) M | 10 | 13,13    |
| A 0012620812 | ENGRENAGEM DA 2ª MARCHA   | 5  | 3.085,36 |
| A 0012620834 | ANEL SINCRONIZADOR DA 1A. | 5  | 575,32   |
| A 0012620835 | CORPO DE SINCRONIZACAO M  | 5  | 859,70   |
| A 0012620878 | ARRUELA DE AJUSTE(1,80) M | 10 | 100,91   |
| A 0012620912 | ENGRENAGEM DE 2A. MARCHA  | 5  | 1.780,99 |
| A 0012620978 | ARRUELA DE AJUSTE(1,75) M | 10 | 103,42   |
| A 0012621011 | ENGRENAGEM MARCHA RE      | 5  | 3.157,89 |
| A 0012621078 | ARRUELA DE AJUSTE(1,70) M | 10 | 68,15    |
| A 0012621111 | ENGRENAGEM MARCHA RE      | 5  | 2.962,73 |
| A 0012621123 | LUVA DE ENGATE            | 5  | 3.930,49 |
| A 0012621134 | ANEL SINCRONIZADOR - ACO  | 5  | 1.102,65 |
| A 0012621178 | ARRUELA DE AJUSTE(1,65) M | 10 | 100,91   |
| A 0012621230 | ANEL BI-PARTIDO - ACO     | 10 | 148,20   |
| A 0012621234 | ANEL SINCRONIZADOR DA 4 M | 5  | 466,09   |
| A 0012621278 | ARRUELA DE AJUSTE(1,60) M | 10 | 100,91   |
| A 0012621311 | ENGRENAGEM                | 5  | 3.236,23 |
| A 0012621334 | ANEL SINCRONIZADOR DA 3 M | 5  | 576,73   |
| A 0012621378 | ARRUELA DE AJUSTE(1,55) M | 10 | 29,41    |
| A 0012621430 | ANEL BI-PARTIDO 3,45 MM - | 10 | 449,31   |
| A 0012621478 | ARRUELA DE AJUSTE(1,50) M | 10 | 103,42   |
| A 0012621530 | ANEL BI-PARTIDO 3,50 MM ( | 10 | 440,49   |
| A 0012621578 | ARRUELA DE AJUSTE(1,45) M | 10 | 48,23    |
| A 0012621623 | LUVA DE ENGATE            | 5  | 545,10   |
| A 0012621630 | ANEL BI-PARTIDO 3,55 MM ( | 10 | 141,00   |
| A 0012621678 | ARRUELA DE AJUSTE(1,40) M | 10 | 30,69    |
| A 0012621730 | ANEL BI-PARTIDO 3,60 MM ( | 10 | 449,31   |
| A 0012621734 | ANEL SINCRONIZADOR 3/4.A  | 5  | 1.508,96 |
| A 0012621762 | DISCO REDUTOR DE PRESSAO  | 5  | 116,18   |
| A 0012621823 | LUVA DE ENGATE DO GV      | 5  | 1.439,15 |
| A 0012621830 | ANEL BI-PARTIDO 3,65 MM ( | 10 | 451,51   |
| A 0012621878 | ARRUELA DE AJUSTE(1,30) M | 10 | 102,28   |
| A 0012621923 | LUVA DE ENGATE DA 3A.E 4A | 5  | 1.774,00 |
| A 0012621930 | ANEL BI-PARTIDO 3,75 MM ( | 10 | 440,49   |
| A 0012621934 | ANEL SINCRONIZADOR        | 5  | 847,99   |
| A 0012621978 | ARRUELA DE AJUSTE(1,25) M | 10 | 105,49   |
| A 0012622030 | ANEL BI PARTIDO           | 10 | 197,78   |
| A 0012622035 | SINCRONIZADOR             | 5  | 703,55   |
| A 0012622078 | ARRUELA DE AJUSTE(1,20) M | 10 | 90,57    |
| A 0012622111 | ENGRENAGEM DA 1A. MARCHA  | 5  | 3.418,91 |
| A 0012622123 | LUVA DE ENGATE DA 1A. E M | 5  | 595,13   |
| A 0012622130 | SEMI ANEL DE ACO          | 5  | 314,35   |
| A 0012622211 | ENGRENAGEM 1A, Z= 48      | 5  | 3.004,93 |
| A 0012622230 | SEMI ANEL 4,00 MM         | 10 | 337,52   |
| A 0012622234 | ANEL DE SINCRONIZACAO     | 5  | 847,99   |
| A 0012622311 | ENGRENAGEM DA 1A. MARCHA  | 5  | 4.178,07 |
| A 0012622330 | SEMI ANEL3,95 MM          | 10 | 293,35   |
| A 0012622411 | ENGRENAGEM DE PRIMEIRA MA | 5  | 7.517,07 |
| A 0012622511 | ENGRENAGEM DA RE          | 5  | 7.083,30 |
| A 0012622523 | CAPA SINCRONIZADORA - ACO | 5  | 1.780,46 |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 0012622530 | SEMI ANEL 4,25 MM         | 10 | 154,53   |
| A 0012622535 | CORPO DE ACOPLAMENTO      | 5  | 1.360,81 |
| A 0012622623 | LUVA DE ENGATE - ACO      | 5  | 1.925,58 |
| A 0012622635 | CORPO DE SINCRONIZACAO    | 5  | 2.346,96 |
| A 0012622730 | SEMI ANEL 4,05 MM         | 10 | 322,42   |
| A 0012622811 | ENGREGANGEM DA RE         | 5  | 1.967,92 |
| A 0012622830 | SEMI ANEL 3,80 MM         | 10 | 330,07   |
| A 0012622923 | LUVA DE ENGATE DA REDUZID | 5  | 918,76   |
| A 0012622952 | ARRUELA DISTANCIADORA 0,8 | 10 | 341,53   |
| A 0012623023 | LUVA DE ENGATE            | 5  | 556,01   |
| A 0012623030 | SEMI ANEL 4,30 MM         | 10 | 322,42   |
| A 0012623135 | CORPO DE ACOPLAMENTO      | 5  | 3.379,47 |
| A 0012623311 | ENGRENAGEM DA 1A. MARCHA  | 5  | 2.034,16 |
| A 0012623323 | LUVA DE ENGATE            | 5  | 634,50   |
| A 0012623335 | CORPO DE SINCRONIZACAO    | 5  | 1.800,76 |
| A 0012623411 | ENGRENAGEM DA 1A. MARCHA  | 5  | 2.273,04 |
| A 0012623423 | LUVA DE ENGATE 5ª E RE    | 5  | 933,39   |
| A 0012623435 | CORPO SINCRONIZADOR       | 5  | 933,84   |
| A 0012623535 | CORPO DE SINCRONIZACAO    | 5  | 1.230,04 |
| A 0012623611 | ENGRENAGEM DA 1A MARCHA - | 5  | 2.789,96 |
| A 0012623635 | CORPO DE SINCRONIZACAO    | 5  | 775,07   |
| A 0012623711 | ENGRENAGEM DA SUPER REDUC | 5  | 2.592,23 |
| A 0012623735 | CORPO DE SINCRONIZACAO    | 5  | 945,53   |
| A 0012623811 | ENGRENAGEM DA RE - ACO    | 0  | 5.775,92 |
| A 0012623835 | CORPO DE SINCRONIZACAO -  | 5  | 1.424,68 |
| A 0012623911 | ENGRENAGEM DA 1ª MARCHA - | 5  | 5.429,31 |
| A 0012624011 | ENGRENAGEM DE RE          | 5  | 1.842,22 |
| A 0012624135 | CORPO DE SICRONIZACAO     | 0  | 876,12   |
| A 0012624635 | CORPO SINCRONIZADOR       | 5  | 962,87   |
| A 0012624735 | CORPO DE SINCRONIZACAO DA | 5  | 838,00   |
| A 0012624802 | EIXO PILOTO MAT.A         | 5  | 1.938,57 |
| A 0012624835 | CORPO DE SINCRONIZACAO DA | 5  | 1.233,90 |
| A 0012624935 | CONJ. SINCRONIZADOR DA 5ª | 5  | 2.336,68 |
| A 0012626402 | EIXO PROPULSOR            | 5  | 4.485,58 |
| A 0012627502 | EIXO PROPULSOR            | 5  | 3.866,67 |
| A 0012628102 | EIXO DE ACIONAMENTO       | 5  | 2.588,66 |
| A 0012628202 | EIXO DE ACIONAMENTO -     | 5  | 7.504,42 |
| A 0012628902 | EIXO PILOTO - ACO         | 5  | 3.076,97 |
| A 0012629002 | EIXO PILOTO - ACO         | 5  | 3.319,68 |
| A 0012629102 | EIXO PILOTO - ACO         | 5  | 2.346,92 |
| A 0012629302 | EIXO PILOTO               | 5  | 6.785,92 |
| A 0012629502 | EIXO DE ACIONAMENTO (PILO | 5  | 3.267,05 |
| A 0012630810 | ENGRENAGEM CONSTANTE      | 5  | 2.042,75 |
| A 0012631552 | ARRUELA DE AJUSTE 2,20 M  | 10 | 82,17    |
| A 0012631652 | ARRUELA DE AJUSTE 2,00 MM | 10 | 742,92   |
| A 0012632152 | ARRUELA DE AJUSTE 1,55 MM | 10 | 74,14    |
| A 0012632510 | ENGRENAGEM MOTRIZ - ACO   | 5  | 4.746,08 |
| A 0012632610 | ENGRENAGEM MOTRIZ - ACO   | 5  | 2.057,94 |
| A 0012632710 | ENGRENAGEM DE 2.A MARCHA  | 5  | 1.344,31 |
| A 0012632952 | ARRUELA DISTANCIADORA MA  | 10 | 193,67   |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 0012633610     | ENGRENAGEM DE DENTES INTE | 5  | 4.798,24  |
| A 0012633710     | ENGRENAGEM COM DENTES INT | 5  | 1.756,16  |
| A 0012633910     | ENGRENAGEM CONSTANTE      | 5  | 1.848,79  |
| A 0012634010     | ENGRENAGEM CONSTANTE      | 5  | 1.905,28  |
| A 0012639252     | ARRUELA                   | 10 | 247,81    |
| A 0012639352     | ARRUELA                   | 10 | 320,02    |
| A 0012639452     | ARRUELA                   | 10 | 247,81    |
| A 0012639552     | ARRUELA                   | 10 | 247,81    |
| A 0012639652     | ARRUELA                   | 10 | 202,13    |
| A 0012639752     | ARRUELA                   | 10 | 197,17    |
| A 0012639852     | ARRUELA                   | 10 | 197,17    |
| A 0012639952     | ARRUELA                   | 10 | 202,13    |
| A 0012640380     | JUNTA                     | 15 | 17,93     |
| A 0012645480     | JUNTA DE BORRACHA         | 15 | 298,06    |
| A 0012646280     | JUNTA DE VEDACAO          | 15 | 509,39    |
| A 0012647380     | JUNTA DE VEDACAO DA TAMPA | 15 | 243,92    |
| A 0012648252     | ARRUELA DISTANCIADORA M   | 10 | 16,56     |
| A 0012954706     | CILINDRO IMPULSOR DA EMBR | 4  | 17.992,74 |
| A 0012955906     | CILINDRO MESTRE DE EMBREA | 4  | 481,91    |
| A 0012959106     | CILINDRO DE EMBREAGEM     | 4  | 418,35    |
| A 0013230150     | BUCHA DO AMORTECEDOR(PART | 5  | 48,95     |
| A 0013231150     | BUCHA DO AMORTECEDOR      | 5  | 167,22    |
| A 0013231350     | BUCHA AMORTECEDOR SUSPENS | 5  | 78,20     |
| A 0013231550     | TUBO DE ACO               | 5  | 37,64     |
| A 0013271225     | VAVULA MAGNETICA DO EIXO  | 5  | 9.599,73  |
| A 0013271325     | VAVULA MAGNETICA DO EIXO  | 5  | 4.484,70  |
| A 0013271425     | VAVULA MAGNETICA DO EIXO  | 5  | 4.574,41  |
| A 0013306035     | CJ. TERMINAL ARTICUL. MAT | 5  | 1.949,59  |
| A 0013306135     | CJ. TERMINAL ARTICUL. MAT | 5  | 1.883,65  |
| A 0013307635     | JG. REP. DA ARTICULACAO - | 5  | 1.068,22  |
| A 0013307835     | CJ TERMINAL ARTICULADO    | 5  | 521,10    |
| A 0013307935     | CJ TERMINAL ARTICULADO    | 5  | 508,42    |
| A 0013309935     | CJ ARTICULACAO ESFERICA   | 5  | 930,07    |
| A 0013500139     | CJ COROA E PINHAO         | 5  | 10.614,22 |
| A 00135001390010 | CJ COROA E PINHAO         | 5  | 8.416,74  |
| A 0013500239     | CJ COROA E PINHAO         | 5  | 28.101,03 |
| A 00135002390010 | JOGO COROA E PINHAO 43:11 | 5  | 14.858,59 |
| A 0013500339     | CJ COROA E PINHAO         | 5  | 14.469,94 |
| A 00135009390010 | CJ. COROA E PINHAO I=2,84 | 5  | 7.509,49  |
| A 00135016390010 | JOGO COROA E PINHAO I=2,7 | 5  | 10.255,14 |
| A 00135017390010 | JOGO COROA E PINHAO I=2,9 | 5  | 11.903,53 |
| A 00135018390010 | JOGO COROA E PINHAO I=3,1 | 5  | 9.643,84  |
| A 0013505839     | CJ COROA E PINHAO 43:13   | 5  | 6.326,67  |
| A 0013505939     | CJ COROA E PINHAO 43:12   | 5  | 9.103,63  |
| A 0013530751     | CALCO DO PINHAO 0,08 A    | 5  | 159,66    |
| A 0013530851     | CALCO DO PINHAO 0,13 AC   | 5  | 265,21    |
| A 0013530951     | CALCO DO PINHAO 0,25 AC   | 5  | 260,01    |
| A 0013531051     | ANEL ESPACADOR ACO        | 10 | 278,50    |
| A 0013532851     | ANEL DISTANCIADOR AC      | 10 | 41,79     |
| A 0014001102 904 | RODA DE ACO 22,5" X 7,5"  | 5  | 3.106,58  |

|                  |     |                           |    |           |
|------------------|-----|---------------------------|----|-----------|
| A 0014008002     | 904 | RODA DE ACO 22,5" X 9,0   | 5  | 2.846,90  |
| A 0014008002     | 920 | RODA DE DISCO             | 5  | 1.895,16  |
| A 0014010913     |     | VALVULA DO PNEU S/CAMARA  | 5  | 139,25    |
| A 0014012813     |     | VALVULA ANGULAR DA RODA   | 5  | 57,84     |
| A 0014018013     |     | VALVULA DE ENCHIMENTO DO  | 5  | 438,14    |
| A 0014018902     | 920 | RODA DE DISCO / 24X8.5    | 5  | 13.258,64 |
| A 0014019802     |     | RODA 6,00 X 17,5 (ACO)    | 5  | 1.038,79  |
| A 0014019902     |     | RODA ACO 6,75 X 17,5      | 5  | 953,00    |
| A 0014104306     |     | EIXO DE TRANSMISSAO       | 5  | 5.836,09  |
| A 0014200148     |     | MANGUEIRA DE FREIO DIREIT | 10 | 1.048,41  |
| A 0014200738     |     | AJUSTADOR DE FOLGA - AUTO | 5  | 1.459,87  |
| A 0014200838     |     | AJUSTADOR ADE FOLGA - AUT | 5  | 1.489,10  |
| A 0014200938     |     | CJ.AJUSTADOR DE FOLGA - A | 5  | 399,68    |
| A 0014201038     |     | CJ. AJUSTADOR DE FOLGA -  | 5  | 809,15    |
| A 0014201638     |     | REGULADOR DO EXCENTRICO - | 5  | 145,40    |
| A 0014202383     |     | JOGO ANEIS DE VEDACAO DA  | 8  | 87,65     |
| A 0014202438     |     | JOGO REPARO - REGULADOR D | 5  | 979,18    |
| A 0014202583     |     | JOGO DE JUNTAS FREIO - BO | 8  | 158,52    |
| A 0014203038     |     | JG. REPARO REG. AUTOM. SA | 8  | 919,03    |
| A 0014203138     |     | AJUSTADOR DE FOLGA AUTOMA | 5  | 958,11    |
| A 0014203238     |     | AJUSTADOR DE FOLGA AUTOMA | 5  | 958,11    |
| A 0014206148     |     | MANGUEIRA DE FREIO ESQUER | 10 | 1.048,41  |
| A 0014208683     |     | JOGO DE PECAS MORDACA ESQ | 5  | 4.619,30  |
| A 0014208783     |     | JOGO DE PECAS DA MORDACA  | 5  | 3.881,09  |
| A 0014211191     |     | JG PECAS FREIO DE RODA    | 5  | 120,83    |
| A 0014211291     |     | JOGO DE PECAS MOLA DA MOR | 15 | 503,96    |
| A 0014211391     |     | JOGO DE PECAS MOLAS DA MO | 5  | 575,55    |
| A 0014214110     |     | JG LONAS DO FREIO STANDAR | 15 | 411,24    |
| A 0014214210     |     | JG LONAS DO FREIO REPAR   | 15 | 610,19    |
| A 0014232510     |     | JG LONAS DO FREIO - NAO M | 15 | 429,05    |
| A 0014232610     |     | JG LONAS DO FREIO REPAR   | 15 | 677,57    |
| A 0014233110     |     | JG. DE LONAS DE FREIO S/  | 15 | 355,53    |
| A 0014290001     |     | ENCANAMENTO AR COMPR. ACO | 5  | 63,27     |
| A 0014290301     |     | CARACOL TUBULAR           | 5  | 279,98    |
| A 0014290401     |     | CARACOL TUBULAR           | 10 | 300,32    |
| A 0014294944     |     | VALVULA SOBRECARGA        | 0  | 1.006,48  |
| A 0014300560     |     | JG. REPARO VALV. FREIO MA | 12 | 2.558,42  |
| A 0014300715     |     | CONJ. SECADOR DE AR       | 5  | 1.732,78  |
| A 0014300908     |     | SERVO-FREIO               | 5  | 1.648,61  |
| A 0014300915     |     | CONJ. SECADOR DE AR       | 5  | 1.801,27  |
| A 0014301015     |     | CONJ. SECADOR DE AR       | 0  | 2.148,08  |
| A 0014301115     |     | CONJ. SECADOR DE AR C/AQU | 5  | 2.433,51  |
| A 0014305260     |     | JOGO DE REPARO DO CILINDR | 5  | 2.707,03  |
| A 0014310006     |     | REGULADOR DE PRESSAO - FL | 0  | 874,01    |
| A 0014310087     |     | COBERTURA DE PROTECAO     | 5  | 149,37    |
| A 0014310813     |     | VALVULA SOLENOIDE 24V     | 0  | 705,59    |
| A 0014310931     |     | CONEXAO DE TESTE          | 5  | 282,94    |
| A 0014311213     |     | VALVULA COMANDO REBOQUE   | 5  | 8.252,08  |
| A 00143112130028 |     | VALVULA DE COMANDO DE REB | 5  | 8.252,08  |
| A 0014311613     |     | VALVULA COMANDO REBOQUE   | 0  | 8.055,60  |

|                   |                               |    |           |
|-------------------|-------------------------------|----|-----------|
| A 0014311931      | CONEXAO DE ENSAIO             | 5  | 160,02    |
| A 0014312315      | DESUMIDIFICADOR DE AR         | 0  | 3.199,43  |
| A 0014312486      | LUVA DA VALVULA DO FREIO      | 18 | 196,86    |
| A 0014312931      | VALVULA DE CONTROLE           | 0  | 258,35    |
| A 0014313006      | VALVULA 4 VIAS                | 5  | 367,81    |
| A 0014313387      | 865 CAPA PROTECAO DE PLAST. M | 5  | 27,05     |
| A 0014313387      | 998 CAPA PROTECAO DE PLAST. P | 5  | 27,98     |
| A 0014313660      | ANEL CHATO DE BORRACHA        | 8  | 15,75     |
| A 0014313705      | VALVULA DISTRIBUIDORA         | 5  | 1.231,56  |
| A 0014313731      | CONEXAO DE CONTROLE - FRE     | 5  | 204,55    |
| A 0014313860      | ANEL DE VEDACAO DE BORRAC     | 8  | 37,67     |
| A 0014314487      | TAMPA DO RESERVATORIO(CAP     | 5  | 141,40    |
| A 0014315606      | VALVULA REGULADORA DE PRE     | 0  | 3.646,86  |
| A 0014315706      | VALVULA REGULADORA DE PRE     | 0  | 3.510,75  |
| A 0014317693      | MOLA MT.ACO                   | 15 | 121,23    |
| A 0014317793      | MOLA MT.ACO                   | 15 | 234,89    |
| A 0014317893      | MOLA DO REGULADOR DE FREI     | 15 | 174,72    |
| A 0014318002      | RESERVATORIO - LU             | 5  | 809,17    |
| A 0014318093      | MOLA                          | 15 | 94,70     |
| A 0014318702      | RESERVATORIO DE COMPENSAC     | 5  | 1.154,55  |
| A 0014318905      | VALVULA DO FREIO DE SERV      | 5  | 5.846,16  |
| A 0014319315      | DESUMIDIFICADOR DE AR SEM     | 0  | 3.610,92  |
| A 00143193150080  | SECADOR DE AR REMANUFATUR     | 0  | 635,96    |
| A 00143193150080C | SECADOR DE AR REMANUFATUR     | 0  | 658,22    |
| A 0014319615      | DESIDRATADOR DE AR            | 15 | 13.698,37 |
| A 0014319906      | REGULADOR DE PRESSAO          | 0  | 1.913,74  |
| A 0014460333      | LU TACOGRAFO - 180 KM/H       | 15 | 3.848,29  |
| A 0014460336      | MODULO DO FREIO ELETROPNE     | 15 | 3.929,80  |
| A 0014460533      | TACOGRAFO ELETRONICO MTCO     | 15 | 3.415,58  |
| A 0014461002      | MODULO ELETRONICO 2003 FR     | 15 | 4.103,71  |
| A 0014461058      | MODULO ELETRONICO BASICO      | 15 | 11.195,56 |
| A 0014461060      | ELETR.PLATAF.TELEM. / TP5     | 20 | 4.797,43  |
| A 00144610600010  | JOGO DE PECAS FLEATBOARD      | 20 | 4.312,01  |
| A 00144610600011  | JG. PECAS FLEETBOARD TP5      | 20 | 6.896,07  |
| A 0014461160      | MODULO ELETRONICO - TP5       | 15 | 5.157,30  |
| A 0014461902      | MODULO DE COMANDO FR          | 15 | 8.707,98  |
| A 0014462040      | LU MODULO DE COMANDO ELET     | 15 | 8.543,67  |
| A 00144620400010  | MODULO PLD PARAMETRIZADO      | 15 | 9.511,84  |
| A 00144620400080  | LU MODULO DE COMANDO ELET     | 15 | 4.655,47  |
| A 0014462240      | MODULO ELETRONICO MOTOR A     | 15 | 33.589,41 |
| A 0014462264      | UN.ELETR.DE TRATAMENTO DE     | 10 | 11.664,50 |
| A 0014462302      | CONTROLADOR ELETRONICO RO     | 15 | 4.879,99  |
| A 00144623020010  | MODULO FR/LIGHT PARAMETRI     | 15 | 5.422,20  |
| A 0014462617      | MODULO TRASEIRO - HM          | 15 | 6.514,29  |
| A 0014463164      | UN.ELETR.DE TRATAMENTO DE     | 15 | 12.827,52 |
| A 0014463264      | VALVULA EAPU                  | 5  | 12.492,11 |
| A 00144632640007  | VALVULA EAPU                  | 5  | 12.011,66 |
| A 0014463629      | CONJ. PAINEL DE CONTROLE      | 5  | 2.424,36  |
| A 0014464509      | CONTROLADO ELETRONICO EPS     | 15 | 6.672,78  |
| A 0014464521      | INSTRUMENTO COMB.S/TACOG      | 5  | 2.650,40  |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 0014464721     | INSTRUMENTO COMBINADO C/T | 15 | 1.708,73  |
| A 0014465802     | MODULO DE COMANDO FR / CP | 15 | 58.925,62 |
| A 0014465833     | TACOGRAFRO DIARIO         | 15 | 4.961,78  |
| A 0014466440     | LU MODULO DE COMANDO PLD  | 15 | 8.543,67  |
| A 0014466733     | ELETRONICA TACOGRAFO / MT | 15 | 2.142,21  |
| A 0014467102     | CONTROLADOR ELETRONICO FR | 15 | 4.267,86  |
| A 00144671020010 | MODULO DE COMANDO FR MPS  | 15 | 4.742,07  |
| A 0014468289     | AGREGADO HIDRAULICO       | 15 | 26.291,19 |
| A 0014468533     | TACOGRAFO ELETRONICO MTCO | 15 | 3.237,26  |
| A 0014600980     | JG.PECAS DO ANEL VEDACAO  | 10 | 337,03    |
| A 0014602448     | CONJ. TERMINAL DA BARRA   | 5  | 746,02    |
| A 0014603648     | CJ ARTICULACAO            | 5  | 804,04    |
| A 0014604205     | BARRA DE DIRECAO          | 5  | 3.995,39  |
| A 0014604448     | TERMINAL DE DIRECAO ROSCA | 5  | 498,53    |
| A 0014604480     | LU BOMBA AUXILIAR DA DIRE | 0  | 2.091,66  |
| A 0014604648     | TERMINAL ARTICULADO       | 5  | 1.246,88  |
| A 0014604748     | TERMINAL ARTICULADO ROSCA | 5  | 1.246,88  |
| A 0014604880     | JOGO DE JUNTAS BOMBA AUXI | 8  | 252,59    |
| A 0014604948     | TERMINAL ARTICULADO       | 5  | 613,42    |
| A 0014605380     | JOGO DE REPARO (BORRACHA) | 8  | 42,71     |
| A 0014605448     | CJ TERMINAL ARTICULADO    | 5  | 697,77    |
| A 0014605548     | TERMINAL ARTICULADO       | 5  | 575,75    |
| A 0014605648     | CONJ. TERMINAL ARTICULADO | 5  | 690,77    |
| A 0014606248     | TERMINAL DA DIRECAO       | 5  | 433,78    |
| A 0014606348     | CJ TERMINAL ARTICULADO    | 5  | 787,14    |
| A 0014606448     | CJ TERMINAL ARTICULADO    | 5  | 723,34    |
| A 0014607248     | CJ.TERMINAL P/BARRA DE DI | 5  | 599,68    |
| A 0014607348     | CJ.TERMINAL ARTICULADO DA | 5  | 1.021,49  |
| A 0014607705     | BARRA DE DIRECAO          | 5  | 2.503,15  |
| A 0014608480     | BOMBA AUXILIAR DA DIRECAO | 0  | 2.300,59  |
| A 0014608948     | TERMINAL ARTICULADO (ACO) | 5  | 567,42    |
| A 0014609148     | TERMINAL DE DIRECAO       | 5  | 578,01    |
| A 0014609180     | LU BOMBA AUXILIAR DA DIRE | 0  | 2.233,94  |
| A 0014609648     | TERMINAL DA BARRA DE DIRE | 5  | 675,69    |
| A 0014609948     | ARTICULACAO ESFERICA DO B | 5  | 1.493,12  |
| A 0014610801     | CARCACA DA CAIXA DE DIREC | 5  | 1.360,81  |
| A 0014611101     | CARCACA DA CAIXA DE DIREC | 5  | 2.125,43  |
| A 0014611201     | CARCACA DA CAIXA DE DIREC | 5  | 1.834,05  |
| A 0014611501     | CARCACA DA DIRECAO HIDRUL | 5  | 1.507,30  |
| A 0014611701     | CARCACA DA DIRECAO HIDRAU | 5  | 1.874,21  |
| A 0014611801     | CARCACA DA CAIXA DE DIREC | 5  | 1.803,59  |
| A 0014661505     | TAMPA                     | 5  | 984,20    |
| A 0014662205     | TAMPA ROSCADA             | 5  | 95,91     |
| A 0014662405     | TAMPA DO CILINDRO - ACO   | 5  | 731,69    |
| A 0014662505     | TAMPA DO CILINDRO DE ACO  | 5  | 456,85    |
| A 0014662701     | BOMBA AUXILIAR - LU       | 0  | 2.768,12  |
| A 0014662705     | TAMPA DO RESERVATORIO DE  | 5  | 89,33     |
| A 0014663901     | BOMBA AUXILIAR DA DIRECAO | 0  | 3.541,15  |
| A 0014665801     | BOMBA AUXILIAR DA DIRECAO | 5  | 15.557,23 |
| A 0014701593     | RECEPTACULO DE ABASTEC.RA | 5  | 3.677,95  |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 0014702693     | VALVULA DE ABASTECIMENTO  | 5  | 4.340,09  |
| A 0014702694     | BOMBA AUXILIAR            | 5  | 2.930,72  |
| A 0014702793     | VALVULA UNIDIRECIONAL P/  | 5  | 10.610,21 |
| A 0014710930     | ANEL TRAVA                | 18 | 375,72    |
| A 00147605320039 | VALVULA RETENCAO DO SISTE | 0  | 568,54    |
| A 0014779001     | CONJUNTO FILTRO           | 8  | 131,17    |
| A 0014902992     | TS FITRO DE PARTICULAS    | 0  | 18.512,74 |
| A 0014908592     | JOGO DE PECAS FILTRO DE P | 0  | 18.512,92 |
| A 0015011082     | MANGUEIRA MOLDADA DO SIST | 10 | 432,95    |
| A 0015012382     | MANGUEIRA MOLDADA DO SIST | 10 | 359,22    |
| A 0015013782     | MANGUEIRA MOLDADA DO SIST | 10 | 317,76    |
| A 0015017982     | MANGUEIRA SANFONADA       | 10 | 1.006,37  |
| A 0015018082     | LU MANGUEIRA SANFONADA    | 10 | 1.000,02  |
| A 0015400205     | CJ CABOS ELETRICOS        | 10 | 38.275,63 |
| A 0015400701     | CJ MODULO ELETRONICO SCR  | 15 | 3.245,53  |
| A 0015400836     | CABO ELETRICO DO PARA-LAM | 10 | 2.482,10  |
| A 0015401517     | TRANSMISSOR ELETR.COMANDO | 15 | 1.386,78  |
| A 0015401517     | TRANSMISSOR ELETRONICO    | 15 | 1.386,78  |
| A 0015401738     | CJ CABO ELETRICO          | 10 | 147,82    |
| A 0015401838     | CJ CABO ELETRICO          | 10 | 152,51    |
| A 0015402530     | CABO DE BATERIA           | 10 | 200,78    |
| A 0015402881     | CARCACA DE ENCAIXE DA TOM | 5  | 2,26      |
| A 0015404645     | CHAVE DE SETA - PLASTICO  | 15 | 1.689,40  |
| A 0015404745     | CHAVE DE PENDURAL         | 15 | 470,37    |
| A 0015405105     | CHICOTE ELETRICO DO AQUEC | 10 | 278,88    |
| A 0015405245     | SELETOR DE MARCHAS        | 15 | 6.757,40  |
| A 0015405338     | LU CABOS ELETRICOS        | 10 | 1.047,00  |
| A 0015406270     | LANTERNA DE 6 CAVIDADES L | 15 | 725,79    |
| A 0015406336     | CABO ELETRICO DO SENSOR D | 10 | 115,07    |
| A 0015406338     | CABO ELETRICO NO PAINEL D | 10 | 47,49     |
| A 0015406370     | LANTERNA DE 6 CAVIDADES L | 15 | 725,79    |
| A 0015406436     | CABO ELETRICO SENSOR DESG | 10 | 123,73    |
| A 0015406705     | CHICOTE DO FLEET-BOARD    | 4  | 281,37    |
| A 0015406936     | CABO ELETRICO DO SENSOR D | 10 | 158,76    |
| A 0015407005     | CHICOTE ELETRICO DO FLEET | 10 | 214,27    |
| A 0015407036     | CABO ELETRICO DO SENSOR D | 10 | 160,61    |
| A 0015407136     | CABO ELETRICO DO SENSOR D | 10 | 91,42     |
| A 0015407338     | LU CHICOTE                | 10 | 192,22    |
| A 0015407636     | CABO ELETRICO SENSOR DESG | 10 | 118,56    |
| A 0015407927     | CJ CABO ELETRICO          | 10 | 152,51    |
| A 0015408027     | CJ CABO ELETRICO          | 10 | 147,82    |
| A 0015408036     | CJ CABOS ELETRICOS        | 10 | 88,14     |
| A 0015408127     | CABO ELETRICO NO SENSOR D | 10 | 75,90     |
| A 0015408136     | CJ CABO ELETRICO          | 10 | 87,05     |
| A 0015408538     | CABO ELETRICO NO EIXO TRA | 10 | 194,37    |
| A 0015408627     | CHICOTE ELETRICO DO SENSO | 4  | 113,00    |
| A 0015408638     | CABO ELETRICO NO EIXO TRA | 10 | 294,00    |
| A 0015408727     | CHICOTE ELETRICO DO SENSO | 10 | 112,89    |
| A 0015409181     | CONECTOR ELETRICO DE 6 PO | 15 | 37,64     |
| A 0015420018     | SENSOR                    | 0  | 547,73    |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 0015421227     | LUZ DE CONTROLE PLASTIC   | 15 | 139,65    |
| A 0015421625     | CONVERSOR TENSÃO CONTINUA | 15 | 2.717,48  |
| A 0015421725     | CONVERSOR DE TENSÃO CONTI | 15 | 558,25    |
| A 0015422027     | MEDIDOR DE TEMPERATURA    | 15 | 735,43    |
| A 0015422108     | MANOMETRO DE AR           | 0  | 965,67    |
| A 0015422308     | MANOMETRO DE AR           | 0  | 268,89    |
| A 0015422908     | MANOMETRO DE AR           | 5  | 219,58    |
| A 0015422923     | ALARME SONORO             | 15 | 491,89    |
| A 0015423823     | ALARME SONORO NO CINTO DE | 15 | 320,16    |
| A 0015424330     | TRANSMISSÃO               | 5  | 2.095,88  |
| A 0015424401     | INSTRUMENTO COMBINADO     | 15 | 1.510,75  |
| A 0015424501     | INSTRUMENTO COMBINADO     | 15 | 2.497,16  |
| A 0015424601     | INSTRUMENTO COMBINADO     | 15 | 1.127,76  |
| A 0015424630     | TRANSMISSÃO               | 5  | 1.460,39  |
| A 0015425008 865 | MANOMETRO DE AR "MARROM"  | 0  | 762,02    |
| A 0015425008 900 | MANOMETRO DE AR "PRETO"   | 0  | 1.217,00  |
| A 0015425308     | MANOMETRO DE AR           | 0  | 3.531,21  |
| A 0015425617     | INDICADOR DA PRESSÃO DO O | 0  | 165,83    |
| A 0015425630     | TRANSMISSÃO               | 5  | 6.954,92  |
| A 0015425718     | SENSOR                    | 15 | 3.756,06  |
| A 0015426818     | TRANSMISSOR NO EIXO DIANT | 5  | 302,32    |
| A 0015426908     | DUPLO MEDIDOR DE AR DE 8  | 0  | 1.512,88  |
| A 0015427008     | DUPLO MEDIDOR DE AR DE 10 | 0  | 1.588,53  |
| A 0015427108     | DUPLO MEDIDOR DE AR - 10  | 0  | 1.512,88  |
| A 0015427308     | MANOMETRO DUPLO           | 0  | 235,89    |
| A 0015427408     | MANOMETRO DE AR           | 0  | 889,51    |
| A 0015427608     | MANOMETRO DE AR           | 0  | 889,51    |
| A 0015427818     | SENSOR INDUTIVO DE ROTAC. | 5  | 206,24    |
| A 0015428218     | LU SENSOR DE GIROS        | 15 | 245,92    |
| A 0015428418     | SENSOR ABS TRAS.ESQ.3000  | 15 | 329,11    |
| A 0015428518     | TRANSMISSOR EIXO TRASEIRO | 15 | 567,22    |
| A 0015428718     | LU SENSOR DE GIROS        | 5  | 250,12    |
| A 0015428818     | SENSOR ABS TRAS.ESQ.3000  | 5  | 311,02    |
| A 0015428918     | SENSOR DO ABS EIXO TRASEI | 5  | 500,41    |
| A 0015429318     | SENSOR                    | 15 | 1.776,57  |
| A 0015429619     | RELE DA BOMBA DE GASOLINA | 5  | 701,71    |
| A 0015429730     | TRANSMISSÃO               | 5  | 6.233,97  |
| A 0015430115     | MODULO AMPLIFICADOR DE SI | 15 | 2.191,31  |
| A 0015433615     | MODULO BASICO CENTRAL ELE | 15 | 10.215,08 |
| A 0015440392     | REFLETOR (ADESIVO)        | 15 | 38,94     |
| A 0015443894     | LAMPADA INCANDESCENTE 12V | 15 | 22,26     |
| A 0015444101     | FAROL ESQUERDO / DIREITO  | 15 | 2.877,75  |
| A 00154447010028 | FAROL DIANTEIRO ESQUERDO  | 15 | 3.992,00  |
| A 0015449003     | CARCACA DA LANTERNA TRASE | 15 | 889,11    |
| A 0015449103     | LANTERNA TRASEIRA DIREITA | 15 | 675,17    |
| A 0015449203     | LANTERNA TRASEIRA ESQUERD | 15 | 675,17    |
| A 0015450006     | INTERRUPTOR DA LUZ DO FRE | 15 | 1.672,91  |
| A 0015450083     | CAPA DE PRESSÃO DO MINITE | 5  | 22,82     |
| A 0015450205     | RELE TEMPORIZADOR DE CONT | 5  | 268,96    |
| A 0015450609     | INTERRUPTORPLAST+COBR     | 15 | 30,62     |

|                  |                              |    |          |
|------------------|------------------------------|----|----------|
| A 0015450709     | INTERRUPTOR DE LUZ DE FRE    | 15 | 108,42   |
| A 0015450808     | CHAVE GERAL                  | 15 | 1.229,03 |
| A 0015450880     | SELO - EM SILICONE           | 15 | 5,56     |
| A 0015450932     | MODULO DE COMANDO DA EMBR    | 15 | 3.392,84 |
| A 0015450980     | SELO(VEDACAO DE SILICONE)    | 15 | 9,11     |
| A 0015451003     | CARCACA DA TOMADA S - ELE    | 15 | 5,00     |
| A 0015451109     | INTERRUPTOR DO CIL.RECPT.    | 15 | 444,02   |
| A 0015451309     | INTERRUPTOR COMAND.INDIC.    | 15 | 176,47   |
| A 0015451313     | 7C4 CAMPO COMANDO PORTA      | 5  | 601,50   |
| A 0015451509     | INTERRUPTOR                  | 15 | 519,60   |
| A 0015451680     | SELO DE VEDACAO CONECTOR     | 15 | 6,50     |
| A 0015451683     | CONECTOR PRETO - PLASTICO    | 15 | 44,87    |
| A 0015451704     | INTERRUPTOR DE LUZ           | 15 | 679,44   |
| A 0015451783     | CONECTOR BRANCO              | 15 | 42,60    |
| A 0015451804     | INTERRUPTOR DE LUZ           | 15 | 849,38   |
| A 0015452013     | 7C4 PAINEL DE COMANDO / TUER | 5  | 1.250,94 |
| A 0015452104     | INTERRUPTOR GIRATORIO - T    | 15 | 332,79   |
| A 0015452183     | TRAVA- ACO                   | 5  | 0,77     |
| A 0015452204     | INTERRUPTOR GIRATORIO - T    | 15 | 524,42   |
| A 0015452213     | 7C4 PAINEL DE COMANDO / TUER | 5  | 177,54   |
| A 0015452280     | SELO DE BORRACHA - AMAREL    | 18 | 4,78     |
| A 00154522800005 | JUNTA 3.4 - 3.7 MM           | 8  | 6,06     |
| A 0015452404     | INTERRUPTOR GIRATORIO TRA    | 15 | 303,04   |
| A 0015452409     | INTERRUPTOR DE LUZ DO PED    | 15 | 125,11   |
| A 0015452480     | CONECTOR ELETRICO            | 15 | 3,28     |
| A 0015452483     | CARCACA DA TOMADA BIPOLAR    | 15 | 3,34     |
| A 0015452501     | CAIXA DE FUSIVEIS            | 15 | 643,97   |
| A 0015452580     | CONECTOR ELETRICO            | 15 | 9,40     |
| A 0015452683     | CAPA PLASTICA                | 15 | 16,24    |
| A 0015452709     | INTERRUPTOR                  | 4  | 408,46   |
| A 0015452783     | CARCACA TOMADA 2 POLOS-EL    | 5  | 3,09     |
| A 0015452903     | CARCACA DO ENCAIXE           | 15 | 9,62     |
| A 0015452983     | CAPA 90 GRAUS DO CONECTOR    | 15 | 68,90    |
| A 0015453126     | TERMINAL DE ALUMINIO         | 5  | 4,64     |
| A 0015453304     | INTERRUPTOR DE LUZ           | 15 | 679,44   |
| A 0015453309     | INTERRUPTOR DA MARCHA RE     | 15 | 143,20   |
| A 0015453404     | INTERRUPTOR DE LUZ           | 15 | 849,38   |
| A 0015453409     | INTERRUPTOR DA MARCHA RE     | 15 | 2.487,87 |
| A 0015453603     | CAPA DE CONECTOR             | 15 | 23,02    |
| A 0015453780     | SELO DE VEDACAO (0.75 - 1    | 18 | 2,16     |
| A 0015453940     | CARCACA DE ENCAIXE           | 15 | 20,88    |
| A 0015453990     | INDICADOR DE LIGACAO         | 15 | 23,36    |
| A 0015454083     | CAPA DDA CONEXAO DE ENCAI    | 15 | 32,57    |
| A 0015454114     | CHAVE A AR COMPRIMIDO        | 15 | 635,89   |
| A 0015454183     | CAPA PROTETORA - PLASTICO    | 15 | 35,76    |
| A 0015454309     | INTERRUPTOR DA MARCHA RE     | 15 | 491,62   |
| A 0015454414     | INTERRUPTOR                  | 4  | 582,07   |
| A 0015454426     | TERMINAL DE CONTATO ELETR    | 15 | 15,59    |
| A 0015454480     | JUNTA VEDACAO DE PLASTICO    | 15 | 13,89    |
| A 0015454509     | INTERRUPTORGPO CX BAIXA/A    | 15 | 539,34   |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 0015454714 | INTERRUPTOR               | 15 | 438,77    |
| A 0015454740 | SUORTE DE CONTATOS        | 5  | 8,46      |
| A 0015454740 | SUORTE DE CONTATOS - PLA  | 5  | 8,46      |
| A 0015454840 | CONECTOR ELETRICO         | 15 | 11,69     |
| A 0015454914 | INTERRUPTOR DE PRESSAO    | 15 | 225,40    |
| A 0015454940 | CARCACA DE CONTATO ELETRI | 15 | 33,36     |
| A 0015455009 | INTERRUPTOR DE TUCHO      | 15 | 442,67    |
| A 0015455040 | CARCACA DE ENCAIXE NO CHI | 15 | 42,74     |
| A 0015455080 | SELO MLK 1.2 - AMARELO -  | 18 | 8,46      |
| A 0015455209 | INTERRUPTOR INDICADOR DE  | 15 | 973,37    |
| A 0015455240 | CARCACA DE ENCAIXE DA TOM | 15 | 12,70     |
| A 0015455309 | INTERRUPTOR DA CAIXA DE M | 15 | 461,53    |
| A 0015455313 | 7C4 CAMPO COMANDO PORTAS  | 5  | 1.860,07  |
| A 0015455409 | INTERRUPTOR ACIONAMENTO B | 15 | 410,83    |
| A 0015455432 | RELE - 24V                | 5  | 34.113,98 |
| A 0015455503 | CARCACA DA TOMADA ELETRIC | 15 | 71,21     |
| A 0015455709 | INTERRUPTOR DE TUCHO      | 15 | 511,38    |
| A 0015455783 | CAPA DO CONECTOR - PLASTI | 15 | 2,35      |
| A 0015455803 | CAPA PROTETORA - PLASTICO | 15 | 23,02     |
| A 0015455809 | INTERRUPTOR ACO           | 15 | 202,53    |
| A 0015455980 | TAMPAO CEGO               | 15 | 13,50     |
| A 0015456028 | TOMADA DE 6 POLOS         | 15 | 10,75     |
| A 0015456309 | INTERRUPTOR DO PEDAL DO F | 15 | 187,62    |
| A 0015456403 | TAMPA DA CAIXA DE FUSIVEI | 5  | 34,77     |
| A 0015456709 | INTERRUPTOR DA LUZ DE FRE | 15 | 302,14    |
| A 0015456814 | INTERRUPTOR AUT. P/ INDIC | 15 | 743,20    |
| A 0015457209 | CHAVE TUCHO               | 15 | 540,93    |
| A 0015457309 | INTERRUPTOR DE TUCHO      | 15 | 465,37    |
| A 0015457380 | JUNTA DE CONTATO ELETRICO | 18 | 11,98     |
| A 0015457383 | CAPA PROTETORA - PLASTICO | 15 | 14,24     |
| A 0015457409 | INTERRUPTOR DE TUCHO      | 15 | 386,79    |
| A 0015457583 | CAPA DE FECHAMENTO        | 15 | 6,59      |
| A 0015457614 | INTERRUPTOR DE MARCHA RE  | 5  | 686,48    |
| A 0015457740 | CARCACA ENCAIXE TOMADA 20 | 15 | 29,28     |
| A 0015457773 | TRAVA PLASTICA            | 15 | 3,97      |
| A 0015457809 | INTERRUPTOR NO CILINDRO C | 15 | 122,78    |
| A 0015457840 | CARCACA ENCAIXE DA TOMADA | 15 | 29,28     |
| A 0015457883 | CAPA PROTETORA            | 15 | 43,73     |
| A 0015457928 | TOMADA DE 2 POLOS         | 15 | 8,23      |
| A 0015457983 | CAPA PROTETORA            | 15 | 30,13     |
| A 0015458083 | CAPA NO MODULO TRASEIRO 1 | 15 | 10,86     |
| A 0015458128 | TOMADA DE 6 POLOS         | 15 | 29,84     |
| A 0015458183 | CAPA NO MODULO TRASEIRO 2 | 5  | 17,99     |
| A 0015458213 | PAINEL DE COMANDO DE REGU | 15 | 1.595,64  |
| A 0015458228 | TOMADA, 8 POLOS           | 15 | 2,51      |
| A 0015458328 | CONECTOR DE 8 VIAS - PLAS | 15 | 49,29     |
| A 0015458340 | CONECTOR DE 12 POLOS      | 15 | 9,00      |
| A 0015458409 | CHAVE TUCHO               | 15 | 433,60    |
| A 0015458428 | TOMADA DE 4 POLOS         | 15 | 2,67      |
| A 0015458440 | CARCACA DA TOMADA 12POLOS | 15 | 9,00      |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 0015458540 | CONECTOR ELETRICO DE 8 PO | 15 | 10,74    |
| A 0015458640 | CONECTOR ELETRICO DE 4 PO | 15 | 10,46    |
| A 0015458683 | CAPA DE PROTECAO          | 15 | 123,61   |
| A 0015458709 | INTERRUPTOR DE LUZ DO FRE | 15 | 344,54   |
| A 0015458714 | CF - COMUTADOR            | 15 | 73,18    |
| A 0015458728 | TOMADA DE 2 POLOS         | 15 | 7,00     |
| A 0015458740 | CONECTOR ELETRICO DE 7 PO | 15 | 10,68    |
| A 0015458840 | CONETOR ELETRICO DE 14 PO | 15 | 10,68    |
| A 0015459109 | SENSOR TUCHO DE 2 PINOS   | 5  | 188,45   |
| A 0015459140 | CONECTOR 5 VIAS - PLASTIC | 15 | 319,84   |
| A 0015459414 | INTERRUPTOR - LU          | 15 | 171,53   |
| A 0015459773 | TRAVA DO CONECTOR - PLAST | 10 | 14,89    |
| A 0015460035 | CAPA PROTETORA            | 15 | 38,07    |
| A 0015460135 | CAPA DO CONECTOR DO CHICO | 15 | 46,17    |
| A 0015460143 | LU ABRACADEIRA            | 15 | 34,24    |
| A 0015460835 | CAPA COBERTURA DE POLO BA | 15 | 18,49    |
| A 0015460835 | CAPA DE COBERTURA DE POLO | 15 | 18,49    |
| A 0015461330 | MANGUEIRA DE BORRACHA ISO | 10 | 5,65     |
| A 0015461735 | CAPA PROTETORA DE CABOS   | 15 | 11,75    |
| A 0015462243 | SUORTE                    | 5  | 17,16    |
| A 0015462535 | CAPA DO CONECTOR -        | 15 | 8,80     |
| A 0015462743 | ESQUADRO CONCAVO PERFURAD | 5  | 55,43    |
| A 0015462935 | CAPA DE FECHAMENTO - POLI | 15 | 27,10    |
| A 0015463435 | CAPA DE PROTECAO CABO ELE | 15 | 17,28    |
| A 0015463935 | CAPA PROTETORA DO CONECTO | 15 | 7,00     |
| A 0015464035 | CAPA PROTETORA DO CONECTO | 15 | 9,11     |
| A 0015464043 | SUORTE DO CABO DE ACO     | 5  | 783,91   |
| A 0015465430 | TUBO TERMOCONTRATIL       | 10 | 6,03     |
| A 0015465635 | CAPA PROTETORA            | 5  | 36,12    |
| A 0015465835 | CAPA PROTETORA DA CARCACA | 5  | 39,15    |
| A 0015466135 | CAPA PLASTICA DE PROTECAO | 15 | 10,68    |
| A 0015466641 | CONECTOR DE CABO ELETRICO | 15 | 8,52     |
| A 0015466814 | SENSOR DO FILTRO DE COMBU | 15 | 125,70   |
| A 0015467035 | CAPA PROTETORA            | 18 | 14,49    |
| A 0015467435 | CAPA POLO POSITIVO DA BAT | 15 | 34,17    |
| A 0015467535 | CAPA DE COBERTURA CONECTO | 5  | 14,43    |
| A 0015467541 | CONECTOR PARA CABO        | 15 | 96,45    |
| A 0015467630 | MANGUEIRA ISOLANTE 25X380 | 10 | 639,30   |
| A 0015468435 | CAPA PROTETORA DO POLO DA | 15 | 19,41    |
| A 0015468641 | CONECTOR DE CABOS DE 0,5- | 15 | 24,77    |
| A 0015469241 | CONECTOR DE CABOS ELETRIC | 15 | 9,18     |
| A 0015469641 | CONECTOR DE CABOS DE 0,5- | 15 | 24,10    |
| A 0015469741 | CONECTOR DE CABOS DE 3-6, | 15 | 9,76     |
| A 0015469941 | CONECTOR DE CABOS         | 15 | 91,46    |
| A 0015482118 | DIODO RETIFICADOR NEG. MT | 10 | 23,82    |
| A 0015533801 | BOMBA MANUAL HIDRAULICA B | 5  | 1.502,88 |
| A 0015534001 | CJ BOMBA HIDRAULICA MANUA | 5  | 4.003,78 |
| A 0015534101 | BOMBA HIDRAULICA MANUAL   | 5  | 1.518,41 |
| A 0015534660 | JG. PARAFUSO+ARRUELA-ACO  | 10 | 287,51   |
| A 0015535101 | BOMBA HIDRAULICA          | 0  | 3.340,54 |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 0015830715 | MACACO 12T                | 0  | 2.096,66 |
| A 0015840917 | ETIQUETA ABASTECIMENTO DE | 0  | 6,60     |
| A 0015847238 | ETIQUETA ADESIVA          | 15 | 27,82    |
| A 0015861207 | JOGO DE REPARO BOMBA DE C | 5  | 225,12   |
| A 0015863843 | JG REP VALVULA MAGNETICA  | 5  | 2.496,08 |
| A 0015864343 | JG REP REGULADOR PRESSAO  | 0  | 377,77   |
| A 0018002475 | SERVO MOTOR - TRAVA ELETR | 0  | 2.000,06 |
| A 0018002575 | SERVO MOTOR - TRAVA ELETR | 0  | 2.180,99 |
| A 0018002675 | ELEMENTO REGULADOR DE PRE | 5  | 419,97   |
| A 0018002775 | ELEMENTO REGULADOR DE PRE | 5  | 267,46   |
| A 0018003875 | REGULADOR DE PRESSAO FECH | 0  | 1.070,58 |
| A 0018003975 | REGULADOR DE PRESSAO FECH | 0  | 976,85   |
| A 0018004175 | ELEMENTO REGUL.PRESSAO CA | 15 | 929,42   |
| A 0018108216 | CRISTAL ESPELHO RETROVISO | 15 | 209,31   |
| A 0018108316 | CRISTAL ESPELHO RETROVISO | 15 | 563,25   |
| A 0018108416 | CRISTAL ESPELHO RETROVISO | 15 | 695,86   |
| A 0018109116 | ESPELHO RETROVISOR        | 15 | 871,94   |
| A 0018109216 | ESPELHO RETROVISOR        | 15 | 496,02   |
| A 0018110007 | COBERTURA RETROVISOR EXTE | 5  | 43,99    |
| A 0018110107 | COBERTURA DO ESPELHO RETR | 5  | 45,00    |
| A 0018110433 | VIDRO DO ESPELHO RETROV.A | 3  | 673,87   |
| A 0018110533 | VIDRO DO ESPELHO RETROV.A | 15 | 626,67   |
| A 0018112133 | CRISTAL DO ESPELHO        | 15 | 1.623,10 |
| A 0018112233 | CRISTAL DO RETROVISOR     | 15 | 858,15   |
| A 0018112514 | SUPORTE ESQ. DO PARA-SOL  | 5  | 12,88    |
| A 0018112614 | SUPORTE DIR. DO PARA-SOL  | 5  | 12,88    |
| A 0018113433 | VIDRO DO ESPELHO RETROVIS | 15 | 628,15   |
| A 0018114114 | SUPORTE DE FIXACAO DO PAR | 5  | 14,16    |
| A 0018114214 | SUPORTE DE FIXACAO DO PAR | 15 | 14,58    |
| A 0018115133 | VIDRO DO ESPELHO RETROVIS | 15 | 438,45   |
| A 0018115514 | SUPORTE DO ESPELHO RETROV | 5  | 473,52   |
| A 0018115614 | SUPORTE DO ESPELHO RETROV | 5  | 514,82   |
| A 0018116033 | VIDRO ESPELHO             | 15 | 377,29   |
| A 0018119933 | VIDRO DO ESPELHO RETROV.  | 15 | 233,49   |
| A 0018200875 | ANTENA                    | 10 | 824,09   |
| A 0018201297 | TRANSMISSOR / EMISSOR TRA | 20 | 588,85   |
| A 0018201545 | PALHETA DO LIMPADOR DE PA | 15 | 35,29    |
| A 0018201645 | PALHETA LIMPADOR PARAB. B | 15 | 38,85    |
| A 0018201646 | CONJ. EIXO MANCAL DE ACO  | 5  | 568,68   |
| A 0018201746 | CONJ. EIXO DE ACO (PIVO A | 5  | 69,66    |
| A 0018202302 | CJ ALTO FALANTE 4 OHM     | 15 | 182,52   |
| A 0018203302 | ALTO-FALANTE 2 VIAS       | 0  | 406,08   |
| A 0018203845 | PALHETA DO LIMPADOR DE PA | 15 | 122,38   |
| A 0018203945 | JOGO PALHETAS DO LIMPADOR | 15 | 542,75   |
| A 0018204645 | JOGO DE PECAS PALHETA DO  | 15 | 397,31   |
| A 0018204745 | PALHETA LIMPADOR PAR      | 15 | 66,41    |
| A 0018204845 | PALHETA DO LIMPADOR - PAR | 15 | 195,11   |
| A 0018204921 | LANTERNA ESQ.DO PISCA-PIS | 15 | 543,10   |
| A 0018204961 | FAROL LADO ESQUERDO       | 15 | 6.192,85 |
| A 0018205001 | CJ LUMINARIA INTERNA      | 15 | 407,07   |

|                  |     |                           |    |          |
|------------------|-----|---------------------------|----|----------|
| A 0018205014     | 9B5 | SUPORE ASSITENTE DE ALIN  | 5  | 189,17   |
| A 0018205021     |     | LANTERNA PISCA-PISCA DIR. | 15 | 405,70   |
| A 0018205061     |     | FAROL LADO DIREITO        | 15 | 6.192,85 |
| A 0018205101     | 5C3 | CJ LUMINARIA INTERNA      | 15 | 529,65   |
| A 0018205145     |     | PALHETA                   | 15 | 66,43    |
| A 0018205445     |     | JG PALHETA DO LIMPADOR    | 15 | 527,16   |
| A 0018205502     |     | CJ ALTO FALANTE 4 OHM     | 0  | 158,72   |
| A 0018205702     |     | AUTO FALANTE 4 OHMS       | 0  | 327,70   |
| A 00182057020064 |     | ALTO-FALANTE 4 OHMS       | 0  | 327,70   |
| A 0018205802     |     | ALTO-FALANTE 2 VIAS       | 0  | 258,46   |
| A 00182058020064 |     | ALTO-FALANTE 2 VIAS       | 15 | 297,21   |
| A 0018205845     |     | PALHETA DO LIMPADOR PARAB | 15 | 115,29   |
| A 0018205902     |     | ALTO - FALANTE            | 15 | 189,16   |
| A 0018205944     |     | BRACO DIREITO DO LIMPADOR | 15 | 303,31   |
| A 0018206201     |     | CJ ILUMINACAO             | 15 | 140,05   |
| A 0018206244     |     | CJ BRACO DO LIMPADOR ESQ  | 15 | 303,31   |
| A 0018206344     |     | BRACO DIR DO LIMPADOR DO  | 15 | 303,31   |
| A 0018206445     |     | PALHETA DO LIMPADOR PARA- | 15 | 211,62   |
| A 0018206575     |     | CJ ANTENA DO RADIO        | 10 | 376,26   |
| A 0018206644     |     | CONJ. BRACO LIMPADOR PARA | 15 | 576,76   |
| A 0018206675     |     | CJ ANTENA DO RADIO        | 10 | 130,57   |
| A 0018206945     |     | PALHETA DO LIMPADOR - PAR | 15 | 195,11   |
| A 0018206975     |     | CJ ANTENA RADIO-CB (10/50 | 10 | 587,64   |
| A 0018207075     |     | CJ ANTENA RADIO CB (60/50 | 10 | 216,00   |
| A 0018207102     |     | LU SUBWOOFER / AKTIV 24V  | 15 | 2.674,01 |
| A 0018207501     |     | LANTERNA COMPLETA DE ILUM | 15 | 99,74    |
| A 0018207901     |     | LUZ INTERNA               | 15 | 95,68    |
| A 0018208601     |     | INTERRUPTOR DO SEPARADOR  | 15 | 139,65   |
| A 0018208975     |     | ANTENA DE RADIO RECEPTORA | 10 | 1.258,48 |
| A 0018209710     |     | INTERRUPTOR DE TEMPERATUR | 15 | 3.100,79 |
| A 0018209897     |     | RESISTENCIA ELETRICA      | 10 | 168,16   |
| A 0018211247     |     | RELE                      | 5  | 216,47   |
| A 0018211347     |     | RELE                      | 5  | 130,56   |
| A 0018211360     |     | RESISTENCIA               | 10 | 513,20   |
| A 0018214660     |     | RESISTENCIA DO AR CONDICI | 10 | 795,78   |
| A 0018215460     |     | RESISTOR DO VENTILADOR    | 10 | 216,00   |
| A 0018216760     |     | RESISTENCIA ELETRICA      | 10 | 452,11   |
| A 0018216960     |     | RESISTENCIA DO SISTEMA DE | 10 | 149,36   |
| A 0018217060     |     | RESISTOR DA CAIXA DE AR   | 10 | 283,09   |
| A 0018217660     |     | RESISTOR DO SISTEMA VENTI | 10 | 420,08   |
| A 0018217860     |     | RESISTENCIA SIST. VENTILA | 10 | 618,89   |
| A 0018218260     |     | RESISTOR DO SISTEMA DE AQ | 10 | 265,58   |
| A 0018225410     |     | LENTE AMARELA DA LANTERNA | 15 | 4,58     |
| A 0018225510     |     | LENTE AMARELA DA LANTERNA | 15 | 12,74    |
| A 0018227410     |     | LENTE P/LANTERNA INDICADO | 15 | 11,85    |
| A 0018227510     |     | LENTE PARA LANTERNA INDIC | 15 | 9,24     |
| A 0018228920     |     | LUZ PISCA-PISCA A ESQUERD | 15 | 269,61   |
| A 00182289200064 |     | LUZ PISCA-PISCA A ESQUERD | 15 | 309,93   |
| A 0018229020     |     | LANTERNA PISCA-PISCA RETR | 15 | 152,87   |
| A 0018229320     |     | LANTERNA PISCA-PISCA RETR | 15 | 158,02   |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 00182293200064 | LAMPADA PISCA-PISCA RETRO | 15 | 200,58   |
| A 0018240010     | CJ BVALANCIM              | 15 | 61,16    |
| A 0018240110     | ALAVANCA ESQ              | 15 | 94,99    |
| A 0018240210     | ALAVANCA LADO DIREITO(HAS | 15 | 94,99    |
| A 0018260382     | SOQUETE PARA LAMPADA      | 15 | 19,86    |
| A 0018261382     | SOQUETE DA LAMPADA        | 15 | 73,52    |
| A 0018261882     | SOQUETE LAMPADA DO PISCAP | 15 | 109,75   |
| A 0018262782     | SOQUETE LAMPADA FAROL 12V | 15 | 108,94   |
| A 0018264180     | VEDACAO                   | 8  | 91,24    |
| A 0018264582     | CHICOTE DA LANT. AUXILIAR | 15 | 72,95    |
| A 0018264682     | SOQUETE LAMPADA FAROL 12V | 15 | 120,78   |
| A 0018264782     | SOQUETE DO CONJUNTO LANTE | 15 | 118,00   |
| A 0018265682     | SOQUETE DA LAMPADA DO PIS | 15 | 48,75    |
| A 0018265782     | SOQUETE DA LAMPADA DA LUZ | 15 | 23,55    |
| A 0018266082     | SOQUETE DE LAMPADA        | 15 | 73,52    |
| A 0018272904     | JOGO DE CABOS ELETRICOS D | 10 | 586,90   |
| A 0018273104     | FEIXE DE CABOS DO AR COND | 10 | 710,47   |
| A 0018278801     | CABECA DA ANTENA          | 10 | 232,06   |
| A 0018279201     | CABECA DA ANTENA          | 10 | 333,26   |
| A 0018279401     | ANTENA / GSM/GPS FLEETBOA | 10 | 597,15   |
| A 0018300158     | EVAPORADOR - ACO/ALUMINIO | 20 | 3.150,61 |
| A 0018300684     | VALVULA DE AQUECIMENTO    | 5  | 2.492,35 |
| A 0018300684     | VALVULA SIST. AQUECIMENTO | 5  | 2.492,35 |
| A 00183011030010 | CJ.CARCACA                | 5  | 2.336,53 |
| A 0018301203     | CJ CARCACA                | 20 | 670,02   |
| A 0018301803     | GRADE FRONTAL DO RADIADOR | 5  | 1.080,36 |
| A 0018301985     | CONJ. PAINEL DE CONTROLE  | 5  | 526,10   |
| A 0018302003     | CJ CARCACA                | 5  | 1.738,71 |
| A 0018302072     | SENSOR DE TEMPERATURA     | 20 | 509,10   |
| A 0018302085     | CONJ. PAINEL DE CONTROLE  | 5  | 590,19   |
| A 0018302185     | CONJ. PAINEL DE CONTROLE  | 0  | 446,93   |
| A 0018302285     | CONJ. CONTROLE COMPLETO D | 5  | 469,45   |
| A 0018302603     | CAIXA DO AQUECIMENTO ADIC | 20 | 610,88   |
| A 0018302884     | VALVULA DE SEGURANCA DE A | 0  | 287,54   |
| A 0018303072     | SENSOR DE TEMPERATURA DO  | 0  | 58,57    |
| A 0018303203     | CARCACA PARTE INFERIOR DO | 20 | 491,15   |
| A 0018303303     | CARCACA PARTE SUPERIOR DO | 20 | 524,22   |
| A 0018303385     | CJ. COMPLETO CONTROLE DE  | 5  | 579,79   |
| A 0018303485     | CONJ. CONTROLE COMPLETO D | 5  | 307,44   |
| A 0018303503     | CARCACA CENTRAL DO CONJ.  | 20 | 335,59   |
| A 0018303872     | SONDA TERMICA DO EVAPORAD | 20 | 407,38   |
| A 0018303972     | INTERRUPTOR ANTI-CONGELAN | 15 | 1.028,26 |
| A 0018304013     | PAINEL DA CAIXA DE AR C/  | 5  | 379,38   |
| A 0018304158     | CJ.EVAPORADOR             | 5  | 3.419,24 |
| A 0018304403     | CARCACA DA CAIXA CALEFACA | 5  | 353,94   |
| A 0018304472     | SONDA TERMICA DO EVAPORAD | 15 | 212,99   |
| A 0018304503     | CARCACA DO EVAPORADOR DE  | 5  | 294,96   |
| A 0018304572     | SENSOR DE TEMPERATURA     | 15 | 212,99   |
| A 0018304603     | CARCACA DO EVAPORADOR DE  | 5  | 367,38   |
| A 0018305003     | CJ.CAIXA CALEFACAO SIST.A | 5  | 1.452,05 |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 0018305203     | CARCACA DA CAIXA DO EVAPO | 5  | 1.415,79 |
| A 0018305213     | MOLDURA CARCACA PAINEL CO | 5  | 109,63   |
| A 0018305703     | CONJ. CARCACA DO AQUECEDO | 5  | 2.566,55 |
| A 0018306058     | EVAPORADOR DA CAIXA DE AR | 15 | 1.577,61 |
| A 0018306160     | CX.AQUECIM.E VENTILACAO A | 20 | 7.766,94 |
| A 0018306384     | VALVULA                   | 5  | 514,82   |
| A 0018306603     | CONJ. CAIXA SUPERIOR DE P | 5  | 736,42   |
| A 0018308184     | VALVULA DE AQUECIMENTO DE | 5  | 606,41   |
| A 0018308358     | CONJ. EVAPORADOR DO AR CO | 20 | 2.284,82 |
| A 0018308458     | EVAPORADOR                | 15 | 942,57   |
| A 0018308684     | VALVULA DO INTERCAMBIADOR | 5  | 859,16   |
| A 0018310014     | SUPORTE DE FIXACAO DO FEI | 5  | 61,24    |
| A 0018350402     | BOMBA COMBUSTIVEL DO AQUE | 5  | 1.031,94 |
| A 0018350647     | FILTRO MANTA - FELTRO     | 0  | 190,73   |
| A 0018350747     | ELEMENTO DO FILTRO DO AR  | 0  | 58,28    |
| A 0018350898     | PERFIL DE ESPUMA DE VEDAC | 10 | 280,43   |
| A 0018351164     | BBA ELETR. CALEF AR CONDI | 0  | 1.544,05 |
| A 0018352798     | JG.JUNTA CAIXA DE AQUECIM | 0  | 212,47   |
| A 0018353098     | PERFIL DE VEDACAO         | 8  | 156,43   |
| A 0018354298     | JUNTA DE VEDACAO DA CAMAR | 8  | 103,83   |
| A 0018355247     | FILTRO DE AR              | 8  | 2.469,47 |
| A 0018356206     | TERMOSTATO                | 15 | 222,97   |
| A 0018357598     | JUNTA DE VEDACAO DO CLIMA | 8  | 33,72    |
| A 0018357747     | FILTRO DE AR              | 8  | 691,31   |
| A 0018358747     | ELEMENTO DE FILTRO ( PAPE | 8  | 66,61    |
| A 0018359106     | TERMOSTATO DO AR CONDICIO | 15 | 604,80   |
| A 0018602169     | TAMPA DO RESERVATORIO DE  | 15 | 8,46     |
| A 0018606769     | FECHO DO CINTO DE SEGURAN | 5  | 526,05   |
| A 0018901567     | CJ.COMPLETO DE FECHADURAS | 10 | 5.279,50 |
| A 0018902067     | CJ.FECHADURA C/IMOBILIZER | 10 | 7.205,14 |
| A 0019053000     | SENSOR DE TEMPERATURA     | 0  | 926,28   |
| A 0019100018 017 | CJ. REVESTIM. ENCONTO BCO | 5  | 213,89   |
| A 0019100046 017 | CJ. REVEST. ENC. LATERAL  | 5  | 351,32   |
| A 0019100118 017 | CJ. REVEST. ASSENTO BCO P | 5  | 160,18   |
| A 0019100218 017 | CJ. CAPA DO ENCOSTO DO BA | 5  | 251,57   |
| A 0019100307 019 | ENCOSTO NTC LE VINIL FANT | 5  | 2.792,35 |
| A 0019100318 017 | CJ. CAPA DO ASSENTO DO BA | 5  | 159,62   |
| A 0019100406 017 | CJ. ASSENTO MOT. ESTOFADO | 15 | 765,05   |
| A 0019100407 018 | ENCOSTO NTC LE FANTASIA+T | 5  | 1.189,16 |
| A 0019100418 017 | CJ REVET ENCOSTO BANCO TE | 5  | 259,54   |
| A 0019100506 017 | CJ. ASSENTO MOT. ESTOFADO | 15 | 859,87   |
| A 0019100518 017 | CJ. REVESTIMENTO ASS. BCO | 5  | 218,10   |
| A 0019100606 017 | CJ. ASSENTO ESTOFADO MOT. | 15 | 1.305,24 |
| A 0019100618 017 | CJ. REVESTIMENTO ASS. BCO | 5  | 159,62   |
| A 0019100706 017 | CJ. ASSENTO ESTOFADO MOT. | 15 | 909,95   |
| A 0019100718 017 | CJ.REVEST.ENCOSTO BCO EST | 5  | 306,99   |
| A 0019100738     | CJ. VALV. PNEUMATICA APOI | 5  | 205,95   |
| A 0019100806 017 | CJ. ASSENTO ESTOF. BCO MO | 15 | 930,47   |
| A 0019100818 017 | CJ. REVEST. ASSSENTO BCO  | 5  | 227,55   |
| A 0019100906 017 | CJ. ASSENTO ESTOFADO TECI | 15 | 1.099,47 |

|                  |     |                           |    |          |
|------------------|-----|---------------------------|----|----------|
| A 0019100918     | 017 | CJ. REVEST. ASSENTO BCO E | 5  | 159,62   |
| A 0019101006     | 017 | CJ. ASSENTO ESTOFADO TECI | 15 | 550,53   |
| A 0019101018     | 017 | CJ. REVEST. ENCOSTO BCO E | 5  | 303,62   |
| A 0019101065     |     | QUADRO DO ASSENTO         | 5  | 1.089,71 |
| A 0019101101     |     | CONJ. BASE ESTATICA DE AC | 5  | 1.448,83 |
| A 0019101106     | 017 | CJ. ASSENTO ESTOFADO VINI | 15 | 1.028,83 |
| A 0019101118     | 017 | CJ. REVESTIMENTO ENC. BCO | 5  | 318,32   |
| A 0019101206     | 017 | CJ. ASSENTO ESTOF. TEC/TE | 15 | 1.067,12 |
| A 0019101218     | 017 | CJ. REVESTIMENTO ASS. CEN | 5  | 208,41   |
| A 0019101301     |     | CONJ BASE HIDRAULICA      | 5  | 5.629,51 |
| A 0019101306     | 017 | CJ. ASSENTO ESTOF. TEC/VI | 15 | 978,86   |
| A 0019101307     | 018 | KIT ENCOSTO ACOMPANHANTEE | 5  | 780,75   |
| A 0019101318     | 017 | CJ. REVESTIMENTO ENC. BCO | 5  | 250,03   |
| A 0019101320     |     | ARMACAO INFERIOR DO ASSEN | 5  | 6.308,90 |
| A 0019101406     | 017 | CJ. ASSENTO ESTOF. VIN/VI | 15 | 979,16   |
| A 0019101407     | 018 | KIT ENC. ACOMPANHANTE EST | 5  | 724,64   |
| A 0019101418     | 017 | CJ. REVESTIMENTO ASS. BCO | 5  | 144,21   |
| A 0019101420     |     | ARMACAO DO ASSENTO        | 5  | 5.998,55 |
| A 0019101465     |     | CJ.BASE DO ASSENTO ESQUER | 5  | 574,54   |
| A 0019101501     |     | CONJ. BASE ESTATICA MAT.  | 5  | 1.448,83 |
| A 0019101506     | 017 | CJ. ASSENTO EST. BCO PASS | 4  | 957,02   |
| A 0019101507     | 023 | CONJ.ENCOSTO DO BANCO MOT | 5  | 2.117,96 |
| A 0019101518     | 017 | CJ. REVEST. ASSENTO BCO P | 5  | 231,30   |
| A 0019101520     |     | ARMACAO INFERIOR DO ASSEN | 5  | 6.972,75 |
| A 00191015380064 |     | VALVULA BLOQUEIO          | 0  | 2.431,47 |
| A 0019101606     | 017 | CJ. ASSENTO ESTOF. BCO PA | 4  | 980,19   |
| A 0019101618     | 017 | CJ. REVEST. BCO PASSAG. E | 5  | 210,54   |
| A 0019101706     | 017 | CJ. ASSENTO EST. BCO PASS | 4  | 902,86   |
| A 0019101707     | 024 | ENCOSTO COMPLETO NTC LE 1 | 5  | 1.875,56 |
| A 0019101718     |     | CJ.POLAINA FRENTE CONFORT | 5  | 31,56    |
| A 0019101806     | 017 | CJ. ASSENTO ESTOF. BCO MO | 4  | 1.789,86 |
| A 0019101807     | 025 | CONJ.ENCOSTO BCO. MOTORIS | 4  | 1.095,30 |
| A 0019101906     | 017 | CONJ. ASSENTO ESTOF. BCO  | 5  | 1.804,39 |
| A 0019101907     | 021 | CONJ. ENCOSTO LADO DIREIT | 5  | 2.210,23 |
| A 0019101918     |     | CARENAGEM DO LADO ESQUERD | 15 | 176,44   |
| A 0019101936     |     | JG. DE PECAS ELEMENTO FIX | 5  | 132,50   |
| A 0019102006     | 017 | CJ. ASSENTO ESTOF. BCO PA | 4  | 1.929,42 |
| A 0019102007     | 023 | CONJ. ENCOSTO BANCO DO AC | 5  | 1.902,90 |
| A 0019102018     |     | CARENAGEM DO LADO DIREITO | 15 | 176,40   |
| A 0019102036     |     | JG. PECAS FIXACAO DO ASSE | 5  | 83,55    |
| A 0019102106     | 017 | CONJ. ASSENTO ESTOF. BCO  | 4  | 1.774,26 |
| A 0019102120     |     | CJ. BASE PNEUMAT. COMFORT | 15 | 7.592,45 |
| A 0019102136     |     | ELEMENTOS FIXACAO DO ASSE | 5  | 21,54    |
| A 0019102220     |     | CJ. SUSP. COMFORT 3 REG.  | 5  | 7.592,74 |
| A 0019102236     |     | CONJ. VALVULA DE ACIONAME | 5  | 928,41   |
| A 0019102307     | 024 | CONJ. ENCOSTO ESTOFADO PA | 5  | 1.420,12 |
| A 0019102336     |     | CONJ. VALVULA DE ACIONAME | 5  | 927,16   |
| A 0019102365     |     | BASE DO BANCO DO MOTORIST | 5  | 912,75   |
| A 0019102407     | 024 | CONJ. ENCOSTO ESTOFADO PA | 5  | 1.351,94 |
| A 0019102418     |     | POLAINA LATERAL C/ APOIO  | 5  | 50,19    |

|              |     |                           |    |          |
|--------------|-----|---------------------------|----|----------|
| A 0019102436 |     | INTERRUPTOR DO BOTAO TECL | 15 | 207,54   |
| A 0019102465 |     | QUADRO DO ASSENTO BANCO D | 5  | 852,40   |
| A 0019102518 |     | POLAINA LATERAL S/ APOIO  | 5  | 62,43    |
| A 0019102536 |     | CONJ. BASE PNEUMAT. COMFO | 5  | 9.932,50 |
| A 0019102607 | 9E6 | ENCOSTO DO BANCO DO MOTOR | 5  | 5.358,73 |
| A 0019102618 |     | POLAINA LATERAL DIREITA B | 5  | 36,68    |
| A 0019102718 |     | POLAINA LATERAL ESQ. BCO. | 5  | 35,80    |
| A 0019102736 |     | CONJ. TRILHO DE ACO       | 5  | 1.153,18 |
| A 0019102818 |     | POLAINA LATERAL TRAS. ESQ | 5  | 54,74    |
| A 0019102836 |     | JG. PECAS DESLIZAMENTO DA | 5  | 245,25   |
| A 0019102907 | 9E6 | ENCOSTO DO BANCO A DIREIT | 5  | 5.281,36 |
| A 0019102918 |     | POLAINA LATERAL TRAS. DIR | 15 | 57,30    |
| A 0019102936 |     | JG. PECAS DESLIZAMENTO DA | 5  | 277,80   |
| A 0019103036 |     | CONJ. MANGUEIRAS DA SUSP. | 5  | 109,61   |
| A 0019103136 |     | CONJ. MANGUEIRAS SUSP. B  | 5  | 157,08   |
| A 0019103206 | 017 | CJ. ASSENTO ESTOFADO BCO  | 15 | 752,06   |
| A 0019103207 | 022 | CONJ. ENCOSTO ESTOFADO TE | 5  | 1.209,02 |
| A 0019103306 | 017 | CJ. ASSENTO ESTOFADO BCO  | 15 | 646,75   |
| A 0019103307 | 017 | CJ. ENCOSTO MOT. ESTOFADO | 5  | 989,52   |
| A 0019103336 |     | CONJ. BASE PNEUM. COMFORT | 5  | 6.650,13 |
| A 0019103406 | 017 | CJ. ASSENTO ESTOFADO TEC/ | 4  | 1.080,65 |
| A 0019103407 | 017 | CJ. ENCOSTO MOT. ESTOFADO | 5  | 1.048,28 |
| A 0019103506 | 017 | CJ. ASSENTO ESTOFADO TEC/ | 4  | 1.071,81 |
| A 0019103507 | 017 | CJ. ENCOSTO ESTOFADO MOT. | 5  | 1.482,44 |
| A 0019103536 |     | COM. BASE PNEUM. BASICA M | 5  | 2.589,68 |
| A 0019103607 | 017 | CJ. ENCOSTO ESTFADO MOT.  | 5  | 1.050,39 |
| A 0019103636 |     | CONJ. BASE HIDRAULICA     | 5  | 3.649,10 |
| A 0019103707 | 017 | CJ. ENC. ESTOF. BCO. ACOM | 5  | 620,97   |
| A 0019103806 | 017 | CJ. ASSENTO ESTOFADO TEC/ | 4  | 1.005,87 |
| A 0019103807 | 017 | CJ. ENC. LAT. ESTOF. BCO  | 5  | 747,05   |
| A 0019103836 |     | COM. BASE PNEUM. BASICA C | 5  | 6.097,69 |
| A 0019103906 | 017 | CJ. ENCOSTO ESTOFADO TEC/ | 5  | 1.394,75 |
| A 0019103907 | 017 | CJ. ENC. ESTOF. BCO ACOMP | 5  | 1.187,66 |
| A 0019103936 |     | KIT SUSPENSAO PNEUM. PASS | 5  | 5.986,23 |
| A 0019104006 | 017 | CJ. ENCOSTO BNCO MOTORIST | 5  | 1.915,06 |
| A 0019104007 | 017 | CJ. ENC. CENTRAL EST. BCO | 5  | 948,00   |
| A 0019104107 | 017 | CJ. ENCOSTO ESTOFADO TECI | 5  | 1.063,42 |
| A 0019104206 | 020 | CJ.ASSENTO ESTOFADO BCO M | 4  | 739,49   |
| A 0019104207 | 017 | CJ. ENCOSTO ESTOFADO TECI | 5  | 1.219,09 |
| A 0019104265 |     | BASE DO BANCO DUPLO DO AC | 5  | 881,01   |
| A 0019104306 | 020 | CJ. ASSENTO ESTOFADO BCO. | 4  | 711,18   |
| A 0019104307 | 017 | CJ. ENCOSTO ESTOFADO VINI | 5  | 951,14   |
| A 0019104365 |     | CJ SEGMENTO DO QUADRO     | 5  | 1.236,25 |
| A 0019104406 | 020 | CJ. ASSENTO ESTOFADO BCO  | 4  | 783,26   |
| A 0019104407 | 017 | CJ. ENCOSTO ESTOF. TEC/TE | 5  | 1.005,79 |
| A 0019104506 | 020 | CJ. ASSENTO ESTOFADO BCO. | 4  | 674,79   |
| A 0019104507 | 017 | CJ. ENCOSTO ESTOF. TEC/VI | 5  | 1.012,74 |
| A 0019104607 | 017 | CJ. ENCOSTO ESTOF. VIN/VI | 5  | 978,46   |
| A 0019104636 |     | CJ. ELEMENTOS DE FIXACAO  | 5  | 106,85   |
| A 0019104665 |     | REVESTIMENTO              | 5  | 415,63   |

|              |     |                           |    |          |
|--------------|-----|---------------------------|----|----------|
| A 0019104707 | 017 | CJ. ENCOSTO ESTOF. BCO PA | 5  | 947,01   |
| A 0019104807 | 017 | CJ. ENC. ESTOF. BCO PASSA | 5  | 948,89   |
| A 0019104907 | 017 | CJ. ENC. EST. BCO PASSAG. | 5  | 910,15   |
| A 0019105007 | 017 | CJ. ENC. ESTOF. BCO MOT.  | 5  | 1.170,02 |
| A 0019105107 | 017 | CONJ. ENC. ESTOF. BCO MOT | 5  | 1.020,14 |
| A 0019105207 | 017 | CONJ. ENCOSTO ESTOF. BCO  | 4  | 1.210,88 |
| A 0019105307 | 017 | CJ. ENC. ESTOF. S/APL. OM | 5  | 1.039,73 |
| A 0019105407 | 017 | CJ. ENC. ESTOF. EPS3 TE/T | 5  | 1.250,79 |
| A 0019105507 | 017 | CJ. ENC. ESTOFADO BCO.PAS | 5  | 1.502,28 |
| A 0019105607 | 017 | CJ. ENCOSTO ESTOFADO BCO  | 5  | 640,60   |
| A 0019105707 | 017 | CJ. ENCOSTO ESTOFADO CEN  | 5  | 1.020,28 |
| A 0019106607 | 017 | CJ. ENCOSTO ESTOFADO TEC/ | 5  | 814,42   |
| A 0019106707 | 017 | CJ. ENCOSTO ESTOFADO BCO  | 5  | 754,34   |
| A 0019106907 | 017 | CJ. ENCOSTO ESTOFADO TEC/ | 5  | 1.681,03 |
| A 0019107107 | 017 | CONJ. ENCOSTO ESTOFADO    | 4  | 1.041,63 |
| A 0019140089 |     | REVESTIMENTO DO ASSENTO D | 5  | 328,25   |
| A 0019140389 | 017 | CJ. CAPA DO ASSENTO TEC/V | 5  | 226,90   |
| A 0019140589 | 017 | CJ. REVEST. DO ASSENTO TE | 5  | 252,58   |
| A 0019140989 | 020 | CJ. REVEST. ASSENTO MOT.  | 5  | 275,53   |
| A 0019141089 | 020 | CJ. REVESTIM. ASSENTO MOT | 5  | 248,52   |
| A 0019141189 | 020 | CJ. REVEST. ASSENTO CINEM | 5  | 247,16   |
| A 0019141289 | 020 | CJ. REVEST. ASSENTO CINEM | 5  | 310,74   |
| A 0019141801 |     | MOLA DO ASSENTO           | 15 | 31,00    |
| A 0019190260 |     | TECLA DE ACIONAMENTO      | 5  | 45,76    |
| A 0019190460 |     | TECLA DE ACIONAMENTO      | 5  | 47,85    |
| A 0019190560 |     | TECLA DE ACIONAMENTO      | 5  | 47,85    |
| A 0019190645 |     | AMORTECEDOR               | 5  | 1.570,02 |
| A 0019190745 |     | CJ. AMORTECEDOR           | 5  | 249,38   |
| A 0019191245 |     | AMORTECEDOR REGULAVEL     | 5  | 6.342,82 |
| A 0019191945 |     | JOGO DE PECAS AMORTECEDOR | 5  | 5.746,93 |
| A 0019192045 |     | JOGO DE PECAS AMORTECEDOR | 5  | 556,48   |
| A 0019192560 |     | TECLA DE AJUSTE DO BANCO  | 5  | 83,00    |
| A 0019192860 |     | TECLA DO ENCOSTO COMPLETO | 15 | 134,16   |
| A 0019192960 |     | MANOPLA DA TECLA DO ENCOS | 5  | 118,92   |
| A 0019193060 |     | TECLA DA ALAVANCA         | 5  | 308,54   |
| A 0019193160 |     | TECLA DE ALAVANCA DE INCL | 15 | 332,22   |
| A 0019193460 |     | TECLA DE REGULAGEM        | 5  | 1.412,34 |
| A 0019193560 |     | TECLA DE REGULAGEM DO AMO | 5  | 1.461,74 |
| A 0019194760 |     | JOGO DE PECAS TECLAS GRIF | 5  | 81,77    |
| A 0019194860 |     | TECLA DA ALAVANCA DO ASSE | 5  | 27,88    |
| A 0019194960 |     | PUXADOR                   | 5  | 300,48   |
| A 0019195060 |     | TECLA DE ACIONAMENTO DIAN | 5  | 63,80    |
| A 0019195160 |     | TECLA DE ACIONAMENTO TRAS | 5  | 63,80    |
| A 0019195360 |     | TECLA DE ACIONAMENTO(ALCA | 5  | 61,09    |
| A 0019195460 |     | TECLA DE ACIONAMENTO DA H | 5  | 60,23    |
| A 0019195560 |     | TECLA DE ACIONAMENTO HUN  | 5  | 60,23    |
| A 0019195660 |     | CAPA PLASTICA DA ALAVANCA | 5  | 58,11    |
| A 0019195760 |     | KIT MANOPLA REGULAGEM DE  | 5  | 60,15    |
| A 0019195960 |     | TECLA DE ACIONAMENTO DO B | 5  | 13,26    |
| A 0019700401 |     | CJ. APOIO DE BRACO DIR. B | 5  | 286,93   |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 0019802602     | ROLAMENTO DE ROLO CONICOS | 12 | 1.353,49 |
| A 0019806802     | ROLAMENTO                 | 12 | 215,88   |
| A 0019806902     | ROLAMENTO                 | 12 | 116,16   |
| A 0019807764     | MOLA A GAS                | 5  | 127,07   |
| A 0019808464     | MOLA PNEUMATICARAS DA DIR | 15 | 137,01   |
| A 0019809502     | ROLAMENTO DE ROLETES CONI | 12 | 231,03   |
| A 0019809602     | ROLAMENTO DE ROLOS CONICO | 12 | 267,88   |
| A 0019810010     | ROLAMENTO DE AGULHAS      | 12 | 337,48   |
| A 0019810087     | AGULHA                    | 12 | 1,02     |
| A 0019810301     | ROLAMENTO                 | 12 | 1.369,51 |
| A 0019810405     | ROLAMENTO                 | 12 | 213,84   |
| A 0019810687     | AGULHA                    | 12 | 2,45     |
| A 0019811187     | ROLETE                    | 12 | 0,69     |
| A 0019811510     | ROLAMENTO DE AGULHAS 50X6 | 12 | 610,30   |
| A 0019811587     | AGULHA MA                 | 12 | 12,59    |
| A 0019811831     | ROLAMENTO                 | 12 | 2.890,72 |
| A 0019811931     | MANCAL C/ ARTICULACAO     | 12 | 933,14   |
| A 0019812010     | PORTA ROLAMENTO DE AGULHA | 12 | 54,78    |
| A 0019812131     | ROLAMENTO                 | 12 | 95,95    |
| A 0019812412     | PORTA AGULHAS             | 12 | 676,10   |
| A 0019812701     | ROLAMENTO DE ROLOS CILIND | 12 | 1.158,72 |
| A 0019813705     | ROLAMENTO DE ROLOS CONICO | 12 | 1.252,96 |
| A 0019813931     | ROLAMENTO DE ARTICULACAO  | 12 | 155,13   |
| A 0019814012     | PORTA AGULHAS             | 12 | 380,93   |
| A 0019814112     | ROLAMENTO DE ROLETES      | 12 | 214,04   |
| A 0019814185     | ESFERA                    | 12 | 8,84     |
| A 0019814412     | ROLAMENTO DE ROLETES IA.3 | 12 | 107,51   |
| A 0019814612     | ROLAMENTO DE ROLETES 2A.M | 12 | 100,37   |
| A 0019815005     | ROLAMENTO DO EIXO INTERME | 12 | 107,10   |
| A 0019815087     | AGULHAS ENGRENAGEM SATELI | 12 | 5,27     |
| A 0019815487     | AGULHA DE ACO             | 12 | 12,11    |
| A 0019815687     | KIT DE ROLETES ACO        | 12 | 542,19   |
| A 0019815705     | ROLAMENTO DE ROLOS CONICO | 12 | 128,88   |
| A 0019815812     | ROLAMENTO DE ROLETES      | 12 | 650,34   |
| A 0019816287     | ROLETE- ACP               | 12 | 2,13     |
| A 0019816387     | ROLETE -ACO               | 12 | 14,43    |
| A 0019816401     | ROLAMENTO CILINDRICO      | 12 | 456,22   |
| A 0019816405     | ROLAMENTO DE ROLETES      | 12 | 284,73   |
| A 0019816487     | ROLETE - ACO              | 12 | 3,66     |
| A 0019816505     | ROLAMENTO DE ROLOS CONICO | 12 | 171,28   |
| A 0019816612     | GAIOLA DE ROLETES         | 12 | 399,60   |
| A 0019816705     | ROLAMENTO DO EIXO DIANTEI | 12 | 2.383,98 |
| A 0019816812     | GAIOLA DE ROLETES         | 12 | 39,57    |
| A 0019817012     | ROLAMENTO DE ROLETES      | 12 | 22,21    |
| A 0019817205     | ROLAMENTO DE ROLETES      | 12 | 1.956,18 |
| A 0019817405     | ROLAMENTO CONICO 110 MM   | 12 | 259,56   |
| A 00198174050010 | KIT ROLAMENTO DA RODA - E | 12 | 347,39   |
| A 0019817410     | PORTA-ROLAMENTO DE AGULHA | 12 | 173,82   |
| A 0019817480     | ANEL EXTERNO A ESQUERDA   | 12 | 1.973,88 |
| A 0019817712     | ROLAMENTO DE ROLETES      | 12 | 787,12   |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 0019817818     | ROLAMENTO DE ROLETES - NO | 12 | 1.045,18 |
| A 0019817910     | PORTA ROLAMENTO DE AGULHA | 12 | 125,74   |
| A 0019817918     | ROLAMENTO DE ROLETES - NO | 12 | 2.046,61 |
| A 0019817931     | ROLAMENTO DE ARTICULACAO  | 12 | 603,65   |
| A 0019818018     | ROLAMENTO DE ROLETES - RE | 12 | 3.376,01 |
| A 0019818080     | CAPA DO ROLAMENTO MT.A    | 12 | 488,32   |
| A 0019818180     | CAPA DO ROLAMEMTO MT.     | 12 | 459,45   |
| A 0019818280     | CAPA DO ROLAMENTO MT.     | 12 | 307,82   |
| A 0019818380     | CAPA DO ROLAMENTO MT.     | 12 | 371,22   |
| A 0019818418     | ROLAMENTO DE ROLETES AXIA | 12 | 463,65   |
| A 0019818827     | LU ROLAMENTO DE ESFERAS D | 12 | 506,11   |
| A 0019819005     | ROLAMENTO DE ROLOS CONICO | 12 | 284,17   |
| A 0019819080     | ROLAMENTO CAPA TIMKEM 785 | 12 | 2.228,94 |
| A 0019819180     | ROLAMENTO CAPA TIMKEN 554 | 12 | 518,58   |
| A 0019819312     | ROLAMENTO DE ROLETES      | 12 | 159,10   |
| A 0019819412     | ROLAMENTO DE ROLETES      | 12 | 125,18   |
| A 0019819512     | ROLAMENTO DE ROLETES      | 12 | 219,47   |
| A 0019819601     | ROLAMENTO DE ROLOS CILIND | 12 | 197,38   |
| A 0019819631     | APOIO DE ROTULA           | 0  | 131,91   |
| A 0019819805     | ROLAMENTO DE ROLETES      | 12 | 264,09   |
| A 0019819905     | ROLAMENTOS DE ROLETES     | 12 | 381,69   |
| A 0019819912     | PORTA ROLETES             | 12 | 202,89   |
| A 00198204080026 | BATERIA 12V - 220AH       | 4  | 2.387,93 |
| A 0019823802     | TERMINAL DE CABOS         | 15 | 28,53    |
| A 0019824126     | TERMINAL ELETRICO         | 15 | 3,28     |
| A 00198282080026 | BATERIA 12V / 95AH        | 15 | 3.863,70 |
| A 0019832613     | FECHO CLIP - POLIAMIDA    | 15 | 14,42    |
| A 0019840819     | PINO PARA SOLDA - ACO     | 10 | 4,40     |
| A 0019842429     | PARAF.ESPELHO RETROVI.-AC | 10 | 31,29    |
| A 0019842429     | PARAFUSO DO ESPELHO RETRO | 10 | 31,29    |
| A 0019843329     | PARAFUSO M10X40           | 10 | 3,45     |
| A 0019843529     | PARAFUSO M6X10 - ACO LIGA | 10 | 6,42     |
| A 0019844029     | PARAFUSO                  | 10 | 27,95    |
| A 0019844329     | PARAFUSO TORX T30         | 10 | 6,08     |
| A 0019845529     | PARAFUSO                  | 10 | 7,51     |
| A 0019845629     | PARAF SEXTAVA.MBN 10268-4 | 10 | 7,43     |
| A 0019845629     | PARAF SEXTAVADO MBN 10268 | 10 | 7,43     |
| A 0019845729     | PARAFUSO BAIXO-CARBONO M4 | 10 | 6,82     |
| A 0019845829     | PARAFUSO-BAIXO CARBONO    | 10 | 5,81     |
| A 0019845929     | PARAF TORX MBN 10268 4X20 | 10 | 5,12     |
| A 0019846329     | PARAFUSO 5X12-BAIXO CARBO | 10 | 10,48    |
| A 0019846429     | PARAFUSO-BAIXO CARBONO    | 10 | 4,93     |
| A 0019846629     | PARAFUSO M5 X 30 - ACO ME | 10 | 11,35    |
| A 0019846829     | PARAFUSO 6X 25-BAIXO CARB | 10 | 1,31     |
| A 0019847129     | PARAFUSO 7X 20-BAIXO CARB | 10 | 10,01    |
| A 0019847429     | PARAFUSO M4X12            | 10 | 5,05     |
| A 0019848529     | PARAFUSO                  | 10 | 4,22     |
| A 0019849229     | PARAFUSO M6 X 30 ACO      | 10 | 15,44    |
| A 0019871146     | ANEL                      | 8  | 11,49    |
| A 0019871346     | ANEL                      | 8  | 2,33     |

|              |                               |    |          |
|--------------|-------------------------------|----|----------|
| A 0019872272 | PERFIL DE ACABAMENTO DA P     | 5  | 105,42   |
| A 0019873140 | COXIM DE BORRACHA             | 18 | 73,00    |
| A 0019874257 | GUARNICAO DE BORRACHA TRI     | 18 | 52,70    |
| A 0019875046 | ANEL DE BORRACHA              | 8  | 1,46     |
| A 0019875240 | COXIM DE BORRACHA             | 18 | 132,49   |
| A 0019875572 | PERFIL PROTETOR PLA           | 15 | 94,04    |
| A 0019876340 | COXIM                         | 18 | 130,70   |
| A 0019877046 | JUNTA DE BORRACHA             | 8  | 30,06    |
| A 0019877625 | PERFIL PLASTICO               | 5  | 117,13   |
| A 0019879951 | PERFIL DE BORRACHA            | 10 | 78,59    |
| A 0019880035 | BUCHA                         | 15 | 2,94     |
| A 0019880225 | BUCHA DE FIXACAO DO FAROL     | 15 | 49,62    |
| A 0019880325 | BUCHA DE FIXACAO ANTI-RUI     | 15 | 22,81    |
| A 0019880325 | BUCHA FIXACAO ANTI-RUIDO      | 15 | 22,81    |
| A 0019880342 | 998 TAMPA DE PLASTICO - "PRET | 5  | 3,65     |
| A 0019880442 | 998 TAMPÃO DE PLASTICO - PRET | 5  | 3,58     |
| A 0019880510 | BUCHA DO BRACO DA SUSPENS     | 5  | 240,63   |
| A 0019880725 | CLIP DE SEGURANCA             | 15 | 4,04     |
| A 0019880735 | CAPA                          | 18 | 5,41     |
| A 0019880942 | TAMPÃO                        | 15 | 17,21    |
| A 0019881042 | 865 FECHO GIRATORIO- MARROM   | 5  | 7,18     |
| A 0019881042 | 998 FECHO GIRATORIO-PRETO     | 5  | 7,18     |
| A 0019881242 | 7C5 TAMPÃO PLASTICO- CINZA    | 15 | 8,44     |
| A 0019881242 | 831 TAMPÃO PLASTICO - MARRON  | 15 | 8,44     |
| A 0019881335 | TAMPA DE VEDACAO NA PORTA     | 15 | 10,05    |
| A 0019881381 | BOTAO DE PRESSAO PLAS         | 15 | 9,45     |
| A 0019881581 | BOTAO DE PRESSAO PLAST        | 15 | 10,83    |
| A 0019882710 | COXIM NA FIXACAO INFERIOR     | 18 | 218,75   |
| A 0019884478 | GRAMPO                        | 10 | 1,09     |
| A 0019885135 | CAPA                          | 5  | 4,69     |
| A 0019885435 | CAPA DE PLASTICO              | 15 | 5,94     |
| A 0019885435 | 905 CAPA DE PLASTICO          | 15 | 5,94     |
| A 0019885735 | TAMPA PLASTICA                | 5  | 11,78    |
| A 0019885935 | CAPA - PLASTICO               | 15 | 7,87     |
| A 0019886435 | CAPA PROTETORA                | 5  | 2,90     |
| A 0019888235 | CAPA ( TUBO GUIA )            | 5  | 5,05     |
| A 0019889342 | ARRUELA                       | 10 | 8,95     |
| A 0019889535 | CAPA                          | 18 | 36,03    |
| A 0019889642 | TAMPA - PLASTICO              | 15 | 19,12    |
| A 0019889878 | PRESILHA COM FARPA            | 10 | 13,21    |
| A 0019892520 | COLA - MASSA DE VEDACAO       | 10 | 1.310,13 |
| A 0019892603 | OLEO P/ CAMBIO AKS            | 15 | 64,05    |
| A 0019893451 | GRAXA MP-DBL 6804.00          | 8  | 23,00    |
| A 0019894303 | OLEO P/CAMBIO ZF-DBL6634.     | 8  | 13,87    |
| A 0019895303 | OLEO P/CAMBIO - HYPOID -      | 0  | 160,05   |
| A 0019896320 | MASSA DE VEDACAO              | 2  | 367,18   |
| A 0019899985 | PONTO DE COLAGEM              | 0  | 1,77     |
| A 0019900088 | TERMINAL                      | 5  | 10,86    |
| A 0019900121 | PARAFUSO DE CABECA LENTIC     | 10 | 5,47     |
| A 0019900182 | ARRUELA COMPENSADORA          | 10 | 107,80   |

|              |                           |    |        |
|--------------|---------------------------|----|--------|
| A 0019900188 | TERMINAL                  | 5  | 94,49  |
| A 0019900221 | PARAFUSO ACO              | 10 | 3,14   |
| A 0019900250 | PORCA DE ACO              | 10 | 19,56  |
| A 0019900263 | PARAFUSO OCO ACO M10X1    | 5  | 30,55  |
| A 0019900270 | CONEXAO T - ACO           | 5  | 238,67 |
| A 0019900305 | PRISIONEIRO               | 10 | 32,93  |
| A 0019900310 | PARAFUSO AUTOATARRAXANTE  | 10 | 13,21  |
| A 0019900314 | PARAFUSO-ACO LIGA         | 10 | 14,72  |
| A 0019900363 | PARAFUSO OCO ACO M8X1     | 5  | 12,11  |
| A 0019900463 | PARAFUSO OCO ACO          | 5  | 35,33  |
| A 0019900470 | CONEXAO "T" SISTEMA DE FR | 5  | 193,23 |
| A 0019900507 | PARAFUSO M16X1,5X71,5     | 10 | 312,28 |
| A 0019900556 | PORCA - LIGAS DE ALUMINIO | 10 | 2,92   |
| A 0019900702 | PARAFUSO CABECA EMBUTIDA  | 10 | 23,40  |
| A 0019900714 | PARAFUSO M16X1,5X71,5-ACO | 10 | 312,28 |
| A 0019900763 | LU PARAFUSO OCO(ACO)      | 0  | 91,69  |
| A 0019900800 | PARAFUSO SEXTAVADO M10    | 10 | 25,66  |
| A 0019900914 | BUJAO ROSQUEADO - ACO     | 10 | 17,03  |
| A 0019900922 | PARAFUSO                  | 10 | 204,69 |
| A 0019900951 | PORCA SEXTAVADA           | 10 | 14,92  |
| A 0019901003 | PARAFUSO COMBINADO - ACO  | 10 | 9,83   |
| A 0019901052 | PORCA M14 ACO             | 10 | 81,75  |
| A 0019901067 | ANEL DE VEDACAO DE APERTO | 10 | 7,70   |
| A 0019901088 | ANEL LUVA                 | 5  | 150,91 |
| A 0019901150 | PORCA A                   | 10 | 1,66   |
| A 0019901163 | CONEXAO DE ACO            | 5  | 4,76   |
| A 0019901167 | ANEL VEDADOR              | 5  | 3,86   |
| A 0019901178 | CONEXAO                   | 5  | 136,04 |
| A 0019901192 | PORCA                     | 10 | 3,04   |
| A 0019901236 | PARAFUSO SEXT. 10MM - ACO | 10 | 47,97  |
| A 0019901278 | CONEXAO VOSS DIAM.15MM    | 5  | 52,92  |
| A 0019901403 | PARAFUSO SEXTAVADO EXTERN | 10 | 28,89  |
| A 0019901410 | PARAFUSO DE CHAPA ( ACO ) | 10 | 16,20  |
| A 0019901422 | PARAFUSO                  | 10 | 30,31  |
| A 0019901452 | PORCA ESPECIAL M6 METAL   | 10 | 16,53  |
| A 0019901500 | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 34,08  |
| A 0019901603 | KIT DO TIRANTE DO MANCAL  | 10 | 101,11 |
| A 0019901621 | PARAFUSO M5X10-BAIXO CARB | 10 | 4,84   |
| A 0019901656 | PRESILHA (CLIP) DE ACO    | 10 | 0,85   |
| A 0019901692 | CLIP DE FIXACAO           | 15 | 11,37  |
| A 0019901723 | PARAFUSO                  | 10 | 78,43  |
| A 0019901756 | PRESILHA (CLIP) METAL     | 10 | 2,79   |
| A 0019901814 | PINO ROSCADO              | 10 | 172,14 |
| A 0019901936 | PARAFUSO LENTE NA CARCACA | 10 | 7,31   |
| A 0019901967 | ANE VEDADOR S 12 NORMA DI | 10 | 10,50  |
| A 0019902005 | PRISIONEIRO - ACO LIGA    | 10 | 19,88  |
| A 0019902078 | CONEXAO                   | 5  | 121,30 |
| A 0019902121 | PARAFUSO                  | 10 | 47,67  |
| A 0019902171 | CONEXAO ROSQUEADA DE ACO  | 5  | 124,38 |
| A 0019902178 | CONEXAO M22/6MM/9MM - VOS | 5  | 144,86 |

|                  |                           |    |        |
|------------------|---------------------------|----|--------|
| A 0019902240     | ARRUELA DE ACO            | 10 | 17,28  |
| A 0019902292     | REBITE PLASTICO CINTA TAN | 15 | 8,73   |
| A 0019902392     | REBITE EXPANSIVO          | 10 | 30,28  |
| A 0019902463     | PARAFUSO OCO ACO M6X1     | 10 | 15,52  |
| A 0019902607     | PARAFUSO COLAR ESFERICO   | 10 | 21,63  |
| A 0019902750     | PORCA                     | 10 | 2,06   |
| A 0019902759     | PORCA DE REBITAR CEGA     | 10 | 29,32  |
| A 0019902771     | COTOVELO                  | 5  | 422,95 |
| A 0019902814     | PRISIONEIRO M22X1,5       | 10 | 116,81 |
| A 0019902921     | PARAFUSO M8X30 - ACO LIGA | 10 | 12,79  |
| A 0019902970     | CONEXAO T                 | 5  | 62,77  |
| A 0019903107     | PARAFUSO-ACO LIGA         | 10 | 14,16  |
| A 0019903170     | CONEXAO T - ENCANAM. D    | 5  | 63,02  |
| A 0019903505     | PARAFUSO DE FIXACAO CX.SA | 10 | 42,47  |
| A 0019903514     | CAVILHA ROSCADA NAS PONTA | 10 | 263,64 |
| A 0019903559     | PORCA DE REBITAR CEGA     | 10 | 1,16   |
| A 0019903570     | CONEXAO T                 | 5  | 55,30  |
| A 0019903612     | PARAFUSO DO ASSENTO EIXO  | 10 | 19,27  |
| A 0019903659     | PORCA DE REBITAR CEGA     | 10 | 8,05   |
| A 0019903712     | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 32,67  |
| A 0019903717     | BUJAO DRENAGEM DE OLEO    | 10 | 220,05 |
| A 0019903850     | PORCA COM COLAR - ACO LIG | 10 | 39,37  |
| A 0019903859     | PORCA DE REBITAR CEGA MET | 10 | 12,65  |
| A 0019903878     | CONEXAO M22/M12X1.5/9MM/9 | 5  | 395,78 |
| A 0019903978     | CONEXAO - BANCO DO MOTORI | 5  | 66,09  |
| A 0019903999     | ELEMENTOS DE FIXACAO FARO | 15 | 141,74 |
| A 0019904000     | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 7,04   |
| A 0019904005     | PRISIONEIRO M12X80        | 10 | 73,56  |
| A 0019904014     | PRISIONEIRO COM PONTA APA | 10 | 75,25  |
| A 0019904078     | CONEXAO BANCO DO MOTORIST | 5  | 77,10  |
| A 0019904202     | PARAFUSO DE CABECA EMBUTI | 10 | 58,96  |
| A 0019904204     | PARAF.SEXTAVADO M8X35-ACO | 10 | 43,37  |
| A 0019904204     | PARAFUSO SEXTAVADO M8X35  | 10 | 43,37  |
| A 0019904210     | PARAFUSO DE CHAPA ACO     | 10 | 12,81  |
| A 00199042361100 | PARAFUSO N14151 F5*12-A2  | 10 | 16,49  |
| A 0019904250     | PORCA                     | 10 | 133,71 |
| A 0019904291     | PRESILHA DE ACO           | 10 | 21,47  |
| A 0019904305     | PRISIONEIRO DE ACO        | 10 | 19,00  |
| A 0019904371     | COTOVELO                  | 10 | 122,35 |
| A 0019904378     | ENGATE P/TECALON DIAM.16M | 5  | 105,44 |
| A 0019904388     | ANEL LUVA                 | 5  | 66,09  |
| A 0019904405     | PRISIONEIRO AC            | 10 | 6,68   |
| A 0019904414     | PRISIONEIRO M14X1,5X140   | 10 | 54,47  |
| A 0019904420     | PARAFUSO                  | 10 | 15,53  |
| A 0019904502     | PARAFUSO MASSA POLAR      | 10 | 27,57  |
| A 0019904600     | JG PARAFUSO - ACO LIGA    | 10 | 158,11 |
| A 0019904603     | PARAFUSO SEXTAVADO EXTERN | 10 | 1,16   |
| A 0019904605     | PRISIONEIRO               | 10 | 10,83  |
| A 0019904770     | CONEXAO T P/ ENCANAMENTO  | 5  | 88,23  |
| A 0019904805     | PRISIONEIRO AC            | 10 | 7,56   |

|              |                           |    |        |
|--------------|---------------------------|----|--------|
| A 0019904917 | BUJAO ROSCADO M26X1.5MM   | 10 | 19,27  |
| A 0019905000 | PARAFUSO DE ACO - ACO LIG | 10 | 39,84  |
| A 0019905005 | PRISIONEIRO               | 10 | 12,34  |
| A 0019905105 | PRISIONEIRO ACO           | 10 | 13,42  |
| A 0019905117 | BUJAO ROSCADO             | 10 | 19,81  |
| A 0019905120 | PARAFUSO ACO              | 10 | 13,59  |
| A 0019905317 | BUJAO ROSCADO             | 10 | 47,20  |
| A 0019905451 | PORCA M24X1,5-MEDIO CARBO | 10 | 44,87  |
| A 0019905505 | PRISIONEIRO               | 10 | 66,40  |
| A 0019905550 | PORCA                     | 10 | 145,13 |
| A 0019905605 | PRISIONEIRO ACO           | 10 | 4,87   |
| A 0019905654 | PORCA SEXTAVADA M10       | 10 | 24,16  |
| A 0019905722 | PARAFUSO DE FIXACAO DA TA | 10 | 1,49   |
| A 0019905750 | PORCA SW13 - ACO BAIXO CA | 10 | 12,40  |
| A 0019905903 | PARAFUSO M22X1,5X51       | 10 | 26,18  |
| A 0019905978 | CONEXAO METALICA (LATAO)  | 5  | 45,94  |
| A 0019906105 | PINO ROSCADO              | 10 | 302,61 |
| A 0019906121 | PARAFUSO DE CABECA ABAULA | 10 | 6,19   |
| A 0019906188 | CONEXAO                   | 5  | 67,75  |
| A 0019906305 | PINO                      | 10 | 4,26   |
| A 0019906320 | PARAFUSO ACO              | 10 | 28,67  |
| A 0019906491 | TRAVA DO FRISO DA SOLEIRA | 10 | 49,49  |
| A 0019906520 | PARAFUSO                  | 10 | 186,97 |
| A 0019906552 | PORCA FORMA ESPECIAL M16X | 10 | 37,64  |
| A 0019906691 | PRESILHA GRELHA NO SUPORT | 10 | 3,75   |
| A 0019906702 | PARAFUSO DE AJUSTE        | 10 | 53,28  |
| A 0019906778 | CONEXAO VOSS              | 5  | 78,18  |
| A 0019906791 | CLIPS DE TRAVA DA PORCA   | 10 | 58,80  |
| A 0019906900 | PARAFUSO DO SUPORTE DE FR | 10 | 105,76 |
| A 0019906920 | PARAFUSO CENTRAGEM DO TAM | 10 | 9,96   |
| A 0019907070 | CONEXAO "T"               | 5  | 95,48  |
| A 0019907078 | CONEXAO                   | 5  | 50,54  |
| A 0019907099 | JG ELEMENTOS DE FIXACAO F | 10 | 81,95  |
| A 0019907103 | PARAFUSO DE ACO           | 10 | 7,56   |
| A 0019907170 | CONEXAO-T                 | 5  | 475,63 |
| A 0019907191 | PORCA - ACO INOX          | 10 | 7,05   |
| A 0019907205 | PRISIONEIRO               | 10 | 10,66  |
| A 0019907212 | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 14,79  |
| A 0019907220 | PARAFUSO PASSANTE - ACO   | 10 | 261,80 |
| A 0019907314 | PINO ROSCADO M10 - ACO LI | 10 | 15,57  |
| A 0019907322 | PARAFUSO - ACO - ACO LIGA | 10 | 34,93  |
| A 0019907368 | CONEXAO DE REDUCAO        | 5  | 148,74 |
| A 0019907400 | PARAFUSO M8 X 28          | 10 | 41,24  |
| A 0019907478 | CONEXAO 11X1,5 MM (ACO)   | 5  | 52,45  |
| A 0019907591 | ELEMENTO DE RETENCAO DA P | 10 | 10,65  |
| A 0019907651 | PORCA M27X1,5-MEDIO CARB  | 10 | 32,04  |
| A 0019907688 | LU ANEL                   | 10 | 62,48  |
| A 0019907700 | PARAFUSO SEXTAVADO M14 X  | 10 | 65,91  |
| A 0019907871 | CONEXAO DE LATAO          | 5  | 141,49 |
| A 0019907878 | CONEXAO DA TUBULACAO DE F | 5  | 38,95  |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 0019907971 | COTOVELO                  | 5  | 72,15    |
| A 0019907978 | CONEXAO DA TUBULACAO DE F | 5  | 61,36    |
| A 0019907988 | CONEXAO                   | 5  | 59,50    |
| A 0019908014 | PRISIONEIRO               | 10 | 25,98    |
| A 0019908020 | PARAFUSO                  | 10 | 59,81    |
| A 0019908022 | PARAF. C/ TORX EXT. M8X1  | 10 | 33,02    |
| A 0019908071 | COTOVELO                  | 5  | 148,60   |
| A 0019908078 | LU LUVA                   | 5  | 299,58   |
| A 0019908100 | PARAFUSO SEXTAVADO - ACO  | 10 | 14,27    |
| A 0019908112 | PARAFUSO COM SEXTAVADO IN | 10 | 2,96     |
| A 0019908151 | PORCA-MEDIO CARBONO       | 10 | 29,01    |
| A 0019908171 | CONEXAO DE LATAO          | 5  | 83,79    |
| A 0019908178 | CONEXAO VOSS              | 10 | 87,27    |
| A 0019908240 | ARRUELA                   | 10 | 74,68    |
| A 0019908270 | CONEXAO-T                 | 5  | 140,64   |
| A 0019908370 | CONEXAO DE LATAO          | 5  | 115,60   |
| A 0019908370 | CONEXAO T                 | 5  | 115,60   |
| A 0019908399 | JG. DE ESCOVAS COM PARAFU | 10 | 430,49   |
| A 0019908400 | PARAFUSO M8X58 - ACO LIGA | 10 | 8,52     |
| A 0019908422 | PARAFUSO DE ACO - ACO LIG | 10 | 159,59   |
| A 0019908454 | PORCA - ACO LIGA          | 10 | 44,28    |
| A 0019908470 | CONEXAO T                 | 5  | 146,11   |
| A 0019908651 | PORCA DE ACO - ACO MEDIO  | 10 | 48,10    |
| A 0019908678 | CONEXAO (LATAO)           | 5  | 137,88   |
| A 0019908688 | TERMINAL                  | 5  | 72,58    |
| A 0019908697 | REBITE DE FIXACAO         | 10 | 7,49     |
| A 0019908712 | PARAF.LIMITADOR DA PORTA  | 10 | 7,56     |
| A 0019908714 | CAVILHA ROSCADA NAS PONTA | 10 | 1.231,09 |
| A 0019908812 | PARAFUSO - ACO MEDIO CARB | 10 | 111,09   |
| A 0019908822 | PARAFUSO M8 X 55MM - ACO  | 10 | 4,76     |
| A 0019908850 | PORCA - ACO LIGA          | 10 | 25,06    |
| A 0019908904 | PARAFUSO M10X55           | 10 | 96,36    |
| A 0019908905 | PRISIONEIRO               | 10 | 8,41     |
| A 0019908912 | PARAFUSO                  | 10 | 8,44     |
| A 0019908922 | PARAFUSO COMBINADO M8 X 2 | 10 | 4,98     |
| A 0019908988 | CONEXAO ROSCADA           | 5  | 88,75    |
| A 0019908991 | PRESILHA DE ACO           | 10 | 14,25    |
| A 0019909022 | PARAFUSO-ACO LIGA         | 10 | 7,85     |
| A 0019909178 | CONEXAO METALICA          | 5  | 56,13    |
| A 0019909212 | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 11,24    |
| A 0019909278 | CONEXAO ( TUBULACAO DE CO | 5  | 129,47   |
| A 0019909470 | CONEXAO T VOSS            | 5  | 615,88   |
| A 0019909514 | PINO ROSCADO NA TAMPA CAB | 10 | 28,49    |
| A 0019909571 | CONEXAO ROSCADA           | 5  | 160,14   |
| A 0019909682 | ARRUELA DE AJUSTE 2,20 MM | 10 | 85,00    |
| A 0019909782 | ARRUELA DE AJUSTE DE 2,05 | 10 | 198,74   |
| A 0019909871 | CONEXAO COTOVELO          | 5  | 63,40    |
| A 0019909882 | ARRUELA DE AJUSTE DE 2,15 | 10 | 189,19   |
| A 0019909982 | ARRUELA DE AJUSTE DE 2,25 | 10 | 164,13   |
| A 0019910070 | CLIQUE DE MOLA            | 10 | 12,36    |

|              |                              |    |        |
|--------------|------------------------------|----|--------|
| A 0019910170 | CLIP DE FIXACAO ACO          | 10 | 8,06   |
| A 0019911422 | TERMINAL ESFERICO DA HAST    | 10 | 455,34 |
| A 0019911871 | CLIP DE FIXACAO DA JANELA    | 15 | 33,41  |
| A 0019912198 | CLIP DE REVESTIMENTO         | 5  | 7,43   |
| A 0019912370 | GRAMPO DE FIXACAO            | 15 | 4,75   |
| A 0019912860 | PINO ELASTICO ACO            | 10 | 19,65  |
| A 0019913570 | GRAMPO DO REVESTIMENTO -     | 10 | 17,10  |
| A 0019914260 | PINO                         | 10 | 102,95 |
| A 0019915460 | PINO DE AJUSTE               | 10 | 10,90  |
| A 0019915660 | PINO ATIVADOR DO INTERRUPTOR | 10 | 152,77 |
| A 0019915870 | PRESILHA                     | 10 | 14,36  |
| A 0019915960 | PINO                         | 10 | 148,34 |
| A 0019916460 | PINO ELASTICO - ACO          | 10 | 19,36  |
| A 0019917070 | GRAMPO DE FIXACAO            | 10 | 12,36  |
| A 0019917670 | PRESILHA DOS REVESTIMENTOS   | 10 | 3,70   |
| A 0019917760 | PINO TENSOR                  | 10 | 7,24   |
| A 0019917860 | BUCHA EXPANSIVA 6X50         | 10 | 10,05  |
| A 0019918560 | PINO CILINDRICO DE ACO       | 10 | 25,04  |
| A 0019919560 | PINO GUIA ACO                | 18 | 30,96  |
| A 0019920005 | BUCHA GUIA DO SISTEMA DE     | 10 | 6,39   |
| A 0019920205 | BUCHA DE GUIA 26 MM          | 10 | 9,78   |
| A 0019922605 | BUCHA GUIA                   | 15 | 45,11  |
| A 0019928401 | BUCHA                        | 15 | 123,90 |
| A 0019931396 | CORREIA TRAPEZOIDAL 1622     | 10 | 324,33 |
| A 0019932496 | CORREIA TRAPEZOIDAL DENTA    | 10 | 263,40 |
| A 0019932596 | CORREIA TRAPEZOIDAL DENTA    | 10 | 266,34 |
| A 0019932796 | CORREIA TRAPEZOIDAL DENTA    | 10 | 201,34 |
| A 0019934296 | CORREIA TRAPEZOIDAL ALETE    | 10 | 187,59 |
| A 0019937196 | CORREIA EM V DO MOTOR        | 10 | 445,70 |
| A 0019937296 | CORREIA DO MOTOR             | 10 | 219,97 |
| A 0019937496 | CORREIA EM V 2871MM          | 10 | 275,54 |
| A 0019938796 | CORREIA EM V                 | 10 | 542,43 |
| A 0019940135 | ANEL DE RETENCAO             | 10 | 4,94   |
| A 0019940440 | JOGO DE PECAS - ANEL DE V    | 10 | 32,84  |
| A 0019940541 | ANEL TRAVA 2,90 MM           | 10 | 21,07  |
| A 0019940641 | ANEL TRAVA 2,80 MM           | 10 | 19,88  |
| A 0019940741 | ANEL TRAVA 2,40 MM           | 10 | 12,83  |
| A 0019940841 | ANEL TRAVA 2,30 MM           | 10 | 12,83  |
| A 0019941640 | JOGO DE PECAS ANEL DE TEN    | 10 | 64,54  |
| A 0019942141 | ANEL TRAVA 2,50 MM MT. A     | 10 | 28,20  |
| A 0019942241 | ANEL TRAVA 2,40 MM           | 10 | 35,76  |
| A 0019942341 | ANEL TRAVA 2,30 MM           | 10 | 27,60  |
| A 0019942441 | ANEL TRAVA 2,20 MM           | 10 | 34,39  |
| A 0019943945 | PORCA DE ACO - ACO BAIXO     | 10 | 43,75  |
| A 0019944135 | ANEL DE RETENCAO NR 0730     | 5  | 6,60   |
| A 0019945035 | ANEL DE PRESSAO 2,5 MM       | 10 | 6,82   |
| A 0019945235 | ANEL DE PRESSAO 2,3 MM       | 10 | 39,51  |
| A 0019945435 | ANEL DE PRESSAO 2,1 MM       | 10 | 5,00   |
| A 0019945535 | ANEL DE PRESSAO              | 10 | 21,94  |
| A 0019945545 | PRESILHA DE ACO              | 10 | 396,72 |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 0019946341     | ANEL DE SEGURANCA         | 10 | 3,53     |
| A 0019946945     | PRESSILHA DE ACO          | 10 | 4,73     |
| A 0019947645     | PRESILHA PLASTICA PARA RE | 15 | 0,50     |
| A 0019948140     | ANEL ELASTICO             | 15 | 10,36    |
| A 0019948835     | ANEL DE RETENCAO 2,10 MM  | 10 | 72,53    |
| A 0019948841     | ANEL TRAVA 2,50 MM        | 10 | 81,43    |
| A 0019949035     | ANEL DE RETENCAO 2,20 MM  | 10 | 61,96    |
| A 0019949145     | PORCA P/ CHAPA ACO -      | 10 | 7,54     |
| A 0019949235     | ANEL DE RETENCAO 2,30 MM  | 10 | 56,09    |
| A 0019949545     | TRAVA                     | 10 | 12,20    |
| A 0019949845     | PRESILHA DE ACO           | 5  | 24,88    |
| A 0019950335     | BRACADEIRA DA COIFA DA DI | 5  | 27,80    |
| A 0019950477     | SUPORTE FIXADOR DE CABOS  | 5  | 4,53     |
| A 0019950710     | ABRACADEIRA DA MANGUEIRA  | 5  | 250,65   |
| A 0019950835     | BRACADEIRA DE ACO 191-218 | 5  | 47,29    |
| A 0019951910     | ABRACADEIRA 108 - 130     | 5  | 90,97    |
| A 00199519100028 | ABRACADEIRA 108 - 130     | 5  | 90,97    |
| A 0019951990     | CINTA PARA CABOS          | 15 | 16,42    |
| A 0019952102     | LU BRACADEIRA DE TUBO     | 5  | 106,23   |
| A 0019952165     | BRACADEIRA FIX. DAS MANGU | 15 | 8,32     |
| A 0019952344     | ABRACADEIRA DE MANGUEIRA  | 15 | 12,11    |
| A 0019952575     | SUPORTE PLASTICO          | 5  | 7,38     |
| A 0019952777     | PORTA TUBO DE FREIO       | 5  | 7,83     |
| A 0019952844     | ABRACADEIRA PLASTICA      | 5  | 15,61    |
| A 0019952977     | SUPORTE DA TUBULACAO DE F | 5  | 4,53     |
| A 0019953077     | PORTA TUBULACAO DE FREIO  | 5  | 2,27     |
| A 0019953265     | LU BRACADEIRA DE FITA     | 15 | 3,39     |
| A 0019953310     | BRACADEIRA DE MANGUEIRA   | 5  | 9,29     |
| A 0019953744     | CONJ. BRACADEIRA DE ACO   | 5  | 180,48   |
| A 0019954244     | CONJ. BRACADEIRA MAT. PLA | 15 | 85,03    |
| A 0019954265     | LU ABRACADEIRA            | 15 | 67,62    |
| A 0019954777     | PRESILHA DO CABO ELETRICO | 15 | 4,35     |
| A 0019954865     | LU ABRACADEIRA            | 15 | 7,88     |
| A 0019955365     | ABRACADEIRA               | 5  | 4,89     |
| A 0019955565     | ABRACADEIRA               | 5  | 195,18   |
| A 0019957202     | ABRACADEIRA DA TUBULACAO  | 5  | 54,16    |
| A 0019957310     | BRACADEIRA DE MANGUEIRA / | 5  | 66,67    |
| A 0019957510     | BRACADEIRA DE MANGUEIRA - | 5  | 48,50    |
| A 00199575100028 | BRACADEIRA DE MANGUEIRA - | 5  | 136,17   |
| A 0019957902     | ABRACADEIRA DE ACO        | 5  | 267,42   |
| A 0019958002     | ABRACADEIRA               | 5  | 1,33     |
| A 0019958401     | ABRACADEIRA               | 10 | 70,47    |
| A 0019959102     | ABRACADEIRA TUBO DE ESCAP | 5  | 321,14   |
| A 0019962545     | ARTICULACAO ESFERICA      | 5  | 361,73   |
| A 0019964045     | CABECA DE ARTICULACAO M38 | 5  | 1.431,16 |
| A 0019964145     | CABECA DE ARTICULACAO M38 | 5  | 1.434,21 |
| A 0019970041     | ANEL DE VEDACAO           | 15 | 2,51     |
| A 0019970201     | PARAFUSO OCO              | 10 | 30,24    |
| A 0019970215     | ENCAIXE DA ROSCA HELI-COI | 10 | 183,06   |
| A 0019970401     | PARAFUSO OCO              | 10 | 57,81    |

|              |                               |    |        |
|--------------|-------------------------------|----|--------|
| A 0019970570 | KIT CONEXAO DE AR J60 DE      | 5  | 765,83 |
| A 0019970640 | RETENTOR                      | 5  | 34,59  |
| A 0019970770 | VALVULA ROSCADA DO ELEMEN     | 0  | 281,97 |
| A 0019970775 | BICO DE LUBRIFICACAO          | 5  | 10,05  |
| A 0019971241 | ANEL DE BORRACHA              | 8  | 189,23 |
| A 0019971374 | CONEXAO T86                   | 5  | 162,85 |
| A 0019971571 | CONEXAO DE LIGACAO DO ENC     | 5  | 177,07 |
| A 0019971686 | 5C3 TAMPAO DE ACABAMENTO - PL | 15 | 8,88   |
| A 0019971701 | PARAFUSO OCO                  | 10 | 15,88  |
| A 0019971786 | TAMPAO DE ACABAMENTO - PL     | 15 | 3,48   |
| A 0019971786 | 905 BUJAO                     | 15 | 3,48   |
| A 0019971870 | JG DE PECAS LUVA DE REDUC     | 5  | 30,31  |
| A 0019971970 | LUVA DE REDUCAO               | 5  | 16,02  |
| A 0019972074 | CONEXAO T - 6MM/4MM/4MM       | 5  | 62,73  |
| A 0019972170 | BOCAL DE CONEXAO - METAL      | 5  | 818,69 |
| A 0019972171 | CONEXAO (METALICA)            | 5  | 111,45 |
| A 0019972172 | CONEXAO DUPLA                 | 5  | 32,28  |
| A 0019972245 | ANEL O                        | 8  | 4,11   |
| A 0019972271 | CONEXAO (METALICA)            | 5  | 79,31  |
| A 0019972301 | PARAFUSO DE ACO               | 10 | 20,60  |
| A 0019972372 | CONEXAO DUPLA M22X1,5         | 5  | 53,69  |
| A 0019972501 | PARAFUSO OCO                  | 10 | 21,40  |
| A 0019972571 | CONEXAO NO CILINDRO DE TR     | 5  | 30,37  |
| A 0019972645 | ANEL DE BORRACHA              | 8  | 24,25  |
| A 0019972752 | MANGUEIRA NO CILINDRO DE      | 10 | 301,11 |
| A 0019972848 | ANEL DE VEDACAO               | 8  | 9,33   |
| A 0019973141 | SEMI-ANEL DE VEDACAO          | 5  | 170,93 |
| A 0019973440 | ANEL DE VEDACAO               | 10 | 1,29   |
| A 0019973472 | CONEXAO DE ENCAIXE            | 5  | 26,92  |
| A 0019973535 | BUJAO ACO                     | 5  | 128,99 |
| A 0019973571 | CONEXAO ROSCADA M14X1,5       | 5  | 36,07  |
| A 0019973635 | BUJAO ACO                     | 5  | 91,98  |
| A 0019973772 | CONEXAO                       | 5  | 18,08  |
| A 0019973871 | CONEXAO T NA VAL. LIMIT       | 5  | 137,68 |
| A 0019973972 | CONEXAO M14/M12               | 5  | 36,64  |
| A 0019974141 | ANEL DE VEDACAO               | 10 | 179,09 |
| A 0019974352 | MANGUEIRA BORRACHA VEIC A     | 10 | 0,47   |
| A 0019974641 | ANEL TEFLON                   | 15 | 30,73  |
| A 0019974673 | CONEXAO ROSCADA               | 5  | 163,07 |
| A 0019974741 | ANEL TEFLON                   | 15 | 19,25  |
| A 0019974773 | CONEXAO ROSCADA               | 5  | 204,35 |
| A 0019974848 | ANEL "O"-RING DE VEDACAO      | 8  | 31,99  |
| A 0019974870 | BOCAL DE CONEXAO              | 10 | 119,31 |
| A 0019974986 | TAMPAO DE ACABAMENTO - PL     | 15 | 5,65   |
| A 0019975072 | TUBO DE LIGACAO               | 5  | 25,26  |
| A 0019975171 | CONEXAO ROSCADA DE ACO        | 5  | 267,42 |
| A 0019975235 | BUJAO DE ACO M10X1            | 10 | 15,01  |
| A 0019975271 | CONEXAO JOGO DE PECAS         | 5  | 222,70 |
| A 0019975471 | LU CONEXAO ROSCADA            | 5  | 94,45  |
| A 0019975641 | RETENTOR DE VEDACAO           | 8  | 22,63  |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 0019975748 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 3,37     |
| A 0019976140 | ANEL DE VEDACAO           | 5  | 1,30     |
| A 0019976189 | ACOPLAMENTO DA CONEXAO P/ | 5  | 65,06    |
| A 0019976230 | BUJAO ROSCADO             | 10 | 342,86   |
| A 0019976245 | ANEL O                    | 8  | 0,62     |
| A 0019976245 | ANEL O DE BORRACHA        | 8  | 0,62     |
| A 0019976289 | ACOPLAMENTO DA CONEXAO    | 5  | 77,71    |
| A 0019976389 | UNIAO TUBO/TUBO           | 5  | 97,74    |
| A 0019976489 | UNIAO TUBO/TUBO           | 5  | 112,69   |
| A 0019976671 | LU CONEXAO ROSCADA        | 10 | 43,43    |
| A 0019976930 | BUJAO DE ACO              | 10 | 36,72    |
| A 0019976990 | BRACADEIRA DE ACO         | 10 | 1,81     |
| A 0019977189 | CONEXAO DA MANGUEIRA      | 5  | 866,45   |
| A 0019977372 | CONEXAO                   | 5  | 108,60   |
| A 0019977672 | TUBO DE LIGACAO           | 10 | 44,84    |
| A 0019978171 | CONEXAO M10/4MM           | 10 | 11,35    |
| A 0019978346 | ANEL DE VEDACAO RADIAL    | 8  | 39,51    |
| A 0019978447 | RETENTOR DE VEDACAO - BOR | 8  | 52,32    |
| A 0019978472 | CONEXAO                   | 5  | 13,77    |
| A 0019978771 | CJ. CONEXAO ROSCADA       | 5  | 58,35    |
| A 0019979136 | VALVULA DIRECIONAL 4/3 VI | 0  | 978,68   |
| A 0019980201 | LUVA DA CAIXA DE BATERIA  | 5  | 205,50   |
| A 0019981540 | BATENTE DE BORRACHA       | 18 | 211,84   |
| A 0019982250 | LU BUJAO - BORRACHA       | 18 | 13,75    |
| A 0019982950 | TAMPAO                    | 10 | 95,30    |
| A 0019984501 | BUJAO DE VEDACAO CILINDRO | 18 | 35,20    |
| A 0019986101 | LUVA DE VEDACAO DO SERVO- | 18 | 28,40    |
| A 0019986450 | BUJAO DE FECHAMENTO ( PLA | 15 | 4,26     |
| A 0019987301 | LUVA DA BOMBA             | 5  | 4,15     |
| A 0020102551 | CJ PORTA INJETOR COMPLETO | 5  | 2.985,30 |
| A 0020103151 | CJ PORTA INJETOR COMPLETO | 5  | 1.935,23 |
| A 0020104151 | CJ PORTA-BICOS COMPLETO   | 5  | 872,93   |
| A 0020104251 | ZB PORTA-BICOS COMPLETO   | 5  | 4.689,26 |
| A 0020104451 | CJ PORTA-INJETOR COMPL    | 5  | 1.249,44 |
| A 0020104651 | CONJUNTO PORTA INJETOR DE | 5  | 2.902,88 |
| A 0020105051 | CJ PORTA-INJETOR COMPL    | 5  | 1.501,04 |
| A 0020105151 | CJ PORTA-INJETOR COMPL    | 5  | 2.001,25 |
| A 0020105351 | CJTO.BICO INJETOR ALTA PO | 5  | 1.991,49 |
| A 0020105551 | CJTO.BICO INJETOR BAIXA P | 5  | 1.991,49 |
| A 0020106551 | PORTA INJETOR COM BICO    | 5  | 989,01   |
| A 0020107051 | CONJUNTO PORTA INJETOR    | 5  | 2.975,21 |
| A 0020107551 | PORTA INJETOR COM O INJET | 5  | 2.825,01 |
| A 0020108551 | PORTA INJETOR COMPLETO    | 5  | 484,49   |
| A 0020109251 | PORTA BICOS COMPLETO      | 15 | 684,28   |
| A 0020170912 | BICO INJETOR              | 5  | 779,43   |
| A 0020171221 | PORTA INJETOR C/BICO INJE | 5  | 122,83   |
| A 0020172121 | PORTA INJETOR - LU        | 15 | 807,33   |
| A 0020172252 | DISCO INTERMEDIARIO MT.   | 10 | 159,31   |
| A 0020172552 | ARRUELA COMPENSADORA      | 10 | 9,76     |
| A 0020172752 | ARRUELA COMPENSADORA      | 10 | 37,10    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 0020173152 | ARRUELA COMPENSADORA      | 10 | 23,74    |
| A 0020173412 | INJETOR LU                | 5  | 104,34   |
| A 0020173552 | ARRUELA COMPENSADORA      | 10 | 49,96    |
| A 0020173952 | ARRUELA COMPENSADORA      | 10 | 24,29    |
| A 0020174212 | BICO INJETOR              | 5  | 92,67    |
| A 0020174352 | ARRUELA COMPENSADORA      | 10 | 71,74    |
| A 0020174552 | ARRUELA COMPENSADORA      | 10 | 25,31    |
| A 0020175012 | BICO INJETOR              | 5  | 96,85    |
| A 0020175412 | BICO INJETOR DE COMBUSTIV | 5  | 198,18   |
| A 0020175552 | ARRUELA COMPENSADORA      | 10 | 73,99    |
| A 0020175952 | ARRUELA COMPENSADORA      | 10 | 16,89    |
| A 0020176152 | ARRUELA COMPENSADORA      | 10 | 24,29    |
| A 0020176352 | ARRUELA COMPENSADORA      | 10 | 135,95   |
| A 0020176552 | ARRUELA COMPENSADORA      | 10 | 12,47    |
| A 0020176712 | BICO INJETOR MT. ACO      | 5  | 92,67    |
| A 0020176752 | ARRUELA COMPENSADORA      | 10 | 8,79     |
| A 0020176812 | BICO INJETOR MT.AC        | 5  | 92,67    |
| A 0020176952 | ARRUELA COMPENSADORA      | 10 | 12,47    |
| A 0020177152 | ARRUELA COMPENSADORA      | 10 | 13,48    |
| A 0020178812 | BICO INJETOR - ACO        | 5  | 1.331,17 |
| A 0020179412 | BICO INJETOR              | 5  | 153,81   |
| A 0020374719 | ANEL DE VEDACAO FLEXIVEL- | 5  | 148,16   |
| A 0020375017 | ANEL DE RESSALTO 128 D NO | 5  | 117,02   |
| A 0020378519 | ANEL - M D 128 NORMAL     | 5  | 108,44   |
| A 0020940106 | TAMPA DA CARCACA /FILTRO  | 15 | 382,14   |
| A 0020940406 | TAMPA DA CARCACA DO FILTR | 15 | 196,55   |
| A 0020940480 | JUNTA (ELASTOMERO)        | 8  | 101,29   |
| A 0020940680 | JUNTA DE BORRACHA         | 8  | 7,65     |
| A 0020941280 | JUNTA DA TAMPA MAT.BORR   | 8  | 23,18    |
| A 0020941304 | ELEMENTO                  | 8  | 244,51   |
| A 0020941304 | ELEMENTO FILTRO           | 8  | 244,51   |
| A 0020941380 | JUNTA DA TAMPA MAT.BORR   | 8  | 22,64    |
| A 0020941580 | JUNTA                     | 18 | 108,02   |
| A 0020941880 | ANEL VEDACAO              | 18 | 90,16    |
| A 0020945482 | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 782,05   |
| A 0020946382 | MANGUEIRA - BORRACHA      | 15 | 1.132,96 |
| A 0020947582 | MANGUEIRA SANFONADA       | 10 | 1.199,28 |
| A 0020948604 | ELEMENTO FILTRO           | 8  | 657,30   |
| A 0021300015 | JG REPARO PISTAO E BIELA  | 15 | 807,67   |
| A 0021300115 | JG REPARO PISTAO E BIELA  | 15 | 1.079,93 |
| A 0021300215 | JG REPARO DO VIRABREQUIM  | 15 | 2.430,95 |
| A 0021300315 | JG REPARO JUNTAS E VALVUL | 15 | 390,31   |
| A 0021300415 | JG REPARO PARCIAL JUNTAS  | 15 | 108,80   |
| A 0021300515 | JG REPARO PISTAO E BIELA  | 15 | 856,91   |
| A 0021300615 | JOGO DE REPARO DO CABECOT | 0  | 1.656,17 |
| A 0021300715 | CJ. CABECOTE COMPRESSOR A | 5  | 3.323,09 |
| A 0021300815 | JG.REPAR.JUNTAS E VALVULA | 10 | 1.596,52 |
| A 0021300915 | JG DE REPARO COMPRESSOR D | 0  | 1.360,36 |
| A 0021301015 | JG REPARO JUNTAS E VALVUL | 5  | 791,63   |
| A 0021301115 | JG DE REPARO CABECOTE COM | 5  | 9.870,54 |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 0021302515     | JG. REP. CABECOTE COMP. D | 15 | 3.798,65  |
| A 0021302615     | JG DE PECAS DO CABECOTE ( | 12 | 1.176,37  |
| A 0021302715     | JG. REPARO PISTAO E BIELA | 15 | 596,28    |
| A 0021303415     | JG. DE REPARO PISTAO E BI | 5  | 1.105,86  |
| A 0021304015     | JG DE REP. JUNTAS + VALV. | 5  | 558,25    |
| A 0021304115     | JG. DE REP. CABECOTE COMP | 0  | 2.883,69  |
| A 0021520110     | INTERRUPTOR MAGNETICO     | 15 | 1.551,85  |
| A 0021520210     | INTERRUPTOR MAGNETICO     | 15 | 837,17    |
| A 0021520310     | INTERRUPTOR MAGNETICO DO  | 15 | 508,04    |
| A 0021520710     | INTERRUPTOR MAGNETICO DO  | 15 | 1.831,32  |
| A 0021520810     | RELE AUXILIAR DO MOTOR DE | 5  | 888,05    |
| A 0021522110     | INTERRUPTOR MAGNETICO     | 15 | 829,65    |
| A 0021546106     | REGULADOR DE TENSÃO       | 15 | 682,45    |
| A 0021546206     | REGULADOR TRANSISTORIZADO | 15 | 121,59    |
| A 0021547206     | REGULADOR DE VOLTAGEM     | 15 | 406,21    |
| A 0021548506     | REGULADOR DE VOLTAGEM     | 15 | 669,63    |
| A 0021548906     | REGULADOR DE TENSÃO 12 V  | 15 | 746,11    |
| A 0021549606     | REGULADOR DE VOLTAGEM     | 15 | 2.519,21  |
| A 0021549806     | REGULADOR DISJUNTOR ELETR | 15 | 342,70    |
| A 0021841125     | ELEMENTO DE FILTRO DE OLE | 0  | 13,15     |
| A 0021888001     | REFRIGERADOR DE OLEO      | 5  | 2.256,26  |
| A 0021888101     | REFRIGERADOR DO OLEO      | 5  | 5.708,32  |
| A 0022057806     | CJ. VENTILADOR DO MOTOR   | 0  | 16.405,10 |
| A 0022301911     | COMPRESSOR FRIGORIFICO AG | 5  | 11.631,05 |
| A 0022307211     | COMPRESSOR DO AR CONDICIO | 5  | 4.601,38  |
| A 0022500515     | MANCAL DESLIGADOR         | 12 | 2.364,48  |
| A 0022500515     | MANCAL DESLIGADOR ACO     | 12 | 2.364,48  |
| A 0022503715     | MANCAL DESLIGADOR DA EMBR | 4  | 3.336,75  |
| A 0022504715     | MANCAL DESLIGADOR DA EMBR | 4  | 1.434,30  |
| A 0022504815     | MANCAL DESLIGADOR DA EMBR | 16 | 14.943,97 |
| A 0022505415     | JOGO DE REPARO DO MANCAL  | 5  | 276,12    |
| A 0022505715     | MANCAL DE ACIONAMENTO DA  | 5  | 1.873,38  |
| A 0022506115     | LU LUVA DE DESENGATE      | 4  | 593,05    |
| A 0022506515     | MANCAL DESLIGADOR DA EMBR | 4  | 1.005,04  |
| A 0022506615     | DESENGATE HIDRAULICO      | 16 | 1.638,88  |
| A 0022506704     | CONJUNTO PLATO DA EMBREAG | 4  | 492,16    |
| A 00225067040010 | CJ. PLATO DA EMBREAGEM    | 4  | 754,26    |
| A 0022506715     | JOGO DE PECAS LUVA DE DES | 4  | 2.193,74  |
| A 0022507115     | JD DE REP P/ MANCAL DE DE | 4  | 659,81    |
| A 0022507615     | MANCAL DESLIGADOR         | 12 | 11.411,04 |
| A 0022508115     | JOGO DE PECAS LUVA DE DES | 4  | 2.309,18  |
| A 0022508315     | MANCAL DE ACIONAMENTO DA  | 5  | 1.534,02  |
| A 0022508515     | LU LUVA DE DESENGATE      | 4  | 506,52    |
| A 0022509615     | LU MECANISMO DE EMBREAGEM | 4  | 847,60    |
| A 0022509815     | JOGO DE PECAS LUVA DE DES | 16 | 2.495,81  |
| A 0022509915     | JOGO MANCAL DESLIGADOR DA | 4  | 1.883,03  |
| A 0022600063     | JOGO DE REPARO DO CILINDR | 18 | 6.198,49  |
| A 0022600163     | JOGO DE REPARO DO CILINDR | 18 | 2.104,78  |
| A 0022600463     | CJ CILINDRO DE MUDANCAS   | 5  | 7.354,53  |
| A 0022600663     | CILINDRO DE COMANDO DE SE | 5  | 1.678,97  |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 0022601557 | VALVULA DE BLOQUEIO       | 5  | 14.325,91 |
| A 0022603057 | VALVULA DE DESLIGAMENTO   | 0  | 1.787,19  |
| A 0022603657 | VALVULA                   | 5  | 7.004,38  |
| A 0022603757 | VALVULA MAGNETICA         | 0  | 8.022,91  |
| A 0022603857 | VALVULA DIRECIONAL        | 0  | 4.811,84  |
| A 0022604063 | CILINDRO DO COMANDO DE MA | 15 | 13.032,23 |
| A 0022604257 | VALVULAS 5/2 VIAS         | 5  | 5.087,73  |
| A 0022604657 | VALVULA                   | 0  | 1.714,07  |
| A 0022604757 | VALVULA                   | 0  | 3.363,54  |
| A 0022605157 | VALVULA DE DESLIGAMENTO   | 5  | 1.412,05  |
| A 0022605757 | VALVULA DA CAIXA DE MUDAN | 5  | 6.460,34  |
| A 0022605800 | JOGO DE JUNTAS E VEDACOES | 8  | 258,76    |
| A 0022605857 | VALVULA DISTRIBUIDORA     | 5  | 1.417,72  |
| A 0022606157 | VALVULA DE DESLIGAMENTO   | 0  | 828,87    |
| A 0022606257 | LU VALVULA INTERRUPTORA   | 0  | 1.822,93  |
| A 0022606263 | CILINDRO DE COMANDO       | 5  | 18.355,34 |
| A 0022608863 | CILINDRO DE VELOCIDADES   | 5  | 13.892,35 |
| A 0022609563 | CILINDRO DE COMANDO       | 5  | 3.472,01  |
| A 0022610101 | CARCACA DA CX. CAMBIO MT  | 5  | 14.532,44 |
| A 0022611501 | CARCACA CX.CAMBIO ACO     | 5  | 5.157,36  |
| A 0022611901 | CARCACA DA CAIXA DE CAMBI | 5  | 6.690,12  |
| A 0022612001 | CARCACA DA CAIXA DE CAMBI | 5  | 6.690,12  |
| A 0022612601 | CARCACA MT.ACO            | 5  | 12.187,95 |
| A 0022615301 | CARCACA                   | 5  | 29.874,94 |
| A 0022615701 | CARCACA                   | 5  | 6.581,97  |
| A 0022616201 | CARCACA DA CAIXA DE MUDAN | 5  | 5.698,36  |
| A 0022617001 | CARCACA DA CAIXA DE CAMBI | 5  | 5.447,80  |
| A 0022617201 | CARCACA DA EMBREAGEM      | 5  | 3.206,48  |
| A 0022617301 | CARCACA DA CAIXA DE MUDAN | 5  | 5.300,04  |
| A 0022617401 | CARCACA DA CAIXA DE MUDAN | 5  | 6.468,90  |
| A 0022617501 | TAMPA DA CARCACA CAIXA DE | 5  | 2.775,45  |
| A 0022628452 | ARRUELA DE AJUSTE 2,7 MM  | 10 | 29,79     |
| A 0022629652 | ANEL ELASTICO 5,20        | 10 | 111,74    |
| A 0022629852 | ANEL ELASTICO 4,60        | 10 | 108,99    |
| A 0022629952 | ANEL ELASTICO 4,30 A      | 10 | 100,89    |
| A 0022630052 | ARRUELA                   | 10 | 197,17    |
| A 0022630152 | ARRUELA                   | 10 | 202,13    |
| A 0022630352 | ARRUELA                   | 10 | 60,86     |
| A 0022630752 | ARRUELA                   | 10 | 197,17    |
| A 0022630952 | ARRUELA                   | 10 | 202,13    |
| A 0022631052 | ARRUELA DE AJUSTE 1,30 MM | 10 | 165,16    |
| A 0022632052 | ARRUELA DE COMPENSACAO    | 10 | 305,42    |
| A 0022632152 | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 332,41    |
| A 0022641652 | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 126,87    |
| A 0022644052 | ARRUELA DISTANCIADORA 1,7 | 10 | 100,86    |
| A 0022644252 | ARRUELA DISTANCIADORA 1,5 | 10 | 91,04     |
| A 0022644352 | ARRUELA DISTANCIADORA 1,4 | 10 | 91,04     |
| A 0022644652 | ARRUELA DISTANCIADORA 1,1 | 10 | 377,99    |
| A 0022645052 | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 36,19     |
| A 0022645152 | ARRUELA DE AJUSTE         | 10 | 9,18      |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 0022645252 | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 10,01    |
| A 0022652005 | HASTE DE MUDANCA          | 5  | 2.277,62 |
| A 0022652105 | HASTE DE MUDANCA          | 5  | 1.744,11 |
| A 0022653305 | HASTE DE MUDANCA          | 5  | 937,36   |
| A 0022654805 | EIXO DE ACIONAMENTO MT.   | 5  | 1.705,59 |
| A 0022655505 | HASTE DE MUDANCA          | 5  | 3.975,16 |
| A 0022656205 | HASTE DE SELECAO          | 5  | 842,36   |
| A 0022657305 | HASTE DE MUDANCA DA 1A.   | 5  | 308,16   |
| A 0022657405 | HASTE DE MUDANCA DA 3A. E | 5  | 350,31   |
| A 0022657505 | HASTE DE MUDANCAS DA 5A.  | 5  | 350,31   |
| A 0022657605 | HASTE DE MUDANCAS DA 4A.E | 5  | 285,07   |
| A 0022658005 | HASTE DE MUDANCA DA 3A E  | 5  | 1.069,39 |
| A 0022658105 | HASTE DE MUDANCA DA 5A MA | 5  | 978,30   |
| A 0022659005 | VARAO DA 1 E 2 MARCHA     | 5  | 335,05   |
| A 0022659105 | VARAO DA 3 E 4 MARCHA     | 5  | 381,53   |
| A 0022659205 | VARAO DA 5 MARCHA E RE    | 5  | 389,16   |
| A 0022659505 | HASTE DE MUDANCA 3A E 4A  | 5  | 1.326,37 |
| A 0022659905 | CONJ, EIXO DE MUDANCA     | 5  | 818,73   |
| A 0022950206 | CILINDRO MESTRE           | 4  | 355,06   |
| A 0022950406 | CILINDRO IMPULSOR DA EMBR | 16 | 2.067,68 |
| A 0022950706 | CILINDRO IMPULSO EMBRAGEM | 4  | 464,36   |
| A 0022951607 | LU CILINDRO DA EMBREAGEM  | 16 | 1.592,88 |
| A 0022952107 | CILIND ACIONAM. EMBREAG A | 16 | 1.281,81 |
| A 0022952507 | LU CILINDRO DE ACOPLAMENT | 16 | 1.082,28 |
| A 0023300735 | TERMINAL ARTICULADO       | 5  | 742,93   |
| A 0023302335 | TERMINAL DIREITO DA BARRA | 5  | 792,98   |
| A 0023302435 | TERMINAL ESQUERDO BARRA D | 5  | 792,98   |
| A 0023303135 | CONJ. TERMINAL ROSCA DIRE | 5  | 409,27   |
| A 0023303235 | CONJ. TERMINAL ROSCAESQ.  | 5  | 409,27   |
| A 0023535477 | ARRUELA DE ACO            | 10 | 6,84     |
| A 0023537677 | ARRUELA TENSORA           | 10 | 288,55   |
| A 0023537777 | ARRUELA TENSORA           | 10 | 125,97   |
| A 0023537877 | ARRUELA TENSORA           | 10 | 133,32   |
| A 0023537977 | ARRUELA DE AJUSTE 1,9MM   | 10 | 126,19   |
| A 0023538077 | ARRUELA DE AJUSTE 1,8MM   | 10 | 281,88   |
| A 0023538177 | ARRUELA DE AJUSTE 1,7MM   | 10 | 283,97   |
| A 0023539177 | ARRUELA DE AJUSTE - ACO   | 10 | 162,20   |
| A 0024200383 | JOGO REPARO CAVALETE DO F | 5  | 2.281,72 |
| A 0024201083 | CJ ASSENTO DO FREIO       | 5  | 1.572,22 |
| A 0024201183 | CJ ASSENTO DO FREIO       | 5  | 1.784,69 |
| A 0024201320 | JOGO DE PASTILHAS DE FREI | 5  | 3.659,69 |
| A 0024201420 | JOGO DE PASTILHAS DO FREI | 5  | 2.385,55 |
| A 0024201583 | PINCA DIREITA DO FREIO    | 5  | 4.894,50 |
| A 0024201683 | JG. DE PCS DA PINCA       | 5  | 2.374,31 |
| A 0024203183 | JOGO DE REPARO DO FREIO D | 5  | 2.494,98 |
| A 0024203483 | MORDACA FREIO ESQU.S/SUPO | 5  | 2.796,54 |
| A 0024203583 | MORDACA FREIO DIREI.S/SUP | 5  | 747,71   |
| A 0024205183 | MORDACA DE FREIO          | 5  | 5.689,57 |
| A 0024205283 | CJ.FREIO DISCO C/INDICADO | 5  | 5.689,57 |
| A 0024205301 | KIT DISCO E PASTLHA DE FR | 5  | 6.748,48 |

|                   |                           |    |          |
|-------------------|---------------------------|----|----------|
| A 0024205401      | KIT DISCO DE FREIO E PA   | 5  | 6.769,52 |
| A 0024205783      | MORDACA DE FREIO ESQUERDO | 5  | 3.165,35 |
| A 00242057830064  | MORDACA DE FREIO ESQUERDO | 5  | 2.376,28 |
| A 0024205820      | JOGO DE PC SAPATA DO FREI | 5  | 937,45   |
| A 00242058830064  | MORDACA DO FREIO DIANTEIR | 5  | 2.376,28 |
| A 0024205920      | JG DE PCS DA SAPATA DE FR | 5  | 1.577,23 |
| A 0024206020      | JG. PC PASTILHA FREIO(4 P | 5  | 325,76   |
| A 0024206283      | MORDACA DIANTEIRA ESQUERD | 5  | 1.908,67 |
| A 0024206720      | SAPATA DO FREIO SECUND. E | 5  | 95,10    |
| A 0024207820      | JOGO DE PECA SAPATA DO FR | 5  | 2.612,35 |
| A 0024209083      | JOGO DE REPARO DO PISTAO  | 5  | 424,50   |
| A 0024209924      | JG. DE REPARO CILINDRO D  | 5  | 275,36   |
| A 0024286135      | TUBJULACAO DO FREIO       | 5  | 396,32   |
| A 0024286835      | MANGUEIRA DE FREIO DE BOR | 10 | 394,35   |
| A 0024286935      | TUBO FLEXIVEL DA EMBREAGE | 10 | 351,41   |
| A 0024297444      | VALVULA DE ALIVIO         | 0  | 1.813,91 |
| A 0024299544      | VALVULA 2 VIAS            | 5  | 334,09   |
| A 0024299644      | VALVULA DE RETENCAO DO SI | 5  | 592,46   |
| A 0024303560      | JG.REP.VALV.FREIO -BORR.+ | 12 | 644,10   |
| A 0024303660      | JOGO REPARO PARCIAL       | 5  | 669,37   |
| A 00243036600010  | JG. DE REPARO VALV. SERVI | 5  | 159,98   |
| A 0024304781      | JOGO DE REPARO VALVULA    | 12 | 80,69    |
| A 0024310515      | LU DESUMIFICADOR COM VALV | 5  | 5.722,50 |
| A 0024310615      | SECADOR C/ VALVULA DE 4 F | 0  | 1.683,09 |
| A 0024311315      | SECADOR DE AR             | 5  | 3.061,49 |
| A 0024312705      | VALVULA DISTRIBUIDORA     | 0  | 408,50   |
| A 0024313002      | RESERVATORIO DE OLEO      | 5  | 82,60    |
| A 0024313115      | CENTRAL DE VALVULAS PROC. | 5  | 6.343,66 |
| A 0024313615      | CENTRAL DE VALVULA - ACO/ | 8  | 3.763,60 |
| A 0024314002      | RESERVATORIO DE OLEO      | 5  | 553,24   |
| A 0024314502      | RESERVATORIO OLEO FREIO(C | 5  | 533,21   |
| A 0024314515      | VALVULA APU               | 5  | 3.802,57 |
| A 0024314615      | VALVULA APU - KONRR       | 0  | 3.055,63 |
| A 0024314915      | SECADOR DE AR DA VALVULA  | 0  | 1.272,59 |
| A 00243149150080  | SECADOR DE AR REMANUFATUR | 0  | 614,89   |
| A 00243149150080C | SECADOR DE AR REMANUFATUR | 0  | 652,31   |
| A 0024315015      | SEDADOR DE AR COM AQUECED | 0  | 2.188,58 |
| A 0024315202      | RESERVATORIO FLUIDO HIDRA | 5  | 546,36   |
| A 0024315206      | REGULADOR DE PRESSAO      | 0  | 840,80   |
| A 0024315302      | RESERVATORIO FLUIDO HIDRA | 5  | 589,99   |
| A 0024315412      | REGULADOR DE FORCA DE FRE | 0  | 7.306,41 |
| A 0024315506      | VALVULA REGULADORA PRESSA | 5  | 1.249,20 |
| A 0024317015      | SECADOR DE AR             | 5  | 4.093,66 |
| A 0024317515      | CONJUNTO DE VALVULAS APU  | 0  | 2.456,84 |
| A 0024317615      | CENTRAL DE VALVULAS APU   | 5  | 3.619,37 |
| A 0024317815      | LU SECAD.AR COMPRIMIDO    | 0  | 4.180,02 |
| A 0024317915      | SECADOR DE AR             | 0  | 4.709,90 |
| A 0024318306      | REGULADOR DE PRESSAO      | 5  | 886,68   |
| A 0024318415      | JG. DE REPARO PECAS METAL | 5  | 122,85   |
| A 0024318705      | VALVULA DE ACIONAMENTO DO | 0  | 524,15   |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 0024319015 | CONJUNTO SECADOR DE AR (A | 0  | 2.669,00  |
| A 0024319215 | SECADOR DE AR             | 5  | 2.232,80  |
| A 0024319415 | DESIDRATADOR DE AR SISTEM | 5  | 29.602,03 |
| A 0024460117 | ELETRONICA AJUSTE DE NIVE | 15 | 653,68    |
| A 0024460833 | UNIDADE DE COMANDO DO TAC | 15 | 1.613,32  |
| A 0024461702 | CONTROLADOR ELETRONICO    | 15 | 4.958,46  |
| A 0024461802 | MODULO ELETRONICO COMUN C | 15 | 4.103,71  |
| A 0024462033 | TACOGRAFO DIARIO 24V - MT | 15 | 3.449,10  |
| A 0024462133 | UN.COMANDO TACOGRAFO/MTCO | 15 | 2.820,45  |
| A 0024462233 | TACOGRAFO ELETRONICO MTCO | 15 | 5.421,66  |
| A 0024462333 | UNIDADE DE COMANDO TACOGR | 15 | 3.373,28  |
| A 0024463102 | MODULO ELETRONICO FR / CP | 15 | 16.094,19 |
| A 0024464102 | CONTROLADOR ELETRONICO CP | 15 | 4.741,33  |
| A 0024464202 | CONTROLADOR ELETRONICO CP | 15 | 1.619,83  |
| A 0024464402 | MODULO ELETRONICO CPC MPS | 15 | 4.980,16  |
| A 0024465002 | MODULO ELETRONICO DE COMA | 15 | 1.714,46  |
| A 0024467509 | UNIDADE DE COMANDO MUDANC | 15 | 27.098,16 |
| A 0024467809 | MODULO ELETRONICO EPS III | 15 | 5.862,45  |
| A 0024600348 | CONJ. TERMINAL ARTICULADO | 5  | 1.463,35  |
| A 0024600448 | TERMINAL ARTICULADO ROSCA | 5  | 675,69    |
| A 0024600548 | ARTICULACAO ESFERICA      | 5  | 515,15    |
| A 0024600648 | TERMINAL ARTICULADO CILIN | 5  | 856,73    |
| A 0024601380 | BOMBA HIDRAULICA          | 0  | 2.286,90  |
| A 0024602780 | JOGO DE JUNTAS            | 8  | 222,25    |
| A 0024603248 | TERMINAL ARTICULADO ESQ.  | 5  | 567,02    |
| A 0024603348 | TERMINAL ARTICULADO DIR.  | 5  | 567,02    |
| A 0024604405 | BARRA DA DIRECAO          | 5  | 825,53    |
| A 0024604605 | BARRA DIRECAO             | 5  | 1.358,74  |
| A 0024605180 | BOMBA AUXILIAR            | 0  | 1.045,72  |
| A 0024607680 | LU BOMBA AUXILIAR DA DIRE | 5  | 7.220,82  |
| A 0024607805 | BARRA DE DIRECAO - ACO    | 5  | 2.085,13  |
| A 0024608805 | BARRA DA DIRECAO          | 5  | 1.506,60  |
| A 0024609205 | BARRA DE DIRECAO          | 5  | 1.451,41  |
| A 0024667501 | BOMBA AUXILIAR DIR        | 0  | 771,19    |
| A 0024667601 | BOMBA AUXILIAR DIRECAO HI | 5  | 4.731,79  |
| A 0024707794 | BOMBA DOSADORA            | 5  | 10.348,02 |
| A 0024773801 | FILTRO DE COMBUSTIVEL     | 8  | 1.238,87  |
| A 0024907214 | CATALISADOR               | 16 | 91.418,14 |
| A 0025011501 | RADIADOR DE AR            | 5  | 53.278,25 |
| A 0025012201 | RADIADOR DE AGUA          | 5  | 16.232,49 |
| A 0025401145 | MODULO ELETRONICO DO SIST | 15 | 14.328,96 |
| A 0025402305 | JOGO DE REPARO DO WINDOW- | 15 | 328,28    |
| A 0025402381 | JOGO DE PECAS P/CONECTOR  | 15 | 567,58    |
| A 0025402481 | JOGO DE PECAS CONECTOR EL | 15 | 405,16    |
| A 0025402781 | JOGO DE PECAS DA TOMADA   | 15 | 106,18    |
| A 0025403045 | CONJUNTO INTERRUPTOR EMBR | 15 | 3.693,81  |
| A 0025403197 | JG. REPARO VALVULA MT.AC  | 0  | 146,52    |
| A 0025403217 | SENSOR DO FILTRO DE COMBU | 10 | 222,97    |
| A 0025403245 | INTERRUPTOR DE LUZ DA MAR | 4  | 257,84    |
| A 0025403297 | JG. REPAOR VALVULA MT.A   | 0  | 130,61    |

|              |                              |    |          |
|--------------|------------------------------|----|----------|
| A 0025403345 | INTERRUPTOR DE LUZ NEUTRO    | 4  | 1.074,70 |
| A 0025403481 | JOGO DE PECAS CONECTOR FI    | 15 | 76,61    |
| A 0025403517 | SENSOR DO VELOCIMETRO        | 5  | 5.368,34 |
| A 0025403797 | JOGO DE REPARO DA VALVULA    | 0  | 2.654,33 |
| A 0025403897 | JOGO DE REPARO DA VALVULA    | 0  | 1.921,01 |
| A 0025403997 | JOGO DE REPARO DA VALVULA    | 0  | 704,77   |
| A 0025404417 | SENSOR DO TANQUE DE COMPE    | 0  | 171,64   |
| A 0025404997 | JOGO REPARO VALVULA MAGN     | 0  | 918,32   |
| A 0025405097 | JOGO REPARO VALVULA MAGN     | 12 | 1.483,32 |
| A 0025405397 | CONJ.VALVULA MAGNETICA -     | 5  | 4.304,20 |
| A 0025405997 | VALVULA MAGNETICA- ACO       | 0  | 4.307,32 |
| A 0025407097 | VALVULA ELETRICA COMUTADO    | 5  | 206,66   |
| A 0025407405 | CHICOTE ELETRICO DO AR -C    | 10 | 585,03   |
| A 0025407505 | ZB CABOS ELETRICOS YM1       | 10 | 57,59    |
| A 0025407581 | TOMADA 8 PIN DO INTERRUPT    | 15 | 55,30    |
| A 0025407681 | CONECTOR ELETRICO 8 POLOS    | 15 | 34,06    |
| A 0025408517 | SENSOR COMPLETO DE ACO       | 5  | 5.794,51 |
| A 0025408605 | CABO DE EXTENSAO ESQ. EBS    | 10 | 88,39    |
| A 0025409045 | CJ MODULO ELETRONICO SCR     | 15 | 3.368,86 |
| A 0025420219 | RELE(VENTILADOR CALEFACAO    | 5  | 107,73   |
| A 0025420319 | RELE                         | 5  | 271,21   |
| A 0025420518 | LU SENSOR DE ROTACAO         | 5  | 112,51   |
| A 0025421419 | RELE DE PARTIDA N/SUP 60V    | 5  | 134,33   |
| A 0025421419 | RELE PARTID.P/TENSAO NAO     | 5  | 134,33   |
| A 0025421717 | INDICADOR DA PRESSAO DE O    | 0  | 360,74   |
| A 0025421902 | MANOMETRO DE OLEO            | 0  | 329,08   |
| A 0025422619 | RELE DO VENTILADOR ADICIO    | 5  | 206,86   |
| A 0025422718 | SENSOR DE ROTACOES/VELOCI    | 5  | 311,02   |
| A 0025423502 | 900 MANOMWTRO DE OLEO - PRET | 0  | 376,87   |
| A 0025423818 | SENSOR ABS TRAS.DIR.2500     | 5  | 300,50   |
| A 0025424019 | RELE AUXILIAR DA BATERIA-    | 5  | 563,32   |
| A 0025424119 | RELE DA SIRENE DE ALARME     | 5  | 326,91   |
| A 0025425302 | MEDIDOR DE PRESSAO DE OLE    | 0  | 639,48   |
| A 0025425502 | MANOMETRO DE OLEO - PRETO    | 5  | 108,60   |
| A 0025425602 | MANOMETRO DE OLEO - MARRO    | 5  | 417,01   |
| A 0025425802 | MANOMETRO DE OLEO            | 0  | 113,32   |
| A 0025425902 | MANOMETRO DE OLEO            | 0  | 389,25   |
| A 0025425919 | RELE DE TRABALHO             | 5  | 395,44   |
| A 0025426102 | MANOMETRO MECAN.LIGA DE C    | 0  | 570,92   |
| A 0025426425 | TRANSFORMADOR DE VOLTAGEM    | 10 | 1.131,86 |
| A 0025426518 | CF - SENSOR OPTICO ANGULO    | 15 | 2.530,04 |
| A 0025427219 | RELE DA BOMBA DE COMBUSTI    | 5  | 308,80   |
| A 0025427419 | RELE DE PARTIDA P/TENSAO     | 5  | 277,20   |
| A 0025427419 | RELE PART P/TENSAO NAO SU    | 5  | 277,20   |
| A 0025427619 | RELE COMANDO DA PARTIDA      | 5  | 293,17   |
| A 0025428203 | MEDIDOR DE COMBUSTIVEL       | 0  | 94,04    |
| A 0025428303 | MEDIDOR DE COMBUSTIVEL       | 0  | 91,75    |
| A 0025428603 | MEDIDOR DE COMBUSTIVEL       | 0  | 56,96    |
| A 0025428703 | MEDIDOR DE COMBUSTIVEL       | 0  | 68,13    |
| A 0025428803 | MEDIDOR DE COMBUSTIVEL       | 5  | 96,33    |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 0025428819     | RELE BORNE 15             | 5  | 157,42   |
| A 0025428903     | MEDIDOR DE COMBUSTIVEL    | 0  | 94,04    |
| A 0025428930     | TRANSMISSAO ANGULAR       | 5  | 1.482,22 |
| A 0025429507     | EIXO DE ACIONAMENTO, CONT | 5  | 45,79    |
| A 0025429703 865 | MEDIDOR DE COMBUSTIVEL MA | 0  | 372,34   |
| A 0025429703 900 | MEDIDOR DE COMBUSTIVEL PR | 0  | 372,34   |
| A 0025429718     | JG. DE PECAS INDICADOR D  | 15 | 475,58   |
| A 0025441290     | LENTE DA LANTERNA PLAS    | 15 | 566,12   |
| A 0025441690     | LENTE DA LANTERNA PLAST   | 15 | 566,12   |
| A 0025441794     | LAMPADA                   | 15 | 35,06    |
| A 0025441890     | LENTE DE ACRILICO         | 15 | 265,66   |
| A 0025442190     | LENTE DE ILUMINACAO DA PL | 5  | 70,78    |
| A 0025443594     | LAMPADA COM SOQUETE       | 15 | 15,61    |
| A 0025444490     | LENTE DA LANTERNA TRASEIR | 15 | 537,72   |
| A 0025444790     | LENTE PLASTICO            | 5  | 474,89   |
| A 0025445403     | LANTERNA TRASEIRA DIR.    | 15 | 831,97   |
| A 0025445503     | LANTERNA TRASEIRA ESQ.    | 15 | 966,15   |
| A 0025447390     | LENTE DA LANTERNA TRA D/E | 15 | 493,89   |
| A 0025449103     | LANTERNA TRASEIRA DIREITA | 15 | 826,25   |
| A 0025450040     | SUPORTE MODULO SCR PLASTI | 5  | 8,19     |
| A 0025450109     | CHAVE TUCHO               | 15 | 628,31   |
| A 0025450483     | CAPA PROTETORA            | 15 | 7,29     |
| A 0025450509     | CHAVE TUCHO               | 15 | 433,60   |
| A 0025450540     | SUPORTE DE CONTATO DA TOM | 15 | 8,68     |
| A 0025450601     | CAIXA DE FUSIVEIS PLASTIC | 15 | 62,61    |
| A 0025450726     | TOMADA DE 7 POLOS         | 15 | 215,43   |
| A 0025450740     | SUPORTE PLASTICO DE ENCAI | 5  | 8,23     |
| A 0025450801     | CAIXA DE FUSIVEIS         | 15 | 111,59   |
| A 0025450801     | CAIXA DE FUSIVEIS - PLAST | 15 | 111,59   |
| A 0025450834     | FUSIVEL 7,5A              | 15 | 3,35     |
| A 0025450901     | CAIXA DE FUSIVEIS         | 15 | 111,23   |
| A 0025450901     | CAIXA DE FUSIVEIS - PLAST | 15 | 111,23   |
| A 0025450914     | INTERRUPTOR DE PRESSAO    | 15 | 441,53   |
| A 0025450934     | FUSIVEL 10A               | 15 | 6,08     |
| A 0025451009     | SENSOR                    | 15 | 786,67   |
| A 0025451034     | FUSIVEL 15A               | 15 | 6,08     |
| A 0025451126     | TOMADA DE RECARGA DA BATE | 15 | 1.004,06 |
| A 0025451128     | TOMADA DE 1 POLO          | 15 | 24,27    |
| A 0025451134     | FUSIVEL                   | 15 | 5,23     |
| A 0025451201     | CAIXA DE FUSIVEIS         | 15 | 75,45    |
| A 0025451201     | CAIXA DE FUSIVEIS - PLAST | 15 | 75,45    |
| A 0025451228     | TOMADA 4 POLOS            | 15 | 9,38     |
| A 0025451234     | FUSIVEL                   | 15 | 3,97     |
| A 0025451240     | CONECTOR 7 VIAS - PLASTIC | 15 | 88,97    |
| A 0025451301     | CAIXA DE FUSIVEIS         | 15 | 60,59    |
| A 0025451328     | CARCACA DE TOMADA         | 15 | 4,75     |
| A 0025451334     | FUSIVEL                   | 15 | 5,90     |
| A 0025451428     | TERMINAL                  | 15 | 6,19     |
| A 0025451634     | FUSIVEL                   | 15 | 39,78    |
| A 0025452232     | UNIDADE DE COMANDO (ABS/A | 5  | 600,36   |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 0025452740 | CARCACA TOMAD.24 POLOS-EL | 15 | 23,76     |
| A 0025452840 | CARCACA TOMAD.24 POLOS-EL | 15 | 23,46     |
| A 0025453026 | BUCHA DE CONTATO          | 15 | 12,74     |
| A 0025453126 | TOMADA DE REBOQUE- LU (AB | 15 | 179,67    |
| A 0025453183 | CAPA DO CONECTOR SCR (PLA | 15 | 26,47     |
| A 0025455014 | INTERRUPTOR DE PRESSAO    | 15 | 501,13    |
| A 0025455234 | FUSIVEL                   | 15 | 305,91    |
| A 0025455334 | FUSIVEL                   | 15 | 467,08    |
| A 0025455534 | FUSIVEL 25 AMPERES        | 15 | 305,93    |
| A 0025455680 | VEDACAO CARCACA           | 10 | 25,17     |
| A 0025456105 | RELE TEMPORIZADOR         | 5  | 359,12    |
| A 0025456183 | TAMPA DE PROTECAO DA POEI | 18 | 73,07     |
| A 0025456234 | FUSIVEL KL 15 100A        | 15 | 75,74     |
| A 0025456313 | PAINEL DE COMANDO PORTA M | 5  | 290,00    |
| A 0025456783 | CAPA 90 GRAUS             | 15 | 187,03    |
| A 0025456840 | SUORTE P/CONEXAO DE CABO  | 5  | 6,53      |
| A 0025456907 | INTERRUPTOR               | 15 | 325,21    |
| A 0025457034 | FUSIVEIS DE 80 AMPERES    | 15 | 30,55     |
| A 0025457083 | CAPA DO CONECTOR          | 15 | 4,20      |
| A 0025457114 | INTERRUPTOR               | 15 | 1.405,05  |
| A 0025457180 | SELO DE VEDACAO - (1.8-2. | 18 | 5,70      |
| A 0025457507 | INTERRUPTOR MT.PLASTIC    | 15 | 611,22    |
| A 0025457805 | RELE DO SENSOR DO COMANDO | 5  | 189,84    |
| A 0025457807 | INTERRUPTOR               | 15 | 1.240,00  |
| A 0025457926 | TERMINAL                  | 15 | 1,85      |
| A 0025458034 | FUSIVEIS                  | 15 | 117,35    |
| A 0025458134 | FUSIVEIS                  | 15 | 107,84    |
| A 0025458307 | INTERRUPTOR DE TECLA      | 15 | 449,13    |
| A 0025458540 | CONECTOR 12 POLOS         | 15 | 19,43     |
| A 0025459426 | TERMINAL ELETRICO -0,5-1, | 15 | 33,29     |
| A 0025459926 | 90MADA POLARIZADA         | 15 | 9,47      |
| A 0025459926 | TOMADA POLARIZADA         | 15 | 9,47      |
| A 0025460041 | CONECTOR DE CABOS 12V     | 15 | 46,60     |
| A 0025460141 | CONECTOR DE CABOS 12V     | 15 | 64,92     |
| A 0025461141 | CONECTOR DE CABOS 12V     | 15 | 66,27     |
| A 0025461341 | CONECTOR DE CABOS 12V     | 15 | 87,87     |
| A 0025461441 | CONECTOR DE CABOS 12V     | 15 | 66,72     |
| A 0025461541 | CONECTOR DE CABOS 12V     | 15 | 57,74     |
| A 0025461641 | CONECTOR DE CABOS 12V     | 15 | 69,52     |
| A 0025463544 | BORNE DE BATERIA POLO POS | 15 | 224,20    |
| A 0025463644 | TERMINAL DO CABO DA BATER | 15 | 197,82    |
| A 0025463844 | BORNE DA BATERIA POLO NEG | 15 | 224,20    |
| A 0025463944 | TERMINAL DO CABO DA BATER | 15 | 197,84    |
| A 0025465430 | MANGUEIRA ISOLADORA       | 5  | 85,03     |
| A 0025466230 | CONDUTOR ISOLANTE         | 5  | 513,90    |
| A 0025467940 | DISTRIBUIDOR              | 5  | 27,17     |
| A 0025469430 | MANGUEIRA ISOLANTE        | 10 | 167,88    |
| A 0025532107 | BLOCO DE VALVULA DUAS     | 5  | 31.951,54 |
| A 0025538805 | CILINDRO DO SISTEMA HIDRA | 5  | 2.620,50  |
| A 0025539005 | CILINDRO HIDRAULICO ESQ   | 0  | 2.941,24  |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 0025539105 | CILINDRO HIDRAULICO DO BA | 0  | 2.490,81 |
| A 0025539205 | CILINDRO HIDRAULICO ESQ   | 0  | 1.269,54 |
| A 0025844438 | PLAQUETA ADESIVA          | 15 | 360,81   |
| A 0025865042 | JG REP. MEMBRANA DO CILIN | 5  | 188,15   |
| A 0025865942 | JOGO DE REPARO P/ VALVULA | 0  | 313,78   |
| A 0025866042 | JG REP CILINDRO DO FREIO  | 5  | 63,40    |
| A 0025867243 | JOGO DE REPARO DA VALV FR | 0  | 183,49   |
| A 0025867443 | JG REP VALV.FREIO ESTACIO | 12 | 63,96    |
| A 0028100814 | SUPORTE EXTERNO ESQUERDO  | 5  | 554,64   |
| A 0028100914 | SUPORTE EXTERNO DIREITO E | 5  | 703,49   |
| A 0028101316 | CONJ CARCACA ESPELHO PRIN | 15 | 410,05   |
| A 0028101416 | CONJ CARCACA DO ESPELHO P | 15 | 666,22   |
| A 0028101616 | CONJ.CARCACA DO ESPELHO P | 3  | 1.409,24 |
| A 0028101714 | CONJUNTO DE FIXACAO       | 5  | 1.119,86 |
| A 0028101716 | CONJ CARCCA ESPELHO PRINC | 15 | 2.318,89 |
| A 0028101816 | CONJ CARCACA DO ESPELHO P | 15 | 2.278,89 |
| A 0028101916 | CONJ CARCACA ESPELHO AUXI | 15 | 731,80   |
| A 0028102014 | CONJ. BRACO LE MANUAL DO  | 10 | 821,83   |
| A 0028102016 | CONJ. CARCACA DO ESPELHO  | 15 | 814,85   |
| A 0028102114 | CONJ. BRACO LD DO ESPELHO | 10 | 820,95   |
| A 0028102214 | CONJ. BRACO LE ESPELHO EL | 5  | 601,77   |
| A 0028102314 | CONJ. BRACO LD ESPELHO EL | 10 | 925,41   |
| A 0028102414 | CONJ BRACO LD ESPELHO ELE | 10 | 1.033,16 |
| A 0028102416 | MOLDURA EXTERNA DO EXPELH | 15 | 165,90   |
| A 0028102514 | CJ. BRACO LE MANUAL S/AQU | 5  | 457,52   |
| A 0028102516 | MOLDURA EXTERNA DO ESPELH | 5  | 159,95   |
| A 0028102614 | CJ. BRACO LD MANUAL S/AQU | 5  | 474,12   |
| A 0028102616 | CARCACA DO RETROVISOR EXT | 15 | 413,14   |
| A 0028102714 | CJ. BRACO LE ESP. ELET. S | 5  | 601,77   |
| A 0028102716 | CARCACA DO ESPELHO RETROV | 15 | 403,32   |
| A 0028102914 | CJ. BRACO LD ELETRICO P/E | 5  | 986,20   |
| A 0028103214 | SUPORTE DO ESPELHO RETROV | 5  | 515,91   |
| A 0028103314 | SUPORTE DO ESPELHO RETROV | 5  | 570,25   |
| A 0028103316 | ESPELHO FRONTAL           | 15 | 993,40   |
| A 0028103716 | ESPELHO RETROVISOR EXTERN | 15 | 676,34   |
| A 0028106016 | ESPELHO RETROVISOR EXTERN | 15 | 676,34   |
| A 0028106716 | CJ.CARCA.ESPEL. PRINC.LE  | 15 | 411,24   |
| A 0028106816 | CJ.CARCA.ESPEL. PRINC. LD | 15 | 668,15   |
| A 0028106916 | CJ.CARCA. ESPE. PRINC. LD | 5  | 668,29   |
| A 0028107016 | CJ ESPELHO RETROVISOR     | 15 | 733,93   |
| A 0028110333 | VIDRO ESPELHO RAMPA       | 15 | 653,57   |
| A 0028110433 | VIDRO ESPELHO             | 15 | 461,20   |
| A 0028112233 | CRISTAL DO ESPELHO RETROV | 15 | 300,44   |
| A 0028112333 | CRISTAL RETROVISOR DIANTE | 15 | 315,63   |
| A 0028112933 | CRISTAL DO ESPELHO PRINCI | 15 | 365,41   |
| A 0028113033 | CRISTAL DO ESPELHO PRINCI | 15 | 287,87   |
| A 0028113133 | CRISTAL DO ESPELHO AUXILI | 15 | 432,78   |
| A 0028113233 | CRISTAL DO ESPELHO AUXILI | 15 | 640,51   |
| A 0028113333 | CRISTAL ESPELHO RETROVISO | 15 | 378,37   |
| A 0028113433 | CRISTAL RETROVISOR A DIRE | 15 | 349,82   |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 0028113733 | CRISTAL RETROVISOR ESQUER | 3  | 315,36   |
| A 0028113833 | CRISTAL DO ESPELHO RETROV | 15 | 343,74   |
| A 0028113933 | VIDRO DO ESPELHO RETROVIS | 15 | 223,49   |
| A 0028114033 | VIDRO DO ESPELHO RETROVIS | 15 | 211,66   |
| A 0028114633 | CRISTAL DO ESPELHO PRINCI | 15 | 416,11   |
| A 0028114733 | CRISTAL DO ESPELHO AUXILI | 15 | 348,45   |
| A 0028114833 | CRISTAL DO ESPELHO RETROV | 15 | 348,85   |
| A 0028115033 | VIDRO DO ESPELHO RETROVIS | 15 | 470,08   |
| A 0028115233 | VIDRO DO ESPELHO RETROVIS | 15 | 177,38   |
| A 0028115333 | VIDRO DO ESPELHO RETROVIS | 15 | 167,99   |
| A 0028116333 | VIDRO DO RETROVISOR ESQ   | 15 | 1.316,70 |
| A 0028116433 | VIDRO DO RETROVISOR DIR   | 15 | 1.237,55 |
| A 0028116533 | VIDRO DO RETROVISOR ESQ   | 15 | 1.257,97 |
| A 0028116633 | VIDRO DO RETROVISOR DIREI | 15 | 1.199,66 |
| A 0028118333 | CRISTAL ESPEL. PRINCIPAL  | 15 | 194,59   |
| A 0028118433 | CRISTAL ESPELHO AUXILIAR  | 15 | 204,01   |
| A 0028200001 | LUZ INTERNA DE ENTRADA    | 15 | 203,05   |
| A 0028200056 | LUZ EXTERNA BRANCO HELLA  | 15 | 83,84    |
| A 0028200201 | JOGO DE REPARO P/ LUMINAR | 15 | 718,41   |
| A 0028200456 | LANTERNA DELIMITADORA DO  | 15 | 183,17   |
| A 0028200701 | LUZ INTERNA               | 15 | 487,47   |
| A 0028200775 | ANTENA DO RADIO           | 10 | 561,77   |
| A 0028200801 | LUZ DE LEITURA            | 15 | 484,91   |
| A 0028200901 | LUZ DE LEITURA            | 15 | 453,73   |
| A 0028201201 | FAROL DE TRABALHO TRASEIR | 15 | 1.215,09 |
| A 0028201241 | CONJ HASTES               | 15 | 70,17    |
| A 0028201441 | CONJ HASTES               | 15 | 105,44   |
| A 0028201975 | ANTENA DE RADIO           | 10 | 852,67   |
| A 0028203626 | BUZINA A AR COMPRIMIDO -  | 0  | 804,55   |
| A 0028203726 | BUZINA A AR COMPRIMIDO -  | 0  | 785,59   |
| A 0028203904 | MICROINTERRUPTOR C/CHICOT | 4  | 128,73   |
| A 0028204575 | ANTENA GPS/GSM            | 10 | 997,08   |
| A 0028204641 | CJ ALAVANCA DE TRANSMISSA | 5  | 138,76   |
| A 0028204741 | CJ ALAVANCA DE TRANSMISSA | 5  | 67,26    |
| A 0028204841 | CJ. ALAVANCA              | 15 | 145,78   |
| A 0028204856 | LUZ EXTERNA               | 15 | 89,73    |
| A 0028205056 | LANTERNA ESQUERDA DO TETO | 15 | 145,12   |
| A 0028205156 | LANTERNA DIREITA DO TETO  | 15 | 145,12   |
| A 0028205861 | CONJ FAROL FACHO ALTO DIR | 15 | 225,49   |
| A 0028205961 | CONJ. FAROL FACHO BAIXO D | 15 | 225,49   |
| A 0028206056 | LANTERNA ILUMINACAO TETO  | 15 | 320,90   |
| A 0028206061 | CONJ. FAROL FAHO ALTO ESQ | 15 | 225,49   |
| A 0028206156 | LANTERNA ILUMINACAO TETO  | 15 | 324,17   |
| A 0028206161 | CONJ. FAROL FACHO BAIXO E | 15 | 225,49   |
| A 0028206797 | CAMERA DE ASSISTENCIA DE  | 20 | 2.533,73 |
| A 0028207656 | CJ FAROL ADICIONAL ESQ    | 15 | 504,52   |
| A 0028209156 | LUZ AMARELA LATERAL DELIM | 15 | 47,63    |
| A 0028209426 | APARELHO DE COMANDO DO AR | 20 | 4.675,52 |
| A 0028262178 | REFLETOR LATERAL AMARELO  | 5  | 58,37    |
| A 0028300360 | CJ. AR CONDICIONADO       | 20 | 4.547,83 |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 0028300984     | CJ VALVULA DE EXPANSAO    | 5  | 1.513,36 |
| A 00283009840064 | CJ.VALVULA DE EXPANSAO    | 5  | 1.457,95 |
| A 0028301108     | CJ VENTONHA               | 0  | 183,31   |
| A 0028302408     | CJ VENTONHA               | 0  | 5.866,69 |
| A 0028303108     | VENTONHA DO TROCADOR DE   | 0  | 1.475,94 |
| A 0028303284     | VALVULA MAGNETICA DO AR C | 5  | 3.199,19 |
| A 0028303758     | CJ EVAPORADOR             | 15 | 1.007,92 |
| A 0028303884     | VALVULA DE EXPANSAO NO SO | 0  | 4.627,14 |
| A 0028304184     | VALVULA DO TROCADOR DE CA | 5  | 2.097,29 |
| A 0028304608     | VENTONHA                  | 0  | 988,15   |
| A 0028305484     | VALVULA EXPANS PRESS      | 5  | 239,08   |
| A 0028305584     | CJ. VALVULA VIA DE SUCCAO | 20 | 272,77   |
| A 0028308008     | VENTONHA                  | 0  | 411,06   |
| A 0028308484     | VALVULA DO SISTEMA DE AQU | 5  | 1.059,69 |
| A 0028308508     | VENTONHA AXIAL ELETRICO   | 0  | 1.694,65 |
| A 0028308908     | MOTOR ELETRICO DA CAIXA D | 10 | 990,08   |
| A 0028350447     | FILTRO MANTA - FELTRO     | 5  | 55,68    |
| A 0028356564     | BOMBA DA AGUA SIST. CLIMA | 5  | 110,15   |
| A 0028358901     | CAMBIADOR DE CALOR ALUMI  | 5  | 1.441,41 |
| A 0028600269     | FECHO                     | 15 | 756,70   |
| A 0028600769     | RECEPTOR DO CINTO DE SEGU | 10 | 1.062,36 |
| A 0028601369     | JOGO DE PECAS FECHO DO CI | 5  | 571,13   |
| A 0028602069     | CJ.FECHO DO CINTO DE SEGU | 5  | 307,50   |
| A 0028602169     | FECHO DO CINTO DE SEGURAN | 5  | 604,46   |
| A 0028602569     | CONJUNTO RECEPTOR CINTO S | 5  | 264,45   |
| A 0028602669     | RECEPTOR DO CINTO DE SEGU | 5  | 760,45   |
| A 0028602769     | CONJUNTO RECEPTOR CINTO D | 10 | 88,28    |
| A 0028603269     | FECHO DO CINTO DE SEGURAN | 10 | 369,74   |
| A 0028603969     | RECEPTOR DO CINTO DE SEGU | 5  | 1.200,98 |
| A 0028604369     | KIT FECHO CINTO SEGUR. SE | 5  | 210,28   |
| A 0028604569     | CONJ. CINTO DE SEGURANCA  | 5  | 205,41   |
| A 0028604669     | CONJ. CINTO DE SEGURANCA  | 5  | 464,27   |
| A 0028604769     | CONJ. CINTO DE SEGURANCA  | 5  | 854,98   |
| A 0028604869     | CONJ. FECHO DO CINTO DE S | 10 | 203,09   |
| A 0028605169     | CONJ. FECHO CINTO SEGURAN | 10 | 930,25   |
| A 0028605569     | CJ. FECHO DO CINTO DE SEG | 10 | 320,92   |
| A 0028605669     | CJ. FECHO CINTO DE SEGURA | 10 | 745,62   |
| A 0028607269     | FECHO DO CINTO DE SEGURAN | 10 | 771,33   |
| A 0028607685     | CJ.CINTO DE SEGURANCA ESQ | 5  | 1.098,62 |
| A 0028607785     | CJ. CINTO DE SEGURANCA DO | 5  | 1.130,52 |
| A 0028607885     | CINTO DE SEGURANCA ESQ. C | 5  | 1.728,72 |
| A 0028607985     | CINTO DE SEGURANCA DIR. C | 5  | 1.809,44 |
| A 0028903367     | CONJUNTO SISTEMA DE FECHA | 5  | 1.849,11 |
| A 0029102830 024 | CONJ. ASSENTO ESTOFADO VI | 4  | 402,74   |
| A 0029103030 024 | ASSENTO DIREITO VINIL/TE  | 4  | 5.993,23 |
| A 0029103130 025 | ASSENTO DIREITO VINIL/VIN | 4  | 2.204,33 |
| A 0029103230 023 | ASSENTO DIREITO TECIDO/TE | 4  | 2.591,98 |
| A 0029103532     | CJ ENCOSTOS DE BANCOS     | 5  | 2.815,77 |
| A 0029103930 9B5 | ALMOFADA DO ASSENTO       | 5  | 2.934,37 |
| A 0029104630 9F2 | ALMOFADA DO ASSENTO DIR.  | 5  | 964,57   |

|                  |     |                           |    |          |
|------------------|-----|---------------------------|----|----------|
| A 0029104730     | 9F2 | ALMOFADA DO BANCO         | 5  | 1.181,85 |
| A 0029105030     | 9F2 | ALMOFADA ASSENTO ESQ.     | 5  | 1.312,28 |
| A 0029801002     |     | ROLAMENTO DE ROLETES CONI | 12 | 5.023,54 |
| A 0029802302     |     | ROLAMENTO ROLOS CONICOS   | 12 | 205,70   |
| A 0029802402     |     | ROLAMENTO DE ROLOS CONICO | 12 | 253,15   |
| A 0029802502     |     | ROLAMENTO ROLOS CONICOS   | 12 | 237,37   |
| A 0029803764     |     | MOLA EM BAIXO             | 15 | 502,08   |
| A 0029804002     |     | ROLAMENTO DE ROLOS CILIND | 12 | 1.202,19 |
| A 0029804502     |     | CJ ROLAMENTO              | 12 | 3.302,72 |
| A 0029804664     |     | AMORTECEDOR DO ASSENTO MO | 5  | 1.460,84 |
| A 0029804702     |     | ROLAMENTO DE ROLOS CONICO | 12 | 352,37   |
| A 0029807202     |     | ROLAMENTO DE ROLOS CONICO | 12 | 1.472,57 |
| A 0029807502     |     | ROLAMENTO ROLOS CILINDRIC | 12 | 1.202,19 |
| A 0029808164     |     | MOLA A GAS DA PORTINHOLA  | 5  | 170,16   |
| A 0029808764     |     | LU MOLA A PRESSAO DE GAS  | 5  | 201,08   |
| A 0029810505     |     | ROLAMENTO                 | 12 | 367,99   |
| A 0029810910     |     | ROLAMENTO MT. ACO         | 12 | 45,56    |
| A 0029811580     |     | ANEL EXTERNO              | 12 | 312,73   |
| A 0029811780     |     | ANEL EXTERNO DO ROLAMENTO | 12 | 867,93   |
| A 0029811912     |     | ROLAMENTO DE ROLETES      | 12 | 240,36   |
| A 0029812280     |     | CAPA DO ROLAMENTO         | 12 | 529,04   |
| A 0029813180     |     | CAPA DO ROLAMENTO         | 12 | 174,74   |
| A 0029813280     |     | CAPA DO ROLAMENTO         | 12 | 219,61   |
| A 0029813380     |     | CAPA DO ROLAMENTO         | 12 | 87,67    |
| A 0029813480     |     | CAPA DO ROLAMENTO         | 12 | 176,91   |
| A 0029813580     |     | CAPA DO ROLAMENTO         | 12 | 133,19   |
| A 0029813918     |     | ROLAMENTO AXIAL DE ROLOS  | 12 | 1.511,70 |
| A 0029813981     |     | ROLAMENTO                 | 12 | 1.621,69 |
| A 0029814018     |     | ROLAMENTO DE ROLETES CONI | 12 | 1.483,90 |
| A 0029814118     |     | ROLAMENTO AXIAL DE ROLOS  | 12 | 1.247,58 |
| A 0029815005     |     | ROLAMENTO DE ROLETES      | 12 | 516,32   |
| A 0029815712     |     | ROLAMENTO DE ROLETES      | 12 | 85,49    |
| A 0029815785     |     | ESFERA 13MM               | 12 | 173,98   |
| A 0029816381     |     | ANEL INTERNO(ROLAMENTO)   | 12 | 612,58   |
| A 0029816581     |     | ANEL INTERNO              | 10 | 822,90   |
| A 0029816605     |     | ROLAMENTOS CONICOS SIMPLE | 12 | 476,92   |
| A 0029816681     |     | ANEL INTERNO              | 12 | 227,21   |
| A 0029816812     |     | ROLAMENTO DE ROLETES CONI | 12 | 879,80   |
| A 0029816825     |     | ROLAMENTO DE ROLETES      | 12 | 1.386,31 |
| A 0029817180     |     | ANEL EXTERNO              | 10 | 205,27   |
| A 0029817410     |     | ROLAMENTO DO EIXO DIANTEI | 12 | 114,15   |
| A 0029817585     |     | ESFERA                    | 12 | 5,70     |
| A 0029817685     |     | JOGO DE ESFERAS - RETENCA | 12 | 79,77    |
| A 0029817818     |     | ROLAMENTO DE ROLOS CONICO | 12 | 1.749,20 |
| A 0029817918     |     | CONE DO ROLAMENTO MT.AC   | 12 | 785,62   |
| A 0029818181     |     | ANEL INTERNO              | 10 | 499,83   |
| A 0029818605     |     | ROLAMENTO DE ROLETES      | 12 | 274,64   |
| A 0029818805     |     | ROLAMENTO                 | 12 | 884,60   |
| A 0029818905     |     | ROLAMENTO DE ROLETES      | 12 | 274,64   |
| A 00298189050010 |     | KIT ROLAMENTO DA RODA - E | 12 | 398,58   |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 0029819005     | ROLAMENTO DE ROLETES      | 12 | 296,91   |
| A 0029819018     | ROLAMENTO DE ROLETE       | 12 | 5.143,34 |
| A 0029819118     | ROLAMENTO                 | 12 | 4.941,05 |
| A 0029819218     | ROLAMENTO DE ROLETES      | 12 | 1.323,25 |
| A 0029819225     | ROLAMENTO DE ESFERAS      | 12 | 449,15   |
| A 0029819305     | ROLAMENTO DE ROLETES      | 12 | 249,82   |
| A 0029819885     | ESFERA                    | 12 | 8,34     |
| A 0029819985     | ESFERA                    | 12 | 12,81    |
| A 00298204180005 | TUBO RETRATIL             | 5  | 0,97     |
| A 0029824326     | TERMINAL IL-AG5 (0.35-1.0 | 15 | 10,41    |
| A 00298260280005 | PINO DE CONTATO 24V       | 15 | 23,55    |
| A 00298261280005 | PINO DE CONTATO 24V       | 15 | 23,55    |
| A 0029846029     | PARAFUSO M6X20 DE FIXACAO | 10 | 12,36    |
| A 0029870840     | BATENTE DE BORRACHA       | 18 | 3,63     |
| A 0029870940     | COXIM DE BORRACHA         | 18 | 126,93   |
| A 0029871240     | BATENTE DE PLASTICO       | 15 | 15,71    |
| A 0029872340     | LIMITADOR (BATENTE) BORRA | 18 | 1.316,90 |
| A 0029874772     | PERFIL PROTETOR DE CAIXA  | 10 | 32,64    |
| A 0029880181     | BOTAO DE PRESSAO - PLASTI | 15 | 13,77    |
| A 0029880442     | TRAVA DE PLASTICO         | 15 | 23,92    |
| A 0029880481     | PORCA - MEDIO CARBONO     | 10 | 3,70     |
| A 0029880542     | FECHO-COBERTURA DO REVEST | 5  | 47,83    |
| A 0029883878     | GRAMPO DE ACO             | 10 | 0,93     |
| A 0029886678     | PRESILHA                  | 10 | 2,67     |
| A 0029887578     | TRAVA DE PLASTICO DO EMBL | 15 | 2,31     |
| A 0029887878     | GRAMPO                    | 10 | 3,26     |
| A 0029888178     | GRAMPO                    | 10 | 3,26     |
| A 0029897320     | SILICONE LOCTITE COR PRET | 2  | 1.277,26 |
| A 0029900022     | PARAF C/SEXT EXT          | 10 | 1,34     |
| A 0029900103     | PARAFUSO SEXTAVADO EXTERN | 10 | 9,60     |
| A 0029900105     | PARAFUSO CILINDRO SEXTAVA | 10 | 9,69     |
| A 0029900420     | PARAFUSO M8X12 - ACO LIGA | 10 | 8,01     |
| A 0029900454     | PORCA DO CILINDRO MESTRE  | 10 | 5,48     |
| A 0029900722     | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 18,67    |
| A 0029900970     | CONEXAO T 6MM/9MM/9MM     | 5  | 88,23    |
| A 0029901050     | PORCA DO FREIO DA RODA TR | 10 | 6,03     |
| A 0029901051     | PORCA -MEDIO CARBONO      | 10 | 290,10   |
| A 0029901054     | PORCA SEXTAVADA COM TRAVA | 10 | 87,31    |
| A 0029901070     | CONEXAO T 6MM/9MM/9MM     | 5  | 51,82    |
| A 0029901071     | COTOVELO COM ROSCA NO TOP | 5  | 119,64   |
| A 0029901171     | COTOVELO COM ROSCA NO TOP | 5  | 124,47   |
| A 0029901200     | PARAFUSO M12 X 59         | 10 | 13,15    |
| A 0029901250     | PORCA SEXTAVADA M16       | 10 | 3,59     |
| A 0029901271     | COTOVELO DO SISTEMA DE FR | 5  | 859,88   |
| A 0029901370     | CONEXAO T DO SISTEMA COMB | 0  | 34,10    |
| A 0029901400     | PARAFUSO - ACO INOX       | 10 | 30,38    |
| A 0029901671     | CONEXAO DE ALIMENTACAO    | 15 | 3,37     |
| A 0029901917     | BUJAO ROSCADO DE ACO      | 10 | 101,04   |
| A 0029902370     | CONEXAO "T" NO SISTEMA DE | 5  | 1.463,46 |
| A 0029902403     | PARAFUSO M9X111 DE FIXACA | 10 | 115,92   |

|              |                           |    |        |
|--------------|---------------------------|----|--------|
| A 0029902422 | PARAFUSO DE FIXACAO DA TA | 10 | 31,39  |
| A 0029902512 | PARAFUSO DE CAB.SEXTAVADA | 10 | 5,92   |
| A 0029902712 | PARAFUSO DE FIXACAO DO SU | 10 | 9,15   |
| A 0029902871 | CONEXAO DE LATAO          | 5  | 83,64  |
| A 0029902971 | COTOVELO                  | 5  | 87,63  |
| A 0029903070 | CONEXAO T - M22 - 12MM -  | 5  | 106,59 |
| A 0029903122 | PARAF C/SEXT EXT (M9)     | 10 | 3,92   |
| A 0029903170 | CONEXAO P/TECALON DIAM.15 | 5  | 100,37 |
| A 0029903214 | PRISIONEIRO DO COLETOR DE | 10 | 19,61  |
| A 0029903314 | PARAFUSO PRISIONEIRO      | 10 | 7,43   |
| A 0029903370 | CONEXAO T - M22/4MM/12MM  | 5  | 166,57 |
| A 0029903451 | PORCA                     | 10 | 29,68  |
| A 0029903454 | CONJ. PORCA AUTO TRAVANTE | 10 | 32,17  |
| A 0029903471 | CONEXAO DE LATAO          | 5  | 121,55 |
| A 0029903554 | PARAFUSO DE FIXACAO AMORT | 10 | 20,12  |
| A 0029903650 | PORCA M6 ACO              | 10 | 5,00   |
| A 0029903654 | PORCA M6 - METAL          | 10 | 40,09  |
| A 0029903740 | BUCHA DE FIXACAO          | 5  | 16,47  |
| A 0029903804 | PARAF SEXTAVADO M 12X1,5X | 10 | 19,68  |
| A 0029903897 | REBITE ACO                | 10 | 7,24   |
| A 0029904178 | CONEXAO                   | 5  | 106,94 |
| A 0029904220 | PARAFUSO SEXTAV. DA TAMPA | 10 | 19,41  |
| A 0029904270 | CONEXAO "T"               | 5  | 129,29 |
| A 0029904278 | CONEXAO                   | 5  | 113,83 |
| A 0029904320 | PARAFUSO SEXTAV. DA TAMPA | 10 | 20,78  |
| A 0029904370 | CONEXAO T - M22/4MM/9MM - | 5  | 71,47  |
| A 0029904378 | CONEXAO                   | 5  | 118,61 |
| A 0029904871 | COTOVELO DO ENCANAMENTO D | 5  | 203,30 |
| A 0029905022 | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 3,09   |
| A 0029905078 | CONEXAO                   | 5  | 151,52 |
| A 0029905082 | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 44,46  |
| A 0029905103 | PARAFUSO M11 X 1.5 X 52 ( | 10 | 10,21  |
| A 0029905270 | CONEXAO-T (LATAO)         | 5  | 132,97 |
| A 0029905271 | COTOVELO-CONEXAO DO MANOM | 5  | 81,71  |
| A 0029905278 | PLUG                      | 15 | 77,65  |
| A 0029905370 | CONEXAO T                 | 5  | 80,09  |
| A 0029905371 | CONEXAO M22/4MM/9MM       | 5  | 129,76 |
| A 0029905378 | CONEXAO M16/4MM VOSS 230  | 5  | 38,30  |
| A 0029905540 | ARRUELA DE COMPENSACAO    | 10 | 111,61 |
| A 0029905770 | CONEXAO EM T              | 5  | 373,73 |
| A 0029905771 | CONEXAO DE ENGATE RAPIDO  | 5  | 350,35 |
| A 0029905822 | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 7,07   |
| A 0029905854 | PORCA SEXTAVADA M24X1,5   | 10 | 64,14  |
| A 0029906022 | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 12,81  |
| A 0029906070 | CONEXAO T                 | 5  | 97,56  |
| A 0029906140 | ARRUELA 2,20MM            | 10 | 24,14  |
| A 0029906214 | PARAFUSO PRISIONEIRO M6X4 | 10 | 329,98 |
| A 0029906370 | CONEXAO DE LATAO          | 5  | 231,50 |
| A 0029906371 | COTOVELO                  | 5  | 60,66  |
| A 0029906470 | CONEXAO "T" - PLASTICO    | 0  | 61,27  |

|              |                           |    |        |
|--------------|---------------------------|----|--------|
| A 0029906471 | CONEXAO ANGULAR           | 5  | 112,22 |
| A 0029906550 | PORCA                     | 10 | 5,00   |
| A 0029906650 | PORCA COM FLANGE - METAL  | 10 | 71,12  |
| A 0029906803 | PARAFUSO M12X1.5X60       | 10 | 6,78   |
| A 0029906871 | COTOVELO                  | 5  | 17,34  |
| A 0029906871 | COTOVELO - ACO            | 5  | 17,34  |
| A 0029907071 | CONEXAO P/TECALON DIAM.15 | 5  | 332,70 |
| A 0029907112 | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 9,72   |
| A 0029907170 | CONEXAO-T                 | 5  | 97,27  |
| A 0029907171 | CONEXAO DE LATAO          | 5  | 46,68  |
| A 0029907200 | PARAFUSO DE CABECA SEXTAV | 10 | 13,30  |
| A 0029907222 | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 14,24  |
| A 0029907250 | PORCA M12 X 1,5 MM - ACO  | 10 | 19,00  |
| A 0029907300 | PARAFUSO CARCACA TRASEIRA | 10 | 7,61   |
| A 0029907300 | PARAFUSO NA CARCACA TRASE | 10 | 7,61   |
| A 0029907370 | CONEXAO T                 | 5  | 96,08  |
| A 0029907400 | PARAFUSO DE CABECA SEXTAV | 10 | 58,71  |
| A 0029907500 | PARAFUSO DE CABECA SEXTAV | 10 | 14,07  |
| A 0029907550 | PORCA ACO                 | 10 | 3,02   |
| A 0029907650 | PORCA SEXTAVADA           | 10 | 4,51   |
| A 0029907670 | CONEXAO T M22 6MM/4MM     | 5  | 170,32 |
| A 0029907700 | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 21,36  |
| A 0029907770 | CONEXAO T - M22/4MM/4MM - | 5  | 498,39 |
| A 0029907800 | PARAF SEXT.C/ COLAR M10X1 | 10 | 44,29  |
| A 0029907850 | PORCA SEXTAVADA COM COLAR | 10 | 6,84   |
| A 0029907950 | PORCA DE ACO              | 10 | 13,17  |
| A 0029908022 | PARAFUSO M8X30            | 10 | 33,52  |
| A 0029908150 | PORCA NO CUBO DA RODA - A | 10 | 100,26 |
| A 0029908403 | PARAFUSO SEXTAVADO DE ACO | 10 | 30,67  |
| A 0029908503 | PARAFUSO SEXTAVADO DE ACO | 10 | 30,46  |
| A 0029908571 | COTOVELO                  | 5  | 60,60  |
| A 0029909070 | CONEXAO "T" DE LIGACAO    | 0  | 43,93  |
| A 0029909071 | CONEXAO VOSS 230          | 5  | 135,55 |
| A 0029909171 | COTOVELO TO M 22 ACO      | 5  | 252,02 |
| A 0029909212 | PARAFUSO                  | 10 | 21,42  |
| A 0029909471 | COTOVELO                  | 5  | 543,06 |
| A 0029909697 | REBITE ACO                | 10 | 311,00 |
| A 0029909850 | PORCA DO EIXO PRIMARIO DA | 10 | 162,96 |
| A 0029909950 | PORCA                     | 10 | 60,59  |
| A 0029911870 | GRAMPO                    | 10 | 16,60  |
| A 0029912670 | GRAMPO DE FIXACAO         | 15 | 10,43  |
| A 0029916370 | GRAMPO DE FIXACAO         | 15 | 3,68   |
| A 0029918170 | CLYPE METALICO PARA COBER | 10 | 47,72  |
| A 0029918570 | GRAMPO DE FIXACAO         | 15 | 2,78   |
| A 0029918770 | MOLA CLIP- METAL          | 10 | 2,29   |
| A 0029918870 | GRAMPO DE FIXACAO         | 15 | 4,49   |
| A 0029919370 | GRAMPO DE FIXACAO (POLIAM | 15 | 6,78   |
| A 0029919470 | GRAMPO DE FIXACAO DIST.EN | 10 | 7,24   |
| A 0029919570 | GRAMPO DE FIXACAO (PLASTI | 15 | 12,49  |
| A 0029919670 | GRAMPO DE FIXACAO         | 15 | 9,63   |

|              |                           |    |        |
|--------------|---------------------------|----|--------|
| A 0029919770 | CLIP DE FIXACAO           | 5  | 9,67   |
| A 0029920001 | BUCHA                     | 5  | 74,46  |
| A 0029921501 | BUCHA DA ALAVANCA - PLAST | 15 | 52,31  |
| A 0029922301 | BUCHA                     | 10 | 4,87   |
| A 0029925401 | BUCHA DO CABO DO SENSOR A | 10 | 52,94  |
| A 0029926401 | BUCHA DA ALAVANCA( EM PLA | 15 | 116,05 |
| A 0029926701 | BUCHA DA ALAVANCA -       | 15 | 49,92  |
| A 0029928001 | BUCHA - ACO               | 10 | 14,15  |
| A 0029928101 | BUCHA DISTANCIADORA - ACO | 10 | 15,35  |
| A 0029928901 | BUCHA DE METAL            | 15 | 122,56 |
| A 0029930696 | CORREIA EM "V" (2014MM)   | 10 | 370,14 |
| A 0029931296 | CORREIA DO MOTOR          | 10 | 277,94 |
| A 0029931801 | MOLA DE PRESSAO           | 15 | 1,68   |
| A 0029932496 | CORREIA EM V DO MOTOR     | 10 | 564,66 |
| A 0029932896 | CORREIA TRAPEZOIDAL ALETA | 10 | 144,61 |
| A 0029933296 | CORREIA TRAPEZOIDAL ALETA | 10 | 260,30 |
| A 0029933501 | MOLA DE PRESSAO           | 5  | 123,57 |
| A 0029934101 | MOLA MAT                  | 15 | 85,94  |
| A 0029934201 | MOLA MAT.                 | 15 | 12,11  |
| A 0029934301 | MOLA DE PRESSAO           | 15 | 50,41  |
| A 0029936201 | MOLA                      | 15 | 14,60  |
| A 0029936301 | MOLA                      | 15 | 20,41  |
| A 0029937501 | MOLA                      | 15 | 23,71  |
| A 0029940341 | ANEL TRAVA 68X2,4 MT.     | 10 | 132,52 |
| A 0029940441 | ANEL TRAVA 68X2,3 MT.     | 10 | 130,46 |
| A 0029940835 | ANEL DE RETENCAO 3,10 MM  | 10 | 53,19  |
| A 0029940845 | TRAVA DE POSICIONAMENTO D | 10 | 20,14  |
| A 0029941145 | PRESILHA DE ACO           | 5  | 19,02  |
| A 0029941445 | GRAMPO                    | 10 | 3,90   |
| A 0029942045 | PRESSILHA DE ACO          | 10 | 9,85   |
| A 0029942145 | PORCA DE CLIPS DE INSERCA | 10 | 40,42  |
| A 0029943235 | ANEL TRAVA 1,72 MT        | 10 | 4,71   |
| A 0029943545 | PORCA - MEDIO CARBONO     | 10 | 8,44   |
| A 0029943635 | ANEL MT. ACO              | 10 | 55,19  |
| A 0029943745 | TRAVA                     | 10 | 45,02  |
| A 0029943835 | ANEL MT. ACO              | 10 | 82,18  |
| A 0029943935 | ANEL TRAVA                | 10 | 34,28  |
| A 0029943945 | PRESILHA DE ACO           | 10 | 4,62   |
| A 0029944135 | ANEL MT. ACO              | 10 | 42,31  |
| A 0029944235 | ANEL MT. ACO              | 10 | 48,05  |
| A 0029944335 | ANEL MT. ACO              | 10 | 43,27  |
| A 0029944735 | ANEL TRAVA MT. ACO        | 10 | 19,79  |
| A 0029946135 | ARRUELA TRAVA             | 10 | 41,71  |
| A 0029946845 | PRESILHA DE ACO           | 10 | 4,56   |
| A 0029947441 | ANEL DE TRAVA CURVADO DE  | 10 | 171,78 |
| A 0029948045 | PORCA CLIP DE SUPRESSAO-A | 10 | 41,46  |
| A 0029948741 | ANEL TRAVA 2,40 MM        | 10 | 5,14   |
| A 0029949335 | ANEL TRAVA                | 10 | 17,99  |
| A 0029952202 | JOGO ABRACADEIRAS DE ACO  | 5  | 513,11 |
| A 0029955201 | BRACADEIRA DE FIXACAO     | 5  | 459,52 |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 0029955577     | CLIQUE FIXADOR DE CABOS   | 15 | 11,89    |
| A 0029955677     | CLIQUE FIXADOR DE CABOS   | 15 | 10,43    |
| A 0029956301     | ABRACADEIRA DE TUBO       | 15 | 12,23    |
| A 0029956777     | PRESILHA FIXACAO DE CABOS | 15 | 7,85     |
| A 0029957177     | PRESILHA PARA CABOS       | 15 | 14,96    |
| A 0029957601     | ARRUELA DE FIXACAO        | 10 | 145,35   |
| A 0029957602     | BRACADEIRA DE TUBO        | 5  | 267,42   |
| A 0029970190     | PRENDEDOR PARA ENCANAMENT | 10 | 16,40    |
| A 0029970271     | CONEXAO                   | 5  | 27,68    |
| A 0029970371     | CONEXAO                   | 5  | 21,18    |
| A 0029970981     | LUVA DE BORRACHA DO FAROL | 18 | 37,62    |
| A 0029971368     | JOGO DE REPARO DO CILINDR | 15 | 18,49    |
| A 0029971430     | BUJAO DE DRENAGEM ACO     | 5  | 540,28   |
| A 0029971472     | CONEXAO C/ROSCA           | 5  | 55,95    |
| A 0029971530     | BUJAO ROSQUEADO           | 10 | 40,96    |
| A 0029971589     | ACOPLAMENTO               | 5  | 27,01    |
| A 0029971648     | ANEL-O                    | 8  | 76,05    |
| A 0029971671     | CONEXAO DO SISTEMA DE AQU | 5  | 333,28   |
| A 0029971672     | CONEXAO ROSCADA           | 5  | 104,79   |
| A 0029971752     | MANGUEIRA DO RESSOADOR    | 10 | 415,57   |
| A 0029971771     | CONEXAO ROSQUEADA COM FIL | 5  | 316,46   |
| A 0029972130     | BUJAO ROSQUEADO           | 10 | 32,30    |
| A 0029972330     | BUJAO ROSQUEADO ACO       | 10 | 192,21   |
| A 0029972430     | BUJAO ROSQUEADO A         | 10 | 20,78    |
| A 0029972530     | TAMPAO DE ACO             | 10 | 8,84     |
| A 0029972630     | BUJAO ROSQUEADO PLASTIC   | 10 | 10,32    |
| A 0029972830     | BUJAO ROSQUEADO A         | 10 | 12,88    |
| A 00299728890010 | CONJ. CONEXAO             | 15 | 188,80   |
| A 0029973030     | BUJAO DO RESERV.AR COMPRI | 5  | 52,05    |
| A 0029973040     | ANEL DE BORRACHA          | 8  | 12,79    |
| A 0029973089     | ACOPLAMENTO - CONDUTO DE  | 5  | 70,62    |
| A 0029973130     | BUJAO ROSCADO M 16 X 1,5  | 10 | 54,83    |
| A 0029973140     | ANEL DE BORRACHA          | 8  | 15,62    |
| A 0029973171     | LU BOCAL ROSCADO          | 5  | 119,80   |
| A 0029973247     | RETENTOR DE VEDACAO RADIA | 8  | 1.337,47 |
| A 0029973640     | ANEL DE VEDACAO           | 18 | 18,40    |
| A 0029973645     | ANEL DE BORRACHA          | 8  | 13,19    |
| A 0029973686     | TAMPAO DE ACABAMENTO - PL | 15 | 6,71     |
| A 0029973771     | VALVULA DA LINHA DE REFRI | 5  | 158,39   |
| A 0029973871     | VALVULA DE SAIDA ADBLUE - | 5  | 133,66   |
| A 0029973971     | VALVULA DE RETORNO ADBLUE | 0  | 129,17   |
| A 0029974630     | BUJAO                     | 5  | 18,87    |
| A 0029974686     | BUCHA DE FIXACAO DO ASSEN | 15 | 9,09     |
| A 0029974771     | CONEXAO DE UNIAO 12MM/12M | 5  | 53,60    |
| A 0029974786     | TAMPAO CONSOLE DO MACACO  | 15 | 63,24    |
| A 0029975070     | BOCAL COM ANTEPARO RETO   | 5  | 59,11    |
| A 0029975086     | TAPA FUROS - PLASTICO     | 5  | 5,18     |
| A 0029975148     | ANEL-O                    | 8  | 12,38    |
| A 0029975171     | CONEXAO ROSCADA           | 5  | 246,44   |
| A 0029975186     | BUJAO - 16MM              | 15 | 4,02     |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 0029975330     | BUJAO                     | 5  | 176,76   |
| A 0029975346     | RETENTOR DE BORRACHA      | 8  | 50,37    |
| A 0029975771     | CONEXAO ROSCADA           | 5  | 376,40   |
| A 0029975870     | VAVULA DE ABASTECIMENTO G | 5  | 1.903,49 |
| A 0029975971     | CONEXAO RETA - VALV. REGU | 5  | 75,74    |
| A 0029976086     | JUNTA DE VEDACAO PLASTICA | 15 | 8,17     |
| A 0029976140     | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 3,00     |
| A 0029976271     | VALVULA DE ENTRADA ADBLUE | 5  | 58,58    |
| A 0029976286     | TAMPAO                    | 5  | 8,28     |
| A 0029976371     | BOCAL ROSCADO DA VALVULA  | 5  | 82,89    |
| A 0029976471     | BOCAL ROSCADO             | 10 | 132,85   |
| A 0029976490     | CINTA PLASTICA P/FIXACAO  | 15 | 8,08     |
| A 0029976540     | ANEL DE VEDACAO           | 10 | 5,94     |
| A 0029976786     | 9B5 BUJAO                 | 15 | 5,83     |
| A 0029976846     | RETENTOR DE BORRACHA      | 8  | 7,45     |
| A 0029976890     | CINTA DE FIXACAO DOS CABO | 15 | 1,46     |
| A 0029977086     | BUJAO DO CONJ BOIA COMBUS | 15 | 19,83    |
| A 0029977245     | ANEL-O                    | 8  | 3,36     |
| A 0029977352     | MANGUEIRA DE ALTA PRESSAO | 10 | 138,37   |
| A 0029977789     | CONEXAO                   | 5  | 35,24    |
| A 0029977871     | CONEXAO ROSCADA           | 10 | 64,10    |
| A 0029977889     | CONEXAO                   | 5  | 96,85    |
| A 0029977989     | CONEXAO                   | 5  | 93,86    |
| A 0029978071     | BOCAL APARAFUSADO         | 5  | 265,96   |
| A 0029978147     | RETENTOR DE VEDACAO RADIA | 10 | 54,60    |
| A 0029978172     | CONEXAO DUPLA             | 5  | 90,30    |
| A 0029978272     | CONEXAO M12X1.5/6MM       | 5  | 34,03    |
| A 0029978286     | BUJAO METALICO            | 5  | 48,53    |
| A 0029978790     | PRENDEDOR PARA CONEXAO DE | 5  | 4,89     |
| A 0029978886     | BUJAO DE FECHAMENTO       | 15 | 5,94     |
| A 0029978972     | CONEXAO                   | 5  | 108,09   |
| A 0029979072     | CONEXAO                   | 5  | 862,63   |
| A 0029979271     | BOCAL ROSCADO M16X1,5     | 10 | 274,17   |
| A 0029979572     | CONEXAO DUPLA             | 5  | 37,02    |
| A 0029979790     | ABRACADEIRA               | 5  | 110,29   |
| A 0029979872     | CONEXAO 6MM/6MM           | 5  | 234,93   |
| A 0029979889     | CHICOTE ELETRICO          | 10 | 351,63   |
| A 0029979971     | CONEXAO ROSCADA           | 5  | 102,64   |
| A 0029980250     | TAMPAO DE FECHAMENTO NO T | 15 | 15,07    |
| A 0029980550     | TERMINAL PLANO DO ELETROI | 5  | 12,45    |
| A 0029980601     | LUVA DE BORRACHA          | 18 | 52,61    |
| A 0029980750     | BUJAO                     | 15 | 9,53     |
| A 0029981950     | BUJAO DE FECHAMENTO PLAST | 15 | 10,84    |
| A 0029984750     | BUJAO DE FECHAMENTO NO BL | 5  | 28,71    |
| A 0029987750     | BUJAO DE FECHAMENTO DO TU | 15 | 120,20   |
| A 00299877500005 | TAMPA DO TUBO DA VARETA M | 15 | 113,11   |
| A 0029988550     | BUJAO                     | 10 | 91,22    |
| A 0030100451     | PORTA INJETOR COMPLETO    | 5  | 555,56   |
| A 0030100551     | PORTA INJETOR COMPLETO    | 5  | 555,56   |
| A 0030100651     | CJ PORTA-BICOS COMPLETO   | 5  | 1.142,32 |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 0030100951     | CJ PORTA-BICOS COMPL      | 5  | 483,70    |
| A 0030170512     | BICO INJETOR              | 5  | 117,80    |
| A 0030172621     | PORTA INJETOR COM BICO IN | 5  | 545,95    |
| A 0030172721     | CJ PORTA INJETOR COM BICO | 5  | 1.009,93  |
| A 0030173312     | BICO INJETOR DE COMBUSTI  | 5  | 917,73    |
| A 0030173621     | CJ PORTA INJETOR COM BICO | 5  | 907,50    |
| A 0030173821     | PORTA INJETOR C/ BICO - L | 5  | 149,68    |
| A 0030176121     | PORTA INJETOR MT.ACO      | 5  | 861,35    |
| A 0030177512     | BICO-INJETOR              | 5  | 133,95    |
| A 0030177612     | BICO INJETOR              | 5  | 268,94    |
| A 0030177712     | BICO INJETOR - ACO        | 5  | 239,77    |
| A 0030177812     | BICO INJETOR - ACO        | 5  | 249,31    |
| A 0030177821     | PORTA INJETOR             | 5  | 948,71    |
| A 0030177912     | BICO-INJETOR              | 5  | 91,29     |
| A 0030178012     | BICO INJETOR - ACO        | 5  | 254,11    |
| A 0030178112     | BICO INJETOR - ACO        | 5  | 268,62    |
| A 0030178212     | BICO INJETOR - ACO        | 5  | 251,10    |
| A 0030178521     | LU PORTA-INJETOR COM BICO | 5  | 241,19    |
| A 0030178612     | BICO INJETOR              | 5  | 127,69    |
| A 0030178812     | BICO INJETOR - ACO        | 5  | 262,84    |
| A 0030178912     | BICO INJETOR - ACO        | 5  | 238,85    |
| A 0030179012     | BICO INJETOR              | 5  | 242,22    |
| A 0030307924     | JG.DE ANEIS DE PISTAO ACO | 5  | 271,25    |
| A 0030910701     | BOMBA ALIMENTADORA MAT.   | 5  | 2.894,53  |
| A 0030914801     | BOMBA ALIMENTADORA MAT. C | 5  | 1.857,81  |
| A 0030917201     | BOMBA ALIMENTADORA MT.AC  | 5  | 2.936,44  |
| A 0030918801     | BOMBA ALIMENTADORA - ACO  | 5  | 2.515,98  |
| A 0030919401     | BOMBA ALIMENTADORA        | 5  | 3.787,58  |
| A 0030940882     | MANGUEIRA DO RADIADOR DE  | 10 | 898,48    |
| A 0030943204     | ELEMENTO FILTRANTE        | 8  | 76,64     |
| A 0030943304     | ELEMENTO FILTRO           | 8  | 122,81    |
| A 0030947004     | ELEMENTO DO FILTRO - PAPE | 8  | 620,89    |
| A 0030967399     | TURBINA - LU              | 5  | 11.700,79 |
| A 0031315101     | COMPRESSOR DE AR REFRIGER | 0  | 23.391,36 |
| A 0031532728     | SENSOR DE ROTACAO - VIRAB | 5  | 361,21    |
| A 0031532728     | SENSOR DE ROTACAO -VIRABR | 5  | 361,21    |
| A 0031532828     | SENSOR DE POSICIONAMENTO  | 15 | 50,32     |
| A 0031537428     | EMISSOR MAGNETO VIRABREQU | 5  | 2.101,28  |
| A 0031538428     | INDICADSOR DE TEMPERATURA | 15 | 201,77    |
| A 0031540006     | REGULADOR DE VOLTAGEM     | 15 | 397,08    |
| A 0031541106     | REGULADOR DE VOLTAGEM     | 15 | 2.233,74  |
| A 0031541306     | REGULADOR                 | 15 | 2.941,20  |
| A 0031541406     | REGULADOR DE TENSAO       | 15 | 635,11    |
| A 0031545506     | REGULADOR ELETRONICO DO A | 15 | 383,40    |
| A 00315975030026 | VELA DE IGNICAO           | 15 | 124,33    |
| A 00315975030026 | VELA DE IGNICAO NAP       | 15 | 124,33    |
| A 0031597603     | VELA DE IGNICAO           | 15 | 166,32    |
| A 0031843301     | ELEMENTO DE FILTRO DE OLE | 8  | 71,74     |
| A 0032033275     | ELEMENTO REGULADOR        | 0  | 60,66     |
| A 0032034175     | ELEMENTO REGULADOR        | 0  | 195,20    |

|                   |                           |    |           |
|-------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 0032050006      | VENTILADOR METAL          | 0  | 2.603,97  |
| A 0032050106      | VENTILADOR DO MOTOR       | 0  | 1.143,84  |
| A 0032050606      | VENTILADOR-AXIAL DIAM 680 | 0  | 3.699,31  |
| A 0032053606      | LU VENTILADOR             | 15 | 1.798,11  |
| A 0032054206      | VENTILADOR                | 15 | 4.038,29  |
| A 0032054506      | LU VENTILADO ( HELICE )   | 5  | 1.495,77  |
| A 0032054906      | LU VENTILADOR             | 0  | 1.213,21  |
| A 0032306911      | COMPRESSOR DO AR CONDICIO | 0  | 13.547,92 |
| A 0032501004      | CONJ PLATO DE EMBREAGEM - | 4  | 506,70    |
| A 0032502115      | MECANISMO DE DESENGATE    | 4  | 10.812,99 |
| A 0032503615      | LU LUVA DE DESENGATE DA E | 4  | 516,66    |
| A 0032504415      | MECANISMO DE DESENGATE -  | 4  | 1.289,62  |
| A 0032505915      | JOGO DE PECAS LUVA DE DES | 4  | 2.237,62  |
| A 0032506015      | JOGO MANCAL DESLIGADOR DA | 12 | 2.027,88  |
| A 0032506315      | CONJUNTO LUVA DE DESENGAT | 12 | 1.782,21  |
| A 0032506915      | MANCAL DE ACIONAMENTO DA  | 5  | 1.534,02  |
| A 0032507104      | CONJUNTO PLATO DA EMBREAG | 4  | 1.868,76  |
| A 0032509304      | CONJUNTO PLATO DA EMBREAG | 4  | 1.479,15  |
| A 00325093040080  | LU PLATO DA EMBREAGEM REM | 4  | 573,15    |
| A 00325093040080C | PLATO DA EMBREAGEM REMANU | 4  | 573,15    |
| A 0032509904      | CONJUNTO PLATO DA EMBREAG | 4  | 915,92    |
| A 00325099040080  | PLATO DA EMBREAGEM REMANU | 4  | 513,23    |
| A 00325099040080C | PLATO DA EMBREAGEM REMANU | 4  | 513,23    |
| A 0032600963      | CILINDRO DE SELECAO EPS   | 5  | 6.223,36  |
| A 0032601163      | CILINDRO COMANDO DE SELEC | 10 | 7.431,55  |
| A 0032602263      | CILINDRO COMANDO DE SELEC | 5  | 6.886,31  |
| A 0032605263      | CILINDRO DE MUDANCA       | 5  | 7.472,22  |
| A 0032605863      | CILINDRO DE MUDANCA       | 5  | 6.886,31  |
| A 0032605963      | CILINDRO COMANDO DE SELEC | 0  | 6.746,98  |
| A 0032620052      | ANEL ELASTICO 4,00        | 10 | 75,51     |
| A 0032620152      | ANEL ELASTICO 3,70        | 10 | 75,51     |
| A 0032620652      | ARRUELA DE AJUSTE 1,95 MM | 10 | 365,81    |
| A 0032620752      | ARRUELA DE AJUSTE 1,90 MM | 10 | 365,81    |
| A 0032620852      | ARRUELA DE AJUSTE 1,85 MM | 10 | 365,81    |
| A 0032620952      | ARRUELA DE AJUSTE 1,80 MM | 10 | 373,12    |
| A 0032621052      | ARRUELA DE AJUSTE 1,75 MM | 10 | 365,81    |
| A 0032621152      | ARRUELA DE AJUSTE 1,70 MM | 10 | 382,48    |
| A 0032621352      | ARRUELA DE AJUSTE A       | 10 | 312,17    |
| A 0032621452      | ARRUELA DE AJUSTE A       | 10 | 240,05    |
| A 0032621552      | ARRUELA DE AJUSTE         | 10 | 312,86    |
| A 0032621652      | ARRUELA DE AJUSTE 1,45    | 10 | 382,48    |
| A 0032621752      | ARRUELA DE AJUSTE 1,40    | 10 | 365,81    |
| A 0032621852      | ARRUELA DE AJUSTE 1,35    | 10 | 365,81    |
| A 0032621952      | ARRUELA DE AJUSTE 1,30 MM | 10 | 365,81    |
| A 0032622052      | ARRUELA DE AJUSTE 1,2     | 10 | 158,72    |
| A 0032622152      | ARRUELA DE AJUSTE 1,20    | 10 | 365,81    |
| A 0032622252      | ARRUELA DE AJUSTE 1,15 MM | 10 | 365,81    |
| A 0032622352      | ARRUELA DE AJUSTE 1,10 MM | 10 | 365,81    |
| A 0032622452      | ARRUELA DE AJUSTE 1,05 MM | 10 | 178,15    |
| A 0032622552      | ARRUELA DE AJUSTE 1,00 A  | 10 | 365,81    |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 0032623152     | ARRUELA DE AJUSTE DE 1,35 | 10 | 563,36   |
| A 0032624752     | ARRUELA DE AJUSTE 2,10 MM | 10 | 237,24   |
| A 0032625952     | ARRUELA DE AJUSTE 1,50 MM | 10 | 161,08   |
| A 0032626452     | ARRUELA DE AJUSTE 1,20 MM | 10 | 105,22   |
| A 0032626552     | ARRUELA DE AJUSTE 1,25 MM | 10 | 64,39    |
| A 0032626952     | ARRUELA DE AJUSTE 1,00 MM | 10 | 195,87   |
| A 0032627152     | ARRUELA DE AJUSTE 0,90 MM | 10 | 195,87   |
| A 0032627352     | ARRUELA DE AJUSTE 0,80 MM | 10 | 319,53   |
| A 0032627652     | ARRUELA DE AJUSTE 0,65 MM | 10 | 557,62   |
| A 0032627752     | ARRUELA                   | 10 | 204,49   |
| A 0032629452     | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 182,37   |
| A 0032629552     | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 186,90   |
| A 0032629652     | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 176,58   |
| A 0032629752     | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 169,53   |
| A 0032629852     | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 160,61   |
| A 0032629952     | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 157,47   |
| A 0032641352     | ARRUELA DE AJUSTE         | 10 | 289,92   |
| A 0032641452     | ARRUELA DE AJUSTE         | 10 | 513,88   |
| A 0032641552     | ARRUELA DE AJUSTE         | 10 | 411,73   |
| A 0032641652     | ARRUELA DE AJUSTE         | 10 | 395,65   |
| A 0032641752     | ARRUELA DE AJUSTE         | 10 | 494,09   |
| A 0032641852     | ARRUELA DE AJUSTE         | 10 | 474,64   |
| A 0032642052     | ARRUELA INTERMEDIARIA     | 10 | 13,87    |
| A 0032642252     | ARRUELA                   | 10 | 140,30   |
| A 0032642352     | ARRUELA ESPACADORA        | 10 | 29,99    |
| A 0032642452     | ARRUELA ESPACADORA        | 10 | 20,50    |
| A 0032642552     | ARRUELA ESPACADORA        | 10 | 25,13    |
| A 0032642652     | ARRUELA ESPACADORA        | 10 | 26,16    |
| A 0033235200     | AMORTECEDOR DA CABINA-ACO | 4  | 1.230,30 |
| A 0034202420     | JOGO PASTILHAS DE FREIO   | 15 | 569,36   |
| A 0034203520     | JG. PECAS PASTILHAS DE FR | 5  | 1.069,79 |
| A 0034204720     | JOGO DE PASTILHAS DE FREI | 5  | 325,20   |
| A 0034205020     | JG. DE PCS DA PASTILHA FR | 5  | 1.589,75 |
| A 00342050200097 | JG DE PASTILHAS DE FREIO  | 5  | 175,35   |
| A 0034207183     | JG.PECAS DA SAPATA DE FRE | 5  | 1.791,32 |
| A 0034207220     | JOGO DE PASTILHAS DE FREI | 5  | 1.082,49 |
| A 00342072200097 | JG DE PASTILHAS DE FREIO  | 5  | 418,60   |
| A 0034207283     | JG.PECAS DA SAPATA DO FRE | 5  | 1.493,70 |
| A 0034207383     | JG.PECAS DA SAPATA DE FRE | 5  | 1.938,53 |
| A 0034207420     | JOGO DE PASTILHAS DO FREI | 5  | 1.903,42 |
| A 0034207483     | JG.PECAS DA SAPATA DE FRE | 5  | 2.163,86 |
| A 0034209320     | JOGO DE REPARO DA SAPATA  | 5  | 1.347,21 |
| A 0034291344     | VALVULA RELE              | 0  | 3.541,44 |
| A 0034292844     | VALVULA DE RETENCAO       | 0  | 102,99   |
| A 0034294244     | VALV. REGULADORA DE FLUXO | 5  | 190,91   |
| A 0034294644     | VALVULA DE BLOQUEIO       | 0  | 1.827,45 |
| A 0034295344     | VALVULA DE FLUXO          | 0  | 979,42   |
| A 0034297744     | VALVULA SELETORA          | 5  | 4.338,05 |
| A 0034299144     | VALVULA DE RETENCAO       | 0  | 1.063,85 |
| A 0034301181     | JOGO DE REPARO VALVULA    | 12 | 140,98   |

|                   |                           |    |           |
|-------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 0034301281      | JOGO DE REPARO VALVULA    | 12 | 27,77     |
| A 0034303781      | JOGO REPARO VALVULA       | 0  | 128,64    |
| A 0034303981      | JOGO REPARO VALVULA       | 5  | 22,95     |
| A 0034305881      | JOGO DE REPARO DA VALVULA | 5  | 1.794,12  |
| A 0034305981      | VALVULA                   | 5  | 1.526,89  |
| A 0034307281      | CJ. VALVULA DO FREIO DE E | 10 | 1.044,66  |
| A 0034307581      | VALVULA DE FREIO EM ACO   | 5  | 1.548,58  |
| A 0034307781      | LU VALVULA DE PRESSAO     | 5  | 2.006,03  |
| A 0034308281      | JOGO DE REPARO DO RESERVA | 5  | 497,09    |
| A 0034308881      | ANEL DE VEDACAO DE BORRAC | 8  | 455,16    |
| A 0034309281      | JG.DE REPARO P/VALVULA FR | 0  | 697,70    |
| A 0034309481      | JG. DE REP.P/VALVULA PROT | 0  | 206,13    |
| A 0034309581      | JG.DE REP.P/VALVULA PROTE | 5  | 812,72    |
| A 0034309681      | JG. DE REP.P/VALVULA SOLE | 0  | 86,19     |
| A 0034310212      | VALVULA(REGULADOR FORCA F | 0  | 1.360,29  |
| A 0034311212      | REGULADOR DE FORCA DE FRE | 5  | 1.226,00  |
| A 0034312212      | VALVULA REGULADORA DE FRE | 5  | 1.979,27  |
| A 0034312306      | VALVULA DE PROTECAO DE QU | 5  | 646,73    |
| A 0034312512      | REGULADOR DE FORCA FRENAG | 5  | 1.227,19  |
| A 0034312706      | VALVULA LIMITADORA DE PRE | 0  | 2.764,24  |
| A 0034314412      | LU VALVULA ALB            | 5  | 1.135,30  |
| A 0034315306      | REGULADOR DE PRESSAO AC   | 5  | 1.425,10  |
| A 0034315506      | VALVULA DE PROTECAO-QUATR | 5  | 1.072,60  |
| A 0034315606      | VALVULA LIMITADORA DE PRE | 0  | 283,57    |
| A 0034315706      | VALVULA DE 4 CIRCUITOS    | 5  | 1.861,76  |
| A 0034316306      | VALVULA PROTETORA QUATRO  | 0  | 5.030,97  |
| A 0034316806      | VALVULA PROTETORA         | 5  | 2.447,55  |
| A 0034318205      | VALVULA DE FREIO-REBOQUE  | 5  | 1.566,95  |
| A 0034318906      | VALVULA REGULADORA DE PRE | 0  | 252,16    |
| A 0034319506      | VALVULA DO FREIO DE SERVI | 0  | 4.531,37  |
| A 0034319706      | VALVULA PROTETORA DE 4 VI | 0  | 1.498,64  |
| A 00343197060080  | VALVULA 4 CIRCUITOS REMAN | 0  | 785,24    |
| A 00343197060080C | VALVULA 4 CIRCUITOS REMAN | 0  | 785,24    |
| A 0034321201      | RESERVATORIO DE AR COMPRI | 10 | 2.386,76  |
| A 0034321901      | RESERVATORIO DE AR COMPRI | 5  | 911,40    |
| A 0034323101      | RESERVATORIO DE AR 20L    | 10 | 1.201,16  |
| A 0034460009      | MODULO ELETRONICO DE COMA | 15 | 10.410,21 |
| A 0034460509      | LU UNIDADE DE COMANDO MUD | 15 | 28.182,10 |
| A 0034461509      | LU MODULO ELETRONICO      | 5  | 6.000,91  |
| A 0034461621      | INSTRUMENTO COMBINADO INS | 15 | 15.230,93 |
| A 0034461709      | MODULO ELETRONICO GS - CA | 15 | 6.358,22  |
| A 0034461809      | MODULO ELETRONICO DE COMA | 15 | 10.991,92 |
| A 0034463802      | MODULO ELETRONICO DE COMA | 15 | 16.486,69 |
| A 0034464102      | CONTROLADOR ELETRONICO CP | 15 | 5.679,72  |
| A 0034464302      | MODULO ELETRONICO CPC     | 15 | 4.958,46  |
| A 0034464502      | ELETRONICA COMMON POWERTR | 15 | 1.684,62  |
| A 0034464602      | MODULO ELETRONICO FR/CPC  | 15 | 4.741,33  |
| A 0034465202      | MODULO ELETRONICO CPC     | 15 | 1.860,25  |
| A 0034465402      | MODULO ELETRONICO CPC     | 15 | 1.860,25  |
| A 0034465502      | UNIDADE DE COMANDO CPC /  | 5  | 1.565,38  |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 0034465602     | UNIDADE DE COMANDO CPC /  | 15 | 1.722,67  |
| A 0034600180     | BOMBA AUXILIAR DE DIRECAO | 5  | 2.395,76  |
| A 0034602280     | BOMBA HIDRAULICA          | 0  | 4.152,05  |
| A 0034602680     | BOMBA AUXILIAR DA DIRECAO | 5  | 2.315,89  |
| A 0034603105     | BARRA DE DIRECAO. - ACO   | 5  | 1.386,56  |
| A 0034603205     | BARRA DE DIRECAO - ACO    | 5  | 1.877,73  |
| A 0034604505     | BARRA DA DIRECAO          | 5  | 1.451,41  |
| A 0034604605     | LU BARRA DE DIRECAO       | 5  | 2.560,09  |
| A 0034604805     | BARRA DA DIRECAO          | 5  | 786,23    |
| A 0034604980     | BOMBA HIDRAULICA          | 5  | 4.082,41  |
| A 0034605180     | BOMBA DA DIRECAO HIDRAULI | 5  | 3.567,96  |
| A 0034609780     | BOMBA AUXILIAR DA DIRECAO | 5  | 2.339,99  |
| A 0034661001     | BOMBA AUXILIAR DA DIRECAO | 0  | 966,06    |
| A 0034666201     | LU BOMBA AUXILIAR DA DIRE | 0  | 2.954,79  |
| A 0035400045     | CJ CHAVE SELETORA ELETRIC | 15 | 164,64    |
| A 0035401581     | JOGO DE PECAS CONECTORES  | 15 | 94,06     |
| A 0035403417     | CJ. SENSOR ABS            | 5  | 570,68    |
| A 0035403517     | CJ. SENSOR ABS            | 5  | 396,00    |
| A 0035403617     | CJ. SENSOR ABS            | 5  | 570,68    |
| A 0035403717     | CJ. SENSOR ABS            | 5  | 570,68    |
| A 0035404505     | CABO DE ANTENA ELETRICO   | 0  | 406,08    |
| A 00354048170028 | SENSOR DE TEMPERATURA     | 15 | 623,04    |
| A 0035406544     | INTERRUPTOR TOMADA DE FOR | 15 | 1.532,09  |
| A 0035406931     | LU CABO DA BATERIA        | 10 | 566,48    |
| A 0035407417     | CJ. SENSOR ABS            | 5  | 406,17    |
| A 0035407517     | CJ. SENSOR DE ROTACOES    | 5  | 404,19    |
| A 0035407617     | CJ. SENSOR ABS            | 5  | 412,72    |
| A 0035407717     | CJ. SENSOR ABS            | 5  | 441,80    |
| A 0035409517     | CJ SENSOR DE ANGULO DA DI | 5  | 22.378,48 |
| A 0035420219     | RELE DA LUZ DE POSICAO    | 5  | 276,01    |
| A 0035420518     | SENSOR DO ABS NA UNIDADE  | 5  | 2.555,73  |
| A 0035420705     | TERMOMETRO                | 15 | 191,41    |
| A 0035420803     | MEDIDOR DE COMBUSTIVEL    | 0  | 329,67    |
| A 0035420819     | RELE MOTOR DE PARTIDA     | 5  | 194,53    |
| A 0035421203     | MEDIDOR DE COMBUSTIVEL MT | 0  | 145,40    |
| A 0035421619     | RELE BORNE 15             | 5  | 127,31    |
| A 0035422618     | SENSOR DE PERCURSO (REGUL | 5  | 358,70    |
| A 0035422803     | MEDIDOR DE COMBUSTIVEL    | 0  | 642,87    |
| A 0035423003     | MEDIDOR DE COMBUSTIVEL-MA | 0  | 388,26    |
| A 0035423118     | TRANSMISSOR DA Sonda DE T | 15 | 157,02    |
| A 0035423303     | MEDIDOR DE COMBUSTIVEL    | 0  | 103,67    |
| A 0035423307     | CABO VELOCIMETRO          | 0  | 83,32     |
| A 0035423403     | MEDIDOR DE COMBUSTIVEL    | 0  | 197,38    |
| A 0035423507     | EIXO FLEXIVEL 9700 MM     | 5  | 196,66    |
| A 0035423518     | TRANSMISSOR EIXO TRASEIRO | 15 | 481,07    |
| A 0035423607     | EIXO FLEXIVEL 11500 MM    | 5  | 295,41    |
| A 0035423807     | EIXO FLEXIVEL 9500 M/M    | 5  | 77,55     |
| A 0035424330     | TRANSMISSAO ANGULAR       | 5  | 5.695,09  |
| A 0035424618     | SENSOR DE ROTACOES TRAS D | 5  | 166,95    |
| A 0035425218     | JG DE PECAS SUPORTE DO SE | 5  | 262,30    |

|              |                               |    |          |
|--------------|-------------------------------|----|----------|
| A 0035426907 | CABO VELOCIMETRO              | 5  | 240,14   |
| A 0035426918 | SENSOR DE OXIGENIO ANTES      | 0  | 2.400,08 |
| A 0035427005 | INDICADOR DE TEMPERATURA      | 1  | 138,53   |
| A 0035427018 | SONDA LAMBDA PRE-CATALIZA     | 0  | 1.807,09 |
| A 0035427105 | INDICADOR DE TEMPERATURA      | 1  | 44,55    |
| A 0035428305 | TERMOMETRO A DISTANCIA        | 1  | 98,04    |
| A 0035428405 | TERMOMETRO A DISTANCIA        | 1  | 352,08   |
| A 0035429018 | SENSOR DE VELOCIDADE          | 15 | 4.305,03 |
| A 0035440532 | TRANSMISSOR                   | 5  | 2.359,10 |
| A 0035440632 | MODULO DA LUZ INTERMITENT     | 15 | 1.596,57 |
| A 0035441603 | LANTERNA TRASEIRA             | 15 | 1.863,91 |
| A 0035441703 | LANTERNA TRASEIRA ESQUERD     | 15 | 1.821,98 |
| A 0035442503 | LANTERNA TRAS.DIR.S/AVISA     | 15 | 4.111,42 |
| A 0035442603 | LU LANTERNA TRASEIRA ESQU     | 15 | 4.111,71 |
| A 0035442703 | LU LANTERNA TRASEIRA DIRE     | 15 | 4.798,19 |
| A 0035442803 | LANTERNA TRAS.DIR C/ ALER     | 15 | 563,52   |
| A 0035444732 | RELE TEMPORIZADOR LIMPADO     | 5  | 1.430,10 |
| A 0035446132 | RELE-TRANSMISSOR PISCA-PI     | 5  | 1.321,64 |
| A 0035450373 | TRAVA DE METAL                | 5  | 7,07     |
| A 0035451114 | INTERRUPTOR DO COMPRESSOR     | 15 | 666,29   |
| A 0035451313 | 7C4 PAINEL DE COMANDO DA PORT | 5  | 450,25   |
| A 0035451407 | INTERRUPTOR DE TECLA          | 15 | 174,69   |
| A 0035451614 | INTERRUPTOR LUZ DE RE         | 15 | 561,71   |
| A 0035452314 | INTERRUPTOR ARRANQUE MOTO     | 15 | 422,37   |
| A 0035452626 | CAIXA PARA TOMADA POLARIZ     | 15 | 17,54    |
| A 0035453290 | INDICADOR - CONTROLE DE C     | 15 | 13,12    |
| A 0035453340 | SUORTE DA CONEXAO DO TAN      | 5  | 22,68    |
| A 0035453390 | INDICADOR - LUZ ALTA          | 15 | 10,95    |
| A 0035453501 | CAIXA DE FUSIVEIS             | 15 | 226,27   |
| A 0035453783 | PROTETOR DO CABO DO SENSO     | 15 | 158,50   |
| A 0035453913 | 7C4 PAINEL DE COMANDO DA PORT | 5  | 1.229,68 |
| A 0035454290 | LENTE PLASTICA                | 15 | 2,38     |
| A 0035454413 | 7C4 PAINEL DE COMANDO DA PORT | 5  | 1.074,55 |
| A 0035455290 | INDICADOR                     | 15 | 11,91    |
| A 0035455313 | 7C4 PAINEL DE COMANDO DA PORT | 5  | 932,07   |
| A 0035455326 | TERMINAL                      | 15 | 7,76     |
| A 0035456007 | INTERRUPTOR DO SISTEMA DE     | 15 | 339,96   |
| A 0035456407 | INTERRUPTOR DO SISTEMA AN     | 15 | 256,29   |
| A 0035456507 | TECLA DO ASR                  | 15 | 223,83   |
| A 0035456601 | CAIXA DE FUSIVEIS"CORTA F     | 0  | 136,38   |
| A 0035456607 | INTERRUPTOR DO LEVANTA VI     | 15 | 478,74   |
| A 0035456707 | INTERRUPTOR BUZINA PNEUMA     | 15 | 304,61   |
| A 0035456807 | INTERRUPTOR DO TETO CORRE     | 15 | 506,69   |
| A 0035456826 | TERMINAL ELETRICO (0.5-1.     | 15 | 1,40     |
| A 0035458707 | INTERRUPTOR BASCULANTE LE     | 15 | 260,88   |
| A 0035458807 | INTERRUPTOR NIVEL DE ALTU     | 15 | 270,80   |
| A 0035459407 | INTERRUPTOR - BLOQUEIO CE     | 15 | 389,66   |
| A 0035459507 | ILUMINACAO INTERIOR           | 15 | 539,41   |
| A 0035459605 | RELE DE PARTIDA               | 5  | 55,37    |
| A 0035459805 | RELE DO SISTEMA DE VENTIL     | 5  | 62,34    |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 0035460140     | TERMINAL CHATO - ALUMINIO | 5  | 2,81      |
| A 0035461330     | CONDUITE CORRUGADO 60MM   | 5  | 89,35     |
| A 0035462030     | CONDUITE CORRUGADO 18MM   | 5  | 28,16     |
| A 0035466130     | CONDUITE CORRUGADO 37MM   | 5  | 40,25     |
| A 0035466240     | TERMINAL DE CONTATO ELETR | 15 | 87,70     |
| A 0035469340     | TERMINAL DE CONTATO ELETR | 15 | 127,65    |
| A 0035532005     | CILINDRO HIDRAULICO DIR   | 0  | 2.314,34  |
| A 0035532105     | CILINDRO HIDRAULICO DIR   | 0  | 5.525,69  |
| A 0035860943     | JG REP VALVULA 4VIAS      | 12 | 138,58    |
| A 0038200497     | CONTROLE REMOTO / TRANSMI | 20 | 1.366,35  |
| A 0038201675     | CJ ANTENA RADIO 900MM     | 10 | 166,26    |
| A 0038201975     | ZB ANTENA / RADIO 60 LEIT | 10 | 230,35    |
| A 0038202075     | ANTENA COMBINADA AM/FM, G | 10 | 249,73    |
| A 0038202275     | ANTENA DO RADIO           | 10 | 268,51    |
| A 0038202475     | ANTENA EMISSOR-RECEPTOR E | 10 | 549,09    |
| A 0038202526     | TRANSFORMADOR             | 10 | 1.364,51  |
| A 0038202956     | LANTERNA DE POSICIONAMENT | 15 | 36,41     |
| A 0038205710     | CJ. INTERRUPTOR           | 15 | 701,54    |
| A 00382089150098 | CABO DE CONEXAO DA ANTENA | 10 | 166,22    |
| A 0038209015     | CABO ELETRICO DO RADIO AT | 10 | 320,22    |
| A 0038209315     | CABO DA ANTENA            | 5  | 291,15    |
| A 0038209915     | CABO ELETRICO             | 5  | 333,93    |
| A 0038263790     | VIDRO DO FAROL            | 15 | 171,57    |
| A 0038263890     | VIDRO DO FAROL            | 15 | 171,57    |
| A 0038263990     | VIDRO DO FAROL            | 15 | 46,82     |
| A 0038264990     | VIDRO DO FAROL ESQ        | 15 | 300,79    |
| A 0038265090     | VIDRO DO FAROL DIR        | 15 | 300,79    |
| A 0038265190     | VIDRO DO FAROL ESQ        | 0  | 45,47     |
| A 0038265290     | VIDRO DO FAROL DIR        | 15 | 52,29     |
| A 0038300108     | VENTOINHA DE PLASTICO     | 5  | 4.113,53  |
| A 0038300396     | MANGUEIRA ABASTECIMENTO D | 5  | 111,03    |
| A 0038300508     | VENTOINHA DO SISTEMA DE V | 0  | 745,35    |
| A 0038301984     | VALVULA DO CONDENSADOR    | 20 | 198,86    |
| A 0038302884     | VALVULA DA CAIXA DE AR    | 5  | 1.166,12  |
| A 0038303084     | VALVULA DE EXPANSAO DO AR | 0  | 2.186,09  |
| A 0038304584     | VALVULA DE EXPANSAO AR CO | 0  | 486,97    |
| A 0038304908     | MOTOR ELET. DO SIST.CLIMA | 10 | 554,64    |
| A 0038307008     | MOTOR ELETRICO DA CAIXA D | 0  | 900,06    |
| A 0038307384     | VALVULA DE EXPANSAO       | 0  | 185,95    |
| A 0038308560     | JOGO DE PECAS DO AR CONDI | 20 | 15.394,04 |
| A 0038308908     | CJ VENTOINHA              | 0  | 5.866,69  |
| A 0038351101     | TROCADOR DE CALOR DO SIST | 0  | 940,28    |
| A 0038356101     | TROCADOR DE CALOR - ACO/A | 0  | 3.016,03  |
| A 0038357101     | CAMBIADOR DE CALOR ACO    | 5  | 710,76    |
| A 0038357701     | RADIADOR DA CAIXA DE AR   | 5  | 1.508,35  |
| A 0038358901     | CAMBIADOR CALOR SISTEMA A | 20 | 598,68    |
| A 0038359001     | CAMBIADOR CALOR SISTEMA A | 20 | 605,77    |
| A 0038600069     | CONJ. FECHO CINTO SEGURAN | 10 | 571,87    |
| A 0038600169     | CJ. FECHO CINTO SEGURANCA | 10 | 679,42    |
| A 0038600269     | CJ. FECHO DO CINTO SEGURA | 5  | 476,07    |

|                  |     |                           |    |          |
|------------------|-----|---------------------------|----|----------|
| A 0038602285     |     | CJ. CINTO DE SEGURANCA    | 5  | 519,24   |
| A 0038605785     |     | CJ CINTO DE SEGURANCA     | 5  | 773,19   |
| A 0038607085     |     | LU CINTO DE SEGURANCA     | 5  | 1.276,29 |
| A 0038607685     |     | CONJUNTO CINTO SEGURANCA  | 5  | 1.339,94 |
| A 0038609085     |     | CINTO DE SEGURANCA DE 3 P | 5  | 2.968,12 |
| A 0038609185     |     | CINTO DE SEGURANCA 3 PONT | 5  | 2.968,12 |
| A 0039104432     | 024 | CONJ. ENCOSTO ESTOFADO VI | 5  | 1.759,86 |
| A 0039104632     | 024 | ENCOSTO COMPLETO BCO DIR  | 5  | 1.864,96 |
| A 0039104732     | 025 | ENCOSTO COMPLETO BCO DIRE | 5  | 4.875,37 |
| A 0039104832     | 023 | ENCOSTO COMPLETO BCO. DIR | 5  | 3.845,17 |
| A 0039105932     | 9F2 | ENCOSTO ASSENTO ESQ       | 5  | 3.346,87 |
| A 0039290011     |     | PLACA DE FIXACO DO TRILHO | 5  | 22,50    |
| A 0039800502     |     | ROLAMENTO DE ROLOS CILIND | 12 | 1.535,12 |
| A 0039802802     |     | ROLAMENTO DE ROLOS CONICO | 12 | 557,82   |
| A 0039803202     |     | CJ. ROLAMENTO DE ROLOS CO | 12 | 546,56   |
| A 0039803302     |     | CJ. ROLAMENTO DE ROLOS CO | 12 | 535,57   |
| A 0039803402     |     | CJ. ROLAMENTO DE ROLOS CO | 12 | 204,22   |
| A 0039803502     |     | CJ. ROLAMENTO DE ROLOS CO | 12 | 456,69   |
| A 0039803602     |     | CJ ROLAMENTO DE ROLOS CON | 12 | 234,01   |
| A 0039803702     |     | CJ. ROLAMENTO DE ROLOS CO | 12 | 301,98   |
| A 0039804164     |     | CONJ. AMORTECEDOR COMFORT | 5  | 642,85   |
| A 0039810005     |     | ROLAMENTO DO EIXO TRASEIR | 12 | 206,73   |
| A 0039810605     |     | ROLAMENTO CONICO 140MM    | 12 | 323,70   |
| A 0039810618     |     | ROLAMENTO DE AGULHAS      | 12 | 432,69   |
| A 0039810718     |     | ROLAMENTO DE AGULHAS      | 12 | 335,12   |
| A 0039810818     |     | ROLAMENTO DE AGULHAS      | 12 | 435,33   |
| A 0039810918     |     | ROLAMENTO DE AGULHAS      | 12 | 561,53   |
| A 0039811405     |     | ROLAMENTO DO EIXO TRAZEIR | 12 | 376,74   |
| A 0039811618     |     | ROLAMENTO DE AGULHAS DA T | 12 | 7.288,26 |
| A 0039811905     |     | ROLAMENTO DE ROLETES      | 12 | 600,52   |
| A 0039812005     |     | ROLAMENTO DA SUSPENSAO    | 12 | 1.206,33 |
| A 0039812418     |     | ROLAMENTO DE AGULHAS 6A M | 12 | 245,45   |
| A 0039812605     |     | ROLAMENTO DE ROLETES 160X | 12 | 3.232,34 |
| A 0039812805     |     | ROLAMENTO DE ROLETES      | 12 | 3.232,34 |
| A 0039812905     |     | ROLAMENTO CONICO 150MM    | 12 | 538,91   |
| A 0039813005     |     | ROLAMENTO CONICO 125MM    | 12 | 237,71   |
| A 0039813525     |     | ROLAMENTO DE ESFERAS - AC | 12 | 134,42   |
| A 0039813905     |     | ROLAMENTO CONICO 80 MM    | 12 | 183,09   |
| A 0039814305     |     | ROLAMENTO DE ROLETES      | 12 | 249,82   |
| A 0039814505     |     | ROLAMENTO DE ROLETES CONI | 12 | 2.357,01 |
| A 0039814905     |     | ROLAMENTO                 | 12 | 431,38   |
| A 0039815205     |     | ROLAMENTO CONICO 125 MM   | 12 | 515,09   |
| A 0039815605     |     | ROLAMENTO CONICO 125 MM   | 12 | 624,23   |
| A 0039815705     |     | ROLAMENTO DE ROLETES      | 12 | 256,94   |
| A 0039816001     |     | ROLAMENTO DE ROLETES      | 12 | 619,22   |
| A 0039816405     |     | ROLAMENTO DE ROLOS CONICO | 12 | 204,35   |
| A 0039816805     |     | ROLAMENTO DE ROLETES      | 12 | 723,19   |
| A 0039817105     |     | ROLAMENTO DO EIXO DIANTEI | 12 | 1.798,90 |
| A 0039818305     |     | ROLAMENTO CONICO 90 MM    | 12 | 145,24   |
| A 00398183050010 |     | KIT ROLAMENTO DA RODA - E | 12 | 187,93   |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 0039818518     | ROLAMENTO DE ROLOS AXIAL  | 12 | 1.247,58 |
| A 0039818605     | ROLAMENTO DE ROLETES RADI | 12 | 296,91   |
| A 0039819418     | ROLAMENTO DO EIXO DIANTEI | 12 | 114,15   |
| A 0039819518     | ROLAMENTO DE AGULAS       | 12 | 273,32   |
| A 0039826826     | BUCHA DE CONTATO SENSOR D | 10 | 15,61    |
| A 0039827326     | TERMINAL ELETRICO         | 10 | 5,32     |
| A 0039828526     | TERMINAL ELETRICO - MLK   | 15 | 2,78     |
| A 0039828726     | TERMINAL ELETRICO - MLK   | 15 | 2,31     |
| A 0039884178     | CLIP                      | 15 | 19,07    |
| A 0039885078     | GRAMPO DE APERTO          | 15 | 1,70     |
| A 0039885078     | GRAMPO DE APERTO (RESINA) | 15 | 1,70     |
| A 0039886778     | PRESILHA DE APOIO NA PORT | 15 | 32,66    |
| A 0039890085     | FITA PLASTICA ADESIVA     | 15 | 0,57     |
| A 0039898185     | TIRAS DE VEDACAO - BORRAC | 18 | 36,39    |
| A 00398981851000 | ESPUMA DE VEDACAO AUTO-AD | 18 | 35,83    |
| A 0039899120     | MASSA DE VEDACAO(JUNTA LI | 0  | 577,52   |
| A 0039900150     | PORCA SEXTAVADA - ACO     | 10 | 1,57     |
| A 0039900170     | CONEXAO "T"               | 5  | 879,28   |
| A 0039900251     | PORCA PLASTICA SW10       | 10 | 1,82     |
| A 0039900271     | CONEXAO ANGULAR - ACO     | 10 | 542,86   |
| A 0039900403     | PARAFUSO M9X159 DE FIXACA | 10 | 22,28    |
| A 0039901097     | REBITE DE ALUMINIO        | 10 | 4,33     |
| A 0039901250     | PORCA DE APERTO - METAL   | 10 | 90,92    |
| A 0039901397     | REBITE                    | 10 | 20,46    |
| A 00399013970064 | REBITE                    | 10 | 22,53    |
| A 0039901597     | REBITE DE FIXACAO DA FECH | 5  | 9,45     |
| A 0039901597     | REBITE FIXACAO FECHADURA  | 5  | 9,45     |
| A 0039901604     | PARAFUSO COM FLANGE       | 10 | 207,54   |
| A 0039901712     | PARAFUSO M6X1X15 10.9 - A | 10 | 1,60     |
| A 0039901912     | PARAFUSO M7X20 - ACO LIGA | 10 | 8,08     |
| A 0039902071     | COTOVELO - M22/9MM- VOSS  | 5  | 104,68   |
| A 0039902171     | COTOVELO M12 4MM          | 5  | 53,75    |
| A 0039902182     | ARRUELA                   | 10 | 5,18     |
| A 0039902271     | CONEXAO - M22/9MM/9MM - V | 5  | 93,48    |
| A 0039902482     | ARRUELA PLANA 50X10       | 10 | 22,35    |
| A 0039902497     | REBITE CEGO COM CABECA CH | 10 | 12,77    |
| A 0039902551     | PORCA DE FIXACAO          | 10 | 8,16     |
| A 0039902671     | COTOVELO DE ENC.P/AR COMP | 5  | 113,36   |
| A 0039902697     | REBITE - ACO              | 10 | 3,99     |
| A 0039902797     | REBITE - ACO              | 10 | 3,99     |
| A 0039902900     | PARAFUSO SEXTAVADO M8 ACO | 10 | 27,42    |
| A 0039902940     | ARRUELA                   | 10 | 1,53     |
| A 0039902971     | CONEXAO (LATAO)           | 5  | 75,67    |
| A 0039903000     | PARAFUSO SEXTAVADO M8 ACO | 10 | 24,79    |
| A 0039903105     | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 13,51    |
| A 0039903771     | COTOVELO P/ TECALON DIA.1 | 5  | 296,82   |
| A 0039903971     | COTOVELO M16/6MM VOSS 230 | 5  | 68,58    |
| A 0039903997     | REBITE DE ALUMINIO        | 10 | 16,60    |
| A 0039904170     | CONEXAO T                 | 5  | 36,48    |
| A 0039904370     | CONEXAO T                 | 5  | 47,67    |

|              |                             |    |        |
|--------------|-----------------------------|----|--------|
| A 0039904371 | COTOVELO M22/M12X1.5/9MM    | 5  | 105,24 |
| A 0039904470 | CONEXAO TETORA DO FAROL     | 5  | 96,38  |
| A 0039904505 | PARAFUSO CILINDRICO COM D   | 10 | 30,04  |
| A 0039904512 | PARAFUSO M6X16 10.9 9460.   | 10 | 7,74   |
| A 0039904570 | CONEXAO T - M16 / 4MM / 4   | 5  | 81,30  |
| A 0039904605 | PARAFUSO CILINDRICO COM D   | 10 | 37,22  |
| A 0039904670 | CONEXAO "T" P/ENC.P/AR COMP | 5  | 162,85 |
| A 0039904970 | CONEXAO                     | 5  | 101,52 |
| A 0039905005 | PARAFUSO FIXACAO DA FITA    | 10 | 20,48  |
| A 0039905351 | PORCA COLAR SW10            | 10 | 32,40  |
| A 0039905397 | PORCA - BAIXO CARBONO       | 10 | 8,37   |
| A 0039905400 | PARAFUSO SEXTAVADO M18X1.   | 10 | 27,37  |
| A 0039905968 | CONEXAO (ACO)               | 5  | 231,29 |
| A 0039906101 | PARAFUSO COMBINADO          | 10 | 42,20  |
| A 0039906171 | COTOVELO                    | 5  | 245,97 |
| A 0039906201 | PARAFUSO COMBINADO          | 10 | 3,16   |
| A 0039906301 | PARAFUSO COMBINADO          | 10 | 12,25  |
| A 0039906370 | CONEXAO VOSS DIAM.15MM      | 5  | 416,29 |
| A 0039906471 | COTOVELO M22/12MM - VOSS    | 5  | 112,21 |
| A 0039906501 | PARAFUSO COMBINADO          | 10 | 9,38   |
| A 0039906568 | LU CONEXAO ROSCADA          | 5  | 43,28  |
| A 0039906571 | CONEXAO P/ ENCAN. DE AR C   | 5  | 41,48  |
| A 0039906651 | PORCA                       | 10 | 8,01   |
| A 0039906670 | CONEXAO VOSS DIAM.15MM      | 5  | 512,80 |
| A 0039906751 | PORCA SEXTAVADA             | 10 | 0,36   |
| A 0039906840 | ARRUELA                     | 10 | 9,62   |
| A 0039906870 | CONEXAO T - M22/6MM/9MM -   | 5  | 234,88 |
| A 0039907050 | PORCA SEXTAVADA COM COLAR   | 10 | 383,11 |
| A 0039907470 | CONEXAO-L - ENCANAMENTO D   | 5  | 137,25 |
| A 0039907751 | PORCA PLASTICA              | 15 | 12,79  |
| A 0039907970 | CONEXAO T - M22/9MM/4MM -   | 5  | 45,76  |
| A 0039908151 | PORCA MT. ACO               | 10 | 19,45  |
| A 0039908497 | REBITE 4,8X17 MM - ACO      | 10 | 3,01   |
| A 0039908570 | CONEXAO T - M22/9MM/6MM V   | 5  | 447,09 |
| A 0039909170 | CONEXAO (EM ACO)            | 5  | 355,81 |
| A 0039909250 | PORCA 5/8"                  | 10 | 39,13  |
| A 0039909497 | REBITE DE PRESSAO           | 10 | 19,25  |
| A 0039909571 | COTOVELO M16/4MM VOSS 230   | 5  | 121,48 |
| A 0039909850 | PORCA SEXTAVADA - ACO       | 10 | 399,12 |
| A 0039914770 | CLIQUE DE MOLA              | 5  | 2,90   |
| A 0039914870 | CLIQUE DE MOLA              | 10 | 20,28  |
| A 0039915570 | CLIP DE MOLA                | 5  | 28,58  |
| A 0039916070 | FECHO RAPIDO DE 1/4 DE VO   | 10 | 7,43   |
| A 0039920580 | ANEL DISTANCIADOR           | 10 | 31,79  |
| A 0039920680 | ANEL DISTANCIADOR           | 10 | 32,78  |
| A 0039920780 | ANEL DISTANCIADOR           | 10 | 30,85  |
| A 0039920880 | ANEL DISTANCIADOR           | 10 | 32,42  |
| A 0039920980 | ANEL DISTANCIADOR           | 10 | 32,03  |
| A 0039921080 | ANEL DISTANCIADOR           | 10 | 32,48  |
| A 0039921180 | ANEL DISTANCIADOR           | 10 | 35,00  |

|              |                           |    |        |
|--------------|---------------------------|----|--------|
| A 0039921280 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 34,86  |
| A 0039921380 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 34,86  |
| A 0039921480 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 35,16  |
| A 0039921580 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 34,86  |
| A 0039921680 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 30,85  |
| A 0039921780 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 30,85  |
| A 0039921880 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 35,85  |
| A 0039921980 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 34,86  |
| A 0039922080 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 37,67  |
| A 0039922101 | BUCHA DE ACO              | 10 | 901,63 |
| A 0039922180 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 34,86  |
| A 0039922280 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 35,35  |
| A 0039922380 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 35,35  |
| A 0039922480 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 35,35  |
| A 0039922601 | BUCHA DO APOIO BRACO      | 10 | 11,58  |
| A 0039922680 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 35,56  |
| A 0039922780 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 35,35  |
| A 0039922880 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 36,05  |
| A 0039922980 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 35,35  |
| A 0039923080 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 35,85  |
| A 0039923180 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 35,35  |
| A 0039923280 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 35,35  |
| A 0039923380 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 35,35  |
| A 0039923480 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 35,35  |
| A 0039923580 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 35,35  |
| A 0039923680 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 35,56  |
| A 0039923780 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 35,35  |
| A 0039923880 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 35,56  |
| A 0039923980 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 36,16  |
| A 0039924080 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 35,85  |
| A 0039924180 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 36,16  |
| A 0039924280 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 35,35  |
| A 0039924380 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 36,16  |
| A 0039924480 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 35,35  |
| A 0039924580 | ANEL DISTANCIADOR ESPESSU | 10 | 36,16  |
| A 0039924680 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 35,35  |
| A 0039924780 | ANEL DISTANCIADOR ESPESSU | 10 | 36,16  |
| A 0039924880 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 36,32  |
| A 0039924980 | ANEL DISTANCIADOR ESPESSU | 10 | 36,16  |
| A 0039925080 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 35,85  |
| A 0039925180 | ANEL DISTANCIADOR ESPESSU | 10 | 36,16  |
| A 0039925280 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 36,05  |
| A 0039925380 | ANEL DISTANCIADOR ESPESSU | 10 | 36,32  |
| A 0039925480 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 35,35  |
| A 0039925580 | ANEL DISTANCIADOR ESPESSU | 10 | 32,58  |
| A 0039925680 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 35,09  |
| A 0039925780 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 36,16  |
| A 0039925880 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 35,56  |
| A 0039925980 | ANEL DISTANCIADOR 2,50MM  | 10 | 18,96  |
| A 0039926080 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 35,35  |

|              |                           |    |        |
|--------------|---------------------------|----|--------|
| A 0039926180 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 30,85  |
| A 0039926280 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 35,35  |
| A 0039926380 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 36,16  |
| A 0039926480 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 35,35  |
| A 0039926580 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 36,16  |
| A 0039926680 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 35,35  |
| A 0039926780 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 36,16  |
| A 0039926880 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 35,80  |
| A 0039927080 | ANEL DISTANCIADOR 2,60MM  | 10 | 20,89  |
| A 0039927180 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 36,16  |
| A 0039927280 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 35,35  |
| A 0039927380 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 36,16  |
| A 0039927480 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 35,35  |
| A 0039927580 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 36,16  |
| A 0039927680 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 35,35  |
| A 0039927780 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 36,16  |
| A 0039927880 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 35,35  |
| A 0039927980 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 36,16  |
| A 0039928080 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 35,35  |
| A 0039928180 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 37,47  |
| A 0039928280 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 35,35  |
| A 0039928380 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 35,35  |
| A 0039928480 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 35,35  |
| A 0039928580 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 35,35  |
| A 0039928680 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 35,35  |
| A 0039928780 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 35,35  |
| A 0039928880 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 35,35  |
| A 0039928980 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 22,21  |
| A 0039929080 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 22,21  |
| A 0039929180 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 22,30  |
| A 0039929280 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 22,21  |
| A 0039929380 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 22,21  |
| A 0039929480 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 22,21  |
| A 0039929580 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 22,21  |
| A 0039929680 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 22,21  |
| A 0039929780 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 22,21  |
| A 0039929880 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 22,21  |
| A 0039929980 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 22,21  |
| A 0039933201 | MOLA                      | 15 | 6,08   |
| A 0039940335 | TRAVA DE ACO              | 10 | 2,17   |
| A 0039940445 | PRESILHA                  | 10 | 7,81   |
| A 0039941245 | PRESSILHA DE ACO          | 10 | 3,63   |
| A 0039941345 | TRAVA DA FECHADURA A      | 0  | 10,23  |
| A 0039942135 | JOGO DE ANEIS             | 10 | 135,35 |
| A 0039942845 | PRESILHA DE ACO           | 10 | 5,00   |
| A 0039944145 | PRESILHA - PLASTICO       | 15 | 11,57  |
| A 0039944245 | PORCA CLIPS DE INSERCAO A | 10 | 29,72  |
| A 0039945241 | ANEL TRAVA                | 10 | 14,98  |
| A 0039945645 | PRESILHA DE ACO           | 10 | 10,79  |
| A 0039946045 | PORCA - MEDIO CARBONO     | 10 | 4,82   |

|                  |                           |    |        |
|------------------|---------------------------|----|--------|
| A 0039946335     | ARRUELA M6                | 10 | 5,25   |
| A 0039946445     | PORCA TRAVA PLASTICA SENS | 10 | 26,49  |
| A 0039947345     | PRESILHA PLASTICA         | 15 | 51,75  |
| A 0039947545     | TRAVA PLASTICA DA MOLDURA | 15 | 7,52   |
| A 0039947545     | TRAVA PLASTICA MOLDURA PL | 15 | 7,52   |
| A 0039947945     | PORCA CLIPS ACO           | 10 | 4,01   |
| A 0039948245     | PORCA -MEDIO CARBONO      | 10 | 0,99   |
| A 0039948345     | PORCA ELASTI.ACO MOLA-ACO | 10 | 257,38 |
| A 0039948345     | PORCA ELASTICA ACO MOLA   | 10 | 257,38 |
| A 0039948445     | PORCA -MEDIO CARBONO      | 10 | 5,23   |
| A 0039948545     | TRAVA                     | 10 | 5,72   |
| A 0039948645     | PRESILHA DE ACO           | 10 | 4,62   |
| A 0039948745     | TRAVA DE ACO              | 5  | 4,06   |
| A 00399487451100 | TRAVA DE ACO              | 5  | 2,67   |
| A 0039949145     | PORCA ELASTI.PARACHOQ.ACO | 10 | 10,65  |
| A 0039949145     | PORCA ELASTICA DO PARA-CH | 10 | 10,65  |
| A 0039949245     | TRAVA DO PARACHOQUE TRASE | 10 | 10,61  |
| A 0039949345     | PORCA -MEDIO CARBONO      | 10 | 6,60   |
| A 0039949545     | PORCA CLIPS - ACO         | 10 | 6,68   |
| A 0039949945     | PORCAS CLIPES PARA PARAFU | 10 | 9,11   |
| A 0039950101     | ABRACADEIRA - ACO         | 5  | 9,74   |
| A 0039950702     | JOGO ABRACADEIRAS DE ACO  | 5  | 915,44 |
| A 0039950802     | ABRACADEIRA TUBO DE ESCAP | 5  | 410,68 |
| A 0039950902     | JOGO DE ABRACADEIRAS DO T | 5  | 450,41 |
| A 0039953202     | ABRACADEIRA               | 5  | 63,20  |
| A 0039970292     | JOGO CORREIA V (PAR)      | 10 | 110,92 |
| A 0039970386 905 | TAMPAO DE ACABAMENTO - PL | 15 | 5,86   |
| A 0039970547     | RETENTOR DE VEDACAO RADIA | 8  | 21,33  |
| A 0039970692     | CORREIA EM V              | 10 | 62,81  |
| A 0039970786     | BUJAO                     | 15 | 9,53   |
| A 0039970786     | BUJAO - PLASTICO          | 15 | 9,53   |
| A 0039970992     | CORREIA EM V              | 10 | 28,13  |
| A 0039971447     | RETENTOR DE VEDACAO NA AL | 18 | 302,45 |
| A 0039971548     | ANEL O                    | 8  | 32,40  |
| A 0039971771     | CONEXAO ROSCADA           | 10 | 105,66 |
| A 0039971971     | LU CONEXAO ROSCADA        | 10 | 134,29 |
| A 0039971992     | JOGO DE CORREIA V         | 10 | 218,51 |
| A 0039972186     | TAMPAO DE ACABAMENTO - PL | 15 | 23,44  |
| A 0039972389     | CONEXAO DO ENCANAMENTO DO | 15 | 20,57  |
| A 0039972489     | CONEXAO DE AGUA DE REFRIG | 5  | 20,48  |
| A 0039972546     | RETENTOR DE BORRACHA      | 8  | 70,49  |
| A 0039972671     | CONEXAO ROSCADA DA BOMBA  | 5  | 80,51  |
| A 0039972686     | BUJAO PLASTICO            | 15 | 30,35  |
| A 0039972789     | CONEXAO DO ENCANAMENTO DE | 5  | 32,01  |
| A 0039972992     | CORREIA EM V              | 10 | 110,09 |
| A 0039973289     | CONEXAO (METALICA)        | 5  | 79,77  |
| A 0039973448     | ANEL-O                    | 8  | 7,97   |
| A 0039973589     | CONEXAO (METALICA)        | 5  | 32,28  |
| A 0039973789     | CONEXAO METALICA          | 5  | 53,87  |
| A 0039973848     | ANEL DE BORRACHA          | 8  | 18,82  |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 0039973889 | COTOVELO VOS 232 M22 M12X | 15 | 62,82    |
| A 0039973989 | CONEXAO (METALICA)        | 5  | 55,17    |
| A 0039974036 | VALVULA 3/2 VIAS          | 5  | 2.043,03 |
| A 0039974046 | RETENTOR DE BORRACHA      | 8  | 20,17    |
| A 0039974189 | CONEXAO 2 VIAS            | 5  | 248,28   |
| A 0039974190 | ABRACADEIRA DE ACO        | 5  | 23,74    |
| A 0039974546 | RETENTOR                  | 18 | 18,85    |
| A 0039974989 | CONEXAO (METALICA)        | 5  | 47,14    |
| A 0039975089 | CONEXAO (METALICA)        | 5  | 29,82    |
| A 0039975189 | CONEXAO (METALICA)        | 5  | 38,05    |
| A 0039975289 | CONEXAO (METALICA)        | 5  | 32,01    |
| A 0039975389 | CONEXAO (METALICA)        | 5  | 70,33    |
| A 0039975390 | ABRACADEIRA FIXACAO TUBO  | 10 | 8,53     |
| A 0039975489 | CONEXAO METALICA          | 5  | 30,69    |
| A 0039975545 | ANEL DE BORRACHA          | 8  | 20,77    |
| A 0039975586 | TAMPAO DO EIXO TRASEIRO   | 18 | 10,48    |
| A 0039975689 | CONEXAO T ENCAN. DE AR -  | 5  | 62,77    |
| A 0039975692 | JOGO DE CORREIA           | 10 | 180,12   |
| A 0039975748 | ANEL O-RING 60 X 4,2      | 8  | 8,73     |
| A 0039975786 | TAMPAO DE FECHAMENTO 15 M | 15 | 5,90     |
| A 0039975789 | CONEXAO (METALICA)        | 5  | 107,97   |
| A 0039975848 | ANEL DE BORRACHA          | 8  | 5,61     |
| A 0039975989 | CONEXAO T M22 6MM/6MM     | 5  | 39,62    |
| A 0039976047 | ANEL DE VEDACAO           | 12 | 190,15   |
| A 0039976089 | CONEXAO T                 | 5  | 107,70   |
| A 0039976189 | CONEXAO T                 | 5  | 56,47    |
| A 0039976289 | CONEXAO T                 | 5  | 56,98    |
| A 0039976292 | JOGO DE CORREIA V (PAR)   | 10 | 203,09   |
| A 0039976294 | CORRENTE DE TRANSMISSAO M | 15 | 1.267,03 |
| A 0039976389 | CONEXAO T - M16/4MM/6MM - | 5  | 59,05    |
| A 0039976646 | RETENTOR DE EIXO          | 8  | 57,84    |
| A 0039976686 | TAMPAO DE FECHAMENTO ( PL | 18 | 7,18     |
| A 0039976689 | CONEXAO (METALICA)        | 5  | 45,54    |
| A 0039976740 | ANEL-NILOS                | 10 | 45,86    |
| A 0039976786 | BUJAO DE FECHAMENTO PLAST | 15 | 3,05     |
| A 0039976789 | CONEXAO (METALICA)        | 5  | 75,71    |
| A 0039976848 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 1,52     |
| A 0039976886 | BUJAO PLASTICO DE FECHAME | 15 | 10,99    |
| A 0039976886 | BUJAO PLASTICO FECHAMENTO | 15 | 10,99    |
| A 0039976889 | CONEXAO (METALICA)        | 5  | 83,88    |
| A 0039976948 | ANEL O-RING 30 X 4,5      | 8  | 3,36     |
| A 0039976989 | CONEXAO (METALICA)        | 5  | 99,18    |
| A 0039977072 | CONEXAO                   | 5  | 555,85   |
| A 0039977089 | CONEXAO T M22 6MM/4MM     | 5  | 155,99   |
| A 0039977094 | LU CORRENTE DUPLA         | 15 | 1.028,82 |
| A 0039977189 | CONEXAO METALICA          | 5  | 69,55    |
| A 0039977240 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 53,24    |
| A 0039977246 | RETENTOR DE VEDACAO 50X72 | 8  | 15,34    |
| A 0039977289 | CONEXAO (METALICA)        | 5  | 69,45    |
| A 0039977389 | CONEXAO DE LATAO - L76    | 5  | 106,97   |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 0039977494 | CORRENTE SIMPLES BOMBA DE | 15 | 460,33   |
| A 0039977546 | RETENTOR DE BORRACHA      | 8  | 80,92    |
| A 0039977572 | CONEXAO                   | 5  | 36,52    |
| A 0039977589 | CONEXAO VOSS 232 NG8      | 5  | 99,23    |
| A 0039977594 | CORRENTE DUPLA            | 15 | 1.259,81 |
| A 0039977689 | CONEXAO METALICA          | 5  | 156,72   |
| A 0039977749 | JUNTA DE VEDACAO PLASTICA | 15 | 1,25     |
| A 0039977789 | CONEXAO DE LATAO          | 5  | 99,16    |
| A 0039977889 | COTOVELO M16/4MM - VOSS 2 | 5  | 119,12   |
| A 0039978189 | CONEXAO - ENCANAMENTO DE  | 5  | 68,00    |
| A 0039978245 | ANEL DE VEDACAO 1 900 210 | 8  | 3,11     |
| A 0039978245 | ANEL DE VEDACAO DE BORRAC | 8  | 3,11     |
| A 0039978248 | ANEL O-RING MT. BORRAC    | 8  | 82,02    |
| A 0039978289 | CONEXAO METALICA          | 5  | 73,11    |
| A 0039978389 | CONEXAO T - M22/6MM/12MM  | 5  | 80,78    |
| A 0039978489 | CONEXAO T - M22/9MM/12MM  | 5  | 67,77    |
| A 0039978590 | ABRACADEIRA DE ACO        | 5  | 404,98   |
| A 0039978689 | PECA DE LIGACAO M16 4MM/4 | 5  | 68,13    |
| A 0039978690 | ABRACADEIRA 30MM          | 10 | 324,53   |
| A 0039978789 | PECA DE LIGACAO M16 6 MM/ | 5  | 92,45    |
| A 0039978889 | CONEXAO L49               | 5  | 268,87   |
| A 0039978989 | CONEXAO (METALICA)        | 5  | 155,83   |
| A 0039979086 | TAMPAO CEGO               | 18 | 26,40    |
| A 0039979089 | CONEXAO                   | 5  | 218,80   |
| A 0039979172 | CONEXAO                   | 5  | 134,18   |
| A 0039979189 | CONEXAO V                 | 5  | 73,32    |
| A 0039979289 | CONEXAO DE LIGACAO        | 5  | 46,22    |
| A 0039979389 | CONEXAO DE LIGACAO        | 5  | 59,27    |
| A 0039979489 | CONEXAO "V" DA EMBREAGEM  | 5  | 86,84    |
| A 0039979589 | CONEXAO                   | 5  | 97,27    |
| A 0039979689 | CONEXAO PLASTICA          | 0  | 71,77    |
| A 0039979789 | CONEXAO PLASTICA          | 0  | 52,07    |
| A 0039979889 | CONEXAO VOSS DO ENCANAMEN | 5  | 181,90   |
| A 0039979972 | CONEXAO                   | 5  | 95,59    |
| A 0039980050 | BUJAO DE FECHAMENTO       | 15 | 2,56     |
| A 0039981450 | BUJAO DE FECHAMENTO NA CA | 15 | 10,21    |
| A 0039983050 | BUJAO DE FECHAMENTO       | 15 | 3,83     |
| A 0039984750 | BUJAO - ACO               | 10 | 115,24   |
| A 0039987650 | BUJAO DE FECHAMENTO       | 15 | 11,76    |
| A 0040171721 | CONJUNTO PORTA INJETOR    | 5  | 3.218,35 |
| A 0040172521 | PORTA INJETOR COM BICO IN | 15 | 1.799,52 |
| A 0040173821 | LU PORTA INJETOR COM BICO | 5  | 3.751,76 |
| A 0040174821 | PORTA INJETOR ACO         | 5  | 1.484,04 |
| A 0040176121 | LU PORTA-INJETOR          | 5  | 1.162,02 |
| A 0040177052 | ARRUEELA DE COMPENSACAO - | 10 | 98,26    |
| A 0040177152 | ARRUELA COMPENSADORA      | 10 | 12,27    |
| A 0040177252 | DISCO INTERMEDIARIO - ACO | 10 | 168,80   |
| A 0040177452 | ARRUELA COMPENSADORA 1.02 | 10 | 92,94    |
| A 0040179252 | ARRUELA COMPENSADORA      | 10 | 50,14    |
| A 0040300024 | JOGO DE PECAS ANEIS DE PI | 5  | 167,72   |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 0040300424     | JOGO DE ANEIS             | 5  | 187,17    |
| A 0040375019     | ANEL DE TOPO - NORMAL     | 5  | 82,31     |
| A 0040379619     | ANEL DE PISTAO            | 5  | 454,45    |
| A 0040910501     | BOMBA DE COMBUSTIVEL - HA | 5  | 2.995,19  |
| A 0040910701     | BOMBA DE COMBUSTIVEL - AC | 5  | 662,63    |
| A 0040911101     | BOMBA DO COMBUSTIVEL      | 5  | 10.025,37 |
| A 0040911301     | CONJ. BOMBA ALIMENTADORA  | 5  | 2.004,64  |
| A 0040911401     | BOMBA DE COMBUSTIVEL      | 5  | 1.892,83  |
| A 0040940904     | ELEMENTO PRINCIPAL DO FIL | 8  | 91,73     |
| A 0040941104     | ELEMENTO DO FLITRO DE AR  | 8  | 5.956,55  |
| A 0040942404     | ELEMENTO FILTRO DE AR     | 8  | 905,98    |
| A 0040942604     | ELEMENTO DO FILTRO DE AR  | 8  | 76,18     |
| A 0040943504     | ELEMENTO FILTRANTE PRINCI | 8  | 394,23    |
| A 0040946204     | CONJ.ELEMENTO FILTRO C/ T | 8  | 414,07    |
| A 0040946604     | ELEMENTO FILTRO DE AR     | 8  | 4.939,96  |
| A 0040946704     | ELEMENTO DO FILTRO DE AR  | 8  | 372,13    |
| A 0040946904     | CONJUNTO ELEMENTO DO FILT | 8  | 2.677,55  |
| A 0040947204     | ELEMENTO DO FILRO DE AR   | 8  | 2.074,19  |
| A 0040947404     | ELEMENTO DO FILTRO DE AR  | 8  | 1.547,50  |
| A 0040947604     | ELEMENTO FILTRO DE OLEO   | 8  | 259,20    |
| A 0040947904     | ELEMENTO DE FILTRO DE AR  | 8  | 95,01     |
| A 0040948004     | ELEMENTO DE FILTRO DE AR  | 8  | 76,64     |
| A 0040948104     | ELEMENTO DE FILTRO DE AR  | 8  | 122,81    |
| A 0040948204     | ELEMENTO DE FILTRO DE AR  | 8  | 230,78    |
| A 0040948304     | CONJ. ELEMENTO FILTRO C/  | 8  | 414,07    |
| A 0040961599     | TURBINA - LU              | 5  | 3.623,26  |
| A 0040968499     | TURBINA - LU              | 5  | 3.962,10  |
| A 0041310501     | COMPRESSOR DE AR MONOCILI | 0  | 1.547,41  |
| A 0041518601     | MOTOR DE PARTIDA - (METAL | 15 | 20.859,70 |
| A 00415186010080 | MOTOR DE PARTIDA - (METAL | 15 | 20.859,70 |
| A 0041530428     | SENSOR DE TEMPERATURA     | 15 | 201,77    |
| A 0041531028     | TRANMISSOR SENSOR TERMICO | 15 | 208,44    |
| A 0041531628     | SENSOR DE TEMPERATURA     | 15 | 150,47    |
| A 0041531828     | SENSOR DE PRESSAO E TEMPE | 0  | 3.284,17  |
| A 0041532028     | INTERRUPTOR DE PRESSAO DO | 0  | 1.127,27  |
| A 0041533128     | SENSOR                    | 15 | 452,07    |
| A 0041533128     | SENSOR DE PRESSAO         | 15 | 452,07    |
| A 0041534228     | SENSOR DE TEMPERATURA     | 15 | 240,81    |
| A 0041534428     | SENSOR DO NIVEL DE OLEO   | 0  | 671,67    |
| A 0041535928     | LU SENSOR DE NIVEL DE OLE | 0  | 809,44    |
| A 0041536328     | MEDIDOR DO NIVEL DE OLEO  | 0  | 1.232,32  |
| A 0041536928     | EMISSOR INDICADOR TEMPERA | 15 | 3.477,12  |
| A 0041537028     | SENSOR DE PRESSAO/TEMPERA | 0  | 954,05    |
| A 0041537528     | SENSOR DE PRESSAO         | 0  | 2.206,79  |
| A 0041539428     | SENSOR NIVEL DE OLEO      | 0  | 410,74    |
| A 0041540806     | REGULADOR DO ALTERNADOR   | 15 | 735,48    |
| A 0041541606     | CHAVE REGULADORA DO ALTER | 15 | 730,95    |
| A 0041541906     | REGULADOR DO ALTERNADOR   | 15 | 761,84    |
| A 0041542506     | REGULADOR DE VOLTAGEM DO  | 15 | 882,38    |
| A 0041597003     | VELA DE IGNICAO DO MOTOR  | 15 | 195,76    |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 0041597903     | VELA DE IGNICAO DO MOTOR  | 15 | 200,67    |
| A 0042031675     | TERMOSTATO                | 0  | 179,61    |
| A 0042034375     | VALVULA TERMOSTATICA      | 0  | 193,54    |
| A 0042038375     | TERMOSTATO - LU           | 0  | 59,81     |
| A 0042505104     | CJ. PLATO DE EMBREAGEM    | 4  | 1.160,25  |
| A 00425051040080 | CJ PLATO DA EMBREAGEM REM | 4  | 702,43    |
| A 00425051040080 | PLATO DA EMBREAGEM REMANU | 4  | 702,43    |
| A 0042508904     | PLATO DE EMBREAGEM        | 4  | 2.589,23  |
| A 00425089040080 | PLATO DE EMBREAGEM REMANU | 4  | 1.689,46  |
| A 00425089040080 | PLATO DE EMBREAGEM REMANU | 4  | 1.689,46  |
| A 0042620052     | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 160,61    |
| A 0042620062     | ARRUELA DE PRESSAO - ACO  | 10 | 69,07     |
| A 0042620152     | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 160,61    |
| A 0042620252     | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 160,61    |
| A 0042620352     | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 182,41    |
| A 0042620452     | ARRUELA MT.ACO            | 10 | 35,65     |
| A 0042620552     | ARRUELA DISTANCIADORA MT. | 10 | 373,44    |
| A 0042621052     | ARRUELA DE COMPENSACAO(ES | 10 | 310,01    |
| A 0042621152     | ARRUELA ESPACADORA        | 10 | 246,33    |
| A 0042621252     | ARRUELA DE AJUSTE 1,90 MM | 10 | 54,58     |
| A 0042621452     | ARRUELA DE AJUSTE 2,30 MM | 10 | 53,26     |
| A 0042621652     | ARRUELA DE AJUSTE 2,90 MM | 10 | 53,51     |
| A 0042621852     | ARRUELA DE AJUSTE 3,90 MM | 10 | 54,58     |
| A 0042621952     | ARRUELA DE AJUSTE 3,90 MM | 10 | 27,10     |
| A 0042622152     | ARRUELA DE AJUSTE 4,50 MM | 10 | 92,11     |
| A 0042622652     | ARRUELA DE ENCOSTO - ACO  | 10 | 127,09    |
| A 0042622752     | ARRUELA DE ENCOSTO - ACO  | 10 | 98,93     |
| A 0042622952     | ARRUELA DE ENCOSTO - ACO  | 10 | 15,41     |
| A 0042623052     | ARRUELA ESPACADORA - ACO  | 10 | 39,84     |
| A 0042623252     | ARRUELA ESPACADORA - ACO  | 10 | 11,01     |
| A 0042648752     | ARRUELA ESPACADORA        | 10 | 616,60    |
| A 0042648852     | ARRUELA ESPACADORA        | 10 | 519,37    |
| A 0042648952     | ARRUELA ESPACADORA        | 10 | 975,28    |
| A 0042649052     | ARRUELA DE ACO            | 10 | 32,95     |
| A 0043269600     | AMORTECEDOR TRASEIRO      | 4  | 2.060,45  |
| A 0044201124     | JOGO DE REPARO - CILINDRO | 5  | 1.007,02  |
| A 0044202020     | JOGO DE PASTILHAS DE FREI | 5  | 698,66    |
| A 0044202420     | JOGO DE PASTILHAS DE FREI | 5  | 416,20    |
| A 00442024200097 | JG DE PASTILHAS DE FREIO  | 5  | 135,16    |
| A 0044202720     | JOGO PASTILHAS DO FREIO   | 5  | 262,35    |
| A 00442027200097 | JG DE PASTILHAS DE FREIO  | 5  | 109,79    |
| A 0044203624     | JG. REPARO P/ CILIND.COMB | 5  | 302,55    |
| A 0044203824     | JG. REPARO P/ CILIND.COMB | 5  | 328,50    |
| A 0044204483     | PINCA DO FREIO - ACO      | 5  | 17.790,76 |
| A 0044204583     | PINCA DO FREIO - ACO      | 5  | 22.867,48 |
| A 0044204983     | SAPATA DO FREIO A DIREITA | 5  | 18.053,36 |
| A 0044205083     | SAPATA DO FREIO           | 5  | 22.945,24 |
| A 0044205520     | JOGO DE PASTILHA          | 5  | 1.576,28  |
| A 0044205583     | JG PECAS PINCAS PORTA-PAS | 5  | 1.980,64  |
| A 0044205683     | JG PECAS PINCAS PORTA-PAS | 5  | 1.980,64  |

|                  |                           |   |           |
|------------------|---------------------------|---|-----------|
| A 0044205783     | JG PECAS PINCAS PORTA-PAS | 5 | 2.947,48  |
| A 0044205883     | JG PCS PINCAS PORTA-PASTI | 5 | 3.463,15  |
| A 0044206120     | JOGO DE PECAS - SAPATA DO | 5 | 1.066,79  |
| A 0044206920     | JOGO DE PASTILHAS PARA FR | 5 | 801,03    |
| A 00442069200097 | JG DE PASTILHAS DE FREIO  | 5 | 146,70    |
| A 0044207183     | PINCA DO FREIO DO LADO ES | 5 | 5.092,19  |
| A 00442071830080 | PINCA DO FREIO DO LADO ES | 5 | 4.894,50  |
| A 0044207283     | PINCA DO FREIO DO LADO DI | 5 | 5.092,19  |
| A 00442072830080 | PINCA DO FREIO DO LADO DI | 5 | 4.992,74  |
| A 0044207683     | PINCA DO FREIO DO LADO DI | 5 | 12.449,71 |
| A 0044208524     | JG. REP. MEMBRANA DO CILI | 5 | 779,31    |
| A 0044208783     | CJ.FREIO A DISCO ESQUERDO | 5 | 29.225,25 |
| A 0044208883     | CJ.FREIO A DISCO S/DISCO  | 5 | 29.225,25 |
| A 0044208983     | MORDACA DO FREIO          | 5 | 14.157,34 |
| A 0044209083     | MORDACA DO FREIO          | 5 | 18.466,91 |
| A 0044209383     | CJ. SAPATA DO FREIO       | 5 | 4.992,74  |
| A 0044209483     | CJ. SAPATA DO FREIO       | 5 | 4.992,74  |
| A 0044291544     | VALVULA DESENGATE         | 5 | 236,07    |
| A 0044293744     | VALVULA DE DESBLOQUEIO    | 5 | 208,10    |
| A 0044293844     | VALVULA RELE ACO          | 0 | 260,32    |
| A 0044294444     | VALVULA LIMITADORA DE PRE | 0 | 1.391,34  |
| A 0044295044     | VALVULA DE SOBRECARGA MAT | 0 | 358,83    |
| A 0044296244     | VALVULA RELE              | 5 | 976,82    |
| A 0044296344     | VALVULA RELE              | 5 | 837,31    |
| A 0044296544     | VALVULA MAGNETICA         | 0 | 1.885,40  |
| A 0044297844     | VALVULA RELE              | 5 | 875,02    |
| A 0044299144     | VALVULA DE REDUNDANCIA DO | 5 | 12.397,71 |
| A 0044299644     | VALVULA LIMITADORA DE PRE | 0 | 1.151,77  |
| A 0044300481     | JOGO DE REPARO DA VALVULA | 5 | 1.678,65  |
| A 0044300781     | CJ VALVULA                | 5 | 21.117,28 |
| A 0044301281     | JOGO DE REPARO P/VALVULA  | 0 | 271,88    |
| A 0044301781     | VALVULA FREIO ESTAC. CAVA | 0 | 487,40    |
| A 0044301901     | CILINDRO MESTRE DE FREIO  | 5 | 11.387,17 |
| A 0044302081     | JOGO DE REPARO COMPLETO P | 5 | 381,71    |
| A 0044302581     | VALVULA REGULADORA DA PRE | 0 | 3.885,17  |
| A 0044302681     | JOGO DE REPARO            | 0 | 373,66    |
| A 0044302781     | JOGO DE REPARO            | 0 | 139,11    |
| A 0044302981     | VALVULA DE ADMISSAO E ESC | 0 | 659,83    |
| A 0044303081     | JG. REPARO VALVULA FREIO  | 0 | 362,35    |
| A 0044303281     | VALVULA DA PARTE SUPERIOR | 0 | 7.663,18  |
| A 0044303581     | CJ. VALVULA PNEUMATICA DO | 0 | 553,05    |
| A 0044303681     | VALVULA DO FREIO DE ESTAC | 0 | 704,45    |
| A 0044304181     | VALVULA DO FREIO DE ESTAC | 5 | 1.994,97  |
| A 0044304481     | VALVULA DE FREIO          | 0 | 1.752,37  |
| A 0044304581     | VALVULA DE RETENCAO       | 0 | 6.110,83  |
| A 0044304981     | JG. REPARO VALVULA DE 4 V | 0 | 597,93    |
| A 0044305281     | VALVULA DE FREIO DE ESTAC | 5 | 1.907,25  |
| A 0044305581     | JG. DE PECAS DA VALVULA F | 5 | 385,44    |
| A 0044306181     | VALVULA DE FREIO DE ESTAC | 5 | 3.526,70  |
| A 0044310306     | VALVULA LIMITAORA DE PRES | 0 | 1.003,97  |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 0044310406     | VALVULA PROTETORA 4 CIRCU | 0  | 1.027,21  |
| A 0044311005     | VALVULA DE FREIO WABCO AL | 0  | 2.795,85  |
| A 0044311406     | SENSOR DO VALOR DE FREIO  | 15 | 8.267,15  |
| A 0044311506     | SENSOR DO VALOR DE FREIO  | 5  | 6.988,68  |
| A 0044312606     | JG. DE REPARO VALV. PROTE | 0  | 125,61    |
| A 0044313612     | REGULADOR DE FORCA DE FRE | 5  | 1.223,58  |
| A 0044317205     | JG. DE REPARO VALV. FREIO | 5  | 524,71    |
| A 0044320501     | RESERVATORIO DE AR COMPRI | 5  | 805,81    |
| A 0044460002     | UNIDADE DE COMANDO CPC 1  | 15 | 1.972,25  |
| A 0044460102     | UNIDADE DE COMANDO CPC 1  | 15 | 1.632,73  |
| A 0044460321     | INSTRUM ELETRON/ INS 2004 | 15 | 2.987,36  |
| A 0044460421     | PAINEL DE INSTRUMENTOS    | 15 | 8.112,02  |
| A 0044462021     | INSTRUMENTO COMBINADO -   | 15 | 5.907,81  |
| A 0044463321     | PAINEL DE INSTRUMENTOS IN | 5  | 12.959,34 |
| A 00444671400010 | MODULO MR2 PARAMETRIZADO  | 5  | 8.684,72  |
| A 0044467421     | PAINEL DE INSTRUMENTOS -  | 5  | 6.143,66  |
| A 0044468121     | PAINEL DE INSTRUMENTOS IN | 15 | 14.761,29 |
| A 0044468421     | PAINEL DE INSTRUMENTO     | 5  | 14.664,44 |
| A 0044600580     | BOMBA DA DIRECAO HIDRAULI | 5  | 3.064,16  |
| A 0044601180     | ROTOR DA BOMBA DA DIRECAO | 5  | 447,34    |
| A 0044907814     | CATALISADOR DE ESCAPE 250 | 10 | 82.101,93 |
| A 0045400144     | INTERRUPTOR               | 15 | 1.111,79  |
| A 0045400245     | JG. DE PECAS FLEETBOARD A | 15 | 5.385,29  |
| A 0045400344     | CJ INTERRUPTOR DE TECLAS  | 4  | 7.000,72  |
| A 0045400345     | JG. DE PECAS FLEETBOARD T | 10 | 1.968,57  |
| A 0045400445     | JG. DE PECAS FLEETBOARD T | 10 | 2.550,91  |
| A 0045401144     | INTERRUPTOR DO COMANDO GE | 15 | 784,95    |
| A 0045401345     | CJ INTERRUPTOR DE MANUTEN | 15 | 847,92    |
| A 0045402330     | CABO POSITIVO DA BATERIA  | 10 | 136,09    |
| A 0045403047     | INSTRUMENTO COMBINADO     | 15 | 8.351,43  |
| A 0045403705     | CABO ELETRICO DO ALTERNAD | 10 | 397,29    |
| A 0045403981     | JOGO DE PECAS CONECTOR P/ | 15 | 164,73    |
| A 0045404281     | CONECTOR ELETRICO         | 15 | 566,46    |
| A 0045404481     | CONECTOR ELETRICO         | 15 | 376,31    |
| A 0045407481     | JOGO DE PECAS CILINDRO DE | 5  | 437,76    |
| A 0045407505     | CJ CHICOTE ELETRICO PORTA | 10 | 74,37     |
| A 00454092050005 | CONJUNTO CABO ELETRICO    | 10 | 535,72    |
| A 0045417901     | BATERIA 12V 62H           | 15 | 1.318,81  |
| A 0045420130     | ENGRENAGEM ANGULAR        | 0  | 947,32    |
| A 0045420305 865 | TELETERMOMETRO - MARROM   | 1  | 394,77    |
| A 0045420305 900 | TELETERMOMETRO - PRETO    | 1  | 379,59    |
| A 0045421618     | SENSOR DE PRESSAO         | 0  | 636,92    |
| A 0045422416     | CONTADOR DE ROTACOES      | 15 | 3.052,36  |
| A 0045422516     | CONTAGIROS                | 15 | 1.114,86  |
| A 0045422616     | CONTAGIROS                | 15 | 1.114,86  |
| A 0045422716     | CONTAGIROS                | 15 | 1.114,86  |
| A 0045422816     | CONTAGIROS                | 15 | 298,48    |
| A 0045422916     | CONTAGIROS                | 15 | 1.114,86  |
| A 0045423216     | CABO DO SENSOR FREIO ABS  | 15 | 2.267,39  |
| A 0045423316     | CABO DO SENSOR DO SISTEMA | 15 | 2.222,94  |

|              |     |                           |    |          |
|--------------|-----|---------------------------|----|----------|
| A 0045423317 |     | TRANSMISSOR DE ROTACAO DO | 15 | 1.461,74 |
| A 0045423416 |     | CONTAGIROS                | 15 | 1.663,69 |
| A 0045424105 |     | TERMOMETRO - PRETO        | 15 | 430,08   |
| A 0045424205 |     | TERMOMETRO - MARRON       | 15 | 447,29   |
| A 0045424317 |     | INTERRUPTOR DA PRESSAO DE | 15 | 2.148,37 |
| A 0045424405 |     | INDICADOR DE TEMPERATURA- | 1  | 396,52   |
| A 0045424505 |     | INDICADOR DE TEMPERATURA- | 15 | 505,26   |
| A 0045424816 |     | TRANSMISSOR CONTAGIRO     | 15 | 3.982,27 |
| A 0045424916 |     | TRANSMISSOR CONTAGIRO     | 15 | 3.982,27 |
| A 0045425018 |     | SENSOR SPLITTING          | 15 | 1.520,20 |
| A 0045425917 |     | INTERRUPTOR ELETRICO AUTO | 15 | 326,08   |
| A 0045428917 |     | INDICADOR DA PRESSAO DE O | 15 | 169,69   |
| A 0045429520 |     | BUZINA                    | 15 | 973,33   |
| A 0045429620 |     | BUZINA                    | 15 | 973,33   |
| A 0045450026 |     | TERMINAL DE ALUMINIO      | 5  | 9,91     |
| A 0045450113 | 7C4 | PAINEL COMANDO PORTA PASS | 15 | 1.036,25 |
| A 0045450201 |     | CAIXA DE FUSIVEIS         | 15 | 275,72   |
| A 0045450207 |     | INTERRUPTOR(LEVANTA-VIDRO | 15 | 550,78   |
| A 0045450313 | 7C4 | PAINEL / PORTA - PRETO    | 15 | 812,23   |
| A 0045450413 | 7C4 | PAINEL DE COMANDO / PORTA | 15 | 806,89   |
| A 0045450426 |     | CONECTOR 55 POLOS         | 15 | 331,40   |
| A 0045450807 |     | INTERRUPTOR DE TECLAS     | 15 | 183,28   |
| A 0045451213 | 7C4 | PAINEL COMANDO PORTA PASS | 5  | 1.152,93 |
| A 0045451313 | 7C4 | PAINEL COMANDO PORTA PASS | 5  | 450,25   |
| A 0045451607 |     | INTERRUPTOR(INST.AR.COND. | 15 | 296,46   |
| A 0045451705 |     | RELE 300A                 | 5  | 2.392,95 |
| A 0045451907 |     | INTERRUPTOR FAROL DE NEBL | 15 | 78,20    |
| A 0045452007 |     | INTERRUPTOR DO FREIO MOTO | 15 | 445,59   |
| A 0045452207 | 7C4 | INTERRUPTOR               | 15 | 99,05    |
| A 0045452307 | 7C4 | INTERRUPTOR DE AJUSTE DO  | 15 | 101,16   |
| A 0045452407 |     | INSTRUMENTO COMBINADO DE  | 5  | 40,40    |
| A 0045452607 |     | INTERRUPTOR DO AR CONDICI | 15 | 633,72   |
| A 0045452714 |     | INTERRUPTOR ACO           | 15 | 132,99   |
| A 0045453305 |     | RELE DO SISTEMA DE VENTIL | 5  | 62,34    |
| A 0045453640 |     | SUORTE                    | 5  | 485,14   |
| A 0045453913 | 7C4 | PAINEL DE COMANDO DA PORT | 5  | 1.229,68 |
| A 0045453990 |     | LENTE                     | 15 | 18,19    |
| A 0045454107 |     | INTERRUPTOR DO ACIONAMENT | 15 | 286,04   |
| A 0045454207 |     | INTERRUPTOR DO ACIONAMENT | 15 | 329,64   |
| A 0045454407 |     | INTERRUPTOR DE TECLA      | 15 | 373,21   |
| A 0045454413 | 7C4 | PAINEL DE COMANDO DA PORT | 5  | 1.074,55 |
| A 0045454713 | 7C4 | PAINEL DE COMANDO         | 15 | 948,29   |
| A 0045454826 |     | TERMINAL ELETRICO         | 15 | 18,58    |
| A 0045454913 | 7C4 | PAINEL COMANDO PORTA MOTO | 15 | 921,05   |
| A 0045455026 |     | TERMINAL DE CONTATO ELETR | 15 | 53,71    |
| A 0045455113 | 7C4 | PAINEL COMANDO PORTA MOTO | 15 | 1.582,52 |
| A 0045455226 |     | TERMINAL DE CONTATO - MET | 15 | 13,78    |
| A 0045455414 |     | INTERRUPTOR EM ACO        | 15 | 339,45   |
| A 0045455513 | 7C4 | PAINEL COMANDO PORT.MOTOR | 5  | 731,31   |
| A 0045455514 |     | INTERRUPTOR               | 15 | 124,22   |

|                  |                               |    |           |
|------------------|-------------------------------|----|-----------|
| A 0045455514     | INTERRUPTOR EM ACO            | 15 | 124,22    |
| A 0045455913     | 7C4 PAINEL DO COMANDO PORTA M | 15 | 1.565,40  |
| A 0045456114     | INTERRUPTOR MT.ACO            | 15 | 816,56    |
| A 0045457405     | MINI-RELE 24V / 10-15 A       | 5  | 79,35     |
| A 0045457526     | TERMINAL DE CONTATO ELETR     | 15 | 36,32     |
| A 0045457705     | RELE 300A                     | 5  | 3.363,42  |
| A 0045458026     | CONECTOR ELETRICO             | 15 | 15,28     |
| A 0045458332     | INTERRUPTOR "WABCO"ALEM       | 15 | 8.455,19  |
| A 0045458614     | INTERRUPTOR DE SUBPRESSAO     | 15 | 173,51    |
| A 0045459014     | LU MICRO INTERRUPTOR          | 15 | 2.113,51  |
| A 00454590140064 | LU MICRO INTERRUPTOR          | 15 | 2.036,14  |
| A 0045459207     | INTERRUPTOR DO ESPELHO RE     | 15 | 284,93    |
| A 0045459426     | MOLA DE CONTATO ELETRICO      | 15 | 22,03     |
| A 0045459526     | MOLA DE CONTATO 4.0 - 6.0     | 15 | 5,48      |
| A 0045459726     | TERMINAL DE CONTATO ELETR     | 15 | 15,90     |
| A 0045459826     | TERMINAL ELETRICO             | 15 | 22,88     |
| A 0045462540     | TERMINAL DE CONTATO ELETR     | 15 | 8,66      |
| A 0045468240     | BLOCO DE DISTRIBUICAO ELE     | 15 | 126,32    |
| A 0045468430     | MANGUEIRA ISOLAMENTO          | 5  | 33,85     |
| A 0048202215     | CHICOTE ELETRICO DE AQUEC     | 5  | 516,63    |
| A 0048202315     | CHICOTE ELETRICO DE AQUEC     | 4  | 195,00    |
| A 0048204215     | CHICOTE DE ILUMINACAO PAI     | 10 | 193,18    |
| A 0048204315     | CHICOTE ELETRICO DO AR CO     | 4  | 152,46    |
| A 0048205086     | RADIO CD BASE LOW             | 10 | 3.538,39  |
| A 0048205186     | RADIO CD BASE HIGH            | 10 | 4.776,50  |
| A 0048205386     | CJ. RADIO CD C/ BLUETOOTH     | 0  | 4.169,97  |
| A 0048205486     | LU RADIO/ CD BLUETOOTH        | 10 | 18.910,11 |
| A 0048206315     | CABO ELETRICO - COMANDO D     | 10 | 1.769,80  |
| A 0048206415     | CABO ELETRICO                 | 10 | 1.173,23  |
| A 0048207315     | CHICOTE ELETRICO              | 10 | 137,79    |
| A 0048207415     | CHICOTE ELETRICO              | 10 | 187,64    |
| A 0048208015     | CABO ELETRICO DO TROCADOR     | 10 | 353,40    |
| A 0048208715     | CJ. CHICOTE ELETRICO EPS3     | 10 | 262,95    |
| A 0048261290     | LENTE DO FAROL DIR            | 15 | 1.396,52  |
| A 0048261390     | LENTE DE DISPERSAO FAROL      | 15 | 517,11    |
| A 0048263190     | LENTE                         | 15 | 134,70    |
| A 0048306684     | VALVULA DA CAIXA DE AR        | 5  | 971,77    |
| A 0048308861     | CAIXA DE AQUECIMENTO          | 5  | 5.147,63  |
| A 0048600985     | CONJ. CINTO DE SEGURANCA      | 5  | 733,12    |
| A 0048601685     | CINTO DE SEGURANCA ESQUER     | 5  | 2.850,33  |
| A 0048601785     | CJ CINTO DE SEGURANCA         | 5  | 548,69    |
| A 0048601885     | CINTO DE SEGURANCA            | 5  | 1.250,81  |
| A 0048601985     | CINTO DE SEGURANCA            | 5  | 3.456,28  |
| A 0048602885     | CINTO DE SEGURANCA LE - T     | 5  | 2.016,64  |
| A 0048602985     | RETRATOR DO BANCO CENTRAL     | 5  | 1.384,34  |
| A 0048603985     | CONJ. CINTO DE SEGURANCA      | 5  | 982,66    |
| A 0048604186     | CINTO DE SEGURANCA DE 3 P     | 5  | 1.300,17  |
| A 0048604485     | CONJ. CINTO SEGURANCA 3 P     | 5  | 1.091,86  |
| A 0048604885     | CJ. CINTO SEGURANCA 3 PON     | 5  | 553,16    |
| A 0048604985     | CJ. CINTO DE SEGURANCA 3      | 5  | 566,98    |

|              |     |                           |    |          |
|--------------|-----|---------------------------|----|----------|
| A 0048608885 |     | CJ. CINTO SEGUR. BCO CENT | 5  | 567,25   |
| A 0048609585 |     | CINTO DE SEGURANCA DE 3 P | 5  | 2.789,07 |
| A 0049104532 | 020 | CJ. ENCOSTO ESTOFADO BCO. | 5  | 2.100,79 |
| A 0049104632 | 020 | CJ. ENCOSTO ESTOFADO BCO. | 5  | 1.641,46 |
| A 0049104732 | 020 | CJ. ENCOSTO ESTOFADO BCO. | 5  | 1.785,80 |
| A 0049104832 | 020 | CJ. ENCOSTO ESTOFADO BCO. | 5  | 1.584,94 |
| A 0049810705 |     | ROLAMENTO DE ROLETES CONI | 12 | 633,38   |
| A 0049810905 |     | ROLAMENTO CONICO 170MM    | 12 | 633,38   |
| A 0049811005 |     | ROLAMENTO DE ROLETES CONI | 12 | 2.357,01 |
| A 0049811305 |     | ROLAMENTO DE ROLETES CONI | 12 | 1.312,50 |
| A 0049811705 |     | ROLAMENTO DE ROLETES      | 12 | 265,53   |
| A 0049811825 |     | ROLAMENTO DE ESFERAS      | 12 | 18,85    |
| A 0049812005 |     | ROLAMENTO DE ROLOS CONICO | 12 | 2.640,80 |
| A 0049812025 |     | ROLAMENTO DE ESFERAS MT.  | 12 | 63,44    |
| A 0049812105 |     | ROLAMENTO DE ROLETES CONI | 12 | 840,71   |
| A 0049812905 |     | ROLAMENTO DO EIXO TRASEIR | 12 | 1.530,02 |
| A 0049813425 |     | ROLAMENTO                 | 12 | 62,43    |
| A 0049813525 |     | ROLAMENTO DE ESFERAS TRAS | 12 | 578,98   |
| A 0049814305 |     | ROLAMENTO DE ROLETES      | 12 | 265,53   |
| A 0049814405 |     | ROLAMENTO DE ROLETES CONI | 12 | 570,99   |
| A 0049814410 |     | ROLAMENTO DE ROLETES      | 12 | 436,36   |
| A 0049814605 |     | ROLAMENTO DE ROLETES CONI | 12 | 595,89   |
| A 0049816101 |     | ROLAMENTO                 | 12 | 333,06   |
| A 0049818001 |     | ROLAMENTO DE ROLO CILINDR | 12 | 837,89   |
| A 0049818225 |     | ROLAMENTO DE ESFERAS      | 12 | 5.288,47 |
| A 0049819225 |     | ROLAMENTO DE ESFERAS A    | 12 | 463,20   |
| A 0049819325 |     | ROLAMENTO DE ESFERAS AC   | 12 | 1.284,66 |
| A 0049819625 |     | ROLAMENTO DE ESFERAS      | 12 | 249,00   |
| A 0049883278 |     | GRAMPO                    | 10 | 13,87    |
| A 0049883378 |     | GRAMPO                    | 15 | 10,21    |
| A 0049884778 |     | GRAMPO                    | 10 | 1,68     |
| A 0049889978 |     | GRAMPO                    | 10 | 8,08     |
| A 0049890420 |     | ARLA 32-AGENTE REDUTOR LI | 0  | 4,19     |
| A 0049890420 | 002 | ARLA 32 - BOMBONA DE 20 L | 0  | 94,43    |
| A 0049890420 | 020 | ARLA 32 - TAMBOR DE 200 L | 0  | 833,94   |
| A 0049890420 | 100 | ARLA 32 - IBC DE 1000 LIT | 0  | 4.067,97 |
| A 0049897220 |     | COLA DE VEDACAO DO ANEL R | 0  | 310,85   |
| A 0049900270 |     | CONEXAO T - 13.5MM/6MM/6M | 5  | 54,04    |
| A 0049901451 |     | PORCA ACO                 | 10 | 354,88   |
| A 0049901470 |     | CONEXAO T - M22/6MM/12MM  | 5  | 599,10   |
| A 0049901551 |     | PORCA DE SEGURANCA - ACO  | 10 | 228,07   |
| A 0049901597 |     | REBITE DE ACO             | 10 | 0,19     |
| A 0049901640 |     | ARRUELA DE PLASTICO       | 10 | 5,83     |
| A 0049902212 |     | PARAF COM SEXTAVADO INTER | 10 | 14,36    |
| A 0049902251 |     | PORCA M22X2,5 MM 10.9 A   | 10 | 12,34    |
| A 0049902351 |     | PORCA ACO                 | 10 | 3,61     |
| A 0049902582 |     | ARRUELA DE ACO            | 10 | 16,00    |
| A 0049902640 |     | ARRUELA LISA MAT.         | 10 | 23,85    |
| A 0049902712 |     | PARAFUSO DE ACO - ACO MED | 10 | 19,40    |
| A 0049902812 |     | PARAFUSO M6X79-ACO LIGA   | 10 | 15,34    |

|              |                           |    |        |
|--------------|---------------------------|----|--------|
| A 0049903251 | PORCA                     | 10 | 81,21  |
| A 0049903270 | CONEXAO T                 | 5  | 127,76 |
| A 0049903451 | PORCA METAL               | 10 | 9,11   |
| A 0049903712 | PARAFUSO DE FIXACAO BOMBA | 10 | 1,95   |
| A 0049904050 | PORCA                     | 10 | 296,31 |
| A 0049904571 | COTOVELO - M22/12MM/55GRA | 5  | 75,87  |
| A 0049904604 | PARAFUSO M10X16           | 10 | 19,52  |
| A 0049904640 | ARRUELA MT. ACO           | 10 | 326,35 |
| A 0049904740 | ARRUELA DE ENCOSTO MT.    | 10 | 550,82 |
| A 0049904770 | CONEXAO T - M10 / 4MM / 4 | 5  | 309,59 |
| A 0049904804 | PARAFUSO                  | 10 | 40,49  |
| A 0049905051 | PORCA                     | 10 | 102,46 |
| A 0049905151 | PORCA SEXTAVADA SW 9.8    | 10 | 10,01  |
| A 0049905171 | CONEXAO ANGULAR - METAL   | 5  | 140,82 |
| A 0049905271 | COTOVELO DO SISTEMA DE AR | 10 | 133,55 |
| A 0049905571 | CONEXAO                   | 5  | 239,30 |
| A 0049905912 | PARAFUSO SEXTAVADO        | 10 | 12,18  |
| A 0049906004 | PARAFUSO DE ACO           | 10 | 5,47   |
| A 0049906404 | PARAFUSO FIX. DO SUP. DO  | 10 | 148,92 |
| A 0049906512 | PINO ROSCADO              | 10 | 19,23  |
| A 0049906651 | PORCA DE SEGURANCA - LIGA | 10 | 4,67   |
| A 0049906771 | CONEXAO M22/ 6MM - VOSS 2 | 5  | 68,98  |
| A 0049906812 | PARAFUSO M10 X 20 ACO     | 10 | 6,60   |
| A 0049906882 | DISCO ESPACADOR           | 10 | 18,24  |
| A 0049907005 | PARAFUSO DE CABECA CILIND | 10 | 3,45   |
| A 0049907212 | PARAFUSO TORKS M10X40     | 10 | 52,56  |
| A 0049907250 | PORCA M8 SEXTAVADA COM CO | 10 | 25,15  |
| A 0049907251 | PORCA -MEDIO CARBONO      | 10 | 88,32  |
| A 0049907312 | PARAFUSO ALLEN M10X20     | 10 | 64,59  |
| A 0049907712 | PARAFUSO - ACO BAIXO CARB | 10 | 7,54   |
| A 0049908304 | PARAFUSO                  | 10 | 51,31  |
| A 0049908540 | ARRUELA PLANA ACO         | 10 | 7,14   |
| A 0049908712 | PARAFUSO M5 X 16          | 10 | 5,21   |
| A 0049908840 | ARRUELA DE PRESSAO ACO    | 10 | 0,85   |
| A 0049909151 | PORCA                     | 10 | 264,29 |
| A 0049909470 | CONEXAO T 9MM/9MM/4MM     | 5  | 72,06  |
| A 0049909512 | PARAFUSO M8X25 - ACO MEDI | 10 | 3,41   |
| A 0049909551 | PORCA -MEDIO CARBONO      | 10 | 345,19 |
| A 0049909712 | PARAFUSO 5 X 12           | 10 | 34,06  |
| A 0049909770 | CONEXAO-L                 | 5  | 81,03  |
| A 0049909851 | PORCA DE ACO              | 10 | 16,83  |
| A 0049909904 | PARAFUSO M10X25X16        | 10 | 19,76  |
| A 0049920080 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 20,44  |
| A 0049920180 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 20,39  |
| A 0049920280 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 22,21  |
| A 0049920380 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 22,21  |
| A 0049920480 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 22,21  |
| A 0049920580 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 22,21  |
| A 0049920680 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 22,21  |
| A 0049920780 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 22,21  |

|              |                           |    |        |
|--------------|---------------------------|----|--------|
| A 0049920880 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 22,21  |
| A 0049920980 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 22,21  |
| A 0049921080 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 22,21  |
| A 0049921180 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 22,91  |
| A 0049921280 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 22,21  |
| A 0049921380 | ANEL DISTANCIADOR         | 5  | 23,18  |
| A 0049921480 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 22,21  |
| A 0049921580 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 22,21  |
| A 0049921680 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 22,21  |
| A 0049921780 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 22,46  |
| A 0049921880 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 22,21  |
| A 0049921980 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 22,21  |
| A 0049922080 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 22,21  |
| A 0049922180 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 22,91  |
| A 0049922280 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 22,21  |
| A 0049922380 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 22,21  |
| A 0049922480 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 22,21  |
| A 0049922580 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 22,21  |
| A 0049922680 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 22,21  |
| A 0049922780 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 22,21  |
| A 0049924401 | BUCHA DISTANCIADORA (ACO) | 5  | 16,27  |
| A 0049926680 | ANEL DE PROTECAO          | 5  | 4,85   |
| A 0049930701 | MOLA MAT.                 | 15 | 98,75  |
| A 0049930796 | CORREIA TRAPEZOIDAL ALETA | 10 | 317,84 |
| A 0049930801 | MOLA                      | 15 | 51,66  |
| A 0049932201 | MOLA DE COMPRESSAO        | 15 | 8,39   |
| A 0049933701 | MOLA DE PRESSAO           | 15 | 54,40  |
| A 0049937701 | MOLA MAT                  | 15 | 34,06  |
| A 0049939601 | MOLA                      | 15 | 23,24  |
| A 0049940345 | PORCA ELASTICA COBERTURA  | 10 | 2,62   |
| A 0049941245 | TRAVA                     | 10 | 10,41  |
| A 0049941345 | PORCA ELASTICA NO ESTRIBO | 10 | 3,99   |
| A 0049941445 | PORCA ELASTI.ACO MOLA-ACO | 10 | 14,02  |
| A 0049941445 | PORCA ELASTICA ACO MOLA - | 10 | 14,02  |
| A 0049941545 | TRAVA                     | 10 | 4,73   |
| A 0049941645 | TRAVA DE FIXACAO DA COBER | 10 | 9,38   |
| A 0049941745 | PORCA - MEDIO CARBONO     | 10 | 9,98   |
| A 0049942445 | TRAVA                     | 10 | 2,22   |
| A 0049944041 | ANEL ELASTICO 2,4 MM M    | 10 | 145,04 |
| A 0049944545 | PRESILHA DE FIXACAO DA GR | 10 | 29,75  |
| A 0049944741 | ANEL TRAVA 3,90 MM        | 10 | 213,15 |
| A 0049944841 | ANEL TRAVA 3,80 MM        | 10 | 48,23  |
| A 0049945045 | PRESSILHA DE ACO          | 10 | 24,97  |
| A 0049945345 | MOLA                      | 15 | 16,09  |
| A 0049945445 | PORCA CLIP - ZINCO        | 10 | 144,57 |
| A 0049946745 | PORCA -MEDIO CARBONO      | 10 | 3,59   |
| A 0049947345 | TRAVA                     | 10 | 6,17   |
| A 0049947441 | ANEL DE TRAVA             | 10 | 2,14   |
| A 0049947545 | PORCA -MEDIO CARBONO      | 10 | 6,33   |
| A 0049947745 | PORCA CLIP METAL          | 10 | 7,94   |

|              |                           |    |        |
|--------------|---------------------------|----|--------|
| A 0049948840 | ANEL TRAVA - ACO          | 10 | 11,20  |
| A 0049948941 | ANEL TRAVA 2,80 MM MT.    | 10 | 88,62  |
| A 0049949441 | ANEL DE SEGURANCA         | 10 | 13,66  |
| A 0049959677 | FIXADOR DE CABOS          | 15 | 5,68   |
| A 0049970089 | COTOVELO                  | 5  | 81,91  |
| A 0049970172 | CONEXAO                   | 5  | 48,35  |
| A 0049970189 | CONEXAO DE ENCAIXE        | 5  | 75,00  |
| A 0049970190 | ABRACADEIRA               | 5  | 68,83  |
| A 0049970192 | CORREIA EM V              | 10 | 71,23  |
| A 0049970272 | CONEXAO                   | 5  | 118,30 |
| A 0049970289 | CONEXAO DE ENCAIXE        | 5  | 155,07 |
| A 0049970389 | COTOVELO                  | 5  | 159,15 |
| A 0049970489 | CONEXAO DE LATAO - V81    | 5  | 91,98  |
| A 0049970589 | CONEXAO DO ENCANAMENTO DE | 5  | 144,59 |
| A 0049970640 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 24,68  |
| A 0049970646 | ANEL VEDADOR              | 8  | 375,64 |
| A 0049970689 | CONEXAO (METALICO)        | 5  | 118,95 |
| A 0049970789 | CONEXAO ENCANAMENTO AR-LA | 5  | 159,01 |
| A 0049970889 | CONEXAO M22/6MM VOSS 232  | 5  | 72,44  |
| A 0049970948 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 9,47   |
| A 0049970989 | CONEXAO (METALICA)        | 5  | 18,96  |
| A 0049971289 | CONEXAO                   | 10 | 220,82 |
| A 0049971292 | CORREIA DO ALTERNADOR-LON | 10 | 380,75 |
| A 0049971371 | BOCAL ROSCADO NA TUBULACA | 5  | 100,06 |
| A 0049971389 | COTOVELO NO ENCANAMENTO D | 10 | 160,81 |
| A 0049971392 | CORREIA EM V              | 10 | 79,22  |
| A 0049971489 | CONEXAO DE ENCAIXE DO ENC | 5  | 18,96  |
| A 0049971571 | BOCAL ROSCADO             | 5  | 55,12  |
| A 0049971589 | CONEXAO METALICA          | 5  | 110,65 |
| A 0049971671 | BOCAL ROSCADO             | 5  | 50,16  |
| A 0049971689 | CONEXAO MULTIPLA          | 5  | 173,87 |
| A 0049971748 | ANEL DE VEDACAO           | 18 | 95,61  |
| A 0049971789 | CONEXAO DE LATAO          | 5  | 162,44 |
| A 0049972090 | ABRACADEIRA DE FIXACAO AC | 5  | 6,21   |
| A 0049972140 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 5,61   |
| A 0049972472 | CONEXAO C 12              | 5  | 119,57 |
| A 0049972548 | ANEL DE VEDACAO NA CARCAC | 18 | 399,10 |
| A 0049972590 | ABRACADEIRA DA MANGUEIRA  | 5  | 13,71  |
| A 0049972771 | BOCAL ROSCADO             | 10 | 63,31  |
| A 0049972789 | ENGATE                    | 0  | 42,62  |
| A 0049972889 | CONECTOR ANGULAR          | 5  | 137,90 |
| A 0049972946 | RETENTOR RADIAL           | 8  | 16,08  |
| A 0049972948 | ANEL O                    | 8  | 3,99   |
| A 0049973592 | CORREIA EM V              | 10 | 77,19  |
| A 0049973646 | RETENTOR                  | 8  | 8,21   |
| A 0049974289 | CONEXAO - LATAO           | 5  | 193,97 |
| A 0049974447 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 95,25  |
| A 0049974472 | CONEXAO                   | 5  | 216,67 |
| A 0049974489 | CONEXAO NA VALVULA ELTROM | 5  | 25,06  |
| A 0049974490 | BRACADEIRA - ACO          | 5  | 19,00  |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 0049974540     | ANEL DE BORRACHA          | 8  | 8,46      |
| A 0049974689     | COTOVELO - ENCANAM. DE AR | 5  | 43,43     |
| A 0049974771     | CONEXAO EM ANGULO         | 10 | 251,93    |
| A 0049975889     | CONEXAO COTOVELO - ENCAN. | 5  | 33,16     |
| A 0049976289     | CONEXAO ENCANAM. DE AQUEC | 5  | 29,88     |
| A 0049976772     | CONEXAO                   | 5  | 21,52     |
| A 0049976789     | CONEXAO DO ENCANAMENTO DE | 5  | 50,14     |
| A 0049976840     | ANEL DE VEDACAO           | 15 | 29,77     |
| A 0049976989     | PECA DE LIGACAO PARA M16  | 5  | 19,90     |
| A 0049976992     | CORREIA EM V              | 10 | 446,23    |
| A 0049977040     | ANEL TRAVA 56X2           | 10 | 41,88     |
| A 0049977089     | CONEXAO T                 | 5  | 44,89     |
| A 0049977589     | CONEXAO DE ENCAIXE ENCAN  | 0  | 32,73     |
| A 0049977689     | ACOPLAMENTO DE ENCAIXE DO | 10 | 281,82    |
| A 0049977889     | COTOVELO M16/4MM - VOSS 2 | 5  | 32,22     |
| A 0049978236     | VALVULA MAGNETICA - META  | 5  | 1.625,03  |
| A 0049978272     | CONEXAO ROSCADA DE LATAO  | 5  | 49,72     |
| A 0049978471     | CONEXAO ROSCADA EM ANGULO | 5  | 248,61    |
| A 0049978589     | CONEXAO P/ENCANAMENTO DE  | 15 | 36,12     |
| A 0049978972     | CONEXAO DUPLA P/TUBULACAO | 5  | 99,63     |
| A 0049979036     | VALVULA MAGNETICA 3/2 VIA | 5  | 704,68    |
| A 0049979048     | ANEL DE VEDACAO 22X2MM    | 18 | 19,27     |
| A 0049979189     | CONECTOR DE PLASTICO      | 0  | 61,81     |
| A 0049979289     | CONEXAO DE ENCAIXE TUBULA | 15 | 15,41     |
| A 0049979389     | CJ. CONECTOR              | 15 | 37,94     |
| A 0049979390     | ABRACADEIRA               | 15 | 16,40     |
| A 0049979489     | CONEXAO DE ENCAIXE TUBULA | 15 | 15,41     |
| A 0049979572     | CONEXAO JG.PCS ACO        | 5  | 45,29     |
| A 0049979648     | ANEL "O" 88X3MM           | 8  | 45,65     |
| A 0049979689     | CONEXAO T - M16/4MM/4MM - | 5  | 86,31     |
| A 0049979736     | VALVULA MAGNETICA         | 5  | 248,03    |
| A 0049979840     | ANEL DE VEDACAO NO SUPORT | 8  | 95,07     |
| A 0049979889     | COTOVELO VOSS 232 M16 6MM | 5  | 79,69     |
| A 0049979890     | ABRACADEIRA -             | 15 | 4,78      |
| A 0049979890     | ABRACADEIRA - PLASTICO    | 15 | 4,78      |
| A 0049979948     | ANEL O 11X2               | 8  | 2,54      |
| A 0050170052     | ARRUELA COMPENSADORA      | 10 | 25,82     |
| A 0050171021     | PORTA-INJETOR             | 5  | 1.638,56  |
| A 0050172221     | LU PORTA INJETOR COM BICO | 5  | 872,93    |
| A 0050172321     | LU PORTA INJETOR C/BICO I | 5  | 1.791,25  |
| A 0050172421     | LU PORTA INJETOR C/BICO I | 5  | 829,63    |
| A 0050177421     | LU PORTA-INJETOR COM BICO | 5  | 1.327,89  |
| A 0050178521     | CJ. PORTA INJETOR COM BIC | 5  | 1.350,64  |
| A 0050962099     | TURBINA                   | 5  | 8.476,30  |
| A 0050963699     | TURBINA                   | 5  | 12.061,09 |
| A 0051511301     | MOTOR DE PARTIDA 12V      | 4  | 8.516,71  |
| A 0051513901     | MOTOR DE PARTIDA          | 15 | 1.700,72  |
| A 0051515001     | MOTOR PARTIDA             | 15 | 7.441,74  |
| A 00515150010080 | MOTOR PARTIDA             | 15 | 7.441,74  |
| A 0051516601     | MOTOR DE PARTIDA          | 15 | 4.894,33  |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 00515176010080 | LU MOTOR PARTIDA 28MT24V  | 4  | 1.035,64 |
| A 00515176010080 | CJ. MOTOR DE PARTIDA 24V  | 4  | 1.015,34 |
| A 00515183010080 | MOTOR PARTIDA 28MT12V REM | 15 | 1.118,45 |
| A 00515185010080 | LU MOTOR PARTIDA 28MT24V  | 4  | 1.011,48 |
| A 00515185010080 | CJ. MOTOR DE PARTIDA 24V  | 4  | 991,65   |
| A 0051530328     | SENSOR DE TEMPERATURA     | 15 | 876,79   |
| A 0051530728     | SENSOR DE TEMPERATURA     | 15 | 635,51   |
| A 0051530828     | CABO DO SENSOR DE ROTACAO | 0  | 1.162,85 |
| A 0051531328     | LU SENSOR DE POSICAO COMA | 15 | 763,79   |
| A 0051532328     | SENSOR DE TEMPERATURA     | 0  | 177,34   |
| A 0051533028     | CABO DO SENSOR DE ROTACAO | 0  | 1.066,79 |
| A 0051535028     | SENSOR TRANSMISSOR DA MAS | 5  | 667,26   |
| A 0051538328     | SENSOR DE TEMPERATURA     | 15 | 779,45   |
| A 0051547402     | ALTERNADOR                | 4  | 4.964,84 |
| A 0052032375     | TERMOSTATO ACO            | 15 | 120,43   |
| A 0052036275     | ELEMENTO DO TERMOSTATO    | 0  | 214,29   |
| A 0052500204     | PLATO EMBREAGEM A         | 4  | 6.889,18 |
| A 0052506604     | PLATO DE EMBREAGEM 430    | 5  | 6.790,81 |
| A 0052508404     | PLATO EMBREAGEM - LU      | 4  | 1.785,24 |
| A 00525084040080 | PLATO EMBREAGEM REMANUFAT | 4  | 1.162,29 |
| A 00525084040080 | PLATO DA EMBREAGEM REMANU | 4  | 1.162,29 |
| A 0053239500     | AMORTECEDOR DIANTEIRO     | 4  | 999,89   |
| A 0053239700     | AMORTECEDOR DIANTEIRO     | 4  | 769,91   |
| A 0054205220     | JOGO PASTILHA DE FREIO    | 5  | 970,09   |
| A 0054205320     | JOGO PASTILHAS DE FREIO   | 5  | 845,47   |
| A 00542053200097 | JG DE PASTILHAS DE FREIO  | 5  | 199,48   |
| A 0054205424     | JOGO DE REPARO - CILINDRO | 5  | 884,01   |
| A 0054207324     | LU CILINDRO DO FREIO COM  | 0  | 1.343,57 |
| A 0054207424     | LU CILINDRO DO FREIO COM  | 0  | 1.370,43 |
| A 0054208524     | CJ. CILINDRO DIR. 24"     | 5  | 1.031,59 |
| A 0054208620     | JG.DE PASTILHA DO FREIO   | 5  | 1.187,08 |
| A 0054208624     | CJ. CILINDRO ESQ. 24"     | 5  | 910,49   |
| A 0054209324     | CJ. CILINDRO DIR. 24"     | 0  | 1.469,92 |
| A 0054209424     | CJ. CILINDRO ESQ. 24"     | 0  | 1.269,99 |
| A 0054290244     | VALVULA DE SEGURANCA ME   | 5  | 299,20   |
| A 0054291044     | VALVULA RELE - FREIO DE E | 5  | 2.938,99 |
| A 0054291444     | VALVULA DE SOBRE CARGA -  | 0  | 139,49   |
| A 0054291844     | VALVULA                   | 0  | 474,57   |
| A 0054292144     | VALVULA                   | 0  | 883,79   |
| A 0054292244     | VALVULA                   | 0  | 1.274,59 |
| A 0054293244     | VALVULA PNEUMATICA        | 0  | 1.802,80 |
| A 0054296144     | VALVULA DE CONTROLE       | 0  | 259,47   |
| A 0054296544     | VALVULA PNEUMATICA        | 5  | 1.095,07 |
| A 0054296944     | VALVULA PROPORCIONAL - EI | 5  | 4.622,81 |
| A 0054297044     | VALVULA REG. DE PRESSAO N | 0  | 442,89   |
| A 0054298944     | VALV.RELE PNEUMATICA CIRC | 0  | 2.815,63 |
| A 00542989440005 | VALVULA PROPORCIONAL DO E | 0  | 6.778,92 |
| A 0054299244     | VALVULA REGULADORA DE PRE | 0  | 1.018,35 |
| A 0054299544     | VALVULA CONTROLE DE PRESS | 0  | 2.671,98 |
| A 0054299844     | VALVULA PROPORCIONAL DO E | 0  | 7.235,01 |

|                  |                               |    |           |
|------------------|-------------------------------|----|-----------|
| A 0054300801     | JOGO REPARO CILINDRO MEST     | 5  | 93,01     |
| A 0054301001     | JOGO REPARO CILINDRO MEST     | 5  | 207,70    |
| A 0054308701     | JG. REPARO PARCIAL CIL. M     | 5  | 402,35    |
| A 0054322601     | RESERVATORIO                  | 5  | 598,25    |
| A 0054322701     | RESERVAORIO DE AR COMPR.      | 5  | 840,06    |
| A 0054322801     | RESERVATORIO DE AR COMPR.     | 5  | 1.700,95  |
| A 0054323101     | RESERVATORIO 5,4 L 144MM      | 5  | 440,52    |
| A 0054323201     | RESERVATORIO DE AR COMR.      | 5  | 352,10    |
| A 0054323501     | RESREVATORIO                  | 5  | 1.198,29  |
| A 0054323901     | RESERVATORIO 30L 276MM        | 5  | 1.175,23  |
| A 0054324201     | RESERVATORIO DE AR            | 5  | 1.678,56  |
| A 0054326101     | RESERVATORIO DE AR COMPRI     | 5  | 810,66    |
| A 0054327401     | RESERV. DE AR CICLONE -       | 0  | 2.445,90  |
| A 0054463421     | PAINEL DE INSTRUMENTOS AC     | 5  | 6.143,66  |
| A 0054466110     | LU ELEKTRONIK AGN / Z EC      | 15 | 23.702,72 |
| A 0054467640     | MODULO DE COMANDO-REGULAG     | 15 | 8.543,67  |
| A 0055401381     | CONECTOR ELETRICO             | 15 | 365,65    |
| A 0055404081     | TOMADA ELETRICA DE 7 POLO     | 15 | 557,35    |
| A 0055404130     | CABO ELETRICO POSITIVO DE     | 10 | 588,92    |
| A 00554110010026 | BATERIA 12V / 95AH            | 15 | 2.304,78  |
| A 0055421017     | REGULADOR DA PRESSAO DO C     | 0  | 210,41    |
| A 0055421017     | REGULADOR PRESSAO COMBUST     | 0  | 210,41    |
| A 0055425818     | SENSOR DE PRESSAO DA SUSP     | 0  | 377,23    |
| A 0055426218     | SENSOR DE DESGASTE DA PAS     | 5  | 296,18    |
| A 0055426318     | SENSOR DE DESGASTE DA PAS     | 5  | 133,62    |
| A 0055426418     | SENSOR DE DESGASTE DA PAS     | 5  | 133,14    |
| A 0055426518     | SENSOR DESGASTE PASTILHA      | 5  | 112,12    |
| A 0055426618     | SENSOR DE DESGASTE DA PAS     | 5  | 385,19    |
| A 0055426918     | SENSOR DE DESGASTE DA PAS     | 5  | 268,45    |
| A 0055427018     | SENSOR DE DESGASTE DA PAS     | 5  | 208,81    |
| A 0055427118     | SENSOR DE DESGASTE DA PAS     | 5  | 65,66     |
| A 0055428217     | SENSOR DE TEMPERATURA         | 15 | 479,96    |
| A 0055429417     | MEDIDOR DE IMPULSOS           | 15 | 1.178,44  |
| A 0055450207     | INTERRUPTOR                   | 15 | 355,15    |
| A 0055450307     | INTERRUPTOR DO DESEMBACAD     | 15 | 252,29    |
| A 0055450324     | INTERRUPTOR MAGNETICO         | 15 | 149,21    |
| A 00554503240064 | INTERRUPTOR MAGNETICO         | 15 | 125,83    |
| A 0055451207     | INTERRUPTOR DE ACIONAMENT     | 15 | 501,25    |
| A 0055451313     | PAINEL COMANDO PORTA PASS     | 15 | 2.367,67  |
| A 0055451513     | 7C4 INTERRUPTOR DE COMANDO DA | 15 | 1.152,08  |
| A 0055451713     | 7C4 PAINEL DE COMANDO         | 5  | 982,39    |
| A 0055451913     | 7C4 PAINEL DE COMANDO         | 5  | 770,81    |
| A 0055452313     | 7C4 PAINEL DE COMANDO         | 5  | 865,55    |
| A 0055452407     | INTERRUPTOR LUZ DO COMPAR     | 15 | 265,75    |
| A 0055452413     | 7C4 PAINEL DE COMANDO         | 5  | 1.369,13  |
| A 0055452530     | CAPA DO CONECTOR ELETRICO     | 15 | 106,59    |
| A 0055452813     | 7C4 PAINEL DE COMANDO         | 15 | 1.503,57  |
| A 0055452826     | CARCACA DO ENCAIXE DA TOM     | 15 | 15,90     |
| A 0055452830     | CARCACA 32 PT.                | 0  | 11,40     |
| A 0055452914     | MICRO INTERRUPTOR - ELETR     | 15 | 711,85    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 0055453413 | INTERRUPTOR COMANDO DE PO | 15 | 403,05   |
| A 0055453513 | INTERRUPTOR COMANDO DE PO | 15 | 364,96   |
| A 0055453607 | INTERRUPTOR DA TRAVA CENT | 5  | 496,80   |
| A 0055453707 | INTERRUPTOR DO VIDRO      | 15 | 227,03   |
| A 0055453713 | INTERRUPTOR COMANDO DE PO | 15 | 288,07   |
| A 0055453813 | INTERRUPTOR DE COMANDO PO | 15 | 485,03   |
| A 0055453913 | INTERRUPTOR COMANDO DE PO | 15 | 540,95   |
| A 0055454514 | INTERRUPTOR DA LUZ DE RE  | 4  | 1.597,44 |
| A 0055454626 | MINITESTER P/TOMADA DIAGN | 15 | 54,78    |
| A 0055454714 | INTERRUPTOR DE MANUTENCAO | 15 | 367,69   |
| A 0055455226 | CONECTOR                  | 15 | 8,30     |
| A 0055455326 | CARCACA TOMADA 3 POLOS    | 15 | 30,82    |
| A 0055455426 | CARCACA DA TOMADA         | 15 | 43,77    |
| A 0055455526 | CARCACA DA TOMADA         | 15 | 249,26   |
| A 0055456428 | CONECTOR DE 3 VIAS - PLAS | 15 | 12,03    |
| A 0055456626 | CARCACA DE ENCAIXE DA TOM | 15 | 33,14    |
| A 0055457226 | TERMINAL ELETRICO - LATAO | 15 | 3,66     |
| A 0055457228 | TOMADA                    | 15 | 1,71     |
| A 0055457314 | INTERRUPTOR DA LUZ DE RE  | 4  | 382,45   |
| A 0055457426 | TERMINAL - COBRE          | 15 | 19,58    |
| A 0055457526 | TERMINAL ELETRICO         | 15 | 2,63     |
| A 0055458126 | MOLA DE CONTATO ELETRICO  | 15 | 3,95     |
| A 0055458428 | CARCACA DO CONECTOR       | 15 | 33,38    |
| A 0055459214 | INTERRUPTOR               | 4  | 1.943,44 |
| A 0055459226 | CARCACA DA TOMADA         | 15 | 57,45    |
| A 0055459326 | CONECTOR DE 15 POLOS      | 15 | 32,93    |
| A 0055459426 | CONECTOR VERDE 12 VIAS    | 15 | 34,88    |
| A 0055459526 | CONECTOR 9 VIAS           | 5  | 25,12    |
| A 0055459626 | CONECTOR 6 VIAS - 12V     | 15 | 21,18    |
| A 0055459807 | INTERRUPTOR               | 15 | 180,15   |
| A 0055459907 | INTERRUPTOR BASCULANTE    | 15 | 85,67    |
| A 0055461040 | BLOCO CONECTORES P/ DISTR | 15 | 140,57   |
| A 0055461040 | BLOCO DE CONECTORES PARA  | 15 | 140,57   |
| A 0055464337 | LUVA DE BORRACHA          | 18 | 24,14    |
| A 0058202142 | MOTOR LIMPADOR            | 10 | 758,97   |
| A 0058202242 | MOTOR DO VIDRO ELETRICO L | 10 | 1.627,23 |
| A 0058202342 | MOTOR DO VIDRO ELETRICO L | 10 | 1.128,23 |
| A 0058202842 | MOTOR DO VIDRO ELETRICO   | 10 | 680,34   |
| A 0058204442 | MOTOR ELETRICO            | 10 | 789,10   |
| A 0058205442 | MOTOR ELETRICO            | 10 | 1.153,67 |
| A 0058206342 | MOTOR ESPELHO RETROVISOR  | 10 | 714,50   |
| A 0058208110 | INTERRUPTOR(CONTATO PORTA | 15 | 61,78    |
| A 0058208242 | CJ MOTOR PORTINHOLA DO TE | 10 | 8.214,61 |
| A 0058320267 | TUBO DO TROCADOR DE CALOR | 5  | 90,32    |
| A 0058320367 | TUBO DO TROCADOR DE CALOR | 5  | 90,32    |
| A 0058320467 | TUBO DO TROCADOR DE CALOR | 5  | 90,32    |
| A 0058320567 | TUBO DO TROCADOR DE CALOR | 5  | 90,32    |
| A 0058600485 | CJ. CINTO DE SEGURANCA DE | 5  | 712,62   |
| A 0059810505 | ROLAMENTO DE ROLETES CONI | 12 | 738,66   |
| A 0059810510 | PORTA ROLAMENTO DE AGULHA | 12 | 119,78   |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 0059810705     | ROLAMENTO DE ROLETE CONIC | 12 | 1.210,72 |
| A 00598107050010 | KIT ROLAMENTO DA RODA - E | 12 | 1.295,07 |
| A 00598107050064 | ROLAMENTO DE ROLETE CONIC | 12 | 977,99   |
| A 0059811125     | ROLAMENTO DE ESFERAS DE D | 12 | 110,87   |
| A 0059811405     | ROLAMENTO DE ROLETES      | 12 | 740,05   |
| A 0059812125     | ROLAMENTO MT.ACO          | 12 | 2.117,15 |
| A 0059812805     | ROLAMENTO DE ROLETES CONI | 12 | 606,59   |
| A 0059813025     | ROLAMENTO DE ESFERAS      | 12 | 509,68   |
| A 0059813105     | ROLAMENTO CONICO 130 MM   | 12 | 483,75   |
| A 0059813110     | ROLAMENTO DE AGULHAS      | 12 | 83,90    |
| A 0059813225     | CONJUNTO ROLAMENTO        | 12 | 2.009,51 |
| A 0059813305     | ROLAMENTO DE ROLETES      | 12 | 3.634,05 |
| A 0059814410     | PORTA ROLAMENTO DE AGULHA | 12 | 19,63    |
| A 0059814725     | ROLAMENTO RADIAL 1 CARR E | 12 | 79,10    |
| A 0059815201     | ROLAMENTOS DE ROLETES     | 12 | 985,59   |
| A 0059815925     | ROLAMENTO                 | 12 | 1.279,32 |
| A 0059816905     | ROLAMENTO ROLOS CONICOS   | 12 | 495,41   |
| A 0059817910     | ROLAMENTO DE AGULHAS      | 12 | 273,96   |
| A 0059818210     | PORTA AGULHAS             | 12 | 223,08   |
| A 0059818405     | ROLAMENTO CONICO 150 MM   | 12 | 748,49   |
| A 0059818505     | ROLAMENTO CONICO 150 MM   | 12 | 748,49   |
| A 0059818605     | ROLAMENTO DE ROLETES      | 12 | 369,24   |
| A 00598186050010 | KIT ROLAMENTO DA RODA - E | 12 | 398,58   |
| A 0059818725     | ROLAMENTO DE ESFERAS      | 12 | 689,35   |
| A 0059819910     | ROLAMENTO DE AGULHAS      | 12 | 118,90   |
| A 0059883778     | GRAMPO                    | 5  | 2,11     |
| A 0059883778     | GRAMPO PLASTICO           | 5  | 2,11     |
| A 0059888178     | GRAMPO                    | 10 | 2,95     |
| A 0059891585     | FITA DE VEDACAO           | 15 | 9,13     |
| A 00598947710010 | PASTA ADESIVA (COLA)      | 0  | 80,38    |
| A 0059897385     | FITA ADESIVA DA PORTA TRA | 15 | 33,54    |
| A 0059899685     | PLACA ABAFADORA DE ESPUMA | 5  | 38,02    |
| A 0059900040     | ARRUELA DO DISCO SUPORTE  | 10 | 1,07     |
| A 0059900050     | PORCA SEXTAVADA           | 10 | 3,11     |
| A 0059900440     | ARRUELA AC                | 10 | 1,77     |
| A 0059900470     | CONEXAO                   | 5  | 342,82   |
| A 0059900540     | ARRUELA A                 | 10 | 19,16    |
| A 0059900640     | ARRUELA ACO               | 10 | 4,62     |
| A 0059900670     | CONEXAO - T               | 5  | 473,87   |
| A 0059900740     | ARRUELA AC                | 10 | 20,19    |
| A 0059900912     | PARAFUSO DE FIXACAO DA PL | 10 | 11,31    |
| A 0059901012     | PARAFUSO DO GRAMPO DO MAN | 10 | 5,90     |
| A 0059901040     | ARRUELA                   | 10 | 3,05     |
| A 0059901440     | ARRUELA ACO               | 10 | 10,57    |
| A 0059901740     | ARRUELA                   | 10 | 1,37     |
| A 0059901982     | ARRUELA DISTANCIADORA - C | 10 | 7,27     |
| A 0059902051     | PORCA-BAIXO CARBONO       | 10 | 14,02    |
| A 0059902140     | ARRUELA                   | 10 | 44,87    |
| A 0059902151     | PORCA-BAIXO CARBONO       | 10 | 9,91     |
| A 0059902304     | PARAFUSO SEXTAVADO COM    | 10 | 22,14    |

|              |                              |    |        |
|--------------|------------------------------|----|--------|
| A 0059902970 | CONEXAO T - M16/6MM/6MM      | 5  | 59,47  |
| A 0059903070 | CONEXAO VOSS 232             | 5  | 97,61  |
| A 0059903170 | CONEXAO T - M16/4MM/4MM -    | 5  | 97,65  |
| A 0059903200 | PARAFUSO M24X2X240           | 10 | 146,00 |
| A 0059903270 | CONEXAO T - M16/6MM/4MM -    | 5  | 64,12  |
| A 0059903300 | PARAFUSO DE CABECA SEXTAV    | 10 | 90,41  |
| A 0059903351 | PORCA DE SEGURANCA           | 10 | 154,77 |
| A 0059903370 | CONEXAO T - M16/6MM/6MM -    | 5  | 48,75  |
| A 0059903400 | PARAFUSO DE ACO              | 10 | 90,50  |
| A 0059903451 | PORCA SEXTAVADA              | 10 | 2,74   |
| A 0059903470 | CONEXAO NO ENCANAMENTO DE    | 5  | 120,54 |
| A 0059903651 | PORCA SEXTAVADA              | 10 | 3,86   |
| A 0059903870 | CONEXAO 50 DA TUBULACAO O    | 5  | 261,29 |
| A 0059903900 | PARAFUSO COM ARRUELA M8X3    | 10 | 7,24   |
| A 0059904151 | PORCA -MEDIO CARBONO         | 10 | 68,98  |
| A 0059904240 | ARRUELA - ACO                | 10 | 17,61  |
| A 0059904451 | CHAPA DE SEGURANCA           | 5  | 157,89 |
| A 0059905251 | PORCA COM FLANGE M8          | 10 | 4,15   |
| A 0059905404 | PARAFUSO DA COROA CX.DIF.    | 10 | 7,27   |
| A 0059905712 | PARAFUSO CABECA CHATA        | 10 | 3,90   |
| A 0059906104 | PARAFUSO M12X1,5X25          | 10 | 19,95  |
| A 0059906504 | PARAFUSO DE CABECA SEXTAVADO | 10 | 21,92  |
| A 0059906704 | PARAFUSO PROTECAO ( NA CH    | 10 | 68,63  |
| A 0059906750 | PORCA SEXTAVADA COM FLANG    | 10 | 1,04   |
| A 0059906904 | PARAFUSO DE ACO              | 10 | 10,18  |
| A 0059907012 | PARAFUSO 3.9 X 16            | 10 | 4,42   |
| A 0059907101 | PARAFUSO                     | 10 | 221,67 |
| A 0059907404 | PARAFUSO DE SEGURANCA AC     | 10 | 81,26  |
| A 0059907504 | PARAFUSO DE SEGURANCA AC     | 10 | 1,93   |
| A 0059907604 | PARAFUSO DE SEGURANCA ACO    | 10 | 198,02 |
| A 0059907612 | PARAFUSO CAB.LENTIC.C/COLAR  | 10 | 3,61   |
| A 0059907640 | ARRUELA DISTANCIADORA - A    | 10 | 2,04   |
| A 0059907704 | PARAFUSO DE ACO              | 10 | 2,94   |
| A 0059907740 | ARRUELA - ACO                | 10 | 59,50  |
| A 0059907804 | PARAFUSO DE SEGURANCA ACO    | 10 | 145,91 |
| A 0059907904 | PARAFUSO DE SEGURANCA AC     | 10 | 1,42   |
| A 0059908112 | PARAFUSO CAB.LENTIC. K40X12  | 10 | 22,52  |
| A 0059908112 | PARAFUSO CAB.LENTIC.C/COLAR/ | 10 | 22,52  |
| A 0059908304 | PARAFUSO DE SEGURANCA ACO    | 10 | 9,62   |
| A 0059908512 | PARAFUSO PLASTICO M5 X 29    | 10 | 3,45   |
| A 0059908704 | PARAFUSO DE SEGURANCA A      | 10 | 114,17 |
| A 0059908804 | PARAFUSO DE SEGURANCA ACO    | 10 | 5,09   |
| A 0059908951 | ROSCA POSTICA M10 ACO        | 10 | 50,30  |
| A 0059909004 | PARAFUSO A                   | 10 | 11,10  |
| A 0059909482 | ARRUELA DISTANCIADORA        | 10 | 58,24  |
| A 0059909582 | ARRUELA CONICA               | 10 | 65,78  |
| A 0059909682 | ARRUELA DE PRESSAO           | 10 | 7,87   |
| A 0059909712 | PARAFUSO DOBRADICA E MANC    | 10 | 13,44  |
| A 0059909800 | PARAFUSO M12X1,75X60         | 10 | 12,09  |
| A 0059909812 | PARAFUSO M4X25               | 10 | 49,29  |

|              |                           |    |        |
|--------------|---------------------------|----|--------|
| A 0059909851 | PORCA DE AJUSTE DO EIXO D | 10 | 7,60   |
| A 0059927001 | BUCHA DA CARCACA DE TRAMB | 10 | 126,30 |
| A 0059927101 | RETENTOR DE BORRACHA      | 8  | 32,64  |
| A 0059927201 | CAPA DE PROTECAO DE PLAST | 5  | 11,47  |
| A 0059930301 | MOLA                      | 15 | 19,72  |
| A 0059930401 | MOLA                      | 15 | 12,83  |
| A 0059933101 | MOLA                      | 15 | 103,55 |
| A 0059934201 | MOLA DE PRESSAO           | 15 | 30,47  |
| A 0059934601 | MOLA DE ACO               | 15 | 69,73  |
| A 0059936101 | MOLA MT.ACO               | 15 | 9,00   |
| A 0059937301 | MOLA DE PRESSAO           | 15 | 21,87  |
| A 0059938701 | MOLA DE ACO               | 15 | 173,60 |
| A 0059939101 | MOLA MA                   | 15 | 63,15  |
| A 0059943841 | ANEL DE SEGURANCA         | 10 | 116,54 |
| A 0059945041 | ANEL DE TRAVA 2,60 MM     | 10 | 13,68  |
| A 0059951077 | FIXADOR DE CABOS          | 15 | 13,66  |
| A 0059951277 | FIXADOR DE CABOS ABRACADE | 5  | 8,19   |
| A 0059970290 | BRACADEIRA CONEXAO AGUA D | 5  | 15,73  |
| A 0059970290 | BRACADEIRA DA CONEXAO DE  | 5  | 15,73  |
| A 0059970372 | CONEXAO                   | 5  | 210,37 |
| A 0059970436 | VALVULA MAGNETICA 3/2 -   | 0  | 847,31 |
| A 0059970489 | CONEXAO ACO               | 5  | 105,02 |
| A 0059970848 | ANEL O                    | 8  | 7,88   |
| A 0059970892 | CORREIA DO ALTERNADOR     | 10 | 86,82  |
| A 0059970992 | CORREIA EM V              | 10 | 22,35  |
| A 0059971145 | ANEL DE BORRACHA          | 8  | 5,30   |
| A 0059971172 | CONEXAO                   | 5  | 80,94  |
| A 0059971190 | ABRACADEIRA               | 5  | 42,90  |
| A 0059971192 | CORREIA EM V              | 10 | 24,10  |
| A 0059971236 | VALVULA MAGNETICA DO FREI | 5  | 625,04 |
| A 0059971272 | CONEXAO DA CABECA ACOPLAD | 5  | 171,31 |
| A 0059971390 | CINTA (PLASTICA)          | 15 | 8,08   |
| A 0059971492 | JOGO DE CORREIA EM V      | 10 | 46,69  |
| A 0059971740 | ANEL DE VEDACAO A         | 10 | 100,51 |
| A 0059971890 | ABRACADEIRA A             | 5  | 9,98   |
| A 0059971945 | ANEL-O                    | 8  | 32,44  |
| A 0059971992 | JG. DE CORREIA            | 10 | 46,75  |
| A 0059972092 | JOGO DE CORREIA EM V (PAR | 10 | 70,28  |
| A 0059972336 | JG.REPARO P/VALVULA SOLEN | 0  | 118,59 |
| A 0059972389 | CONEXAO T - M22/6MM/9MM - | 5  | 169,08 |
| A 0059972471 | COTOVELO ROSCADO DE ACO   | 5  | 872,59 |
| A 0059972552 | SECAO DE MANGUEIRA        | 10 | 19,23  |
| A 0059972790 | ABRACADEIRA P/ MANGUEIRAS | 5  | 17,07  |
| A 0059972892 | CORREIA                   | 10 | 118,48 |
| A 0059972940 | ANEL DE VEDACAO           | 18 | 6,01   |
| A 0059973647 | RETENTOR DE BORRACHA      | 8  | 377,83 |
| A 0059973852 | SECAO DE MANGUEIRA        | 10 | 54,94  |
| A 0059974045 | ANEL DE BORRACHA          | 8  | 19,72  |
| A 0059974140 | ANEL USIT MT.ACO          | 10 | 12,76  |
| A 0059974145 | ANEL BORRACHA PINO BASCUL | 8  | 14,92  |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 0059974145     | ANEL DE BORRACHA          | 8  | 14,92    |
| A 0059974372     | JG DE PECAS DE CONEXAO -  | 5  | 479,35   |
| A 0059974540     | ANEL DE VEDACAO           | 10 | 3,46     |
| A 0059974745     | ANEL DE BORRACHA          | 8  | 1,47     |
| A 0059974790     | ABRACADEIRA               | 5  | 33,45    |
| A 0059974840     | RETENTOR DE VEDACAO BORRA | 8  | 70,53    |
| A 0059974872     | CONEXAO "T"               | 5  | 203,77   |
| A 0059975489     | TAMPAO UNIDADE DE ALIMENT | 15 | 12,59    |
| A 0059975740     | ANEL DE VEDACAO 10,82X1,6 | 8  | 18,15    |
| A 0059975882     | MANGUEIRA                 | 10 | 4,56     |
| A 0059976290     | BRACADEIRA P/FIXACAO DE C | 15 | 4,31     |
| A 0059976290     | BRACADEIRA PARA FIXACAO D | 15 | 4,31     |
| A 0059976340     | ANEL DE VEDACAO DE BORRAC | 8  | 4,69     |
| A 0059976348     | ANEL DE BORRACHA          | 8  | 10,00    |
| A 0059976589     | CONECTOR - ENCANAMENTO DE | 15 | 15,62    |
| A 0059976646     | RETENTOR DE BORRACHA      | 8  | 20,64    |
| A 0059976736     | VALVULA MAGNETICA 3/2 VI  | 5  | 755,92   |
| A 0059976789     | CONEXAO DO ENCANAMENTO DE | 15 | 11,08    |
| A 00599769520028 | MANGUEIRA FLEXIVEL DE GA  | 10 | 33,00    |
| A 00599770520028 | MANGUEIRA FLEXIVEL DO GAS | 10 | 27,73    |
| A 00599771920064 | CORREIA DO MOTOR EM "V"   | 10 | 225,93   |
| A 0059977640     | ANEL PLASTICO DE PROTECAO | 8  | 29,17    |
| A 0059977736     | VALVULA ELETROMAG.- SIST  | 5  | 1.581,06 |
| A 0059977989     | CONEXAO T - M16/6MM/6MM - | 5  | 68,42    |
| A 0059978047     | RETENTOR                  | 8  | 44,02    |
| A 0059978048     | ANEL DE BORRACHA          | 8  | 17,09    |
| A 0059978089     | CONEXAO METALICA - V92    | 5  | 72,58    |
| A 0059978447     | RETENTOR RADIAL - (BORRAC | 8  | 638,95   |
| A 0059978772     | CONEXAO M22 X 1,5MM       | 5  | 32,51    |
| A 0059978972     | CONEXAO DE LATAO          | 5  | 51,71    |
| A 0059979072     | CONEXAO DE REDUCAO        | 5  | 257,66   |
| A 0059979192     | CORREIA EM V              | 10 | 360,45   |
| A 0059979489     | CONEXAO                   | 5  | 154,91   |
| A 0059979790     | ABRACADEIRA - ACO         | 5  | 26,34    |
| A 0059979872     | CONEXAO                   | 5  | 353,51   |
| A 0059979990     | ABRACADEIRA               | 10 | 7,87     |
| A 0060170012     | BICO INJETOR              | 5  | 230,04   |
| A 0060170660     | LUVA DE ISOLAMENTO TERMIC | 10 | 47,18    |
| A 0060171421     | LU PORTA-INJETOR COM BICO | 5  | 312,75   |
| A 0060171521     | LU PORTA-INJETOR COM BICO | 5  | 1.721,95 |
| A 0060171621     | LU PORTA-INJETOR COM BICO | 5  | 2.474,92 |
| A 0060176521     | LU PORTA-INJETOR COM BICO | 5  | 1.214,65 |
| A 0060177521     | PORTA INJETOR             | 5  | 743,38   |
| A 0060177621     | LU PORTA-INJETOR / COM BI | 5  | 1.043,09 |
| A 0060178421     | LU PORTA INJETOR C/ BICO  | 5  | 1.350,64 |
| A 0060178621     | LU PORTA INJETOR C/ BICO  | 5  | 829,63   |
| A 0060178821     | LU PORTA INJETOR C/ BICO  | 5  | 2.018,98 |
| A 0060179021     | LU PORTA INJETOR C/ BICO  | 5  | 1.791,25 |
| A 0060179221     | LU PORTA INJETOR C/ BICO  | 5  | 1.887,11 |
| A 0060965199     | TURBINA                   | 5  | 6.373,56 |

|                   |                           |    |          |
|-------------------|---------------------------|----|----------|
| A 0061512101      | LU MOTOR DE PARTIDA 24V   | 4  | 2.299,85 |
| A 00615121010080  | LU MOTOR PARTIDA 29MT24V  | 4  | 1.106,54 |
| A 00615121010080C | CJ. MOTOR DE PARTIDA 24V  | 4  | 1.106,54 |
| A 0061516001      | MOTOR DE PARTIDA          | 15 | 7.491,58 |
| A 0061516701      | MOTOR DE PARTIDA / 29MT 2 | 4  | 2.705,93 |
| A 0061530528      | CONJUNTO SENSOR TERMICO   | 0  | 486,41   |
| A 0061530628      | SENSOR DE NOX DO ESCAPE   | 0  | 391,54   |
| A 0061530728      | SENSOR DE NOX DO ESCAPE   | 0  | 443,34   |
| A 0061530928      | SENSOR DE TEMPERATURA DOS | 15 | 529,26   |
| A 0061531228      | SENSOR DO NIVEL DE OLEO / | 0  | 271,38   |
| A 0061531928      | SENSOR DO NIVEL DE OLEO   | 0  | 205,34   |
| A 0061532828      | SENSOR DE NIVEL DE OLEO   | 0  | 1.621,31 |
| A 0061533028      | SENSOR DE NIVEL DE OLEO   | 0  | 1.200,65 |
| A 0061534228      | SENSOR DE POSICAO DO VIRA | 15 | 531,37   |
| A 0061534528      | SENSOR DE TEMPERATURA / A | 0  | 425,77   |
| A 0061535228      | SENSOR DE TEMPERATURA     | 0  | 114,98   |
| A 0061535428      | SENSOR DE TEMPERATURA E P | 0  | 593,47   |
| A 0061535628      | SENSOR DE TEMPERATUA E PR | 0  | 691,49   |
| A 0061535828      | SENSOR DE TEMPERATURA TUR | 15 | 511,63   |
| A 0061536028      | SENSOR DA PRESSAO / 5000H | 0  | 1.621,51 |
| A 0061537228      | LU SENSOR DE PRESSAO / DI | 0  | 2.171,26 |
| A 0061537428      | SENSOR DE PRESSAO / COMPR | 0  | 1.759,14 |
| A 0061537528      | SENSOR DE PRESSAO / ADBLU | 0  | 1.511,50 |
| A 0061539528      | SENSOR DE PRESSAO FILTRO  | 0  | 349,12   |
| A 0061539828      | SENSOR DA PRESSAO / 250 K | 0  | 880,20   |
| A 00625023040080  | PLATO DE EMBREAGEM        | 4  | 1.224,25 |
| A 0062502404      | PLATO DE EMBREAGEM        | 4  | 1.604,08 |
| A 00625030040080  | PLATO DA EMBREAGEM REMANU | 4  | 974,80   |
| A 00625030040080C | PLATO DA EMBREAGEM REMANU | 4  | 974,80   |
| A 0062506704      | PLATO DA EMBREAGEM VALEO  | 4  | 1.327,94 |
| A 00625067040080  | PLATO REMANUFATURADO      | 4  | 960,38   |
| A 00625067040080C | PLATO REMANUFATURADO      | 4  | 960,38   |
| A 0062508404      | PLATO DA EMBREAGEM        | 4  | 2.305,26 |
| A 00625084040080  | PLATO EMBREAGEM REMANUFAT | 4  | 1.303,02 |
| A 00625084040080C | PLATO DA EMBREAGEM REMANU | 4  | 1.303,02 |
| A 0063230700      | AMORTECEDOR DIANTEIRO     | 4  | 2.371,75 |
| A 0063235400      | AMORTECEDOR DIANTEIRO     | 4  | 1.076,43 |
| A 0063237800      | AMORTECEDOR DA SUSPENSAO  | 4  | 1.102,68 |
| A 0063262900      | AMORTECEDOR DA BARRA ESTA | 4  | 1.308,27 |
| A 0063263500      | LU AMORTECEDOR EX.TRSR    | 4  | 4.774,19 |
| A 0063266700      | AMORTECEDOR DA SUSPENSAO  | 5  | 1.269,01 |
| A 0063266800      | AMORTECEDOR TRASEIRO      | 5  | 890,86   |
| A 0064201020      | JOGO DE PASTILHAS DE FREI | 5  | 1.021,35 |
| A 0064201120      | JOGO DE PASTILHAS DO FREI | 5  | 1.021,35 |
| A 0064201420      | JOGO DE PASTILHA DE FREIO | 5  | 1.021,35 |
| A 0064201520      | JOGO DE PASTILHA DE FREIO | 5  | 1.021,35 |
| A 00642022200097  | JOGO DE PASTILHAS DE FREI | 5  | 222,28   |
| A 0064202324      | JG. DE REPARO CILINDRO ME | 5  | 1.028,33 |
| A 0064204520      | JOGO PASTILHA DE FREIO    | 5  | 583,02   |
| A 00642045200097  | JG DE PASTILHAS DE FREIO  | 5  | 200,02   |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 0064205418     | CILINDRO DO FREIO C/ MEMB | 5  | 441,30    |
| A 0064206824     | JG.DE REPARO DO DIAFRAGMA | 5  | 970,25    |
| A 0064206924     | JG.DE REPARO DO CILINDRO  | 5  | 435,98    |
| A 0064207324     | JG.REPARO MEMBRANA BORRAC | 5  | 749,68    |
| A 0064207924     | CJ. CILINDRO DIR. 24"     | 5  | 921,84    |
| A 0064208024     | CJ. CILINDRO ESQ. 24"     | 5  | 921,84    |
| A 0064208324     | JG. DE REP.CILINDRO DO FR | 5  | 512,39    |
| A 0064208420     | JOGO PASTILHA DE FREIO CO | 5  | 595,40    |
| A 00642084200097 | JG DE PASTILHAS DE FREIO  | 5  | 170,18    |
| A 0064209324     | CJ. CILINDRO DIR. 20"     | 0  | 1.871,25  |
| A 0064209424     | CJ. CILINDRO ESQ. 20"     | 0  | 1.834,57  |
| A 0064209624     | JOGO DE REPARO CILINDRO D | 5  | 117,55    |
| A 0064209724     | JG.DE REP.DO CILINDRO DO  | 5  | 384,25    |
| A 0064290044     | VAUVULA RELE DO FREIO DIA | 5  | 1.190,40  |
| A 0064290244     | VALVULA PROPORCIONAL      | 5  | 1.458,41  |
| A 0064290544     | VALVULA DE CONTROLE DE PR | 0  | 2.539,31  |
| A 0064290644     | VALVULA CONTROLE DE PRESS | 0  | 276,79    |
| A 0064291844     | VALVULA REGULADORA DE PRE | 0  | 312,33    |
| A 0064318412     | VALVULA REGULADORA DE FRE | 5  | 2.016,73  |
| A 0064323401     | RESERVATORIO ACO 4L - VOS | 5  | 400,54    |
| A 0064323501     | RESERVATORIO DE AR COMPRI | 10 | 387,01    |
| A 0064323601     | RESERVATORIO DE AR COMPRI | 10 | 460,91    |
| A 0064324001     | RESERVATORIO DE AR COMPRI | 10 | 907,64    |
| A 0064324601     | RESERVATORIO DE AR COMPRI | 10 | 1.606,53  |
| A 0064325301     | RESERVATORIO DE AR COMPRI | 10 | 590,62    |
| A 0064325501     | RESERVATORIO DO AR COMPRI | 5  | 1.261,42  |
| A 0064325601     | RESERVATORIO DE AR COMP.  | 5  | 800,04    |
| A 0064900214     | CONJUNTO CATALISADOR 230L | 16 | 53.361,59 |
| A 0064903914     | LU CATALISADOR REDUCAO/ 2 | 0  | 35.150,62 |
| A 0065403681     | TERMINAL DE CONTATO       | 5  | 19,61     |
| A 0065404281     | TERMINAL DE CONTATO       | 15 | 19,85     |
| A 0065409930     | LU CABO DA BATERIA        | 10 | 341,09    |
| A 0065420318     | CJ SENSOR DE PRESSAO      | 0  | 454,16    |
| A 0065422018     | SENSOR DE OXIGENIO DO ESC | 0  | 1.749,70  |
| A 0065422518     | SENSOR DE PRESSAO DO AMPL | 0  | 232,75    |
| A 0065422518     | SENSOR PRESSAO DO AMPLIFI | 0  | 232,75    |
| A 0065424218     | SENSOR DA TAXA DE GUINADA | 15 | 1.453,99  |
| A 0065424918     | SONDA LAMBDA              | 0  | 3.274,77  |
| A 0065427220     | BUZINA ELETRICA / 24V 335 | 15 | 379,11    |
| A 0065427420     | BUZINA TIPO PRATO / 12V 3 | 15 | 245,67    |
| A 0065428817     | TRANSMISSOR LIMT.NR.ROTAC | 15 | 939,69    |
| A 0065450126     | CARCACA TOMADA 4 POLOS    | 15 | 20,95     |
| A 0065450326     | CARCACA DO ENCAIXE DA TOM | 15 | 19,22     |
| A 0065450807     | INTERRUPTOR PARA ASR      | 5  | 266,96    |
| A 0065450814     | CHAVE DE LIMITACAO        | 15 | 1.052,72  |
| A 0065451014     | INTERRUPTOR DE PRESSAO    | 15 | 165,47    |
| A 0065451014     | INTERRUPTOR DE PRESSAO PA | 15 | 165,47    |
| A 0065451114     | INTERRUPTOR DE PRESSAO    | 15 | 124,22    |
| A 0065451524     | INTERRUPTOR DE SOBREPOR N | 15 | 363,55    |
| A 0065452107     | INTERRUPTOR DA TRAVA CENT | 15 | 254,45    |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 0065452114     | INTERRUPTOR NO PEDAL DE E | 15 | 443,72   |
| A 0065452214     | INTERRUPTOR DA TOMADA DE  | 15 | 2.112,62 |
| A 0065453107     | INTERRUPTOR DE BLOQUEIO D | 15 | 992,19   |
| A 0065453726     | MOLA DE CONTATO ELETRICO  | 15 | 0,71     |
| A 00654544260067 | TERMINAL DE CONTATO ELETR | 15 | 10,86    |
| A 0065454626     | TERMINAL ELETRICO         | 15 | 16,80    |
| A 0065454726     | TERMINAL ELETRICO         | 5  | 4,64     |
| A 0065454814     | INTERRUPTOR DE NEUTRO     | 15 | 833,61   |
| A 0065454907     | INTERRUPTOR DE FREIO      | 15 | 700,77   |
| A 0065455107     | INTERRUPTOR DA LUZA PILOT | 15 | 473,61   |
| A 0065455207     | INTERRUPTOR               | 15 | 338,33   |
| A 0065455326     | TERMINAL DE CONTATO ELETR | 15 | 15,77    |
| A 0065455414     | INTERRUPTOR DE NEUTRO     | 15 | 613,14   |
| A 0065455526     | CARCACA DE ENCAIXE DA TOM | 15 | 18,44    |
| A 00654567400005 | PORTA-CONTATOS 7 POLOS 24 | 15 | 88,59    |
| A 00654570400005 | PORTA-CONTATOS 15 POLOS 2 | 15 | 65,66    |
| A 0065457226     | MOLA DE CONTATO ELETRICO  | 15 | 3,10     |
| A 0065458726     | TERMINAL DE CONTATO ELETR | 15 | 5,59     |
| A 0065459026     | PINO DE CONTATO 1,0-2,5 M | 15 | 14,74    |
| A 0065459126     | TERMINAL ELETRICO         | 15 | 23,76    |
| A 0065459826     | CONECTOR ELETRICO         | 15 | 35,90    |
| A 00654605300004 | CONDUTOR ISOLANTE DA TUBU | 5  | 61,45    |
| A 0068200610     | INTERRUPTOR C/BLOQUEIO C  | 15 | 191,92   |
| A 0068203010     | INTERRUPTOR BULBO DE PRES | 15 | 812,27   |
| A 0068205442     | MOTOR ELETR.LEVANTADOR DE | 10 | 588,72   |
| A 0068205542     | MOTOR ELETR.LEVANTADOR DE | 10 | 755,53   |
| A 0068205810     | INTERRUPTOR               | 15 | 1.763,38 |
| A 0068207842     | MOTOR ELET.ACIONAMENTO TA | 10 | 2.645,04 |
| A 0068209042     | MOTOR DE ACIONAM. ESPELHO | 10 | 765,85   |
| A 0068209110     | PAINEL CONTROLE/VENTIL.AQ | 5  | 649,00   |
| A 0068209142     | MOTOR ACIONAM. DO ESPELHO | 10 | 930,16   |
| A 0068209242     | MOTOR ELETRICO DO ESPELHO | 10 | 309,73   |
| A 0068305015     | TUBO DO AR CONDICIONADO   | 10 | 551,29   |
| A 0069810410     | ROLAMENTO DE AGULHAS - ME | 12 | 666,47   |
| A 0069810525     | ROLAMENTO DE ESFERAS DIAN | 12 | 241,05   |
| A 0069811705     | ROLAMENTO DE ROLETES      | 12 | 1.806,73 |
| A 0069812025     | CJ. ROLAMENTO C/ RETENTOR | 12 | 110,69   |
| A 0069812810     | ROLAMENTO DE AGULHAS      | 12 | 208,95   |
| A 0069813505     | ROLAMENTO DE ROLETES      | 12 | 1.752,55 |
| A 0069814701     | ROLAMENTO ACO             | 12 | 1.457,76 |
| A 0069815005     | ROLAMENTO DO CUBO DE RODA | 12 | 271,76   |
| A 0069815105     | ROLAMENTO CILINDRICO CONI | 12 | 253,21   |
| A 0069815605     | ROLAMENTO DE ROLOS CONICO | 12 | 297,68   |
| A 0069815805     | ROLAMENTO ROLOS CONICOS   | 12 | 442,82   |
| A 0069815905     | ROLAMENTO CONICO 72 MM    | 12 | 122,13   |
| A 0069816305     | ROLAMENTO CONICO 120 MM   | 12 | 342,84   |
| A 0069816605     | ROLAMENTO CONICO 72 MM    | 12 | 1.186,98 |
| A 0069816905     | ROLAMENTO CONICO 120 MM   | 12 | 1.100,75 |
| A 00698169050010 | KIT ROLAMENTO DA RODA - E | 12 | 1.012,29 |
| A 0069818105     | ROLAMENTO DE ROLETES CONI | 12 | 400,02   |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 0069818205     | ROLAMENTO CONICO 95 MM    | 12 | 183,02   |
| A 0069818305     | ROLAMENTO DE ROLOS CONICO | 12 | 2.842,71 |
| A 0069818425     | ROLAMENTO DE ESFERAS DE A | 12 | 262,46   |
| A 0069818910     | ROLAMENTO DE AGULHA       | 12 | 145,62   |
| A 0069819110     | ROLAMENTO DE AGULHAS      | 12 | 1.303,85 |
| A 0069819310     | PORTA-ROLAMENTO DE AGULHA | 12 | 137,47   |
| A 0069819610     | PORTA-ROLAMENTO DE AGULHA | 12 | 294,22   |
| A 0069881878     | PRESILHA                  | 5  | 1,39     |
| A 0069881978     | PRESILHA                  | 5  | 9,91     |
| A 0069884278     | PRESILHA                  | 0  | 5,79     |
| A 0069885778     | PRESILHA PLASTICA         | 5  | 11,28    |
| A 0069893085     | FITA PLASTICA ADESIVA     | 15 | 4,78     |
| A 00698984850010 | CINTA ADESIVA PLASTICO    | 15 | 149,75   |
| A 0069900112     | PARAFUSO M5 X 30 - ACO ME | 10 | 5,11     |
| A 0069900340     | ARRUELA DISTANCIADORA 0,3 | 10 | 139,03   |
| A 0069900440     | ARRUELA DISTANCIADORA 0,6 | 10 | 29,81    |
| A 0069900540     | ARRUELA DISTANCIADORA 1,0 | 10 | 314,89   |
| A 0069900640     | ARRUELA DISTANCIADORA 1,5 | 10 | 5,14     |
| A 0069900804     | PARAFUSO M16X80 FORMA A   | 10 | 69,68    |
| A 0069900840     | ARRUELA ONDULADA          | 10 | 2,94     |
| A 0069900904     | PARAFUSO M16X90 (TUBO COL | 10 | 57,00    |
| A 0069901182     | ARRUELA DO SENSEOR DE TEM | 10 | 48,39    |
| A 0069901600     | PARAFUSO SEXTAVADO        | 10 | 1,96     |
| A 0069901604     | PARAFUSO TAMPA CXA SATELI | 10 | 352,22   |
| A 0069901704     | PARAFUSOS SEXTAVADOS COM  | 10 | 111,38   |
| A 0069901801     | PARAFUSO ACO              | 10 | 23,56    |
| A 0069902404     | PARAFUSO                  | 10 | 4,56     |
| A 0069902712     | PARAFUSO C/ SEXTAVADO IN  | 10 | 256,08   |
| A 0069902804     | PARAFUSO FIXACAO DA BASE  | 10 | 32,55    |
| A 0069902904     | PARAFUSO FIXACAO BASE DO  | 10 | 28,00    |
| A 0069903104     | PARAFUSO SEGURANCA MT.AC  | 10 | 8,93     |
| A 0069903204     | PARAFUSO MT.ACO           | 10 | 7,87     |
| A 0069903304     | PARAFUSO MT.ACO           | 10 | 16,18    |
| A 0069903512     | PARAFUSO LENTICULAR 4X14  | 10 | 107,51   |
| A 0069903601     | PARAFUSO DE ACO 5 X 16"   | 10 | 11,76    |
| A 0069904301     | PARAFUSO FIXACAO MT. A    | 10 | 72,46    |
| A 0069904340     | ARRUELA 24 X 8            | 10 | 14,85    |
| A 0069904604     | PARAFUSO - ACO            | 10 | 5,39     |
| A 0069904704     | PARAFUSO DE FIXACAO DA PO | 10 | 9,42     |
| A 0069904804     | PARAFUSO                  | 10 | 2,98     |
| A 0069905204     | PINO ROSCADO - ACO LIGA   | 10 | 176,71   |
| A 0069905212     | PARAFUSO M5 X 15 ACO      | 10 | 1,88     |
| A 0069905240     | ARRUELA                   | 8  | 75,42    |
| A 0069906001     | PARAFUSO SEXTAVADO        | 10 | 138,58   |
| A 0069906012     | PARAFUSO                  | 10 | 365,85   |
| A 0069906040     | ARRUELA - BORRACHA        | 10 | 14,87    |
| A 0069906101     | PARAFUSO SEXTAVADO        | 10 | 13,06    |
| A 0069906240     | ARRUELA                   | 10 | 1,98     |
| A 0069906604     | PINO ROSCADO              | 10 | 40,16    |
| A 0069906901     | PARAFUSO M22X1,5X75       | 10 | 87,29    |

|              |                           |    |        |
|--------------|---------------------------|----|--------|
| A 0069907204 | PARAFUSO                  | 10 | 9,82   |
| A 0069907304 | PARAFUSO FLANGEADO        | 10 | 198,05 |
| A 0069907404 | PARAFUSO M18 X 1,5 X 60   | 10 | 71,03  |
| A 0069907504 | PARAF.C/ COLAR M20 X 1,5  | 10 | 113,60 |
| A 0069908504 | PARAFUSO SEXTAVADO - ACO  | 10 | 131,24 |
| A 0069908601 | PARAFUSO M 12X1,5X38      | 10 | 22,12  |
| A 0069908604 | PARAFUSOS DE CABCA SEXTAV | 10 | 246,69 |
| A 0069909004 | LU PARAFUSO               | 10 | 51,87  |
| A 0069909301 | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 76,03  |
| A 0069909401 | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 127,34 |
| A 0069909501 | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 132,25 |
| A 0069934401 | MOLA DE ACO               | 15 | 11,38  |
| A 0069937001 | MOLA ACO                  | 15 | 29,61  |
| A 0069937601 | MOLA DE COMPRESSAO MT.    | 15 | 15,62  |
| A 0069937901 | MOLA DE COMPRESSAO MT.AC  | 15 | 6,93   |
| A 0069939401 | MOLA ACO                  | 15 | 380,77 |
| A 0069939501 | MOLA DE COMPRESSAO MT.    | 15 | 5,76   |
| A 0069939801 | MOLA NA PLACA DE APARELHO | 15 | 16,91  |
| A 0069944241 | ANEL TRAVA 2,500 MM MA    | 10 | 57,65  |
| A 0069945941 | ANEL TRAVA 3,000 MM MA    | 10 | 45,81  |
| A 0069949241 | ANEL DE SEGURANCA MA      | 10 | 172,00 |
| A 0069970072 | CONEXAO NA VALVULA DE FRE | 5  | 201,25 |
| A 0069970190 | ABRACADEIRA ACO           | 10 | 10,70  |
| A 0069970245 | ANEL                      | 8  | 27,77  |
| A 0069970390 | ABRACADEIRA DE ACO        | 5  | 12,85  |
| A 0069970490 | ABRACADEIRA P/ MANGUEIRAS | 5  | 6,37   |
| A 0069970492 | JOGO DE CORREIA V (PAR)   | 10 | 177,23 |
| A 0069970547 | RETENTOR DE VEDACAO DO CU | 10 | 175,14 |
| A 0069970590 | ABRACADEIRA P/ MANGUEIRAS | 10 | 18,51  |
| A 0069970648 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 111,47 |
| A 0069970690 | ABRACADEIRA METALICA      | 10 | 19,76  |
| A 0069970990 | CONEC CABO                | 15 | 1,83   |
| A 0069971072 | CONEXAO                   | 5  | 196,19 |
| A 0069971190 | CINTA PLASTICA P/FIXACAO  | 15 | 6,46   |
| A 0069971246 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 143,73 |
| A 0069971372 | CONEXAO                   | 5  | 40,61  |
| A 0069971390 | LU ABRACADEIRA            | 5  | 6,08   |
| A 0069971590 | LU PRESILHA DE FIXACAO DO | 18 | 4,28   |
| A 0069971790 | BRACADEIRA                | 15 | 7,79   |
| A 0069971790 | BRACADEIRA DE PLASTICO    | 15 | 7,79   |
| A 0069971890 | ABRACADEIRA DA MANGUEIRA  | 5  | 29,54  |
| A 0069972192 | JOGO DE CORREIAS (PAR)    | 10 | 203,25 |
| A 0069972371 | CONEXAO ANGULAR           | 5  | 113,69 |
| A 0069972548 | ANEL O                    | 8  | 26,52  |
| A 0069972646 | RETENTOR DE BORRACHA      | 8  | 23,89  |
| A 0069972690 | ABRACADEIRA               | 10 | 25,10  |
| A 0069972790 | ABRACADEIRA               | 10 | 48,77  |
| A 0069972889 | CONJ. CONEXAO DE ENTRADA  | 5  | 360,07 |
| A 0069973590 | PRESILHA DE CABOS         | 15 | 7,40   |
| A 0069974290 | ABRACADEIRA               | 5  | 9,67   |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 0069974390     | BRACADEIRA DE ACO         | 5  | 6,44      |
| A 0069974590     | ABRACADEIRA - ACO         | 5  | 3,75      |
| A 0069974748     | ANEL O                    | 8  | 45,25     |
| A 0069974848     | ANEL DE VEDACAO NO TUBO D | 5  | 96,09     |
| A 0069974946     | RETENTOR                  | 8  | 65,02     |
| A 0069974948     | ANEL O-RING 60 X 8        | 8  | 39,55     |
| A 0069975371     | BOCAL ROSCADO             | 5  | 166,86    |
| A 0069975648     | ANEL DE VEDACAO 55X3 MM   | 8  | 37,85     |
| A 0069975690     | ABRACADEIRA 210 MM        | 15 | 2,73      |
| A 0069976090     | ABRACADEIRA 70-90MM ACO   | 5  | 25,84     |
| A 0069976447     | ANEL DE VEDACAO DE BORRAC | 8  | 603,52    |
| A 0069976490     | CINTA PLASTICA            | 15 | 5,12      |
| A 0069977147     | RETENTOR DE BORRACHA      | 8  | 34,46     |
| A 0069977348     | ANEL DE BORRACHA          | 8  | 41,41     |
| A 0069977447     | RETENTOR                  | 8  | 421,20    |
| A 0069978245     | ANEL O                    | 8  | 0,92      |
| A 0069978647     | RETENTOR DE VEDACAO - BOR | 8  | 129,69    |
| A 0069978681     | LUVA DE BORRACHA          | 18 | 4,93      |
| A 0069978747     | RETENTOR DE VEDACAO DE BO | 8  | 65,67     |
| A 0069978847     | RETENTOR DE VEDACAO - BOR | 8  | 33,04     |
| A 0069979046     | RETENTOR DE BORRACHA      | 8  | 183,09    |
| A 0069979346     | RETENTOR                  | 8  | 223,47    |
| A 0069979489     | ACOPLAMENTO DE ENCAIXE    | 5  | 240,56    |
| A 0069979590     | LU ABRACADEIRA            | 5  | 92,81     |
| A 0069979646     | RETENTOR                  | 8  | 121,44    |
| A 0069979846     | RETENTOR DE BORRACHA      | 8  | 20,66     |
| A 0069979890     | ABRACADEIRA               | 10 | 162,74    |
| A 0070170121     | SUPORTE DO BICO INJETOR   | 5  | 500,23    |
| A 0070170321     | LU PORTA-BICOS COM BICO   | 5  | 832,59    |
| A 0070965399     | TURBINA                   | 5  | 7.029,60  |
| A 0070966499     | TURBINA DE ACO DO MOTO    | 5  | 18.209,45 |
| A 0071510201     | MOTOR DE PARTIDA / 95P65  | 15 | 3.700,11  |
| A 0071510401     | MOTOR DE PARTIDA / 105P70 | 15 | 2.629,36  |
| A 0071510801     | LU MOTOR DE PARTIDA / 90P | 15 | 4.511,09  |
| A 0071511601     | MOTOR DE PARTIDA 24V, MEL | 4  | 15.683,63 |
| A 0071511801     | MOTOR DE PARTIDA 24V,7.0K | 4  | 15.529,30 |
| A 0071513401     | LU MOTOR DE PARTIDA       | 15 | 2.992,14  |
| A 0071530028     | SENSOR DE PRESSAO         | 0  | 280,38    |
| A 0071530228     | SENSOR DE PRESSAO / 150 M | 0  | 3.542,90  |
| A 0071530428     | SENSOR DE DETONACAO DO MO | 5  | 344,61    |
| A 0071530528     | SENSOR DE PRESSAO DO AR D | 0  | 447,42    |
| A 0071530828     | SENSOR DE PRESSAO DO OLEO | 0  | 328,10    |
| A 0071531128     | SENSOR DE TEMPERATURA     | 15 | 864,90    |
| A 0071531228     | SENSOR DE DETONACAO       | 15 | 313,47    |
| A 0071531628     | SENSOR DE NIVEL DE OLEO   | 15 | 314,64    |
| A 0071534328     | SENSOR DA PRESSAO / 5000H | 0  | 1.213,89  |
| A 0071535928     | SENSOR DE POSICAO EIXO DO | 15 | 472,91    |
| A 0072500404     | LU PLATO DA EMBREAGEM     | 4  | 8.353,74  |
| A 0072501504     | LU PLATO DA EMBREAGEM     | 4  | 2.460,41  |
| A 00725015040080 | PLATO EMBREAGEM REMANUFAT | 4  | 1.303,13  |

|                   |                           |    |           |
|-------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 007250150400800 | PLATO DA EMBREAGEM REMANU | 4  | 1.303,13  |
| A 0072502004      | LU PLATO DA EMBREAGEM     | 4  | 5.957,12  |
| A 0072502304      | PLATO 395 DBE 11600       | 4  | 2.373,07  |
| A 00725023040011  | KIT EMBREAGEM             | 4  | 3.807,67  |
| A 00725023040080  | PLATO 395 DBE 11600 - REM | 4  | 1.303,02  |
| A 007250230400800 | PLATO 395 DBE 11600 - REM | 4  | 1.303,02  |
| A 0072502404      | PLATO DE EMBREAGEM        | 4  | 1.791,23  |
| A 00725024040010  | KIT EMBREAGEM             | 4  | 3.717,46  |
| A 00725024040080  | LU PLATO DE EMBREAGEM REM | 4  | 1.303,13  |
| A 007250240400800 | LU PLATO DE EMBREAGEM REM | 4  | 1.303,13  |
| A 0072506204      | LU PLATO DA EMBREAGEM D43 | 16 | 5.763,67  |
| A 0072506504      | LU PLATO DE EMBREAGEM - V | 4  | 4.633,73  |
| A 0072506604      | LU PLATO DA EMBREAGEM SAC | 4  | 1.267,88  |
| A 00725066040080  | PLATO DA EMBREAGEM REMANU | 4  | 974,80    |
| A 007250660400800 | PLATO DA EMBREAGEM REMANU | 4  | 974,80    |
| A 0072507604      | PLATO DE EMBREAGEM        | 4  | 2.146,56  |
| A 00725076040080  | PLATO DA EMBREAGEM REMANU | 4  | 631,81    |
| A 007250760400800 | PLATO DA EMBREAGEM REMANU | 4  | 631,81    |
| A 0072508004      | LU PLATO DE EMBREAGEM     | 4  | 4.741,80  |
| A 0072509504      | PLATO DE EMBREAGEM        | 16 | 4.197,43  |
| A 0073230800      | AMORTECEDOR               | 5  | 303,09    |
| A 0073231200      | AMORTECEDOR DIANTEIRO     | 4  | 769,91    |
| A 0073231500      | AMORTECEDOR DIANTEIRO     | 5  | 2.635,91  |
| A 0074202518      | CILINDRO DO FREIO COM MEM | 5  | 455,16    |
| A 0074203118      | CILINDRO DE MEMBRANA TIPO | 5  | 1.175,48  |
| A 0074203318      | CILINDRO DO FREIO COM MEM | 0  | 474,19    |
| A 0074203424      | CJ. CILINDRO DIR. 20"     | 0  | 1.038,11  |
| A 0074203718      | CILINDRO COMBINADO 20/30  | 5  | 1.799,80  |
| A 0074203824      | CJ. CILINDRO ESQ. 20"     | 0  | 1.038,11  |
| A 0074203924      | JG.DE REPARO CILINDRO DE  | 5  | 572,50    |
| A 0074208224      | CILINDRO DE FREIO DIANTEI | 5  | 3.200,71  |
| A 0074208318      | CJ. CILINDRO ESQ. 20"     | 5  | 441,99    |
| A 0074208324      | CJ CILINDRO DE MEMBRANA   | 5  | 1.812,94  |
| A 0074208418      | CJ. CILINDRO DIR. 20"     | 5  | 441,99    |
| A 0074208718      | CILINDRO DO FREIO COM MEM | 5  | 546,58    |
| A 0074209024      | CJ. CILINDRO 27/37"       | 0  | 2.540,32  |
| A 0074209324      | CJ. CILINDRO 30"          | 0  | 2.731,97  |
| A 0074209424      | CILINDRO FREIO ESQ DIANT  | 5  | 1.552,26  |
| A 0074209524      | CILINDRO FREIO DIR DIANT. | 5  | 1.493,43  |
| A 0074313912      | AGREGADO HIDRAULICO ESP8  | 5  | 11.850,11 |
| A 0074314112      | AGREGADO HIDRAULICO       | 5  | 17.377,21 |
| A 0074320101      | RESERVATORIO DE AR COMPRI | 5  | 2.651,03  |
| A 0074321501      | RESERVATORIO DE AR COMPRI | 5  | 2.489,77  |
| A 0074463140      | MODULO ELETRONICO - PLD   | 15 | 20.481,51 |
| A 0074465840      | MODULO ELETRONICO DO MOTO | 15 | 2.811,19  |
| A 00744658400010  | MODULO ELETRONICO DO MOTO | 15 | 3.248,49  |
| A 0074465940      | MODULO ELETRONICO DO MOTO | 15 | 2.953,17  |
| A 00744659400010  | UNIDADE COMANDO DO MOTOR  | 15 | 3.248,49  |
| A 0074466040      | UNIDADE DE COMANDO DO MOT | 15 | 2.923,65  |
| A 00744660400010  | UNIDADE DE COMANDO DO MOT | 15 | 3.248,49  |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 0074467040     | LU MODULO DE COMANDO MR2  | 15 | 8.849,23  |
| A 00744670400010 | MODULO.ELETRONICO MR2 PAR | 15 | 9.832,51  |
| A 0074467740     | MODULO DE COMANDO REGULAG | 15 | 2.953,17  |
| A 00744677400010 | MOD.COMANDO REGUL.MOTOR M | 15 | 3.155,68  |
| A 0074467840     | MODULO INJECÃO MOTORES DI | 15 | 3.235,17  |
| A 00744678400010 | UNIDADE DE COMANDO REGULA | 15 | 3.155,15  |
| A 0074468240     | MODULO ELETRONICO CONTROL | 15 | 10.142,46 |
| A 0074468540     | MODULO DE GERENCIAMENTO P | 15 | 8.832,40  |
| A 00744685400010 | LU MODULO DE COMANDO MR2  | 15 | 9.813,82  |
| A 0074468640     | MODULO DE GERENCIAMENTO P | 15 | 2.953,17  |
| A 00744686400010 | MODULO DE COMANDO MOTOR   | 15 | 3.155,68  |
| A 0074468740     | MODULO DE GERENCIAMENTO P | 15 | 3.142,76  |
| A 00744687400010 | UNIDADE DE COMANDO REGULA | 5  | 3.107,90  |
| A 0074468940     | MODULO DE GERENCIAMENTO P | 15 | 8.492,70  |
| A 00744690400010 | MODULO DE GERENCIAMENTO P | 15 | 3.034,29  |
| A 0075408581     | JOGO REPARO CB. ELETR.ADA | 15 | 215,90    |
| A 0075421318     | SENSOR DE TEMPERATURA     | 5  | 297,25    |
| A 0075422018     | SENSOR DE ROTACOES        | 15 | 1.033,56  |
| A 0075422118     | SENSOR DE ROTACOES EIXO T | 15 | 1.033,56  |
| A 0075422318     | SENSOR DE ROTACOES        | 5  | 966,59    |
| A 0075422418     | SENSOR DE ROTACOES        | 5  | 504,09    |
| A 00754224180064 | SENSOR DE ROTACOES        | 5  | 504,09    |
| A 0075423920     | BUZINA ELETRICA / 24V 335 | 15 | 417,20    |
| A 0075424318     | SENSOR DE ROTACOES        | 15 | 1.268,26  |
| A 0075424418     | SENSOR DE ROTACOES        | 15 | 1.144,72  |
| A 0075424518     | SENSOR DE TEMPERATURA     | 15 | 1.705,10  |
| A 0075424618     | SENSOR DE TEMPERATURA     | 15 | 2.165,69  |
| A 0075424818     | SENSOR DE TEMPERATURA     | 15 | 1.807,47  |
| A 0075425918     | SENSOR REGULAGEM DO NIVEL | 15 | 1.525,58  |
| A 0075426018     | SENSOR DE PRESSAO DA SUSP | 0  | 1.295,84  |
| A 0075426318     | SENSOR DE OXIGENIO DO ESC | 0  | 2.488,50  |
| A 0075427218     | SENSOR DE ROTACOES EIXO D | 15 | 1.050,21  |
| A 0075428418     | SENSOR DA BATERIA 1065MM, | 5  | 1.357,57  |
| A 0075451426     | MOLA DE CONTATO ELETRICO  | 15 | 2,38      |
| A 0075451524     | INTERRUPTOR(REGUL.FAROIS) | 15 | 669,55    |
| A 0075453107     | INTERRUPTOR SERVICE CALL  | 15 | 462,46    |
| A 0075453824     | INTERRUPTOR DO PISCA-ALER | 15 | 354,05    |
| A 0075454626     | CONECTOR 8 VIAS MP150     | 15 | 30,35     |
| A 0075454826     | CARCACA DE ENCAIXE BIPOLA | 15 | 47,52     |
| A 0075455226     | PINO DA TOMADA DO TERMINA | 10 | 10,83     |
| A 0075455226     | PINO TOMADA DO TERMINAL E | 10 | 10,83     |
| A 0075455426     | CARCACA DA TOMADA BIPOLAR | 15 | 22,35     |
| A 0075455926     | CONECTOR                  | 15 | 57,92     |
| A 0075456807     | INTERRUPTOR DA BOMBA DO B | 15 | 1.103,98  |
| A 0075458426     | TERMINAL DE ALUMINIO      | 5  | 13,93     |
| A 0075458526     | TERMINAL DE CONTATO ELETR | 15 | 10,19     |
| A 0075459026     | CONECTOR                  | 15 | 7,74      |
| A 0075459524 7C4 | INTER.PENDURAL FREIO MOTO | 15 | 719,66    |
| A 0075459926     | TERMINAL ELETRICO         | 15 | 31,81     |
| A 0078303261     | CONJ. UNIDADE DE CALEFACA | 5  | 966,89    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 0079810201 | ROLAMENTO DE ROLETES      | 12 | 3.394,67 |
| A 0079811305 | ROLAMENTO ROLOS CONICOS A | 12 | 87,76    |
| A 0079812105 | ROLAMENTO DE ROLETES      | 12 | 431,05   |
| A 0079812110 | ROLAMENTO DE AGULHAS MT A | 12 | 150,74   |
| A 0079812501 | ROLAMENTO DE ROLETES      | 12 | 1.367,38 |
| A 0079813225 | ROLAMENTO DE ESFERAS      | 12 | 2.034,34 |
| A 0079814110 | CARCACA DO ROLAMENTO DE A | 12 | 839,10   |
| A 0079814210 | CARCACA DO ROLAMENTO DE A | 12 | 151,66   |
| A 0079814701 | ROLAMENTO DE ROLETES      | 12 | 4.280,48 |
| A 0079815025 | ROLAMENTO DE ROLETES      | 12 | 472,28   |
| A 0079815305 | ROLAMENTO                 | 12 | 59,27    |
| A 0079815510 | ROLAMENTO DE AGULHAS DA E | 12 | 966,61   |
| A 0079815625 | ROLAMENTO DE ESFERAS AC   | 12 | 39,53    |
| A 0079816001 | ROLAMENTO NO PINHAO       | 12 | 394,06   |
| A 0079816625 | ROLAMENTO MT.ACO          | 12 | 332,94   |
| A 0079816725 | ROLAMENTO DE ESFERAS      | 12 | 57,83    |
| A 0079817005 | ROLAMENTO CONICO 150 MM   | 12 | 986,15   |
| A 0079817025 | ROLAMENTO RAD 1 CARREI ES | 12 | 806,26   |
| A 0079817025 | ROLAMENTO RADIAL UMA CARR | 12 | 806,26   |
| A 0079817225 | ROLAMENTO DE ESFERAS      | 12 | 598,72   |
| A 0079817325 | ROLAMENTO DE ESFERAS      | 12 | 372,43   |
| A 0079817901 | ROLAMENTO DE ROLETES      | 12 | 1.231,49 |
| A 0079818025 | ROLAMENTO RADIAL DE ESFER | 12 | 324,64   |
| A 0079818025 | ROLAMENTO RADIAL UMA CARR | 12 | 324,64   |
| A 0079818725 | ROLAMENTO DE ESFERAS      | 12 | 301,92   |
| A 0079818910 | PORTA-ROLAMENTO DE AGULHA | 12 | 499,22   |
| A 0079818925 | ROLAMENTO RADIAL 1 CAR ES | 12 | 556,61   |
| A 0079818925 | ROLAMENTO RADIAL UMA CARR | 12 | 556,61   |
| A 0079819510 | EIXO PRIMARIO - ACO       | 5  | 2.025,32 |
| A 0079880378 | PRESILHA DE CABOS ( PLAST | 15 | 4,55     |
| A 0079882278 | PRESILHA DE ACO           | 10 | 87,51    |
| A 0079885778 | GRAMPO DE LIGACAO (ACO MO | 10 | 8,50     |
| A 0079887978 | PRESILHA DE ACO           | 10 | 7,24     |
| A 0079900101 | PARAFUSO M12X1,5X110 MM-  | 10 | 69,01    |
| A 0079901301 | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 18,13    |
| A 0079901401 | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 24,16    |
| A 0079902201 | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 42,29    |
| A 0079902504 | PARAFUSO DE FIXACAO DO TR | 10 | 13,98    |
| A 0079905404 | PARAF CABECA CHATA C/ SEX | 10 | 9,63     |
| A 0079909804 | PARAFUSO DO FILTRO DE AR  | 10 | 9,11     |
| A 0079909904 | PARAFUSO M10 X 16         | 10 | 26,79    |
| A 0079930001 | BATENTE PLASTICO          | 15 | 62,50    |
| A 0079932301 | MOLA DE ACO               | 15 | 96,62    |
| A 0079932401 | MOLA                      | 15 | 50,37    |
| A 0079933101 | MOLA ( LU TUBULACAO ADM A | 10 | 14,18    |
| A 0079933901 | MOLA DE ACO               | 15 | 531,01   |
| A 0079934201 | MOLA DE PRESSAO           | 15 | 25,96    |
| A 0079934201 | MOLA DE PRESSAO - ACO     | 15 | 25,96    |
| A 0079934901 | MOLA DE PRESSAO           | 15 | 21,15    |
| A 0079935201 | MOLA                      | 15 | 116,59   |

|              |                           |    |        |
|--------------|---------------------------|----|--------|
| A 0079935501 | GARRA, COLETOR ADMISSAO   | 5  | 3,86   |
| A 0079940041 | ANEL TRAVA 2,50 MM        | 10 | 135,07 |
| A 0079942541 | ANEL TRAVA 3,30 MM MT.    | 10 | 234,89 |
| A 0079942641 | ANEL TRAVA 3,40 MM MT.    | 8  | 272,87 |
| A 0079942741 | ANEL TRAVA 3,50 MM MT.    | 10 | 165,47 |
| A 0079943641 | ANEL TRAVA 3,60 MM MT.    | 10 | 241,03 |
| A 0079944341 | ANEL TRAVA 2,90 MM MT.    | 10 | 20,39  |
| A 0079944641 | ANEL DE SEGURANCA         | 10 | 24,90  |
| A 0079944641 | ANEL DE SEGURANCA ACO     | 10 | 24,90  |
| A 0079944741 | TRAVA DE SEGURANCA        | 10 | 9,67   |
| A 0079945841 | ANEL DE SEGURANCA A       | 10 | 50,88  |
| A 0079946041 | ANEL TRAVA 1,60 MM A      | 10 | 34,82  |
| A 0079946141 | ANEL TRAVA 1,55 MM AC     | 10 | 34,82  |
| A 0079946241 | ANEL TRAVA 1,50 MM ACO    | 10 | 33,38  |
| A 0079946441 | ANEL TRAVA 1,40 MM AC     | 10 | 34,15  |
| A 0079946641 | ANEL TRAVA 1,30 MM AC     | 10 | 35,89  |
| A 0079946741 | ANEL TRAVA 4,00 MM A      | 10 | 92,59  |
| A 0079946841 | ANEL TRAVA 3,90 MM AC     | 10 | 16,85  |
| A 0079946941 | ANEL TRAVA 3,80 MM A      | 10 | 89,04  |
| A 0079947041 | ANEL TRAVA 3,70 MM A      | 10 | 92,59  |
| A 0079947141 | ANEL TRAVA 3,60 MM A      | 10 | 89,04  |
| A 0079947241 | ANEL TRAVA ACO            | 10 | 6,10   |
| A 0079947441 | ANEL ELASTICO 2,7 MT.AC   | 10 | 275,45 |
| A 0079948841 | ANEL TRAVA 2,80 MM MA     | 10 | 26,00  |
| A 0079949541 | ANEL TRAVA 2,40 MM MA     | 10 | 91,78  |
| A 0079949841 | ANEL TRAVA 2,50 MM        | 10 | 616,15 |
| A 0079970192 | JOGO DE CORREIA EM V (PAR | 10 | 156,32 |
| A 0079970292 | CORREIA EM V 12,5X1825    | 10 | 36,19  |
| A 0079970772 | CONEXAO - NA BOMBA.       | 5  | 222,37 |
| A 0079971692 | JOGO DE CORREIA V (PAR)   | 10 | 48,41  |
| A 0079971752 | MANGUEIRA DE OLEO ALTA PR | 5  | 367,61 |
| A 0079972047 | RETENTOR                  | 8  | 60,86  |
| A 0079972090 | BRACADEIRA DE FIXACAO MAN | 5  | 3,75   |
| A 0079972247 | RETENTOR                  | 8  | 45,43  |
| A 0079972272 | CONEXAO DE ENCAIXE        | 5  | 32,53  |
| A 0079972347 | ANEL VEDADOR              | 8  | 51,58  |
| A 0079972372 | CONEXAO M12X1.5/M10X1     | 5  | 47,36  |
| A 0079972890 | CINTA PLASTICA C/FECHAMEN | 15 | 2,61   |
| A 0079973290 | PRESILHA DO CABO          | 10 | 3,92   |
| A 0079973572 | ADAPTADOR (LATAO)         | 5  | 71,07  |
| A 0079973748 | ANEL DE VEDACAO 54X3 MM - | 8  | 78,79  |
| A 0079973890 | ABRACADEIRA               | 10 | 10,43  |
| A 0079974172 | CONEXAO                   | 5  | 35,27  |
| A 0079974245 | ANEL DE BORRACHA          | 8  | 4,38   |
| A 0079974248 | ANEL DE VEDACAO BORR      | 8  | 23,18  |
| A 0079975072 | CONEXAO                   | 15 | 13,04  |
| A 0079975590 | ABRACADEIRA               | 10 | 7,99   |
| A 0079975690 | CINTA PARA CABOS          | 15 | 0,58   |
| A 0079975892 | JOGO DE CORREIAS" PAR     | 10 | 219,77 |
| A 0079975948 | ANEL DE BORRACHA          | 8  | 197,75 |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 0079976048     | ANEL O                    | 8  | 42,62     |
| A 0079976172     | TUBO MT.ACO               | 5  | 605,27    |
| A 0079976182     | MANGUEIRA                 | 10 | 51,78     |
| A 0079977445     | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 8,12      |
| A 0079977890     | ABRACADEIRA DE CABOS      | 5  | 14,38     |
| A 0079978672     | CONEXAO MT.ACO            | 5  | 108,33    |
| A 0079978847     | RETENTOR DE VEDACAO - BOR | 8  | 66,90     |
| A 0079979152     | SECAO DE MANGUEIRA        | 10 | 51,04     |
| A 0079979748     | ANEL 11,5X1,5             | 8  | 2,48      |
| A 0079979972     | TUBO TERMINAL MT.ACO      | 5  | 688,45    |
| A 0080372218     | ANEL DE OLEO C/MOLA ESP.  | 5  | 67,70     |
| A 0080940023     | ELEMENTO FILTRANTE        | 8  | 50,81     |
| A 0080962899     | TURBINA                   | 5  | 9.577,91  |
| A 0080966599     | LU - TURBINA              | 5  | 4.054,40  |
| A 0080966699     | LU TURBINA                | 5  | 3.774,69  |
| A 0080967499     | TURBINA                   | 5  | 14.129,55 |
| A 0080967699     | TURBINA                   | 5  | 7.287,19  |
| A 0080967799     | LU TURBINA - ACO          | 5  | 15.884,84 |
| A 0080969299     | LU TURBINA                | 5  | 9.817,36  |
| A 0080969999     | TURBINA / ASIMETRICO P/ T | 5  | 12.524,30 |
| A 0081530128     | SENSOR DE TEMPERATURA     | 0  | 104,66    |
| A 0081532228     | SENSOR DE TEMPERATURA     | 15 | 517,22    |
| A 0081534128     | SENSOR DE TEMPERATURA     | 0  | 1.048,59  |
| A 0081534828     | SENSOR DA PRESSAO         | 0  | 1.973,03  |
| A 0081538628     | SENSOR DE TEMPERATURA     | 15 | 548,15    |
| A 0081539228     | SENSOR DE ROTACOES        | 15 | 3.092,67  |
| A 0081539828     | SENSOR NOX                | 0  | 5.771,38  |
| A 0082500804     | LU PLATO DA EMBREAGEM     | 4  | 4.238,00  |
| A 00825008040080 | PLATO - REMANUFATURADO    | 4  | 1.019,79  |
| A 00825008040080 | PLATO DA EMBREAGEM REMANU | 4  | 1.019,79  |
| A 0082502404     | LU PLATO DE EMBREAGEM     | 4  | 3.272,43  |
| A 00825024040011 | KIT EMBREAGEM             | 4  | 3.918,71  |
| A 00825024040080 | LU PLATO DE EMBREAGEM -   | 4  | 1.479,77  |
| A 00825024040080 | LU PLATO DE EMBREAGEM -   | 4  | 1.479,77  |
| A 0082509804     | LU PLATO DA EMBREAGEM     | 4  | 1.841,36  |
| A 00825098040080 | PLATO DA EMBREAGEM REMANU | 4  | 1.345,26  |
| A 00825098040080 | PLATO DA EMBREAGEM REMANU | 4  | 1.345,26  |
| A 0082509904     | PLATO DE EMBREAGEM        | 16 | 2.774,35  |
| A 0083230053     | BUCHA DE ARTICULACAO      | 10 | 78,99     |
| A 0083230144     | COXIM DE BORRACHA         | 18 | 7,79      |
| A 0083230150     | BUCHA DE ARTICULACAO      | 5  | 24,30     |
| A 0083230285     | COXIM                     | 18 | 51,58     |
| A 0083230385     | BUCHA DISTANCIADORA       | 18 | 66,22     |
| A 0084200318     | CILINDRO COMBINADO 16/24  | 0  | 1.850,77  |
| A 0084201024     | LU CILINDRO COM MEMBRANA  | 0  | 931,46    |
| A 0084201124     | LU CILINDRO COM MEMBRANA  | 0  | 945,42    |
| A 0084201418     | CILINDRO COMBINADO 12/16  | 5  | 496,85    |
| A 0084201918     | CILINDRO COMBINADO 14/24  | 5  | 1.649,33  |
| A 0084203824     | CJ. CILINDRO ESQ. 20"     | 0  | 715,08    |
| A 0084203924     | CJ. CILINDRO DIR. 20"     | 0  | 715,08    |

|                  |                               |    |          |
|------------------|-------------------------------|----|----------|
| A 0084204024     | CJ. CILINDRO ESQ. 24"         | 0  | 581,06   |
| A 0084204124     | CJ. CILINDRO DIR. 24"         | 0  | 1.071,03 |
| A 0084204220     | JOGO DE PASTILHA              | 5  | 1.031,94 |
| A 0084204620     | JOGO DE PASTILHAS DE FREI     | 5  | 458,31   |
| A 00842046200097 | JOGO DE PASTILHAS DE FREI     | 5  | 164,42   |
| A 0084204720     | JOGO PASTILHAS DE FREIO       | 5  | 1.050,23 |
| A 0084204820     | JOGO PASTILHA DE FREIO        | 15 | 1.209,40 |
| A 0084204824     | CILINDRO COMBINADO            | 5  | 3.864,31 |
| A 0084205020     | JOGO PASTILHAS DE FREIO       | 5  | 639,59   |
| A 0084205120     | JOGO DE PASTILHAS PARA FR     | 5  | 583,02   |
| A 00842051200097 | JOGO DE PASTILHAS DE FREI     | 5  | 196,90   |
| A 0084205820     | JOGO DE PECA SAPATA DO FR     | 5  | 2.612,35 |
| A 0084205920     | JOGO DE PECA SAPATA DO FR     | 5  | 2.612,35 |
| A 0084206020     | JOGO DE PECAS PASTILHAS D     | 5  | 1.070,76 |
| A 0084206318     | CILINDRO COMBINADO 16/24      | 5  | 1.299,02 |
| A 0084206520     | JOGO DE PASTILHAS DE FREI     | 5  | 1.082,49 |
| A 0084206620     | PASTILHA DE FREIO             | 5  | 1.082,49 |
| A 0084208624     | CJ. CILINDRO 27"              | 5  | 882,71   |
| A 0084209224     | JG. DE REPARO CLINDRO MEM     | 5  | 221,22   |
| A 0084209324     | JG. DE REPARO CILINDRO CO     | 5  | 148,58   |
| A 0084209424     | JG DE REPARO CILINDRO DIA     | 8  | 152,42   |
| A 0084209524     | JOGO DE REPARO CILINDRO D     | 5  | 655,19   |
| A 0084209924     | CONJ. CILINDRO MEMBRANA 2     | 5  | 633,20   |
| A 0084230084     | CONEXAO                       | 10 | 13,33    |
| A 0084230088     | PINO DE PRESSAO               | 10 | 10,93    |
| A 0084310002     | CJ RESERVATORIO               | 5  | 633,61   |
| A 0084310065     | SANGRADOR DO FREIO            | 5  | 7,11     |
| A 0084310402     | RESERVATORIO                  | 5  | 128,82   |
| A 0084464021     | INSTRUMENTO ELETRO./ACTRO     | 15 | 5.907,81 |
| A 0085423218     | SENSOR DE TEMPERATURA         | 15 | 1.807,47 |
| A 0085427118     | SENSOR DE ROTACOES            | 15 | 1.359,70 |
| A 0085427218     | SENSOR DE ROTACOES            | 15 | 1.210,94 |
| A 0085428718     | SONDA LAMBDA                  | 0  | 2.829,31 |
| A 0085428918     | SENSOR DA PRESSAO             | 0  | 2.067,72 |
| A 0085440090     | VIDRO                         | 15 | 40,05    |
| A 0085450124     | 5C3 CHAVE DE SETA             | 15 | 1.199,06 |
| A 0085450124     | 7C4 CHAVE DE SETA             | 15 | 1.199,06 |
| A 0085450524     | 5C3 INTERRUPTOR DIR.          | 15 | 1.176,47 |
| A 0085450524     | 7C4 INTERRUPTOR DIR           | 15 | 1.176,47 |
| A 0085450624     | 5C3 INTERRUPTOR               | 15 | 916,39   |
| A 0085450724     | 5C3 CHAVE DE LUZ DIR          | 15 | 1.179,22 |
| A 0085450724     | 7C4 CHAVE DE LUZ DIR          | 15 | 1.179,22 |
| A 0085450824     | 7C4 CHAVE DE LUZ DIR          | 15 | 1.257,34 |
| A 0085450828     | TOMADA POLARIZADA             | 15 | 17,16    |
| A 0085450924     | 5C3 CHAVE DE LUZ DIR          | 15 | 1.047,13 |
| A 0085450924     | 7C4 CHAVE DE LUZ DIR.         | 15 | 1.047,13 |
| A 0085451024     | 5C3 ALAVANCA PILOTO AUTOMATIC | 15 | 1.207,36 |
| A 0085451128     | TOMADA POLARIZADA             | 15 | 3,31     |
| A 0085451524     | 7C4 CHAVE DE LUZ DIR          | 15 | 1.478,85 |
| A 0085451924     | INTERRUPTOR AUTOMATICO RE     | 15 | 1.212,74 |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 0085452024     | INTERRUPTOR AUTOMATICO RE | 15 | 1.212,74 |
| A 0085452826     | BUCHA DE CONTATO ELETRICO | 15 | 21,83    |
| A 0085453126     | CONECTOR DE 31 POLOS DO C | 15 | 129,54   |
| A 0085453426     | CONECTOR 25 VIAS - 2.5MM  | 15 | 437,26   |
| A 0085453626     | CONECTOR 18 VIAS - 2.5MM  | 15 | 364,49   |
| A 0085455224     | INTERRUPTOR AUTOMATICO    | 15 | 806,01   |
| A 0085455324     | INTERRUPTOR TERMICO       | 15 | 718,29   |
| A 0085455526     | TERMINAL ELETRICO         | 15 | 2,51     |
| A 0085455826     | LU TERMINAL CEGO          | 15 | 246,01   |
| A 0085456026     | FICHA CHATA DE 1,5-2,5 MM | 15 | 8,82     |
| A 0085456426     | CARCACA DA TOMADA 5 POLOS | 15 | 145,67   |
| A 0085456626     | CARCACA DA TOMADA-TERMOPL | 15 | 92,18    |
| A 0085457026     | LU TERMINAL CEGO          | 15 | 246,01   |
| A 0085457426     | CARCACA DA TOMADA DE 7 PO | 15 | 38,92    |
| A 0085457524     | INTERRUPTOR (VAPORIZACAO) | 15 | 403,99   |
| A 0085457726     | TERMINAL CONTATO ELETR. 0 | 15 | 16,51    |
| A 0085457726     | TERMINAL DE CONTATO ELETR | 15 | 16,51    |
| A 0085458026     | MOLA DE CONTATO ELETRICO  | 15 | 12,20    |
| A 0085458607     | INTERRUPTOR TIPO TECLA EL | 15 | 512,66   |
| A 0085458807     | INTERRUPTOR DO VENTILADOR | 15 | 283,05   |
| A 0085459026     | TERMINAL DE ALUMINIO      | 5  | 16,65    |
| A 0085459326     | MOLA DE CONTATO           | 15 | 13,44    |
| A 0085459607     | TECLA DE NAVEGACAO        | 15 | 327,96   |
| A 0085459807     | INTERRUPTOR DE TECLA      | 15 | 70,87    |
| A 0085459826     | CONECTOR DE CABOS         | 15 | 17,36    |
| A 0085860342     | JOGO DE REPARO P/ VALVULA | 5  | 455,99   |
| A 0085860742     | JG REP P/CILINDRO DO FREI | 5  | 14,92    |
| A 0085860842     | JG. REP P/CILINDRO DO FRE | 5  | 26,32    |
| A 0085861342     | JG REP P/CILINDRO FREIO   | 5  | 19,94    |
| A 0085861442     | JG REP P/CILINDRO FREIO   | 5  | 23,89    |
| A 0088202310     | INTERRUPTOR               | 15 | 139,65   |
| A 0088206910     | BOTAO DO AR CONDICIONADO  | 15 | 99,68    |
| A 0088207110     | INTERRUPTOR DO RESERVATOR | 15 | 1.017,29 |
| A 0088207710     | INTERRUPTOR DE PRESSAO    | 15 | 786,83   |
| A 0088207810     | INTERRUPTOR DE PRESSAO    | 15 | 1.241,97 |
| A 0088221410     | CARCACA PLASTICA COM TAMP | 15 | 20,73    |
| A 0089810005     | ROLAMENTO CONICO 150 MM   | 12 | 234,70   |
| A 0089810105     | ROLAMENTO CONICO 150 MM   | 12 | 178,62   |
| A 00898101050010 | KIT ROLAMENTO DA RODA - E | 12 | 150,31   |
| A 0089810325     | ROLAMENTO DE ESFERAS      | 12 | 138,73   |
| A 0089810925     | ROLAMENTO DE ESFERAS DO E | 12 | 163,61   |
| A 0089811325     | ROLAMENTO DE ESFERAS + AN | 12 | 745,50   |
| A 0089811605     | ROLAMENTO DE ROLOS CONICO | 12 | 2.425,80 |
| A 0089811925     | ROLAMENTO                 | 12 | 220,33   |
| A 0089812025     | ROLAMENTO                 | 12 | 1.059,90 |
| A 0089812225     | ROLAMENTO                 | 12 | 567,63   |
| A 0089813025     | ROLAMENTO DE ESFERAS      | 12 | 1.490,52 |
| A 0089814125     | ROLAMENTO DE ESFERAS - AC | 12 | 211,78   |
| A 0089814225     | ROLAMENTO DE ESFERAS      | 12 | 141,62   |
| A 0089815305     | LU ROLAMENTO DE ROLOS CON | 12 | 1.448,66 |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 0089815425     | ROLAMENTO DE ESFERAS      | 12 | 43,81    |
| A 0089815905     | ROLAMENTO ACO             | 12 | 261,69   |
| A 0089816301     | ROLAMENTO CILINDRICO      | 12 | 892,31   |
| A 0089816825     | ROLAMENTO DE ROLETES      | 12 | 169,24   |
| A 0089816901     | ROLAMENTO DE ROLO CILINDR | 12 | 3.237,37 |
| A 0089816925     | ROLAMENTO DO ALTERNADOR - | 12 | 92,86    |
| A 0089817325     | ROLAMENTO RADIAL DE ESFER | 12 | 186,72   |
| A 0089817801     | ROLAMENTO DE ESFERAS DO E | 12 | 318,29   |
| A 0089818225     | ROLAMENTO DE ESFERAS      | 12 | 195,18   |
| A 0089818405     | ROLAMENTO DE ROLETES      | 12 | 638,29   |
| A 00898184050010 | KIT ROLAMENTO DA RODA - E | 12 | 651,69   |
| A 0089818425     | ROLAMENTO DE ESFERAS      | 12 | 374,60   |
| A 0089818525     | ROLAMENTO DE ESFERAS      | 12 | 122,00   |
| A 0089818610     | ROLAMENTO DE AGULHAS DA E | 12 | 919,93   |
| A 0089818625     | ROLAMENTO DE ESFERAS      | 12 | 119,57   |
| A 0089819325     | ROLAMENTO DE ESFERAS      | 12 | 483,46   |
| A 0089819525     | ROLAMENTO DE ESFERAS NO E | 12 | 501,25   |
| A 0089874151     | VEDACAO DE BORRACHA DO TE | 8  | 58,69    |
| A 0089880978     | PRESILHA                  | 15 | 11,71    |
| A 0089884178     | PRESILHA ACO              | 10 | 6,26     |
| A 0089884678     | PRESILHA ACO              | 10 | 4,42     |
| A 0089885378     | PRESILHA DE ACO           | 10 | 6,95     |
| A 0089885878     | PRESIHA DE FIXACAO DO PAR | 10 | 4,37     |
| A 0089886778     | PRESILHA - PLASTICO       | 15 | 21,07    |
| A 0089886878     | PRESILHA NO REVEST.PORTA  | 5  | 19,97    |
| A 0089888478     | PRESILHA DE ACO           | 10 | 6,33     |
| A 0089889178     | PRESILHA                  | 5  | 12,70    |
| A 0089889178     | PRESILHA - ACO            | 5  | 12,70    |
| A 0089902301     | PARAFUSO M12X1,5X32.FORM  | 10 | 21,98    |
| A 0089904804     | PARAF.CIL.COM SEXTAVADO I | 10 | 2,09     |
| A 0089905701     | PARAF. DA CAPA DO MANCAL  | 10 | 292,90   |
| A 0089905801     | PARAFUSO ACO              | 10 | 15,81    |
| A 0089905901     | PARAFUSO ACO              | 10 | 7,76     |
| A 0089905982     | ARRUELA                   | 10 | 29,19    |
| A 0089906001     | PARAFUSO ACO              | 10 | 97,52    |
| A 0089906101     | PARAFUSO ACO              | 10 | 14,90    |
| A 0089906582     | DISCO ESPACADOR           | 5  | 5,61     |
| A 0089907904     | PARAFUSO CILIND. SETAVADO | 10 | 7,79     |
| A 0089908004     | PARAFUSO CILIND. SEXTAVAD | 10 | 6,86     |
| A 0089908104     | PARAFUSO M4X10 ACO        | 10 | 12,23    |
| A 0089908401     | PARAFUSO DA TAMPA CARCACA | 10 | 1,23     |
| A 0089908501     | PARAFUSO DO DISCO SUPORTE | 10 | 6,82     |
| A 0089908704     | PARAFUSO M6 X 16 ACO      | 10 | 5,43     |
| A 0089909001     | PARAFUSO                  | 10 | 317,33   |
| A 0089909904     | PARAFUSO 7/16 X 25 ACO    | 10 | 17,61    |
| A 0089930301     | MOLA                      | 15 | 25,78    |
| A 0089930801     | MOLA                      | 15 | 5,48     |
| A 0089932001     | MOLA DE PRESAO - ACO      | 15 | 16,60    |
| A 0089940041     | ANEL DE SEGURANCA         | 10 | 32,57    |
| A 0089940641     | ANEL DE SEGURANCA 2,70 MM | 10 | 601,84   |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 0089940841 | ANEL DE SEGURANCA 2,60 MM | 10 | 634,82   |
| A 0089941141 | ANEL DE SEGURANCA 2,40 MM | 10 | 595,78   |
| A 0089942541 | ANEL DE SEGURANCA 2,50 MM | 10 | 81,43    |
| A 0089943441 | ANEL DE SEGURANCA 3,10 MM | 10 | 1.002,26 |
| A 0089943741 | ANEL DE SEGURANCA 2,80 MM | 10 | 103,29   |
| A 0089944141 | ANEL DE SEGURANCA 2,60 MM | 10 | 381,63   |
| A 0089944341 | ANEL DE SEGURANCA 2,50 MM | 10 | 494,34   |
| A 0089944541 | ANEL DE SEGURANCA 2,40 MM | 10 | 346,22   |
| A 0089947141 | ANEL TRAVA 2,50 MA        | 10 | 165,43   |
| A 0089948341 | ANEL ELASTICO ACO         | 10 | 2,73     |
| A 0089948841 | ANEL DE SEGURANCA(2,20) M | 10 | 59,31    |
| A 0089949041 | ANEL DE SEGURANCA(2,10) M | 10 | 90,84    |
| A 0089949241 | ANEL DE SEGURANCA(2,00) M | 10 | 129,78   |
| A 0089949641 | ANEL DE SEGURANCA(1,80) M | 10 | 109,79   |
| A 0089949741 | ANEL DE SEGURANCA 2,20 MM | 10 | 40,04    |
| A 0089949841 | ANEL DE SEGURANCA 2,10 MM | 10 | 22,28    |
| A 0089970272 | CONEXAO                   | 5  | 45,99    |
| A 0089970446 | ANEL DE VEDACAO DA CAIXA  | 10 | 200,70   |
| A 0089970446 | ANEL VEDACAO CAIXA MUDANC | 10 | 200,70   |
| A 0089970581 | LUVA DE BORRACHA          | 18 | 92,14    |
| A 0089971246 | RETENTOR DE BORRACHA      | 8  | 170,09   |
| A 0089971272 | CONEXAO                   | 5  | 129,85   |
| A 0089971346 | RETENTOR RADIAL           | 8  | 75,16    |
| A 0089971372 | CONEXAO                   | 5  | 25,28    |
| A 0089973072 | CONEXAO (EM ACO )         | 5  | 153,60   |
| A 0089973192 | JOGO DE CORREIAS EM V     | 10 | 216,67   |
| A 0089973692 | CORREIA DE TRANSMISSAO    | 10 | 1.155,02 |
| A 0089973692 | CORREIA TRANSMISSAO BORRA | 10 | 1.155,02 |
| A 0089973747 | RETENTOR                  | 8  | 85,95    |
| A 0089974046 | RETENTOR RADIAL           | 8  | 28,58    |
| A 0089974072 | LU CONEXAO                | 5  | 98,08    |
| A 0089974872 | CONEXAO                   | 5  | 204,57   |
| A 0089975048 | ANEL-O                    | 8  | 3,00     |
| A 0089975072 | CONEXAO                   | 10 | 69,26    |
| A 0089975172 | CONEXAO ROSCADA           | 5  | 33,20    |
| A 0089975482 | TUBO DE NYLON             | 5  | 25,67    |
| A 0089975748 | ANEL O-RING 3,68 X 1,78   | 8  | 9,45     |
| A 0089975847 | RETENTOR DE VEDACAO DE BO | 8  | 409,13   |
| A 0089975982 | TUBO SINTETICO            | 5  | 11,29    |
| A 0089976082 | TUBO DE NYLON 6X1MM       | 5  | 11,51    |
| A 0089976145 | ANEL DE VEDACAO BORRACHA  | 8  | 67,77    |
| A 0089976152 | CONJUNTO MANGUEIRA DE ALT | 5  | 309,82   |
| A 0089976547 | ANEL DE VEDACAO DO PINHAO | 10 | 805,50   |
| A 0089976845 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 21,60    |
| A 0089977045 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 27,95    |
| A 0089977045 | ANEL DE VEDACAO - BORRACH | 8  | 27,95    |
| A 0089977581 | TUBO CONTRATIL            | 10 | 14,87    |
| A 0089977646 | RETENTOR DE BORRACHA      | 8  | 3,28     |
| A 0089977648 | ANEL DE BORRACHA          | 8  | 135,41   |
| A 0089977746 | RETENTOR DE VEDACAO       | 8  | 51,53    |

|                   |                           |    |           |
|-------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 0089978445      | ANEL DE BORRACHA          | 8  | 30,91     |
| A 0089978545      | ANEL-O                    | 8  | 33,87     |
| A 0089978547      | ANEL DE VEDACAO DE BORRAC | 8  | 276,45    |
| A 0089978645      | ANEL-O                    | 8  | 14,99     |
| A 0089978647      | ANEL DE VEDACAO DE BORRAC | 8  | 213,75    |
| A 0089978745      | ANEL-O                    | 8  | 9,11      |
| A 0089978845      | ANEL-O                    | 8  | 35,67     |
| A 0089979082      | TUBO SINTETICO 8X1        | 0  | 6,75      |
| A 0090961599      | LU TURBINA                | 5  | 9.577,91  |
| A 0090961699      | TURBINA                   | 5  | 5.721,65  |
| A 0090964399      | TURBO COMPRESSOR          | 5  | 8.135,26  |
| A 0090965099      | LU TURBINA                | 5  | 7.220,62  |
| A 0090965699      | TURBINA ACO               | 5  | 12.904,69 |
| A 0090965899      | CJ TURBINA                | 5  | 3.666,91  |
| A 0090966599      | LU TURBINA                | 5  | 4.039,74  |
| A 0090966699      | LU TURBINA                | 5  | 7.751,41  |
| A 0090968699      | TURBO COMPRESSOR          | 15 | 11.638,81 |
| A 0090968899      | TURBINA - A ESQUERDA      | 5  | 15.674,20 |
| A 0090968999      | TURBINA - A DIREITA       | 5  | 15.366,86 |
| A 0090969099      | LU TURBINA                | 5  | 8.331,90  |
| A 0090969599      | LU TURBINA                | 5  | 21.119,48 |
| A 0090969699      | LU TURBINA                | 5  | 21.119,48 |
| A 0090969799      | LU TURBINA                | 5  | 21.119,48 |
| A 0090969899      | LU TURBINA                | 5  | 21.119,48 |
| A 0091530028      | SENSOR NOX                | 0  | 5.560,10  |
| A 0091531228      | LU SENSOR DE ROTACOES     | 15 | 810,30    |
| A 0091532928      | LU SENSOR DO NIVEL DO OLE | 0  | 775,28    |
| A 0091533128      | CONVERSOR DE PRESSAO      | 0  | 449,76    |
| A 0091533628      | SENSOR DE NOX DO ESCAPE   | 0  | 2.137,50  |
| A 0091534728      | SENSOR DE PRESSAO         | 0  | 1.127,27  |
| A 0091535028      | SENSOR DE PRESSAO 500 KPA | 0  | 930,95    |
| A 0091535128      | SENSOR DE PRESSAO         | 0  | 423,62    |
| A 0091535228      | SENSOR DE PRESSAO DO MOTO | 15 | 792,17    |
| A 0091537128      | SENSOR PRESSAO FILTRO PAR | 0  | 11.717,58 |
| A 0091538128      | SENSOR DO NIVEL DO OLEO   | 0  | 280,87    |
| A 0091539328      | SENSOR DE TEMPERATURA E D | 0  | 2.948,60  |
| A 0091539428      | SENSOR DE TEMPERATURA E D | 0  | 1.462,61  |
| A 0091540702      | GERADOR N1 - LU           | 4  | 10.744,77 |
| A 00915407020064  | ALTERNADOR N1 28V/55A     | 4  | 10.777,57 |
| A 0092500804      | PLATO DE EMBREAGEM        | 4  | 2.810,00  |
| A 00925008040080  | PLATO DE EMBREAGEM REMANU | 4  | 1.519,50  |
| A 00925008040080C | PLATO DE EMBREAGEM REMANU | 4  | 1.519,50  |
| A 0092504504      | LU PLATO DA EMBREAGEM SAC | 4  | 2.225,55  |
| A 00925045040080  | LU PLATO DA EMBREAGEM REM | 4  | 809,18    |
| A 00925045040080C | LU PLATO DA EMBREAGEM REM | 4  | 809,18    |
| A 0092504604      | PLATO DA EMBREAGEM        | 4  | 1.305,91  |
| A 00925046040010  | KIT EMBREAGEM             | 4  | 2.815,30  |
| A 00925046040080  | PLATO DA EMBREAGEM REMANU | 4  | 672,35    |
| A 00925046040080C | PLATO DA EMBREAGEM REMANU | 4  | 672,35    |
| A 0092507004      | PLATO DE EMBREAGEM VALEO  | 4  | 1.552,95  |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 00925070040080 | PLATO DE EMBREAGEM REMANU | 4  | 849,73   |
| A 00925070040080 | PLATO DE EMBREAGEM REMANU | 4  | 866,72   |
| A 0092507404     | LU PLATO DA EMBREAGEM     | 4  | 1.728,27 |
| A 00925074040010 | KIT EMBREAGEM             | 4  | 4.825,59 |
| A 00925074040080 | PLATO DA EMBREAGEM REMANU | 4  | 989,30   |
| A 00925074040080 | PLATO DA EMBREAGEM REMANU | 4  | 1.009,10 |
| A 00925074040080 | KIT EMBREAGEM RENOV       | 16 | 3.047,35 |
| A 0092509304     | PLATO DA EMBREAGEM        | 4  | 4.238,00 |
| A 0094200024     | JG. DE REPARO CILINDRO ME | 5  | 363,25   |
| A 0094200124     | JG. DE REAPARO CIL. COMBI | 5  | 361,88   |
| A 0094200324     | CJ. CILINDRO ESQ. 24"     | 5  | 373,97   |
| A 0094200424     | CJ. CILINDRO DIR. 24"     | 5  | 373,69   |
| A 0094201124     | JG DE REPAROS MEMBRANA DO | 5  | 181,20   |
| A 0094201224     | JG. REPARO DO DIAFRAGMA - | 18 | 183,37   |
| A 0094201524     | JG. DE REP. CIL. COMBINAD | 8  | 139,43   |
| A 0094201624     | JG. DE REPARO CINTA FIX.C | 10 | 74,08    |
| A 0094202024     | JG. DE REPARO CILINDRO FR | 5  | 145,53   |
| A 0094202124     | JG REPARO CILINDRO FREIO  | 5  | 56,11    |
| A 0094204418     | CILINDRO COMBINADO 16/24  | 5  | 3.507,03 |
| A 0094204518     | CILINDRO COMBINADO 16/24  | 5  | 3.507,03 |
| A 0094205124     | CJ. CILINDRO DIAFRAGMA 20 | 5  | 397,29   |
| A 0094207318     | CJ. CILINDRO DIR. 20/30"  | 5  | 2.486,41 |
| A 0094207418     | CJ. CILINDRO ESQ. 20/30"  | 5  | 2.425,79 |
| A 0094209318     | CILINDRO DO FREIO DA RODA | 5  | 7.466,95 |
| A 0095401181     | CJ. TOMADA REBOQUE 5 POLO | 15 | 179,67   |
| A 0095421017     | MEDIDOR DE IMPULSOS       | 15 | 421,47   |
| A 0095421918     | SENSOR DE PRESSAO DO RETA | 0  | 1.798,04 |
| A 0095422618     | SENSOR TEMPERATURA FILTRO | 15 | 1.807,47 |
| A 0095423018     | BOIA DO TANQUE DE COMBUST | 0  | 1.144,58 |
| A 0095423218     | BOIA DO TANQUE DE COMBUST | 0  | 473,65   |
| A 0095423318     | CJ. SENSOR DE AVANCO      | 15 | 3.060,27 |
| A 0095425518     | SONDA LAMBDA NO CATALISAD | 0  | 2.007,65 |
| A 0095426718     | SENSOR DA BATERIA COM CAB | 5  | 978,50   |
| A 0095428218     | SENSOR DO NIVEL DE COMBUS | 0  | 2.747,39 |
| A 0095429118     | SENSOR DA BATERIA COM CAB | 5  | 1.729,55 |
| A 0095429418     | SENSOR DA BATERIA CABO DE | 5  | 978,50   |
| A 0095429718     | SENSOR DE BATERIA / COM 1 | 5  | 2.062,18 |
| A 0095450007     | INTERRUPTOR DE TECLA ESP  | 15 | 541,11   |
| A 0095450524     | CHAVE DA AGUA CONDENSADA  | 15 | 408,01   |
| A 0095451026     | CARCACA DE ENCAIXE DA TOM | 15 | 29,99    |
| A 0095451428     | TOMADA POLARIZADA         | 15 | 13,15    |
| A 0095452326     | CARCACA DA TOMADA         | 15 | 12,36    |
| A 0095454007     | INTERRUPTOR BASCULANTE    | 15 | 274,98   |
| A 0095454126     | MOLA DE CONTATO           | 15 | 7,99     |
| A 0095454424     | SENSOR DE TEMPERATURA     | 15 | 818,17   |
| A 0095454524     | SENSOR DE TEMPERATURA REF | 0  | 363,81   |
| A 0095454726     | TERMINAL DE CONTATO ELETR | 15 | 54,67    |
| A 0095457426     | TERMINAL DE CONTATO ELETR | 15 | 4,93     |
| A 0095457526     | MOLA DE CONTATO ELETRICO  | 15 | 4,53     |
| A 0095457626     | TERMINAL CONTATO ELETRICO | 15 | 7,67     |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 0095457626     | TERMINAL DE CONTATO ELETR | 15 | 7,67     |
| A 0095458026     | BUCHA DE CONTATO          | 15 | 12,92    |
| A 0098207510     | INTERRUPTOR               | 15 | 236,84   |
| A 0099810325     | ROLAMENTO DE ESFERAS NO P | 12 | 665,60   |
| A 0099810410     | ROLAMENTO DE AGULHAS      | 12 | 48,61    |
| A 0099810510     | ROLAMENTO DE AGULHAS      | 12 | 83,07    |
| A 0099810825     | ROLAMENTO FIXO DE ROLETES | 12 | 595,00   |
| A 0099811410     | ROLAMENTO DE AGULHA 75X83 | 12 | 114,08   |
| A 0099811510     | ROLAMENTO DE AGULHAS DA R | 12 | 316,34   |
| A 0099811701     | ROLAMENTO DE ROLETES MT.A | 12 | 462,36   |
| A 0099811901     | ROLAMENTO MA              | 12 | 2.155,46 |
| A 0099812001     | ROLAMENTO MA              | 12 | 2.488,65 |
| A 0099812125     | ROLAMENTO DE ESFERAS      | 12 | 96,08    |
| A 0099812301     | ROLAMENTO DE ROLETES CONI | 12 | 882,46   |
| A 0099812401     | ROLAMENTOS DE ROLOS MT.   | 12 | 1.455,05 |
| A 0099812525     | ROLAMENTO DE ESFERAS RANH | 12 | 168,93   |
| A 0099812605     | ROLAMENTO A ESQUERDA      | 12 | 2.437,42 |
| A 0099812801     | ROLAMENTO DE ROLETES CONI | 12 | 5.688,85 |
| A 0099812825     | ROLAMENTO DE ROLETES      | 12 | 4.107,25 |
| A 0099813325     | ROLAMENTO RIGIDO DE ESFER | 12 | 692,65   |
| A 0099813925     | ROLAMENTO DE ESFERAS - AC | 12 | 1.416,89 |
| A 0099814105     | ROLAMENTO DE ROLOS CONICO | 12 | 420,62   |
| A 0099814201     | ROLAMENTO DE ROLOS CILIND | 12 | 240,29   |
| A 0099814205     | ROLAMENTO NO PINHAO       | 12 | 2.085,92 |
| A 0099814305     | ROLAMENTO CONICO 157MM    | 12 | 613,86   |
| A 00998143050010 | KIT ROLAMENTO DA RODA - E | 12 | 694,90   |
| A 00998143050011 | KIT ROLAMENTO DA RODA - E | 12 | 714,19   |
| A 0099814501     | ROLAMENTO DE ROLOS CONICO | 12 | 1.319,62 |
| A 0099814510     | ROLAMENTO DE AGULHAS      | 12 | 352,04   |
| A 0099814525     | ROLAMENTO DE ESFERAS - AC | 12 | 96,08    |
| A 0099815125     | ROLAMENTO DE ESFERAS      | 12 | 2.068,10 |
| A 0099815225     | ROLAMENTO DE ESFERAS      | 12 | 901,00   |
| A 0099815401     | ROLAMENTO DE ROLETES CILI | 12 | 982,88   |
| A 0099815525     | ROLAMENTO DE ESFERAS      | 12 | 1.256,46 |
| A 0099816125     | ROLAMENTO FIXO DO ROTOR   | 12 | 96,87    |
| A 0099817225     | ROLAMENTO DE ESFERAS      | 12 | 212,99   |
| A 0099817825     | ROLAMENTO DE ESFERAS - AC | 12 | 71,21    |
| A 0099819010     | PORTA AGULHAS             | 12 | 124,49   |
| A 0099872551     | VEDACAO                   | 5  | 325,95   |
| A 0099880878     | GRAMPO                    | 5  | 4,04     |
| A 0099881178     | CLIP DO INSTRUMENTO COMBI | 15 | 7,72     |
| A 0099881378     | PRESILHA DO REVESTIMENTO  | 15 | 6,51     |
| A 0099881378     | PRESILHA REVESTIMENTO PAI | 15 | 6,51     |
| A 0099881878     | PRESILHA                  | 15 | 2,60     |
| A 0099882878     | SUORTE (BARRA DE APOIO)   | 15 | 11,20    |
| A 0099883378     | PRESILHA DE FIXACAO DA CO | 5  | 5,54     |
| A 0099883778     | TAMPA                     | 5  | 4,64     |
| A 0099901001     | PARAFUSO ACO              | 10 | 62,23    |
| A 0099901101     | PARAFUSO ACO              | 10 | 13,53    |
| A 0099901201     | PARAFUSO                  | 10 | 16,06    |

|              |                            |    |        |
|--------------|----------------------------|----|--------|
| A 0099901301 | PARAFUSO A                 | 10 | 14,16  |
| A 0099901601 | PARAFUSO AC                | 10 | 2,38   |
| A 0099904004 | PARAFUSO TORX M8 X 18 DU   | 10 | 22,19  |
| A 0099904704 | PARAFUSO DE CABECA CHATA   | 10 | 41,19  |
| A 0099904804 | PARAF. CABECA CHATA C/SEXT | 10 | 2,60   |
| A 0099905404 | PARAFUSO M12X1.5X54        | 10 | 22,70  |
| A 0099906504 | PARAFUSO CILINDRICO        | 10 | 2,94   |
| A 0099907404 | PARAFUSO 4 X 15.5 ACO      | 10 | 2,96   |
| A 0099908304 | PARAFUSO FIXACAO ESPELHO   | 10 | 3,14   |
| A 0099909904 | PARAFUSO DE CABECA CHATA   | 10 | 20,46  |
| A 0099935101 | MOLA DE PRESSAO - ACO      | 15 | 26,85  |
| A 0099935501 | MOLA - ACO                 | 15 | 133,35 |
| A 0099937101 | MOLA E ANCORAGEM DA SAPAT  | 15 | 89,00  |
| A 0099937201 | MOLA DE RETORNO            | 15 | 161,91 |
| A 0099940041 | ANEL DE SEGURANCA 1,90 MM  | 10 | 39,30  |
| A 0099940141 | ANEL DE SEGURANCA 1,80 MM  | 10 | 36,01  |
| A 0099941941 | ANEL TRAVA DE PLASTICO     | 10 | 0,78   |
| A 0099942141 | ANEL DE TRAVA 2,00 MM MT.  | 10 | 18,82  |
| A 0099944041 | ANEL DE SEGURANCA          | 10 | 29,91  |
| A 0099945641 | ANEL TRAVA - ACO           | 10 | 2,63   |
| A 0099946041 | ANEL DE SEGURANCA 2,25 MM  | 10 | 406,17 |
| A 0099946641 | ANEL DE SEGURANCA          | 5  | 12,36  |
| A 0099946741 | ANEL TRAVA 2,50 MM         | 10 | 131,37 |
| A 0099946941 | ANEL TRAVA 2,30 MM - ACO   | 10 | 125,21 |
| A 0099947341 | ANEL DE SEGURANCA 1,80 MM  | 10 | 204,02 |
| A 0099947941 | ANEL DE SEGURANCA 2,20 MM  | 10 | 197,15 |
| A 0099948641 | ANEL DE SEGURANCA          | 10 | 45,72  |
| A 0099948741 | ANEL DE SEGURANCA          | 10 | 133,62 |
| A 0099949041 | ANEL DE SEGURANCA          | 10 | 19,90  |
| A 0099949141 | ANEL DE SEGURANCA          | 10 | 131,55 |
| A 0099949341 | ANEL TRAVA                 | 10 | 20,75  |
| A 0099970172 | CONEXAO MANGUEIRA DE PRE-  | 5  | 40,88  |
| A 0099970372 | CONEXAO                    | 5  | 14,06  |
| A 0099970692 | JOGO DE CORREIA DE TRANSM  | 10 | 560,25 |
| A 0099971147 | RETENTOR                   | 8  | 38,54  |
| A 0099971445 | ANEL DE VEDACAO            | 8  | 1,52   |
| A 0099971547 | RETENTOR                   | 8  | 52,23  |
| A 0099971948 | ANEL                       | 8  | 65,01  |
| A 0099971981 | LUVA DE BORRACHA           | 18 | 7,92   |
| A 0099972648 | ANEL DE VEDACAO            | 8  | 3,11   |
| A 0099973948 | ANEL DE VEDACAO 8,5X2MM    | 18 | 10,48  |
| A 0099974047 | RETENTOR DO EIXO DIANTEIR  | 12 | 100,48 |
| A 0099974681 | LUVA DE BORRACHA DO CHICO  | 18 | 30,42  |
| A 0099975947 | ANEL DE DUPLA RANHURA      | 8  | 426,85 |
| A 0099976081 | LUVA PARA TUBOS            | 0  | 18,33  |
| A 0099976147 | RETENTOR DE VEDACAO RADIA  | 8  | 4,71   |
| A 0099976392 | CORREIA 12,5 MM X 1375 MM  | 10 | 692,65 |
| A 0099976746 | RETENTOR DE BORRACHA       | 8  | 2,87   |
| A 0099977047 | ANEL DE VEDACAO FLANGE TR  | 12 | 400,56 |
| A 0099977792 | CORREIA DO COMPRESSOR DE   | 10 | 243,25 |

|                   |                           |    |           |
|-------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 0099978645      | ANEL O-RING 138 X 3,5     | 8  | 160,31    |
| A 0099978846      | RETENTOR DE VEDACAO       | 10 | 367,16    |
| A 0099979382      | TUBO SINTETICO            | 5  | 23,96     |
| A 0099979746      | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 11,87     |
| A 0099979747      | RETENTOR DE BORRACHA      | 8  | 2.873,47  |
| A 0100960099      | TURBO COMPRESSOR          | 5  | 9.577,91  |
| A 0100960199      | LU TURBOCOMPRESSOR DO GAS | 5  | 9.577,91  |
| A 0100960599      | CJ. TURBO COMPRESSOR      | 5  | 15.054,68 |
| A 0100960999      | LU TURBINA                | 5  | 8.331,90  |
| A 0100961799      | TURBO COMPRESSOR          | 5  | 5.822,08  |
| A 0100963499      | LU TURBO COMPRESSOR DO GA | 5  | 8.260,64  |
| A 0100963799      | LU TURBO COMPRESSOR DO GA | 5  | 8.359,65  |
| A 0100964999      | LU TURBINA                | 5  | 10.610,41 |
| A 0100965099      | LU TURBINA                | 5  | 9.463,40  |
| A 01009650990080  | TURBINA RENOV             | 5  | 4.918,75  |
| A 01009650990081  | TURBINA RENOV             | 5  | 4.918,75  |
| A 0100965499      | LU TURBINA                | 5  | 11.220,71 |
| A 01009654990080  | TURBINA RENOV             | 5  | 4.521,04  |
| A 01009654990081  | TURBINA RENOV             | 5  | 4.521,04  |
| A 0100965599      | LU TURBO COMPRESSOR       | 5  | 6.930,58  |
| A 0100965699      | LU TURBINA                | 5  | 11.392,57 |
| A 0100966499      | LU TURBO COMPRESSOR DO GA | 5  | 10.676,72 |
| A 0100966599      | CJ. TURBINA               | 5  | 8.875,43  |
| A 0100966799      | LU TURBO COMPRESSOR DO GA | 5  | 7.795,30  |
| A 0101530028      | SENSOR DE PRESSAO FILTRO  | 15 | 2.218,93  |
| A 0101530128      | SENSOR DE PRESSAO FILTRO  | 0  | 1.929,51  |
| A 0101531328      | VALVULA DE CONTROLE DE PR | 0  | 766,26    |
| A 0101535328      | SENSOR DE TEMPERATURA E D | 0  | 954,05    |
| A 0101535428      | SENSOR DE TEMPERATURA SUP | 15 | 559,89    |
| A 0101537228      | SENSOR DE PRESSAO         | 0  | 309,43    |
| A 0101539328      | SENSOR NOX                | 0  | 5.560,10  |
| A 0101549102      | LU ALTERNADOR             | 4  | 2.716,74  |
| A 0102500704      | PLATO DE EMBREAGEM        | 4  | 2.810,00  |
| A 01025007040080  | PLATO DE EMBREAGEM REMANU | 4  | 1.489,69  |
| A 01025007040080C | PLATO DE EMBREAGEM REMANU | 4  | 1.519,50  |
| A 0102501104      | PLATO DE EMBREAGEM        | 4  | 4.836,63  |
| A 01025011040010  | KIT EMBREAGEM             | 4  | 5.323,87  |
| A 01025011040011  | KIT EMBREAGEM             | 4  | 5.323,87  |
| A 0102501304      | LU PLATO DE EMBREAGEM     | 4  | 8.084,89  |
| A 0102501504      | PLATO DE EMBREAGEM        | 4  | 7.412,80  |
| A 0102502504      | PLATO DE EMBREAGEM        | 4  | 2.225,55  |
| A 01025025040080  | PLATO DE EMBREAGEM REMANU | 4  | 872,62    |
| A 01025025040080C | PLATO DE EMBREAGEM REMANU | 4  | 890,09    |
| A 0102503304      | PLATO DE EMBREAGEM        | 16 | 8.268,14  |
| A 0102503604      | PLATO DE EMBREAGEM        | 16 | 9.127,16  |
| A 0104201418      | CILINDRO COMBINADO        | 0  | 9.822,08  |
| A 0104203818      | CILINDRO COMBINADO 24/30  | 5  | 2.945,14  |
| A 0104203918      | CILINDRO COMBINADO 24/30  | 5  | 2.945,14  |
| A 0104204018      | CILINDRO COMBINADO 24/30  | 5  | 1.434,41  |
| A 0104204118      | CILINDRO COMBINADO 24/30  | 5  | 1.470,26  |

|              |                            |    |          |
|--------------|----------------------------|----|----------|
| A 0104204518 | SENSOR DE TEMPERATURA      | 5  | 1.413,19 |
| A 0104205018 | CILINDRO COMBINADO 14/24   | 5  | 2.663,08 |
| A 0104205118 | CILINDRO COMBINADO 14/24   | 5  | 1.648,74 |
| A 0104208818 | CILINDRO COMBINADO 16/24   | 5  | 1.186,67 |
| A 0104208918 | CILINDRO COMBINADO 16/24   | 5  | 1.210,39 |
| A 0105423118 | SENSOR DE TEMPERATURA      | 15 | 1.807,47 |
| A 0105423218 | SENSOR DE TEMPERATURA      | 15 | 1.807,47 |
| A 0105423518 | SENSOR DE TEMPERATURA FIL  | 15 | 1.954,28 |
| A 0105423718 | SENSOR DE PRESSAO          | 0  | 1.355,53 |
| A 0105424706 | VELOCIMETRO ELETRONICO 24  | 4  | 4.083,45 |
| A 0105424718 | SENSOR DA BATERIA          | 5  | 1.740,35 |
| A 0105427218 | MODULO DE BATERIA          | 15 | 1.060,05 |
| A 0105452526 | CONECTOR 3 VIAS 12V        | 15 | 11,11    |
| A 0105452726 | CONECTOR ELETRICO DE 4 PO  | 15 | 2,13     |
| A 0105455326 | LUVA DE ENCAIXE CHATA (EL  | 15 | 11,01    |
| A 0105455426 | TERMINAL ELETRICO          | 15 | 200,51   |
| A 0105456626 | TERMINAL DE CONTATO ELETR  | 15 | 1,63     |
| A 0105459726 | TOMADA                     | 15 | 6,68     |
| A 0108201510 | INTERRUPTOR                | 15 | 539,96   |
| A 0108203410 | INTERRUPTOR FECHADURA CEN  | 15 | 1.229,63 |
| A 0108209010 | LU INTERRUPTOR             | 15 | 527,60   |
| A 0109810018 | GAIOLA DE AGULHAS          | 12 | 121,61   |
| A 0109810405 | ROLAMENTO DE ROLOS CONICO  | 12 | 1.707,39 |
| A 0109810505 | ROLAMENTO DE ROLOS CONICO  | 12 | 1.673,92 |
| A 0109810525 | ROLAMENTO DE ESFERAS       | 12 | 919,01   |
| A 0109810905 | ROLAMENTO DE ROLOS CONICO  | 12 | 3.546,53 |
| A 0109811010 | GAIOLA DE AGULHAS          | 12 | 99,61    |
| A 0109811505 | ROLAMENTO DE ROLOS CONICO  | 12 | 439,28   |
| A 0109811605 | ROLAMENTO ROLOS CONICOS    | 12 | 829,41   |
| A 0109812025 | ROLAMENTO DE ESFERAS       | 12 | 437,62   |
| A 0109813125 | ROLAMENTO DE ESFERAS RANH  | 12 | 289,24   |
| A 0109813210 | PORTA DE ROLAMENTO DE AGU  | 12 | 514,82   |
| A 0109814010 | ROLAMENTO DE AGULHAS MA    | 12 | 187,64   |
| A 0109814501 | ROLAMENTO                  | 12 | 501,25   |
| A 0109814801 | ROLAMENTO DE ROLOS CILIND  | 12 | 1.789,77 |
| A 0109814901 | ROLAMENTO                  | 12 | 590,73   |
| A 0109815625 | ROLAMENTO RIGIDO DE ESFER  | 12 | 568,35   |
| A 0109815925 | ROLAMENTO                  | 12 | 621,24   |
| A 0109816125 | ROLAMENTO DE ESFERAS       | 12 | 122,80   |
| A 0109816201 | ROLAMENTO DE ROULETES CILI | 12 | 333,55   |
| A 0109816301 | ROLAMENTO EXCENTRICOACO    | 12 | 502,23   |
| A 0109817325 | ROLAMENTO EXCENTRICO (DE   | 12 | 429,52   |
| A 0109818010 | PORTA AGULHAS              | 12 | 12,09    |
| A 0109818801 | ROLAMENTO DE ROLOS         | 12 | 3.175,45 |
| A 0109819025 | ROLAMENTO RIGIDO DE ESFER  | 12 | 44,67    |
| A 0109819305 | ROLAMENTO CONICO 120 MM    | 12 | 1.102,59 |
| A 0109880578 | PRESILHA DE MANGUEIRA      | 10 | 2,96     |
| A 0109880878 | PRESILHA                   | 15 | 39,12    |
| A 0109881878 | TRAVA                      | 5  | 3,50     |
| A 0109885578 | CONEXAO PLASTICA P/FIXACA  | 0  | 6,51     |

|              |                           |    |        |
|--------------|---------------------------|----|--------|
| A 0109891885 | FITA ADESIVA / 24MMX80MM  | 15 | 0,54   |
| A 0109900082 | ARRUELA DE AJUSTE 1,85 MM | 10 | 176,92 |
| A 0109900182 | ARRUELA DE AJUSTE 2,15 MM | 10 | 176,92 |
| A 0109900382 | ARRUELA DE AJUSTE 1,95 MM | 10 | 176,92 |
| A 0109900482 | ARRUELA DE AJUSTE 2,00 MM | 10 | 176,92 |
| A 0109900582 | ARRUELA DE AJUSTE 2,05 MM | 10 | 176,92 |
| A 0109900682 | ARRUELA DE AJUSTE 2,10 MM | 10 | 176,92 |
| A 0109902201 | PARAFUSO M8X10 - ACO LIGA | 10 | 11,20  |
| A 0109902404 | PARAFUSO CABECA CHATA M1  | 10 | 4,93   |
| A 0109903601 | PARAFUSO MT.ACO           | 10 | 9,85   |
| A 0109903701 | PARAFUSO MT.ACO           | 10 | 1,70   |
| A 0109904001 | PARAFUSO M12X1,5X40-ACO L | 10 | 24,79  |
| A 0109905504 | PARAFUSO M8 X 18 - ACO ME | 10 | 1,98   |
| A 0109908382 | POLIAS PLANOPARALELAS     | 10 | 25,51  |
| A 0109933601 | MOLA DE COMPRESSAO        | 15 | 33,99  |
| A 0109933701 | MOLA                      | 15 | 138,69 |
| A 0109940741 | ANEL TRAVA DE SEGURANCA - | 10 | 129,06 |
| A 0109940841 | ANEL TRAVA DE SEGURANCA - | 10 | 118,83 |
| A 0109940941 | ANEL TRAVA DE SEGURANCA - | 10 | 310,74 |
| A 0109941041 | ANEL TRAVA DE SEGURANCA - | 10 | 37,98  |
| A 0109941141 | ANEL TRAVA DE SEGURANCA - | 10 | 90,19  |
| A 0109941241 | ANEL TRAVA DE SEGURANCA - | 10 | 186,69 |
| A 0109941341 | ANEL TRAVA DE SEGURANCA - | 10 | 105,96 |
| A 0109941441 | ANEL TRAVA DE SEGURANCA - | 10 | 27,98  |
| A 0109941541 | ANEL TRAVA DE SEGURANCA - | 10 | 27,98  |
| A 0109944141 | ANEL TRAVA DA TOMADA DE F | 10 | 237,67 |
| A 0109944241 | ANEL TRAVA DA TOMADA DE F | 10 | 113,79 |
| A 0109944341 | ANEL TRAVA DA TOMADA DE F | 10 | 278,63 |
| A 0109944441 | ANEL TRAVA P/ TOMADA DE F | 10 | 58,44  |
| A 0109944641 | ANEL TRAVA DE SEGURANCA - | 10 | 14,79  |
| A 0109946141 | ANEL ELASTICO DE ACO      | 10 | 138,08 |
| A 0109946341 | ANEL DE SEGURANCA P/ EIXO | 10 | 5,58   |
| A 0109948841 | ANEL DE SEGURANCA DE ACO  | 10 | 112,80 |
| A 0109970881 | LUVA DE BORRACHA          | 18 | 20,75  |
| A 0109971245 | ANEL O                    | 8  | 24,68  |
| A 0109971246 | RETENTOR DE BORRACHA      | 8  | 49,35  |
| A 0109971748 | ANEL O                    | 8  | 2,03   |
| A 0109971781 | LUVA DE BORRACHA          | 18 | 117,08 |
| A 0109971945 | ANEL-O                    | 8  | 26,36  |
| A 0109972146 | RETENTOR RADIAL           | 8  | 137,07 |
| A 0109972148 | ANEL-O NR 0634 314 017    | 8  | 4,40   |
| A 0109972848 | ANEL                      | 8  | 29,59  |
| A 0109972948 | ANEL                      | 8  | 19,43  |
| A 0109973048 | ANEL                      | 8  | 30,98  |
| A 0109973148 | ANEL                      | 8  | 7,76   |
| A 0109973448 | ANEL                      | 8  | 6,96   |
| A 0109974247 | RETENTOR DE VEDACAO DE BO | 8  | 888,91 |
| A 0109974547 | RETENTOR DE BORRACHA      | 8  | 372,20 |
| A 0109975482 | TUBO SINTETICO            | 5  | 15,79  |
| A 0109975648 | ANEL DE BORRACHA          | 8  | 19,22  |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 0109976582     | TUBO DE NYLON             | 5  | 22,07     |
| A 0109976982     | TUBO SINTETICO            | 5  | 9,38      |
| A 0109978147     | ANEL DE VEDACAO           | 10 | 359,06    |
| A 0109978948     | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 51,01     |
| A 0109979347     | RETENTOR                  | 10 | 233,18    |
| A 0109979348     | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 573,46    |
| A 0110376318     | ANEL - D                  | 5  | 246,12    |
| A 0110943602     | FILTRO DE AR COMPLETO     | 8  | 14.354,77 |
| A 0111545002     | LU ALTERNADOR T1          | 4  | 12.148,11 |
| A 0111549302     | ALTERNADOR                | 15 | 2.190,80  |
| A 0112501303     | DISCO DE EMBREAGEM S/ASBE | 15 | 4.915,84  |
| A 0114202118     | CILINDRO COMBINADO 14/24  | 0  | 1.109,32  |
| A 0114206118     | JOGO DE REPARO CIL.FREI   | 5  | 130,95    |
| A 0114216198     | JOGO REPARO CASQUILHOS NA | 5  | 971,69    |
| A 0115406081     | TOMADA CORRENTE 24V       | 15 | 57,09     |
| A 0115406781     | JOGO PECAS CONECTOR ELETR | 15 | 477,26    |
| A 0115420818     | CJ. CABO SENSOR DO ABS DI | 15 | 1.961,28  |
| A 0115420918     | CJ. CABO SENSOR DO ABS ES | 15 | 1.961,28  |
| A 0115421018     | JG. DE PCS SENSOR DA BATE | 5  | 1.020,06  |
| A 0115421817     | INTERRUPTOR DE TEMPERATUR | 15 | 1.438,49  |
| A 0115421817     | INTERRUPTOR TEMPERATURA D | 15 | 1.438,49  |
| A 0115426317     | SENSOR DO NIVEL DE COMBUS | 0  | 1.350,08  |
| A 0115426717     | MEDIDOR DE COMBUSTIVEL    | 15 | 1.414,22  |
| A 0115428006     | VELOCIMETRO               | 15 | 4.965,51  |
| A 0115429617     | SENSOR DE TEMPERATURA     | 15 | 189,17    |
| A 0115450326     | CARCACA DE ENCAIXE DA TOM | 15 | 35,45     |
| A 0115450726     | TERMINAL MOLA DE CONTATO  | 15 | 21,04     |
| A 0115450790     | LENTE DO INSTRUMENTO COMB | 15 | 850,94    |
| A 0115451026     | CONECTOR DE CABOS ELETRIC | 15 | 215,39    |
| A 0115451226     | CONECTOR BAIONETA 5 VIAS  | 15 | 140,62    |
| A 0115451326     | CONECTOR DE CABOS ELETRIC | 15 | 224,01    |
| A 0115457626     | CONECTOR                  | 15 | 25,48     |
| A 0115457726     | TERMINAL DE CONTATO ELETR | 15 | 13,71     |
| A 0115458026     | MOLA DE CONTATO - ACO     | 15 | 17,34     |
| A 0115458126     | MOLA DE CONTATO - 0,5 - 1 | 15 | 8,86      |
| A 0115458226     | TERMINAL DE CONTATO ELETR | 15 | 25,15     |
| A 0115458528     | TOMADA POLARIZ.           | 15 | 6,75      |
| A 0118201610     | INTERRUPTOR MICROINTERRUP | 15 | 515,47    |
| A 0118206810     | BOTAO DE CONTROLE (PLASTI | 15 | 14,00     |
| A 0119810125     | ROLAMENTO RIGIDO DE ESFER | 12 | 1.256,46  |
| A 01198101250010 | KIT ROLAMENTOS CAMBIOS G6 | 12 | 2.706,36  |
| A 0119811305     | ROLAMENTO ROLOS CONICOS " | 12 | 578,91    |
| A 0119815210     | ROLAMENTO                 | 12 | 90,16     |
| A 0119816805     | ROLAMENTO CONICO 130 MM   | 12 | 612,58    |
| A 01198168050010 | KIT ROLAMENTO DA RODA - E | 12 | 619,54    |
| A 0119819005     | ROLAMENTO                 | 12 | 484,42    |
| A 0119885778     | PRESILHA DA GRELHA NO SUP | 10 | 4,17      |
| A 0119886378     | PRESILHA MICROINTERRUPTOR | 10 | 7,16      |
| A 0119887678     | PRESILHA DE FIXACAO DO RE | 15 | 17,16     |
| A 0119887678     | PRESILHA FIXACAO REVESTIM | 15 | 17,16     |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 0119888978     | PRESILHA DE FIXACAO DO RE | 10 | 7,79      |
| A 0119888978     | PRESILHA FIXACAO DO REVES | 10 | 7,79      |
| A 0119900601     | PARAFUSO AUTOATARRACHANTE | 10 | 12,25     |
| A 0119902301     | PARAFUSO M8X16 - ACO LIGA | 10 | 2,01      |
| A 0119902504     | PARAFUSO 5X15 MM          | 10 | 201,19    |
| A 0119905104     | PARAFUSO CILINDR.SEXTAV I | 10 | 10,65     |
| A 0119948341     | ANEL DE SEGURANCA- ACO    | 10 | 86,91     |
| A 0119970647     | RETENTOR DE BORRACHA      | 8  | 528,05    |
| A 0119970745     | ANEL-O                    | 8  | 28,20     |
| A 0119970982     | TUBO DE NYLON             | 5  | 35,80     |
| A 0119971192     | CORREIA EM V              | 10 | 44,44     |
| A 0119972192     | CORREIA TRANSM BORR SECAO | 10 | 554,50    |
| A 0119972246     | RETENTOR                  | 8  | 11,49     |
| A 0119972247     | ANEL DE BORRACHA          | 8  | 230,98    |
| A 0119972746     | RETENTOR                  | 8  | 11,11     |
| A 0119972846     | RETENTOR                  | 8  | 8,43      |
| A 0119973192     | CORREIA TRAPEZOIDAL DO MO | 10 | 334,16    |
| A 0119973546     | RETENTOR DE VEDACAO       | 8  | 18,84     |
| A 0119973645     | ANEL DE VEDACAO MANGA DE  | 18 | 13,96     |
| A 0119973746     | RETENTOR                  | 10 | 224,93    |
| A 0119974045     | ANEL DE VEDACAO NA BOMBA  | 8  | 38,43     |
| A 0119974445     | ANEL - O                  | 8  | 32,44     |
| A 0119976248     | RETENTOR DE BORRACHA      | 8  | 49,54     |
| A 0119976346     | DESLIZADOR                | 8  | 165,94    |
| A 0119977048     | ANEL O                    | 8  | 8,86      |
| A 0119977345     | ANEL O                    | 8  | 8,21      |
| A 0119977447     | RETENTOR                  | 8  | 79,57     |
| A 0119977782     | TUBO TECALON 9MM - PLASTI | 10 | 362,08    |
| A 0119979192     | CORREIA TRAPEZOIDAL       | 10 | 78,54     |
| A 0119979772     | CONEXAO                   | 5  | 173,73    |
| A 0119979872     | CONEXAO ACO               | 5  | 33,13     |
| A 0120740001     | JOGO REPARO - UNIDADE INJ | 5  | 286,06    |
| A 0120740101     | JOGO REPARO - BOMBA INJET | 5  | 286,06    |
| A 01215410020080 | ALTERNADOR NCB1 REMANUFAT | 4  | 1.244,86  |
| A 01215410020080 | ALTERNADOR NCB1 REMANUFAT | 4  | 1.301,49  |
| A 0121542002     | LU ALTERNADOR             | 4  | 1.764,48  |
| A 01215443020080 | ALTERNADOR                | 15 | 1.724,24  |
| A 0122509303     | DISCO DA EMBREAGEM LU     | 4  | 13.985,77 |
| A 0124201518     | CILINDRO COMBINADO - LU   | 5  | 1.154,52  |
| A 0124201618     | CILINDRO COMBINADO - LU   | 5  | 1.154,54  |
| A 0124202418     | CILINDRO DE MEMBRANA DO S | 5  | 7.053,47  |
| A 0124203818     | JG. REPARO CILINDRO DO FR | 5  | 188,58    |
| A 0124207418     | CILINDRO COMBINADO ESQUER | 5  | 1.588,98  |
| A 0124207518     | CILINDRO COMBINADO DIREIT | 5  | 1.768,66  |
| A 0124207618     | CIL.COMBINADO 20/30 DIR W | 5  | 2.789,14  |
| A 0124207718     | CIL.COMBINADO 20/30 ESQ W | 5  | 2.789,14  |
| A 0124209918     | CILINDRO COMBINADO 20/30  | 5  | 1.588,98  |
| A 0125420417     | SENSOR ACELERACAO ELETRO  | 15 | 3.731,52  |
| A 0125420417     | SENSOR DE ACELERACAO ELET | 15 | 3.731,52  |
| A 0125420517     | SENSOR DE PRESSAO DE OLEO | 0  | 572,04    |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 0125421017     | SENSOR DE TEMPERATURA     | 5  | 393,56   |
| A 0125422417     | TRANSMISSOR DE IMPULSOS   | 15 | 3.732,69 |
| A 0125423317     | TRANSMISSOR DO PEDAL DO A | 5  | 1.233,00 |
| A 0125423317     | TRANSMISSOR PEDAL ACELERA | 5  | 1.233,00 |
| A 0125424217     | SENSOR INDUTIVO           | 15 | 767,02   |
| A 0125424617     | SENSOR DE CONTAGEM DE GIR | 15 | 2.145,28 |
| A 0125424717     | TRANSMISSOR DA RODA DE CO | 15 | 2.388,85 |
| A 0125425617     | SENSOR INDUTIVO           | 15 | 1.363,77 |
| A 0125426417     | INTERRUPTOR DE TEMPERATUR | 15 | 3.343,73 |
| A 0125427117     | SENSOR POR INDUCAO        | 5  | 462,79   |
| A 0125428917     | TRANSMISSOR DE IMPULSOS ( | 15 | 525,22   |
| A 0125429917     | INDICADOR DE TEMPERATURA  | 15 | 3.272,27 |
| A 0125450226     | PINO DE CONTATO 0,5-1,0 M | 15 | 13,98    |
| A 0125450428     | CARCACA TOMADA BIPOLAR    | 15 | 17,54    |
| A 0125450928     | CAPA DE CONECTOR MULTIPLO | 15 | 30,40    |
| A 0125451828     | PINO DE CONTATO           | 10 | 59,23    |
| A 0125451928     | PINO DE CONTATO           | 15 | 58,91    |
| A 0125452428     | TOMADA POL.P/TENS.N.SUP 1 | 15 | 20,33    |
| A 0125452726     | TERMINAL ELETRICO (1.0-2. | 15 | 9,38     |
| A 0125453626     | TERMINAL ELETRICO (3.0-5. | 15 | 9,38     |
| A 0125455526     | CARCACA TOMADA 4 POLOS-EL | 15 | 17,23    |
| A 0125459726     | CONECTOR PARA CABOS - P   | 15 | 35,22    |
| A 0128204810     | CONJ. ARTICULACAO ALTURA/ | 5  | 459,61   |
| A 0128204910     | CJ.INTERRUPTOR DE ACIONAM | 4  | 2.059,15 |
| A 0129810605     | ROLAMENTO MT. ACO         | 12 | 717,01   |
| A 0129810705     | ROLAMENTO MT. ACO         | 12 | 1.054,35 |
| A 0129810805     | ROLAMENTO MT. AC          | 12 | 538,17   |
| A 0129810905     | ROLAMENTO CONICO MT. AC   | 12 | 808,61   |
| A 0129813210     | ROLAMENTO DE AGULHAS SIMP | 12 | 37,11    |
| A 0129813605     | ROLAMENTO DE ROLOS CONICO | 12 | 2.986,35 |
| A 0129813705     | ROLAMENTO DE ROLOS CONICO | 12 | 3.181,48 |
| A 0129814005     | ROLAMENTO DE ROLETES CONI | 12 | 359,64   |
| A 01298140050010 | KIT ROLAMENTO DA RODA - E | 12 | 393,05   |
| A 0129814105     | ROLAMENTO DE ROLETES CONI | 12 | 646,26   |
| A 0129814810     | ROLAMENTO DE AGULHAS      | 12 | 981,81   |
| A 0129815010     | ROLAMENTO DE AGULHAS      | 12 | 503,55   |
| A 0129815310     | ROLAMENTO DE AGULHAS- ACO | 12 | 317,93   |
| A 0129815410     | ROLAMENTO DE AGULHAS      | 12 | 28,94    |
| A 0129818005     | ROLAMENTOS CONICOS SIMPLE | 12 | 949,65   |
| A 0129818310     | ROLAMENTO 42,7X25X28 MM C | 12 | 91,69    |
| A 0129818505     | ROLAMENTO DE ROLETES CONI | 12 | 665,04   |
| A 0129818910     | ROLAMENTO DE AGULHAS DA R | 12 | 287,58   |
| A 0129819605     | ROLAMENTO DE ROLOS CONICO | 12 | 2.368,79 |
| A 0129819905     | ROLAMENTO DE ROLOS CONICO | 12 | 996,34   |
| A 0129882878     | CLIPS                     | 15 | 5,48     |
| A 0129883078     | PRESILHA DO RADIADOR      | 15 | 14,42    |
| A 0129884678     | PRESILHA - ACO MOLA       | 10 | 15,86    |
| A 0129886178     | PRESILHA TAMPA A CAIXA DE | 10 | 13,71    |
| A 0129886578     | PRESILHA                  | 15 | 5,16     |
| A 0129901704     | PARAFUSO DE FIXACAO CAIXA | 10 | 26,61    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 0129901904 | PARAFUSO FIXACAO DO SEMI- | 10 | 5,65     |
| A 0129902001 | PARAFUSO DE ACO           | 10 | 3,63     |
| A 0129903201 | PARAFUSO SEXTAVADO M24X1, | 10 | 353,85   |
| A 0129903801 | PARAFUSO FIXACAO DA COROA | 10 | 9,26     |
| A 0129904401 | PARAFUSO DE ACO           | 10 | 9,17     |
| A 0129904501 | PARAFUSO DE FIXACAO DO TA | 10 | 3,30     |
| A 0129905201 | PARAFUSO M18X1,5X50 - ACO | 10 | 72,96    |
| A 0129907301 | PARAFUSO CILINDRICO M20X5 | 10 | 266,29   |
| A 0129909301 | PARAFUSO SEXT. M 14X1,5   | 10 | 73,81    |
| A 0129940141 | ANEL DE SEGURANCA         | 10 | 46,68    |
| A 0129943341 | ANEL DE SEGURANCA         | 10 | 44,53    |
| A 0129970045 | ANEL DE VEDACAO DE BORRAC | 8  | 18,20    |
| A 0129970046 | RETENTOR                  | 8  | 98,19    |
| A 0129970145 | ANEL DE VEDACAO ACO       | 10 | 8,73     |
| A 0129970147 | RETENTOR DE VEDACAO RADIA | 8  | 199,64   |
| A 0129970245 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 8,99     |
| A 0129970246 | RETENTOR DE VEDACAO - BOR | 8  | 50,30    |
| A 0129970345 | JOGO DE ANEIS DE VEDACAO  | 18 | 12,07    |
| A 0129970346 | RETENTOR DE VEDACAO - BOR | 8  | 48,61    |
| A 0129970545 | JOGO DE ANEIS DE VEDACAO  | 8  | 44,66    |
| A 0129970646 | RETENTOR                  | 8  | 122,72   |
| A 0129970745 | ANEL DE VEDACAO DE BORRAC | 8  | 30,47    |
| A 0129970746 | ANEL DEFLETOR - ACO       | 10 | 3,21     |
| A 0129970948 | ANEL-O                    | 8  | 37,44    |
| A 0129971145 | ANEL DE VEDACAO DE BORRAC | 8  | 14,72    |
| A 0129971692 | CORREIA DENTADA           | 10 | 76,64    |
| A 0129972092 | CORREIA                   | 10 | 293,35   |
| A 0129972245 | ANEL O-RING               | 8  | 29,23    |
| A 0129972448 | ANEL DE VEDACAO           | 10 | 222,99   |
| A 0129972645 | ANEL-O                    | 8  | 10,84    |
| A 0129972692 | CORREIA ALTERN. P/AR COND | 10 | 86,42    |
| A 0129972792 | CORREIA COMPRES. P/AR CON | 10 | 48,52    |
| A 0129972948 | ANEL DE BORRACHA          | 8  | 3,33     |
| A 0129973048 | ANEIS DE VEDACAO CIRCULAR | 8  | 30,26    |
| A 0129973747 | ANEL DE VEDACAO LU        | 8  | 32,35    |
| A 0129974045 | ANEL O-RING DA VALVULA RE | 8  | 17,39    |
| A 0129974045 | ANEL O-RING VALV.REGULADO | 8  | 17,39    |
| A 0129974747 | RETENTOR DE BORRACHA      | 8  | 253,66   |
| A 0129974847 | RETENTOR DE BORRACHA      | 8  | 53,06    |
| A 0129974947 | ANEL DE VEDACAO MAT.BOR   | 8  | 1.039,03 |
| A 0129975547 | RETENTOR DE VEDACAO DA CA | 10 | 477,20   |
| A 0129975848 | ANEL DE VEDACAO           | 5  | 14,98    |
| A 0129976645 | ANEL "O"-RING - BORRACHA' | 8  | 1,96     |
| A 0129976745 | ANEL 'O'-RING 16X2,5 - BO | 8  | 0,71     |
| A 0129976948 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 7,51     |
| A 0129977345 | ANEL DE VEDACAO NO SENSOR | 8  | 18,85    |
| A 0129977345 | ANEL VEDACAO NO SENSOR PR | 8  | 18,85    |
| A 0129977348 | ANEL DE VEDACAO NO TUBO O | 18 | 224,00   |
| A 0129977547 | ANEL DE VEDACAO DE BORRAC | 8  | 310,29   |
| A 0129978247 | RETENTOR DE VEDACAO RADIA | 10 | 489,08   |

|                   |                           |    |           |
|-------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 0130941302      | FILTRO DE AR DO MOTOR     | 0  | 3.211,61  |
| A 0131540502      | ALTERNADOR                | 15 | 10.428,98 |
| A 0131541302      | LU ALTERNADOR / FL NCB2 1 | 15 | 3.875,60  |
| A 0131541502      | LU ALTERNADOR / FL NCB1 1 | 15 | 3.161,27  |
| A 0131544002      | LU ALTERNADOR 28V / 80A   | 4  | 1.918,58  |
| A 01315440020080  | ALTERNADOR 28V/80A REMANU | 4  | 1.244,86  |
| A 01315440020080C | ALTERNADOR 28V/80A REMANU | 4  | 1.301,49  |
| A 0131545002      | ALTERNADOR                | 4  | 1.353,94  |
| A 0131545602      | ALTERNADOR                | 15 | 12.431,94 |
| A 0131546802      | ALTERNADOR 14V / 180A     | 15 | 11.327,07 |
| A 01315479020080  | ALTERNADOR                | 15 | 3.801,05  |
| A 01315479020087  | ALTERNADOR                | 15 | 3.801,05  |
| A 0131548102      | ALTERNADOR                | 15 | 9.927,56  |
| A 0131548502      | ALTERNADOR                | 15 | 6.846,18  |
| A 01315485020080  | ALTERNADOR                | 15 | 6.846,18  |
| A 0131549502      | CJ ALTERNADOR             | 15 | 6.498,92  |
| A 0132505603      | CONJ DISCO DE EMBREAGEM - | 4  | 641,75    |
| A 01325056030080  | LU DISCO DA EMBREAGEM REM | 4  | 428,99    |
| A 01325056030080C | LU DISCO DA EMBREAGEM REM | 4  | 428,99    |
| A 0134200018      | CILINDRO COMBINADO 20/30  | 5  | 1.533,05  |
| A 0134208218      | CILINDRO COMBINADO 24/30  | 5  | 2.769,01  |
| A 0134208318      | CILINDRO COMBINADO 24/30  | 5  | 2.706,49  |
| A 0135420217      | SENSOR DO VELOCIMETRO     | 15 | 4.517,66  |
| A 0135420218      | BOIA DO TANQUE DE COMBUST | 0  | 1.196,57  |
| A 0135422517      | SENSOR DE CONTATO TERMICO | 15 | 760,61    |
| A 0135423617      | TRANSMISSOR DE IMPULSOS   | 15 | 344,70    |
| A 0135424217      | TRANSMISSOR DE ROTACOES   | 15 | 392,50    |
| A 0135425017      | TRANSMISSOR DE IMPULSOS   | 5  | 513,96    |
| A 0135425317      | SENSOR DE VELOCIDADE      | 5  | 1.401,64  |
| A 0135427117      | BOIA DO TANQUE DE COMBUST | 0  | 1.196,57  |
| A 0135427317      | BOIA DO TANQUE DE COMBUST | 15 | 1.327,22  |
| A 0135451228      | SUPORTE                   | 5  | 14,65     |
| A 0135451426      | CONTACTO METALI.0,25-0,5M | 15 | 21,98     |
| A 0135451426      | CONTACTO METALICO 0,25 -  | 15 | 21,98     |
| A 0135451526      | MOLA DE CONTATO - ACO     | 15 | 207,78    |
| A 01354515261100  | MOLA DE CONTATO           | 15 | 7,22      |
| A 0135451626      | TERMINAL CONTATO ELET.P/F | 15 | 22,21     |
| A 0135451626      | TERMINAL DE CONTATO ELETR | 15 | 22,21     |
| A 0135453226      | CARCACA DE ENCAIXE 1 POL  | 15 | 7,85      |
| A 0135453626      | CARCACA DA TOMDADA BIPOLA | 15 | 12,77     |
| A 0135453926      | CARCACA DA TOMADA - ELETR | 15 | 6,26      |
| A 0135454026      | CARCACA DO ENCAIXE        | 15 | 14,33     |
| A 0135454926      | TERMINAL DE CONTATO ELETR | 15 | 6,03      |
| A 0135455826      | CONECTOR 3 VIAS MCP 2.8MM | 15 | 30,89     |
| A 0135456026      | CARCACA DA TOMADA DE 6 PO | 15 | 47,25     |
| A 0135456126      | CARCACA DA TOMADA DE 9 PO | 15 | 52,59     |
| A 0135456226      | CARCACA DA TOMADA DE 12 P | 15 | 34,24     |
| A 0135456326      | CARCACA DA TOMADA DE 15 P | 15 | 31,41     |
| A 0135456426      | CARCACA DA TOMADA DE 18 P | 15 | 23,76     |
| A 0135456526      | CARCACA DA TOMADA DE 21 P | 15 | 43,50     |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 0135456926 | TERMINAL DE CONTATO REDON | 15 | 66,34    |
| A 0135457026 | TERMINAL DE CONTATO REDON | 15 | 66,34    |
| A 0135457426 | CONECTOR                  | 15 | 16,47    |
| A 0135457526 | TERMINAL ELETRICO MCP (0, | 15 | 3,93     |
| A 0135457826 | TERMINAL DE CONTATO ELETR | 15 | 49,60    |
| A 0135458026 | TERMINAL DE CONTATO ELETR | 15 | 12,76    |
| A 0138203104 | CABO DA CAIXA DE AR       | 4  | 80,79    |
| A 0138203304 | CABO DA CAIXA DE AR       | 20 | 92,79    |
| A 0138203404 | CHICOTE ELETRICO DO FAROL | 4  | 825,96   |
| A 0138205504 | CJ.CHICOTE ELETRICO DO FA | 4  | 455,70   |
| A 0138208710 | SENSOR DO NIVEL AGUA DO R | 0  | 114,14   |
| A 0139810510 | ROLAMENTO DE AGULHAS - AC | 12 | 50,01    |
| A 0139810810 | ROLAMENTO DE AGULHA       | 12 | 89,38    |
| A 0139811210 | ROLAMENTO DE AGULHAS-ACO  | 12 | 270,89   |
| A 0139811605 | ROLAMENTO THINKEN JP12049 | 12 | 4.854,59 |
| A 0139811810 | GAIOLA DE AGULHAS         | 5  | 1.064,43 |
| A 0139813005 | ROLAMENTOS DE ROLOS MT.   | 12 | 1.599,86 |
| A 0139814005 | ROLAMENTO DE ROLETES CONI | 12 | 957,08   |
| A 0139814205 | ROLAMENTO CONICO 150 MM   | 12 | 1.338,71 |
| A 0139814305 | ROLAMENTO CONICO 150 MM   | 12 | 1.399,61 |
| A 0139815110 | ROLAMENTO DE AGULHAS      | 12 | 72,37    |
| A 0139900601 | PARAFUSO DE ACO           | 10 | 12,61    |
| A 0139900701 | PARAFUSO DE ACO           | 10 | 2,62     |
| A 0139901201 | PARAFUSO-ACO LIGA         | 10 | 9,27     |
| A 0139902282 | ARRUELA DE ACO            | 10 | 9,36     |
| A 0139902382 | ARRUELA -ACO              | 10 | 7,81     |
| A 0139902401 | PARAF CAB SEXT            | 10 | 22,84    |
| A 0139902501 | PARAF CAB SEXT            | 10 | 17,07    |
| A 0139902582 | ARRUELA DISTANCIADORA-PLA | 10 | 18,44    |
| A 0139902701 | PARAF CAB SEXT            | 10 | 16,09    |
| A 0139903982 | ARRUELA DISTANCIADORA 1,0 | 10 | 57,23    |
| A 0139904082 | ARRUELA DISTANCIADORA 1,0 | 10 | 55,03    |
| A 0139904182 | ARRUELA DISTANCIADORA 1,0 | 10 | 55,03    |
| A 0139904282 | ARRUELA DISTANCIADORA 1,1 | 10 | 55,03    |
| A 0139904382 | ARRUELA DISTANCIADORA 1,1 | 10 | 55,03    |
| A 0139904482 | ARRUELA DISTANCIADORA 1,2 | 10 | 55,03    |
| A 0139904582 | ARRUELA DISTANCIADORA 1,2 | 10 | 55,79    |
| A 0139904682 | ARRUELA DISTANCIADORA 1,2 | 10 | 55,03    |
| A 0139904782 | ARRUELA DISTANCIADORA 1,3 | 10 | 55,03    |
| A 0139904882 | ARRUELA DISTANCIADORA 1,3 | 10 | 55,03    |
| A 0139904982 | ARRUELA DISTANCIADORA 1,4 | 10 | 55,03    |
| A 0139905082 | ARRUELA DISTANCIADORA 1,4 | 10 | 55,03    |
| A 0139905182 | ARRUELA DISTANCIADORA 1,4 | 10 | 55,03    |
| A 0139905282 | ARRUELA DISTANCIADORA 1,5 | 10 | 55,03    |
| A 0139970148 | ANEL DE VEDACAO BORR      | 8  | 39,40    |
| A 0139970745 | ANEL-O DO MANCAL TRAS. 24 | 8  | 37,58    |
| A 0139971447 | RETENTOR                  | 8  | 315,31   |
| A 0139971448 | ANEL DE BORRACHA          | 18 | 18,73    |
| A 0139971648 | ANEL O                    | 8  | 3,86     |
| A 0139972145 | ANEIS VEDADORES REDONDOS  | 18 | 11,42    |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 0139972346 | RETENTOR DO PILOTO G56 /  | 18 | 313,61    |
| A 0139972446 | RETENTOR RADIAL           | 8  | 222,32    |
| A 0139972646 | RETENTOR DE VEDACAO RADIA | 8  | 91,75     |
| A 0139972945 | ANEL VEDACAO DE BORRACHA  | 8  | 4,80      |
| A 0139973046 | RETENTOR DE BORRACHA      | 8  | 155,83    |
| A 0139973546 | RETENTOR RADIAL - BORRACH | 8  | 315,81    |
| A 0139973646 | RETENTOR RADIAL - BORRACH | 10 | 143,74    |
| A 0139973746 | RETENTOR NA CARCACA DE DI | 8  | 213,23    |
| A 0139973846 | RETENTOR RADIAL           | 8  | 126,87    |
| A 0139973946 | RETENTOR DE VEDACAO DE OL | 8  | 129,02    |
| A 0139974145 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 14,13     |
| A 0139974245 | ANEL VEDACAO 14 X 2       | 8  | 20,60     |
| A 0139974445 | ANEL DE VEDACAO 23.8 X 2. | 8  | 16,80     |
| A 0139974547 | ANEL DE BORRACHA          | 8  | 186,02    |
| A 0139974645 | ANEL DE VEDACAO DO TUBO R | 8  | 16,26     |
| A 0139974645 | ANEL DE VEDACAO TUBO REFR | 8  | 16,26     |
| A 0139974745 | ANEL DE VEDACAO           | 18 | 44,93     |
| A 0139974846 | ANEL RETENTOR             | 8  | 213,12    |
| A 0139975792 | CORREIA TRAPEZOIDAL ALETA | 10 | 563,92    |
| A 0139975848 | ANEL-O 38X3               | 8  | 51,93     |
| A 0139976045 | ANEL DE VEDACAO DE APOI D | 8  | 31,07     |
| A 0139976045 | ANEL VEDACAO DE APOI DA V | 8  | 31,07     |
| A 0139976246 | RETENTOR RADIAL           | 8  | 294,13    |
| A 0139976846 | RETENTOR                  | 8  | 348,35    |
| A 0139976946 | RETENTOR RADIAL           | 8  | 122,62    |
| A 0139976992 | CORREIA                   | 10 | 208,10    |
| A 0139977092 | CORREIA                   | 10 | 129,00    |
| A 0139977247 | RETENTOR EXTERNO PLASTI   | 10 | 138,26    |
| A 0139977346 | RETENTOR DE VEDACAO RADIA | 10 | 73,40     |
| A 0139977347 | ANEL DE VEDACAO DE BORRAC | 8  | 306,38    |
| A 0139977548 | ANEL DE VEDACAO 89,5 X 3  | 8  | 45,65     |
| A 0139978046 | RETENTOR CAIXA DE TRANSFE | 8  | 115,31    |
| A 0139978447 | RETENTOR DE VEDACAO       | 10 | 376,44    |
| A 0139978846 | RETENTOR EIXO PRIMARIO CA | 8  | 178,60    |
| A 0139978946 | ANEL DE VEDACAO RADIAL    | 10 | 193,56    |
| A 0139979347 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 313,69    |
| A 0139979447 | RETENTOR DE VEDACAO       | 8  | 315,81    |
| A 0139979648 | ANEL-O MAT.BORRACHA+M     | 8  | 42,67     |
| A 0139979748 | ANEL O-RING               | 8  | 269,88    |
| A 0140748502 | BOMBA INJETORA - LU       | 5  | 12.946,13 |
| A 0141549602 | LU ALTERNADOR             | 15 | 2.532,40  |
| A 0141549802 | ALTERNADOR REMY 24V/100A  | 4  | 14.192,23 |
| A 0144476340 | MODULO ELETRONICO "PLD"   | 15 | 25.247,12 |
| A 0145421217 | INDICADOR TEMPERATURA REF | 15 | 57,16     |
| A 0145421617 | INDICADOR DA TEMPERATURA  | 15 | 71,95     |
| A 0145422617 | SENSOR                    | 15 | 2.434,00  |
| A 0145423217 | SENSOR DO VELOCIMETRO     | 15 | 2.081,00  |
| A 0145423406 | VELOCIMETRO               | 15 | 1.788,38  |
| A 0145424117 | SENSOR DO VELOCIMETRO     | 15 | 2.905,88  |
| A 0145424706 | VELOCIMETRO ELETRONICO 24 | 15 | 14.070,35 |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 0145425517 | SENSOR DE AGUA            | 15 | 467,84    |
| A 0145425910 | TACOGRAFO 24V- 7 DIAS-125 | 15 | 18.115,36 |
| A 0145426917 | TRANSMISSOR DO EAS (COMAN | 15 | 695,17    |
| A 0145428717 | EMISSOR DE NIVEL DO TANQ. | 0  | 1.232,08  |
| A 0145428817 | TRANSMISSOR DO NIVEL DE A | 0  | 452,76    |
| A 0145429717 | TRANSMISSOR DE IMPULSOS   | 15 | 1.362,51  |
| A 0145429817 | TRANSMISSOR DE IMPULSOS   | 15 | 1.697,34  |
| A 0145450026 | TOMADA DE 10 POLOS        | 15 | 30,46     |
| A 0145450226 | CARCACA DA TOMADA DE 16 P | 15 | 109,99    |
| A 0145450726 | TERMINAL ELETRICO 0.5-1.0 | 15 | 3,71      |
| A 0145451126 | TERMINAL MCP REC. (0.5-1. | 15 | 6,77      |
| A 0145452326 | CARCACA TOMADA ELETRICA 4 | 15 | 507,80    |
| A 0145452626 | PINO DE CONTATO ELETRICO  | 15 | 6,80      |
| A 0145452726 | PINO DE CONTATO ELETRICO  | 15 | 12,77     |
| A 0145453326 | TERMINAL DE CONTATO ELETR | 15 | 12,74     |
| A 0145454226 | CARCACA DA TOMADA DE 12 P | 15 | 9,24      |
| A 0145456226 | CARCACA DE ENCAIXE DO CJ. | 5  | 104,29    |
| A 0145457726 | BUCHA                     | 15 | 43,57     |
| A 0145457926 | TERMINAL DE CONTATO TELET | 15 | 5,36      |
| A 0145458026 | TERMINAL DE CONTATO ELETR | 15 | 4,89      |
| A 0145458126 | TERMINAL 4,0 MM           | 15 | 20,44     |
| A 0145458226 | TERMINAL 1,5-2,5 MM-      | 15 | 6,71      |
| A 0145458326 | TERMINAL 0,5-1,0 MM       | 15 | 6,01      |
| A 0145458726 | TOMADA DE 5 POLOS P/ RETR | 15 | 21,07     |
| A 0145459026 | MOLA CONTATO ELETRICO DE  | 15 | 5,59      |
| A 0148205704 | CHICOTE ELETRICO          | 10 | 178,91    |
| A 0148205804 | CHICOTE ELETRICO          | 10 | 249,78    |
| A 0148205810 | MEDIDOR DE NIVEL DE OLEO  | 0  | 1.488,45  |
| A 0148209610 | SONDA TERMICA AR COND     | 15 | 337,77    |
| A 0148209710 | SENSOR DE TEMPERATURA AR  | 15 | 311,36    |
| A 0149810610 | ROLAMENTO DE AGULHAS      | 12 | 483,77    |
| A 0149810710 | ROLAMENTO DE AGULHAS      | 12 | 330,27    |
| A 0149811505 | ROLAMENTO DE ROLETES CONI | 12 | 1.417,25  |
| A 0149811605 | ROLAMENTO ROLOS CONICOS   | 12 | 737,72    |
| A 0149812105 | ROLAMENTO DE ROLETES      | 12 | 1.613,61  |
| A 0149812205 | ROLAMENTO DE ROLOS CONICO | 12 | 735,90    |
| A 0149813710 | PORTA AGULHAS             | 12 | 507,98    |
| A 0149814405 | ROL.MANCAL MAIOR          | 12 | 1.295,61  |
| A 0149815005 | ROLAMENTO DE ROLETES      | 12 | 1.919,59  |
| A 0149816105 | ROLAMENTO DE ROLOS CONICO | 12 | 488,32    |
| A 0149817605 | ROLAMENTO DE ROLETES      | 12 | 1.182,21  |
| A 0149817705 | ROLAMENTO DE ROLOS CONICO | 12 | 68,89     |
| A 0149817710 | ROLAMENTO DE AGULHA MAT   | 12 | 32,44     |
| A 0149817805 | ROLAMENTO DE ROLETES      | 12 | 1.117,22  |
| A 0149817905 | ROLAMENTO DE ROLETES      | 12 | 971,64    |
| A 0149818010 | ROLAMENTO                 | 12 | 101,11    |
| A 0149819210 | ROLAMENTO DE AGULHAS      | 12 | 97,01     |
| A 0149819310 | ROLAMENTO DE AGULHAS      | 12 | 57,93     |
| A 0149900001 | PARAFUSO FECHAMENTO (ESCO | 10 | 451,11    |
| A 0149900801 | PARAF.C/FLANGE M12X1,25X1 | 10 | 669,83    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 0149901001 | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 236,75   |
| A 0149904901 | PARAFUSO 3/8'-16 UNC 2A - | 10 | 18,85    |
| A 0149905001 | PARAFUSO DE FIXACAO - ACO | 10 | 91,80    |
| A 0149905101 | PARAFUSO DE FIXACAO - ACO | 10 | 37,89    |
| A 0149905201 | PARAFUSO DE FIXACAO - ACO | 10 | 13,80    |
| A 0149905301 | PARAFUSO - ACO            | 10 | 30,06    |
| A 0149906782 | POLIA PLANOPARALELA       | 10 | 26,58    |
| A 0149970048 | ANEL DE VEDACAO MA        | 5  | 20,84    |
| A 0149970245 | ANEL O"RING - BORRACHA    | 8  | 86,93    |
| A 0149970446 | RETENTOR RADIAL DE BORRAC | 8  | 306,14   |
| A 0149970492 | CORREIA DENTADA           | 10 | 246,48   |
| A 0149970546 | RETENTOR RADIAL           | 8  | 141,13   |
| A 0149970846 | VEDADOR DE OLEO-BORRACHA  | 18 | 182,93   |
| A 0149970948 | ANEL DE BORRACHA          | 8  | 258,49   |
| A 0149971048 | ANEL DE VEDACAO BORRA     | 8  | 27,35    |
| A 0149971148 | ANEL DE BORRACHA          | 8  | 27,91    |
| A 0149971246 | RETENTOR DE VEDACAO - BOR | 12 | 351,72   |
| A 0149971647 | RETENTOR                  | 8  | 244,73   |
| A 0149971792 | CORREIA DENTADA           | 10 | 96,42    |
| A 0149972545 | JUNTA VEDACAO NO CAMBIADO | 8  | 35,94    |
| A 0149972546 | RETENTOR RADIAL           | 8  | 79,48    |
| A 0149972646 | RETENTOR RADIAL           | 18 | 29,99    |
| A 0149973382 | MANGUEIRA PARA OLEO       | 10 | 247,43   |
| A 0149973445 | JOGO DE PECAS - ANEL-O    | 8  | 66,70    |
| A 0149973545 | JOGO DE PECAS - ANEL-O    | 8  | 44,38    |
| A 0149973645 | JOGO DE ANEIS DE BORRACHA | 8  | 80,69    |
| A 0149974092 | CORREIA                   | 10 | 271,12   |
| A 0149974148 | ANEL DE VEDACAO BORRA     | 8  | 21,04    |
| A 0149974346 | RETENTOR RADIAL           | 5  | 336,08   |
| A 0149974448 | ANEL DE VEDACAO MA        | 8  | 11,91    |
| A 0149974647 | RETENTOR                  | 10 | 822,75   |
| A 0149974847 | ANEL DE VEDACAO DE BORRAC | 8  | 134,38   |
| A 0149975048 | ANEL O-RING MT.BORRACH    | 8  | 52,77    |
| A 0149975245 | ANEL-O                    | 8  | 62,66    |
| A 0149975345 | ANEL CHATO BORRACHA 'O' R | 8  | 431,48   |
| A 0149975445 | ANEL VEDADOR DE OLEO P/TO | 8  | 1.606,73 |
| A 0149975545 | ANEL VEDADOR DE OLEO - BO | 8  | 72,21    |
| A 0149975645 | JOGO DE PECAS - ANEL DE R | 8  | 158,83   |
| A 0149976092 | CORREIA - BORRACHA        | 10 | 743,87   |
| A 0149976148 | ANEL DE VEDACAO NO BLOCO  | 8  | 98,13    |
| A 0149976148 | ANEL VEDACAO NO BLOCO DO  | 8  | 98,13    |
| A 0149976445 | ANEL DE BORRACHA PARA VED | 8  | 39,96    |
| A 0149976892 | CORREIA                   | 10 | 141,42   |
| A 0149976947 | RETENTOR DA CX. DE DIRECA | 18 | 95,84    |
| A 0149977248 | ANEL O'RING BORRACH       | 8  | 4,15     |
| A 0149977445 | ANEL DE VEDACAO DE BORRAC | 8  | 67,97    |
| A 0149977448 | ANEL-O                    | 8  | 4,67     |
| A 0149977448 | ANEL-O DE BORRACHA        | 8  | 4,67     |
| A 0149977545 | JG. DE REPARO ANEL TRAVA  | 8  | 71,52    |
| A 0149977648 | ANEL DE VEDACAO DE BORRAC | 8  | 7,58     |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 0149977748 | ANEL DE VEDACAO 11X2 MM   | 8  | 2,54      |
| A 0149977782 | TUBO PLASTICO             | 5  | 23,02     |
| A 0149978645 | GAXETA CIRCULAR           | 8  | 32,95     |
| A 0149978745 | ANEL DE VEDACAO NO CJ FIL | 8  | 44,85     |
| A 0149978947 | ANEL DE VEDACAO           | 15 | 576,04    |
| A 0149979245 | ANEL DE VEDACAO DA TUBULA | 18 | 90,19     |
| A 0149979846 | RETENTOR                  | 8  | 229,88    |
| A 0149979992 | CORREIA EM V              | 10 | 373,73    |
| A 0151540302 | ALTERNADOR REMY 28V 100A  | 15 | 19.124,02 |
| A 0154204618 | CILINDRO COMBINADO 20/24  | 5  | 2.714,38  |
| A 0154204718 | CILIDRO COMBINADOR 20/24  | 5  | 2.837,89  |
| A 0154205718 | LU CILINDRO COMBINADO DIR | 5  | 2.357,48  |
| A 0154205818 | LU CILINDRO COMBINADO ESQ | 5  | 4.293,12  |
| A 0155420017 | TRANSMISSOR DE IMPULSOS   | 15 | 2.435,58  |
| A 0155420217 | TRANSMISSOR DE IMPULSOS D | 15 | 2.042,01  |
| A 0155420417 | TRANSMISSOR DE IMPULSOS   | 5  | 1.073,65  |
| A 0155422317 | TRANSMISSOR DE VELOCIDADE | 15 | 417,95    |
| A 0155422417 | INDICADOR DE VELOCIDADE   | 15 | 1.247,40  |
| A 0155422717 | SENSOR DE VELOCIDADE      | 5  | 348,36    |
| A 0155423717 | OSCILADOR DE BLOQUEIO     | 15 | 1.184,38  |
| A 0155424317 | BOIA MEDIDORA DE COMBUSTI | 0  | 1.190,35  |
| A 0155426117 | SENSOR DO TANQUE ARLA 32  | 15 | 829,65    |
| A 0155427017 | SENSOR DE TEMPERATURA DA  | 0  | 336,44    |
| A 0155427217 | SENSOR DO TACOGRAFO       | 5  | 4.942,98  |
| A 0155451128 | TERMINAL DE CONTATO ELETR | 15 | 4,22      |
| A 0155452026 | TERMINAL MLK 1.2 (0.22-0. | 15 | 10,83     |
| A 0155455526 | CARCACA DO ENCAIXE        | 15 | 33,50     |
| A 0155455626 | CONECTOR 5 VIAS           | 15 | 169,83    |
| A 0155455726 | TERMINAL DE CONTATO ELETR | 15 | 17,79     |
| A 0155455826 | TERMINAL ELETRICO DO CHIC | 15 | 18,57     |
| A 0155456526 | CARCACA DA TOMADA 1-9689  | 15 | 119,13    |
| A 0155456726 | CONECTOR DE CABOS ELETRIC | 15 | 104,01    |
| A 0155457026 | MOLA CONTATO ELETRICO 1,0 | 15 | 9,58      |
| A 0155457126 | MOLA DE CONTATO ELETRICO  | 15 | 9,51      |
| A 0155457226 | MOLA CONTATO ELETRICO 0,2 | 15 | 6,59      |
| A 0155457326 | MOLA CONTATO ELETRICO 0,5 | 15 | 9,58      |
| A 0155457826 | TERMINAL DE CONTATO ELETR | 15 | 19,27     |
| A 0155458428 | TOMADA UNIPOLAR           | 15 | 23,91     |
| A 0155459026 | CARCACA DE ENCAIXE        | 15 | 56,65     |
| A 0155459126 | CARCACA DO ENCAIXE 21 PIN | 15 | 63,92     |
| A 0155459226 | CARCACA DE ENCAIXE        | 15 | 54,70     |
| A 0155459926 | FICHA CHATA DE 2,8 MM2    | 15 | 8,91      |
| A 0158203104 | CABO MULTIPOLAR ASSISTENT | 0  | 1.066,04  |
| A 0158204304 | CABO ELETRICO             | 10 | 965,58    |
| A 0158204404 | CHICOTE DE AQUECIMENTO DO | 10 | 357,11    |
| A 0158204704 | CABO ELETRICO DO ESPELHO  | 10 | 167,78    |
| A 0159810105 | ROLAMENTO DE ROLETES      | 12 | 305,06    |
| A 0159810505 | ROLAMENTO CONICO 95 MM    | 12 | 460,30    |
| A 0159811605 | ROLAMENTO DE ROLETES CONI | 12 | 231,16    |
| A 0159811705 | ROLAMENTO DE ROLOS CONICO | 12 | 860,03    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 0159812410 | ROLAMENTO DE AGULHAS NORM | 12 | 162,18   |
| A 0159812605 | ROLAMENTO DE ROLETES      | 12 | 1.043,03 |
| A 0159813705 | ROLAMENTO DE ROLETES      | 12 | 167,60   |
| A 0159813805 | ROLAMENTO DE ROLETES      | 12 | 340,91   |
| A 0159814805 | ROLAMENTOS DE ROLOS CONIC | 12 | 520,43   |
| A 0159815105 | ROLAMENTO DE ROLETES - AC | 12 | 521,53   |
| A 0159816205 | ROLAMENTO DE ROLOS CONICO | 12 | 312,04   |
| A 0159816610 | ROLAMENTO DE AGULHAS MAT  | 12 | 30,46    |
| A 0159816910 | ROLAMENTO DE AGULHAS      | 12 | 48,97    |
| A 0159817605 | ROLAMENTO DE ROLOS CONICO | 12 | 737,72   |
| A 0159817705 | ROLAMENTO DE ROLOS CONICO | 12 | 705,62   |
| A 0159818110 | ROLAMENTO DE AGULHAS      | 12 | 32,73    |
| A 0159819005 | ROLAMENTO DE ROLETES CONI | 12 | 301,42   |
| A 0159819705 | ROLAMENTODE ROLOS CONICOS | 12 | 720,52   |
| A 0159900001 | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 23,78    |
| A 0159901901 | PARAFUSO DA TOMADA DE FOR | 10 | 395,04   |
| A 0159902301 | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 72,77    |
| A 0159907401 | PARAFUSO                  | 10 | 31,97    |
| A 0159907801 | PARAFUSO FIXACAO SUP. TOR | 10 | 23,74    |
| A 0159970147 | RETENTOR                  | 8  | 115,02   |
| A 0159970346 | RETENTOR RADIAL           | 8  | 171,26   |
| A 0159971246 | RETENTOR RADIAL           | 12 | 44,11    |
| A 0159971647 | RETENTOR                  | 10 | 409,65   |
| A 0159971947 | RETENTOR                  | 8  | 15,90    |
| A 0159972245 | ANEL DE VEDACAO DA TUBULA | 18 | 12,90    |
| A 0159972348 | ANEL DE BORRACHA          | 8  | 38,79    |
| A 0159972748 | ANEL DE VEDACAO BORRA     | 8  | 14,94    |
| A 0159972845 | ANEL "O" 37,46X5,33       | 8  | 117,46   |
| A 0159972848 | ANEL DE VEDACAO BORRA     | 8  | 228,31   |
| A 0159973292 | CORREIA - BORRACHA        | 10 | 263,11   |
| A 0159973392 | CORREIA (SEM AR CONDICION | 10 | 562,09   |
| A 0159973492 | CORREIA (COM AR CONDICION | 10 | 489,22   |
| A 0159973592 | CORREIA EM "V"            | 10 | 608,50   |
| A 0159973645 | PERFIL DE VEDACAO         | 10 | 150,55   |
| A 0159973692 | CORREIA EM "V" 1.705 MM   | 10 | 791,85   |
| A 0159973747 | RETENTOR RADIAL           | 10 | 97,86    |
| A 0159973792 | CORREIA EM "V" 2.310 MM   | 10 | 881,61   |
| A 0159973892 | CORREIA EM "V" 1.680 MM   | 10 | 641,66   |
| A 0159973992 | CORREIA EM "V" 2.295 MM   | 10 | 138,64   |
| A 0159974048 | ANEL DE VEDACAO BORR      | 8  | 39,37    |
| A 0159974092 | CORREIA EM "V"            | 10 | 820,70   |
| A 0159974746 | ANEL RETENTOR DA TAMPA NO | 8  | 88,70    |
| A 0159974747 | RETENTOR COMBINADO        | 8  | 225,89   |
| A 0159974947 | RETENTOR RADIAL           | 8  | 424,45   |
| A 0159975146 | RETENTOR DE BORRACHA + AC | 8  | 701,78   |
| A 0159975147 | RETENTOR                  | 8  | 36,79    |
| A 0159975747 | RETENTOR DE VEDACAO RADIA | 18 | 379,54   |
| A 0159976048 | ANEL O-RING               | 8  | 56,89    |
| A 0159976645 | ANEL DE VEDACAO 28X2 MM   | 8  | 44,02    |
| A 0159976745 | ANEL DE VEDACAO 24X2 MM   | 8  | 26,27    |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 0159977746     | RETENTOR RADIAL           | 10 | 110,19   |
| A 0159977846     | RETENTOR RADIAL DE BORRAC | 8  | 304,90   |
| A 0159977947     | RETENTOR DE BORRACHA      | 18 | 226,99   |
| A 0159979045     | RETENTOR DE VEDACAO 175X  | 10 | 86,86    |
| A 0159979347     | RETENTOR DE VEDACAO RADIA | 8  | 359,59   |
| A 01599793470010 | JOGO DE REPARO EIXO NR4   | 5  | 166,62   |
| A 0159979745     | ANEL ORING                | 8  | 19,32    |
| A 0159979848     | ANEL O-RING MT.BORRAC     | 8  | 56,09    |
| A 0164208018     | LU CILINDRO COMBINADO ESQ | 0  | 7.027,36 |
| A 0164208118     | LU CILINDRO COMBINADO DIR | 0  | 2.037,69 |
| A 0164208818     | CILINDRO DE FREIO         | 0  | 198,59   |
| A 0164209118     | JG.REP.CILINDRO DO FREIO  | 5  | 43,27    |
| A 0164209518     | JG.REP.CILIND.MEMBRANA BO | 5  | 169,45   |
| A 0165421617     | SENSOR DE VELOCIDADE BRAN | 5  | 1.086,61 |
| A 0165423117     | TRANSMISSOR DE IMPULSOS D | 5  | 2.228,11 |
| A 0165423917     | SENSOR DE NIVEL DO COMBUS | 0  | 401,21   |
| A 0165424017     | SENSOR DE NIVEL           | 0  | 1.097,12 |
| A 0165426517     | SENSOR DE NIVEL RESERVATO | 0  | 4.601,85 |
| A 0165428017     | SENSOR DE IMPULSOS        | 5  | 1.086,61 |
| A 0165428117     | SENSOR DE IMPULSO         | 5  | 488,35   |
| A 0165450026     | TERMINAL ELETRICO         | 15 | 20,26    |
| A 0165450326     | TERMINAL DE CONTATO ELETR | 15 | 13,69    |
| A 0165451226     | CARCACA DE ENCAIXE        | 15 | 56,38    |
| A 0165451526     | CARCACA DO ENCAIXE NO MOD | 15 | 58,24    |
| A 0165451626     | CARCACA DO ENCAIXE NO MOD | 15 | 55,17    |
| A 0165451926     | MOLA DE CONTATO ELETRICO  | 15 | 9,58     |
| A 0165452026     | MOLA DE CONTATO ELETRICO  | 15 | 9,58     |
| A 0165452432     | INTERRUPTOR(VIDRO TRAS.)  | 15 | 158,47   |
| A 0165454126     | TERMINAL DE CONTATO       | 15 | 29,32    |
| A 0165454426     | CONECTOR 21 VIAS MCP 2.8  | 15 | 58,20    |
| A 0165454428     | CARCACA DE ENCAIXE DA TOM | 15 | 16,80    |
| A 0165454626     | CONECTOR DE CABOS ELETRIC | 15 | 74,68    |
| A 0165455126     | CARCACA DO ENCAIXE NO MOD | 15 | 67,70    |
| A 0165455626     | TERMINAL DE CONTATO ELETR | 15 | 14,98    |
| A 0165457628     | TOMADA PLASTICO           | 15 | 28,90    |
| A 0165459232     | INTERRUPTOR DE COMANDO    | 15 | 546,90   |
| A 0169810010     | ROLAMENTO DE AGULHAS A    | 12 | 296,15   |
| A 0169810105     | ROLAMENTO DE ROLOS CONICO | 12 | 817,03   |
| A 0169810505     | ROLAMENTO DE ROLSO CONICO | 12 | 470,76   |
| A 0169811205     | ROLAMENTO DE ROLOS CONICO | 12 | 425,31   |
| A 0169811405     | ROLAMENTO DE ROLOS CONICO | 12 | 882,13   |
| A 0169812510     | ROLAMENTO DE ROLETES      | 12 | 191,74   |
| A 0169812610     | ROLAMENTO DE AGULHAS - NO | 12 | 78,14    |
| A 0169812710     | ROLAMENTO DE AGULHAS - NO | 12 | 173,89   |
| A 0169812810     | ROLAMENTO DE AGULHAS - NO | 12 | 168,68   |
| A 0169812910     | ROLAMENTO DE AGULHAS - NO | 12 | 124,51   |
| A 0169813005     | ROLAMENTO                 | 12 | 275,94   |
| A 0169813505     | ROLAMENTO DE ROLOS CONICO | 12 | 112,77   |
| A 0169815905     | ROLAMENTO DE ROLOS CONICO | 12 | 325,81   |
| A 0169816005     | ROLAMENTO DE ROLOS CONICO | 12 | 143,65   |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 0169816910     | ROLAMENTO DE AGULHAS A    | 12 | 67,84    |
| A 0169817010     | ROLAMENTO DE AGULHAS A    | 12 | 68,94    |
| A 0169817610     | ROLAMENTO DE AGULHAS MT.A | 12 | 63,82    |
| A 0169817710     | ROLAMENTO DE AGULHAS MT.  | 12 | 143,29   |
| A 0169818305     | ROLAMENTO DE ROLETES CONI | 12 | 238,68   |
| A 0169818405     | ROLAMENTO DE ROLETES CONI | 12 | 362,44   |
| A 0169818505     | ROLAMENTO DE ROLETES CONI | 12 | 308,02   |
| A 0169818510     | ROLAMENTO EXENTRICO DE AC | 12 | 406,77   |
| A 0169818605     | ROLAMENTO DE ROLETES CONI | 12 | 254,38   |
| A 0169818610     | ROLAMENTO MA              | 12 | 109,73   |
| A 0169818705     | ROLAMENTO DE ROLETES CONI | 12 | 338,13   |
| A 0169818710     | ROLAMENTO MA              | 12 | 94,20    |
| A 0169901201     | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 22,97    |
| A 0169902101     | PARAFUSO CANTONEIRA SUPOR | 10 | 5,86     |
| A 0169902101     | PARAFUSO DA CANTONEIRA NO | 10 | 5,86     |
| A 0169970146     | RETENTOR RADIAL           | 18 | 158,09   |
| A 0169970447     | RETENTOR DE VEDACAO DE BO | 8  | 123,23   |
| A 0169970748     | ANEL DE VEDACAO BORR      | 8  | 21,33    |
| A 0169971745     | ANEL DE VEDACAO DE BORRAC | 8  | 18,71    |
| A 0169972345     | ANEL DE VEDACAO           | 18 | 19,83    |
| A 0169973448     | ANEL DE VEDACAO DE BORRAC | 8  | 12,27    |
| A 0169973648     | ANEL DE BORRACHA          | 8  | 17,12    |
| A 0169973747     | ANEL RANHURADO MT.AC      | 8  | 221,99   |
| A 0169973948     | ANEL DE BORRACHA          | 8  | 31,74    |
| A 0169974048     | ANEL O-RING 255 X 5       | 8  | 263,28   |
| A 0169974245     | ANEL ORING M6             | 8  | 3,45     |
| A 0169974345     | ANEL DE BORRACHA M12      | 18 | 166,80   |
| A 0169974445     | ANEL DE BORRACHA          | 8  | 71,38    |
| A 0169974845     | ANEL DE BORRACHA          | 8  | 66,88    |
| A 0169974947     | RETENTOR DE VEDACAO       | 8  | 1.096,80 |
| A 0169975045     | ANEL ORING                | 8  | 53,13    |
| A 0169975145     | VEDADOR DE OLEO DE BORRAC | 18 | 104,83   |
| A 0169975545     | ANEL DE VEDACAO NA TUBULA | 15 | 17,63    |
| A 0169975546     | RETENTOR RADIAL           | 8  | 430,31   |
| A 0169975647     | RETENTOR DE VEDACAO       | 8  | 156,30   |
| A 0169975745     | ANEL CHATO DE BORRACHA    | 8  | 8,01     |
| A 0169975845     | ANEL "O" 107X2,5 DE BORRA | 8  | 5,94     |
| A 0169975945     | ANEL DE VEDACAO DE BORRAC | 8  | 10,37    |
| A 0169976347     | RETENTOR DE VEDACAO DE BO | 8  | 264,50   |
| A 0169976445     | ANEL VEDACAO DO BOCAL ENC | 8  | 96,45    |
| A 0169976647     | RETENTOR                  | 8  | 226,22   |
| A 0169976648     | ANEL DE VEDACAO - ACO     | 10 | 33,25    |
| A 0169976747     | RETENTOR                  | 8  | 98,98    |
| A 0169977545     | JUNTA DA TAMPA DO EIXO PI | 15 | 82,09    |
| A 0169977645     | ANEL O BORRACHA           | 18 | 199,87   |
| A 0169977747     | ANEL VEDADOR 150 X 125 X  | 8  | 151,61   |
| A 01699777470010 | ANEL VEDADOR 150 X 125 X  | 5  | 149,05   |
| A 0169978145     | ANEL "O" - BORRACHA       | 15 | 7,18     |
| A 0169978248     | ANEL O-RING 30,8 X 3,7    | 8  | 14,47    |
| A 0169978645     | RETENTOR DO EIXO TRASEIRO | 8  | 412,14   |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 0169978682     | ENCANAMENTO PLASTICO      | 5  | 120,81   |
| A 0169978945     | ANEL DE VEDACAO MAT. BORR | 8  | 6,78     |
| A 0169979545     | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 44,94    |
| A 0172507903     | LU DISCO DE EMBREAGEM     | 4  | 1.522,55 |
| A 01725079030010 | CONJ. DISCO DE EMBREAGEM  | 4  | 1.552,98 |
| A 0172508003     | LU DISCO DE EMBREAGEM     | 4  | 1.118,22 |
| A 01725080030010 | CONJ. DISCO DE FREIO      | 4  | 1.118,22 |
| A 0172509303     | DISCO DE EMBREAGEM        | 4  | 3.544,60 |
| A 0174201018     | JOGO DE REPARO DO CILINDR | 5  | 713,60   |
| A 0174207618     | CJ. CILINDRO ESQ. 12/16"  | 5  | 2.073,18 |
| A 0174207718     | CJ. CILINDRO DIR. 12/16"  | 5  | 2.073,18 |
| A 0174208018     | CJ. CILINDRO ESQ. 14"     | 5  | 478,34   |
| A 0174208118     | CJ. CILINDRO DIR. 14"     | 5  | 487,92   |
| A 0174208518     | CILINDRO COMBINADO 16/    | 5  | 3.641,52 |
| A 0174208618     | CILINDRO COMBINADO 16/2   | 5  | 2.202,75 |
| A 0175400107     | CHICOTE ELETRICO          | 10 | 3.088,65 |
| A 0175451126     | TERMINAL DE CONTATO       | 15 | 337,63   |
| A 0175455926     | CARCACA DO ENCAIXE, 6 POL | 15 | 7,18     |
| A 0175456026     | CONECTOR 9 VIAS MCP 2.8 A | 15 | 28,36    |
| A 0175456126     | CARCACA DO ENCAIXE 12 PIN | 15 | 9,11     |
| A 0175456226     | CARCACA DO ENCAIXE 15 PIN | 15 | 9,33     |
| A 0175456326     | CARCACA DO ENCAIXE 18 PIN | 15 | 10,79    |
| A 0179811105     | ROLAMENTO DE ROLOS CONICO | 12 | 295,26   |
| A 0179811305     | ROLAMENTO DE ROLETES CONI | 12 | 325,23   |
| A 0179811705     | ROLAMENTO DE ROLOS DA TOM | 12 | 217,00   |
| A 0179811710     | ROLAMENTO DE AGULHAS NA T | 12 | 111,68   |
| A 0179811805     | ROLAMENTO DE ROLOS DA TOM | 12 | 220,06   |
| A 0179812105     | ROLAMENTO DE ROLETE CONIC | 12 | 521,53   |
| A 0179812605     | ROLAMENTO DE ROLOS CONICO | 12 | 416,96   |
| A 0179813510     | ROLAMENTO AGULHA MT.      | 12 | 264,92   |
| A 0179813610     | ROLAMENTO AGULHA MT. A    | 12 | 319,51   |
| A 0179813710     | ROLAMENTO AGULHA MT. AC   | 12 | 167,16   |
| A 0179813805     | ROLAMENTO DE ROLETES CONI | 12 | 258,94   |
| A 0179813810     | ROLAMENTO AGULHA MT. AC   | 12 | 358,05   |
| A 0179815010     | ROLAMENTO DE AGULHAS      | 12 | 88,30    |
| A 0179815105     | ROLAMENTO DE ROLOS CONICO | 12 | 327,78   |
| A 0179815610     | ROLAMENTO DE AGULHAS      | 12 | 67,62    |
| A 0179816010     | ROLAMENTO DE AGULHAS      | 12 | 81,30    |
| A 0179816410     | ROLAMENTO DE AGULHAS      | 12 | 467,37   |
| A 0179816710     | ROLAMENTO DE AGULHAS A    | 12 | 109,73   |
| A 0179817105     | ROLAMENTO DE ROLOS CONICO | 12 | 605,83   |
| A 0179817205     | ROLAMENTO DE ROLOS CONICO | 12 | 274,39   |
| A 0179817905     | ROLAMENTO AXIAL DE ROLOS  | 12 | 404,91   |
| A 0179818005     | ROLAMENTO AXIAL DE ROLOS  | 12 | 274,39   |
| A 0179818105     | ROLAMENTO DE ROLETES      | 12 | 526,64   |
| A 0179818205     | ROLAMENTO AXIAL DE ROLOS  | 12 | 761,32   |
| A 0179818305     | ROLAMENTO DE ROLOS CONICO | 12 | 854,33   |
| A 0179818510     | GAIOLA DE AGULHAS MT.     | 12 | 249,74   |
| A 0179818710     | COROA DE AGULHAS MT.ACO   | 12 | 182,77   |
| A 0179819410     | ROLAMENTO DE ROLETES      | 12 | 127,22   |

|                   |                            |    |           |
|-------------------|----------------------------|----|-----------|
| A 0179908001      | PARAFUSO                   | 10 | 17,25     |
| A 0179909701      | PARAFUSO SEXTAVADO C/FLAN  | 10 | 29,57     |
| A 0179970245      | ANEL DE VEDACAO ORING 7.5  | 8  | 12,72     |
| A 0179970245      | ANEL VED. ORING 7.5X2.1 VA | 8  | 12,72     |
| A 0179971147      | RETENTOR                   | 8  | 189,03    |
| A 0179971745      | RETENTOR DE OLEO - BORRAC  | 18 | 75,00     |
| A 0179971748      | ANEL DE VEDACAO DE BORRAC  | 8  | 303,02    |
| A 0179971847      | RETENTOR DE VEDACAO DE BO  | 8  | 450,43    |
| A 0179972148      | JUNTA DE BORRACHA          | 8  | 70,38     |
| A 0179972245      | JUNTA DE VEDACAO DO CARTE  | 10 | 321,37    |
| A 0179972248      | ANEL DE VEDACAO DE BORRAC  | 8  | 3,82      |
| A 0179972348      | ANEL DE BORRACHA           | 8  | 29,32     |
| A 0179972448      | ANEL DE VEDACAO PLAST      | 15 | 54,92     |
| A 0179972547      | RETENTOR DE BORRACHA       | 10 | 630,37    |
| A 0179972647      | RETENTOR                   | 10 | 263,44    |
| A 0179972747      | RETENTOR                   | 8  | 258,66    |
| A 0179972847      | RETENTOR                   | 10 | 78,30     |
| A 0179972945      | ANEL DE VEDACAO DO TUBO D  | 10 | 279,04    |
| A 0179972947      | RETENTOR                   | 10 | 110,44    |
| A 0179973047      | RETENTOR                   | 10 | 162,49    |
| A 0179973147      | RETENTOR DE VEDACAO        | 8  | 140,86    |
| A 0179973345      | ANEL DE VEDACAO            | 8  | 29,45     |
| A 0179974148      | ANEL DE BORRACHA           | 8  | 5,32      |
| A 0179974748      | ANEL DE BORRACHA           | 8  | 40,29     |
| A 0179975547      | RETENTOR DE BORRACHA       | 8  | 210,25    |
| A 0179976545      | ANEL DE VEDACAO 96 X 1,5   | 8  | 3,68      |
| A 0179976645      | ANEL "O" DE BORRACHA       | 8  | 129,18    |
| A 0179976647      | RETENTOR DE VEDACAO        | 10 | 389,61    |
| A 0179977447      | RETENTOR DE BORRACHA       | 8  | 549,75    |
| A 0179977947      | RETENTOR                   | 10 | 230,67    |
| A 0179978082      | TUBO SINTETICO 10X12.5MM   | 5  | 30,55     |
| A 0179978648      | ANEL DE VEDACAO NO TUBO D  | 18 | 2,85      |
| A 0179979145      | ANEL DE VEDACAO - 198X3 M  | 18 | 120,49    |
| A 0179979148      | ANEL DE VEDACAO DE BORRAC  | 8  | 22,26     |
| A 0179979448      | ANEL O                     | 8  | 31,01     |
| A 0179979947      | RETENTOR DE VEDACAO DO EI  | 10 | 148,11    |
| A 0179979948      | ANEL O-RING 42 X 4         | 8  | 44,60     |
| A 0180942502      | FILTRO DE AR TIPO CICLONE  | 8  | 1.129,15  |
| A 0180947802      | CONJUNTO FILTRO DE AR      | 8  | 5.654,48  |
| A 0180949202      | GRADE DE ADMISSAO DO AR    | 8  | 671,68    |
| A 0180949702      | LU FILTRO DO AR            | 8  | 6.578,63  |
| A 0180949902      | LU FILTRO DE AR            | 8  | 2.973,12  |
| A 0182500301      | EMBREAGEM                  | 4  | 29.629,60 |
| A 0182503203      | LU DISCO DE EMBREAGEM      | 4  | 1.175,00  |
| A 0182503403      | LU DISCO DE EMBREAGEM      | 4  | 3.207,10  |
| A 01825034030080  | DISCO EMBREAGEM REMANUFAT  | 4  | 1.085,47  |
| A 01825034030080C | LU DISCO DA EMBREAGEM REM  | 4  | 1.085,47  |
| A 0182503503      | LU DISCO DE EMBREAGEM      | 4  | 1.844,78  |
| A 01825035030080  | DISCO EMBREAGEM REMANUFAT  | 4  | 1.085,47  |
| A 01825035030080C | LU DISCO DA EMBREAGEM REM  | 4  | 1.085,47  |

|                   |                           |    |          |
|-------------------|---------------------------|----|----------|
| A 0182503603      | LU DISCO DE EMBREAGEM - S | 4  | 1.994,00 |
| A 01825036030080  | DISCO EMBREAGEM REMANUFAT | 4  | 1.189,72 |
| A 01825036030080C | LU DISCO DA EMBREAGEM REM | 4  | 1.189,72 |
| A 0182503803      | LU DISCO DE EMBREAGEM     | 4  | 967,06   |
| A 0182509203      | LU DISCO DE EMBREAGEM SAC | 4  | 4.543,95 |
| A 01825092030080  | LU DISCO DE EMBREAGEM REM | 4  | 1.081,72 |
| A 01825092030080C | LU DISCO DE EMBREAGEM REM | 4  | 1.081,72 |
| A 0182509403      | LU DISCO DE EMBREAGEM     | 4  | 4.539,76 |
| A 0182509603      | LU DISCO DE EMBREAGEM     | 4  | 3.827,54 |
| A 0184200918      | JOGO DE REPARO DO CILINDR | 5  | 351,03   |
| A 0184201318      | CILINDRO COMBINADO DIREIT | 5  | 1.941,22 |
| A 0184203118      | JG.DE REP.CILINDRO COMBIN | 5  | 540,68   |
| A 0184203318      | JG.DE REP.CILINDRO COMBIN | 5  | 507,75   |
| A 0184207418      | JG.DE REP.DO CILINDRO COM | 5  | 167,42   |
| A 0184207918      | CJ. CILINDRO ESQ. 24/24"  | 5  | 2.164,24 |
| A 0184208018      | CJ. CILINDRO DIR. 24/24"  | 5  | 2.164,24 |
| A 0184209018      | CILINDRO FREIO DE RODA    | 0  | 8.640,21 |
| A 0185453026      | TERMINAL DE CONTATO       | 15 | 13,80    |
| A 0185453826      | BUCHA DE CONTATO          | 15 | 20,39    |
| A 0185455326      | CARCACA ENCAIXE TOMADA 12 | 15 | 10,59    |
| A 0185455426      | TERMINAL DE CONTATO ELETR | 15 | 7,60     |
| A 0185456726      | CONECTOR ELETRICO 18 VIAS | 15 | 25,53    |
| A 0185458426      | CONECTOR ELETRICO         | 15 | 236,07   |
| A 0185458526      | TERMINAL ELETRICO 1,5-2,5 | 15 | 16,24    |
| A 0185458626      | TERMINAL ELETRICO 0,5-1MM | 15 | 20,78    |
| A 0189810010      | ROLAMENTO DE AGULHAS      | 12 | 60,62    |
| A 0189810110      | ROLAMENTO DE AGULHAS      | 12 | 128,03   |
| A 0189811610      | PORTA-ROLAMENTO DE AGULHA | 12 | 423,26   |
| A 0189811710      | PORTA-ROLAMENTO DE AGULHA | 12 | 951,29   |
| A 0189811810      | PORTA ROLAMENTO DE AGULHA | 12 | 1.457,45 |
| A 0189811910      | PORTA-ROLAMENTO DE AGULHA | 12 | 1.261,96 |
| A 0189812210      | LU ROLAMENTO DE AGULHAS   | 12 | 105,67   |
| A 0189812510      | ROLAMENTO DE AGULHAS      | 12 | 386,31   |
| A 0189813410      | GAIOLA DE AGULHAS MA      | 12 | 212,83   |
| A 0189815705      | ROLAMENTO DE ROLOS CONICO | 12 | 895,39   |
| A 0189815810      | ROLAMENTO DE AGULHAS      | 12 | 126,24   |
| A 0189816110      | ROLAMENTO DE AGULHAS - AC | 12 | 138,48   |
| A 0189816410      | ROLAMENTO DE AGULHAS NA E | 12 | 340,91   |
| A 0189816610      | ROLAMENTO DE AGULHAS - AC | 12 | 179,47   |
| A 0189816805      | ROLAMENTO DE ROLOS CONICO | 12 | 886,86   |
| A 0189816810      | GAIOLA DE AGULHAS MT.ACO  | 12 | 536,76   |
| A 0189816910      | JOGO DE PECAS DO PORTA-AG | 12 | 289,83   |
| A 0189817010      | GAIOLA DE AGULHAS         | 12 | 579,96   |
| A 0189819205      | ROLAMENTO DE ROLETES CONI | 12 | 324,66   |
| A 0189819410      | PORTA AGULHAS             | 12 | 85,85    |
| A 0189819610      | ROLAMENTO DE AGULHAS      | 12 | 280,40   |
| A 0189904001      | PARAFUSOM14 X 1.5 X 160   | 10 | 24,50    |
| A 0189970245      | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 16,47    |
| A 0189971847      | RETENTOR COMBINADO DE VED | 18 | 900,41   |
| A 0189971948      | ANEL DE BORRACHA          | 8  | 16,45    |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 0189973347     | RETENTOR DE VEDACAO       | 8  | 1.287,44  |
| A 0189974645     | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 14,92     |
| A 0189975845     | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 17,59     |
| A 0189976047     | ANEL DE BORRACHA          | 8  | 146,72    |
| A 0189976648     | ANEL DE VEDACAO NA VALV.  | 18 | 14,56     |
| A 0189977147     | ANEL DE VEDACAO PLASI     | 15 | 122,85    |
| A 0189977647     | RETENTOR COMBINADO DE VED | 8  | 549,83    |
| A 0189978147     | ANEL DE VEDACAO           | 10 | 89,24     |
| A 0189979147     | RETENTOR DE VEDACAO - ACO | 8  | 82,22     |
| A 0189979245     | ANEL-O                    | 8  | 16,51     |
| A 0189979247     | RETENTOR DE VEDACAO - PLA | 10 | 114,46    |
| A 0189979248     | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 392,93    |
| A 0189979345     | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 20,30     |
| A 0189979445     | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 10,63     |
| A 0189979545     | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 14,25     |
| A 0190741502     | BOMBA INJETORA - LU       | 5  | 45.795,19 |
| A 0190941102     | FILTRO DE AR              | 8  | 2.084,32  |
| A 0190941602     | CONJUNTO FILTRO DE AR     | 8  | 5.907,61  |
| A 0190941802     | LU FILTRO DO AR TANDEM    | 8  | 6.202,93  |
| A 0190941902     | CJ FILTRO DE AR           | 8  | 3.140,05  |
| A 0190942902     | CJ FILTRO DE AR           | 8  | 2.973,12  |
| A 0190943502     | LU FILTRO DO AR DE PAPEL  | 8  | 3.140,05  |
| A 01925011010080 | CONJUNTO EMBREAGEM COMPLE | 4  | 551,88    |
| A 0192501303     | LU DISCO DE EMBREAGEM     | 4  | 10.677,65 |
| A 0194201818     | CJ. CILINDRO ESQ. 14/16"  | 0  | 2.091,82  |
| A 0194201918     | CJ. CILINDRO DIR. 14/16"  | 5  | 2.288,34  |
| A 0194203118     | JOGO DE REPARO DO CILINDR | 5  | 172,16    |
| A 0194205218     | CILINDRO COMBINADO 16/24  | 5  | 6.047,71  |
| A 0194205318     | CILINDRO COMBINADO 16/24  | 5  | 6.047,71  |
| A 0194205418     | LU CILINDRO COMBINADO ESQ | 0  | 1.781,78  |
| A 0194205518     | LU CILINDRO COMBINADO DIR | 0  | 1.765,81  |
| A 0194206018     | CONJ CILINDRO DE DUPLA AC | 5  | 8.105,72  |
| A 0194206118     | CONJ CILINDRO DE DUPLA AC | 5  | 9.755,18  |
| A 0194206418     | LU CILINDRO COMBINADO ESQ | 0  | 1.603,81  |
| A 0194206518     | LU CILINDRO COMBINADO DIR | 0  | 1.646,43  |
| A 0194207718     | CILINDRO FREIO EIXO TRAS  | 5  | 4.437,17  |
| A 0194207818     | CILINDRO FREIO EIXO TRAS  | 5  | 4.562,03  |
| A 0194207918     | LU CILINDRO DE DUPLA ACO  | 0  | 1.974,33  |
| A 0194208018     | LU CILINDRO DE DUPLA ACO  | 0  | 2.301,84  |
| A 0194208118     | CILINDRO FREIO DIREITO DI | 5  | 5.006,54  |
| A 0194208218     | CILINDRO DE FREIO ESQUERD | 5  | 5.006,54  |
| A 0194208518     | CJ. CILINDRO ESQ. 30/30"  | 0  | 1.950,51  |
| A 0194208618     | CJ. CILINDRO DIR. 30/30"  | 0  | 1.950,49  |
| A 0194209118     | CILINDRO FREIO EIXO TRAS  | 5  | 4.305,54  |
| A 0194209218     | CILINDRO FREIO EIXO TRAS  | 5  | 5.808,15  |
| A 0194209718     | CILINDRO COMBINADO A DIRE | 5  | 2.265,82  |
| A 0194209818     | CILINDRO COMBINADO A ESQU | 5  | 2.358,54  |
| A 0194209918     | CJ. CILINDRO ESQ. 30/30"  | 0  | 1.907,32  |
| A 0195451826     | BUCHA DE CONTATO          | 15 | 11,53     |
| A 0195451926     | TERMINAL ELETRICO         | 15 | 17,23     |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 0195452228 | TERMINAL DE CONTATO ELETR | 15 | 3,93     |
| A 0195452328 | TERMINAL DE CONTATO ELETR | 15 | 4,28     |
| A 0195452526 | TERMINAL DE CONTATO       | 15 | 16,87    |
| A 0195453426 | BUCHA DE CONTATO ELETRICO | 15 | 16,22    |
| A 0195453626 | BUCHA DE CONTATO ELETRICO | 15 | 15,90    |
| A 0195455428 | CONECTOR                  | 15 | 11,44    |
| A 0195455628 | FICHA CHATA DE 0,5-1,0    | 15 | 1,01     |
| A 0195456028 | TERMINAL DE CONTATO ELETR | 15 | 26,40    |
| A 0199810510 | ROLAMENTO DE AGULHAS DA E | 12 | 702,07   |
| A 0199811110 | GAIOLA DE AGULHAS         | 12 | 410,88   |
| A 0199813210 | ROLAMENTO DE AGULHAS      | 12 | 371,80   |
| A 0199814410 | ROLAMENTO DE AGULHAS      | 12 | 390,74   |
| A 0199815510 | ROLAMENTO DE AGULHAS      | 12 | 899,69   |
| A 0199815610 | ROLAMENTO DE AGULHAS      | 12 | 102,75   |
| A 0199815710 | ROLAMENTO DE AGULHAS      | 12 | 108,02   |
| A 0199816005 | ROLAMENTO DE ROLOS CONICO | 12 | 2.469,38 |
| A 0199816010 | ROLANETO DE AGULHAS DA 5A | 12 | 116,79   |
| A 0199816105 | ROLAMENTO DE ROLOS CONICO | 12 | 956,72   |
| A 0199816205 | ROLAMENTO DE ROLOS        | 12 | 804,19   |
| A 0199816305 | ROLAMENTO DE ROLOS        | 12 | 513,49   |
| A 0199816610 | ROLAMENTO DE AGULHAS      | 12 | 43,14    |
| A 0199816710 | ROLAMENTO DE AGULHAS DA 3 | 12 | 44,62    |
| A 0199816910 | ROLAMENTO DE AGULHAS DA 4 | 12 | 71,54    |
| A 0199817110 | ROLAMENTO DE AGULHAS DA 6 | 12 | 36,37    |
| A 0199819010 | ROLAMENTO DE AGULHAS      | 12 | 300,50   |
| A 0199819210 | ROLAMENTO DE AGULHAS      | 12 | 248,19   |
| A 0199902301 | PARAFUSO M10X40 MM - ACO  | 10 | 12,61    |
| A 0199902501 | PARAFUSO M12X1.5X35 - ACO | 10 | 14,90    |
| A 0199903301 | PARAFUSO SEXTAVADO C/FLAN | 10 | 21,76    |
| A 0199903601 | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 10,52    |
| A 0199905701 | PARAFUSO SEXTAVADO COM FL | 10 | 18,48    |
| A 0199905801 | PARAFUSO M6 X 33 ( ACO )  | 10 | 384,65   |
| A 0199906501 | PARAFUSO FIXACAO DA POLIA | 10 | 102,44   |
| A 0199907101 | PARAFUSO M12X1.5X32       | 10 | 19,09    |
| A 0199908901 | PARAFUSO DA ALAVANCA GUIA | 10 | 28,49    |
| A 0199909001 | PARAFUSO 3/8" - 16 UNC 2A | 10 | 19,61    |
| A 0199970445 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 28,20    |
| A 0199970545 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 17,07    |
| A 0199970547 | RETENTOR                  | 5  | 85,02    |
| A 0199970847 | RETENTOR CUBO DE RODA     | 8  | 53,69    |
| A 0199971345 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 25,95    |
| A 0199971348 | JUNTA DE BORRACHA         | 8  | 60,15    |
| A 0199971648 | ANEL DE VEDACAO DE BORRAC | 8  | 138,62   |
| A 0199971745 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 5,30     |
| A 0199971845 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 2,41     |
| A 0199972845 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 3,66     |
| A 0199973648 | ANEL DE VEDACAO O'RING    | 8  | 122,72   |
| A 0199973745 | ANEL O                    | 8  | 2,93     |
| A 0199973747 | RETENTOR DE VEDACAO - PLA | 15 | 122,78   |
| A 0199974545 | ANEL-O - BORRACHA         | 8  | 40,25    |

|                   |                           |    |          |
|-------------------|---------------------------|----|----------|
| A 0199974645      | ANEL-O - BORRACHA         | 8  | 19,00    |
| A 0199974948      | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 16,91    |
| A 0199975545      | ANEL-O                    | 8  | 140,35   |
| A 0199978348      | ANEL DE VEDACAO BORRA     | 8  | 25,78    |
| A 0199978545      | ANEL DE VEDACAO 16.7X2.5  | 8  | 120,63   |
| A 0199978648      | ANEL DE VEDACAO MA        | 10 | 3,79     |
| A 0199979047      | RETENTOR RADIAL           | 10 | 210,99   |
| A 0202500203      | LU DISCO DE EMBREAGEM     | 4  | 2.402,53 |
| A 02025002030080  | DISCO EMBREAGEM REMANUFAT | 4  | 1.092,25 |
| A 02025002030080C | LU DISCO DA EMBREAGEM REM | 4  | 1.070,84 |
| A 0202500503      | LU DISCO DE EMBREAGEM     | 4  | 1.405,81 |
| A 0202501201      | CJ.EMBREAGEM A SECO-DISCO | 16 | 4.294,75 |
| A 02025012010080  | CJ.EMBREAGEM A SECO DISCO | 4  | 4.378,43 |
| A 0202502901      | CJ EMBREAGEM DE MONODISCO | 4  | 2.406,10 |
| A 0202503803      | LU DISCO DE EMBREAGEM     | 4  | 3.251,21 |
| A 0202505003      | LU DISCO DE EMBREAGEM     | 4  | 2.995,64 |
| A 0202505303      | DISCO DE EMBREAGEM        | 16 | 3.414,17 |
| A 0202505603      | DISCO DE EMBREAGEM / 2"/3 | 16 | 3.335,74 |
| A 02025056030080  | DISCO DE EMBREAGEM REMANU | 4  | 1.800,58 |
| A 02025056030080C | DISCO DE EMBREAGEM REMANU | 4  | 1.836,59 |
| A 0202506403      | LU DISCO DE EMBREAGEM - D | 4  | 1.663,01 |
| A 02025064030080  | DISCO EMBREAGEM REMANUFAT | 4  | 668,72   |
| A 02025064030080C | LU DISCO DA EMBREAGEM REM | 4  | 668,72   |
| A 0202507003      | LU DISCO DE EMBREAGEM     | 4  | 1.037,51 |
| A 0202507203      | LU DISCO DE EMBREAGEM VAL | 4  | 1.710,66 |
| A 02025072030080  | LU DISCO DE EMBREAGEM VAL | 4  | 1.016,60 |
| A 02025072030080C | LU DISCO DE EMBREAGEM VAL | 4  | 1.016,60 |
| A 0202507303      | LU DISCO DE EMBREAGEM SAC | 4  | 1.710,66 |
| A 02025073030080  | LU DISCO DA EMBREAGEM REM | 4  | 1.016,60 |
| A 02025073030080C | LU DISCO DA EMBREAGEM REM | 4  | 1.016,60 |
| A 0202507403      | LU DISCO DE EMBREAGEM     | 4  | 2.598,11 |
| A 02025074030080  | LU DISCO DE EMBREAGEM REM | 4  | 1.165,65 |
| A 02025074030080C | LU DISCO DE EMBREAGEM REM | 4  | 1.142,79 |
| A 0202507603      | LU DISCO DE EMBREAGEM     | 4  | 2.266,42 |
| A 02025076030080  | DISCO EMBREAGEM REMANUFAT | 4  | 1.175,01 |
| A 02025076030080C | LU DISCO DA EMBREAGEM REM | 4  | 1.175,01 |
| A 0202507703      | LU DISCO DE EMBREAGEM     | 4  | 1.766,25 |
| A 02025077030080  | LU DISCO DE EMBREAGEM - R | 4  | 1.097,94 |
| A 02025077030080C | LU DISCO DE EMBREAGEM - R | 4  | 1.076,41 |
| A 0202508003      | LU DISCO DE EMBREAGEM     | 4  | 2.532,51 |
| A 02025080030080  | LU DISCO DE EMBREAGEM REM | 4  | 1.479,88 |
| A 02025080030080C | LU DISCO DE EMBREAGEM REM | 4  | 1.509,47 |
| A 0202508103      | LU DISCO DE EMBREAGEM     | 4  | 3.490,63 |
| A 02025081030080  | LU DISCO DE EMBREAGEM REM | 4  | 1.341,26 |
| A 02025081030080C | LU DISCO DE EMBREAGEM REM | 4  | 1.341,26 |
| A 0202508203      | LU DISCO DE EMBREAGEM DIA | 4  | 3.047,78 |
| A 02025082030080  | LU DISCO DE EMBREAGEM DIA | 4  | 1.451,46 |
| A 02025082030080C | LU DISCO EMBREAGEM DIAM.4 | 4  | 1.480,49 |
| A 0202508303      | LU DISCO DE EMBREAGEM     | 4  | 3.676,43 |
| A 02025083030080  | LU DISCO DE EMBREAGEM REM | 4  | 1.316,90 |

|                   |                           |    |          |
|-------------------|---------------------------|----|----------|
| A 020250830300800 | LU DISCO DE EMBREAGEM REM | 4  | 1.316,90 |
| A 02025094030080  | DISCO EMBREAGEM MOTOR     | 15 | 3.524,61 |
| A 0204200018      | CJ. CILINDRO DIR. 30/30"  | 0  | 1.907,32 |
| A 0204200118      | LU CILINDRO COMBINADO DIR | 0  | 1.875,56 |
| A 0204200218      | LU CILINDRO COMBINADO ESQ | 0  | 1.875,56 |
| A 0204202318      | CILINDRO DE FREIO         | 5  | 3.611,64 |
| A 0204202418      | CILINDRO DE FREIO         | 5  | 3.556,42 |
| A 0204203318      | CILINDRO COMBINADO DE FRE | 5  | 3.782,22 |
| A 0204203418      | CILINDRO COMBINADO DE FRE | 5  | 3.896,14 |
| A 0204205918      | LU CILINDRO COMBINADO ESQ | 5  | 1.892,09 |
| A 0204206018      | LU CILINDRO COMBINADO DIR | 5  | 1.892,09 |
| A 0204207318      | CILINDRO DO FREIO DA RODA | 5  | 8.452,27 |
| A 0204207418      | CILINDRO DO FREIO DA RODA | 5  | 8.459,36 |
| A 0204207918      | LU CILINDRO COMBINADO ESQ | 5  | 1.211,12 |
| A 0204208018      | CILINDRO COMBINADO A DIRE | 5  | 2.748,28 |
| A 0205451726      | CONECTOR 5 VIAS           | 15 | 78,07    |
| A 0205453932      | BOBINA 24 V               | 10 | 1.271,61 |
| A 0205454226      | CONECTOR ELETRICO DE 10 P | 15 | 20,42    |
| A 0205454726      | CONECTOR DE 21 POLOS      | 15 | 11,26    |
| A 0205456626      | CONECTOR MODULO SCR (PLAS | 15 | 173,14   |
| A 0205457432      | BOBINA DE 12 VOLTS        | 15 | 1.058,86 |
| A 0205457532      | LU TRAVA DE PERCURSO DIRE | 5  | 1.971,69 |
| A 0205457728      | CARCACA DO CONECTOR       | 15 | 69,84    |
| A 0205457828      | CARCACA DA TOMADA DE 8 PO | 15 | 43,88    |
| A 0205457928      | CARCACA DE ENCAIXE DA TOM | 15 | 29,46    |
| A 0209815305      | ROLAMENTO CONICO 130 MM   | 12 | 483,75   |
| A 0209815405      | ROLAMENTO DE ROLOS CONICO | 12 | 864,83   |
| A 0209817405      | CONJ. ROLAMENTO DE ROLOS  | 12 | 587,08   |
| A 0209817505      | CJ. ROLAMENTO ROLOS -ACO  | 12 | 638,70   |
| A 0209817605      | CJ. ROLAMENTO ROLOS       | 12 | 1.003,88 |
| A 0209818010      | ROLAMENTO DE AGULHAS      | 12 | 60,98    |
| A 0209900501      | PARAFUSO M12 X 95 ( ACO ) | 10 | 16,15    |
| A 0209904501      | PARAFUSO SEXTAVADO COM CO | 10 | 15,90    |
| A 0209970448      | ANEL DE BORRACHA          | 8  | 25,42    |
| A 0209970547      | RETENTOR RADIAL           | 10 | 1.504,77 |
| A 0209970945      | VEDADOR DO PINHAO DE BORR | 8  | 1.613,62 |
| A 0209970948      | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 19,41    |
| A 0209971147      | RETENTOR SEM MOLA         | 8  | 131,20   |
| A 0209971148      | ANEL O 60X4               | 8  | 8,91     |
| A 0209972647      | ANEL-O MAT.BOR            | 8  | 20,14    |
| A 0209972747      | ANEL-O MAT.BOR            | 8  | 18,58    |
| A 0209972847      | ANEL-O MAT. BOR           | 8  | 5,52     |
| A 0209973047      | ANEL-O MA                 | 8  | 24,97    |
| A 0209973848      | ANEL O (O-RING)           | 8  | 3,49     |
| A 0209973947      | ANEL DE VEDACAO RADIAL    | 8  | 400,42   |
| A 0209974047      | VEDADOR DE BORRACHA       | 8  | 233,31   |
| A 0209974147      | VEDADOR DE BORRACHA       | 8  | 227,70   |
| A 0209974247      | VEDADOR DE BORRACHA       | 8  | 514,84   |
| A 0209974445      | ANEL DE VEDACAO DA VALVUL | 8  | 13,73    |
| A 0209974947      | RETENTOR RADIAL           | 10 | 42,94    |

|                   |                           |    |           |
|-------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 0209976048      | ANEL DE VEDACAO - BORRACH | 8  | 8,86      |
| A 0209976148      | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 32,31     |
| A 0209976248      | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 46,37     |
| A 0209976548      | ANEL DE VEDACAO 60X5MM    | 8  | 84,51     |
| A 0209977645      | GAXETA CIRCUL.9.5X2.6 TUB | 8  | 12,99     |
| A 0209977645      | GAXETA CIRCULAR 9.5 X 2.6 | 8  | 12,99     |
| A 0209977845      | ANEL DE VEDACAO DO INTERC | 18 | 50,92     |
| A 0209977848      | ANEL O-RING 138 X 3 MM    | 8  | 87,13     |
| A 0209978347      | RETENTOR DE BORRACHA      | 8  | 101,04    |
| A 0209979247      | RETENTOR DE VEDACAO RADIA | 8  | 162,78    |
| A 0211300216      | CONJ. BIELA SEM CASQUILHO | 0  | 407,51    |
| A 0212500103      | LU DISCO DE EMBREAGEM - V | 4  | 2.457,42  |
| A 02125001030080  | LU DISCO DE EMBREAGEM - V | 4  | 1.207,58  |
| A 02125001030080C | LU DISCO DE EMBREAGEM - V | 4  | 1.207,58  |
| A 0212500403      | LU DISCO DE EMBREAGEM     | 4  | 1.663,01  |
| A 0212500503      | LU DISCO DE EMBREAGEM     | 4  | 1.905,91  |
| A 0212501303      | DISCO DE EMBREAGEM        | 4  | 14.242,53 |
| A 0212501403      | LU DISCO DE EMBREAGEM     | 4  | 1.671,34  |
| A 02125014030080  | LU DISCO DE EMBREAGEM REM | 4  | 1.074,01  |
| A 02125014030080C | LU DISCO DE EMBREAGEM REM | 4  | 1.074,01  |
| A 0212501803      | DISCO DE EMBREAGEM        | 4  | 6.501,91  |
| A 0212502003      | LU DISCO DE EMBREAGEM     | 4  | 3.187,47  |
| A 0212502303      | LU DISCO DE EMBREAGEM     | 4  | 4.605,69  |
| A 0212502503      | LU DISCO DE EMBREAGEM     | 4  | 4.063,19  |
| A 0212505603      | LU DISCO DE EMBREAGEM     | 4  | 3.660,21  |
| A 02125056030080  | LU DISCO DE EMBREAGEM REM | 4  | 1.285,43  |
| A 02125056030080C | CJ DISCO DE EMBREAGEM REM | 4  | 1.311,14  |
| A 0212506603      | LU DISCO DE EMBREAGEM     | 15 | 1.593,35  |
| A 0212507403      | LU DISCO DE EMBREAGEM - D | 4  | 1.893,81  |
| A 0212507503      | LU DISCO DE EMBREAGEM - D | 4  | 1.944,02  |
| A 02125075030080  | LU DISCO DA EMBREAGEM REM | 4  | 680,04    |
| A 02125075030080C | LU DISCO DA EMBREAGEM REM | 4  | 680,04    |
| A 0212508403      | DISCO EMBREAGEM MOTOR     | 4  | 3.187,47  |
| A 0212910001      | ALAVANCA DE EMBREAGEM, EI | 5  | 141,63    |
| A 0214203518      | CJ. CILINDRO ESQ. 24/24"  | 0  | 2.106,40  |
| A 0214203618      | CJ. CILINDRO DIR. 24/24"  | 5  | 2.289,49  |
| A 0214203718      | CILINDRO COMBINADO 20/30" | 0  | 2.874,16  |
| A 0214206718      | LU CILINDRO DE DUPLA ACAO | 5  | 2.940,72  |
| A 0214206818      | LU CILINDRO DE DUPLA ACAO | 5  | 2.460,36  |
| A 0214206918      | LU CILINDRO DE DUPLA ACAO | 5  | 2.460,37  |
| A 0214207118      | CILINDRO DE FREIO MEMBRAN | 5  | 4.064,27  |
| A 0214207518      | CILINDRO COMBINADO DIR    | 0  | 1.873,94  |
| A 0214207618      | CILINDRO COMBINADO ESQ.   | 0  | 1.788,76  |
| A 0214207818      | LU CILINDRO DE DUPLA ACAO | 0  | 2.544,02  |
| A 0215451326      | CONECTOR ELETRICO         | 15 | 7,04      |
| A 0215453626      | TERMINAL ELETRICO 0.5 - 0 | 15 | 22,63     |
| A 0215453826      | TERMINAL ELETRICO FEMEA 0 | 15 | 24,95     |
| A 0215456028      | FICHA CHATA 1,0-2,5 MM2   | 15 | 0,84      |
| A 0215456226      | CONECTOR DE 6 VIAS        | 15 | 28,00     |
| A 0215456726      | TOMADA 8 PIN              | 15 | 22,23     |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 0215457226 | TOMADA 10 PIN             | 15 | 14,33    |
| A 0215459626 | TOMADA 16 PIN             | 15 | 14,52    |
| A 0219810510 | ROLAMENTO DE AGULHAS      | 12 | 74,97    |
| A 0219811710 | ROLAMENTO DE AGULHAS      | 12 | 357,64   |
| A 0219813510 | ROLAMENTO DE AGULHAS 2 M  | 12 | 94,27    |
| A 0219813710 | ROLAMENTO DE AGULHAS 4 M  | 12 | 64,92    |
| A 0219813810 | ROLAMENTO DE AGULHAS 6 M  | 12 | 236,01   |
| A 0219813910 | ROLAMENTO DE AGULHAS MARC | 12 | 53,30    |
| A 0219814210 | ROLAMENTO DE ROLETES      | 12 | 53,57    |
| A 0219814710 | ROLAMENTO DE AGULHAS - A  | 12 | 141,20   |
| A 0219814810 | JOGO DE PECAS DO PORTA-AG | 12 | 1.128,88 |
| A 0219814910 | ROLAMENTO DE AGULHAS      | 12 | 166,39   |
| A 0219815210 | ROLAMENTO DE AGULHAS      | 12 | 186,72   |
| A 0219815610 | ROLAMENTO DE AGULHAS ACO  | 12 | 93,24    |
| A 0219816610 | ROLAMENTO DE AGULHAS      | 12 | 186,54   |
| A 0219816710 | ROLAMENTO DE AGULHA       | 12 | 167,87   |
| A 0219816810 | ROLAMENTO DE AGULHAS      | 12 | 234,77   |
| A 0219816910 | ROLAMENTO DE AGULHAS      | 12 | 298,71   |
| A 0219818710 | ROLAMENTO DE AGULHAS      | 12 | 90,74    |
| A 0219819210 | ROLAMENTO DE AGULHAS      | 12 | 1.263,42 |
| A 0219819410 | ROLAMENTO DE AGULHASD DA  | 12 | 675,45   |
| A 0219819510 | ROLAMENTO DE AGULHAS      | 12 | 55,19    |
| A 0219901401 | PARAFUSO SEXTAVADO 3/8"   | 10 | 5,36     |
| A 0219970045 | ANEL DE BORRACHA          | 8  | 11,20    |
| A 0219970047 | RETENTOR DE BORRACHA      | 8  | 128,35   |
| A 0219970048 | ANEL DE BORRACHA          | 8  | 6,62     |
| A 0219970347 | RETENTOR DE VEDACAO - BOR | 8  | 89,00    |
| A 0219970545 | ANEL O-RING               | 8  | 12,03    |
| A 0219971247 | RETENTOR MT.BORRACHA      | 8  | 334,20   |
| A 0219971447 | RETENTOR DE VEDACAO       | 8  | 949,32   |
| A 0219971847 | RETENTOR DE BORRACHA      | 10 | 78,74    |
| A 0219972545 | ANEL-O                    | 8  | 63,24    |
| A 0219973747 | RETENTOR DE VEDACAO - BOR | 10 | 84,71    |
| A 0219973847 | ANEL DE VEDACAO DO JG MAN | 12 | 40,42    |
| A 0219974147 | ANEL RETENTOR DE ESFERAS  | 5  | 12,18    |
| A 0219974648 | ANEL DE VEDACAO           | 10 | 14,61    |
| A 0219974845 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 42,80    |
| A 0219974945 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 42,80    |
| A 0219975547 | RETENTOR DE BORRACHA      | 8  | 156,45   |
| A 0219975548 | ANEL O-RING MT.BORRAC     | 8  | 132,63   |
| A 0219975847 | ANEL RENTENTOR            | 8  | 348,53   |
| A 0219975945 | ANEL DE VEDACAO NO BLOCO  | 8  | 11,98    |
| A 0219975947 | RETENTOR COMBINADO        | 8  | 234,93   |
| A 0219976045 | ANEL DE VEDACAO DO FILTRO | 8  | 48,75    |
| A 0219976445 | ANEL VEDADOR PERFILADO    | 18 | 100,82   |
| A 0219976447 | ANEL DE VEDACAO DE BORRAC | 8  | 485,00   |
| A 0219976545 | JUNTA DE VEDACAO DO TUBO  | 8  | 81,86    |
| A 0219976545 | JUNTA VEDACAO DO TUBO DO  | 8  | 81,86    |
| A 0219976645 | ANEL VEDADOR PERFILADO    | 8  | 72,37    |
| A 0219976947 | RETENTOR DO CUBO DE RODA  | 8  | 237,26   |

|                   |                           |    |          |
|-------------------|---------------------------|----|----------|
| A 0219977682      | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 55,55    |
| A 0219977748      | ANEL O-RING               | 8  | 53,51    |
| A 0219977945      | ANEL ORING DO FILTRO DE O | 18 | 188,09   |
| A 0219977947      | ANEL VEDACAO RADIAL- BOR  | 8  | 79,19    |
| A 0219978047      | RETENTOR MT.BORRACHA      | 8  | 300,53   |
| A 0219978448      | ANEL O-RING 45 X 4        | 8  | 13,15    |
| A 0219978547      | RETENTOR DE VEDACAO RADIA | 8  | 348,09   |
| A 0219978648      | ANEL O-RING 40 X 5,5      | 8  | 17,23    |
| A 0219978947      | RETENTOR DE VEDACAO RADIA | 8  | 62,44    |
| A 0219978948      | ANEL DE VEDACAO DE BORRAC | 8  | 161,08   |
| A 0219979745      | ANEL DE VEDACAO DA BOMBA  | 18 | 245,05   |
| A 0219979848      | ANEL O                    | 8  | 3,46     |
| A 0222500203      | DISCO DE EMBREAGEM        | 4  | 7.303,11 |
| A 0222500403      | LU DISCO DE EMBREAGEM     | 4  | 1.068,64 |
| A 02225004030080  | DISCO EMBREAGEM REMANUFAT | 4  | 652,70   |
| A 02225004030080C | LU DISCO DA EMBREAGEM REM | 4  | 652,70   |
| A 0222500503      | LU DISCO DE EMBREAGEM - D | 4  | 859,14   |
| A 02225005030080  | LU DISCO DE EMBREAGEM REM | 4  | 494,51   |
| A 02225005030080C | LU DISCO DA EMBREAGEM REM | 4  | 494,51   |
| A 0222505503      | LU DISCO DE EMBREAGEM - D | 4  | 3.888,52 |
| A 02225055030080  | LU DISCO DA EMBREAGEM REM | 4  | 725,40   |
| A 0222505903      | LU DISCO DE EMBREAGEM - D | 4  | 2.626,89 |
| A 02225059030080  | DISCO DE EMBREAGEM 430MM  | 4  | 1.341,73 |
| A 02225059030080C | DISCO DE EMBREAGEM 430MM  | 4  | 1.341,73 |
| A 0222506103      | LU DISCO DE EMBREAGEM - D | 4  | 6.267,49 |
| A 02225063030080  | LU DISCO DA EMBREAGEM REM | 4  | 592,19   |
| A 02225063030080C | LU DISCO DA EMBREAGEM REM | 4  | 592,19   |
| A 0224200818      | LU CILINDRO DE DUPLA ACAO | 5  | 1.936,02 |
| A 0224200918      | LU CILINDRO DE DUPLA ACAO | 5  | 1.936,02 |
| A 0224201418      | LU CILINDRO COMBINADO / 2 | 5  | 1.456,13 |
| A 0224201518      | LU CILINDRO COMBINADO / 2 | 5  | 1.387,70 |
| A 0224201618      | CILINDRO COMBINADO 20/24  | 5  | 1.956,21 |
| A 0224201718      | CILINDRO COMBINADO 20/24  | 5  | 1.956,21 |
| A 0224201818      | LU CILINDRO COMBINADO 20/ | 5  | 1.921,45 |
| A 0224202018      | LU CILINDRO COMBINADO / 2 | 5  | 1.921,45 |
| A 0224202118      | LU CILINDRO COMBINADO / 2 | 5  | 1.977,96 |
| A 0224208618      | LU CILINDRO DE DUPLA ACAO | 5  | 1.788,73 |
| A 0224208718      | LU CILINDRO DE DUPLA ACAO | 5  | 1.159,89 |
| A 0224208818      | LU CILINDRO DE DUPLA ACAO | 5  | 1.941,22 |
| A 0224208918      | LU CILINDRO DE DUPLA ACAO | 5  | 1.941,22 |
| A 0224209018      | LU CILINDRO DE DUPLA ACAO | 5  | 1.758,13 |
| A 0224209118      | LU CILINDRO COMBINADO DIR | 5  | 1.300,37 |
| A 0224209218      | LU CILINDRO COMBINADO ESQ | 0  | 1.809,69 |
| A 0224209318      | LU CILINDRO COMBINADO DIR | 0  | 1.344,38 |
| A 0225450226      | CONECTOR ELETRICO 10 VIAS | 15 | 75,90    |
| A 0225450626      | CONECTOR DE 6 VIAS        | 15 | 171,10   |
| A 0225452026      | CONECTOR ELETRICO         | 15 | 14,02    |
| A 0225452426      | CONECTOR ELETRICO 3 POLOS | 15 | 31,83    |
| A 0225452526      | CAIXA DA EMBREAGEM        | 16 | 59,23    |
| A 0225452532      | RELE 24 V                 | 5  | 1.693,99 |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 0225452726 | CARCACA DE ENCAIXE DO TER | 15 | 51,11    |
| A 0225452926 | TOMADA DO CABO ELETRICO   | 15 | 36,18    |
| A 0225455128 | CONECTOR DE CONTATO DO AI | 15 | 9,38     |
| A 0225455726 | CONECTOR ELETRICO 10 VIAS | 15 | 74,06    |
| A 0225457026 | CONECTOR 4 POLOS - PLASTI | 15 | 25,69    |
| A 0225458526 | CARCACA DO ENCAIXE        | 15 | 176,13   |
| A 0228205204 | CHICOTE ELETRICO AR CONDI | 10 | 5.836,37 |
| A 0229811310 | ROLAMENTO DE AGULHAS      | 12 | 2.921,65 |
| A 0229811410 | ROLAMENTO DE AGULHAS      | 12 | 2.708,80 |
| A 0229812110 | ROLAMENTO DE AGULHAS      | 12 | 340,91   |
| A 0229812310 | ROLAMENTO DE AGULHAS      | 12 | 212,85   |
| A 0229815510 | ROLAMENTO DE AGULHAS DA E | 12 | 139,86   |
| A 0229816010 | ROLAMENTO DE AGULHAS NA E | 12 | 72,46    |
| A 0229817210 | ROLAMENTO DE AGULHAS      | 12 | 68,45    |
| A 0229817910 | ROLAMENTO DE AGULHAS NA E | 12 | 84,29    |
| A 0229818410 | GAIOLA DE AGULHAS         | 12 | 197,11   |
| A 0229818710 | GAIOLA DE AGULHAS         | 12 | 118,20   |
| A 0229970347 | RETENTOR DE BORRACHA E AC | 8  | 655,99   |
| A 0229971147 | ARRUELA DE ACENTAMENTO    | 10 | 1,08     |
| A 0229972148 | ANEL O'RING               | 18 | 23,36    |
| A 0229972182 | TUBULACAO DE PLASTICO - P | 5  | 70,80    |
| A 0229972248 | ANEL O-RING ELASTOMER     | 8  | 14,79    |
| A 0229972448 | ANEL DE VEDACAO DE BORRAC | 8  | 16,87    |
| A 0229972548 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 18,53    |
| A 0229972847 | RETENTOR MT.BORRACHA      | 8  | 134,31   |
| A 0229972947 | RETENTOR DE BORRACHA      | 8  | 336,17   |
| A 0229973045 | ANEL DE VEDACAO           | 5  | 12,18    |
| A 0229973347 | ANEL DE VEDACAO DE BORRAC | 8  | 91,62    |
| A 0229973348 | ANEL DE VEDACAO DE BORRAC | 8  | 27,21    |
| A 0229973448 | ANEL DE BORRACHA DA VEDAC | 8  | 122,22   |
| A 0229973548 | ANEL DE VEDACAO DE BORRAC | 8  | 22,86    |
| A 0229973945 | ANEL VEDADOR PERFILADO SU | 10 | 20,59    |
| A 0229974045 | ANEL DE VEDACAO PERFILADO | 10 | 43,39    |
| A 0229974048 | ANEL DE VEDACAO DE BORRAC | 8  | 190,06   |
| A 0229974248 | ANEL DE VEDACAO DO PISTAO | 8  | 13,28    |
| A 0229974545 | ANEL DE VEDACAO COPO DO F | 8  | 34,71    |
| A 0229974548 | ANEL O-RING 82X2,5 -      | 8  | 259,99   |
| A 0229975047 | RETENTOR DE VEDACAO RADIA | 10 | 557,78   |
| A 0229975647 | GUARDA PO                 | 8  | 21,58    |
| A 0229975682 | MANGUEIRA NO CILINDRO DE  | 10 | 186,05   |
| A 0229975747 | RETENTOR MT.              | 8  | 460,79   |
| A 0229975782 | CJ. TUBULACAO DE OLEO     | 5  | 141,80   |
| A 0229975848 | O'RING DO SENSOR DE ROTAC | 8  | 16,54    |
| A 0229975882 | MANGUEIRA                 | 10 | 104,68   |
| A 0229975948 | ANEL DE VEDACAO DO RADIAD | 8  | 3,82     |
| A 0229975982 | MANGUEIRA                 | 10 | 76,23    |
| A 0229976045 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 7,85     |
| A 0229976347 | RETENTOR DE VEDACAO RADIA | 8  | 339,87   |
| A 0229976447 | RETENTOR DE VEDACAO RADIA | 8  | 252,14   |
| A 0229976547 | RETENTOR DE VEDACAO RADIA | 8  | 24,18    |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 0229976682     | MANGUEIRA DE ALTA PRESSAO | 10 | 324,73    |
| A 0229977245     | JUNTA DE VEDACAO          | 8  | 2.800,49  |
| A 0229977647     | RETENTOR                  | 10 | 156,88    |
| A 0229977848     | ANEL DE VEDACAO DO SENSOR | 18 | 17,72     |
| A 0229978048     | ANEL DE VEDACAO           | 18 | 15,16     |
| A 0229978145     | JOGO DE PECAS - ANEL-O    | 8  | 66,70     |
| A 0229978548     | ANEL DE VEDACAO O-RING -  | 8  | 2,99      |
| A 0229978948     | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 87,02     |
| A 0229979145     | ANEL DE VEDACAO           | 18 | 19,59     |
| A 0229979548     | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 9,69      |
| A 0229979548     | ANEL DE VEDACAO DE BORRAC | 8  | 9,69      |
| A 0229979745     | ANEL DE VEDACAO           | 18 | 33,02     |
| A 0229979845     | ANEL DE VEDACAO DO TUBO D | 18 | 6,73      |
| A 0229979848     | ANEL DE VEDACAO - ACO+BOR | 8  | 54,67     |
| A 0232500201     | CJ EMBREAGEM MONODISCO    | 16 | 3.170,40  |
| A 0232500403     | DISCO DE EMBREAGEM        | 4  | 2.492,42  |
| A 02325004030080 | DISCO DE EMBREAGEM REMANU | 4  | 1.097,95  |
| A 02325004030080 | DISCO DE EMBREAGEM REMANU | 4  | 1.097,95  |
| A 0232502901     | CJ. EMBREAGEM DE MONODISC | 4  | 30.376,60 |
| A 0232507203     | LU DISCO DA EMBREAGEM     | 16 | 3.127,28  |
| A 02325072030080 | LU DISCO DA EMBREAGEM REM | 4  | 1.193,04  |
| A 02325072030080 | LU DISCO DA EMBREAGEM REM | 4  | 1.193,04  |
| A 0232509403     | DISCO DE EMBREAGEM D 430  | 4  | 2.888,88  |
| A 02325094030080 | DISCO DE EMBREAGEM 430MM  | 4  | 1.445,81  |
| A 02325094030080 | DISCO DE EMBREAGEM 430MM  | 4  | 1.474,73  |
| A 0234201018     | CILINDRO DE FREIO PNEUMAT | 5  | 1.592,23  |
| A 0234201118     | CILINDRO DE FREIO PNEUMAT | 5  | 1.592,23  |
| A 0234201318     | LU CILINDRO DE DUP. ACAO  | 5  | 1.592,03  |
| A 0234201418     | LU CILINDRO DE DUP. ACAO  | 5  | 1.857,11  |
| A 0234201518     | LU CILINDRO DE DUP. ACAO  | 5  | 2.026,18  |
| A 0234201818     | LU CILINDRO DE DUP. ACAO  | 5  | 2.025,35  |
| A 0234201918     | LU CILINDRO DE DUP. ACAO  | 5  | 2.025,35  |
| A 0234202018     | CILINDRO DE FREIO PNEUMAT | 5  | 2.090,74  |
| A 0234202118     | CILINDRO DE FREIO PNEUMAT | 5  | 2.031,04  |
| A 0234202318     | LU CILINDRO COMBINADO 24/ | 5  | 2.090,74  |
| A 0234202418     | LU CILINDRO COMBINADO 24/ | 5  | 2.090,74  |
| A 0234202518     | CILINDRO COMBINADO 20/24  | 5  | 1.144,79  |
| A 0234202618     | CILINDRO COMBINADO 20/24  | 5  | 1.439,79  |
| A 0234202718     | CILINDRO COMBINADO DIREIT | 5  | 1.807,69  |
| A 0234202818     | CILINDRO COMBINADO ESQUER | 5  | 1.807,71  |
| A 0234202918     | CILINDRO COMBINADO 20/24  | 5  | 1.931,89  |
| A 0234203018     | CILINDRO COMBINADO 20/24  | 5  | 1.931,89  |
| A 0234203118     | CILINDRO COMBINADO 20/24  | 5  | 1.919,41  |
| A 0234203218     | CILINDRO COMBINADO 20/24  | 5  | 1.919,41  |
| A 0234203718     | CILINDRO COMBINADO 20/30  | 5  | 3.176,73  |
| A 0234204118     | CILINDRO DE DUPLA ACAO DI | 0  | 1.723,52  |
| A 0234204218     | CILINDRO DE DUPLA ACAO ES | 0  | 1.723,52  |
| A 0234205318     | CILINDRO DE DUPLA ACAO DI | 0  | 10.342,39 |
| A 0234205418     | CILINDRO DE DUPLA ACAO ES | 0  | 10.342,39 |
| A 0234209118     | CONJ. CILINDRO COMBINADO  | 0  | 1.737,85  |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 02342091180010 | JOGO DE PECAS CILINDRO DE | 5  | 1.908,15 |
| A 0234209218     | CONJ. CILINDRO COMBINADO  | 0  | 1.655,05 |
| A 0234209318     | JG DE REPARO CILINDRO COM | 5  | 751,68   |
| A 0235450726     | CHAVE DA AGUA CONDENSADA  | 15 | 1.402,37 |
| A 0235451726     | CARCACA DA TOMADA DE 6 PO | 15 | 37,35    |
| A 0235453428     | CONECTOR 35 VIAS          | 15 | 95,32    |
| A 0235455226     | CONECTOR ELETRICO 3 POLOS | 15 | 25,93    |
| A 0235455326     | CONECTOR ELETRICO 3 POLOS | 15 | 25,93    |
| A 0235459226     | TERMINAL SOCKET (0,5 - 1, | 15 | 1,92     |
| A 0239812910     | ROLAMENTO DE AGULHAS      | 12 | 124,91   |
| A 0239813710     | GAIOLA DE AGULHAS         | 12 | 127,07   |
| A 0239815110     | GAIOLA DE AGULHAS         | 12 | 222,17   |
| A 0239815210     | ROLAMENTO DE AGULHAS DA E | 12 | 99,99    |
| A 0239818710     | ROLAMENTO DE AGULHAS      | 12 | 778,22   |
| A 0239818810     | ROLAMENTO DE AGULHAS      | 12 | 544,83   |
| A 0239818910     | ROLAMENTO DE AGULHAS      | 12 | 574,60   |
| A 0239819010     | ROLAMENTO DE AGULHA       | 12 | 436,48   |
| A 0239819110     | ROLAMENTO DE AGULHAS      | 12 | 688,86   |
| A 0239970247     | RETENTOR DE BORRACHA      | 8  | 432,19   |
| A 0239970248     | VEDADOR O'RING BORRACHA   | 8  | 15,14    |
| A 0239970645     | ANEL DE VEDACAO DO TUBO D | 8  | 19,09    |
| A 0239970645     | ANEL VEDACAO TUBO RESFRIA | 8  | 19,09    |
| A 0239970745     | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 14,45    |
| A 0239971247     | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 445,70   |
| A 0239971445     | ANEL DE VEDACAO           | 18 | 22,57    |
| A 0239971548     | ANEL DE VEDACAO DE BORRAC | 8  | 18,04    |
| A 0239971647     | ANEL DE VEDACAO DE BORRAC | 8  | 306,38   |
| A 0239971648     | ANEL VEDACAO              | 8  | 14,85    |
| A 0239972845     | ANEL DE VEDACAO NO CABECO | 18 | 28,98    |
| A 0239973547     | ANEL DE VEDACAO DE BORRAC | 8  | 36,75    |
| A 0239973548     | ANEL - O 85X4 MT. BORRAC  | 8  | 152,58   |
| A 0239973948     | ANEL O                    | 5  | 14,40    |
| A 0239974548     | ANEL DE VEDACAO DO SOQUET | 18 | 3,25     |
| A 0239974745     | VEDACAO PERFILADA EMB INF | 10 | 35,29    |
| A 0239975048     | ANEL DE VEDACAO - ACO+BOR | 8  | 17,92    |
| A 0239975547     | RETENTOR DE VEDACAO - BOR | 8  | 76,07    |
| A 0239975648     | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 2,41     |
| A 0239975748     | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 28,07    |
| A 0239976045     | ANEL DE VEDACAO 190 X 4   | 8  | 160,20   |
| A 0239976245     | ANEL VEDADOR PERFILADO    | 8  | 45,27    |
| A 0239976248     | ANEL DE VEDACAO BORRAC    | 8  | 12,94    |
| A 0239976348     | ANEL DE VEDACAO BORR      | 8  | 4,06     |
| A 0239976448     | ANEL O-RING 47 X 2,5      | 8  | 71,59    |
| A 0239976548     | ANEL O-RING 45 X 2,5      | 8  | 80,27    |
| A 0239976648     | ANEL DE VEDACAO BORR      | 8  | 13,48    |
| A 0239976848     | ANEL DE BORRACHA          | 8  | 137,25   |
| A 0239977047     | ANEL DE VEDACAO DE BORRAC | 8  | 1,70     |
| A 0239977348     | ANEL DE VEDACAO BORRACHA  | 8  | 5,30     |
| A 0239977748     | ANEL DE VEDACAO DE BORRAC | 18 | 25,89    |
| A 0239978248     | ANEL DE VEDACAO - ACO+BOR | 8  | 32,31    |

|                   |                           |    |           |
|-------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 0239978447      | RETENTOR DE BORRACHA      | 8  | 118,74    |
| A 0239978548      | O'RING                    | 8  | 6,22      |
| A 0239978847      | RETENTOR DE VEDACAO EXTER | 8  | 250,27    |
| A 0240742602      | BOMBA INJETORA - LU       | 5  | 10.299,30 |
| A 0242500303      | LU DISCO DE EMBREAGEM     | 4  | 2.623,82  |
| A 02425003030080  | DISCO DE EMBREAGEM REMANU | 4  | 1.431,29  |
| A 02425003030080C | DISCO DE EMBREAGEM REMANU | 4  | 1.459,90  |
| A 02425005010005  | CONJ. PLATO, DISCO E MANC | 4  | 5.682,75  |
| A 0242500601      | PLATO DISCO E MANCAL      | 4  | 17.546,97 |
| A 0242501003      | DISCO DE EMBREAGEM        | 4  | 2.336,44  |
| A 0242501703      | LU DISCO DE EMBREAGEM     | 4  | 6.183,34  |
| A 0242502203      | DISCO DE EMBREAGEM VALEO  | 4  | 1.824,81  |
| A 02425022030080  | DISCO DE EMBREAGEM REMANU | 4  | 1.016,60  |
| A 02425022030080C | DISCO DE EMBREAGEM REMANU | 4  | 1.016,60  |
| A 0242502703      | LU DISCO DE EMBREAGEM     | 4  | 2.339,06  |
| A 02425027030080  | DISCO DE EMBREAGEM REMANU | 4  | 1.312,48  |
| A 02425027030080C | DISCO DE EMBREAGEM REMANU | 4  | 1.338,73  |
| A 0242504601      | CONJ. PLATO, DISCO E MANC | 4  | 9.617,88  |
| A 0242505201      | CONJUNTO EMBREAGEM        | 4  | 13.385,95 |
| A 0242507203      | DISCO DE EMBREAGEM        | 16 | 4.121,88  |
| A 0242509701      | KIT EMBREAGEM             | 4  | 3.427,99  |
| A 02425097010080  | JOGO REPARO EMBREAGEM REN | 4  | 2.335,45  |
| A 0242509801      | KIT EMBREAGEM             | 4  | 5.074,79  |
| A 02425098010080  | JOGO REPARO EMBREAGEM REN | 4  | 2.422,34  |
| A 0242509901      | KIT EMBREAGEM             | 4  | 3.829,33  |
| A 02425099010080  | JOGO REPARO EMBREAGEM REN | 4  | 2.791,11  |
| A 0244203918      | CILINDRO DE FREIO         | 0  | 12.156,25 |
| A 0244204118      | LU CILINDRO DE DUPLA ACAO | 5  | 5.924,32  |
| A 0244205018      | CILINDRO DE DUPLA ACAO    | 0  | 4.768,15  |
| A 0244205118      | CONJ CILINDRO DE DUPLA AC | 5  | 5.006,54  |
| A 0244205418      | CILINDRO DE FREIO COMBINA | 5  | 1.267,05  |
| A 0244205518      | CILINDRO DE FREIO COMBINA | 5  | 1.267,05  |
| A 0244205918      | JG DE REPARO CIL.COMBINAD | 5  | 154,01    |
| A 0244206018      | CILINDRO DE FREIO COMBINA | 5  | 1.425,59  |
| A 0244206118      | CILINDRO DE FREIO COMBINA | 5  | 1.461,22  |
| A 0245456226      | TERMINAL ELETRCICO (0.75- | 15 | 7,38      |
| A 0245456326      | CONECTOR 16 VIAS - PLASTI | 15 | 43,99     |
| A 0249970248      | ANEL DE VEDACAO           | 10 | 401,80    |
| A 0249970447      | ANEL DE VEDACAO DO EIXO P | 8  | 32,22     |
| A 0249970448      | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 809,13    |
| A 0249971045      | ANEL DE VEDACAO NO TUBO D | 8  | 41,91     |
| A 0249971148      | ANEL DE VEDACAO DO FILTRO | 18 | 8,97      |
| A 0249971248      | ANEL DE VEDACAO DE BORRAC | 8  | 6,48      |
| A 0249971448      | ANEL DE VEDACAO BORRACHA  | 8  | 2,94      |
| A 0249971548      | ANEL DE VEDACAO BORRACH   | 8  | 142,21    |
| A 0249971645      | ANEL DE VEDACAO NO AMPLI  | 8  | 39,06     |
| A 0249971648      | ANEL DE VEDACAO ( TUBO DE | 8  | 39,57     |
| A 0249971748      | ANEL O                    | 8  | 48,16     |
| A 0249971847      | RETENTOR                  | 18 | 104,20    |
| A 0249971947      | RETENTOR DE BORRACHA      | 8  | 91,22     |

|                   |                           |    |           |
|-------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 0249972148      | ANEL-O 118,0X3,0          | 8  | 71,34     |
| A 0249972448      | ANEL DE VEDACAO           | 18 | 18,75     |
| A 0249972548      | ANEL DE VEDACAO - ACO+BOR | 8  | 7,27      |
| A 0249972647      | RETENTOR DE BORRACHA      | 8  | 656,20    |
| A 0249972747      | RETENTOR DE VEDACAO RADIA | 8  | 85,07     |
| A 0249972848      | ANEL-O                    | 8  | 5,77      |
| A 0249973047      | RETENTOR DE VEDACAO RADIA | 8  | 159,57    |
| A 0249973048      | ANEL-O                    | 8  | 20,59     |
| A 0249973148      | ANEL-O                    | 8  | 6,17      |
| A 0249973248      | ANEL - O                  | 8  | 13,60     |
| A 0249973748      | ANEL DE VEDACAO 45X5 MM - | 8  | 150,80    |
| A 0249974047      | RETENTOR DE VEDACAO RADIA | 8  | 139,85    |
| A 0249974147      | RETENTOR DE BORRACHA      | 8  | 125,68    |
| A 0249974982      | MANGUEIRA DE RESPIRO PLAS | 5  | 18,57     |
| A 0249975048      | ANEL DE VEDACAO (VALVULA  | 18 | 13,82     |
| A 0249975147      | ANEL DE VEDACAO DE BORRAC | 8  | 107,86    |
| A 0249975448      | ANEL-O RING               | 8  | 32,10     |
| A 0249975548      | ANEL-O RING               | 8  | 19,03     |
| A 0249975647      | ANEL RASPADOR DE ACO      | 10 | 145,62    |
| A 0249975648      | ANEL-O RING               | 8  | 216,35    |
| A 0249975848      | ANEL-O RING               | 8  | 10,21     |
| A 0249975948      | ANEL-O RING               | 8  | 96,91     |
| A 0249976345      | ANEL DE VEDACAO DA BOMBA  | 8  | 64,90     |
| A 0249976747      | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 52,94     |
| A 0249976847      | RETENTOR (BORRACHA)E FERR | 18 | 112,48    |
| A 0249977048      | ANEL DE VEDACAO 30,4X2,2  | 8  | 71,48     |
| A 0249977148      | ANEL DE BORRACHA DA DIRE  | 8  | 9,18      |
| A 0249977148      | ANEL DE BORRACHA DIRECAO  | 8  | 9,18      |
| A 0249977247      | ANEL DE VEDACAO           | 18 | 1.004,40  |
| A 0249978047      | RETENTOR DE VEDACAO RADIA | 8  | 183,26    |
| A 0249978147      | RETENTOR DE VEDACAO RADIA | 8  | 218,15    |
| A 0249978347      | ANEL DE VEDACAO DE BORRAC | 8  | 122,20    |
| A 0249979545      | ANEL DE VEDACAO DO TERMOS | 18 | 5,65      |
| A 0249979547      | RETENTOR DE VEDACAO RADIA | 8  | 194,48    |
| A 0249979647      | ANEL RETENTOR - DRENO     | 10 | 16,44     |
| A 0252500001      | KIT EMBREAGEM             | 4  | 5.334,57  |
| A 0252500101      | KIT EMBREAGEM             | 4  | 4.709,34  |
| A 0252500103      | LU DISCO DE EMBREAGEM     | 4  | 2.188,22  |
| A 0252500201      | KIT EMBREAGEM             | 4  | 9.810,25  |
| A 0252502301      | LU PLATO E DISCO DE EMBRE | 4  | 8.518,16  |
| A 0252503103      | LU DISCO DE EMBREAGEM VA  | 15 | 1.784,20  |
| A 0252503203      | DISCO DE EMBREAGEM        | 4  | 1.841,93  |
| A 02525032030080  | CJ DISCO DE EMBREAGEM REM | 4  | 1.076,41  |
| A 02525032030080C | CJ DISCO DE EMBREAGEM REM | 4  | 1.097,94  |
| A 0252503603      | DISCO DE EMBREAGEM        | 4  | 1.790,03  |
| A 02525036030080  | DISCO DE EMBREAGEM REMANU | 4  | 1.052,96  |
| A 02525036030080C | DISCO DE EMBREAGEM REMANU | 4  | 1.074,01  |
| A 0252504203      | LU DISCO DE EMBREAGEM     | 16 | 16.231,89 |
| A 0252507001      | CJ EMBREAGEM MONODISCO    | 4  | 2.406,10  |
| A 0252507603      | LU DISCO DE EMBREAGEM     | 4  | 3.047,78  |

|                   |                           |    |           |
|-------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 0252507703      | LU DISCO DE EMBREAGEM     | 4  | 2.459,18  |
| A 02525077030080  | DISCO DE EMBREAGEM REMANU | 4  | 1.457,90  |
| A 02525077030080C | DISCO DE EMBREAGEM REMANU | 4  | 1.457,90  |
| A 0252507903      | DISCO DE EMBREAGEM        | 16 | 3.555,22  |
| A 0255455026      | CONECTOR ELETRICO 2 POLOS | 15 | 45,38     |
| A 0259970445      | GUARNICAO DE BORRACHA     | 18 | 11,78     |
| A 0259970545      | ANEL "O" DA TAMPA DA CX.  | 8  | 10,68     |
| A 0259970647      | RETENTOR RADIAL           | 8  | 61,36     |
| A 0259970948      | ANEL "O" 100X3 MM DE BORR | 8  | 8,88      |
| A 0259971247      | RETENTOR DE BORRACHA      | 8  | 48,23     |
| A 0259971345      | RETENTOR DE VEDACAO       | 8  | 137,21    |
| A 0259971648      | ANEL-O RING               | 8  | 34,70     |
| A 0259972047      | ANEL DE VEDACAO (ACO+BORR | 8  | 134,45    |
| A 0259972147      | ANEL DE VEDACAO (ACO+BORR | 8  | 166,41    |
| A 0259972247      | RETENTOR DE VEDACAO DE BO | 8  | 31,90     |
| A 0259972748      | ANEL DE VEDACAO NO TUBO - | 8  | 43,77     |
| A 0259973547      | RETENTOR                  | 8  | 325,05    |
| A 0259973947      | RETENTOR                  | 8  | 217,79    |
| A 0259974348      | ANEL O-RING 58 X 3,5      | 8  | 30,64     |
| A 0259974948      | ANEL DE VEDACAO           | 18 | 7,90      |
| A 0259975047      | RETENTOR                  | 8  | 259,02    |
| A 0259975247      | RETENTOR DE VEDACAO       | 10 | 35,18     |
| A 0259975345      | ANEL-O                    | 8  | 18,46     |
| A 0259975948      | ANEL DE VEDACAO NO CUBO D | 8  | 72,03     |
| A 0259976248      | ANEL DE VEDACAO 'O'       | 8  | 27,77     |
| A 0259976448      | ANEL DE VEDACAO DO FILTRO | 8  | 11,93     |
| A 0259976645      | ANEL DE VEDACAO NO BLOCO  | 8  | 47,79     |
| A 0259976648      | ANEL DE VEDACAO DE BORRAC | 8  | 24,79     |
| A 0259976947      | JUNTA DE FLANGE           | 12 | 31,72     |
| A 0259977045      | ANEL - O                  | 8  | 31,47     |
| A 0259978448      | ANEL O-RING 140 X 1,9     | 8  | 94,09     |
| A 0259978548      | ANEL O-RING 144 X 3,8     | 8  | 161,37    |
| A 0259979348      | ANEL-O                    | 8  | 21,11     |
| A 0260745402      | BOMBA INJETORA            | 5  | 22.196,75 |
| A 0260745502      | BOMBA INJETORA            | 5  | 24.447,55 |
| A 0260746602      | BOMBA INJETORA OM-447LA   | 5  | 60.153,88 |
| A 0260746802      | BOMBA INJETORA            | 5  | 17.269,94 |
| A 0262500903      | LU DISCO DE EMBREAGEM     | 4  | 2.437,80  |
| A 0262501003      | DISCO DE EMBREAGEM        | 15 | 2.383,82  |
| A 0262502701      | CJ. EMBREAGEM DE MONODISC | 4  | 49.762,57 |
| A 0262504501      | CONJUNTO PLATO E DISCO    | 16 | 5.853,33  |
| A 02625062010010  | KIT EMBREAGEM             | 16 | 3.642,78  |
| A 0262507801      | JOGO DE PECAS EMBREAGEM A | 4  | 10.394,10 |
| A 0262508101      | JOGO DE PECAS EMBREAGEM A | 4  | 9.617,88  |
| A 02625081010080  | CONJ PLATO DE EMBREAGEM E | 4  | 44.722,20 |
| A 0265421017      | MODULO TRANSMISSOR        | 15 | 3.364,30  |
| A 0265421317      | TRANSMISSOR DE IMPULSOS - | 15 | 3.232,50  |
| A 0265450326      | CONECTOR ELETRICO 4 POLOS | 15 | 27,46     |
| A 0265450526      | CONECTOR DE 3 VIAS        | 15 | 220,89    |
| A 0265450726      | CONECTOR                  | 15 | 200,04    |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 0265451026     | CONECTOR                  | 15 | 82,06     |
| A 0265451126     | CJ CONECTOR 4 POLOS       | 15 | 112,30    |
| A 0265451526     | CONECTOR                  | 15 | 16,45     |
| A 0265453426     | TOMADA CAIXA DE BUCHAS 2- | 15 | 157,78    |
| A 0265454426     | CONECTOR 14 VIAS - PLASTI | 15 | 147,14    |
| A 0265457126     | SOQUETE DE CABOS DA BATER | 15 | 395,49    |
| A 0265457226     | SOQUETE DE CABOS DA BATER | 15 | 298,71    |
| A 0265457426     | SOQUETE DE ENCAIXE DA BAT | 15 | 226,18    |
| A 0265458828     | TERMINAL DE CONTATO ELETR | 15 | 10,28     |
| A 0265459428     | CARCACA DA TOMADA DE 18 P | 15 | 49,06     |
| A 0265459528     | CARCACA DA TOMADA DE 15 P | 15 | 88,41     |
| A 0265459628     | CONECTOR 12 VIAS MCP - PL | 15 | 28,16     |
| A 0265459728     | CARCACA DA TOMADA DE 9 PO | 15 | 100,89    |
| A 0265459828     | CARCACA DA TOMADA DE 6 P  | 15 | 32,73     |
| A 0268200504     | CHICOTE ELETRICO ADAPTADO | 4  | 72,86     |
| A 0269970348     | ANEL O-RING - BORRACHA    | 8  | 14,25     |
| A 0269970548     | ANEL "O" 21,89 X 2,62     | 8  | 11,29     |
| A 0269970648     | ANEL "O" 76 X 2           | 8  | 7,78      |
| A 0269970748     | ANEL "O" 21 X 2           | 8  | 2,17      |
| A 0269970848     | ANEL "O" 6,07X1,78        | 8  | 13,23     |
| A 0269970948     | ANEL - O                  | 8  | 10,83     |
| A 0269971248     | ANEL "O"                  | 10 | 55,79     |
| A 0269973848     | ANEL - O                  | 8  | 29,21     |
| A 0269974245     | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 4,10      |
| A 0269976648     | ANEL-O                    | 8  | 47,16     |
| A 0269976845     | ANEL DE VEDACAO 36,3MM    | 8  | 62,07     |
| A 0269977045     | KTS PARAFUO ANEL DE VEDAC | 10 | 55,68     |
| A 0269977345     | ANEL VEDADOR CHATO        | 10 | 10,36     |
| A 0269977348     | ANEL O-RING DE BORRACHA   | 8  | 138,13    |
| A 0269977448     | ANEL VEDACAO BORRACHA CIL | 8  | 198,12    |
| A 0269977848     | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 62,07     |
| A 0269978448     | ANEL DE VEDACAO           | 18 | 18,73     |
| A 0269979245     | JOGO DE PECAS GAXETA CIRC | 8  | 188,36    |
| A 0270748502     | BOMBA INJETORA            | 5  | 50.116,73 |
| A 0272501601     | CJ EMBREAGEM A SECO DE DO | 4  | 9.617,88  |
| A 0272501801     | JOGO DE PECAS EMBREAGEM A | 4  | 10.394,10 |
| A 02725018010010 | JOGO DE EMBREAGEM OFF ROA | 4  | 14.975,02 |
| A 0272509601     | JOGO DE PCS EMBREAGEM DE  | 4  | 4.825,59  |
| A 02725096010080 | JOGO REPARO EMBREAGEM REN | 4  | 2.533,41  |
| A 0275451226     | ACOPLAMENTO               | 5  | 606,77    |
| A 0275451326     | PONTO ESTRELA 12 VIAS     | 15 | 180,42    |
| A 0275451526     | PONTO ESTRELA             | 15 | 268,69    |
| A 0275454126     | CONECTOR                  | 15 | 17,77     |
| A 0275456728     | TERMINAL DE CONTATO       | 15 | 22,14     |
| A 0279971448     | ANEL-O                    | 8  | 41,57     |
| A 0279971645     | ANEL "O" 70X3 - BORRACHA  | 8  | 8,35      |
| A 0279972448     | ANEL O-RING               | 8  | 17,41     |
| A 0279973048     | ANEL DE VEDACAO - BORRACH | 18 | 25,08     |
| A 0279973148     | ANEL DE VEDACAO 25X4 MM   | 8  | 49,54     |
| A 0279973245     | ANEL "O" BORRACHA         | 10 | 21,15     |

|                   |                           |    |           |
|-------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 0279973345      | RETENTOR DO PINHAO        | 10 | 313,07    |
| A 0279973848      | ANEL-O                    | 8  | 18,26     |
| A 0279975248      | ANEL O-RING 75X2,5        | 10 | 170,23    |
| A 0279975282      | CONEXAO ROSCADA           | 5  | 85,32     |
| A 0279976648      | ANEL DE VEDACAO 38X3 MM   | 8  | 14,96     |
| A 0279977248      | ANEL DE VEDACAO 16X3 DE B | 8  | 18,22     |
| A 0279978048      | ANEL - O                  | 8  | 1,80      |
| A 0279978248      | ANEL DE VEDACAO DE BORRAC | 8  | 11,11     |
| A 0279979148      | ANEL DE VEDACAO O-RING    | 8  | 1,20      |
| A 0279979548      | ANEL VEDACAO ENCANAMENTO  | 8  | 8,44      |
| A 0279979648      | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 6,93      |
| A 0280743302      | BOMBA INJETORA            | 5  | 51.330,41 |
| A 0280744602      | LU - BOMBA INJETORA       | 5  | 57.617,56 |
| A 0280744802      | UNIDADE INJETORA MOTOR EL | 5  | 3.485,44  |
| A 0280744902      | BOMBA INJETORA            | 5  | 9.779,18  |
| A 0280745102      | LU - BOMBA INJETORA       | 5  | 24.820,39 |
| A 02807459020080  | UNIDADE INJETORA OM-457LA | 5  | 1.602,93  |
| A 02807459020080C | CONJ. UNIDADE INJETORA RE | 5  | 1.602,93  |
| A 0280746102      | LU UNIDADE INJETORA       | 15 | 11.929,94 |
| A 0280746202      | BOMBA INJETORA            | 5  | 8.341,07  |
| A 0280746802      | BOMBA INJETORA            | 5  | 10.511,92 |
| A 0280746902      | UNIDADE INJETORA MOTOR EL | 5  | 3.607,44  |
| A 02807469020080  | UNIDADE INJETORA REMANUFA | 5  | 1.602,93  |
| A 02807469020080C | CONJ. UNIDADE INJETORA RE | 5  | 1.571,50  |
| A 0280747402      | BOMBA INJETORA            | 5  | 23.328,56 |
| A 0280747502      | BOMBA INJETORA            | 5  | 42.666,31 |
| A 0280748402      | LU BOMBA INJETORA         | 5  | 24.728,43 |
| A 0280748802      | UNIDADE INJETORA MOTOR EL | 5  | 3.607,44  |
| A 0280748902      | LU BOMBA DE ENCAIXE, PLD  | 5  | 6.804,38  |
| A 0280749002      | LU BOMBA INJETORA         | 4  | 6.076,65  |
| A 0280749102      | BOMBA INJETORA PLD        | 5  | 3.607,44  |
| A 0280749402      | LU BOMBA DE ENCAIXE       | 5  | 2.499,65  |
| A 0282501401      | KIT EMBREAGEM             | 4  | 5.247,80  |
| A 0285452726      | CONECTOR ELETRICO 4 POLOS | 15 | 49,15     |
| A 0285452826      | CONECTOR 5 POLOS (ELETRIC | 15 | 28,24     |
| A 0285453026      | CARTER DA EMBREAGEM       | 16 | 150,74    |
| A 0285453626      | CAIXA DA EMBREAGEM        | 16 | 25,04     |
| A 0285453628      | CARCACA TOMADA P/21 POLOS | 15 | 18,85     |
| A 0285455328      | TERMINAL DE CONTATO ELETR | 15 | 10,36     |
| A 0285458126      | CAIXA PLASTICA 12 POLOS T | 15 | 369,26    |
| A 0285458226      | TAMPA DE ACOPLAMENTO DE 1 | 15 | 40,78     |
| A 0285458328      | CARCACA DA TOMADA         | 15 | 36,72     |
| A 0285458428      | CARCACA DO ENCAIXE, 4 POL | 15 | 13,91     |
| A 0289970248      | ANEL DE BORRACHA          | 8  | 33,40     |
| A 0289971748      | ANEL O'RING               | 8  | 1,32      |
| A 0289972045      | ANEL - O                  | 8  | 514,17    |
| A 0289972145      | ANEL O-RING               | 8  | 370,09    |
| A 0289972348      | ANEL DE VEDACAO DE BORRAC | 8  | 50,32     |
| A 0289973248      | ANEL VEDACAO "O" D=7,65 M | 8  | 39,30     |
| A 0289973648      | ANEL DE VEDACAO DE BORRAC | 8  | 185,93    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 0289974048 | ANEL DE VEDACAO DE BORRAC | 8  | 255,21   |
| A 0289974148 | ANEL DE VEDACAO DE BORRAC | 8  | 16,22    |
| A 0289974548 | ANEL V RING DE BORRACHA   | 8  | 43,18    |
| A 0289974748 | ANEL V RING DE BORRACHA O | 8  | 86,77    |
| A 0289975648 | JOGO DE ANEIS DE VEDACAO  | 8  | 120,05   |
| A 0289976348 | ANEL DE VEDACAO DA TUBULA | 8  | 20,17    |
| A 0289979448 | ANEL O-RING               | 8  | 32,58    |
| A 0290741602 | LU BOMBA DE ENCAIXE       | 5  | 2.447,62 |
| A 0295451328 | CARCACA DE ENCAIXE DE 5 P | 15 | 25,49    |
| A 0295455528 | CARCACA DE ENCAIXE DA TOM | 15 | 3,23     |
| A 0295456228 | TERMINAL ELETRICO 1.5MM ( | 15 | 518,77   |
| A 0295456528 | TERMINAL DE CONTATO ELETR | 15 | 20,80    |
| A 0295458732 | INTERRUPTOR REGULAGEM AR  | 15 | 92,81    |
| A 0295459528 | CARCACA DA TOMADA         | 15 | 290,30   |
| A 0299970448 | ANEL DE VEDACAO - BORRACH | 8  | 47,69    |
| A 0299970548 | ANEL O-RING               | 8  | 60,03    |
| A 0299970648 | ANEL O-RING               | 8  | 26,61    |
| A 0299970748 | ANEL O-RING               | 8  | 133,95   |
| A 0299970848 | ANEL O-RING               | 8  | 17,00    |
| A 0299970948 | ANEL O-RING               | 8  | 33,63    |
| A 0299972448 | ANEL O-RING               | 8  | 34,37    |
| A 0299973948 | ANEL DE VEDACAO 42 X 1,5  | 8  | 1,08     |
| A 0299975748 | ANEL O-RING               | 8  | 48,82    |
| A 0299977348 | ANEL O-RING - BORRACHA    | 8  | 21,54    |
| A 0299979848 | ANEL DE VEDACAO DE BORRAC | 8  | 17,81    |
| A 0299979948 | ANEL O-RING - D 72,39 X 5 | 8  | 14,90    |
| A 0305452828 | CARCACA TOMADA NA LUZ FRE | 15 | 5,79     |
| A 0305453928 | TOMADA DE 2 POLOS - ELET  | 15 | 3,99     |
| A 0305454428 | CARCACA DA TOMADA         | 15 | 11,46    |
| A 0305454728 | MOLA DE CONTATO ELETRICO  | 15 | 14,29    |
| A 0305457828 | TOMADA DE 2 POLOS - ELETR | 15 | 16,15    |
| A 0305458028 | TERMINAL ELETRICO 1.0 - 2 | 15 | 51,58    |
| A 0305458128 | TERMINAL ELETRICO 2.5 - 4 | 15 | 55,16    |
| A 0305458228 | TOMADA DE ACOPLAMENTO REB | 15 | 125,58   |
| A 0309970948 | ANEL DE VEDACAO O-RING    | 8  | 206,39   |
| A 0309971148 | ANEL VEDADOR DE OLEO      | 8  | 87,67    |
| A 0309971248 | ANEL DE VEDACAO O-RING    | 8  | 468,51   |
| A 0309971348 | ANEL DE VEDACAO O-RING    | 8  | 89,94    |
| A 0309971448 | ANEL VEDADOR DE OLEO      | 8  | 2.473,91 |
| A 0309971648 | JOGO DE PECAS ANEL-O RING | 8  | 174,40   |
| A 0309971748 | JOGO DE PECAS ANEL-O      | 8  | 244,58   |
| A 0309972048 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 7,20     |
| A 0309972648 | ANEL DE VEDACAO           | 10 | 88,03    |
| A 0315453228 | CARCACA DA TOMADA         | 5  | 5,83     |
| A 0315459728 | TERMINAL ELETRICO 0.5-1.0 | 15 | 8,17     |
| A 0325451928 | CARCACA DE ENCAIXE DA TOM | 5  | 1,59     |
| A 0325452628 | CAPA PROTERA DA TOMADA DE | 15 | 223,22   |
| A 0325453928 | MOLA DE CONTATO ELETRICO  | 15 | 12,97    |
| A 0325454528 | TOMADA DE 15 POLOS        | 15 | 228,51   |
| A 0325456228 | CARCACA DA TOMADA BIPOLAR | 15 | 27,84    |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 0325456628 | TERMINAL DE CONTATO ELETR | 15 | 9,13      |
| A 0325458828 | FICHA P/TERMINAL ELETRICO | 15 | 32,73     |
| A 0325458832 | MODULO DE COMANDO / CAN-G | 15 | 922,58    |
| A 0325459332 | MODULO ELETRON."ASG"P/CAM | 15 | 10.453,26 |
| A 0325459828 | CONECTOR ELETRICO         | 15 | 21,58     |
| A 0335450228 | CARCACA DO ENCAIXE DA TOM | 5  | 3,14      |
| A 0335450928 | CONECTOR ELETRICO 03 POLO | 15 | 18,93     |
| A 0335453232 | RELE DO VIDRO TRASEIRO A  | 5  | 466,07    |
| A 0335453628 | TERMINAL ELETRICO 1.0 - 2 | 15 | 51,58     |
| A 0335453728 | TERMINAL ELETRICO 2.5 - 4 | 15 | 52,41     |
| A 0335455932 | MODULO ELETRONICO ' WSP'  | 15 | 4.640,08  |
| A 0335456032 | MODULO ELETRON.SIST.TRAVA | 15 | 5.752,70  |
| A 0335456132 | MODULO ELETRONICO WSP - U | 15 | 1.179,33  |
| A 0335456728 | CARCACA DE ENCAIXE DA TOM | 15 | 5,21      |
| A 0335457428 | MODULO CAN                | 15 | 638,97    |
| A 0335459032 | MODULO DE POTENCIA DO RET | 15 | 13.188,35 |
| A 0335459128 | CONECTOR DE 68 VIAS       | 15 | 390,56    |
| A 0345450228 | TERMINAL DE CONTATO ELETR | 15 | 16,22     |
| A 0345451128 | TERMINAL DE CONTATO ELETR | 15 | 11,80     |
| A 0345453928 | CONEXAO                   | 15 | 85,34     |
| A 0345454228 | CONECTOR ELETRICO 5 PINOS | 15 | 22,14     |
| A 0345454828 | TERMINAL METALICO DE LATA | 5  | 3,84      |
| A 0345456428 | TERMINAL DE CONTATO       | 15 | 5,34      |
| A 0345456528 | TERMINAL DE CONTATO       | 15 | 15,50     |
| A 0345457028 | CONECTOR DO CHICOTE 24V   | 15 | 73,58     |
| A 0345457528 | CARCACA DO ENCAIXE        | 15 | 21,33     |
| A 0345457628 | FICHA 8 PINOS             | 15 | 21,33     |
| A 0355452026 | CARCACA DO PLUGUE ELETRIC | 5  | 606,77    |
| A 0355452126 | CJ ACOPLAMENTO            | 15 | 180,01    |
| A 0355452326 | CARCACA DO PLUGUE, ELETRI | 5  | 343,78    |
| A 0355452428 | TERMINAL ELETRICO         | 15 | 42,22     |
| A 0355454626 | BUCHA DO SUPORTE DO SENSO | 5  | 104,47    |
| A 0355454728 | TERMINAL DE CONTATO ELETR | 15 | 21,42     |
| A 0355454828 | TERMINAL DE CONTATO ELETR | 15 | 21,42     |
| A 0355455032 | TRANSPONDER 24V           | 15 | 111,75    |
| A 0355455132 | APARELHO COMANDO PISCA PI | 15 | 1.134,36  |
| A 0355456632 | MODULO DE COMANDO / CAN-G | 15 | 739,00    |
| A 0355457428 | MOLA DE CONTATO ELETRICO  | 15 | 15,86     |
| A 0355457628 | CONECTOR ELETRICO         | 15 | 17,50     |
| A 0355458128 | TERMINAL ELETRICO         | 15 | 9,71      |
| A 0355458228 | TERMINAL DE CONTATO - MET | 15 | 22,17     |
| A 0355458428 | TERMINAL DE TOMADA        | 15 | 7,61      |
| A 0355458528 | CONECTOR ELETRICO         | 15 | 10,39     |
| A 0355458928 | TOMADA                    | 15 | 11,11     |
| A 0365458328 | CAIXA FUSIVEL MEGA        | 0  | 851,98    |
| A 0365459628 | CONECTOR ELETRICO         | 15 | 925,25    |
| A 0365459728 | CONECTOR DE 15 POLOS DO C | 15 | 1.333,66  |
| A 0365459928 | CONECTOR ELETRICO DE 3 PO | 15 | 16,60     |
| A 0375450228 | TOMADA DE CORRENTE        | 15 | 14,22     |
| A 0375450528 | CONECTOR ELETRICO 4 POLOS | 15 | 8,37      |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 0375451328 | TOMADA DE 2 POLOS - ELETR | 15 | 28,24    |
| A 0375453128 | CONECTOR ELETRICO 4 PINOS | 15 | 23,73    |
| A 0375453528 | CONECTOR DE 6 POLOS       | 15 | 43,93    |
| A 0375454528 | CONECTOR DE 5 POLOS       | 15 | 11,53    |
| A 0375456132 | UNIDADE DE COMANDO DA TRA | 15 | 1.885,00 |
| A 0375458332 | JOGO PCS FLEETBOARD TETO  | 20 | 8.954,06 |
| A 0375458432 | JOGO PCS FLEETBOARD TETO  | 10 | 6.899,23 |
| A 0375458932 | MODULO ELETRONICO FPS     | 15 | 842,89   |
| A 0375459432 | UNIDADE DE COMANDO ESP    | 15 | 5.272,70 |
| A 0375459628 | CONECTOR ELETRICO         | 15 | 16,49    |
| A 0375459728 | CONECTOR DE 4 POLOS       | 15 | 27,55    |
| A 0375459828 | CONECTOR DE 4 POLOS       | 15 | 27,55    |
| A 0385450432 | MODULO DE COMANDO DO IMMO | 15 | 1.280,74 |
| A 0385450732 | GATEWAY RADAR             | 15 | 1.126,06 |
| A 0385452528 | TOMADA MT. PLASTICO       | 15 | 3,12     |
| A 0385454128 | PINO METALICO DE 0,75 MM2 | 10 | 1,21     |
| A 0385454828 | TERMINAL DE CONTATO MOTOR | 15 | 27,55    |
| A 0385455228 | SUPORTE CONECTOR          | 5  | 120,76   |
| A 0385455528 | CONECTOR DE 2 POLOS       | 15 | 14,98    |
| A 0385455628 | TERMINAL ELETRICO FECHO D | 15 | 10,83    |
| A 0385457228 | CONECTOR DE 06 POLOS      | 15 | 93,59    |
| A 0395452228 | TERMINAL (1.5-2.5)        | 15 | 8,95     |
| A 0405453328 | CARCACA DE ENCAIXE DA TOM | 15 | 126,84   |
| A 0405456328 | CARCACA TOMAD.CONEC.FAROL | 15 | 25,01    |
| A 0405456328 | CARCACA TOMADA CONECTOR F | 15 | 25,01    |
| A 0405456628 | CARCACA DO CONECTOR - PLA | 15 | 23,35    |
| A 0405456928 | CONECTOR ELETRICO DE 2 PO | 15 | 30,73    |
| A 0415452828 | TERMINAL ELETRICO 0,5 - 0 | 15 | 23,73    |
| A 0415453028 | CONECTOR DE 7 POLOS       | 15 | 22,14    |
| A 0444760226 | MANGUEIRA                 | 10 | 1,33     |
| A 0444900120 | CONJ. TUBO DIANTEIRO DO E | 5  | 229,46   |
| A 0444920919 | SUPORTE, TUBO DE ESCAPAME | 5  | 20,14    |
| A 0445450043 | CONECTOR ELETRICO AXIAL   | 15 | 12,83    |
| A 0445860042 | JG REP CILINDRO MESTRE DE | 5  | 435,74   |
| A 0445860442 | JG REP SAPATA DO FREIO    | 5  | 64,14    |
| A 0445860513 | JOGO DE REPARO PARA CABEC | 5  | 230,98   |
| A 0445861042 | JG REP CILINDRO MESTRE EM | 5  | 538,15   |
| A 0445861142 | JG REP CILINDRO MESTRE EM | 5  | 35,38    |
| A 0449930210 | MOLA DE RETROCESSO , PEDA | 15 | 4,15     |
| A 0449970281 | BUJAO PLASTICO            | 18 | 1,37     |
| A 0454200030 | CONJUNTO TUBULACAO DO FRE | 5  | 44,22    |
| A 0454200529 | CONJUNTO TUBULACAO DO FRE | 5  | 51,01    |
| A 0454200629 | CONJUNTO TUBULACAO DO FRE | 5  | 166,82   |
| A 0454200630 | CONJUNTO TUBULACAO DO FRE | 5  | 54,60    |
| A 0454600224 | CONJUNTO TUBULACAO DO FRE | 5  | 64,41    |
| A 0465454028 | TERMINAL CONTATO AQUECIME | 15 | 13,37    |
| A 0465454028 | TERMINAL DE CONTATO DO AQ | 15 | 13,37    |
| A 0465459128 | CONECTOR ELETRICO 6 POLOS | 15 | 26,11    |
| A 0469910035 | ANEL ESPACADOR            | 10 | 16,44    |
| A 0475459528 | CONECTOR ELETRICO DO INTE | 15 | 79,53    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 0475459528 | CONECTOR ELETRICO INTERRU | 15 | 79,53    |
| A 0475459828 | CONECTOR ELETRICO         | 15 | 25,53    |
| A 0475459928 | CONECTOR ELETRICO         | 15 | 46,50    |
| A 0485453928 | CONECTOR ELETRICO 8 POLOS | 15 | 31,12    |
| A 0485454028 | CONECTOR ELETRICO         | 15 | 29,64    |
| A 0485454228 | CONECTOR ELETRICO         | 15 | 30,37    |
| A 0495457928 | SOQUETE PEQUENO P/LAMPADA | 10 | 36,75    |
| A 0495458028 | SOQUETE GRANDE P/ LAMPADA | 10 | 39,66    |
| A 0505450428 | TERMINAL ELETRICO         | 15 | 21,58    |
| A 0505456128 | CONECTOR ELETRICO         | 15 | 52,43    |
| A 0505457328 | PINO DE CONTATO           | 15 | 20,39    |
| A 0515451228 | CONECTOR DA BATERIA       | 15 | 80,40    |
| A 0515451428 | CONECTOR ELETRICO 2 POLOS | 15 | 43,84    |
| A 0515455128 | CONECTOR ELETRICO         | 15 | 28,15    |
| A 0515455328 | CONECTOR 3 VIAS - PLASTIC | 15 | 14,69    |
| A 0515458128 | TERMINAL DE CONTATO ELETR | 15 | 5,88     |
| A 0515458228 | CONECTOR 20 VIAS          | 15 | 110,17   |
| A 0515458728 | CONECTOR DE DUAS VIAS - P | 15 | 69,72    |
| A 0525450228 | TERMINAL DE CONTATO ELETR | 15 | 28,81    |
| A 0525451728 | CONECTOR ELETRICO 7 VIAS  | 15 | 122,08   |
| A 0525453826 | CONECTOR DE 2 POLOS       | 15 | 22,10    |
| A 0525453926 | CONECTOR ELETRICO 2 POLOS | 15 | 14,22    |
| A 0525454026 | CONECTOR DO CHICOTE DO MO | 15 | 19,14    |
| A 0525454128 | CONECTOR 1 VIA - PLASTICO | 5  | 1,41     |
| A 0525454328 | CONECTOR 20 VIAS          | 15 | 13,23    |
| A 0535450628 | CONECTOR 9 VIAS - PLASTIC | 15 | 79,55    |
| A 0535450728 | CONECTOR ELETRICO 21 VIAS | 15 | 50,68    |
| A 0535456128 | CARCACA DA TOMADA         | 15 | 31,83    |
| A 0535456328 | CONECTOR ELETRICO         | 15 | 5,34     |
| A 0535456928 | CONECTOR 30 VIAS (VERDE)- | 15 | 115,92   |
| A 0535457028 | CONECTOR 22 VIAS (VERDE)- | 15 | 95,86    |
| A 0535458128 | CONECTOR 9 VIAS - PLASTIC | 15 | 35,15    |
| A 0535458328 | CONECTOR 4 VIAS - PLASTIC | 15 | 9,45     |
| A 0535458628 | CONECTOR 6 VIAS - PLASTIC | 15 | 5,05     |
| A 0535458728 | TERMINAL ELETRICO(1.0-2.5 | 15 | 5,14     |
| A 0535458828 | TERMINAL F800 (1.5-2.5MM) | 15 | 23,29    |
| A 0535458928 | TERMINAL F800 (4.0-6.0MM) | 15 | 32,67    |
| A 0535459228 | TERMINAL                  | 15 | 3,00     |
| A 0545453828 | TERMINAL ELETRICO (1.5-2. | 15 | 14,07    |
| A 0545454328 | TERMINAL ELETRICO (0.5-1. | 15 | 8,89     |
| A 0545454428 | TERMINAL ELETRICO (0.5-1. | 15 | 5,23     |
| A 0651810079 | FLANGE DE VEDACAO, BOMBA  | 15 | 0,84     |
| A 0664020075 | ARRUELA ABAULADO          | 10 | 5,83     |
| A 0664920080 | ANEL DE COBRE             | 10 | 28,67    |
| A 0669970640 | ANEL DE VEDACAO           | 10 | 0,98     |
| A 0835400581 | CHICOTE ELETRICO          | 10 | 3.189,81 |
| A 0864200118 | CONJ CILINDRO COMBINADO E | 5  | 1.788,73 |
| A 0864200218 | CONJ CILINDRO COMBINADO D | 5  | 1.206,75 |
| A 0864200318 | LU CILINDRO COMBINADO ESQ | 5  | 1.893,90 |
| A 0864200418 | LU CILINDRO COMBINADO DIR | 5  | 1.893,90 |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 0864200518     | CONJ CILINDRO COMBINADO E | 5  | 1.758,13 |
| A 0864200618     | CONJ CILINDRO COMBINADO D | 5  | 1.327,06 |
| A 0864200818     | CONJ CILINDRO COMBINADO D | 5  | 1.809,69 |
| A 0864200918     | CONJ CILINDRO COMBINADO E | 5  | 1.809,69 |
| A 0864201018     | CONJ CILINDRO COMBINADO E | 5  | 1.853,84 |
| A 0864201118     | LU CILINDRO COMBINADO DIR | 5  | 1.412,29 |
| A 0864201318     | CONJ CILINDRO COMBINADO E | 5  | 1.936,02 |
| A 0864201418     | CONJ CILINDRO COMBINADO D | 5  | 1.936,02 |
| A 0864201918     | CONJ CILINDRO COMBINADO D | 5  | 1.167,69 |
| A 0864202018     | CONJ CILINDRO COMBINADO E | 5  | 1.439,79 |
| A 0864202118     | CONJ CILINDRO COMBINADO D | 5  | 1.843,83 |
| A 0864202218     | CONJ CILINDRO COMBINADO E | 5  | 1.411,55 |
| A 0864202318     | CONJ CILINDRO COMBINADO D | 5  | 1.931,89 |
| A 0864202418     | CONJ CILINDRO COMBINADO E | 5  | 1.931,89 |
| A 0864202518     | CONJ CILINDRO COMBINADO D | 5  | 1.919,41 |
| A 0864202618     | CONJ CILINDRO COMBINADO E | 5  | 1.919,41 |
| A 0864202818     | CJ. CILINDRO ESQ. 20/24"  | 5  | 1.456,13 |
| A 0864202918     | CJ. CILINDRO DIR. 20/24"  | 5  | 1.387,70 |
| A 0864203018     | CJ. CILINDRO ESQ. 20/24"  | 5  | 1.908,51 |
| A 0864203118     | CJ. CILINDRO DIR. 20/24"  | 5  | 1.956,21 |
| A 0864203318     | CILINDRO COMBINADO ESQ/20 | 5  | 1.959,88 |
| A 0864203418     | LU CILINDRO COMBINADO DIR | 5  | 1.959,88 |
| A 0864203518     | CJ. CILINDRO ESQ. 20/24"  | 5  | 1.921,45 |
| A 0864203618     | CJ. CILINDRO DIR. 20/24"  | 5  | 2.017,52 |
| A 0864203818     | CONJ CILINDRO COMBINADO E | 5  | 1.624,85 |
| A 0864203918     | CONJ CILINDRO COMBINADO D | 5  | 1.592,23 |
| A 0864204018     | CJ. CILINDRO DIR. 24/24"  | 5  | 2.127,80 |
| A 0864204118     | CJ. CILINDRO ESQ. 24/24"  | 5  | 1.218,30 |
| A 0864204618     | LU CILINDRO COMBINADO ESQ | 5  | 2.065,84 |
| A 0864204718     | LU CILINDRO COMBINADO DIR | 5  | 2.065,84 |
| A 0864204818     | CONJ CILINDRO COMBINADO E | 5  | 2.090,74 |
| A 0864204918     | CONJ CILINDRO COMBINADO D | 5  | 2.090,74 |
| A 0995040212     | COXIM INFERIOR DO RADIADO | 18 | 10,19    |
| A 0999004101     | UNIDADE DE COMANDO BLOQUE | 15 | 3.495,20 |
| A 0999053700     | SENSOR DE TEMPERATURA DO  | 10 | 137,57   |
| A 0999053800     | SENSOR DE TEMPERATURA DO  | 10 | 157,01   |
| A 0999910270     | GRAMPO DE FIXACAO DO PARA | 5  | 15,34    |
| A 1009870044     | ANEL DE VEDACAO DE 42 MM  | 18 | 43,79    |
| A 1009911707     | PINO                      | 10 | 21,51    |
| A 1020140033     | TAMPA DO CARTER DE OLEO D | 15 | 91,11    |
| A 1020180380     | JUNTA DE BORRACHA         | 8  | 84,29    |
| A 1020180380     | JUNTA DE BORRACHA DA TAMP | 8  | 84,29    |
| A 10203358010001 | MANCAL PRINCIPAL SUP-NORM | 12 | 17,41    |
| A 10203358010002 | MANCAL PRINCIPAL SUP-NORM | 12 | 14,16    |
| A 10203358010003 | MANCAL PRINCIPAL SUP-NORM | 12 | 17,41    |
| A 1020530026     | CONE DA VALVULA           | 15 | 8,91     |
| A 1020783481     | MANGUEIRA FILTRO CARVAO A | 10 | 100,14   |
| A 1022360053     | TUBO DISTANCIADOR         | 5  | 17,18    |
| A 1029910341     | PINO                      | 10 | 79,73    |
| A 10299103411100 | LUVA DE AJUSTE            | 5  | 6,95     |

|                  |                           |    |        |
|------------------|---------------------------|----|--------|
| A 1029970045     | ANEL DE VEDACAO 12X2      | 18 | 11,57  |
| A 1032000423     | HELICE DO VENTILADOR DO M | 5  | 677,13 |
| A 1040501225     | TUCHO DE VALVULAS DO MOTO | 5  | 388,76 |
| A 1041800109     | ELEM.FILTRO OLEO MOTOR    | 8  | 52,03  |
| A 10418001090010 | ELEMENTO FILTRO OLEO MOTO | 8  | 156,18 |
| A 1073530014     | ENGRENAGEM SATELITE DO DI | 0  | 543,74 |
| A 1074762426     | MANGUEIRA BORRACHA P/VEIC | 10 | 240,29 |
| A 1074762426     | MANGUEIRA DE BORRACHA PAR | 10 | 240,29 |
| A 1075450072     | PORCA-BAIXO CARBONO       | 10 | 4,26   |
| A 1079910041     | BUCHA DE CENTRALIZAR      | 10 | 27,24  |
| A 1083340025     | CALOTA                    | 5  | 46,77  |
| A 1083530042     | TUBO ESPACADOR 32 MM X 16 | 5  | 39,98  |
| A 1083530162     | ARRUELA DE ACO            | 10 | 7,51   |
| A 1083530262     | ARRUELA DE ACO            | 10 | 7,51   |
| A 1083530362     | ARRUELA DE ACO            | 10 | 89,38  |
| A 1083530462     | ARRUELA DE ACO            | 10 | 7,51   |
| A 1084230092     | MOLA                      | 15 | 3,63   |
| A 1084270074     | PINO DE ACO               | 10 | 3,05   |
| A 1089910067     | CHAVETA                   | 10 | 12,94  |
| A 1100160476     | ARRUELA DE ACO            | 10 | 10,48  |
| A 1101590640     | SUPORTE DOS CABOS ELETRIC | 5  | 42,27  |
| A 1101800155     | CONJ PENEIRA DA BOMBA DE  | 5  | 30,13  |
| A 1101800355     | PENEIRA DA BOMBA DE OLEO  | 5  | 275,00 |
| A 1101860007     | PC. DE ADAPTACAO DE BORRA | 18 | 180,06 |
| A 1101860007     | PECA DE ADAPTACAO DE BORR | 18 | 180,06 |
| A 1102000515     | VALVULA TERMOSTATICA DE L | 0  | 302,37 |
| A 1102000515     | VALVULA TERMOSTATICA LATA | 0  | 302,37 |
| A 1102910182     | REVESTIMENTO              | 18 | 9,65   |
| A 1102910550     | BUCHA DO MANCAL           | 5  | 2,50   |
| A 1102910750     | BUCHA DO MANCAL           | 5  | 0,27   |
| A 1102950250     | BUCHA DO MANCAL           | 5  | 14,18  |
| A 1105451137     | BOTAO                     | 5  | 45,30  |
| A 1105451137     | BOTAO PLASTICO REGULAGEM  | 5  | 45,30  |
| A 1109870039     | TAMPAO DE BORRACHA        | 18 | 6,22   |
| A 1109870639     | AMORTECEDOR DE BORRACHA   | 18 | 20,08  |
| A 1109870744     | TAMPA                     | 8  | 14,07  |
| A 1109870844     | ARRUELA BORRACHA          | 8  | 7,36   |
| A 1109871044     | TAMPAO DE BORRACHA        | 18 | 2,87   |
| A 1109902240     | ARRUELA DE ACO            | 10 | 3,57   |
| A 1109930401     | MOLA DE PRESSAO           | 15 | 11,49  |
| A 1109930501     | MOLA DE PRESSAO           | 15 | 73,45  |
| A 1109970481     | LUVA DE BORRACHA          | 8  | 26,13  |
| A 1110103108     | JOGO REPARO DO BLOCO DO M | 5  | 893,61 |
| A 1110160221     | JUNTA DE VEDACAO DA TAMPA | 8  | 180,24 |
| A 1110160221     | JUNTA VEDACAO DA TAMPA CA | 8  | 180,24 |
| A 1110162820     | JUNTA                     | 10 | 783,35 |
| A 1110180080     | JUNTA DE BORRACHA         | 8  | 51,01  |
| A 1110501324     | GUIA DE VALVULA DO MOTOR  | 5  | 40,40  |
| A 1110531029     | GUIA DE VALVULA - ESCAPE  | 5  | 103,80 |
| A 1110531029     | GUIA DE VALVULA ESCAPE NO | 5  | 103,80 |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 1110780081 | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 64,10    |
| A 1111410081 | CAPA DE COBERTURA         | 15 | 92,29    |
| A 1111410081 | CAPA DE COBERTURA - PLAS  | 15 | 92,29    |
| A 1111410242 | ANEL DE APERTO            | 5  | 98,76    |
| A 1111410242 | ANEL DE APERTO - PLASTICO | 5  | 98,76    |
| A 1111410780 | JUNTA METALOPLASTI.COLETO | 12 | 80,36    |
| A 1111410780 | JUNTA METALOPLASTICA DO C | 12 | 80,36    |
| A 1111420880 | JUNTA DE BORRACHA         | 8  | 234,68   |
| A 1111800071 | TENSOR DA CORRENTE DE TRA | 15 | 45,05    |
| A 1112010080 | JUNTA DE PAPEL            | 15 | 76,99    |
| A 1112600058 | CONJUNTO BOCAL DE VENTILA | 0  | 307,89   |
| A 1112910491 | PRATO DA MOLA             | 10 | 6,03     |
| A 1119871740 | TAMPAO BORRACHA           | 8  | 16,64    |
| A 1119970210 | PINO CILINDRICO ISO 8734  | 10 | 49,94    |
| A 1119970510 | PINO CILINDRICO 6X60      | 10 | 11,24    |
| A 1119970545 | JUNTA DE BORRACHA         | 8  | 57,86    |
| A 1120380071 | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 20,05    |
| A 1121840361 | JUNTA DE BORRACHA         | 8  | 88,21    |
| A 1121880401 | REFRIGERADOR DE OLEO      | 5  | 3.339,78 |
| A 1129900012 | PARAFUSO M8 X 35          | 10 | 10,57    |
| A 1129900901 | PARAFUSO OCO              | 5  | 1,59     |
| A 1129910441 | PINO ELASTICO             | 10 | 7,78     |
| A 1129970044 | ANEL DE VEDACAO DE ALUMIN | 10 | 10,25    |
| A 1129970246 | RETENTOR DE BORRACHA      | 8  | 254,89   |
| A 1130500080 | ELEMENTO HIDR AFINADOR VA | 5  | 357,13   |
| A 1130500080 | ELEMENTO HIDRAUL.AFINADOR | 5  | 357,13   |
| A 1139870240 | BATENTE                   | 5  | 16,04    |
| A 1149880178 | PRESILHA DE ACO           | 10 | 6,89     |
| A 1152410076 | ARRUELA                   | 10 | 25,37    |
| A 1152510080 | JUNTA CILINDRO RECEPTOR E | 15 | 22,37    |
| A 1152900639 | CONJUNTO HASTE DO EMBOLO  | 5  | 188,09   |
| A 1152910076 | ARRUELA                   | 10 | 0,29     |
| A 1152910076 | ARRUELA PLASTICA          | 10 | 0,29     |
| A 1152910186 | BATENTE DE ENCOSTO        | 18 | 1,49     |
| A 1153200344 | COXIM DA SUSPENSÃO        | 18 | 378,35   |
| A 1153200344 | COXIM DA SUSPENSÃO - BORR | 18 | 378,35   |
| A 1153230367 | PRATO                     | 10 | 11,08    |
| A 1154270686 | ANEL ESPACADOR            | 18 | 6,93     |
| A 1154630152 | ARRUELA ACO               | 10 | 4,98     |
| A 1154710079 | JUNTA DE BORRACHA         | 8  | 5,43     |
| A 1155400028 | BOTAO FREIO MAO           | 5  | 34,64    |
| A 1155850095 | BOLSA DE DOCUMENTOS       | 5  | 95,66    |
| A 1155850095 | BOLSA DE DOCUMENTOS P/VEI | 5  | 95,66    |
| A 1156890225 | FECHO                     | 10 | 7,56     |
| A 1158050722 | CONEXAO DISTRIBUIDORA     | 15 | 63,47    |
| A 1159870240 | BATENTE DE BORRACHA NO RE | 5  | 5,09     |
| A 1159870840 | TAMPAO BORRACHA           | 18 | 12,11    |
| A 1159903140 | ARRUELA DE FIXACAO        | 10 | 14,85    |
| A 1159904640 | ARRUELA                   | 10 | 2,09     |
| A 1159906040 | ARRUELA                   | 10 | 20,95    |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 1159950465     | ABRACADEIRA               | 15 | 17,56    |
| A 1159950465     | ABRACADEIRA - PLASTICO    | 15 | 17,56    |
| A 1159950565     | BRACADEIRA                | 15 | 7,25     |
| A 1159950565     | BRACADEIRA REVESTIDA C/BO | 15 | 7,25     |
| A 1159970681     | LUVA                      | 18 | 41,95    |
| A 1161300160     | POLIA TENSORA DA CORREIA  | 12 | 1.022,18 |
| A 1161300460     | POLIA                     | 12 | 1.004,40 |
| A 1161310252     | ARRUELA DE ACO            | 10 | 15,91    |
| A 1162760929     | BOCAL DE LIGACAO DE MANGU | 5  | 16,83    |
| A 1163340372     | PORCA DE ACO - ACO MEDIO  | 10 | 173,14   |
| A 1164230050     | BUCHA DO EXCENTRICO DO FR | 5  | 37,94    |
| A 1164660882     | ANEL DE BORRACHA          | 8  | 19,56    |
| A 11647001291100 | TUBO DE LIGACAO DO ESCAPA | 5  | 15,12    |
| A 1169870044     | TAMPAO DE BORRACHA        | 18 | 1,63     |
| A 1169870244     | TAMPAO BORRACHA           | 18 | 17,37    |
| A 1169870844     | TAMPAO DE BORRACHA        | 18 | 4,38     |
| A 1169871344     | ARRUELA DE FECHO          | 18 | 16,51    |
| A 1169900170     | CONEXAO T                 | 4  | 2,45     |
| A 1169901140     | ARRUELA                   | 10 | 12,34    |
| A 1169910041     | PINO DE ACO               | 10 | 43,54    |
| A 1169970335     | BUJAO DA JUNTA DO CARTER  | 5  | 5,05     |
| A 1169970686     | TAMPAO CEGO               | 15 | 52,12    |
| A 1169970886     | BUJAO                     | 18 | 7,63     |
| A 1169970886     | BUJAO DE BORRACHA         | 18 | 7,63     |
| A 1169971581     | PROTETOR DE BORRACHA      | 18 | 14,65    |
| A 1170780145     | CONEXAO PLASTICA          | 5  | 49,58    |
| A 1170780281     | TUBO DE BORRACHA DE BAIXA | 10 | 32,44    |
| A 1170780345     | PC.BIFURCACAO RECICLAGEM  | 18 | 55,08    |
| A 1170780381     | MANGUEIRA BORRACHA VEIC A | 10 | 16,40    |
| A 1170780481     | MANGUEIRA DE BORRACHA DE  | 10 | 48,61    |
| A 1170780581     | MANGUEIRA BORRACHA VEICUL | 10 | 57,59    |
| A 1171300160     | POLIA AJUSTE SISTEMA REFR | 12 | 2.299,09 |
| A 1171300160     | POLIA DE AJUSTE DO SISTEM | 12 | 2.299,09 |
| A 1176950014     | SUPORTE DO TETO           | 5  | 33,96    |
| A 1179880011     | TAMPAO                    | 18 | 310,20   |
| A 1179901578     | NIPLE PLASTICO            | 0  | 26,56    |
| A 1179970230     | BUJAO ROSQUEADO DE ACO    | 10 | 26,59    |
| A 1179970982     | MANGUEIRA DE BORRACHA 8X3 | 10 | 90,81    |
| A 1190780641     | SUPORTE DISTRIB COMBUST M | 5  | 46,39    |
| A 1192020022     | TAMPA PLASTICA            | 15 | 49,35    |
| A 1199970045     | ANEL VEDACAO BORRACHA BOM | 18 | 55,37    |
| A 1201420072     | PORCA SW12                | 10 | 0,48     |
| A 1202610080     | RETENTOR DA TAMPA CARCACA | 8  | 22,93    |
| A 1202610080     | RETENTOR DA TAMPA DA CARC | 8  | 22,93    |
| A 1203020087     | ANEL                      | 10 | 9,85     |
| A 1203331965     | BATENTE DE BORRACHA       | 18 | 6,30     |
| A 1204920118     | CHAPA PRENDEDORA          | 5  | 17,19    |
| A 1209900204     | PARAFUSO DE ACO - ACO LIG | 10 | 8,26     |
| A 1209911140     | TUBO ESPACADOR            | 10 | 10,01    |
| A 1209970346     | RETENTOR DE VEDACAO DO VI | 18 | 153,94   |

|                  |                               |    |          |
|------------------|-------------------------------|----|----------|
| A 1210140457     | BUCHA ROSCADA                 | 10 | 55,61    |
| A 1210520301     | ENGRENAGEM                    | 0  | 1.988,98 |
| A 1210520301     | ENGRENAGEM DO EIXO COMAND     | 0  | 1.988,98 |
| A 1211860080     | JUNTA                         | 5  | 2,71     |
| A 1214290134     | CONEXAO                       | 5  | 24,43    |
| A 1232410276     | ARRUELA (ACO)                 | 10 | 4,46     |
| A 1232620294     | ANEL TRAVA ROSQUEADA ACO      | 10 | 24,90    |
| A 1232620494     | TRAVA ROSQUEADA DE ACO        | 10 | 27,73    |
| A 1232910082     | REVESTIMENTO DE BORRACHA      | 18 | 366,01   |
| A 1232910286     | BATENTE                       | 5  | 8,71     |
| A 1232910286     | BATENTE DE BORRACHA           | 5  | 8,71     |
| A 1232910491     | ASSENTO DA MOLA DO CONJUN     | 5  | 15,26    |
| A 1232950150     | BUCHA DO TIRANTE DA EMBRE     | 5  | 205,07   |
| A 1233200989     | BRACO ARTIC.R BARRA ESTAB     | 5  | 125,11   |
| A 1233200989     | BRACO ARTICULADOR DA BARR     | 5  | 125,11   |
| A 12342000730028 | REGULADOR DA SAPATA DO FR     | 5  | 59,95    |
| A 1234205928     | TUBO CONDUTOR DE OLEO DO      | 5  | 587,26   |
| A 12342059280064 | TUBO CONDUTOR DE OLEO DO      | 5  | 595,89   |
| A 1234206828     | TUBO CONDUTOR DE OLEO DO      | 5  | 256,51   |
| A 12342069280064 | TUBO CONDUTOR DE OLEO DO      | 5  | 454,24   |
| A 12342070280064 | TUBULACAO DO FREIO            | 5  | 282,20   |
| A 12342074280064 | TUBO DO SISTEMA DE FREIOS     | 5  | 328,73   |
| A 12342077280064 | TUBULACAO DE FLUIDOS DO S     | 5  | 275,29   |
| A 1234208228     | TUBO CONDUTOR OLEO DO FRE     | 5  | 356,43   |
| A 1234208528     | TUBO CONDUTOR DE OLEO DO      | 5  | 276,66   |
| A 1234208828     | TUBO CONDUTOR DE OLEO DO      | 5  | 305,35   |
| A 12342088280064 | TUBULACAO DO SISTEMA DE F     | 5  | 588,51   |
| A 1234209328     | TUBO CONDUTOR DO OLEO DO      | 5  | 673,65   |
| A 1234209428     | TUBO CONDUTOR DE OLEO DO      | 5  | 219,02   |
| A 1234209528     | TUBO CONDUTOR DE OLEO DE      | 5  | 323,48   |
| A 1234763026     | MANGUEIRA BORRACHA P/VEIC     | 10 | 239,78   |
| A 1234763026     | MANGUEIRA DE BORRACHA         | 10 | 239,78   |
| A 1235040246     | GRAMPO DE ACO                 | 15 | 24,79    |
| A 1235040412     | COXIM DE BORRACHA             | 18 | 17,32    |
| A 1236260242     | TRILHO DA TRAVESSA DA CAR     | 5  | 178,80   |
| A 1236900018     | BUCHA DA JANELA TRASEIRA      | 15 | 2,23     |
| A 1237660022     | 7C4 PINO DE SEGURANCA ACO ( A | 10 | 31,61    |
| A 1238210697     | MANGUEIRA DE BORRACHA PAR     | 10 | 41,93    |
| A 1239810085     | ESFERA DE ACO PARA DIRECA     | 12 | 0,56     |
| A 1239870241     | ANEL DE BORRACHA              | 8  | 13,55    |
| A 1239870444     | TAMPA DE BORRACHA             | 18 | 21,60    |
| A 1239870544     | TAMPAO DE BORRACHA            | 18 | 8,37     |
| A 1239900136     | PARAFUSO DE ACO - ACO BAI     | 10 | 43,28    |
| A 1239900292     | PRESILHA PLASTICA             | 15 | 11,49    |
| A 1239900592     | REBITE DO SISTEMA LAVADOR     | 15 | 4,75     |
| A 1239900640     | ARRUELA                       | 10 | 3,63     |
| A 1239901201     | PARAFUSO FIXACAO DO CINTO     | 10 | 23,89    |
| A 1239910340     | TUBO DISTANCIADOR DO SUPO     | 0  | 16,13    |
| A 1239910715     | PINO ESFERICO                 | 10 | 120,94   |
| A 1239910715     | PINO ESFERICO DO GARFO DE     | 10 | 120,94   |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 1239910840     | TUBO DISTANCIADOR         | 5  | 6,10     |
| A 1239934401     | MOLA DE ACO               | 15 | 6,28     |
| A 1239941345     | PORCA TRAVA - ACO BAIXO C | 10 | 11,82    |
| A 1239941845     | PRESSILHA DE ACO          | 10 | 164,64   |
| A 1239942045     | PRESILHA                  | 10 | 5,39     |
| A 1239942045     | PRESILHA PLASTICA         | 10 | 5,39     |
| A 1239970181     | LUVA DE BORRACHA          | 18 | 13,41    |
| A 1239971081     | BUCHA PLASTICA            | 18 | 2,40     |
| A 1239973681     | PROTETOR DE BORRACHA      | 18 | 8,44     |
| A 1242810082     | CAPA DO RESPIRO - PLASTIC | 5  | 10,01    |
| A 1243000141     | CONJ BATENTE DE MAX ACELE | 5  | 2,45     |
| A 1243280250     | BUCHA                     | 10 | 30,13    |
| A 1244200720     | JOGO DE LONA DO FREIO     | 15 | 595,89   |
| A 1244230050     | BUCHA DO EXENTRICO DO FRE | 5  | 37,80    |
| A 1244270092     | BRACADEIRA ACO            | 5  | 10,81    |
| A 1244760432     | VALVULA EXPAN PRESS. PLAS | 0  | 154,32   |
| A 1245000406     | TAMPA DO BOCAL DO RADIADO | 5  | 171,11   |
| A 12467001930014 | JOGO REPARO FIXACAO PARAB | 0  | 1.599,88 |
| A 1248000678     | VALVULA DO SISTEMA DE TRA | 5  | 691,96   |
| A 1248800320     | PUXADOR DO CAPO PLASTICO  | 5  | 292,83   |
| A 12488003200064 | PUXADOR DO CAPO PLASTICO  | 5  | 96,45    |
| A 1248980765     | PARAF FIX COBERTURA ESTEP | 10 | 63,60    |
| A 1249870740     | BATENTE DE BORRACHA       | 18 | 22,63    |
| A 1249880081     | PRESILHA PLASTICA         | 15 | 27,24    |
| A 1249900492     | REBITE EXPANSIVEL EM PLAS | 15 | 12,90    |
| A 1249900792 7D8 | REBITE EXPANSIVEL         | 15 | 21,54    |
| A 1249900792 7D8 | REBITE EXPANSIVEL-NYLON   | 15 | 21,54    |
| A 1249912107     | PINO                      | 10 | 29,61    |
| A 1249950215     | ABRACADEIRA DA SERPENTINA | 10 | 14,04    |
| A 1262700182     | RESPIRO DE AR DA CAIXA DE | 0  | 77,71    |
| A 1262700182     | VALVULA DE ALIVIO DA CAIX | 0  | 77,71    |
| A 1262704489     | VALVULA REDUTORA          | 0  | 24,01    |
| A 1262704489     | VALVULA REDUTORA PRES PLA | 0  | 24,01    |
| A 1262710482     | CAPA DO EMISSOR INDUTIVO  | 15 | 15,57    |
| A 1262920074     | PINO DE ACO               | 10 | 12,50    |
| A 1263010141     | SUPORTE DO PEDAL DO ACELE | 5  | 24,84    |
| A 1264010828     | GRAMPO                    | 10 | 0,40     |
| A 1264010828     | GRAMPO DE ACO             | 10 | 0,40     |
| A 12646201171100 | BUCHA DA CAIXA DA DIRECAO | 0  | 10,00    |
| A 1264640032     | EMBLEMA ORNAMENTAL        | 15 | 10,46    |
| A 1265402017     | INDICADOR DE DESGASTE-PAS | 15 | 115,11   |
| A 1265402017     | INDICADOR DESGASTE DE PAS | 15 | 115,11   |
| A 1266260053     | CAPA                      | 5  | 255,14   |
| A 1268201301     | LANTERNA DE SINALIZACAO   | 15 | 87,67    |
| A 1269810025     | ROLAMENTO AXIAL DE 1 CARR | 12 | 135,32   |
| A 1269870344     | TAMPAO DE BORRACHA        | 18 | 28,80    |
| A 1269900292 905 | PINO (REBITE)C/CABECA BUC | 15 | 7,85     |
| A 1269900292 905 | PRESILHA DE PLASTICO - PR | 15 | 7,85     |
| A 1269901291     | PORCA FIXACAO BOLSA INFLA | 10 | 8,23     |
| A 1269911540     | TUBO ESPACADOR ( ACO )    | 5  | 6,78     |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 1269911907     | PINO                      | 10 | 12,03     |
| A 1269931401     | MOLA DE PRESSAO           | 15 | 27,48     |
| A 1269940535     | ANEL TRAVA CONDUT.OLEO    | 10 | 0,60      |
| A 1269941345     | TRAVA DE ACO              | 10 | 10,18     |
| A 1269970034     | PARAFUSO COM COLAR        | 10 | 311,65    |
| A 1269970690     | BRACADEIRA                | 5  | 2,92      |
| A 1269970690     | BRACADEIRA - ACO          | 5  | 2,92      |
| A 1295040112     | COXIM DO RADIADOR         | 18 | 32,30     |
| A 12950401121100 | COXIM DO RADIADOR         | 18 | 32,30     |
| A 1295402281     | TOMADA POLARIZADA         | 15 | 742,01    |
| A 1295450224     | INTER.AUT.,SECO P/TENSAO  | 15 | 173,51    |
| A 12980502050005 | MANGUEIRA PROTECAO ANTI-A | 5  | 29,41     |
| A 1298200301     | LANTERNA DE ILUMINACAO    | 15 | 58,84     |
| A 1298200610     | INTERRUPTOR SOBREPOR N/AU | 15 | 415,43    |
| A 1298880116     | EMBLEMA MERCEDES BENZ     | 5  | 335,23    |
| A 1298880116     | EMBLEMA MERCEDES-BENZ PLA | 5  | 335,23    |
| A 1299840422     | PORCA PARA CHAPA - ACO    | 10 | 2,07      |
| A 1299931201     | MOLA                      | 15 | 47,25     |
| A 1299931201     | MOLA ACO                  | 15 | 47,25     |
| A 1299940845     | PRESILHA DE FIXACAO DA GR | 10 | 1,74      |
| A 1360720071     | PARAFUSO DE FIXACAO       | 10 | 51,91     |
| A 1362630023     | GARRA DE ENGATE           | 5  | 115,71    |
| A 1362650272     | PORCA                     | 10 | 11,28     |
| A 1362670296     | CAPA PROTETORA DA ALAVANC | 8  | 159,48    |
| A 1369913740     | TUBO DISTANCIADOR NA BRAC | 18 | 28,90     |
| A 1370520274     | PINO DE MANCAL            | 10 | 59,32     |
| A 1371500950     | ALTERNADOR                | 15 | 18.081,35 |
| A 1402700091     | CONJ TAMPA DE FECHAMENTO  | 5  | 78,63     |
| A 1402700298     | FILTRO DA CAIXA DE MUDANC | 5  | 22,55     |
| A 1403530124     | ANEL DE ACO               | 10 | 4,85      |
| A 1404700005     | TAMPA DO TANQUE DE COMBUS | 5  | 451,01    |
| A 1404700281     | CJ SUPORTE DE FIXACAO     | 5  | 11,76     |
| A 1404710079     | JUNTA DE BORRACHA         | 8  | 29,48     |
| A 1404761526     | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 22,28     |
| A 1405453528     | CONECTOR 2 POLOS          | 15 | 22,79     |
| A 1405890001     | CHAVE DE BOCA             | 8  | 58,06     |
| A 1406710093     | TIRA DE APOIO DO PARABRIS | 5  | 2,89      |
| A 1406830110     | TAMPA PLASTICA            | 5  | 51,82     |
| A 1406830110     | 7D6 TAMPA (PLASTICO)      | 5  | 51,82     |
| A 1407581636     | MOLA ACO TAMPA BOCAL REAB | 15 | 144,74    |
| A 1408150522     | CABIDE NA COLUNA CENTRAL  | 18 | 24,63     |
| A 1408151267     | 7J69 CAPA DO CABIDE       | 15 | 15,97     |
| A 1408209110     | INTERRUPTOR DA PORTA DIAN | 15 | 153,96    |
| A 1408300008     | VENTILADOR Sonda TERM AR  | 0  | 220,88    |
| A 14083000081100 | CJ.VENTONHA               | 0  | 787,70    |
| A 1408320699     | ANEL DE VEDACAO DE BORRAC | 8  | 41,64     |
| A 1408350034     | ANEL TRAVA                | 10 | 32,15     |
| A 1409810305     | ROLAMENTO DE ROLOS CONICO | 12 | 465,31    |
| A 1409810305     | ROLAMENTO ROLOS CONICOS B | 12 | 465,31    |
| A 1409841629     | PARAFUSO                  | 10 | 24,77     |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 1409841629     | PARAFUSO DE ACO           | 10 | 24,77    |
| A 1409842629     | PARAFUSO M8               | 10 | 0,84     |
| A 1409843029     | PARAFUSO TORX T30         | 10 | 0,55     |
| A 1409870040     | CALCO DE BORRACHA         | 18 | 12,50    |
| A 1409880035     | TAMPA PLASTICA            | 5  | 23,60    |
| A 1409880135     | TAMPA PLASTICA            | 5  | 28,27    |
| A 1409881878     | GRAMPO EXPANSIVO PLASTICO | 15 | 19,07    |
| A 1409883778     | PRESILHA DO ASSENTO DO MO | 15 | 9,74     |
| A 1409900592 905 | REBITE PLASTICO           | 15 | 31,48    |
| A 1409900592 9C7 | REBITE PLASTICO PUXADOR N | 15 | 38,36    |
| A 1409900636     | PARAFUSO AUTO-ATARRAXANTE | 10 | 9,94     |
| A 1409900658     | PORCA DE ACO - LIGAS DE A | 10 | 6,95     |
| A 1409901150     | PORCA DE ACO - ACO MEDIO  | 10 | 86,41    |
| A 1409904501     | PARAFUSO DO SUPORTE CATAL | 10 | 52,40    |
| A 1409904501     | PARAFUSO DO SUPORTE DO CA | 10 | 52,40    |
| A 1409941045     | PORCA CLIPS (ACO)         | 10 | 4,58     |
| A 1409970845     | JUNTA DE BORRACHA         | 8  | 20,60    |
| A 1409971145     | ANEL DE BORRACHA          | 8  | 10,18    |
| A 1409974145     | ANEL DE VEDACAO NO CAMBIO | 8  | 45,38    |
| A 1532640055     | BUJAO                     | 5  | 6,78     |
| A 1539900251     | PORCA                     | 10 | 396,05   |
| A 1539950220     | BRACADEIRA                | 5  | 4,87     |
| A 1539970230     | BUJAO                     | 5  | 72,67    |
| A 1551850180     | ANEL DE VEDACAO DO FILTRO | 8  | 2,38     |
| A 1635010220     | SUPORTE DE FIXACAO        | 5  | 83,28    |
| A 1635010220     | SUPORTE DE FIXACAO - META | 5  | 83,28    |
| A 1635450071     | PORCA DE ACO              | 10 | 84,11    |
| A 1635450073     | TRAVA CONECTOR 22 VIAS -  | 15 | 19,12    |
| A 1635451528     | CONECTOR 22 VIAS 12V      | 15 | 152,48   |
| A 1639840129     | PARAF.FECHADURA PORTA-ACO | 10 | 18,02    |
| A 1639840129     | PARAFUSO DA FECHADURA DA  | 10 | 18,02    |
| A 1639970145     | JUNTA                     | 10 | 13,78    |
| A 1639970345     | JUNTA DO TUBO DE VENTILAC | 8  | 17,39    |
| A 1639970545     | JUNTA                     | 10 | 9,87     |
| A 1642640120     | ENGRENAGEM MOTRIZ NA TOMA | 5  | 4.255,34 |
| A 1644700659     | FILTRO DE CARVAO ATIVADO  | 0  | 638,97   |
| A 1648210156     | ADAPTADOR DO SENSOR DE NO | 0  | 295,82   |
| A 1649061200     | LANTERNA TRASEIRA DIREITA | 15 | 1.271,77 |
| A 1660110071     | PARAFUSO - ACO            | 10 | 18,82    |
| A 1660140466     | CHAPA DEFLETORA DE OLEO P | 5  | 102,91   |
| A 1661413525     | REGULADOR ELETRONICO DE A | 15 | 9.260,60 |
| A 16620206190064 | ROLO INVERSOR DO ESTICADO | 5  | 344,07   |
| A 1667500493     | MACANETA DA TAMPA DO PORT | 15 | 530,84   |
| A 1668100554 7H5 | ALCA DE APOIO TRASEIRA A  | 15 | 307,73   |
| A 1669900001     | PARAFUSO - ACO - ACO LIGA | 10 | 4,19     |
| A 1669900010     | PARAFUSO - ACO - ACO LIGA | 10 | 2,58     |
| A 1669900422     | PARAFUSO - ACO - ACO MEDI | 10 | 11,71    |
| A 1683261200     | LU AMORTECEDOR TRAS       | 16 | 625,86   |
| A 1683570089     | TAMPA DO CUBO             | 5  | 50,27    |
| A 1683600118     | PECA DE APERTO            | 0  | 52,56    |

|                  |                               |    |          |
|------------------|-------------------------------|----|----------|
| A 1683640024     | PECA FIX.DE ACO MANOPLA A     | 5  | 61,49    |
| A 1683640024     | PECA FIXACAO ACO DA MANOP     | 5  | 61,49    |
| A 1684011702     | RODA DE ALUMINIO              | 5  | 705,82   |
| A 1684200082     | PINO                          | 15 | 31,12    |
| A 1684200095     | PUNHO ALAVANCA FREIO ESTA     | 5  | 35,80    |
| A 1684200095     | PUNHO DA ALAVANCA DO FREI     | 5  | 35,80    |
| A 1684200984     | CJ.ALVANCA FREIO MANUAL C     | 5  | 275,07   |
| A 1684200984     | CONJ.ALVANCA FREIO MANUAL     | 5  | 275,07   |
| A 1684270034     | 9B5 COBERTURA                 | 5  | 9,89     |
| A 1684270095     | CAPA PLASTICA                 | 5  | 2,22     |
| A 1684270189     | GARFO TIRANTE                 | 10 | 344,32   |
| A 1684270350     | BUCHA DE BORRACHA             | 8  | 6,95     |
| A 1684270374     | PINO REBITE                   | 10 | 54,16    |
| A 1684270374     | PINO REBITE DE ACO            | 10 | 54,16    |
| A 1684600149     | PECA DE CONTATO NO VOLANT     | 15 | 498,08   |
| A 16846001491100 | ESPIRAL DE CONTATO            | 5  | 457,32   |
| A 1684620253     | ANEL TRANSDUTOR PLAS/COBR     | 15 | 440,20   |
| A 1684620253     | ANEL TRANSDUTOR PLASTICO/     | 15 | 440,20   |
| A 1684920344     | COXIM DO SILENCIOSO PRINC     | 18 | 55,86    |
| A 1685400181     | CONECTOR                      | 15 | 23,58    |
| A 1685401181     | CONECTOR ELETRICO DE 2 PO     | 5  | 16,26    |
| A 1685450128     | CARCACA DE ENCAIXE DA TOM     | 5  | 3,43     |
| A 1685450328     | CARCACA DE ENCAIXE DA TOM     | 5  | 3,97     |
| A 1685450528     | CONECTOR DE CONTATO DA TO     | 15 | 126,03   |
| A 1685450628     | CARCACA DA TOMADA             | 15 | 33,18    |
| A 1685450728     | CARCACA DA TOMADA             | 15 | 62,01    |
| A 1685450828     | CARCADA DA TOMADA DE 52 P     | 15 | 135,90   |
| A 1685450928     | CONECTOR                      | 15 | 94,09    |
| A 1685451004     | INTERRUPTOR NA CHAVE DE P     | 15 | 127,31   |
| A 1685451028     | CONECTOR                      | 15 | 103,24   |
| A 1685451828     | CARCACA DE ENCAIXE DA TOM     | 15 | 43,00    |
| A 1685452328     | CONECTOR DOIS POLOS           | 15 | 39,71    |
| A 1685452528     | CARCACA DA TOMADA - ACO       | 15 | 18,53    |
| A 1685452728     | CARCACA DA TOMADA - ACO       | 15 | 34,50    |
| A 1685452928     | CARCACA DE ENCAIXE            | 15 | 45,52    |
| A 1685453028     | CARCACA DA TOMADA - ACO       | 15 | 27,62    |
| A 1685453528     | CONECTOR                      | 15 | 7,72     |
| A 1685453628     | TOMADA 12V                    | 5  | 32,71    |
| A 1685453728     | CJ.PLUG 3 POLOS CONTATO T     | 15 | 28,24    |
| A 1685454328     | CONECTOR ELETRICO 10 POLO     | 15 | 75,92    |
| A 1686820308     | ISOLAMENTO ESPUMA             | 5  | 327,47   |
| A 16880000751100 | CJ.ELEMENTO                   | 5  | 368,19   |
| A 1688100151     | 8G6 PUXADOR DIANT. ESQ..+DIR. | 5  | 119,31   |
| A 1688101321     | CRISTAL DO RETROVISOR ESQ     | 15 | 92,61    |
| A 1688101421     | CRISTAL DO RETROVISOR DIR     | 15 | 92,61    |
| A 1688200053     | ACENDEDOR DE CIGARROS         | 40 | 382,70   |
| A 1688201910     | CONJ INTERRUPTOR (Y-TK- 2     | 15 | 58,66    |
| A 1688600175     | 7DS COBERTURA RETRATIL-PORTAM | 5  | 2.365,96 |
| A 1689810327     | ROLAMENTO DE CONTATO ANGU     | 12 | 254,36   |
| A 1689810727     | ROLAMENTO DE CONTATO ANGU     | 12 | 752,86   |

|                  |                           |    |        |
|------------------|---------------------------|----|--------|
| A 1689840429     | PARAFUSO TORX E14 - ACO L | 10 | 66,22  |
| A 1689900122     | PARAFUSO M12X1,5X103-ACO  | 10 | 5,95   |
| A 1689900401     | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 30,42  |
| A 1689971345     | ANEL VEDACAO              | 18 | 18,85  |
| A 1695040114     | MANCAL SUPERIOR DO RADIAD | 12 | 124,73 |
| A 1695403345     | JOGO DE REPARO (ANTEPARO  | 10 | 200,72 |
| A 1695450028     | CONECTOR ELETRICO         | 15 | 29,64  |
| A 1697220180     | ANEL DE VEDACAO DA PAREDE | 5  | 52,88  |
| A 1697602506     | CHAVE DE METAL COMUM      | 0  | 343,20 |
| A 1698200102     | ALTO-FALANTE DIANTEIRO    | 15 | 203,45 |
| A 1698200351     | RECEPTACULO TOMADA CORREN | 15 | 100,59 |
| A 1699140073 905 | PROTECAO PLASTICA TRASEIR | 5  | 451,39 |
| A 1699180026     | VOLANTE MANUAL DA REGULAG | 5  | 70,58  |
| A 1699190088     | PUNHO DE REGULAGEM INCLIN | 5  | 41,52  |
| A 1699190161     | JG.PCS.ALAVANCA AJUSTE AL | 5  | 92,02  |
| A 1699190161     | JOGO DE PECAS ALAVANCA DE | 5  | 92,02  |
| A 16991901610064 | JG.PCS.ALAVANCA AJUSTE AL | 5  | 297,74 |
| A 1699190261     | JG.PCS.ALAVANCA AJUSTE AL | 5  | 80,29  |
| A 1705450128     | CARCACA DE ENCAIXE DA TOM | 5  | 69,88  |
| A 1708201721     | LUZ INTERMITENTE DO RETRO | 15 | 327,33 |
| A 1708201821     | LUZ INTERMITENTE DO RETRO | 15 | 327,33 |
| A 1708260091     | JUNTA DE BORRACHA         | 8  | 36,10  |
| A 1708310098     | JUNTA DE BORRACHA         | 8  | 97,39  |
| A 1708310198     | JUNTA DE BORRACHA         | 8  | 112,37 |
| A 1708990161     | BOLSA DE DOCUMENTOS       | 10 | 190,74 |
| A 1708990161     | BOLSA DE DOCUMENTOS S -CO | 10 | 190,74 |
| A 1709840329     | PARAFUSO K 50X14 - ACO ME | 10 | 1,80   |
| A 1714000125 904 | CALOTA DO CUBO DA RODA PR | 5  | 580,24 |
| A 1714011494     | CHUMBO PARA BALANCEAMENTO | 0  | 11,31  |
| A 1714011594     | CHUMBO PARA BALANCEAMENTO | 0  | 16,91  |
| A 1714011694     | CHUMBO PARA BALANCEAMENTO | 0  | 17,83  |
| A 1714011794     | CHUMBO PARA BALANCEAMENTO | 0  | 19,45  |
| A 1714011894     | CHUMBO PARA BALANCEAMENTO | 0  | 20,71  |
| A 1714011994     | CHUMBO PARA BALANCEAMENTO | 0  | 21,81  |
| A 1714012294     | CONTRA-PESO PARA BALANCEA | 5  | 28,51  |
| A 1714012894     | CHUMBO PARA BALANCEAMENTO | 0  | 11,80  |
| A 1718900097     | TRIANGULO DE ADVERTENCIA  | 0  | 540,97 |
| A 1718900097     | TRIANGULO DE ADVERTENCIA- | 0  | 540,97 |
| A 1723220184     | PRATO DA MOLA SUPERIOR DA | 18 | 237,89 |
| A 1723220184     | PRATO DA MOLA SUPERIOR SU | 18 | 237,89 |
| A 1770720000     | JOGO DE PECAS DE MOLAS DO | 15 | 246,57 |
| A 1800720393     | ROLDANA DA ALAVANCA DA BO | 5  | 19,38  |
| A 1807600181     | ROSETA                    | 10 | 48,28  |
| A 1819970341     | JUNTA                     | 8  | 2,27   |
| A 1843530062     | ARRUELA                   | 10 | 4,76   |
| A 1843530162     | ARRUELA                   | 10 | 7,51   |
| A 1843530262     | ARRUELA                   | 10 | 10,36  |
| A 1843530362     | ARRUELA                   | 10 | 7,51   |
| A 1843530462     | ARRUELA                   | 10 | 7,51   |
| A 1860521474     | PINO DE ACO - ACO BAIXO C | 10 | 298,04 |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 1869904340     | ARRUELA DE ACO            | 10 | 1,30      |
| A 1869904540     | ARRUELA                   | 10 | 1,70      |
| A 1869910055     | PINO DE SEGURANCA         | 10 | 3,63      |
| A 1869970481     | LUVA DE BORRACHA          | 18 | 14,72     |
| A 1869970681     | LUVA DE BORRACHA          | 8  | 8,35      |
| A 1869970781     | LUVA DE BORRACHA          | 18 | 5,81      |
| A 1890310033     | ANEL                      | 10 | 9,69      |
| A 1994010410     | PNEU TRASEIRO 295/30 ZR 1 | 15 | 20.691,42 |
| A 1994010510     | PNEU DIANTEIRO 255/35 ZR  | 15 | 6.846,40  |
| A 2012671376     | ARRUELA DE ACO            | 10 | 8,08      |
| A 2012910082     | CAPA DE REVESTIMENTO      | 15 | 13,77     |
| A 2012910082     | CAPA DE REVESTIMENTO - PL | 15 | 13,77     |
| A 2012910286     | BATENTE DE BORRACHA       | 18 | 9,02      |
| A 2012910633     | HASTE DE REGULAGEM DO PED | 5  | 26,16     |
| A 2012920082     | REVESTIMENTO DE BORRACHA  | 18 | 124,49    |
| A 2013010285     | BATENTE BORRACHA          | 18 | 21,29     |
| A 2013232340     | SUORTE DIANT BARRA ESTAB  | 5  | 14,92     |
| A 2014200589     | CONJUNTO TRAVA DE FREIO   | 5  | 26,09     |
| A 2014230592     | MOLA ESPIRAL DE ACO       | 15 | 3,82      |
| A 2014230692     | MOLA ESPIRAL DE ACO       | 15 | 29,99     |
| A 20142306920002 | MOLA ESPIRAL              | 15 | 32,48     |
| A 20142306920002 | MOLA ESPIRAL ACO          | 15 | 32,48     |
| A 2014761126     | MANGUEIRA BORRACHA        | 10 | 91,42     |
| A 2015040112     | COXIM DE BORRACHA         | 18 | 17,90     |
| A 2015400183     | BOTAO PLASTICO            | 15 | 24,90     |
| A 2015810117     | CHAVE DE FENDA PHILLIPS   | 8  | 28,71     |
| A 2017230011     | PLACA ROSCADA METAL       | 5  | 0,60      |
| A 2018202110     | INTERRUPTOR SOBREPOR N/AU | 15 | 28,80     |
| A 2018890598     | JUNTA DE BORRACHA         | 8  | 81,93     |
| A 2019840325     | PRESILHA DE ACO           | 10 | 0,82      |
| A 2019870440     | BATENTE DO AMORTECEDOR BO | 18 | 24,77     |
| A 2019880381     | BOTAO DE PRESSAO PLASTICO | 15 | 27,06     |
| A 2019880481     | BOTAO PLASTICO DE PRESSAO | 15 | 15,25     |
| A 2019880511     | BATENTE DE BORRACHA       | 18 | 33,70     |
| A 2019900192     | REBITE PLASTICO           | 15 | 2,80      |
| A 2019900204     | PARAFUSO COMBINADO ACO -  | 10 | 30,49     |
| A 2019900292 7C7 | REBITE EXPANSIVO DE FIXAC | 15 | 36,19     |
| A 2019900292 905 | REBITE EXPANS.ANTIRUIDO C | 15 | 36,19     |
| A 2019900292 905 | REBITE EXPANSIVO DO ANTI- | 15 | 36,19     |
| A 2019900536     | PARAFUSO - ACO BAIXO CARB | 10 | 43,28     |
| A 2019940445     | PORCA CLIP PARA PARAFUSOS | 10 | 22,25     |
| A 2019970186 905 | TAMPAO DE VEDACAO NA PORT | 5  | 20,39     |
| A 2019970382     | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 430,89    |
| A 2019972281     | BUCHA PLASTICA PARA FIXAC | 15 | 6,12      |
| A 2019975181     | COXIM DE BORRACHA DO RESE | 18 | 18,62     |
| A 20199751810064 | COXIM DE BORRACHA DO RESE | 18 | 19,00     |
| A 2023260076     | ARRUELA DE ACO            | 10 | 18,93     |
| A 2023260168     | BUCHA DE BORRACHA         | 18 | 52,02     |
| A 2023260468     | BUCHA DE BORRACHA         | 18 | 52,02     |
| A 2024300014     | TAMPA DO RESERVATORIO     | 15 | 75,90     |

|                  |                              |    |        |
|------------------|------------------------------|----|--------|
| A 2024766526     | MANGUEI.FILTRO COMBUSTIVE    | 10 | 606,08 |
| A 2024766526     | MANGUEIRA NO FILTRO COMBU    | 10 | 606,08 |
| A 2024900641     | ABRACADEIRA                  | 10 | 152,33 |
| A 2024900841     | ABRACADEIRA DE ACO           | 5  | 54,54  |
| A 2025402373     | SUORTE TOMADA OBD            | 15 | 79,71  |
| A 2025405981     | FICHA P/TERMINAL ELETRICO    | 15 | 158,95 |
| A 2025407181     | LU CONECTOR 1-POLO           | 15 | 36,25  |
| A 2025409109     | CABO CONDUTOR ELETRICO C/    | 10 | 446,06 |
| A 2025450081     | BOTAO PLASTICO DO INTERRU    | 15 | 57,48  |
| A 2025453628     | TOMADA POLARIZADA            | 15 | 74,48  |
| A 2025453728     | TOMADA POLARIZADA            | 15 | 16,98  |
| A 2025463343     | PRESILHA PLASTICA            | 15 | 61,33  |
| A 20258501011100 | BOLSA DE FERRAMENTAS DE B    | 5  | 75,90  |
| A 2028000453     | CONEXAO PLASTICA             | 4  | 61,13  |
| A 2028000653     | NIPLE PLASTICO               | 5  | 78,56  |
| A 2028050244     | CONEXAO PLASTICA             | 15 | 27,10  |
| A 20280502440064 | CONEXAO PLASTICA             | 15 | 23,49  |
| A 2028050344     | TOMADA POLARIZADA            | 15 | 15,03  |
| A 2028100712 8G6 | MANCAL OPOSTO                | 5  | 30,51  |
| A 2028200401     | CJ LUMINARIA INT TRAS TET    | 15 | 207,11 |
| A 2028201201     | LANTERNA DE SINALIZACAO      | 15 | 193,49 |
| A 2028208342     | MOTOR ELETRICO ESPELHO R     | 10 | 528,95 |
| A 2028208442     | MOTOR ELETRICO CORRENTE C    | 10 | 528,97 |
| A 2028270031     | CAPA DA ANTENA BORRACHA      | 18 | 77,55  |
| A 2028609369     | TAMPA PLASTICA               | 15 | 72,30  |
| A 2028680439     | COBERTURA                    | 5  | 19,07  |
| A 2029900121     | PARAFUSO DE ACO              | 10 | 23,46  |
| A 2029900122     | PARAFUSO TORX E12 - ACO L    | 10 | 55,01  |
| A 20299001221100 | PARAFUSO DE SEGURANCA        | 10 | 23,56  |
| A 2029900236     | PARAFUSO DE ACO              | 10 | 7,58   |
| A 2029900263     | PARAFUSO OCO - METAL         | 10 | 17,68  |
| A 20299005041100 | PARAFUSO DE SEGURANCA DE ACO | 10 | 13,86  |
| A 2029901122     | PARAFUSO                     | 10 | 13,08  |
| A 2029902101     | PARAFUSO (JUNTA UNIVERSAL    | 10 | 9,63   |
| A 2029940245     | PRESILHA                     | 10 | 9,47   |
| A 2029940245     | PRESILHA - ACO               | 10 | 9,47   |
| A 20299700860064 | TAMPA DE BORRACHA            | 18 | 15,05  |
| A 2032601845     | CORPO SONCORIZADOR DA 5A     | 5  | 404,49 |
| A 2032610050     | BUCHA (EM ACO)               | 5  | 11,29  |
| A 2032610066     | TUBO DE VENTILACAO DA CAI    | 5  | 18,98  |
| A 2032610082     | CAPA DO BOCAL DE VENTILAC    | 15 | 4,47   |
| A 2032620218     | PECA DE PRESSAO              | 5  | 4,20   |
| A 2032620293     | MOLA                         | 15 | 11,49  |
| A 2032620318     | PECA DE APERTO               | 5  | 23,13  |
| A 2032622134     | ANEL SINCRONIZADOR DA 5A     | 5  | 266,25 |
| A 2032640257     | TAMPA                        | 5  | 49,42  |
| A 2032650137     | ARRASTADOR DE COMANDO DA     | 5  | 17,61  |
| A 2033331014     | MANCAL DO BRACO DA SUSPEN    | 5  | 423,46 |
| A 2034620374     | PINO                         | 10 | 42,18  |
| A 2034900441     | ABRACADEIRA DE TUBOS         | 5  | 121,93 |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 2035040012     | COXIM DE BORRACHA         | 18 | 57,52    |
| A 2035400681     | CONECTOR ELETRICO         | 15 | 104,18   |
| A 2035450106     | INTERRUPTOR               | 15 | 291,75   |
| A 2035453828     | CONECTOR ELETRICO 3 POLOS | 15 | 15,59    |
| A 2035464043     | PRESILHA 13X18            | 10 | 8,03     |
| A 2035800010     | SUPORTE C/5 PARAFUSOS PAR | 5  | 108,54   |
| A 2035800010     | SUPORTE COM 5 PARAFUSOS P | 5  | 108,54   |
| A 2036800384     | FECHADURA                 | 10 | 919,62   |
| A 2037450196     | CALCO DO VIDRO            | 5  | 307,28   |
| A 2038700951     | INTERRUPTOR INDICADOR NIV | 15 | 210,59   |
| A 2039940025     | TRAVA                     | 10 | 58,06    |
| A 2039950205     | BRACADEIRA DA MANGUEIRA D | 5  | 11,01    |
| A 2039950205     | BRACADEIRA MANGUEIRA AGUA | 5  | 11,01    |
| A 2039950305     | BRACADEIRA DE FIXACAO DA  | 5  | 29,77    |
| A 2039950405     | ABRACADEIRA 23 - 26 MM    | 10 | 11,64    |
| A 2039950605     | ABRACADEIRA               | 5  | 10,88    |
| A 2039950805     | ABRACADEIRA DE TUBO       | 5  | 12,16    |
| A 2039950905     | BRACADEIRA DE FIXACAO DA  | 5  | 25,78    |
| A 2042600145     | ANEL SINCRONIZADOR QUINTA | 5  | 705,10   |
| A 2043000200     | PEDAL DE ACELERADOR COM M | 15 | 2.865,07 |
| A 2044401854     | JG. REPARO DE CHICOTE ELE | 10 | 624,65   |
| A 2045840047     | ETIQUETA ADEDIVA DE ALUMI | 15 | 22,41    |
| A 2046800122     | CHAPA PROTETORA DO SISTEM | 5  | 240,33   |
| A 2046800122     | CHAPA PROTETORA SISTEMA D | 5  | 240,33   |
| A 2048177220     | EMBLEMA BLUE EFFICIENCY P | 5  | 334,80   |
| A 2048204801     | LUMINARIA TRASEIRA DO TET | 15 | 106,76   |
| A 2049972175     | PECA ROSCADA              | 5  | 78,83    |
| A 2075451640     | SUPORTE DO FEIXE DE CABOS | 5  | 20,03    |
| A 2078170016     | ESTRELA MERCEDES-BENZ     | 5  | 487,47   |
| A 2078170316     | EMBLEMA MERCEDES BENZ     | 5  | 311,30   |
| A 2085450840     | CARCACA DA TOMADA ELETRIC | 15 | 14,27    |
| A 2088200501     | LANTERNA DE ILUMINACAO    | 15 | 3,03     |
| A 2095500012     | UNIDADE HIDRAULICA        | 5  | 9.427,48 |
| A 2095530010     | CONTROLADOR DE PRESSAO    | 0  | 4.045,69 |
| A 2095530201     | BOMBA DE OLEO DO CAMBIO   | 5  | 3.205,02 |
| A 2104230092     | MOLA ESPIRAL              | 15 | 19,68    |
| A 2104230092     | MOLA ESPIRAL - ACO        | 15 | 19,68    |
| A 2104400381     | CONECTOR PLASTICO DE 6    | 15 | 63,89    |
| A 2105010615     | TAMPA FECHAMENTO RADIADOR | 5  | 286,57   |
| A 2105040146     | GRAMPO DE FIXACAO - PLAST | 15 | 39,53    |
| A 2105040412     | CALCO DE BORRACHA         | 18 | 11,71    |
| A 21050404121100 | CALCO DE BORRACHA         | 18 | 43,73    |
| A 2105402081     | TOMADA POLARIZADA         | 15 | 18,02    |
| A 2105402181     | CARCACA DE ENCAIXE P/TOMA | 5  | 23,62    |
| A 2105402181     | CARCACA ENCAIXE P/TOMADA  | 5  | 23,62    |
| A 2105403681     | CARCACA DE ENCAIXE P/TOMA | 5  | 57,72    |
| A 2105404781     | CONECTOR DE 2 POLOS       | 15 | 56,91    |
| A 2105408081     | CARCACA DE ENCAIXE P/TOMA | 5  | 46,37    |
| A 2105408081     | CARCACA ENCAIXE P/TOMADA  | 5  | 46,37    |
| A 2105450040     | CONECTOR ELETRICO DE 18 P | 15 | 18,96    |

|                   |                           |    |          |
|-------------------|---------------------------|----|----------|
| A 2105450130      | CONECTOR ELETRICO DE 8 PO | 15 | 14,13    |
| A 2105450140      | CONECTOR ELETRICO DE 12 P | 15 | 18,96    |
| A 2105450330      | CONECTOR ELETRICO DE 4 PO | 15 | 14,31    |
| A 2105450403      | CAPA DE PLASTICO          | 15 | 22,16    |
| A 2105450530      | CONECTOR ELETRICO 21 POLO | 15 | 19,59    |
| A 2105450703      | CONECTOR ELETRICO DE 12 P | 15 | 14,76    |
| A 2105450730      | CARCACA DA TOMADA - ELETR | 15 | 21,34    |
| A 2105451130      | CARCACA DA TOMADA - ELETR | 15 | 13,48    |
| A 2105451328      | CONECTOR ELETRICO DE 2 PO | 15 | 10,68    |
| A 2105451430      | CAIXA DE DISTRIBUICAO - P | 15 | 20,19    |
| A 2105454128      | CARCACA DE ENCAIXE DA TOM | 5  | 3,05     |
| A 2105457628      | CARCACA DE ENCAIXE DA TOM | 5  | 6,53     |
| A 2105458428      | CONECTOR ELETRICO DE 2 PO | 15 | 11,85    |
| A 2105461643      | SUORTE PLASTICO           | 15 | 1,47     |
| A 2105849917      | ETIQUETA SISTEMA DE ARREF | 5  | 113,23   |
| A 2106280098      | JUNTA DE BORRACHA         | 8  | 256,82   |
| A 2107660056      | TAMPA PLASTICA            | 15 | 24,30    |
| A 2107660106      | CHAVE DE METAL COMUM      | 0  | 254,65   |
| A 2108000079      | GUIA DA TRAVA TANQUE COMB | 5  | 34,08    |
| A 21080000791100  | GUIA DE TRAVA DE COMBUST  | 5  | 34,08    |
| A 2108001175      | ELEME.TRAVA A VACUO TAMPA | 5  | 34,42    |
| A 2108001175      | ELEMENTO TRAVA VACUO TAMP | 5  | 34,42    |
| A 2108100163      | CONJ GANCHO - REDE P/ BAG | 5  | 8,35     |
| A 2108100921      | CRISTAL DO ESPELHO RETROV | 15 | 9.533,01 |
| A 2108100921      | CRISTAL ESPELH.RETROVIS.E | 15 | 9.533,01 |
| A 2108171420      | ETIQUETA ADESIVA DE ALUMI | 0  | 66,58    |
| A 2108171520      | EMBLEMA DO PARALAMA "ELEG | 0  | 66,58    |
| A 2108171520      | EMBLEMA PARALAMA "ELEGANC | 0  | 66,58    |
| A 2108171620      | ETIQUETA ADESIVA DE ALUMI | 0  | 173,01   |
| A 2108200421      | LUZ DO PISCA-PISCA PLAST  | 15 | 89,11    |
| A 2108200921      | LANTERNA DE SINALIZACAO   | 15 | 158,92   |
| A 2108200951      | TOMADA ELETRICA COM TAMPA | 15 | 98,42    |
| A 2108208210 7C4  | CONJ INTERRUPTOR 4 VIAS   | 15 | 12,56    |
| A 210820821011007 | INTERRUPTOR DA TECLA LEVA | 15 | 163,07   |
| A 21086002140028  | SUORTE DE FIXACAO NO COM  | 10 | 360,27   |
| A 21086002140028  | SUORTE FIXACAO NO COMPAR  | 10 | 360,27   |
| A 2108603869      | FECHO DO CINTO DE SEGURAN | 10 | 237,96   |
| A 2108890095      | PECA INTERMEDIARIA DO CAP | 15 | 13,60    |
| A 2109840929      | PARAFUSO - ACO BAIXO CARB | 10 | 14,07    |
| A 2109880178      | PRESILHA NO PAINEL DE INS | 10 | 11,20    |
| A 2109950105      | ABRACADEIRA               | 10 | 3,56     |
| A 2109970032      | BUJAO ROSQUEADO - ACO     | 10 | 53,19    |
| A 2109970132      | BUJAO ROSQUEADO DE ENCHIM | 10 | 32,06    |
| A 2109970132      | BUJAO ROSQUEADO M 24 X 1, | 10 | 32,06    |
| A 2109970345      | ANEL DE BORRACHA          | 8  | 47,24    |
| A 2109974882      | MANGUEIRA                 | 5  | 79,68    |
| A 2109975482      | MANGUEIRA HIDRAULICA - B  | 10 | 52,36    |
| A 2110000283      | SENSOR DE PRESSAO DO RADI | 0  | 560,45   |
| A 2112600117      | FLANGE DE ACOPLAMENTO - A | 5  | 1.058,35 |
| A 2112601608      | ENGREANGEM DA MARCHA RE - | 5  | 459,29   |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 2112601945 | CORPO SINCRONIZA.3A E 4A  | 5  | 438,02   |
| A 2112602045 | CORPO SINCRONIZADOR 1A E  | 5  | 669,83   |
| A 2112602345 | CORPO SINCRONIZADOR 3A E  | 5  | 804,89   |
| A 2112602408 | ENGRENAGEM DA 1A MARCHA - | 5  | 1.022,18 |
| A 2112602722 | EIXO SECUNDARIO PRINCIPAL | 5  | 6.438,22 |
| A 2112603108 | ENGRENAGEM DA 2A MARCHA - | 5  | 898,89   |
| A 2112603245 | CORPO SINCRONIZADOR 1A E  | 5  | 504,30   |
| A 2112603545 | CORPO SINCRONIZADOR 3A E  | 5  | 804,89   |
| A 2112604609 | ACIONAMENTO SEMI-AUTOMATI | 5  | 1.936,51 |
| A 2112610040 | SUORTE DO ACUMULADOR DE   | 5  | 11,58    |
| A 2112610066 | TUBO DE VENTILACAO DA CAI | 5  | 9,18     |
| A 2112610082 | CAPA DO BOCAL DE VENTILAC | 15 | 36,50    |
| A 2112611101 | CARCACA CAIXA MUDANCAS AU | 5  | 2.577,16 |
| A 2112620010 | ENGRENAGEM HELICOIDAL(PIN | 5  | 313,96   |
| A 2112620062 | ARRUELA DE PRESSAO - ACO  | 10 | 125,43   |
| A 2112620416 | ENGRENAGEM DA 6A MARCHA.  | 5  | 439,24   |
| A 2112620502 | EIXO DE ACIONAMENTO(PILOT | 5  | 1.444,22 |
| A 2112620735 | CORPO SINCRONIZADO DA 5A  | 5  | 397,49   |
| A 2112620794 | ANEL TRAVA DE 2,40 MM (MA | 10 | 13,44    |
| A 2112620994 | ANEL TRAVA 2,50 MM(MARCHA | 10 | 13,44    |
| A 2112621062 | ARRUELA DE PRESSAO - ACO  | 10 | 65,39    |
| A 2112621694 | ANEL TRAVA DA 2,40 MM DA  | 5  | 12,83    |
| A 2112621705 | EIXO SECUNDARIO PRINCIPAL | 5  | 1.646,23 |
| A 2112621894 | ANEL TRAVA DA 2,50 MM DA  | 10 | 13,44    |
| A 2112621994 | ANEL TRAVA 2,00 MM DA 4A  | 10 | 13,44    |
| A 2112622194 | ANEL TRAVA 2,10 MM DA 4A  | 10 | 13,44    |
| A 2112622394 | ANEL TRAVA 2,00 MM DA 4A  | 10 | 18,64    |
| A 2112622594 | ANEL TRAVA 2,30 MM DA 4A  | 10 | 13,44    |
| A 2112625394 | ANEL TRAVA 2,60 MM(MARCHA | 10 | 13,44    |
| A 2112625694 | ANEL TRAVA DA 2,65 MM DA  | 10 | 13,44    |
| A 2112625894 | ANEL TRAVA DA 2,70 MM DA  | 10 | 15,19    |
| A 2112626094 | ANEL TRAVA DA 2,80 MM DA  | 10 | 13,91    |
| A 2112630014 | ENGRENAGEM DA 4A MARCHA - | 5  | 471,23   |
| A 2112630113 | ENGRENAGEM DA 3A MARCHA - | 5  | 415,35   |
| A 2112630210 | ENGRENAGEM CONSTANTE - AC | 5  | 393,90   |
| A 2112630301 | EIXO INTERMEDIARIO - ACO  | 5  | 1.510,62 |
| A 2112630416 | ENGRENAGEM DA 6A MARCHA - | 5  | 312,26   |
| A 2112630920 | CORPO DE ACOPLAMENTO DA 4 | 5  | 310,85   |
| A 2112631220 | CORPO DO MANCAL DA CAIXA  | 5  | 228,20   |
| A 2114765326 | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 112,24   |
| A 2115001700 | RADIADOR DE OLEO DA TRANS | 5  | 3.448,36 |
| A 2115001700 | RADIADOR DE OLEO TRANSMIS | 5  | 3.448,36 |
| A 2115420118 | TRANSMISSOR               | 15 | 2.740,46 |
| A 2115451128 | CONECTOR ELETRICO         | 15 | 44,42    |
| A 2115451328 | CONECTOR 2 VIAS           | 15 | 76,39    |
| A 2115451528 | CONECTOR ELETRICO DE 02 P | 15 | 23,02    |
| A 2115452128 | FICHA DE ACOPLAMENTO      | 15 | 35,74    |
| A 2115500180 | TANQUE DE OLEO            | 5  | 965,67   |
| A 2118100321 | CRISTAL DO ESPELHO RETROV | 15 | 7.515,70 |
| A 2118260190 | LENTE DO FAROL DE NEBLINA | 15 | 314,73   |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 21182601900064 | LENTE DO FAROL DE NEBLINA | 15 | 389,14   |
| A 21182601900064 | LENTE FAROL NEBLINA DIANT | 15 | 389,14   |
| A 2118260290     | LENTE DO FAROL DE NEBLINA | 15 | 484,20   |
| A 2118601592     | JG CONDUTA DE TUBOS FLEXI | 15 | 33,60    |
| A 2118690172     | TAMPAO FECHAMENTO         | 15 | 37,08    |
| A 2118690272     | TAMPAO DE FECHAMENTO      | 15 | 37,08    |
| A 2119900022     | PARAFUSO M18X1,5 8.8 DBL  | 10 | 11,82    |
| A 2119940935     | ANEL TRAVA DE RETENCAO -  | 10 | 4,62     |
| A 2119950205     | ABRACADEIRA DA MANGUEIRA  | 5  | 8,84     |
| A 2122400418     | SUPORTE TRASEIRO DO MOTOR | 18 | 930,97   |
| A 2128200956     | FAROL DE NEBLINA DIANTEIR | 15 | 925,13   |
| A 2128201056     | FAROL DE NEBLINA DIANTEIR | 15 | 925,13   |
| A 2203570790     | ANEL DE PROTECAO DO EIXO  | 8  | 32,26    |
| A 2204210071     | PARAFUSO DE ACO - ACO LIG | 10 | 35,00    |
| A 2204210171     | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 12,79    |
| A 2204630117     | ABRACADEIRA NA CAIXA DE D | 5  | 18,66    |
| A 2205400045     | INTER. NIVEL AGUA DO LAVA | 15 | 206,44   |
| A 2205400081     | CARCACA DE ENCAIXE DA TOM | 5  | 80,45    |
| A 2205400281     | CONECTOR DE 06 VIAS       | 15 | 70,64    |
| A 2205400381     | CONECTOR ELETRICO         | 15 | 145,87   |
| A 2205400681     | CARCACA DE ENCAIXE DA TOM | 5  | 13,15    |
| A 2205402881     | CONECTOR DO SEPARADOR DE  | 15 | 20,66    |
| A 2205450024     | INTERRUPTOR - INDICADOR D | 15 | 209,67   |
| A 2205450024     | INTERRUPTOR INDICADOR NIV | 15 | 209,67   |
| A 2205450128     | CONECTOR DO CHICOTE ELETR | 15 | 119,55   |
| A 2205450430     | CARCACA DO ENCAIXE 12 PIN | 15 | 29,17    |
| A 2205451928     | CONECTOR ELETRICO 20 POLO | 15 | 38,63    |
| A 2205453728     | TERMINAL DE CONTATO DO AM | 15 | 98,13    |
| A 2205453928     | CARCACA DA TOMADA ELETRIC | 15 | 15,19    |
| A 2205454628     | TOMADA                    | 15 | 9,06     |
| A 2205455228     | CARCACA DE ENCAIXE DA TOM | 15 | 32,62    |
| A 2205455228     | CARCACA ENCAIXE TOMADA 6  | 15 | 32,62    |
| A 2205456528     | CARCACA ENCAIXE TOMADA DO | 15 | 32,28    |
| A 2205457728     | CONECTOR DE ENCAIXE ELETR | 15 | 18,60    |
| A 2205459228     | CONECTOR ELETRICO 14 POLO | 15 | 63,98    |
| A 2205461843     | SUPORTE                   | 5  | 15,93    |
| A 2208172720     | PLAQUE. INFORM.PAPEL PLAS | 0  | 61,51    |
| A 2208172720     | PLAQUETA INFORMATIVA-PAPE | 0  | 61,51    |
| A 2208202826     | DISPOSITIVO DE ALARME SON | 5  | 1.271,00 |
| A 2208207201     | LUZ INTERNA DO PORTA-LUVA | 15 | 110,64   |
| A 2208300083     | RESERVATORIO DE AGUA      | 5  | 1.521,46 |
| A 2208300772     | SENSOR TERMICO            | 20 | 958,40   |
| A 2208320309     | TUBO GUIA TUBULACAO DO AR | 20 | 19,79    |
| A 22098404291100 | PARAFUSO DE ACO           | 10 | 1,30     |
| A 2209840829     | PARAFUSO SEXTAVADO M6X30  | 10 | 6,51     |
| A 2209970245     | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 12,74    |
| A 2209970445     | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 12,56    |
| A 2209971981     | LUVA DE BORRACHA          | 18 | 24,09    |
| A 2213150061     | OLHAL DE ACO PARA REBOQUE | 5  | 226,13   |
| A 2215450128     | CONECTOR ELETRICO 6 PINOS | 15 | 57,27    |

|                  |                               |    |           |
|------------------|-------------------------------|----|-----------|
| A 2215810001     | CHAVE DAS RODAS               | 8  | 273,63    |
| A 2216708101     | JOGO INSTALACAO PARABRISA     | 0  | 893,39    |
| A 2217580058     | ESTRELA MERCEDES              | 5  | 46,42     |
| A 2218200401     | LUZ INTERNA NO REVESTIMEN     | 15 | 106,45    |
| A 2218202101     | LUZ INTERNA NA TAMPA DO P     | 15 | 115,89    |
| A 2218250382     | LAMPADA INCANDESCENTE         | 15 | 38,23     |
| A 2218690121     | BOMBA DO LAVA-VIDRO           | 5  | 284,37    |
| A 2218702410     | INTERRUPTOR DE ABERTURA D     | 15 | 350,94    |
| A 2225400081     | CAIXA DE ACOPLAMENTO          | 5  | 56,74     |
| A 2229055804     | AMPLIFICADOR DE ANTENA AM     | 10 | 1.226,06  |
| A 2304768726     | MANGUEIRA DE BORRACHA         | 10 | 268,49    |
| A 2305400081     | CONECTOR ELETRICO 2 POLOS     | 15 | 44,13     |
| A 2308201875     | ZB ANTENA / BLUETOOTH         | 10 | 161,37    |
| A 2308300184     | VALV.EXPANSAO EVAPORADOR      | 5  | 2.522,69  |
| A 2308300184     | VALVULA DE EXPANSAO EVAPO     | 5  | 2.522,69  |
| A 2309900040     | ARRUELA                       | 10 | 15,10     |
| A 2309900092     | 9C7 REBITE EXPANSIVEL         | 10 | 9,60      |
| A 2309950105     | ABRACADEIRA DE MOLA           | 5  | 6,42      |
| A 2309970246     | RETENTOR DA FLANGE DO DIF     | 12 | 57,83     |
| A 2309970346     | RETENTOR DO SEMI-EIXO TRA     | 10 | 147,06    |
| A 2314920044     | COXIM DO ESCAPAMENTO          | 18 | 173,57    |
| A 23186600210028 | BOMBA DO LAVADOR DE PARA-     | 0  | 232,75    |
| A 2318660121     | BOMBA DO LAVADOR DE PARA-     | 0  | 355,80    |
| A 2406280035     | OLHAL PARA REBOQUE            | 10 | 224,07    |
| A 2464920941     | SUORTE DO SISTEMA DE ESC      | 5  | 91,75     |
| A 2469060093     | CAIXA DE RELES                | 15 | 429,75    |
| A 2469067100     | CAIXA DE RELES                | 15 | 873,90    |
| A 2469100502     | 905 ALAVANCA REGULAGEM DE ALT | 5  | 128,64    |
| A 2469192400     | 905 RODA MANOPLA              | 15 | 131,62    |
| A 2469192900     | 905 SUORTE ESQUERDO           | 5  | 84,22     |
| A 2469193300     | 905 RODA MANOPLA ENCOSTO      | 5  | 120,18    |
| A 2518200756     | FAROL DE NEBLINA ESQ          | 15 | 381,78    |
| A 2518200856     | FAROL DE NEBLINA DIR          | 15 | 363,59    |
| A 2560700900     | CJ. INJETOR COM BICO          | 5  | 6.230,36  |
| A 2660160269     | PARAFUSO NO CABECOTE DO M     | 10 | 66,40     |
| A 2661541302     | ALTERNADOR                    | 15 | 10.022,15 |
| A 2700100068     | TAMPA DA VEDACAO DO VIRAB     | 15 | 280,56    |
| A 2700105401     | SEPARADOR DE OLEO DO MOTO     | 0  | 364,15    |
| A 2700105500     | TUBO DE VENTILACAO DO SEP     | 15 | 45,02     |
| A 2700140266     | CHAPA DEFLETORA DO OLEO       | 15 | 164,42    |
| A 2700160080     | JUNTA DA BOMBA DE VACUO       | 12 | 88,97     |
| A 2700180080     | JUNTA DE VEDACAO NO BLOCO     | 8  | 33,22     |
| A 2700300062     | CASQUILHO DE AJUSTE NO VI     | 12 | 88,30     |
| A 2700300120     | BIELA DO MOTOR                | 5  | 1.742,72  |
| A 2700300124     | JOGO DE ANEIS DO PISTAO       | 5  | 1.090,65  |
| A 2700320347     | ANEL DE IMPULSO NA POLIA      | 0  | 137,23    |
| A 27003302010052 | CASQUILHO SUPERIOR DO VIR     | 12 | 33,23     |
| A 27003302010054 | CASQUILHO SUPERIOR DO VIR     | 12 | 40,32     |
| A 27003302010056 | CASQUILHO SUPERIOR DO VIR     | 12 | 33,23     |
| A 27003302020052 | CASQUILHO INFERIOR DO VIR     | 12 | 44,22     |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 27003302020054 | CASQUILHO INFERIOR DO VIR | 12 | 71,43     |
| A 27003302020057 | CASQUILHO INFERIOR DO VIR | 12 | 34,37     |
| A 27003302020058 | CASQUILHO INFERIOR DO VIR | 12 | 367,67    |
| A 2700500100     | VALVULA DE ESCAPAMENTO DO | 5  | 483,86    |
| A 2700500122     | CJ.TUCHO DE ROLOS         | 15 | 321,01    |
| A 2700501100     | TRILHO DESLIZANTE DA CORR | 15 | 158,59    |
| A 2700504400     | VALVULA DE ESCAPAMENTO DO | 5  | 601,70    |
| A 2700506100     | POLIA DE ACIONAMENTO COMA | 0  | 7.251,25  |
| A 2700506200     | POLIA DE ACIONAMENTO COMA | 12 | 8.575,21  |
| A 2700520100     | ENGRENAGEM DO VIRABREQUIM | 0  | 293,46    |
| A 2700520500     | TRILHO DESLIZANTE CORRENT | 15 | 268,07    |
| A 2700521000     | SUPORTE DO ESTICADOR DA C | 15 | 111,99    |
| A 2700521300     | TRILHO DE GUIA            | 15 | 35,22     |
| A 2700521400     | ESTICADOR DA CORRENTE DE  | 5  | 915,73    |
| A 2700521500     | PINO DE MANCAL            | 10 | 23,06     |
| A 2700530001     | VALVULA DE ADMISSAO DO MO | 5  | 274,75    |
| A 2700530500     | VALVULA DE ADMISSAO DO MO | 5  | 401,26    |
| A 2700531000     | MOLA DA VALVULA DO MOTOR  | 15 | 67,66     |
| A 2700960080     | JUNTA DO COLETOR DE ADMIS | 8  | 14,18     |
| A 2700960180     | JUNTA DO COLETOR DE ADMIS | 8  | 145,24    |
| A 2701800000     | BOMBA DE OLEO DO MOTOR    | 5  | 4.899,35  |
| A 2701800109     | ELEMENTO DO FILTRO DE OLE | 8  | 130,95    |
| A 2701800438     | TAMPA DO FILTRO DE OLEO   | 8  | 340,01    |
| A 2701800443     | INJETOR DE OLEO DE ARREFE | 5  | 157,76    |
| A 2701800901     | BOMBA DE VACUO DO MOTOR   | 0  | 3.143,66  |
| A 2701810181     | ANEL DE VEDACAO DA BOMBA  | 8  | 31,66     |
| A 2702030080     | ANEL DE VEDACAO DA BOMBA  | 8  | 42,54     |
| A 2702300365     | BOMBA DE VACUO DO MOTOR   | 0  | 2.717,24  |
| A 2709002100     | MODULO DE COMANDO DO MOTO | 15 | 10.569,15 |
| A 2709050400     | SENSOR DE POSICIONAMENTO  | 15 | 402,35    |
| A 2709050600     | SENSOR DE POSICAO DO VIRA | 15 | 364,58    |
| A 2709050900     | SENSOR DE DETONACAO DO MO | 5  | 296,22    |
| A 2710380071     | PARAFUSO DA BIELA - ACO L | 10 | 39,37     |
| A 2710380110     | CASQUILHO DA BIELA        | 12 | 102,39    |
| A 2710530725     | SUPORTE INFERIOR DA MOLA  | 5  | 16,85     |
| A 2710530725     | SUPORTE INFERIOR MOLA VAL | 5  | 16,85     |
| A 2711420072     | PORCA DE FIXACAO COLETOR  | 10 | 20,28     |
| A 2711420072     | PORCA DE FIXACAO DO COLET | 10 | 20,28     |
| A 2711800234     | BOMBA DE OLEO DO MOTOR    | 5  | 2.422,77  |
| A 2711870080     | JUNTA DE VEDACAO NA TURBI | 8  | 34,97     |
| A 2721540102     | ALTERNADOR - 12 VOLTS / 1 | 15 | 404,48    |
| A 2722340039     | SUPORTE DO COMPRESSOR DE  | 5  | 1.261,60  |
| A 2740104301     | CARCACA DE DISTRIBUICAO D | 15 | 4.019,29  |
| A 2740107104     | CABECOTE DO MOTOR         | 5  | 24.452,11 |
| A 2740142800     | DEFLETOR TRASEIRO DE OLEO | 5  | 254,34    |
| A 2740150700     | TAMPA DO COMPARTIMENTO CO | 15 | 676,68    |
| A 2740160020     | JUNTA DO CABECOTE DO MOTO | 12 | 735,95    |
| A 2740184400     | VEDACAO MOLDADA DO SEPARA | 18 | 131,26    |
| A 2740300101     | VIRABREQUIM DO MOTOR      | 0  | 15.793,19 |
| A 2740300685     | CONJUNTO BALANCEADOR DO E | 15 | 6.851,94  |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 2740301203     | POLIA ANTI-VIBRACAO DO VI | 12 | 2.721,36  |
| A 2740301517     | ZB EMBOLO                 | 15 | 3.672,14  |
| A 2740301617     | CONJUNTO EMBOLO           | 15 | 3.327,53  |
| A 2740302417     | CONJUNTO EMBOLO           | 5  | 2.905,23  |
| A 2740340020     | TAMPA DO BALANCEADOR DO E | 15 | 367,81    |
| A 2740503200     | EIXO COMANDO DE ADMISSAO  | 0  | 4.583,57  |
| A 2740700132     | TUBO DE ALTA PRESSAO DE C | 15 | 317,67    |
| A 2740700181     | MANGUEIRA DE ALTA PRESSAO | 10 | 212,27    |
| A 2740700501     | BOMBA DE ALTA PRESSAO DE  | 5  | 4.809,91  |
| A 2740701195     | FLAUTA DE DISTRIBUICAO DE | 15 | 6.159,04  |
| A 2740703332     | VALVULA DE REMOCAO COMBUS | 0  | 402,49    |
| A 2740900377     | TUBO DE LUBRIFICACAO DA T | 15 | 466,92    |
| A 2740900429     | TUBO DE ADMISSAO DE AR DO | 15 | 1.696,51  |
| A 2740900577     | TUBO DE LUBRIFICACAO DA T | 15 | 597,55    |
| A 2740903180     | TURBO-COMPRESSOR DO MOTOR | 5  | 41.415,23 |
| A 2740903580     | CJ.TURBO COMPRESSOR DO GA | 5  | 40.998,88 |
| A 2740904080     | TURBO-COMPRESSOR DO MOTOR | 5  | 31.052,03 |
| A 2740940004     | ELEMENTO DO FILTRO DE AR  | 8  | 362,94    |
| A 2740960141     | SUORTE DO ESCAPE          | 5  | 9,83      |
| A 2741420080     | JUNTA DE VEDACAO DO CATAL | 5  | 86,86     |
| A 2741420180     | JUNTA DA TURBINA          | 12 | 314,21    |
| A 2741420180     | JUNTA DA TURBINA METALOPL | 12 | 314,21    |
| A 2741500120     | CHICOTE ELETRICO DA BOMBA | 4  | 220,80    |
| A 2741590142     | CONECTOR DE LIGACAO       | 15 | 155,06    |
| A 2741800075     | REGULADOR DE TEMPERATURA  | 5  | 182,66    |
| A 2741840080     | JUNTA DO RADIADOR DE OLEO | 12 | 144,70    |
| A 2741880101     | RADIADOR DE OLEO DO MOTOR | 0  | 1.059,65  |
| A 2742000470     | SENSOR DA CORREIA DO MOTO | 12 | 1.593,49  |
| A 27420004700028 | SENSOR DA CORREIA DO MOTO | 12 | 1.563,58  |
| A 2742000615     | VALVULA TERMOSTATICA DO M | 0  | 1.444,89  |
| A 2742001270     | SENSOR DA CORREIA DO MOTO | 12 | 1.921,36  |
| A 2742001382     | MANGUEIRA DO TROCADOR DE  | 10 | 123,92    |
| A 2742001751     | TUBO DO SISTEMA DE ARREFE | 5  | 736,26    |
| A 2742003882     | CONJ TUBO DO LIQUIDO DE A | 10 | 123,86    |
| A 2742020019     | POLIA INVERSORA DA CORREI | 12 | 377,92    |
| A 2742030002     | CONJ TUBO DE AGUA AVANCO  | 5  | 439,53    |
| A 2742030382     | TUBO DO SISTEMA DE ARREFE | 5  | 214,02    |
| A 2742030602     | TUBO DE REFRIGERACAO DA T | 5  | 333,08    |
| A 2742260385     | ISOLAMENTO ACUSTICO DA BO | 5  | 130,56    |
| A 2749060600     | BOBINA DE IGNICAO DO MOTO | 15 | 608,05    |
| A 2749061400     | BOBINA DE IGNICAO DO MOTO | 15 | 1.023,62  |
| A 2760500278     | VALVULA DE LUBRIFICACAO D | 5  | 948,02    |
| A 2760500278     | VALVULA LUBRIFICACAO DOS  | 5  | 948,02    |
| A 2760501400     | BALANCIM DA VALVULA DO MO | 15 | 91,11     |
| A 2760720143     | JOGO DE REPARO DO BICO IN | 12 | 273,87    |
| A 2761530128     | SENSOR DE POSICAO DO VIRA | 15 | 501,65    |
| A 2761560790     | AJUSTADOR MAGNETICO DO EI | 5  | 370,68    |
| A 2769050700     | SENSOR DE POSICAO DO VIRA | 15 | 506,11    |
| A 27690507000028 | SENSOR DE POSICAO DO VIRA | 15 | 655,64    |
| A 2769051200     | SENSOR DE POSICAO DO VIRA | 5  | 469,32    |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 2780700687 | BICO INJETOR DE COMBUSTIV | 5  | 4.861,24  |
| A 2780701187 | CJ. INJETOR COM BICO      | 5  | 5.254,42  |
| A 2781500060 | POLIA DO ALTERNADOR       | 12 | 3.191,38  |
| A 2781530728 | SENSOR TEMPERATURA/PRESSA | 0  | 726,12    |
| A 2781800415 | VALVULA DIRECIONAL DA BOM | 5  | 444,91    |
| A 2789050100 | SENSOR TEMPERATURA/PRESSA | 0  | 845,11    |
| A 3002680040 | SUPORTE                   | 5  | 139,54    |
| A 3002680049 | PINO DESLIZANTE           | 15 | 15,48     |
| A 3002680051 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 26,87     |
| A 3002680080 | VEDACAO                   | 5  | 39,80     |
| A 3002950033 | HASTE                     | 5  | 17,92     |
| A 3003230064 | TAMPA DO MANCAL ESTABILIZ | 5  | 1.059,61  |
| A 3003260065 | BARRA DE TORCAO, ESTABILI | 5  | 1.809,51  |
| A 3003260068 | MANCAL DE BORRACHA        | 18 | 212,77    |
| A 3003260082 | CARCACA PARA MANCAL BORRA | 5  | 266,40    |
| A 3003260169 | ALAVANCA DIR. ESTABILIZAD | 5  | 694,25    |
| A 3003330184 | CALCO                     | 5  | 18,39     |
| A 3003340101 | CUBO DA RODA DIANT        | 5  | 3.592,48  |
| A 3003560401 | CUBO DA RODA              | 5  | 4.115,42  |
| A 3004010028 | SUPORTE NA RODA           | 5  | 13,19     |
| A 3009910022 | CASTANHA                  | 10 | 129,92    |
| A 3012900524 | CONJ. PLACA DO PEDAL      | 5  | 248,16    |
| A 3012901033 | CONJUNTO SUPORTE          | 5  | 42,24     |
| A 3012910174 | PINO                      | 10 | 16,94     |
| A 3012910241 | ENCOSTO                   | 18 | 35,90     |
| A 3013000174 | CONJ. PINO DO MANCAL COMP | 10 | 135,12    |
| A 3013000186 | CONJ. TERMINAL            | 10 | 26,50     |
| A 3013000307 | CONJ. BOTAO DA PARADA DO  | 5  | 128,28    |
| A 3013010305 | DOBRADICA DO PEDAL        | 0  | 167,45    |
| A 3013020050 | BUCHA                     | 5  | 8,08      |
| A 3013230065 | BARRA DE TORCAO, ESTABILI | 5  | 5.833,42  |
| A 3013260081 | METADE DA BUCHA DO MANCAL | 8  | 334,36    |
| A 3013270011 | PECA INTERMEDIARIA        | 5  | 38,20     |
| A 3013310701 | VIGA DO EIXO DIANTEIRO    | 5  | 16.639,27 |
| A 3013310801 | VIGA EIXO                 | 5  | 15.399,86 |
| A 3013320106 | PINO DA PONTA DE EIXO-NOR | 10 | 630,38    |
| A 3013320206 | PINO PONTA EIXO 6,5TON 45 | 10 | 501,15    |
| A 3013320406 | PINO DA PONTA DE EIXO, NO | 10 | 203,74    |
| A 3013320606 | PINO PONTA EIXO NORMAL I  | 10 | 654,72    |
| A 3013320806 | PINO DA PONTA DE EIXO-NOR | 10 | 453,28    |
| A 3013320906 | PINO DA PONTA DE EIXO - R | 10 | 148,99    |
| A 3013330086 | PLACA ROSCADA             | 5  | 46,77     |
| A 3013340315 | ANEL DE MEDICAO - ABS NO  | 5  | 773,24    |
| A 3013380105 | BRACO ESQUERDO DA BARRA D | 5  | 3.030,80  |
| A 3013380106 | BRACO DIREITO DA BARRA DE | 5  | 583,76    |
| A 3013500063 | CONJUNTO RASPADOR DE OLEO | 5  | 293,62    |
| A 3013500827 | CONJUNTO CARCACA DO DIFER | 5  | 5.161,11  |
| A 3013500839 | CONJ COROA E PINHAO 43:10 | 5  | 2.946,87  |
| A 3013520084 | CALCO.                    | 5  | 12,20     |
| A 3013520184 | CALCO.                    | 5  | 14,38     |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 3013530152     | ANEL DE COMPENSACAO 6,80  | 10 | 417,18   |
| A 3013530252     | ANEL DE COMPENSACAO 6,82  | 10 | 415,54   |
| A 3013530352     | ANEL DE COMPENSACAO 6,84  | 10 | 415,54   |
| A 3013530452     | ANEL DE COMPENSACAO 6,86  | 10 | 417,18   |
| A 3013530552     | ANEL DE COMPENSACAO 6,88  | 10 | 415,54   |
| A 3013530652     | ANEL DE COMPENSACAO 6,90  | 10 | 417,18   |
| A 3013530752     | ANEL DE COMPENSACAO 6,92  | 10 | 417,18   |
| A 3013530852     | ANEL DE COMPENSACAO 6,94  | 10 | 417,18   |
| A 3013530952     | ANEL DE COMPENSACAO 6,96  | 10 | 417,18   |
| A 3013531052     | ANEL DE COMPENSACAO 6,98  | 10 | 399,53   |
| A 3013531152     | ANEL DE COMPENSACAO 7,00  | 10 | 421,11   |
| A 3013531252     | ANEL DE COMPENSACAO 7,02  | 10 | 417,18   |
| A 3013531352     | ANEL DE COMPENSACAO 7,04  | 10 | 364,40   |
| A 3013531452     | ANEL DE COMPENSACAO 7,06  | 10 | 399,53   |
| A 3013531552     | ANEL DE COMPENSACAO 7,08  | 10 | 415,54   |
| A 3013531652     | ANEL DE COMPENSACAO 7,10  | 10 | 415,54   |
| A 3013531752     | ANEL DE COMPENSACAO 7,12  | 10 | 417,18   |
| A 3013531852     | ANEL DE COMPENSACAO 7,14  | 10 | 415,54   |
| A 3013531952     | ANEL DE COMPENSACAO 7,16  | 10 | 378,10   |
| A 3013532052     | ANEL DE COMPENSACAO 7,18  | 10 | 415,54   |
| A 3013532152     | ANEL DE COMPENSACAO 7,20  | 10 | 417,18   |
| A 3013532252     | ANEL DE COMPENSACAO 7,22  | 10 | 415,54   |
| A 3013532352     | ANEL DE COMPENSACAO 7,24  | 10 | 415,54   |
| A 3013532452     | ANEL DE COMPENSACAO 7,26  | 10 | 415,54   |
| A 3013532552     | ANEL DE COMPENSACAO 7,28  | 10 | 417,18   |
| A 3013532652     | ANEL DE COMPENSACAO 7,30  | 10 | 415,54   |
| A 3013532752     | ANEL DE COMPENSACAO 7,32  | 10 | 401,14   |
| A 3013532852     | ANEL DE COMPENSACAO 7,34  | 10 | 417,18   |
| A 3013532952     | ANEL DE COMPENSACAO 7,36  | 10 | 406,98   |
| A 3013533052     | ANEL DE COMPENSACAO 7,38  | 10 | 417,18   |
| A 3013533152     | ANEL DE COMPENSACAO 7,40  | 10 | 417,18   |
| A 3013533352     | ARRUELA DE COMPENSACAO 0, | 10 | 62,97    |
| A 3013533452     | ARRUELA DE COMPENSACAO 0, | 10 | 169,51   |
| A 3013533652     | ARRUELA DE COMPENSACAO 0, | 10 | 50,59    |
| A 3013537052     | ANEL DE COMPENSACAO 6,78  | 10 | 414,65   |
| A 3013537152     | ANEL DE COMPENSACAO 6,76  | 10 | 414,65   |
| A 3013537252     | ANEL DE COMPENSACAO 6,74  | 10 | 414,65   |
| A 3013537352     | ANEL DE COMPENSACAO 6,72  | 10 | 414,65   |
| A 3013537452     | ANEL DE COMPENSACAO 6,70  | 10 | 414,65   |
| A 3013537552     | ANEL DE COMPENSACAO 6,68  | 10 | 414,65   |
| A 3013537652     | ANEL DE COMPENSACAO 6,66  | 10 | 414,65   |
| A 3013537752     | ANEL DE COMPENSACAO 6,64  | 10 | 414,65   |
| A 3013537852     | ANEL DE COMPENSACAO 6,62  | 10 | 414,65   |
| A 3013537952     | ANEL DE COMPENSACAO 6,60  | 10 | 414,65   |
| A 3014200039     | CONJUNTO ROLETE           | 5  | 217,84   |
| A 3014210050     | BUCHA                     | 5  | 24,72    |
| A 3014210101     | TAMBOR DO FREIO, RODA DIA | 5  | 3.409,50 |
| A 3014230020     | CHAPA PROTETORA           | 5  | 668,18   |
| A 3014230101     | TAMBOR DO FREIO           | 5  | 934,18   |
| A 30142301010097 | TAMBOR DE FREIO           | 5  | 560,49   |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 3014230120     | CHAPA PROTETORA           | 5  | 669,32   |
| A 3014230736     | EIXO DO FREIO             | 5  | 2.167,69 |
| A 3014230801     | TAMBOR DO FREIO           | 5  | 1.154,44 |
| A 30142308010097 | TAMBOR DE FREIO           | 5  | 709,54   |
| A 3014230836     | EIXO DO FREIO             | 5  | 2.308,20 |
| A 3014300005     | TANQUE DE AR COMPRIMIDO   | 10 | 107,42   |
| A 3014640201     | VOLANTE DE DIRECAO        | 5  | 221,33   |
| A 3016107630     | CONJ. CONSOLE             | 5  | 2.165,52 |
| A 3016110116     | REFORCO                   | 5  | 32,35    |
| A 3016140146     | PRATO                     | 5  | 38,09    |
| A 3016144437     | REFORCO DIANTEIRO ESQUERD | 5  | 119,50   |
| A 3016144537     | REFORCO DIANTEIRO DIREITO | 5  | 119,50   |
| A 3017200192     | CONJUNTO TIRANTE          | 5  | 1.568,86 |
| A 3017230134     | MOLA DE ACO               | 15 | 49,85    |
| A 3017230207     | CARCACA DA COBERTURA DA P | 5  | 282,89   |
| A 3017230729     | BATENTE DE BORRACHA       | 5  | 475,09   |
| A 3017230827     | MANCAL DO SISTEMA DE ACIO | 5  | 681,25   |
| A 3018820205     | PARA BARRO                | 5  | 199,39   |
| A 3019900240     | ARRUELA                   | 10 | 4,35     |
| A 3019900740     | ARRUELA                   | 10 | 7,22     |
| A 3019901640     | ARRUELA                   | 10 | 0,43     |
| A 3019910101     | PINO                      | 10 | 52,32    |
| A 3019930310     | MOLA DE RETROCESSO        | 15 | 42,09    |
| A 3019970386     | BUJAO NO CILINDRO DE EMBR | 15 | 2,24     |
| A 3022000073     | CONJUNTO ALAVANCA DO APER | 5  | 883,16   |
| A 3022050552     | ARRUELA DE COMPENSACAO    | 10 | 5,74     |
| A 3022050652     | ARRUELA DE COMPENSACAO    | 10 | 6,84     |
| A 3022060057     | TAMPA DE FECHO, POLIA EST | 5  | 9,91     |
| A 3022060079     | VEDACAO PARA TAMPA DE FEC | 15 | 8,64     |
| A 3022620162     | ARRUELA                   | 10 | 45,05    |
| A 3022620174     | PINO DE TRAVAMENTO        | 10 | 57,45    |
| A 3022620412     | ENGRENAGEM SEGUNDA MARCHA | 5  | 2.198,33 |
| A 3022630310     | ENGRENAGEM DO EIXO INTERM | 5  | 1.658,57 |
| A 3022630313     | ENGRENAGEM DUPLA SEGUNDA  | 5  | 881,41   |
| A 3022630314     | ENGRENAGEM, QUARTA MARCHA | 5  | 1.317,89 |
| A 3022630410     | ENGRENAGEM DO EIXO INTERM | 5  | 1.644,73 |
| A 3022650074     | PINO DO MANCAL, ALAVANCA  | 10 | 117,24   |
| A 3022650602     | GARFO DE MUDANCAS 2A. E 3 | 5  | 367,04   |
| A 3022670008     | PECA ESFERICA             | 5  | 77,85    |
| A 3023001036     | CONJUNTO CAVALETE DO MANC | 5  | 25,08    |
| A 3023010150     | BUCHA, ALAVANCA DE REGULA | 12 | 18,04    |
| A 3023200143     | CONJ. SUPORTE             | 5  | 116,64   |
| A 3023200243     | SUPORTE DA ALMOFADA DE AR | 5  | 116,64   |
| A 3023320371     | PARAFUSO CALIBRADO COM CO | 10 | 37,96    |
| A 3023500421     | CONJUNTO TAMPA DA CARCACA | 5  | 272,31   |
| A 3023510011     | TAMPA DO MANCAL           | 5  | 886,89   |
| A 3023510180     | JUNTA DE VEDACAO          | 5  | 384,02   |
| A 3023530014     | ENGRENAGEM SATELITE       | 0  | 95,91    |
| A 3023530015     | ENGRENAGEM PLANETARIA     | 0  | 165,20   |
| A 3023570001     | SEMI EIXO TRASEIRO        | 5  | 1.584,70 |

|              |                           |    |        |
|--------------|---------------------------|----|--------|
| A 3023570182 | ANEL RETENTOR DE OLEO     | 10 | 24,00  |
| A 3023570282 | ANEL RETENTOR DE OLEO     | 10 | 11,98  |
| A 3024100080 | CONJUNTO LUVA DE BORRACHA | 8  | 51,73  |
| A 3024203117 | CONJUNTO ESPELHO DO FREIO | 5  | 495,64 |
| A 3024203419 | CONJUNTO TALA DE PRESSAO  | 5  | 158,65 |
| A 3024210020 | CHAPA PROTETORA           | 5  | 34,32  |
| A 3024210029 | PECA DESLIZANTE           | 0  | 1,08   |
| A 3024210150 | BUCHA                     | 5  | 6,98   |
| A 3024210173 | CHAPA TRAVA               | 5  | 10,81  |
| A 3024210176 | ARRUELA                   | 10 | 13,12  |
| A 3024211252 | ARRUELA DE COMPENSACAO    | 10 | 5,36   |
| A 3024230153 | TUBO ESPACADOR            | 5  | 14,27  |
| A 3024230170 | PARAFUSO DE REGULAGEM     | 10 | 4,26   |
| A 3024230253 | TUBO ESPACADOR            | 5  | 40,72  |
| A 3024230419 | EXCENTRICO DE REGULAGEM   | 10 | 55,32  |
| A 3024230553 | TUBO ESPACADOR            | 5  | 49,44  |
| A 3024230618 | PINO                      | 10 | 61,36  |
| A 3024230874 | PINO                      | 10 | 21,83  |
| A 3024260083 | SEMI-ANEL DO MANCAL, EIXO | 5  | 43,97  |
| A 3024600235 | CONJUNTO SUPORTE PARA AMO | 5  | 415,23 |
| A 3024610540 | SUPORTE DA DIRECAO        | 5  | 598,68 |
| A 3024900080 | JUNTA DE VEDACAO          | 10 | 12,40  |
| A 3025011482 | MANGUEIRA CURVADA         | 10 | 15,70  |
| A 3025011582 | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 22,81  |
| A 3025012182 | MANGUEIRA PREFORMADA      | 10 | 10,21  |
| A 3025012282 | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 16,33  |
| A 3026142111 | PLACA                     | 5  | 21,22  |
| A 3028320496 | CAPA DE BORRACHA          | 18 | 108,45 |
| A 3028880024 | MANCAL                    | 5  | 47,13  |
| A 3028880026 | TUBO ESPACADOR            | 12 | 50,54  |
| A 3028880224 | MANCAL DE BORRACHA        | 18 | 22,50  |
| A 3029900055 | PORCA CASTELO             | 10 | 74,68  |
| A 3029900250 | PORCA CHATA COM COLAR     | 10 | 4,51   |
| A 3029900804 | PARAFUSO CAB. SEXTAVADA C | 10 | 2,96   |
| A 3029910115 | PINO ESFERICO             | 10 | 37,93  |
| A 3029910340 | TUBO DISTANCIADOR         | 5  | 248,99 |
| A 3029930501 | MOLA DE PRESSAO           | 15 | 12,63  |
| A 3029930610 | MOLA DE RETROCESSO        | 15 | 10,39  |
| A 3029930701 | MOLA DE PRESSAO           | 15 | 6,39   |
| A 3029930901 | MOLA DE PRESSAO           | 15 | 4,26   |
| A 3029940009 | TRAVA                     | 10 | 3,30   |
| A 3029940037 | ARAME DE TRAVAMENTO       | 15 | 17,16  |
| A 3029940109 | CHAPA DE SEGURANCA        | 10 | 0,47   |
| A 3029940209 | CHAPA DE SEGURANCA        | 5  | 23,29  |
| A 3029970020 | TAMPA                     | 5  | 1,33   |
| A 3029970026 | ARRUELA ESFERICA          | 10 | 53,06  |
| A 3029970145 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 2,20   |
| A 3029970445 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 5,07   |
| A 3029970545 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 3,16   |
| A 3034700031 | CORRENTE DA TAMPA DO TANQ | 15 | 3,77   |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 3039910345     | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 10,65    |
| A 3039940015     | CHAPA TRAVA               | 10 | 4,19     |
| A 3042610071     | PARAFUSO DE AJUSTE        | 10 | 30,37    |
| A 3042930387     | CASTANHA                  | 10 | 18,96    |
| A 3043210150     | BUCHA SUPORTE DA MOLA DIA | 5  | 197,47   |
| A 3043310027     | ESPACADOR                 | 5  | 61,99    |
| A 3043311625     | GRAMPO                    | 10 | 195,89   |
| A 3043311925     | GRAMPO DA MOLA            | 10 | 64,81    |
| A 3045461275     | BRACADEIRA DE FIXACAO     | 10 | 31,63    |
| A 3049910640     | TUBO ESPACADOR            | 5  | 41,88    |
| A 3049950120     | BRACADEIRA                | 10 | 26,22    |
| A 3049950220     | BRACADEIRA                | 5  | 25,02    |
| A 3049950532     | BRACADEIRA                | 5  | 37,40    |
| A 3049951720     | BRACADEIRA                | 10 | 3,75     |
| A 3049970340     | VEDACAO DA TAMPA DO TANQU | 8  | 107,62   |
| A 3052680050     | BUCHA                     | 5  | 31,57    |
| A 3052680150     | BUCHA                     | 5  | 43,19    |
| A 3052910182     | CAPA PROTETORA            | 18 | 56,47    |
| A 3053240108     | MOLA AUXILIAR             | 5  | 641,91   |
| A 3053320040     | SUPORTE                   | 5  | 5,50     |
| A 3054010071     | PARAF. FIX. DA RODA M22X7 | 10 | 57,68    |
| A 3054210001     | TAMBOR DO FREIO           | 5  | 970,94   |
| A 30542100010097 | TAMBOR DE FREIO           | 5  | 568,08   |
| A 3054210401     | TAMBOR DO FREIO DA RODA D | 5  | 1.882,93 |
| A 3054210650     | BUCHA.                    | 12 | 82,81    |
| A 3054210750     | BUCHA.                    | 5  | 95,32    |
| A 3054211836     | EIXO DE COMANDO DO FREIO, | 5  | 1.629,52 |
| A 3054211936     | EIXO DE COMANDO DO FREIO, | 5  | 1.629,52 |
| A 3054230401     | TAMBOR DO FREIO DA RODA T | 5  | 2.595,10 |
| A 3054230701     | TAMBOR DE FREIO           | 5  | 2.218,10 |
| A 30542307010097 | TAMBOR DE FREIO           | 5  | 862,28   |
| A 3054231020     | CHAPA PROTETORA           | 5  | 457,75   |
| A 3054231120     | CHAPA PROTETORA           | 5  | 457,75   |
| A 3054232036     | EIXO DO FREIO, ESQ.       | 5  | 1.870,91 |
| A 3054600452     | CJ CARCACA DO MANCAL-COMP | 5  | 5.318,51 |
| A 3054620171     | PARAFUSO DE AJUSTAGEM     | 10 | 26,14    |
| A 3054760126     | MANGUEIRA 10X16MM         | 10 | 277,35   |
| A 3059910204     | PINO                      | 10 | 14,63    |
| A 3059970345     | ANEL DE VEDACAO - BORRACH | 12 | 213,73   |
| A 3060100466     | CONJ TUBO P/ VARETA MEDID | 15 | 423,76   |
| A 3072560074     | PINO                      | 10 | 40,94    |
| A 3072620293     | MOLA ANULAR               | 15 | 74,93    |
| A 3072620505     | EIXO PRINCIPAL            | 5  | 841,52   |
| A 3072620513     | ENGRENAGEM TERCEIRA MARCH | 5  | 859,67   |
| A 3072620934     | ANEL SINCRONIZADOR QUARTA | 5  | 1.182,75 |
| A 3072630314     | ENGRENAGEM, QUARTA MARCHA | 5  | 438,61   |
| A 3072630413     | ENGRENAGEM DUPLA SEGUNDA  | 5  | 931,13   |
| A 3072950840     | REFORMA - CAVALETE DA EMB | 5  | 162,02   |
| A 3073000074     | CONJ PINO DO MANCAL       | 5  | 177,70   |
| A 3073000215     | CONJ. TIRANTE COMPLETO    | 10 | 146,72   |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 3073010002 | PEDAL                     | 5  | 105,84   |
| A 3073010060 | ANEL DE VEDACAO           | 10 | 7,42     |
| A 3073010150 | BUCHA                     | 5  | 7,99     |
| A 3073340115 | ANEL DENTADO              | 10 | 1.309,86 |
| A 3073530007 | CARCACA DO PINHAO         | 5  | 3.273,38 |
| A 3074200339 | JG.DE REPARO ROLETES      | 12 | 451,87   |
| A 3074201738 | REGULADOR AUTOM. DO FREIO | 5  | 2.263,66 |
| A 3074201838 | REGULADOR AUTOM. DO FREIO | 5  | 2.263,66 |
| A 3074204102 | JG. DE REPARO SUP.SAP.FR. | 5  | 1.551,49 |
| A 3074210011 | TAMPAO DE BORRACHA        | 18 | 10,81    |
| A 3074210020 | CHAPA PROTETORA.          | 5  | 338,39   |
| A 3074210094 | SUPORTE                   | 5  | 43,25    |
| A 3074210120 | CHAPA PROTETORA.          | 5  | 348,90   |
| A 3074210550 | BUCHA                     | 12 | 71,21    |
| A 3075460343 | SUPORTE                   | 5  | 40,61    |
| A 3078320096 | TAMPAO                    | 18 | 158,79   |
| A 3078320096 | TAMPAO DE BORRACHA        | 18 | 158,79   |
| A 3079900040 | ARRUELA                   | 10 | 28,92    |
| A 3079900197 | REBITE                    | 10 | 7,09     |
| A 3079930601 | MOLA DE PRESSAO           | 15 | 10,65    |
| A 3079940035 | TRAVA                     | 10 | 10,66    |
| A 3079960201 | GARFO                     | 10 | 58,31    |
| A 3079970082 | MANGUEIRA                 | 10 | 27,68    |
| A 3079970172 | CONEXAO                   | 5  | 66,96    |
| A 3080947004 | ELEMENTO FILTRO           | 8  | 76,90    |
| A 3080947302 | FILTRO DE AR, PICLON      | 8  | 423,67   |
| A 3082517002 | CARCACA DA EMBREAGEM-PART | 4  | 153,94   |
| A 3082627002 | EIXO PILOTO               | 5  | 690,56   |
| A 3082900034 | CONJUNTO ALAVANCA DE ARRA | 5  | 224,47   |
| A 3082940250 | BUCHA                     | 12 | 6,60     |
| A 3082957035 | MANGUEIRA PARA EMBREAGEM  | 10 | 243,64   |
| A 3083007307 | CONJ BOTAO COM FUSO - LU  | 5  | 34,30    |
| A 3083100032 | CONJUNTO TRAVESSA         | 5  | 356,57   |
| A 3083100077 | CONJ. MANCAL DE BORRACHA  | 18 | 43,21    |
| A 3083100137 | CONJUNTO TRAVESSA         | 5  | 396,93   |
| A 3083117084 | CALCO                     | 5  | 11,31    |
| A 3083207070 | CONJ. CAVALETE DIANT. DA  | 5  | 103,13   |
| A 3083207078 | CONJUNTO CAVALETE, AMORTE | 5  | 122,65   |
| A 3083230026 | ESCORA                    | 5  | 56,15    |
| A 3083257050 | BUCHA DA MOLA, DIANTEIRA  | 5  | 11,46    |
| A 3083257150 | BUCHA DA MOLA, DIANTEIRA  | 5  | 22,46    |
| A 3083267000 | AMORTECEDOR               | 4  | 146,50   |
| A 3083307235 | CONJUNTO TERMINAL ARTICUL | 5  | 61,80    |
| A 3083387145 | BRACADEIRA                | 10 | 61,63    |
| A 3083500032 | CONJUNTO SUPORTE DO AMORT | 5  | 230,76   |
| A 3083530014 | ENGRENAGEM SATELITE       | 0  | 108,33   |
| A 3083530015 | ENGRENAGEM PLANETARIA     | 0  | 225,49   |
| A 3083560102 | CUBO DO TAMBOR DA RODA TR | 5  | 851,28   |
| A 3084017006 | ANEL LATERAL              | 5  | 633,94   |
| A 3084037071 | PARAFUSO TENSOR           | 10 | 23,92    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 3084037073 | PECA DE SEGURANCA         | 15 | 1,46     |
| A 3084037075 | PINO ROSQUEADO            | 10 | 7,40     |
| A 3084037171 | PARAFUSO TENSOR           | 10 | 29,03    |
| A 3084107030 | CONJUNTO FLANGE DE ACOPLA | 5  | 226,56   |
| A 3084207118 | CILINDRO DO FREIO 22,2    | 5  | 151,47   |
| A 3084207185 | CONJUNTO CABO DO FREIO MA | 5  | 96,11    |
| A 3084207218 | CILINDRO DO FREIO D 23,81 | 5  | 87,47    |
| A 3084207226 | TUBO AR COMPRIMIDO        | 5  | 139,97   |
| A 3084207285 | CONJUNTO CABO DE FREIO MA | 5  | 91,94    |
| A 3084207326 | CONJUNTO TUBULACAO DE AR  | 5  | 270,06   |
| A 3084207385 | CONJUNTO CABO DO FREIO MA | 5  | 90,79    |
| A 3084287335 | MANGUEIRA DO FREIO        | 10 | 96,47    |
| A 3084297027 | ANEL DE APOIO             | 10 | 14,69    |
| A 3084307201 | CILINDRO PRINCIPAL-LU     | 5  | 497,79   |
| A 3084317014 | CILINDRO DO FREIO COM MEM | 5  | 744,59   |
| A 3084317033 | TAMPA-FECHO               | 5  | 24,36    |
| A 3084317240 | SUPORTE                   | 5  | 87,94    |
| A 3084320016 | SUPORTE                   | 5  | 20,06    |
| A 3084320116 | SUPORTE                   | 5  | 22,88    |
| A 3084700040 | CONJUNTO CINTA DE FIXACAO | 5  | 18,13    |
| A 3084700242 | CONJUNTO CONSOLE - TANQUE | 5  | 736,87   |
| A 3084707026 | TUBO DE SUCCAO            | 5  | 37,56    |
| A 3084767023 | PECA T                    | 5  | 125,39   |
| A 3084900021 | CONJ. TUBO DE ESCAPAMENTO | 4  | 77,91    |
| A 3084927016 | SUPORTE                   | 5  | 270,20   |
| A 3084927082 | ENCOSTO DE BORRACHA       | 18 | 22,46    |
| A 3085200001 | CONJUNTO TUBO DE SUCCAO   | 5  | 358,16   |
| A 3085287082 | MANGUEIRA                 | 10 | 14,09    |
| A 3085400041 | CONJUNTO CABO MASSA       | 0  | 61,04    |
| A 3085400427 | CONJUNTO CABO ELETRICO    | 4  | 29,36    |
| A 3085407168 | CABO VELOCIMETRO          | 5  | 39,17    |
| A 3085417024 | PARAFUSO DE APERTO        | 10 | 42,26    |
| A 3085420017 | BULBO,MEDIDOR DE COMBUSTI | 0  | 53,41    |
| A 3085427007 | CABO VELOCIMETRO          | 5  | 209,42   |
| A 3085427116 | CONTAGIRO                 | 15 | 1.441,54 |
| A 3085447094 | LAMPADA H5 12V 60/55W     | 15 | 69,32    |
| A 3085450134 | FUSIVEL DE 5 AMPERES      | 15 | 1,65     |
| A 3085450234 | FUSIVEL DE 8 AMPERES      | 15 | 1,74     |
| A 3085450334 | FUSIVEL DE 15 AMPERES     | 15 | 1,66     |
| A 3085450434 | FUSIVEL 25 AMPERES        | 15 | 0,44     |
| A 3085450534 | FUSIVEL 40 AMPERES        | 15 | 0,53     |
| A 3085457009 | INTERRUPTOR DA LUZ DO FRE | 15 | 102,86   |
| A 3085860035 | JOGO DE REPARO - DIFERENC | 5  | 1.244,17 |
| A 3085867029 | JOGO DE REPARO            | 8  | 50,61    |
| A 3085867043 | JG REP CILINDRO MESTRE FR | 5  | 252,03   |
| A 3085867129 | JOGO DE REPARO            | 5  | 202,92   |
| A 3086200261 | CONJ. CAIXA DA RODA ESQUE | 5  | 394,10   |
| A 3086200487 | TRAVESSA TRAS.            | 5  | 414,20   |
| A 3086207041 | CONJUNTO CHAPA DO ASSOALH | 5  | 1.555,94 |
| A 3086207186 | CONJUNTO LONGARINA DIREIT | 5  | 400,63   |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 3086210134 | ESCORA, ESTRUTURA DIANTEI | 5  | 111,59   |
| A 3086277201 | REVEST. ESTRUT.           | 5  | 882,37   |
| A 3086417210 | COLUNA DO CANTO,DIREITA   | 5  | 337,72   |
| A 3086710310 | VIDRO DO PARA BRISA LATER | 3  | 54,49    |
| A 3086717520 | GUARNICAO DE BORRACHA     | 10 | 63,62    |
| A 3086717620 | GUARNICAO DE BORRACHA     | 10 | 63,62    |
| A 3086730036 | BARRA SUPORTE BAIXA       | 10 | 8,50     |
| A 3086737027 | VEDACAO ESQUERDA          | 18 | 38,77    |
| A 3086737127 | VEDACAO DIREITA           | 18 | 31,83    |
| A 3086737131 | CANALETA DO VIDRO         | 10 | 44,94    |
| A 3086737276 | ARRUELA                   | 10 | 8,59     |
| A 3086757120 | VEDACAO PARA JANELA BASCU | 18 | 212,68   |
| A 3086840060 | TAPETE DE BORRACHA, DIREI | 3  | 108,87   |
| A 3086847060 | TAPETE DE BORRACHA, ESQUE | 3  | 34,30    |
| A 3086880106 | REVESTIMENTO INTERNO LATE | 5  | 45,09    |
| A 3086880206 | REVESTIMENTO INTERNO LATE | 5  | 18,26    |
| A 3086880506 | REVESTIMENTO INTERNO DIAN | 5  | 49,15    |
| A 3086887071 | PARAFUSO                  | 10 | 11,55    |
| A 3086887106 | REVESTIMENTO INTERNO LATE | 5  | 38,36    |
| A 3087200037 | CONJUNTO DOBRADICA SUPERI | 0  | 38,68    |
| A 3087200137 | CONJUNTO DOBRADICA SUPERI | 0  | 38,68    |
| A 3087200237 | CONJUNTO DOBRADICA INFERI | 0  | 44,46    |
| A 3087207135 | FECHADURA DIREITA         | 10 | 512,68   |
| A 3087207237 | CONJ DOBRADICA SUPERIOR E | 0  | 134,79   |
| A 3087207337 | CONJ DOBRADICA SUPERIOR D | 0  | 69,63    |
| A 3087230195 | CALCO                     | 18 | 1,12     |
| A 3087237005 | CALCO                     | 5  | 6,08     |
| A 3087237069 | TIRANTE                   | 10 | 108,15   |
| A 3087237105 | CALCO                     | 5  | 6,08     |
| A 3087277148 | TAMPA DIREITA             | 5  | 119,50   |
| A 3087277248 | TAMPA PLASTICA            | 5  | 2,78     |
| A 3087500202 | CONJUNTO PORTINHOLA,ESTRU | 5  | 583,73   |
| A 3087507002 | CONJ.PORTINHOLA SUPERIOR  | 5  | 1.546,40 |
| A 3087607061 | CONJUNTO ACIONAMENTO INTE | 10 | 63,42    |
| A 3087607161 | CONJUNTO ACIONAMENTO INTE | 10 | 58,42    |
| A 3088170014 | EMBLEMA DO TIPO           | 10 | 18,06    |
| A 3088200041 | CJ PIVOS E TRANSMISSOES   | 15 | 407,63   |
| A 3088207021 | CONJ LANTERNA INDICADORA  | 15 | 46,35    |
| A 3088207044 | CONJUNTO BRACO DO LIMPADO | 15 | 71,21    |
| A 3088207361 | CONJ FAROL DIR            | 15 | 275,44   |
| A 3088217038 | TAMPA PARA CAIXA DE FUSIV | 5  | 22,03    |
| A 3088217058 | BOTAO                     | 5  | 10,88    |
| A 3088220120 | LANTERNA COR LARANJA      | 15 | 47,18    |
| A 3088267001 | CARCACA DO FAROL ESQUERDO | 15 | 344,14   |
| A 3088267097 | CALCO                     | 5  | 11,62    |
| A 3088267101 | CARCACA DO FAROL DIREITO  | 15 | 344,14   |
| A 3088300089 | CONJ. ROSETA DE VENTILACA | 5  | 39,39    |
| A 3088607585 | CINTO DE SEGURANCA        | 5  | 43,12    |
| A 3088607685 | CINTO DE SEGURANCA        | 5  | 56,35    |
| A 3088807060 | CONJUNTO FECHO TENSOR DO  | 10 | 48,34    |

|              |                               |    |          |
|--------------|-------------------------------|----|----------|
| A 3088870064 | GANCHO                        | 5  | 64,92    |
| A 3088877027 | CABO DO COFRE DO MOTOR        | 5  | 0,79     |
| A 3088900063 | CONJUNTO BARRA DE FIXACAO     | 5  | 178,96   |
| A 3088930002 | JOGO DE MACANETAS-COMPOSI     | 10 | 1.056,58 |
| A 3088937203 | CONJ FECHADURA - LU           | 10 | 282,15   |
| A 3089107288 | VOLANTE MANUAL                | 5  | 7,83     |
| A 3089187096 | ANEL CELASTO                  | 15 | 1,42     |
| A 3089187113 | TAMPA DO DISCO                | 10 | 3,07     |
| A 3089187326 | 998 MANOPLA - COR PRETA       | 5  | 16,44    |
| A 3089197043 | ROLO                          | 5  | 14,94    |
| A 3089757022 | 865 GUIA DO APOIO DE CABECA M | 5  | 16,82    |
| A 3089817110 | ROLAMENTO DE AGULHA           | 12 | 85,97    |
| A 3089870172 | PERFIL DE COBERTURA           | 5  | 47,27    |
| A 3089877044 | ARRUELA DE FECHO              | 5  | 3,21     |
| A 3089877244 | ARRUELA DE FECHO              | 5  | 1,10     |
| A 3089880078 | PRESILHA                      | 10 | 1,07     |
| A 3089917023 | CASTANHA                      | 10 | 20,91    |
| A 3089970035 | TAMPAO DE ACABAMENTO - PL     | 5  | 11,64    |
| A 3089970172 | CONEXAO                       | 5  | 5,05     |
| A 3089977146 | RETENTOR                      | 8  | 186,85   |
| A 3092620194 | ANEL                          | 10 | 10,65    |
| A 3092620494 | ANEL                          | 10 | 10,65    |
| A 3092620694 | ANEL                          | 10 | 10,05    |
| A 3092620794 | ANEL                          | 10 | 10,05    |
| A 3092670574 | EIXO                          | 5  | 64,29    |
| A 3092900013 | CONJUNTO TUBO                 | 5  | 127,02   |
| A 3092900093 | JOGO DE REPARO                | 5  | 444,33   |
| A 3092900716 | CONJUNTO PEDAL DE EMBREAG     | 5  | 204,91   |
| A 3092901039 | CONJUNTO TIRANTE COMPLETO     | 10 | 888,10   |
| A 3092901416 | CONJ. PEDAL DA EMBREAGEM      | 5  | 255,73   |
| A 3092910091 | PRATO DA MOLA                 | 5  | 11,46    |
| A 3092920050 | BUCHA                         | 5  | 45,43    |
| A 3092920086 | ARRUELA                       | 10 | 19,50    |
| A 3092950036 | COTOVELO                      | 0  | 9,09     |
| A 3093001015 | CONJUNTO TIRANTE ELASTICO     | 10 | 630,42   |
| A 3093020050 | BUCHA                         | 5  | 6,28     |
| A 3093100126 | TRAVESSA DO MOTOR - ACO       | 5  | 821,54   |
| A 3093100777 | CONJ. MANCAL DE BORRACHA      | 18 | 134,96   |
| A 3093110784 | CALCO                         | 5  | 10,99    |
| A 3093200177 | CONJUNTO MOLA DE BORRACHA     | 18 | 422,68   |
| A 3093200277 | CONJ. MOLA DE BORRACHA        | 18 | 435,69   |
| A 3093220050 | BUCHA DA MOLA                 | 5  | 11,80    |
| A 3093220940 | SUORTE PARA ENCOSTO DA M      | 5  | 705,04   |
| A 3093230540 | SUORTE DO AMORTECEDOR DI      | 5  | 742,88   |
| A 3093250040 | TRAVA DE ACO                  | 5  | 6,10     |
| A 3093250162 | ARRUELA                       | 10 | 16,22    |
| A 3093250212 | SELA PARA MOLA TRAZEIRA       | 5  | 391,59   |
| A 3093250331 | PLACA GUIA                    | 5  | 56,45    |
| A 3093260447 | JUMELO                        | 5  | 42,17    |
| A 3093260481 | MANCAL DE BORRACHA            | 18 | 15,25    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 3093260740 | SUPORTE                   | 5  | 39,59    |
| A 3093310027 | CHAPA DE GUIA, GRAMPO DA  | 5  | 23,60    |
| A 3093311125 | GRAMPO DA MOLA            | 10 | 165,12   |
| A 3093311225 | GRAMPO DA MOLA            | 10 | 90,74    |
| A 3093380406 | BRACO DIREITO DA BARRA DE | 5  | 88,86    |
| A 3093510525 | GRAMPO DA MOLA            | 10 | 179,38   |
| A 3093510625 | GRAMPO DA MOLA            | 10 | 31,79    |
| A 3093560052 | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 156,27   |
| A 3093570174 | PINO                      | 10 | 92,83    |
| A 3094000072 | CONJUNTO PORCA DE SOLDA   | 10 | 17,68    |
| A 3094000470 | CONJUNTO PORCA TENSORA    | 10 | 29,16    |
| A 3094010271 | PARAFUSO DE FIXACAO DA RO | 10 | 27,24    |
| A 3094020271 | PARAFUSO DA RODA          | 10 | 27,24    |
| A 3094030740 | SUPORTE PARA RODA DE RESE | 5  | 30,17    |
| A 3094200082 | JOGO DE REPARO - MANCAL D | 5  | 57,83    |
| A 3094200276 | CONJUNTO FORQUILHA DO TIR | 5  | 41,68    |
| A 3094200292 | JOGO DE REPARO TRAVA - LU | 5  | 244,06   |
| A 3094200678 | CONJUNTO CAVALETE DO MANC | 5  | 185,31   |
| A 3094202774 | CONJUNTO HASTE DE EMPUXO  | 5  | 349,81   |
| A 3094205128 | CONJUNTO TUBULACAO DO FRE | 5  | 41,37    |
| A 3094210033 | PORCA DE REGULAGEM        | 10 | 38,77    |
| A 3094210071 | PARAFUSO DE TRAVAMENTO    | 10 | 17,41    |
| A 3094210188 | PINO                      | 10 | 29,14    |
| A 3094210190 | MOLA DE PRESSAO           | 15 | 1,10     |
| A 3094210211 | TAMPAO DE BORRACHA        | 18 | 1,20     |
| A 3094210214 | BARRA DE PRESSAO          | 5  | 81,44    |
| A 3094210419 | PINO DE REGULAGEM         | 10 | 35,98    |
| A 3094210592 | MOLA PARA REGULAGEM       | 15 | 7,90     |
| A 3094210792 | MOLA DE RETROCESSO        | 15 | 8,03     |
| A 3094230089 | PRATO DA MOLA             | 5  | 5,18     |
| A 3094270020 | CABO                      | 5  | 34,66    |
| A 3094270153 | LUVA                      | 5  | 223,17   |
| A 3094270274 | PINO                      | 10 | 16,44    |
| A 3094270415 | TRAVA                     | 10 | 72,26    |
| A 3094270489 | TALA                      | 10 | 111,92   |
| A 3094270536 | CONSOLO                   | 5  | 173,66   |
| A 3094270574 | PINO                      | 10 | 8,88     |
| A 3094271025 | ALAVANCA DO FREIO MANUAL, | 5  | 99,77    |
| A 3094350080 | VEDACAO                   | 10 | 1,46     |
| A 3094600165 | CONJUNTO CINTA DE FIXACAO | 5  | 115,24   |
| A 3094600235 | CONJUNTO SUPORTE          | 5  | 30,04    |
| A 3094600309 | CONJUNTO BARRA DE DIRECAO | 5  | 388,58   |
| A 3094610045 | SUPORTE DA COLUNA DA DIRE | 5  | 21,13    |
| A 3094620397 | LUVA DE BORRACHA          | 8  | 8,99     |
| A 3094630901 | BRACO, SETOR DA DIRECAO   | 5  | 2.498,70 |
| A 3094760150 | BUCHA                     | 5  | 4,06     |
| A 3094760236 | SUPORTE                   | 5  | 9,02     |
| A 3094920141 | SUPORTE PARA TUBO DO ESCA | 5  | 39,66    |
| A 3094920241 | SUPORTE                   | 5  | 25,40    |
| A 3095000331 | CONJUNTO SUPORTE          | 5  | 23,46    |

|                  |                            |    |        |
|------------------|----------------------------|----|--------|
| A 3095001460     | CONJ. CHAPA DEFLETORA DE   | 5  | 324,98 |
| A 3095010269     | PECA INTERMEDIARIA         | 5  | 35,83  |
| A 3095011282     | MANGUEIRA DE BORRACHA      | 10 | 160,58 |
| A 3095011682     | MANGUEIRA DE BORRACHA      | 10 | 272,40 |
| A 3095012182     | MANGUEIRA D'AGUA DE REFRIG | 10 | 15,71  |
| A 3095040740     | SUPORTE, FIXACAO DA REFRI  | 5  | 30,80  |
| A 3095041040     | SUPORTE DIREITO            | 5  | 13,93  |
| A 3095041540     | SUPORTE                    | 5  | 94,43  |
| A 3095280039     | CONSOLO                    | 5  | 30,33  |
| A 3095420140     | SUPORTE PARA BUZINA        | 5  | 34,01  |
| A 3095810046     | CHAVE DA PORCA DA RODA SW  | 8  | 234,59 |
| A 3096220234     | LONGARINA INTERNA DIREITA  | 5  | 84,22  |
| A 30962208351100 | SUPORTE DO LADO DO TETO,   | 5  | 166,59 |
| A 30962209351100 | SUPORTE DO LADO DO TETO,   | 5  | 154,28 |
| A 3096270002     | REVESTIMENTO CENTRAL DA E  | 5  | 174,09 |
| A 3096470308     | REVESTIMENTO INFERIOR DIR  | 5  | 52,43  |
| A 3096700243     | CONJUNTO DISPOSITIVO DE F  | 5  | 38,43  |
| A 3096730031     | PERFIL DE BORRACHA         | 5  | 257,88 |
| A 3096730227     | VEDACAO                    | 10 | 27,60  |
| A 3096730310     | VIDRO PARA JANELA DE CORR  | 3  | 114,73 |
| A 3096730520     | MOLD DE BORRACHA JAN DE C  | 8  | 304,92 |
| A 3096733710     | VIDRO DA JANELA, ESQUERDO  | 3  | 168,50 |
| A 3096733810     | VIDRO DA JANELA, DIREITO   | 3  | 129,54 |
| A 3096780220     | GUARNICAO DE BORRACHA      | 8  | 116,64 |
| A 3096890034     | MOLA DE ACO                | 15 | 18,87  |
| A 3096890111     | PLACA ROSCADA              | 5  | 91,91  |
| A 3097230035     | CORREDICA                  | 5  | 2,31   |
| A 3097230055     | GRAMPO DE TRAVAMENTO       | 10 | 5,90   |
| A 3097270330     | GUARNICAO BORRACHA PORTA   | 8  | 383,15 |
| A 3097430214     | SUPORTE DA GRADE PROTETOR  | 15 | 62,66  |
| A 3097500159     | CONJUNTO PUXADOR           | 5  | 26,00  |
| A 3097520041     | APOIO P/ESCORA DO COFRE D  | 5  | 3,50   |
| A 3097520052     | BUCHA DA DOBRADICA         | 10 | 11,17  |
| A 3097660011     | PROTETOR ESQUERDO          | 5  | 1,82   |
| A 3097660111     | PROTETOR DIREITO           | 5  | 1,59   |
| A 3097660125     | ROSETA                     | 18 | 23,83  |
| A 3098170128     | PLACA DE IDENTIFICA.FABRI  | 15 | 97,07  |
| A 3098170128     | PLAQUETA MBB NO SUPORTE L  | 15 | 97,07  |
| A 3098300036     | CONJUNTO MACANETA          | 10 | 14,76  |
| A 3098310060     | BOCAL ANELAR               | 15 | 20,41  |
| A 3098690053     | CALCO PARA BOMBA A PEDAL   | 5  | 70,67  |
| A 3099190037     | MOLA DE PRESSAO PARA TRAV  | 15 | 1,26   |
| A 3099870115     | BATENTE                    | 5  | 1,75   |
| A 3099870144     | TAMPAO - PVC               | 15 | 3,25   |
| A 3099870244     | ARRUELA DE FECHO           | 5  | 12,40  |
| A 3099900001     | PARAFUSO DE CABECA SEXTAV  | 10 | 4,69   |
| A 3099900014     | PARAFUSO COM COLAR         | 10 | 13,57  |
| A 3099900114     | PARAFUSO DE AJUSTE         | 10 | 8,16   |
| A 3099900214     | PARAFUSO DE AJUSTE, DIREC  | 10 | 6,73   |
| A 3099901801     | PARAFUSO DE ACO - ACO LIG  | 10 | 21,20  |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 3099910422 | CASTANHA                  | 10 | 159,37   |
| A 3099910522 | CASTANHA                  | 10 | 20,37    |
| A 3099930201 | MOLA DE PRESSAO           | 15 | 22,46    |
| A 3099930910 | MOLA, SAPATA SECUNDARIA   | 15 | 8,34     |
| A 3099931110 | MOLA                      | 15 | 5,34     |
| A 3099970381 | LUVA DE BORRACHA          | 18 | 6,91     |
| A 3102420066 | ARRUELA COM APOIO DE BORR | 5  | 51,87    |
| A 3102500155 | CONJUNTO TAMPA            | 4  | 31,81    |
| A 3102600187 | TRAVA MAT.ACO             | 5  | 1.018,42 |
| A 3102650050 | BUCHA                     | 5  | 38,61    |
| A 3102650493 | MOLA DE PRESSAO           | 15 | 26,43    |
| A 3102670141 | BATENTE                   | 5  | 27,73    |
| A 3102670150 | BUCHA                     | 5  | 15,14    |
| A 3102680035 | MANCAL                    | 5  | 40,97    |
| A 3102680050 | BUCHA-ALAVANCA DE ENGATE  | 5  | 10,63    |
| A 3103200063 | CONJUNTO JUMELO           | 5  | 127,79   |
| A 3103250162 | ARRUELA                   | 10 | 43,05    |
| A 3103250176 | ARRUELA                   | 10 | 86,37    |
| A 3103250250 | BUCHA                     | 5  | 11,17    |
| A 3103250976 | ARRUELA                   | 10 | 25,91    |
| A 3103300319 | JOGO REPARO PINO PONTA DO | 5  | 854,40   |
| A 3103320052 | ARRUELA COMPENSADORA      | 10 | 19,90    |
| A 3103320152 | ARRUELA COMPENSADORA      | 10 | 4,22     |
| A 3103320162 | ARRUELA DE PRESSAO        | 10 | 69,90    |
| A 3103320252 | ARRUELA COMPENSADORA      | 10 | 7,85     |
| A 3103320350 | BUCHA                     | 5  | 33,43    |
| A 3103320401 | MANGA DE EIXO             | 5  | 1.969,80 |
| A 3103320406 | PINO MESTRE DA MANGA DO E | 10 | 276,64   |
| A 3103320450 | BUCHA                     | 5  | 103,06   |
| A 3103320452 | ARRUELA COMPENSADORA      | 10 | 17,01    |
| A 3103320462 | ARRUELA DE PRESSAO 5,0 MM | 10 | 11,37    |
| A 3103320606 | PINO MESTRE DA MANGA DO E | 10 | 221,06   |
| A 3103320652 | ARRUELA COMPENSADORA      | 10 | 5,61     |
| A 3103320752 | ARRUELA COMPENSADORA      | 10 | 18,37    |
| A 3103320952 | ARRUELA COMPENSADORA      | 10 | 19,81    |
| A 3103321052 | ARRUELA COMPENSADORA      | 10 | 3,95     |
| A 3103321106 | PINO MESTRE DA MANGA DO E | 10 | 306,52   |
| A 3103321362 | ARRUELA DE PRESSAO        | 10 | 104,93   |
| A 3103323762 | ARRUELA DE PRESSAO, SUPER | 10 | 163,55   |
| A 3103340015 | ANEL ESPACADOR            | 10 | 39,03    |
| A 3103340115 | ANEL ESPACADOR            | 10 | 99,11    |
| A 3103341404 | CUBO DO TAMBOR            | 5  | 834,64   |
| A 3103500539 | CONJ COROA E PINHAO 40:11 | 5  | 4.589,67 |
| A 3104010113 | PROLONGADOR DE VALVULA -  | 5  | 14,43    |
| A 3104010513 | EXTENSAO DA VALVULA       | 5  | 90,03    |
| A 3104100922 | CONJ.MANCAL INTERMEDIARIO | 5  | 313,67   |
| A 3104209128 | CONJUNTO TUBULACAO DO FRE | 5  | 32,17    |
| A 3104209428 | CONJUNTO TUBULACAO DO FRE | 5  | 22,68    |
| A 3104210019 | PINO DE REGULAGEM         | 10 | 35,98    |
| A 3104210037 | BUCHA DE REGULAGEM        | 10 | 206,39   |

|              |                           |    |        |
|--------------|---------------------------|----|--------|
| A 3104270036 | CONSOLO                   | 5  | 258,58 |
| A 3104270050 | BUCHA DO MANCAL           | 0  | 29,30  |
| A 3109900101 | PARAFUSO CABECA SEXTAVADA | 10 | 101,11 |
| A 3109970025 | ARRUELA ESFERICA          | 10 | 12,85  |
| A 3109970030 | BUJAO                     | 10 | 42,36  |
| A 3109970081 | LUVA DE BORRACHA          | 18 | 18,51  |
| A 3120150080 | JUNTA DE VEDACAO          | 0  | 3,34   |
| A 3120160061 | BUJAO                     | 10 | 88,32  |
| A 3120310533 | ANEL                      | 10 | 7,29   |
| A 3120500231 | CONJ. EIXO DO BALANCIM    | 0  | 91,20  |
| A 3120520262 | ARRUELA DE PRESSAO        | 10 | 29,59  |
| A 3120550321 | PINO ESFERICO, BALANCIM   | 10 | 33,65  |
| A 3121300001 | CONJ. TUBO PARA TAMPA DO  | 5  | 17,57  |
| A 3121300101 | CONJ. TUBO COMPRESSOR DE  | 0  | 33,40  |
| A 3121310008 | MOLA DA VALVULA           | 15 | 0,89   |
| A 3121310128 | CARCACA DA MOLA           | 0  | 148,47 |
| A 3121310176 | ARRUELA DA VALVULA        | 0  | 22,14  |
| A 3121310331 | ASSENTO DA VALVULA DE PRE | 0  | 71,52  |
| A 3121310531 | ASSENTO DA VALVULA DE SUC | 0  | 20,57  |
| A 3121420080 | JUNTA DO COLETOR DE ESCAP | 10 | 16,76  |
| A 3121420212 | GRAMPO DE APERTO, EXTERNO | 10 | 5,20   |
| A 3121881135 | LUVA                      | 10 | 9,58   |
| A 3121881235 | BUJAO                     | 5  | 61,11  |
| A 3121881335 | BUJAO                     | 5  | 36,97  |
| A 3122511127 | PINO DE AJUSTE            | 10 | 12,43  |
| A 3122541013 | TRAVA DE ACO              | 10 | 3,52   |
| A 3122611080 | JUNTA DE VEDACAO          | 0  | 3,25   |
| A 3122611131 | BUCHA ROSCADA, VELOCIMETR | 10 | 61,87  |
| A 3122612179 | JUNTA DE VEDACAO          | 15 | 1,05   |
| A 3122621063 | CHAPA PROTETORA CONTRA PO | 5  | 103,92 |
| A 3122621172 | PORCA SEXTAVADA           | 10 | 321,10 |
| A 3122623162 | ARRUELA                   | 10 | 78,47  |
| A 3122623662 | ARRUELA                   | 10 | 462,23 |
| A 3122623762 | ARRUELA                   | 10 | 100,15 |
| A 3122624362 | ARRUELA                   | 10 | 79,03  |
| A 3122625462 | ARRUELA                   | 10 | 100,15 |
| A 3122631452 | ARRUELA DE COMPENSACAO 0, | 10 | 15,88  |
| A 3122631552 | ARRUELA DE COMPENSACAO 0, | 10 | 35,09  |
| A 3122631652 | ARRUELA DE COMPENSACAO 0, | 10 | 35,96  |
| A 3122632152 | ARRUELA DE COMPENSACAO 0, | 10 | 30,51  |
| A 3122641331 | ENGRENAGEM DE ACIONAMENTO | 5  | 165,99 |
| A 3122651036 | GRAMPO DA HASTE DE MUDANC | 10 | 111,29 |
| A 3122801386 | CONJUNTO MANCAL           | 12 | 825,53 |
| A 3122820253 | BUCHA ESPACADORA          | 0  | 168,41 |
| A 3122821072 | PORCA SEXTAVADA           | 10 | 81,23  |
| A 3122822762 | ARRUELA DE UNIAO          | 10 | 164,98 |
| A 3122831052 | ARRUELA COMPENSADORA 0,1  | 10 | 6,59   |
| A 3122831055 | ANEL RETENTOR DE OLEO     | 10 | 29,91  |
| A 3122831252 | ARRUELA COMPENSADORA 0,4  | 10 | 9,65   |
| A 3122831430 | ENGRENAGEM PROPULSORA, VE | 5  | 249,82 |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 3122831652 | ARRUELA COMPENSADORA 0,05 | 10 | 23,26    |
| A 3122831653 | LUVA ESPACADORA           | 5  | 3.221,33 |
| A 3122831752 | ARRUELA COMPENSADORA 0,05 | 10 | 30,40    |
| A 3122832152 | ARRUELA COMPENSADORA 0,8  | 10 | 10,66    |
| A 3122841020 | BARRA DE MUDANCA          | 5  | 253,77   |
| A 3122841021 | TIRANTE GUIA, GARFO DE MU | 10 | 73,02    |
| A 3122841050 | BUCHA.                    | 5  | 81,82    |
| A 3122841060 | ANEL DE VEDACAO           | 5  | 1,00     |
| A 3122841079 | JUNTA DE VEDACAO          | 15 | 4,35     |
| A 3122841097 | CAPA PROTETORA DA ALAVANC | 8  | 26,76    |
| A 3122841151 | ANEL INTERMEDIARIO        | 10 | 35,25    |
| A 3122851384 | CALCO                     | 5  | 74,68    |
| A 3122911197 | ARRUELA DE VEDACAO        | 8  | 5,61     |
| A 3122911250 | BUCHA                     | 5  | 13,37    |
| A 3122911550 | BUCHA PARA PEDAL DO FREIO | 5  | 37,74    |
| A 3123121557 | CALCO                     | 5  | 7,87     |
| A 3123251070 | ARRUELA ESFERICA          | 10 | 45,38    |
| A 3123311052 | ARRUELA ESPACADORA        | 10 | 135,48   |
| A 3123311073 | TRAVA DE ACO              | 10 | 28,06    |
| A 3123320059 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 1,52     |
| A 3123321073 | TRAVA                     | 10 | 66,31    |
| A 3123514625 | GRAMPO DE MOLA TRAZEIRA   | 10 | 77,35    |
| A 3123531049 | PECA DESLIZANTE           | 5  | 67,68    |
| A 3123531173 | TRAVA DO ANEL             | 10 | 13,23    |
| A 3123531224 | ARRUELA DA ENGRENAGEM SAT | 10 | 13,73    |
| A 3123531452 | ARRUELA DE COMPENSACAO    | 10 | 95,28    |
| A 3123561079 | JUNTA DE PAPEL            | 15 | 3,01     |
| A 3124021071 | PARAFUSO DA RODA          | 10 | 20,55    |
| A 3124131112 | CAPA DE BORRACHA DO MANCA | 18 | 32,31    |
| A 3124211073 | TRAVA                     | 10 | 0,23     |
| A 3124231051 | ANEL                      | 10 | 21,78    |
| A 3124231089 | PRATO DA MOLA             | 5  | 8,46     |
| A 3124231174 | PINO DA MOLA              | 10 | 33,90    |
| A 3124231187 | ANEL DE PROTECAO          | 10 | 4,35     |
| A 3124231189 | PRATO DA MOLA             | 5  | 3,37     |
| A 3124231274 | PINO GUIA DA SAPATA DO FR | 10 | 8,01     |
| A 3124231318 | PINO                      | 10 | 42,51    |
| A 3124231552 | ARRUELA COMPENSADORA 0,2  | 10 | 21,51    |
| A 3124231652 | ARRUELA COMPENSADORA 1 MM | 10 | 37,13    |
| A 3124231752 | ARRUELA COMPENSADORA 2 M  | 10 | 37,13    |
| A 3124231818 | PINO                      | 10 | 14,76    |
| A 3124231918 | PINO                      | 10 | 101,60   |
| A 3124232192 | MOLA DE RETROCESSO, COMPR | 15 | 3,32     |
| A 3124271086 | ANEL ESPACADOR            | 18 | 3,14     |
| A 3124271196 | LUVA DE BORRACHA DO EIXO  | 18 | 1,73     |
| A 3124271215 | TRAVA                     | 10 | 49,89    |
| A 3124271550 | BUCHA                     | 5  | 8,80     |
| A 3124272350 | BUCHA                     | 5  | 11,76    |
| A 3124281026 | CONEXAO                   | 5  | 40,42    |
| A 3124281040 | SUORTE ENCAN. DE AR - AC  | 5  | 10,99    |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 31243025921100 | CONJ TIRANTE              | 10 | 212,65   |
| A 3124621050     | BUCHA COM COLAR PARA ARVO | 12 | 12,79    |
| A 3124621065     | ANEL DE BORRACHA          | 8  | 4,42     |
| A 3124621150     | BUCHA DE FERRO            | 12 | 23,94    |
| A 3124711620     | CONEXAO ROSQUEADA         | 5  | 186,69   |
| A 3124761236     | SUPORTE                   | 5  | 33,05    |
| A 3124921740     | BRACADEIRA                | 10 | 32,30    |
| A 3125271717     | PRENDEDOR                 | 18 | 47,97    |
| A 3126780420     | QUADRO DE BORRACHA        | 10 | 188,34   |
| A 3127230010     | CALCO COMPLEMENTAR        | 5  | 11,31    |
| A 3127250380     | MANCAL                    | 5  | 2,45     |
| A 3129190051     | DOBRADICA                 | 0  | 123,86   |
| A 3129810301     | ROLAMENTO DE ROLOS CONICO | 12 | 3.631,11 |
| A 3129811325     | ROLAMENTO CAIXA TRANSFERE | 12 | 387,66   |
| A 3129900043     | TAMPA                     | 5  | 2,29     |
| A 3129900060     | PORCA DE RANHURAS         | 10 | 257,84   |
| A 3129900137     | CHAVETA, PINO MESTRE DA P | 10 | 50,68    |
| A 3129900148     | ARRUELA ELASTICA          | 10 | 7,97     |
| A 3129900395     | REBITE TUBULAR            | 10 | 0,14     |
| A 3129901151     | PORCA SEXTAVADA CHATA     | 0  | 57,07    |
| A 3129901540     | ARRUELA                   | 10 | 3,54     |
| A 3129901705     | PRISIONEIRO               | 10 | 11,22    |
| A 3129902105     | PRISIONEIRO               | 10 | 6,28     |
| A 3129902840     | ARRUELA                   | 10 | 53,80    |
| A 3129910120     | PINO ESFERICO             | 10 | 20,66    |
| A 3129910460     | PINO DE AJUSTE            | 10 | 41,89    |
| A 3129910960     | PINO DE AJUSTE            | 10 | 13,12    |
| A 3129930005     | MOLA CURTA                | 15 | 33,92    |
| A 3129930025     | GRAMPO DA MOLA            | 10 | 17,00    |
| A 3129930701     | MOLA COMPRIDA             | 15 | 10,12    |
| A 3129931001     | MOLA DE PRESSAO           | 15 | 12,56    |
| A 3129931510     | MOLA DE RETROCESSO, PEDAL | 15 | 11,71    |
| A 3129931701     | MOLA DE PRESSAO           | 15 | 13,64    |
| A 3129932601     | MOLA DE PRESSAO           | 15 | 13,04    |
| A 3129933901     | MOLA DE PRESSAO           | 15 | 3,25     |
| A 3129934201     | MOLA DE PRESSAO           | 15 | 2,53     |
| A 3129934701     | MOLA, CONEXAO EIXO BALANC | 15 | 15,57    |
| A 3129934901     | MOLA DE PRESSAO           | 15 | 8,75     |
| A 3129940034     | TRAVA DE ACO              | 10 | 88,05    |
| A 3129940134     | TRAVA DE ACO              | 10 | 0,39     |
| A 3129940232     | TRAVA                     | 10 | 2,51     |
| A 3129940330     | CHAPA DE TRAVAMENTO       | 10 | 8,48     |
| A 3129940332     | TRAVA                     | 10 | 16,60    |
| A 3129951020     | BRACADEIRA                | 5  | 16,36    |
| A 3129951401     | BRACADEIRA                | 5  | 2,71     |
| A 3129961541     | TIRANTE                   | 10 | 42,76    |
| A 3129962441     | TIRANTE                   | 10 | 52,16    |
| A 3129970330     | BUJAO                     | 5  | 125,65   |
| A 3129970481     | LUVA DE BORRACHA          | 18 | 2,83     |
| A 3129971002     | BUJAO                     | 5  | 34,68    |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 3134310080     | JUNTA                     | 5  | 7,00      |
| A 3140100316     | CONJ. TAMPA DO COMPARTIM  | 5  | 623,87    |
| A 3140101766     | CONJ. TUBO DE GUIA P/VARE | 5  | 104,23    |
| A 3140104050     | MOTOR COMPACTO COM CABECO | 4  | 22.671,52 |
| A 3140104150     | MOTOR COMPACTO COM CABECO | 4  | 22.989,16 |
| A 3140105120     | CABECOTE                  | 4  | 2.389,61  |
| A 3140106608     | BLOCO MOTOR               | 4  | 11.174,24 |
| A 3140106872     | CONJ. VARETA MEDIDORA     | 15 | 62,55     |
| A 3140142322     | JUNTA, CARTER DE OLEO     | 0  | 25,22     |
| A 3140150622     | JUNTA DA TAMPA HASTES TUC | 0  | 43,63     |
| A 3140160280     | JUNTA DE VEDACAO DO CABEC | 10 | 2,38      |
| A 3140160480     | JUNTA SEM ASBESTOS        | 8  | 4,67      |
| A 3140180182     | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 29,16     |
| A 3140302805     | VOLANTE DO MOTOR          | 12 | 1.537,50  |
| A 3140310051     | ANEL INTERMEDIARIO        | 10 | 179,68    |
| A 3140317701     | VIRABREQUIM               | 4  | 4.133,56  |
| A 3140320076     | DISCO                     | 10 | 2.129,06  |
| A 3140321615     | MOSTRADOR                 | 5  | 31,57     |
| A 3140350214     | ANEL INTERMEDIARIO        | 0  | 189,70    |
| A 3140700323     | CONJUNTO EIXO INTERMEDIAR | 5  | 346,34    |
| A 3140701333     | CONJ. TUBO DE PRESSAO CUR | 4  | 43,45     |
| A 3140701433     | CONJ. TUBO DE PRESSAO CUR | 5  | 49,08     |
| A 3140701533     | CONJ. TUBO DE PRESSAO CUR | 5  | 46,30     |
| A 3140701633     | CONJ. TUBO DE PRESSAO CUR | 5  | 77,62     |
| A 3140720253     | TUBO DISTANCIADOR         | 5  | 72,80     |
| A 3140720853     | TUBO DISTANCIADOR         | 5  | 41,14     |
| A 3140770412     | ENGRENAGEM PROPULSORA     | 0  | 593,83    |
| A 31413101021100 | CAMISA DO CILINDRO - NORM | 0  | 370,61    |
| A 3141340056     | CONEXAO ROSCADA           | 5  | 88,32     |
| A 3141400228     | CONJUNTO EIXO BORBOLETA   | 5  | 109,45    |
| A 3141401246     | CONJUNTO TIRANTE          | 10 | 195,09    |
| A 3141420380     | JUNTA DO COLETOR DE ESCAP | 5  | 20,51     |
| A 31415104121100 | FLANGE INTERMEDIARIA      | 15 | 159,51    |
| A 3141511212     | FLANGE INTERMEDIARIA      | 15 | 166,82    |
| A 31415118121100 | FLANGE INTERMEDIARIA      | 15 | 464,39    |
| A 3141550228     | PECA DE FIXACAO           | 10 | 213,41    |
| A 3141840056     | BUJAO                     | 10 | 169,04    |
| A 3141840271     | PARAFUSO CENTRAL          | 10 | 103,60    |
| A 3141840379     | JUNTA DE VEDACAO          | 15 | 15,61     |
| A 3142000601     | CONJUNTO BOMBA D AGUA COM | 5  | 529,60    |
| A 3142001223     | VENTILADOR 7 PAS          | 5  | 327,18    |
| A 3142010007     | ROTOR DA BOMBA D'AGUA     | 5  | 300,53    |
| A 3142030374     | TAMPA PARA CARCACA DO TER | 15 | 81,03     |
| A 3142030401     | TUBO, AGUA DE REFRIGERACA | 5  | 365,20    |
| A 3142240240     | SUPORTE                   | 5  | 28,00     |
| A 3142540197     | CAPA PROTETORA            | 8  | 66,22     |
| A 3142602344     | CONJ. EMGRENAGEM QUARTA M | 5  | 493,86    |
| A 3142602444     | CJ.ENGRENAGEM QUARTA MARC | 5  | 711,16    |
| A 3142603844     | ENGRENAGEM                | 5  | 1.330,27  |
| A 3142610233     | TAMPA DE COBERTURA        | 5  | 117,78    |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 3142610318     | TAMPA CAIXA DE MUDANCA    | 5  | 268,56   |
| A 3142610920     | TAMPA TRASEIRA DA CARACA  | 5  | 2.642,04 |
| A 3142611480     | JUNTA                     | 15 | 47,40    |
| A 3142611580     | JUNTA                     | 15 | 67,32    |
| A 3142611680     | JUNTA                     | 15 | 23,24    |
| A 3142620040     | ARRASTADOR                | 10 | 7,05     |
| A 3142620072     | PORCA -MEDIO CARBONO      | 10 | 129,40   |
| A 3142620073     | ARRUELA DE TRAVAMENTO     | 10 | 109,32   |
| A 3142620140     | ARRASTADOR                | 5  | 104,39   |
| A 31426201400028 | ARRASTADOR DA CAIXA DE MU | 5  | 100,86   |
| A 3142620211     | ENGRENAGEM PRIMEIRA MARCH | 5  | 475,09   |
| A 3142620335     | SINCRONIZADOR             | 5  | 812,61   |
| A 3142620362     | ARRUELA                   | 10 | 357,22   |
| A 3142620374     | PINO DE TRAVAMENTO 1A MAR | 10 | 8,79     |
| A 3142620437     | CONE SINCRONIZADOR 1 VELO | 5  | 71,38    |
| A 3142620462     | ARRUELA                   | 10 | 356,55   |
| A 3142620512     | ENGRENAGEM                | 5  | 785,50   |
| A 3142620574     | PINO DE TRAVAMENTO 2A E 5 | 10 | 21,07    |
| A 3142620662     | ARRUELA                   | 10 | 106,13   |
| A 3142620674     | PINO EIXO PRINCIPAL       | 10 | 12,41    |
| A 3142620705     | EIXO SECUNDARIO           | 5  | 1.206,88 |
| A 3142620723     | LUVA CORREDICA            | 5  | 1.638,09 |
| A 3142621135     | ANEL SINCRONIZADOR 4A E 5 | 5  | 759,15   |
| A 3142621550     | BUCHA                     | 5  | 421,85   |
| A 3142621635     | CORPO SINCRONIZ MAT.AC    | 5  | 1.048,90 |
| A 3142621735     | CORPO SINCRONIZADOR       | 5  | 1.102,16 |
| A 3142621750     | BUCHA                     | 5  | 419,92   |
| A 3142621762     | ARRUELA                   | 10 | 29,12    |
| A 3142622250     | BUCHA                     | 5  | 456,22   |
| A 3142630153     | TUBO ESPACADOR MAT.A      | 5  | 123,99   |
| A 3142630230     | EIXO DA MARCHA A RE       | 5  | 272,89   |
| A 3142630233     | ENGRENAGEM MARCHA A RE    | 5  | 1.066,56 |
| A 3142630333     | ENGRENAGEM DA MARCHA RE   | 5  | 590,31   |
| A 3142630402     | EIXO INTERMEDIARIO        | 5  | 2.042,33 |
| A 3142630514     | ENGRENAGEM HELICOIDAL 4A  | 5  | 195,44   |
| A 3142630614     | ENGRENAGEM HELICOIDAL 4A  | 5  | 184,92   |
| A 3142630810     | ENGRENAGEM HELICOIDAL CON | 5  | 521,21   |
| A 3142631202     | EIXO INTERMEDIARIO        | 5  | 6.454,99 |
| A 3142631414     | ENGRENAGEM                | 5  | 1.107,66 |
| A 3142640032     | EIXO PROPULSOR DO CAMBIO  | 5  | 221,56   |
| A 3142640230     | ENGRENAGEM PROPULSORA DO  | 5  | 639,89   |
| A 3142640332     | EIXO PROPULSOR DO CAMBIO  | 5  | 124,06   |
| A 3142650074     | PINO ALAVANCA INTERMEDIAR | 10 | 53,15    |
| A 3142650349     | PINO DESLIZANTE DA MARCHA | 0  | 199,40   |
| A 3142650423     | ALAVANCA                  | 5  | 236,68   |
| A 3142650501     | GARFO DE MUDANCA 1A MARCH | 5  | 1.141,00 |
| A 3142651001     | GARFO ACIONADOR- MAT.     | 5  | 1.377,99 |
| A 3142651005     | HASTE DE COMANDO          | 5  | 153,88   |
| A 3142651105     | HASTE DE COMANDO          | 5  | 181,02   |
| A 3142651302     | GARFO ACIONADOR MAT.A     | 5  | 2.060,39 |

|              |                            |    |          |
|--------------|----------------------------|----|----------|
| A 3142670025 | PINO DESLIZANTE ALAVANCA   | 10 | 30,11    |
| A 3142680005 | COBERTURA DA TORRE         | 5  | 290,00   |
| A 3142680249 | PINO DESLIZANTE            | 10 | 125,39   |
| A 3142680289 | CRUZETA - LU               | 5  | 2.029,21 |
| A 3142680374 | PINO                       | 10 | 888,07   |
| A 3142680388 | PECA DE APERTO             | 10 | 125,45   |
| A 3143000415 | CONJUNTO TIRANTE ELASTICO  | 10 | 323,97   |
| A 3143000515 | CONJUNTO TIRANTE ELASTICO  | 10 | 76,28    |
| A 3143200578 | CONJUNTO CONSOLO DIREITO   | 5  | 52,32    |
| A 3143260047 | TALA                       | 5  | 9,33     |
| A 3143320452 | ARRUELA COMPENSADORA       | 10 | 59,74    |
| A 3143320652 | ARRUELA COMPENSADORA       | 10 | 59,74    |
| A 3143340025 | CAPA DA RODA               | 5  | 122,49   |
| A 3143340072 | PORCA PRENDEDORA           | 10 | 216,65   |
| A 3143530176 | PARAFUSO DE AJUSTE         | 10 | 87,49    |
| A 3143530451 | ANEL ESPACADOR             | 10 | 156,48   |
| A 3143536552 | ARRUELA DE COMPENSACAO 0,  | 10 | 50,55    |
| A 3143536652 | ARRUELA DE COMPENSACAO 0,  | 10 | 48,64    |
| A 3143536752 | ARRUELA DE COMPENSACAO 0,  | 10 | 55,43    |
| A 3143536852 | ARRUELA DE COMPENSACAO 0,  | 10 | 56,04    |
| A 3143560052 | ARRUELA ESPACADORA         | 10 | 216,51   |
| A 3143560215 | ANEL DE PRESSAO, ESQUERDO  | 10 | 41,01    |
| A 3143570082 | ANEL RETENTOR DE OLEO      | 10 | 23,74    |
| A 3143570501 | SEMI EIXO TRASEIRO         | 5  | 2.383,15 |
| A 3144020071 | PARAFUSO DE FIXACAO DA RO  | 10 | 43,36    |
| A 3144200092 | JOGO DE REPARO-TRAVA       | 5  | 65,37    |
| A 3144620139 | SUPORTE                    | 5  | 19,63    |
| A 3144750020 | CALCO DE BORRACHA          | 18 | 57,84    |
| A 3148100218 | CONJ. ESTRELA MBB.DE PLAST | 5  | 106,09   |
| A 3149900041 | ARRUELA ESCAREADA          | 5  | 0,21     |
| A 3149900066 | ADAPTADOR                  | 10 | 60,77    |
| A 3149900105 | PRISIONEIRO                | 10 | 22,52    |
| A 3149900363 | CONEXAO                    | 5  | 205,49   |
| A 3149901001 | PARAFUSO - ACO LIGA        | 10 | 315,13   |
| A 3149910115 | PINO ESFERICO              | 10 | 46,82    |
| A 3149930001 | MOLA DE PRESSAO            | 15 | 7,36     |
| A 3149930201 | MOLA                       | 15 | 15,81    |
| A 3149930301 | MOLA DE PRESSAO            | 15 | 5,16     |
| A 3149930801 | MOLA DE PRESSAO            | 15 | 16,45    |
| A 3149970032 | BUJAO                      | 10 | 39,28    |
| A 3149970181 | LUVA DE BORRACHA           | 15 | 3,97     |
| A 3150300080 | GAXETA VEDACAO DO VIRABRE  | 8  | 78,21    |
| A 3150320105 | CREMALHEIRA                | 12 | 1.985,66 |
| A 3150380072 | PORCA SEXTAVADA            | 10 | 23,24    |
| A 3150770151 | ARRUELA DE ENCOSTO         | 10 | 214,72   |
| A 3151310052 | ARRUELA COMPENSADORA       | 10 | 7,51     |
| A 3151310274 | PINO , SUPORTE COMPRESSOR  | 10 | 107,89   |
| A 3151510011 | CINTA DE FIXACAO           | 5  | 199,91   |
| A 3159900043 | TAMPA DE VEDACAO NO BLOCO  | 5  | 19,23    |
| A 3159900051 | PORCA SEXTAVADA            | 10 | 48,39    |

|              |                            |    |        |
|--------------|----------------------------|----|--------|
| A 3159900501 | PARAFUSO DE CABECA SEXTAV  | 10 | 98,02  |
| A 3159900701 | PARAFUSO DE CABECA SEXTAV  | 10 | 285,20 |
| A 3159910160 | PINO DE AJUSTE             | 10 | 168,77 |
| A 3159930210 | MOLA DE RETROCESSO         | 15 | 71,50  |
| A 3159970150 | FLANGE DO TUBO DE SUCCAO,  | 5  | 177,88 |
| A 3163260081 | COXIM DE BORRACHA          | 18 | 195,06 |
| A 3163320062 | ARRUELA DE PRESSAO,SUPERI  | 10 | 141,49 |
| A 3163320162 | ARRUELA DE PRESSAO,SUPERI  | 10 | 136,04 |
| A 3163320362 | ARRUELA DE PRESSAO INFERI  | 10 | 171,40 |
| A 3163530025 | ANEL ROSCADO               | 10 | 252,29 |
| A 3163530351 | ANEL DE COMPENSACAO 7,00   | 10 | 315,17 |
| A 3163530451 | ANEL DE COMPENSACAO 7,02   | 10 | 87,16  |
| A 3163530851 | ANEL DE COMPENSACAO 7,10   | 10 | 313,83 |
| A 3163530951 | ANEL DE COMPENSACAO 7,12   | 10 | 80,18  |
| A 3163531051 | ANEL DE COMPENSACAO 7,14   | 10 | 313,83 |
| A 3163531151 | ANEL DE COMPENSACAO 7,16   | 10 | 313,83 |
| A 3163531251 | ANEL DE COMPENSACAO 7,18   | 10 | 313,83 |
| A 3163531351 | ANEL DE COMPENSACAO 7,20   | 10 | 313,83 |
| A 3163531451 | ANEL DE COMPENSACAO 7,22   | 10 | 313,83 |
| A 3163531551 | ANEL DE COMPENSACAO 7,24   | 10 | 313,83 |
| A 3163531651 | ANEL DE COMPENSACAO 7,26   | 10 | 302,26 |
| A 3163531751 | ANEL DE COMPENSACAO 7,28   | 10 | 87,16  |
| A 3163531851 | ANEL DE COMPENSACAO 7,30   | 10 | 313,83 |
| A 3163531951 | ANEL DE COMPENSACAO 7,32   | 10 | 313,83 |
| A 3163532051 | ANEL DE COMPENSACAO 7,34   | 10 | 295,90 |
| A 3163532351 | ANEL DE COMPENSACAO 7,40   | 10 | 313,83 |
| A 3163532751 | ANEL DE COMPENSACAO 7,48   | 10 | 298,78 |
| A 3163532851 | ANEL DE COMPENSACAO 7,50   | 10 | 87,16  |
| A 3163532951 | ANEL DE COMPENSACAO 7,52   | 10 | 85,03  |
| A 3163533251 | ANEL DE COMPENSACAO 6,74   | 10 | 343,67 |
| A 3163533351 | ANEL DE COMPENSACAO 6,76   | 10 | 342,54 |
| A 3163533451 | ANEL DE COMPENSACAO 6,78   | 10 | 340,53 |
| A 3163533551 | ANEL DE COMPENSACAO 6,80   | 10 | 339,32 |
| A 3163533651 | ANEL DE COMPENSACAO 6,82   | 10 | 95,14  |
| A 3163533851 | ANEL DE COMPENSACAO 6,86   | 10 | 339,32 |
| A 3163533951 | ANEL DE COMPENSACAO 6,88   | 10 | 143,92 |
| A 3163534051 | ANEL DE COMPENSACAO 6,90   | 10 | 336,04 |
| A 3163534151 | ANEL DE COMPENSACAO 6,92   | 10 | 91,94  |
| A 3163534251 | ANEL DE COMPENSACAO 6,94   | 10 | 91,48  |
| A 3163534451 | ANEL DE COMPENSACAO 7,60   | 10 | 332,58 |
| A 3163560082 | CHAPA RETENTORA DE OLEO    | 5  | 60,23  |
| A 3164600284 | VALVULA DE LIMITACAO       | 0  | 775,27 |
| A 3164660260 | ANEL TRAVA BORRACHA        | 8  | 6,73   |
| A 3172610074 | PINO DE PRESSAO DE ACO     | 10 | 14,02  |
| A 3172610174 | PINO DE PRESSAO, INTERRUPT | 10 | 38,02  |
| A 3172611479 | JUNTA                      | 15 | 3,50   |
| A 3172620473 | ARRUELA DE TRAVAMENTO      | 10 | 98,91  |
| A 3172623962 | ARRUELA 3,10 MM            | 10 | 413,03 |
| A 3172624262 | ANEL DE AJUSTE             | 5  | 188,20 |
| A 3172624562 | ANEL DE AJUSTE             | 5  | 217,86 |

|              |                           |    |        |
|--------------|---------------------------|----|--------|
| A 3172624762 | ANEL DE AJUSTE            | 5  | 25,33  |
| A 3172624962 | ANEL DE AJUSTE            | 5  | 144,32 |
| A 3172625062 | ANEL DE AJUSTE            | 5  | 88,30  |
| A 3172625262 | ANEL DE AJUSTE            | 10 | 101,99 |
| A 3172625462 | ARRUELA 3,34              | 10 | 118,14 |
| A 3172625562 | ARRUELA 3,42              | 10 | 121,08 |
| A 3172625662 | ARRUELA 3,50              | 10 | 59,56  |
| A 3172625762 | ARRUELA 3,58              | 10 | 262,10 |
| A 3172625862 | ARRUELA 3,66              | 10 | 216,11 |
| A 3172650236 | GRAMPO DA HASTE DE MUDANC | 5  | 105,87 |
| A 3172930377 | ARRUELA 1,0               | 10 | 12,18  |
| A 3173010085 | BUCHA, VARAO DE ACELERACA | 5  | 1,80   |
| A 3173230667 | PRATO PARA BATENTE DE BOR | 5  | 20,69  |
| A 3173260068 | COXIM DE BORRACHA         | 18 | 6,95   |
| A 3173320252 | ARRUELA COMPENSADORA 1,50 | 10 | 142,70 |
| A 3173320352 | ARRUELA COMPENSADORA 1,60 | 10 | 113,36 |
| A 3173320452 | ARRUELA COMPENSADORA 1,70 | 10 | 113,36 |
| A 3173320552 | ARRUELA COMPENSADORA 1,80 | 10 | 113,36 |
| A 3173320652 | ARRUELA COMPENSADORA 1,90 | 10 | 113,36 |
| A 3173320752 | ARRUELA COMPENSADORA 2,00 | 10 | 113,36 |
| A 3173320852 | ARRUELA COMPENSADORA 2,10 | 10 | 192,08 |
| A 3173320952 | ARRUELA COMPENSADORA 2,20 | 10 | 113,36 |
| A 3173321052 | ARRUELA COMPENSADORA 2,30 | 10 | 109,46 |
| A 3173321252 | ARRUELA COMPENSADORA 1,00 | 10 | 161,53 |
| A 3173321352 | ARRUELA COMPENSADORA 1,40 | 10 | 161,53 |
| A 3173321452 | ARRUELA COMPENSADORA 1,30 | 10 | 161,53 |
| A 3173321552 | ARRUELA COMPENSADORA 1,20 | 10 | 161,53 |
| A 3173321652 | ARRUELA COMPENSADORA 1,10 | 10 | 161,53 |
| A 3173321752 | ARRUELA COMPENSADORA 0,90 | 10 | 161,53 |
| A 3173321852 | ARRUELA COMPENSADORA 0,80 | 10 | 113,36 |
| A 3173321952 | ARRUELA COMPENSADORA 0,70 | 10 | 138,73 |
| A 3173330174 | PINO                      | 10 | 40,63  |
| A 3173510280 | JUNTA DE VEDACAO          | 10 | 641,07 |
| A 3173510350 | BUCHA RESISTENTE A CIZALH | 5  | 153,63 |
| A 3173530049 | PECA DESLIZANTE           | 5  | 77,44  |
| A 3173531352 | ARRUELA DE COMPENSACAO 0, | 10 | 62,82  |
| A 3173531652 | ARRUELA DE COMPENSACAO 0, | 10 | 71,90  |
| A 3173531752 | ARRUELA DE COMPENSACAO 0, | 10 | 51,91  |
| A 3173560080 | JUNTA                     | 15 | 51,78  |
| A 3174010571 | PARAFUSO DA RODA          | 10 | 57,68  |
| A 3174020175 | ANEL ESFERICO ACO         | 10 | 22,64  |
| A 3174630062 | ARRUELA DE PRESSAO        | 10 | 38,05  |
| A 3174920018 | CALCO                     | 5  | 10,55  |
| A 3174920083 | CALCO DE ISOLACAO         | 10 | 1,29   |
| A 3179900301 | PARAF. CAB. SEXTAVADA     | 10 | 9,31   |
| A 3179910840 | TUBO ESPACADOR            | 10 | 21,85  |
| A 3179911040 | TUBO ESPACADOR            | 5  | 1,41   |
| A 3179930225 | GRAMPO DE MOLA.           | 10 | 37,65  |
| A 3179930501 | MOLA DE PRESSAO           | 15 | 18,93  |
| A 3179931301 | MOLA DE PRESSAO           | 15 | 5,39   |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 3179940037 | ANEL DE TRAVAMENTO        | 10 | 14,15    |
| A 3179950148 | SUPORTE                   | 5  | 12,77    |
| A 3179970281 | LUVA DE BORRACHA          | 18 | 38,03    |
| A 3179970581 | LUVA DE BORRACHA          | 18 | 3,07     |
| A 3183200073 | CJ COXIM DE BORRACHA      | 18 | 43,05    |
| A 3183220250 | BUCHA DE BORRACHA DA MOLA | 8  | 25,53    |
| A 3183340025 | CAPA DA RODA              | 5  | 178,82   |
| A 3183500227 | CONJ. CARCACA DO DIFERENC | 5  | 6.018,54 |
| A 3183501139 | CJ COROA E PINHAO         | 5  | 6.450,85 |
| A 3183510111 | TAMPA DO MANCAL DA CARCAC | 5  | 735,70   |
| A 3183530124 | ARRUELA DA ENGRENAGEM SAT | 10 | 110,65   |
| A 3183530862 | ARRUELA DE PRESSAO 1,95   | 10 | 181,74   |
| A 3183560515 | ANEL DE PRESSAO           | 10 | 531,35   |
| A 3184280240 | SUPORTE DO ENCANAMENTO DE | 5  | 53,69    |
| A 3184620301 | BARRA DA ROSCA SEM FIM    | 5  | 655,08   |
| A 3189900001 | PARAFUSO DE ACO           | 10 | 21,85    |
| A 3189900205 | PRISONEIRO M12X54 MM      | 10 | 137,99   |
| A 3189970181 | LUVA DE BORRACHA          | 8  | 34,10    |
| A 3192670050 | BUCHA                     | 5  | 24,68    |
| A 3192670196 | CAPA PROTETORA            | 18 | 22,26    |
| A 3192920082 | REVESTIMENTO DO PEDAL DO  | 18 | 30,98    |
| A 3193010150 | BUCHA                     | 15 | 3,89     |
| A 3193240750 | BUCHA DA MOLA             | 18 | 28,34    |
| A 3193250320 | JUMELO                    | 5  | 54,54    |
| A 3194020075 | ANEL ESFERICO             | 10 | 11,66    |
| A 3196880087 | LINGUETA DE TRAVAMENTO    | 10 | 5,03     |
| A 3197680009 | BOTAO, NA JANELA DE CORRE | 10 | 20,24    |
| A 3199900005 | PRISIONEIRO               | 10 | 22,39    |
| A 3199900060 | PORCA DE RANHURAS - ACO M | 10 | 130,97   |
| A 3199930510 | MOLA DE RETROCESSO        | 15 | 22,84    |
| A 3199930810 | MOLA DE RETROCESSO        | 15 | 6,77     |
| A 3199950320 | BRACADEIRA                | 10 | 1,57     |
| A 3199970281 | TAMPA DE BORRACHA         | 18 | 3,28     |
| A 3202925082 | REVESTIMENTO DO PEDAL DO  | 8  | 24,36    |
| A 3202940051 | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 12,12    |
| A 3202940151 | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 11,89    |
| A 3202940251 | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 16,76    |
| A 3203015082 | REVESTIMENTO DO PEDAL     | 5  | 3,10     |
| A 3203220184 | CALCO                     | 5  | 5,34     |
| A 3203230044 | BATENTE DE BORRACHA       | 18 | 93,68    |
| A 3203310325 | GRAMPO DA MOLA            | 10 | 70,29    |
| A 3209930301 | MOLA                      | 15 | 11,42    |
| A 3210140072 | BUJAO MAGNETICO, CARTER   | 5  | 92,72    |
| A 3210700223 | EIXO INTERMEDIARIO, REGUL | 5  | 187,10   |
| A 3210720053 | TUBO DISTANCIADOR         | 5  | 117,24   |
| A 3210720153 | TUBO DISTANCIADOR         | 5  | 37,91    |
| A 3210720253 | TUBO DISTANCIADOR         | 5  | 26,88    |
| A 3211300716 | CONJUNTO BIELA, COMPRESSO | 0  | 484,82   |
| A 3211310015 | JOGO DE ANEIS PARA PISTAO | 5  | 24,21    |
| A 3211310050 | BUCHA DA BIELA, COMPRESSO | 0  | 89,58    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 3211310079 | JUNTA DE VEDACAO          | 10 | 6,87     |
| A 3211310080 | JUNTA                     | 8  | 6,89     |
| A 3211310171 | PARAFUSO DA BIELA         | 10 | 175,70   |
| A 3211310179 | JUNTA DE VEDACAO          | 10 | 1,22     |
| A 3211310180 | JUNTA DE VEDACAO DO COMPR | 8  | 1,20     |
| A 3211440146 | PECA INTERMEDIARIA        | 10 | 131,02   |
| A 3211440174 | PINO                      | 10 | 72,55    |
| A 3211810042 | PISTAO, VALVULA DE SOBREC | 12 | 123,66   |
| A 3212050006 | VENTILADOR                | 0  | 2.060,36 |
| A 3212050012 | CUBO DO VENTILADOR        | 0  | 700,64   |
| A 3212050302 | EIXO, ACIONAMENTO DO VENT | 5  | 410,39   |
| A 3212050405 | CORPO DO MANCAL           | 0  | 216,36   |
| A 3212600086 | CONJ.BUCHA ROSCADA        | 5  | 120,29   |
| A 3212600086 | CONJUNTO BUCHA ROSCADA    | 5  | 120,29   |
| A 3212603214 | CONJ. TORRE DE ENGRENAMEN | 5  | 438,94   |
| A 3212610133 | TAMPA DA CARCACA          | 5  | 326,21   |
| A 3212610150 | BUCHA                     | 5  | 19,20    |
| A 3212610318 | TAMPA DIANTEIRA DA CAIXA  | 5  | 123,75   |
| A 3212610350 | BUCHA                     | 5  | 27,77    |
| A 3212610680 | JUNTA                     | 12 | 89,45    |
| A 3212610833 | TAMPA                     | 5  | 148,44   |
| A 3212611379 | JUNTA                     | 15 | 7,14     |
| A 3212620073 | ARRUELA DE TRAVAMENTO     | 10 | 36,32    |
| A 3212620674 | PINO DE TRAVAMENTO PRIMEI | 10 | 19,90    |
| A 3212620723 | LUVA CORREDICA PRIMEIRA M | 5  | 542,90   |
| A 3212620774 | PINO DE TRAVAMENTO SEGUND | 10 | 67,33    |
| A 3212620823 | LUVA CORREDICA SEGUNDA E  | 5  | 363,90   |
| A 3212620962 | ARRUELA                   | 5  | 131,84   |
| A 3212621040 | ARRASTADOR                | 5  | 68,69    |
| A 3212621062 | ARRUELA                   | 5  | 50,52    |
| A 3212621162 | ARRUELA                   | 5  | 84,44    |
| A 3212621262 | ARRUELA                   | 5  | 67,60    |
| A 3212621362 | ARRUELA                   | 5  | 69,75    |
| A 3212621835 | SINCRONIZADOR QUARTA E QU | 5  | 629,27   |
| A 3212623462 | ARRUELA                   | 5  | 89,15    |
| A 3212623562 | ARRUELA                   | 5  | 91,60    |
| A 3212623762 | ARRUELA                   | 5  | 83,03    |
| A 3212623862 | ARRUELA                   | 10 | 65,66    |
| A 3212624062 | ARRUELA                   | 5  | 81,14    |
| A 3212624162 | ARRUELA                   | 5  | 228,06   |
| A 3212624362 | ARRUELA                   | 5  | 83,84    |
| A 3212624462 | ARRUELA                   | 5  | 71,50    |
| A 3212624862 | ARRUELA                   | 5  | 80,02    |
| A 3212630450 | BUCHA, ENGRENAGEM DA MARC | 5  | 53,66    |
| A 3212640074 | PINO, ALAVANCA DO ENGATE  | 10 | 418,10   |
| A 3212640125 | EIXO DE ENGATE            | 5  | 223,24   |
| A 3212640531 | ENGRENAGEM DE ACIONAMENTO | 5  | 374,63   |
| A 3212650050 | BUCHA DO PINO DE MANCAL,  | 5  | 18,58    |
| A 3212650074 | PINO DO MANCAL, ALAVANCA  | 10 | 115,58   |
| A 3212650150 | BUCHA DE TRANQUETA        | 5  | 37,17    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 3212650248 | TRANQUETA, CHAPA DE TRAVA | 5  | 60,51    |
| A 3212650350 | BUCHA DE GUIA, CHAPA DETE | 10 | 24,74    |
| A 3212650416 | PECA DE PRESSAO, CHAPA DE | 10 | 50,45    |
| A 3212650474 | PINO, BALANCIM 1A MARCHA  | 10 | 201,93   |
| A 3212650805 | HASTE DE MUDANCA 1A MARCH | 5  | 79,03    |
| A 3212651805 | HASTE DE MUDANCA 2A E 3A  | 5  | 136,06   |
| A 3212651905 | HASTE DE MUDANCA 4A E 5A  | 5  | 113,05   |
| A 3212670702 | ALAVANCA DE MUDANCAS, PAR | 5  | 1.578,41 |
| A 3212680228 | FLANGE DO TUBO DE MUDANCA | 5  | 673,29   |
| A 3212680352 | ARRUELA COMPENSADORA 5,0  | 10 | 77,15    |
| A 3212680452 | ARRUELA COMPENSADORA 3,0  | 10 | 99,09    |
| A 3212680552 | ARRUELA COMPENSADORA 2,0  | 10 | 78,97    |
| A 3212680850 | BUCHA, GUIA TUBO DE MUDAN | 5  | 19,74    |
| A 3212681029 | BARRA SELETORA E DE MUDAN | 5  | 450,70   |
| A 3212681129 | BARRA SELETORA E DE MUDAN | 5  | 124,31   |
| A 3212681329 | BARRA SELETORA E GUIA DO  | 5  | 345,01   |
| A 3212900031 | CONJ. PINO DO MANCAL      | 10 | 487,92   |
| A 3213010050 | BUCHA . PEDAL DE ACELERAC | 12 | 19,11    |
| A 3213010150 | BUCHA                     | 12 | 19,85    |
| A 3213120052 | CANTONEIRA                | 5  | 184,92   |
| A 3213220144 | BATENTE DE BORRACHA       | 18 | 22,59    |
| A 3213230167 | PRATO PARA BATENTE DE BOR | 5  | 27,93    |
| A 3213230267 | PRATO PARA BATENTE DE BOR | 5  | 35,78    |
| A 3213230467 | PRATO PARA BATENTE DE BOR | 5  | 10,70    |
| A 3213230571 | PARAFUSO DE CABECA SEXTAV | 10 | 16,56    |
| A 3213310050 | BUCHA DE CISALHAMENTO     | 5  | 19,88    |
| A 3213310144 | BATENTE DE BORRACHA       | 18 | 33,69    |
| A 3213310273 | TRAVA DO EIXO DIANTEIRO   | 10 | 15,05    |
| A 3213320048 | BUCHA                     | 5  | 104,97   |
| A 3213320362 | ARRUELA DE PRESSAO,SUP. D | 10 | 46,41    |
| A 3213330030 | PINO                      | 10 | 64,01    |
| A 3213340051 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 7,29     |
| A 3213340215 | ANEL ESPACADOR DIREITO    | 10 | 57,27    |
| A 3213510028 | CALCO                     | 5  | 210,75   |
| A 3213510044 | BATENTE                   | 18 | 24,01    |
| A 3213510425 | GRAMPO DE MOLA            | 10 | 224,25   |
| A 3213510625 | GRAMPO DA MOLA            | 10 | 41,93    |
| A 3213510725 | GRAMPO DA MOLA            | 10 | 264,36   |
| A 3213512125 | GRAMPO DA MOLA            | 10 | 88,28    |
| A 3213512225 | GRAMPO DA MOLA            | 10 | 307,88   |
| A 3213530025 | ANEL ROSCADO              | 10 | 124,56   |
| A 3213530162 | ARRUELA DE PRESSAO        | 10 | 27,77    |
| A 3213530762 | ANEL DE ENCOSTO           | 10 | 241,03   |
| A 3213560026 | PORCA DE RANHURA          | 10 | 118,43   |
| A 3213560051 | ANEL ESPACADOR            | 12 | 17,18    |
| A 3213560152 | ARRUELA ESPACADORA        | 10 | 47,65    |
| A 3213560173 | ARRUELA LISA DE ACO       | 10 | 21,42    |
| A 3213570082 | ANEL RETENTOR DE OLEO     | 10 | 68,76    |
| A 3214100280 | CONJUNTO LUVA DE BORRACHA | 18 | 55,05    |
| A 3214110158 | SUPORTE VEDADOR           | 5  | 16,67    |

|              |                           |    |        |
|--------------|---------------------------|----|--------|
| A 3214200131 | CONJ. TUBULACAO DO FREIO  | 5  | 96,67  |
| A 3214200176 | CONJUNTO FORQUILHA DO TIR | 5  | 94,99  |
| A 3214201132 | CONJUNTO TUBULACAO DO OLE | 5  | 290,25 |
| A 3214230020 | CHAPA PROTETORA           | 5  | 15,62  |
| A 3214300140 | CONJ. BRACADEIRA          | 5  | 61,80  |
| A 3214302792 | CONJ. TIRANTE             | 5  | 284,55 |
| A 3214320015 | CONSOLO                   | 5  | 167,22 |
| A 3214610162 | ARRUELA DE PRESSAO        | 10 | 24,59  |
| A 3214610350 | BUCHA DO MANCAL           | 5  | 13,53  |
| A 3214610880 | JUNTA DE VEDACAO          | 10 | 9,58   |
| A 3214620060 | ANEL DE VEDACAO           | 5  | 11,75  |
| A 3214620165 | ANEL DE FIXACAO           | 18 | 15,16  |
| A 3214620171 | PARAFUSO DE AJUSTE        | 10 | 555,44 |
| A 3214620250 | BUCHA DE MANCAL, DIRECAO  | 5  | 165,68 |
| A 3214620537 | CASTANHA DE ARTICULACAO   | 5  | 116,28 |
| A 3214630033 | TAMPA DE VEDACAO          | 5  | 45,29  |
| A 3214710220 | CONEXAO ROSCADA           | 5  | 97,48  |
| A 3215420028 | BOTAO ACIONADOR DA BUZINA | 5  | 32,31  |
| A 3215420136 | EIXO                      | 0  | 93,14  |
| A 3215420206 | VELOCIMETRO               | 4  | 324,48 |
| A 3215422340 | SUPORTE                   | 5  | 2,09   |
| A 3216420074 | BORRACHA DE ARTICULACAO   | 8  | 4,76   |
| A 3218370011 | CHAPA DE ESTICAMENTO      | 20 | 3,79   |
| A 3218370170 | PUXADOR GIRATORIO         | 5  | 2,78   |
| A 3219900005 | PINO ROSCADO              | 10 | 58,62  |
| A 3219900040 | ARRUELA                   | 10 | 8,21   |
| A 3219900050 | PORCA COM COLAR           | 10 | 22,17  |
| A 3219900160 | PORCA DE RANHURAS         | 10 | 55,97  |
| A 3219900251 | PORCA PARA BIELA          | 10 | 10,63  |
| A 3219900601 | PARAFUSO DE CABECA SEXTAV | 10 | 9,96   |
| A 3219900801 | PARAFUSO DE CABECA SEXTAV | 10 | 32,46  |
| A 3219901001 | PARAFUSO CABECA SEXTAVADA | 10 | 21,18  |
| A 3219901601 | PARAFUSO CABECA SEXTAVADA | 10 | 5,68   |
| A 3219910005 | PINO, TIRANTE REGULADOR F | 10 | 55,53  |
| A 3219910340 | TUBO ESPACADOR            | 5  | 35,13  |
| A 3219920025 | BUCHA DE APERTO NO BLOCO  | 10 | 35,25  |
| A 3219930501 | MOLA DE PRESSAO           | 15 | 3,45   |
| A 3219930601 | MOLA DE PRESSAO           | 15 | 4,78   |
| A 3219930610 | MOLA DE RETROCESSO        | 15 | 2,94   |
| A 3219930701 | MOLA DE PRESSAO, SINCRONI | 15 | 5,59   |
| A 3219931201 | MOLA DE PRESSAO           | 15 | 12,18  |
| A 3219931701 | MOLA DE PRESSAO           | 15 | 5,21   |
| A 3219932201 | MOLA DE PRESSAO PARA DIRE | 15 | 2,31   |
| A 3219940040 | ANEL TRAVA 2,68 DE ESPESS | 10 | 66,23  |
| A 3219940440 | ANEL TRAVA 2,88 DE ESPESS | 10 | 10,27  |
| A 3219950040 | GRAMPO DE FIXACAO         | 10 | 2,53   |
| A 3219950332 | BRACADEIRA                | 10 | 1,22   |
| A 3219950532 | BRACADEIRA                | 10 | 38,85  |
| A 3219950832 | BRACADEIRA DUPLA          | 10 | 7,18   |
| A 3219960034 | PORCA DO TENSOR           | 10 | 72,73  |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 3219961425 | TIRANTE                   | 10 | 33,25    |
| A 3219961525 | TIRANTE                   | 10 | 34,46    |
| A 3219970081 | LUVA DE BORRACHA          | 18 | 29,48    |
| A 3219970103 | BUJAO                     | 5  | 15,48    |
| A 3219970281 | LUVA DE BORRACHA          | 8  | 23,47    |
| A 3219970630 | BUJAO                     | 5  | 82,63    |
| A 3219970640 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 0,98     |
| A 3219970740 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 0,62     |
| A 3220350018 | ANEL PARA CENTRAR         | 10 | 381,99   |
| A 3220530125 | PRATO DA MOLA DA VALVULA, | 15 | 26,99    |
| A 3220700066 | CONJ. PECA DE APERTO      | 15 | 28,36    |
| A 3221300019 | CONJ. CABECOTE COMPRESSOR | 5  | 846,42   |
| A 3221840056 | BUJAO                     | 10 | 407,34   |
| A 3222050204 | CUBO                      | 5  | 235,53   |
| A 3222600040 | CONJUNTO BOTAO DA ALAVANC | 10 | 290,05   |
| A 3222600075 | CONJUNTO ACOPLAMENTO      | 15 | 514,97   |
| A 3222600644 | CJ. ENGRENAGEM TERCEIRA M | 5  | 789,46   |
| A 3222600725 | CONJUNTO ENGRENAGEM MARCH | 5  | 614,53   |
| A 3222601744 | CONJUNTO ENGRENAGEM QUART | 5  | 1.403,59 |
| A 3222603214 | CONJUNTO TORRE DE ENGRENA | 5  | 315,80   |
| A 3222610050 | BUCHA DO CAMBIO           | 5  | 39,33    |
| A 3222610080 | JUNTA DE VEDACAO          | 0  | 6,57     |
| A 3222610180 | JUNTA                     | 0  | 2,47     |
| A 3222610233 | TAMPA DE COBERTURA        | 5  | 60,12    |
| A 3222610280 | JUNTA DE VEDACAO          | 0  | 10,48    |
| A 3222611605 | TAMPA - PARA TAMPA SUPERI | 5  | 141,11   |
| A 3222620034 | ANEL SINCRONIZADOR 5A.MAR | 5  | 555,91   |
| A 3222620072 | PORCA -MEDIO CARBONO      | 10 | 117,71   |
| A 3222620102 | EIXO PILOTO               | 5  | 848,01   |
| A 3222620112 | ENGRENAGEM SEGUNDA MARCHA | 5  | 674,10   |
| A 3222620137 | CONE SINCRONIZADOR        | 5  | 105,82   |
| A 3222620211 | ENGRENAGEM PRIMEIRA MARCH | 5  | 1.070,53 |
| A 3222620237 | CONE SINCRONIZADOR, QUART | 5  | 46,73    |
| A 3222620435 | SINCRONIZADOR SEGUNDA E T | 5  | 1.735,12 |
| A 3222621150 | BUCHA COM COLAR           | 5  | 212,05   |
| A 3222621250 | BUCHA COM COLAR           | 5  | 588,22   |
| A 3222621550 | BUCHA COM COLAR           | 5  | 329,67   |
| A 3222624050 | BUCHA COM COLAR           | 5  | 230,28   |
| A 3222624150 | BUCHA COM COLAR           | 5  | 244,49   |
| A 3222630010 | ENGRENAGEM DO EIXO INTERM | 5  | 593,69   |
| A 3222630202 | EIXO INTERMEDIARIO        | 5  | 1.006,14 |
| A 3222630313 | ENGRENAGEM DUPLA SEGUNDA  | 5  | 731,04   |
| A 3222630333 | ENGRENAGEM MARCHA A RE    | 5  | 921,07   |
| A 3222630514 | ENGRENAGEM QUARTA MARCHA  | 5  | 827,10   |
| A 3222640079 | JUNTA DE PAPEL            | 15 | 1,58     |
| A 3222640111 | TAMPA, TOMADA DE FORCA    | 5  | 103,56   |
| A 3222650123 | GARRA PARA GARFO DE MUDAN | 5  | 198,72   |
| A 3222680033 | SELETOR DE MUDANCA        | 5  | 249,15   |
| A 3222680073 | CHAPA DE TRAVAMENTO       | 5  | 12,36    |
| A 3222680092 | DISCO AMORTECEDOR         | 5  | 27,86    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 3222680150 | BUCHA COM ROSCA           | 12 | 18,48    |
| A 3222680229 | BARRA SELETORA E DE MUDAN | 5  | 518,54   |
| A 3222801121 | CONJUNTO EIXO PROPULSOR   | 5  | 4.615,52 |
| A 3222810063 | TUBO GUIA DE OLEO         | 5  | 32,19    |
| A 3222820062 | ARRUELA DE UNIAO          | 10 | 157,31   |
| A 3222820123 | MANGA DE ENGRENAMENTO     | 5  | 235,71   |
| A 3222820211 | ENGRENAGEM TRASEIRA       | 5  | 1.234,03 |
| A 3222820262 | ARRUELA ESPACADORA        | 10 | 199,69   |
| A 3222820562 | ARRUELA ESPACADORA        | 10 | 53,68    |
| A 3222820762 | ARRUELA ESPACADORA        | 10 | 45,29    |
| A 3222821062 | ARRUELA ESPACADORA        | 10 | 196,61   |
| A 3222821162 | ARRUELA ESPACADORA        | 10 | 57,65    |
| A 3222830102 | EIXO INTERMEDIARIO        | 5  | 2.082,11 |
| A 3222830723 | MANGA DE ENGRENAMENTO     | 5  | 305,64   |
| A 3222840148 | TRAVA                     | 10 | 55,88    |
| A 3222850082 | BUCHA DE BORRACHA         | 18 | 53,41    |
| A 3222850174 | PINO DE SUSPENSAO         | 5  | 120,61   |
| A 3222930077 | ARRUELA DESLIZADORA       | 10 | 9,15     |
| A 3223010054 | ARRUELA DE ENCOSTO        | 10 | 7,79     |
| A 3223100279 | FOLHA DE MOLA #1 C/ BUCH  | 15 | 36,68    |
| A 3223130108 | ESCORA                    | 5  | 309,14   |
| A 3223200335 | CONJUNTO CHAPA DE FIXACAO | 5  | 979,90   |
| A 3223200843 | CONJUNTO SUPORTE          | 5  | 263,87   |
| A 3223230167 | PRATO PARA BATENTE        | 5  | 22,41    |
| A 3223250013 | TAMPA DE PROTECAO         | 5  | 45,36    |
| A 3223270430 | COXIM DE BORRACHA         | 18 | 252,32   |
| A 3223310009 | SUPORTE DO VEDADOR INTERN | 5  | 73,09    |
| A 3223310109 | SUPORTE DO VEDADOR EXTERN | 5  | 257,10   |
| A 3223310180 | JUNTA DE VEDACAO          | 10 | 5,41     |
| A 3223330084 | CALCO                     | 5  | 17,59    |
| A 3223330184 | CALCO                     | 5  | 7,67     |
| A 3223370030 | TAMPA COM ROSCA           | 5  | 112,80   |
| A 3223370051 | ANEL DE APOIO             | 10 | 201,71   |
| A 3223370062 | ARRUELA, JUNTA UNIVERSAL  | 10 | 40,20    |
| A 3223370180 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 13,86    |
| A 3223370217 | CARCACA DA CRUZETA        | 5  | 4.875,66 |
| A 3223370380 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 1,21     |
| A 3223370417 | ARRASTADOR                | 5  | 1.524,28 |
| A 3223530051 | ANEL ESPACADOR            | 10 | 160,81   |
| A 3223530072 | PORCA COM SEXTAVADO INTER | 10 | 14,33    |
| A 3223530073 | TRAVA DO ANEL             | 10 | 113,74   |
| A 3223530152 | ANEL DE COMPENSACAO 10,28 | 10 | 104,77   |
| A 3223530176 | PARAFUSO DE AJUSTAGEM     | 10 | 126,06   |
| A 3223530251 | ANEL DE COMPENSACAO - 6,7 | 10 | 395,67   |
| A 3223530252 | ANEL DE COMPENSACAO 10,30 | 10 | 111,68   |
| A 3223530273 | TRAVA                     | 10 | 1,53     |
| A 3223530351 | ANEL DE COMPENSACAO - 6,7 | 10 | 392,03   |
| A 3223530352 | ANEL DE COMPENSACAO 10,32 | 10 | 111,23   |
| A 3223530451 | ANEL DE COMPENSACAO - 6,7 | 10 | 388,36   |
| A 3223530452 | ANEL DE COMPENSACAO 10,34 | 10 | 101,11   |

|              |                           |    |        |
|--------------|---------------------------|----|--------|
| A 3223530551 | ANEL DE COMPENSACAO - 6,8 | 10 | 398,72 |
| A 3223530552 | ANEL DE COMPENSACAO 10,36 | 10 | 101,11 |
| A 3223530651 | ANEL DE COMPENSACAO - 6,8 | 10 | 391,14 |
| A 3223530652 | ANEL DE COMPENSACAO 10,38 | 10 | 101,11 |
| A 3223530751 | ANEL DE COMPENSACAO - 6,8 | 10 | 391,45 |
| A 3223530752 | ANEL DE COMPENSACAO 10,40 | 10 | 98,66  |
| A 3223530851 | ANEL DE COMPENSACAO - 6,8 | 10 | 392,31 |
| A 3223530852 | ANEL DE COMPENSACAO 10,42 | 10 | 101,87 |
| A 3223530951 | ANEL DE COMPENSACAO - 6,8 | 10 | 389,54 |
| A 3223530952 | ANEL DE COMPENSACAO 10,44 | 10 | 101,87 |
| A 3223531051 | ANEL DE COMPENSACAO - 6,9 | 10 | 386,67 |
| A 3223531052 | ANEL DE COMPENSACAO 10,46 | 10 | 104,43 |
| A 3223531151 | ANEL DE COMPENSACAO - 6,9 | 10 | 391,14 |
| A 3223531152 | ANEL DE COMPENSACAO 10,48 | 10 | 101,87 |
| A 3223531251 | ANEL DE COMPENSACAO - 6,9 | 10 | 387,79 |
| A 3223531252 | ANEL DE COMPENSACAO 10,50 | 10 | 104,43 |
| A 3223531351 | ANEL DE COMPENSACAO - 6,9 | 10 | 385,53 |
| A 3223531352 | ANEL DE COMPENSACAO 10,10 | 10 | 438,74 |
| A 3223531451 | ANEL DE COMPENSACAO - 6,9 | 10 | 390,13 |
| A 3223531452 | ANEL DE COMPENSACAO 10,12 | 10 | 101,87 |
| A 3223531551 | ANEL DE COMPENSACAO - 7,0 | 10 | 386,67 |
| A 3223531552 | ANEL DE COMPENSACAO 10,14 | 10 | 104,43 |
| A 3223531651 | ANEL DE COMPENSACAO - 7,0 | 10 | 384,61 |
| A 3223531652 | ANEL DE COMPENSACAO 10,16 | 10 | 104,43 |
| A 3223531751 | ANEL DE COMPENSACAO - 7,0 | 10 | 388,36 |
| A 3223531752 | ANEL DE COMPENSACAO 10,18 | 10 | 104,43 |
| A 3223531851 | ANEL DE COMPENSACAO - 7,0 | 10 | 386,29 |
| A 3223531852 | ANEL DE COMPENSACAO 10,20 | 10 | 104,43 |
| A 3223531951 | ANEL DE COMPENSACAO - 7,0 | 10 | 383,15 |
| A 3223531952 | ANEL DE COMPENSACAO 10,22 | 10 | 104,43 |
| A 3223532052 | ANEL DE COMPENSACAO 10,24 | 10 | 104,43 |
| A 3223532152 | ANEL DE COMPENSACAO 10,26 | 10 | 104,43 |
| A 3223560020 | TAMPA                     | 5  | 33,20  |
| A 3223560179 | JUNTA                     | 15 | 22,66  |
| A 3223560253 | TUBO DISTANCIADOR         | 12 | 246,51 |
| A 3224200347 | CONJ. GARFO               | 5  | 69,30  |
| A 3224210392 | MOLA DE TRACAO            | 15 | 9,18   |
| A 3224230042 | ALAVANCA, EIXO DO FREIO   | 5  | 160,61 |
| A 3224260183 | SEMI-ANEL DO MANCAL, EIXO | 5  | 28,99  |
| A 3224300140 | CONJUNTO CINTA DE FIXACAO | 5  | 71,72  |
| A 3224320115 | CONSOLO, TANQUE DE AR COM | 5  | 29,88  |
| A 3224620023 | TAMPA DO SUPORTE DA COLUN | 5  | 5,32   |
| A 3224620151 | ANEL DE AJUSTE            | 10 | 594,53 |
| A 3224630011 | MANCAL, ALAVANCA INTERMED | 5  | 353,34 |
| A 3224750184 | CALCO                     | 5  | 17,74  |
| A 3224920419 | SUPORTE DE ESCAPAMENTO    | 5  | 34,42  |
| A 3225040139 | ARCO                      | 5  | 15,17  |
| A 3226200146 | CONJUNTO CAIXA DE DISTRIB | 5  | 60,48  |
| A 3226270011 | CHAPA ROSQUEADA           | 5  | 34,24  |
| A 3226270170 | CALHA DIANTEIRA DIREITA   | 5  | 41,68  |

|              |                           |    |        |
|--------------|---------------------------|----|--------|
| A 3226470478 | BARRA DA CALHA            | 5  | 32,95  |
| A 3226710820 | GUARNICAO DE BORRACHA     | 18 | 186,65 |
| A 3226880011 | CHAPA ROSQUEADA-PORTA-LUV | 5  | 10,70  |
| A 3226880024 | ARRUELA DESLIZANTE        | 5  | 14,58  |
| A 3226880087 | TRAVA                     | 10 | 9,33   |
| A 3226900070 | CONJUNTO FRIZO DE PROTECA | 10 | 52,99  |
| A 3226900170 | CJ FRISO PROTECAO         | 10 | 36,70  |
| A 3227200278 | CONJ. BORRACHA DE VEDACAO | 10 | 284,29 |
| A 3227200378 | CONJ. BORRACHA DE VEDACAO | 10 | 81,68  |
| A 3227230052 | PINO PARA DOBRADICA       | 10 | 48,89  |
| A 3227230072 | AMORTECEDOR DE BORRACHA   | 18 | 8,59   |
| A 3227250024 | VEDACAO                   | 10 | 2,94   |
| A 3227250039 | BARRA DE VEDACAO ESQUERDA | 5  | 1,55   |
| A 3227250066 | ARRUELA DE VEDACAO        | 8  | 2,18   |
| A 3227270198 | BORRACHA DE VEDACAO       | 18 | 12,54  |
| A 3228240028 | BRACO COMPL. DO LIMPADOR  | 15 | 30,18  |
| A 3228300543 | CONJ. PORTINHOLA DO AQUEC | 20 | 14,11  |
| A 3228310465 | GRADE PROTETORA CONTRA IN | 5  | 28,36  |
| A 3228310565 | GRADE ESQUERDA            | 5  | 6,30   |
| A 3228310665 | GRADE DIREITA             | 5  | 6,30   |
| A 3228320698 | PECA DE VEDACAO           | 10 | 14,67  |
| A 3228330191 | LUVA DE BORRACHA          | 18 | 1,79   |
| A 3228370498 | BORRACHA DE VEDACAO       | 18 | 38,88  |
| A 3228370598 | VEDACAO                   | 5  | 0,51   |
| A 3228800160 | CONJ. PARTE SUPER. DE FEC | 10 | 193,14 |
| A 3228810294 | GALAO DO PARA-LAMA        | 5  | 9,09   |
| A 3228900371 | FITA TENSORA 85MM         | 5  | 24,72  |
| A 3228900671 | FITA TENSORA 80 MM DO MAC | 5  | 222,37 |
| A 3228910010 | ARRUELA PRATO             | 10 | 7,49   |
| A 3228910101 | MANCAL DE BORRACHA        | 18 | 12,54  |
| A 3229870139 | AMORTECEDOR DE BORRACHA   | 18 | 25,04  |
| A 3229870141 | ANEL DE BORRACHA          | 8  | 5,07   |
| A 3229870239 | BATENTE DE BORRACHA       | 10 | 22,30  |
| A 3229900055 | PORCA CASTELO             | 10 | 10,21  |
| A 3229900060 | PORCA COM RANHURAS        | 10 | 14,74  |
| A 3229900505 | PRISIONEIRO               | 10 | 18,35  |
| A 3229900514 | PARAFUSO DE AJUSTE, SEXTA | 10 | 33,61  |
| A 3229900801 | PARAFUSO CENTRAL          | 10 | 247,04 |
| A 3229901101 | PARAFUSO DE ACO           | 10 | 21,85  |
| A 3229902440 | ARRUELA                   | 10 | 0,22   |
| A 3229903001 | PARAFUSO SEXTAVADO        | 10 | 14,87  |
| A 3229910540 | BUCHA                     | 12 | 33,85  |
| A 3229910640 | BUCHA                     | 10 | 14,87  |
| A 3229930301 | MOLA DE PRESSAO           | 15 | 7,00   |
| A 3229931701 | MOLA DE PRESSAO           | 15 | 6,95   |
| A 3229940025 | TRAVA                     | 10 | 1,84   |
| A 3229940112 | TRAVA DE SEGURANCA        | 10 | 8,89   |
| A 3229940125 | TRAVA                     | 10 | 40,63  |
| A 3229940130 | TRAVA ESQUERDA            | 10 | 10,84  |
| A 3229940137 | ARAME DE TRAVAMENTO       | 10 | 13,35  |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 3229950115     | BRACADEIRA                | 10 | 18,48    |
| A 3229950520     | BRACADEIRA                | 10 | 2,87     |
| A 3229970071     | CONEXAO                   | 5  | 18,91    |
| A 3229970081     | LUVA DE BORRACHA          | 5  | 4,51     |
| A 3229970330     | BUJAO                     | 5  | 40,47    |
| A 3229971481     | ANEL DE BORRACHA          | 8  | 10,79    |
| A 3229971681     | LUVA DE BORRACHA          | 18 | 5,58     |
| A 3240500131     | CONJUNTO EIXO DO BALANCIM | 0  | 647,02   |
| A 3242620072     | PORCA SEXTAVADA           | 10 | 105,78   |
| A 3243340062     | ARRUELA DE PRESSAO        | 10 | 119,71   |
| A 3243510080     | JUNTA DE VEDACAO          | 5  | 329,92   |
| A 32435300201100 | CRUZETA DAS ENGRENAGENS S | 5  | 271,32   |
| A 3243530072     | PORCA SEXTAVADA           | 10 | 151,38   |
| A 3243530225     | ANEL ROSCADO              | 10 | 111,68   |
| A 3249930001     | MOLA DE PRESSAO           | 15 | 5,27     |
| A 3249940037     | ARAME DE TRAVAMENTO       | 10 | 8,44     |
| A 3249940040     | ANEL TRAVA 1,88           | 10 | 25,06    |
| A 3249940440     | ANEL TRAVA 2,08           | 10 | 26,07    |
| A 3249970026     | ANEL ESFERICO             | 5  | 19,45    |
| A 3255460343     | SUPORTE                   | 15 | 6,80     |
| A 3256100053     | CONJ MANCAL ESQ           | 5  | 1.182,81 |
| A 3256100130     | CONJ CONSOLE COMPLETO     | 5  | 952,08   |
| A 3256100214     | CONJ. TRAVESSA            | 5  | 5.657,73 |
| A 3256100253     | CONJ SUPORTE DO MANCAL ES | 5  | 357,84   |
| A 3256100353     | CONJ SUPORTE DO MANCAL DI | 5  | 399,28   |
| A 3256100831     | CONJ CONSOLE COMPLETO     | 5  | 287,58   |
| A 3256101331     | CONJ CONSOLE              | 5  | 473,92   |
| A 3256101931     | CONJ CONSOLE ESQ          | 5  | 1.333,39 |
| A 3256102031     | CONJ CONSOLE DIR          | 5  | 3.548,46 |
| A 3256102707     | CONJ LONGARINA DIANTEIRA  | 5  | 4.840,73 |
| A 3256103731     | CJ CONSOLE ESQ            | 5  | 368,59   |
| A 3256107331     | CONJ CONSOLE              | 5  | 472,96   |
| A 3256110611     | REFORCO                   | 5  | 108,02   |
| A 3256111411     | CHAPA                     | 5  | 60,03    |
| A 3256112011     | CHAPA                     | 5  | 63,49    |
| A 3256112128     | REFORCO                   | 5  | 358,72   |
| A 3256112331     | CONSOLE                   | 5  | 79,01    |
| A 3256117828     | REFORCO DIR               | 5  | 317,01   |
| A 3256119528     | REFORCO                   | 5  | 35,25    |
| A 3256124414     | TRAVESSA                  | 5  | 898,40   |
| A 3256142037     | REFORCO EXT               | 5  | 292,29   |
| A 3256200131     | CONJ. CONSOLE             | 5  | 120,99   |
| A 3256220204     | SUPORTE                   | 5  | 417,92   |
| A 3256220212     | CANTONEIRA DIR.           | 5  | 139,20   |
| A 3256260207     | PECA INTERNA ESQ          | 5  | 641,19   |
| A 3256260307     | PECA INTERNA DIR          | 5  | 721,75   |
| A 3256270101     | REVESTIMENTO DIANT INF    | 5  | 351,03   |
| A 3256270104     | REVESTIMENTO DIR          | 5  | 882,13   |
| A 3256270504     | REVESTIMENTO              | 5  | 577,99   |
| A 3256270604     | REVESTIMENTO              | 5  | 563,83   |

|              |                               |    |          |
|--------------|-------------------------------|----|----------|
| A 3256300311 | CONJ COLUNA DA PORTA          | 5  | 895,66   |
| A 3256303512 | CONJ COLUNA                   | 5  | 382,99   |
| A 3256320010 | CINTO DA PAREDE LATERAL       | 5  | 724,94   |
| A 3256370224 | REVESTIMENTO                  | 5  | 160,79   |
| A 3256704039 | CJ GUARNICAO PARA-BRISA       | 8  | 615,70   |
| A 3256710325 | FRISO DE COBERTURA            | 5  | 136,11   |
| A 3256730106 | VIDRO                         | 3  | 200,14   |
| A 3256730110 | VIDRO                         | 3  | 369,40   |
| A 3256730321 | GUARNICAO                     | 8  | 747,55   |
| A 3256730521 | GUARNICAO                     | 8  | 728,54   |
| A 3256734531 | CANALETA                      | 10 | 60,53    |
| A 3256737032 | ENGATE                        | 5  | 56,96    |
| A 3256800187 | COBERTURA CONJ.CX.FRONTAL     | 5  | 244,98   |
| A 3256890039 | TAMPA                         | 5  | 44,20    |
| A 3256890069 | PAINEL DE INSTRUMENTOS (L     | 5  | 69,91    |
| A 3256890088 | PLACA BASICA ESQ              | 5  | 44,84    |
| A 3256890188 | PLACA BASICA DIR              | 5  | 117,19   |
| A 3256890388 | PLACA BASICA DIR              | 5  | 187,28   |
| A 3256890688 | 998 PLACA BASICA "PRETA"      | 15 | 87,16    |
| A 3256901250 | 129 CONJ.REVESTIMENTO DO TETO | 5  | 8.297,75 |
| A 3256901862 | PERFIL                        | 5  | 397,78   |
| A 3256910033 | CAPA DE COBERTURA             | 5  | 331,13   |
| A 3257110017 | BUCHA                         | 5  | 2,45     |
| A 3257170564 | 128 FRISO BEGE                | 10 | 550,33   |
| A 3257200035 | CONJ.FECHO P/PORTA            | 10 | 90,30    |
| A 3257200092 | CONJ HASTE                    | 10 | 106,78   |
| A 3257210080 | GUARNICAO                     | 8  | 186,97   |
| A 3257230003 | TRAVA DIR                     | 5  | 52,61    |
| A 3257230012 | CANTONEIRA DE TRAVA           | 5  | 89,20    |
| A 3257230046 | PINO TRAVA                    | 10 | 54,25    |
| A 3257230097 | CALCO                         | 5  | 0,47     |
| A 3257230103 | TRAVA ESQ                     | 5  | 28,40    |
| A 3257230108 | CAPA                          | 5  | 5,45     |
| A 3257230203 | CALCO ESQUERDO                | 5  | 12,27    |
| A 3257230303 | CALCO DIREITO                 | 5  | 28,83    |
| A 3257250109 | VIDRO                         | 3  | 122,94   |
| A 3257250509 | VIDRO                         | 3  | 315,02   |
| A 3257250620 | GUARNICAO                     | 8  | 51,62    |
| A 3257270130 | GUARNICAO                     | 8  | 232,08   |
| A 3257500051 | CONJ DOBRADICA                | 0  | 183,73   |
| A 3257500551 | DOBRADICA-LU                  | 0  | 179,67   |
| A 3257500914 | CONJ SUPORTE ESQ              | 5  | 60,14    |
| A 3257501014 | CONJ SUPORTE DIR              | 5  | 53,91    |
| A 3257501150 | CONJ FECHADURA LU             | 10 | 26,88    |
| A 3257501250 | CJ FECHO                      | 10 | 44,22    |
| A 3257540678 | VEDACAO                       | 10 | 188,00   |
| A 3257550021 | TAMPA                         | 5  | 6,69     |
| A 3257550084 | FECHADURA DA PORTINHOLA       | 10 | 1,57     |
| A 3257550101 | PUXADOR                       | 5  | 6,31     |
| A 3257557036 | MOLA DE FLEXAO                | 15 | 5,18     |

|              |     |                           |    |          |
|--------------|-----|---------------------------|----|----------|
| A 3257570035 |     | TRAVA                     | 5  | 10,36    |
| A 3257600018 |     | CONJUNTO DA CAPA          | 5  | 48,34    |
| A 3257600578 |     | VALVULA -LU               | 0  | 79,48    |
| A 3257630034 |     | MOLA DE TRACAO            | 15 | 9,89     |
| A 3257630052 |     | VALVULA                   | 0  | 905,87   |
| A 3257630070 |     | PUXADOR                   | 10 | 119,21   |
| A 3257660018 |     | CAPA                      | 5  | 6,08     |
| A 3257660437 |     | TRILHO DE FIXACAO         | 5  | 404,11   |
| A 3258110014 |     | SUPORTE                   | 5  | 13,87    |
| A 3258110018 |     | CAPA DA PORCA DO ESPELHO  | 3  | 1,27     |
| A 3258110214 |     | SUPORTE                   | 5  | 91,80    |
| A 3258110314 |     | SUPORTE                   | 5  | 74,93    |
| A 3258110414 |     | SUPORTE                   | 12 | 79,93    |
| A 3258120021 |     | RODIZIO                   | 5  | 0,83     |
| A 3258142408 | 764 | COBERTURA - CINZA ESCURO  | 5  | 105,95   |
| A 3258143508 |     | COBERTURA                 | 5  | 957,30   |
| A 3258171714 |     | EMBLEMA ABS/ASR           | 5  | 59,76    |
| A 3258200001 | 128 | CONJ.LANTERNA DE ILUMINAC | 15 | 533,80   |
| A 3258200057 |     | CONJ LANTERNA PARA PLACA  | 15 | 18,64    |
| A 3258200161 |     | CONJ.FAROL DE NEBLINA     | 15 | 207,54   |
| A 3258200341 |     | CONJUNTO HASTE            | 15 | 77,74    |
| A 3258200441 |     | CONJUNTO HASTE            | 15 | 75,98    |
| A 3258200556 |     | CONJ LANTERNA INDICADORA  | 15 | 260,12   |
| A 3258200564 |     | CONJ LANTERNA DE DELIMITA | 15 | 50,25    |
| A 3258200756 |     | CONJ LANTERNA DE DELIMITA | 15 | 38,39    |
| A 3258200856 |     | CONJ LANT DELIMITADORA DI | 15 | 39,19    |
| A 3258200956 |     | CONJ LANT DELIMITADORA DI | 15 | 39,19    |
| A 3258210352 |     | INTERRUPTOR               | 15 | 210,46   |
| A 3258247001 |     | MOTOR LIMPADOR PARA-BRISA | 10 | 431,14   |
| A 3258250006 |     | INTERRUPTOR "BEGE"        | 4  | 4,93     |
| A 3258250095 |     | LAMPADA FLUORESCENTE 30 W | 15 | 130,18   |
| A 3258250195 |     | LAMPADA FLUORESCENTE      | 15 | 28,29    |
| A 3258250206 | 128 | INTERRUPTOR "BEGE"        | 15 | 105,28   |
| A 3258260043 |     | CONJ LANT INDICADORA DE D | 15 | 83,81    |
| A 3258260143 |     | CONJ LANT INDICADORA DE D | 15 | 97,16    |
| A 3258260344 |     | CONJ LANTERNA TRASEIRA DI | 15 | 178,19   |
| A 3258270031 |     | CAPA                      | 15 | 3,36     |
| A 3258300054 | 128 | CJ.BOCAL COMPL.-BEGE      | 5  | 16,56    |
| A 3258300054 | 764 | CJ.BOCAL COMPL.-CINZA MED | 5  | 75,49    |
| A 3258300408 |     | CONJ VENTILADOR - LU      | 0  | 626,23   |
| A 3258300818 |     | CONJ GRADE SUP ESQ - LU   | 5  | 479,86   |
| A 3258301118 | 789 | CJ. GRADE SUPERIOR "CINZA | 5  | 3.425,46 |
| A 3258311228 | 128 | CONEXAO-CANAL DE AR "BEG  | 5  | 179,00   |
| A 3258320388 |     | MANGUEIRA                 | 5  | 46,96    |
| A 3258350001 |     | TROCADOR DE CALOR         | 5  | 501,15   |
| A 3258360514 | 128 | SUPORTE- BEGE             | 5  | 18,84    |
| A 3258360514 | 764 | SUPORTE- CINZA MEDIO      | 5  | 18,84    |
| A 3258600047 |     | EJETOR                    | 5  | 58,98    |
| A 3258603060 |     | CONJ.TANQUE DE DETRITOS   | 0  | 1.829,18 |
| A 3258604514 |     | SUPORTE                   | 5  | 58,89    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 3258660052 | REGISTRO DE ESFERA        | 5  | 75,31    |
| A 3258660834 | MOLA                      | 15 | 14,83    |
| A 3258661720 | RESERVATORIO DOSADOR      | 0  | 322,98   |
| A 3258661920 | RESERVATORIO (TOALETE ENC | 0  | 1.365,70 |
| A 3258662020 | RESERVATORIO (TOALETE ENC | 0  | 1.557,55 |
| A 3258668414 | SUORTE                    | 5  | 330,10   |
| A 3258680241 | EIXO                      | 5  | 447,34   |
| A 3258690020 | RESERVATORIO              | 5  | 261,18   |
| A 3258690033 | TAMPA DO RESERVATORIO     | 5  | 9,56     |
| A 3258690124 | GARGALO                   | 5  | 3,55     |
| A 3258800671 | CONJ PARA-CHOQUE TRAS ESQ | 5  | 1.192,60 |
| A 3258820032 | COBERTURA DIANTEIRA DO E. | 5  | 320,83   |
| A 3258820132 | COBERTURA DIANTEIRA DO E. | 5  | 1.124,80 |
| A 3258820332 | COBERTURA TRASEIRA DO E.T | 5  | 1.211,98 |
| A 3258850033 | BOTAO DE ACIONAMENTO      | 10 | 13,04    |
| A 3258850114 | SUORTE                    | 5  | 3,01     |
| A 3258850201 | TERMINAL DO PARA-CHOQUE E | 5  | 91,19    |
| A 3258857514 | SUORTE                    | 5  | 104,38   |
| A 3258880009 | ESTRELA MERCEDES          | 5  | 130,70   |
| A 3258900053 | CONJ ANEL DE ENCOSTO      | 5  | 1.255,10 |
| A 3258987011 | TERMINAL P/CABO DE ACO    | 5  | 200,05   |
| A 3258987064 | GARFO DE SUSTENTACAO      | 5  | 202,00   |
| A 3259804264 | MOLA A GAS - LU           | 5  | 78,23    |
| A 3259805364 | MOLA A GAS - LU           | 5  | 129,63   |
| A 3259805564 | MOLA A GAS - LU           | 5  | 673,81   |
| A 3259805764 | MOLA A GAS - LU           | 5  | 135,25   |
| A 3259806464 | MOLA A GAS                | 5  | 78,38    |
| A 3259808064 | MOLA A GAS LU             | 5  | 78,38    |
| A 3259808164 | MOLA A GAS LU             | 5  | 494,90   |
| A 3259808964 | MOLA A GAS-LU             | 5  | 95,64    |
| A 3259809164 | CJ MOLA A GAS LU          | 5  | 109,99   |
| A 3259809264 | CJ MOLA A GAS- CF         | 5  | 139,09   |
| A 3259850870 | TUBO 40X40X2 ML           | 5  | 76,39    |
| A 3259851070 | TUBO 30X20X1,5 ML         | 5  | 102,35   |
| A 3259851170 | TUBO 40X20X1,5 ML         | 5  | 87,52    |
| A 3259851270 | TUBO 40X20X2 ML           | 5  | 55,61    |
| A 3259851470 | TUBO 30X30X1,5 ML         | 5  | 71,43    |
| A 3259870072 | PERFIL DE VEDACAO 6000 MM | 5  | 4,96     |
| A 3259870144 | ANEL DE VEDACAO           | 15 | 2,07     |
| A 3259870341 | ARRUELA                   | 10 | 3,77     |
| A 3259870941 | ARRUELA                   | 10 | 18,44    |
| A 3259871241 | ARRUELA                   | 10 | 5,03     |
| A 3259871825 | FITA ADESIVA              | 0  | 79,26    |
| A 3259871825 | FITA ADESIVA PLASTICO     | 0  | 79,26    |
| A 3259872123 | PERFIL DE ESPUMA          | 15 | 15,73    |
| A 3259872323 | PERFIL DE ESPUMA          | 15 | 11,96    |
| A 3259877039 | BATENTE DE BORRACHA       | 18 | 32,77    |
| A 3259877043 | LUVA                      | 5  | 2,83     |
| A 3259877051 | PERFIL DE VEDACAO         | 10 | 36,36    |
| A 3259877143 | LUVA                      | 8  | 27,42    |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 3259887075     | CABO DE ACO               | 15 | 149,93   |
| A 3259900029     | PARAFUSO DE CABECA ABAULA | 10 | 5,39     |
| A 3259900462     | PORCA BORBOLETA           | 10 | 3,23     |
| A 3259900562     | PORCA BORBOLETA           | 10 | 7,33     |
| A 3259902040     | ARRUELA TRAVA             | 10 | 25,02    |
| A 3259910220     | PINO ESFERICO             | 10 | 25,49    |
| A 3259920025 128 | BUCHA DE EXPANSAO - "BEGE | 15 | 3,79     |
| A 3259920025 764 | BUCHA DE EXPANSAO-CINZA M | 15 | 3,79     |
| A 3259957010     | ABRACADEIRA               | 10 | 11,87    |
| A 3259970281     | BUCHA                     | 15 | 6,95     |
| A 3260110054     | LUVA DE AJUSTE            | 5  | 18,98    |
| A 3260310226     | ANEL DEFLETOR             | 5  | 42,06    |
| A 3260500220     | CONJ. PARAFUSO DE REGULAG | 10 | 120,79   |
| A 3260550310     | SUORTE DO EIXO DOS BALAN  | 5  | 215,90   |
| A 3261440120     | BUCHA DO EIXO DA BORBOLET | 0  | 75,99    |
| A 3261440250     | BUCHA DO EIXO DA BORBOLET | 0  | 30,65    |
| A 3262050380     | JUNTA DE VEDACAO          | 10 | 3,64     |
| A 3262050952     | ARRUELA COMPENSADORA      | 10 | 4,49     |
| A 3262060053     | TUBO ESPACADOR            | 5  | 153,45   |
| A 3262060153     | TUBO ESPACADOR            | 5  | 144,84   |
| A 3262910073     | DISCO DE SEGURANCA        | 10 | 10,66    |
| A 3262930077     | ARRUELA                   | 10 | 11,02    |
| A 3263310044     | BATENTE DE BORRACHA       | 18 | 75,42    |
| A 3269900001     | PARAFUSO DE CABECA SEXTAV | 10 | 47,33    |
| A 3269900063     | CONEXAO                   | 5  | 75,80    |
| A 3269900151     | PORCA SEXTAVADA           | 10 | 37,22    |
| A 3269900163     | CONEXAO                   | 10 | 18,01    |
| A 3269900401     | PARAFUSO DE CABECA SEXTAV | 10 | 321,68   |
| A 3269910022     | CASTANHA PARA CILINDRO DO | 5  | 141,69   |
| A 3269930401     | MOLA, VALVULA DE SOBRECAR | 15 | 18,69    |
| A 3269970103     | BUJAO DE FENDA            | 10 | 77,62    |
| A 3269970286     | CAPA DE BORRACHA-TUBO DE  | 8  | 13,57    |
| A 3269970520     | TAMPA                     | 5  | 4,87     |
| A 3269970720     | TAMPA                     | 5  | 21,04    |
| A 3269970772     | CONEXAO                   | 5  | 272,35   |
| A 3269970820     | TAMPA                     | 5  | 39,21    |
| A 3269971020     | TAMPA                     | 5  | 41,39    |
| A 3270720153     | TUBO DISTANCIADOR         | 5  | 125,18   |
| A 3271340001     | COTOVELO                  | 0  | 65,17    |
| A 3272620750     | BUCHA COM COLAR           | 5  | 778,89   |
| A 3273315128     | CALCO                     | 5  | 190,92   |
| A 3273320052     | ARRUELA                   | 10 | 68,45    |
| A 3273320106     | PINO DA PONTA DO EIXO - N | 10 | 323,18   |
| A 3273320171     | PARAF. DE AJUSTE COM COLA | 10 | 10,36    |
| A 3273320206     | PINO DA PONTA DO EIXO - R | 10 | 140,73   |
| A 3273321662     | ARRUELA DE PRESSAO        | 10 | 107,05   |
| A 3273501388     | CONJUNTO GARFO DO CAMBIO, | 5  | 2.218,59 |
| A 3273501588     | CONJUNTO GARFO DIFERENCIA | 5  | 1.015,07 |
| A 3273510019     | CALCO 0,1 MM              | 5  | 14,90    |
| A 3273510119     | CALCO 0,3 MM              | 5  | 18,08    |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 3273510219     | CALCO 0,5 MM              | 5  | 19,56    |
| A 3273510325     | GRAMPO DA MOLA            | 10 | 324,69   |
| A 32735103250010 | JOGO DE PECAS DO GRAMPO D | 10 | 198,09   |
| A 3273510425     | GRAMPO DA MOLA            | 10 | 316,92   |
| A 3273510811     | TAMPA DO MANCAL           | 5  | 1.076,97 |
| A 3273515425     | GRAMPO DA MOLA            | 10 | 343,08   |
| A 3273530172     | PORCA SEXTAVADA           | 10 | 49,54    |
| A 3273530272     | PORCA SEXTAVADA           | 10 | 43,64    |
| A 3273530291     | CHAPA PROTETORA           | 10 | 9,13     |
| A 3273530338     | FLANGE DE ACOPLAMENTO     | 5  | 254,42   |
| A 3273530350     | BUCHA                     | 5  | 234,06   |
| A 3273530373     | TRAVA                     | 5  | 30,92    |
| A 3273530438     | BUCHA DO MANCAL           | 5  | 315,87   |
| A 3273530586     | ENGRENAGEM PLANETARIA     | 5  | 153,85   |
| A 3273531025     | ANEL ROSCADO              | 10 | 278,27   |
| A 3273532162     | ARRUELA INTERMEDIARIA     | 10 | 106,92   |
| A 3273532462     | ARRUELA                   | 10 | 52,50    |
| A 3273532952     | ARRUELA DE COMPENSACAO 1, | 10 | 268,47   |
| A 3273533052     | ARRUELA DE COMPENSACAO 1, | 10 | 272,44   |
| A 3273533152     | ARRUELA DE COMPENSACAO 2, | 10 | 307,52   |
| A 3273533462     | ARRUELA DE PRESSAO        | 10 | 236,12   |
| A 3273533662     | ARRUELA DE PRESSAO        | 10 | 162,76   |
| A 3273534662     | ARRUELA DE PRESSAO        | 10 | 56,13    |
| A 3273534862     | ARRUELA DE PRESSAO        | 10 | 239,57   |
| A 3273534962     | ARRUELA DE PRESSAO        | 10 | 70,92    |
| A 3273535462     | ARRUELA DE PRESSAO        | 10 | 264,92   |
| A 3273536552     | ARRUELA                   | 10 | 449,17   |
| A 3273560120     | TAMPA                     | 5  | 125,67   |
| A 3273560180     | JUNTA                     | 15 | 32,01    |
| A 3274010471     | PARAFUSO DE FIXACAO DA RO | 10 | 56,56    |
| A 3274010671     | PARAFUSO DE FIXACAO DA RO | 10 | 56,56    |
| A 3274205030     | CONJUNTO TUBULACAO DO FRE | 5  | 42,00    |
| A 3274205130     | CONJUNTO TUBULACAO DO FRE | 5  | 120,34   |
| A 3274270058     | SUORTE DO ANEL DE VEDACA  | 5  | 71,20    |
| A 3274300005     | TANQUE DE AR COMPRIMIDO   | 5  | 268,54   |
| A 3274920040     | BRACADEIRA DO ESCAPAMENTO | 10 | 7,72     |
| A 3275045082     | BATENTE DE BORRACHA       | 18 | 4,47     |
| A 3275450274     | PINO DE PRESSAO           | 10 | 49,76    |
| A 3279900012     | PARAFUSO CILINDRICO       | 10 | 16,11    |
| A 3279900019     | PARAFUSO ELASTICO         | 10 | 32,13    |
| A 3279900114     | PARAFUSO DE AJUSTE        | 10 | 11,58    |
| A 3279900137     | CHAVETA                   | 10 | 14,89    |
| A 3279900240     | ARRUELA                   | 10 | 46,87    |
| A 3279900640     | ARRUELA                   | 10 | 9,71     |
| A 3279940015     | CHAPA DE SEGURANCA        | 5  | 69,30    |
| A 3279960001     | GARFO                     | 10 | 156,23   |
| A 3279970001     | BUJAO ROSQUEADO           | 10 | 29,19    |
| A 3279970026     | ARRUELA ESFERICA          | 10 | 63,22    |
| A 3279970040     | ANEL DE VEDACAO           | 5  | 13,98    |
| A 3279970145     | ANEL DE VEDACAO, MANGA DO | 18 | 12,76    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 3283510025 | GRAMPO DA MOLA            | 10 | 218,48   |
| A 3289910060 | PINO DE AJUSTE            | 10 | 11,98    |
| A 3299900040 | ARRUELA                   | 10 | 0,42     |
| A 3314110011 | PECA DE ARTICULACAO       | 5  | 195,02   |
| A 3316107159 | CJ.CHAPA ASSOALHO         | 5  | 412,38   |
| A 3316107406 | CONJ COMPL SUPORTE DO EST | 5  | 192,42   |
| A 3316127034 | ESCORA DO SUPORTE DO ESTR | 5  | 117,98   |
| A 3316147025 | REVESTIMENTO DO ESTRIBO E | 5  | 45,30    |
| A 3316147125 | REVESTIMENTO DO ESTRIBO D | 5  | 158,77   |
| A 3316147325 | REVESTIMENTO DO ESTRIBO D | 5  | 64,72    |
| A 3316167089 | TAMPA                     | 5  | 32,08    |
| A 3316200107 | CONJ. COBERTURA, PAREDE F | 5  | 774,13   |
| A 3316200204 | CONJ. REVESTIMENTO ESTRUT | 5  | 2.125,13 |
| A 3316220010 | CINTO PEITORIL, PARTE SUP | 5  | 112,60   |
| A 3316220016 | REFORCO                   | 5  | 132,00   |
| A 3316220040 | FECHO, CINTO PEITORIL     | 5  | 26,49    |
| A 3316220110 | CINTO PEITORIL, PARTE SUP | 5  | 98,53    |
| A 3316250508 | COBERTURA, CINTO PEITORIL | 5  | 368,16   |
| A 3316257016 | REFORCO                   | 5  | 16,92    |
| A 3316257027 | CAPA                      | 5  | 13,44    |
| A 3316277801 | REVESTIMENTO INF. TRAS. E | 5  | 70,82    |
| A 3316277901 | REVESTIMENTO INF. TRAS. D | 5  | 70,82    |
| A 3316287007 | TAMPAO                    | 15 | 7,43     |
| A 3316287107 | TAMPAO                    | 15 | 2,13     |
| A 3316407250 | CONJ CHAPA INTERNA DA PAR | 5  | 532,32   |
| A 3316460006 | QUADRO TRASEIRO DO TETO   | 5  | 75,78    |
| A 3316467128 | CHAPA DE CANTO DIREITA    | 5  | 64,00    |
| A 3316607040 | CONJ CAIXA DO ASSENTO     | 5  | 131,08   |
| A 3316787010 | VIDRO PARA JANELA, PAREDE | 3  | 74,80    |
| A 3316800006 | CONJ. REVESTIMENTO, PEITO | 5  | 3.330,69 |
| A 3316800017 | CONJUNTO COBERTURA - ACIO | 15 | 39,17    |
| A 3316800051 | CONJUNTO DOBRADICA        | 0  | 7,25     |
| A 3316800151 | CONJUNTO DOBRADICA        | 0  | 5,79     |
| A 3316800206 | CONJ. REVESTIMENTO, PEITO | 5  | 438,83   |
| A 3316890091 | CAIXA DO PORTA LUVAS      | 5  | 162,40   |
| A 3316890114 | SUPORTE                   | 5  | 34,84    |
| A 3316897008 | COBERTURA                 | 5  | 7,51     |
| A 3316897108 | COBERTURA                 | 5  | 15,57    |
| A 3316897208 | COBERTURA                 | 5  | 8,39     |
| A 3316897290 | PAINEL DE INSTRUMENTOS    | 5  | 446,12   |
| A 3316977015 | PECA FINAL, ESQUERDA      | 5  | 2,53     |
| A 3316977115 | PECA FINAL, DIREITA       | 5  | 2,53     |
| A 3316980030 | COBERTURA ESQUERDA        | 5  | 58,91    |
| A 3316980130 | COBERTURA DIREITA         | 5  | 58,91    |
| A 3316989489 | COBERTURA ESQUERDA        | 5  | 79,48    |
| A 3316989589 | COBERTURA DIREITA         | 5  | 99,72    |
| A 3317200006 | CONJUNTO REFORCO          | 5  | 2,67     |
| A 3317207030 | CONJUNTO QUADRO, ESQUERDO | 5  | 136,89   |
| A 3317207037 | CONJUNTO DOBRADICA INFERI | 0  | 260,80   |
| A 3317207054 | VEDACAO ESQUERDA DE BORRA | 10 | 42,11    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 3317207074 | CONJUNTO BOLSA DA PORTA   | 5  | 133,15   |
| A 3317207130 | CONJUNTO QUADRO, DIREITO. | 5  | 136,89   |
| A 3317207154 | VEDACAO DIREITA DE BORRAC | 10 | 41,93    |
| A 3317207237 | CONJUNTO DOBRADICA SUPERI | 0  | 133,77   |
| A 3317207278 | CONJ. BORRACHA DE VEDACAO | 10 | 155,76   |
| A 3317207337 | CONJUNTO DOBRADICA SUPERI | 0  | 152,26   |
| A 3317207378 | CONJUNTO BORRACHA DE VEDA | 10 | 155,76   |
| A 3317207430 | CONJ SUPORTE DO QUADRO DI | 5  | 50,12    |
| A 3317208205 | PORTA BRUTA               | 5  | 4.424,94 |
| A 3317208305 | PORTA BRUTA               | 5  | 4.424,94 |
| A 3317230069 | TIRANTE                   | 10 | 10,28    |
| A 3317237005 | CALCO DE PLASTICO         | 5  | 6,06     |
| A 3317237069 | TIRANTE DE TRAVAMENTO ESQ | 10 | 10,28    |
| A 3317237105 | CALCO DE PLASTICO         | 5  | 5,81     |
| A 3317237169 | TIRANTE DE TRAVAMENTO DIR | 10 | 9,94     |
| A 3317257023 | VEDACAO ESQUERDA          | 10 | 47,81    |
| A 3317257060 | KIT MANIVELA / ROSETA     | 5  | 33,32    |
| A 3317257062 | EIXO P/MACANETA           | 10 | 14,15    |
| A 3317257123 | VEDACAO DIREITA           | 10 | 47,81    |
| A 3317257602 | MECANISMO DE MANIVELA DIR | 10 | 385,95   |
| A 3317270014 | SUPORTE                   | 5  | 9,20     |
| A 3317270071 | REVESTIMENTO INTERNO DA P | 5  | 95,34    |
| A 3317277141 | MOLA                      | 15 | 2,54     |
| A 3317527055 | TUBO DISTANCIADOR         | 5  | 92,20    |
| A 3317600159 | CONJ MACANETA             | 10 | 165,11   |
| A 3317607159 | CJ.PUXADOR INTERNO PORTA  | 5  | 117,37   |
| A 3317667025 | ROSETA DE BORRACHA        | 18 | 5,27     |
| A 3317667125 | ROSETA                    | 8  | 4,84     |
| A 3317667225 | ROSETA DE BORRACHA        | 18 | 7,07     |
| A 3317667325 | ROSETA                    | 8  | 7,83     |
| A 3318100014 | CONJ. SUPORTE             | 5  | 28,00    |
| A 3318100016 | CONJ. ESPELHO RETROVISOR  | 3  | 134,65   |
| A 3318100018 | CONJUNTO ESTRELA MERCEDES | 10 | 558,88   |
| A 3318107014 | CONJUNTO SUPORTE INTERNO  | 5  | 21,04    |
| A 3318107130 | CONJUNTO CINZEIRO         | 5  | 35,96    |
| A 3318110036 | CAVALETE DO MANCAL. ESQUE | 3  | 19,49    |
| A 3318110096 | CALCO SUPERIOR            | 5  | 1,05     |
| A 3318110136 | CAVALETE DO MANCAL.DIREIT | 5  | 19,09    |
| A 3318117014 | SUPORTE EXTERNO           | 5  | 2,17     |
| A 3318207014 | CONJUNTO SUPORTE          | 5  | 377,21   |
| A 3318207017 | CONJUNTO CABO ELETRICO    | 4  | 961,39   |
| A 3318207561 | CONJUNTO CARCACA DO FAROL | 15 | 342,50   |
| A 3318257006 | INTERRUPTOR "PRETO"       | 15 | 30,82    |
| A 3318257301 | LANTERNA INTERNA          | 15 | 48,10    |
| A 3318267010 | LENTE COR AMARELA NR 5255 | 15 | 25,73    |
| A 3318267096 | CALCO                     | 5  | 25,42    |
| A 3318267097 | CALCO                     | 15 | 25,35    |
| A 3318267347 | LANTERNA DE ILUMINACAO    | 15 | 99,54    |
| A 3318267481 | BLOCO OTICO ESQ H4        | 15 | 68,54    |
| A 3318267581 | BLOCO OTICO DIR H4        | 15 | 70,24    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 3318270032 | CONSOLE                   | 5  | 43,09    |
| A 3318300042 | CONJUNTO PORTINHOLA       | 5  | 5,09     |
| A 3318300054 | CONJUNTO BOCAL            | 5  | 3,39     |
| A 3318300142 | CONJUNTO PORTINHOLA       | 5  | 4,38     |
| A 3318307131 | CONJ.FIEIRA               | 5  | 16,29    |
| A 3318307231 | CONJ. FIEIRA              | 5  | 18,62    |
| A 3318310034 | MOLA DE TENSAO            | 15 | 2,21     |
| A 3318310114 | SUPORTE                   | 20 | 14,04    |
| A 3318317014 | SUPORTE PARA BICO DE DESC | 5  | 1,15     |
| A 3318317045 | CANAL DE AR INTERNO ESQUE | 5  | 140,77   |
| A 3318317074 | BICO DE DESCONGELAMENTO   | 5  | 2,76     |
| A 3318317141 | COBERTURA                 | 5  | 15,28    |
| A 3318317197 | MANGUEIRA DE PAPEL        | 5  | 17,34    |
| A 3318327198 | PECA DE VEDACAO           | 18 | 15,73    |
| A 3318327598 | PECA DE VEDACAO ESQ       | 18 | 6,95     |
| A 3318330013 | 998 BOTAO PRETO BRILHANTE | 15 | 3,21     |
| A 3318330020 | TIRANTE DE LIGACAO        | 20 | 7,79     |
| A 3318330025 | ALAVANCA                  | 5  | 1,58     |
| A 3318330076 | EIXO                      | 5  | 0,92     |
| A 3318330176 | EIXO                      | 5  | 1,71     |
| A 3318367001 | REVESTIMENTO              | 5  | 185,39   |
| A 3318607060 | CONJ. RESERVATORIO DE AGU | 5  | 33,29    |
| A 3318607085 | CINTO DE SEGURANCA        | 5  | 333,86   |
| A 3318607160 | CONJ.RESERVATORIO DE AGUA | 5  | 397,22   |
| A 3318697018 | FILTRO                    | 0  | 1,39     |
| A 3318697020 | RESERVATORIO DE AGUA      | 5  | 73,60    |
| A 3318697058 | CONEXAO T                 | 5  | 8,82     |
| A 3318697072 | TAMPA                     | 5  | 1,03     |
| A 3318697172 | TAMPA                     | 5  | 9,94     |
| A 3318800070 | CONJUNTO PARA CHOQUE (LON | 5  | 5.446,56 |
| A 3318807060 | CONJ.COMPL.PARTE INF.DO F | 10 | 698,06   |
| A 3318807156 | CONJ. GRADE DE VENTILACAO | 5  | 58,46    |
| A 3318840190 | CHAPA DE PROTECAO DIREITA | 5  | 400,76   |
| A 3318840290 | CHAPA DE PROTECAO ESQUERD | 5  | 111,68   |
| A 3318850101 | PARTE DO MEIO DO PARA-CHO | 5  | 930,05   |
| A 3318877018 | PINO DA DOBRADICA         | 10 | 13,86    |
| A 3319887025 | BUCHA                     | 15 | 1,15     |
| A 3319907091 | PRESSILHA DE ACO          | 10 | 8,44     |
| A 3319977025 | TAMPA DE BORRACHA         | 18 | 10,12    |
| A 3319977035 | TAMPAO                    | 5  | 1,12     |
| A 3319977090 | ABRACADEIRA               | 15 | 1,10     |
| A 3319977181 | LUVA DE BORRACHA          | 18 | 9,26     |
| A 3339910015 | PINO ESFERICO             | 10 | 16,96    |
| A 3348910072 | BATENTE                   | 18 | 2,18     |
| A 3352500055 | CONJ. TAMPA DA CARCACA DA | 5  | 11,76    |
| A 3353020043 | BRACADEIRA                | 10 | 10,39    |
| A 3353170884 | CALCO                     | 5  | 39,42    |
| A 3353240050 | BUCHA                     | 5  | 32,42    |
| A 3353240350 | BUCHA                     | 5  | 55,57    |
| A 3353310228 | CALCO SUPORTE EIXO DIANT. | 5  | 271,25   |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 3354100130     | CONJUNTO FLANGE DE ACOPLA | 5  | 629,72   |
| A 3354110180     | ANEL DE VEDACAO           | 0  | 18,57    |
| A 3354130001     | CARCACA DO MANCAL         | 5  | 226,25   |
| A 3354130061     | CHAPA PROTETORA           | 5  | 10,19    |
| A 3354320218     | CALCO                     | 5  | 13,15    |
| A 3355730036     | MANGUEIRA                 | 10 | 94,42    |
| A 3358335017     | BUCHA                     | 0  | 12,97    |
| A 3358910210     | CONSOLO                   | 5  | 160,16   |
| A 3359920203     | BUCHA AUTOLUBRIFICANTE    | 4  | 55,16    |
| A 3359920703     | BUCHA DE ACO              | 12 | 20,19    |
| A 3362640033     | PECA DE LIGACAO DO VELOCI | 5  | 258,76   |
| A 3362640239     | PECA DE PRESSAO           | 5  | 111,97   |
| A 3362640693     | MOLA                      | 15 | 10,90    |
| A 3362640793     | MOLA                      | 15 | 5,76     |
| A 3362640893     | MOLA DE PRESSAO           | 15 | 27,15    |
| A 3362680038     | ROLETE                    | 10 | 23,11    |
| A 3362680143     | ARRASTADOR 1-4 MARCHA     | 5  | 263,09   |
| A 3362680257     | PROTETOR - MATERIAL: META | 5  | 59,99    |
| A 3363240171     | PARAFUSO DA MOLA          | 10 | 155,92   |
| A 3363310025     | GRAMPO DE MOLA            | 10 | 326,03   |
| A 3364100030     | CONJ FLANGE DE ACOPLAMENT | 5  | 1.267,48 |
| A 3364110011     | PECA DE ARTICULACAO COM F | 5  | 164,24   |
| A 3368910050     | BUCHA DA MOLA             | 5  | 91,08    |
| A 3372601425     | CONJUNTO ENGRENAGEM DE MA | 5  | 824,14   |
| A 3372620140     | ARRASTADOR                | 5  | 24,90    |
| A 3372620174     | PINO DE TRAVAMENTO        | 10 | 46,86    |
| A 3372620223     | LUVA CORREDICA            | 5  | 1.382,90 |
| A 3372620335     | SINCRONIZADOR 4. E 5. MAR | 5  | 884,37   |
| A 3372621034     | ANEL SINCRONIZADOR, QUINT | 5  | 361,55   |
| A 3372621450     | BUCHA COM COLAR 2. MARCHA | 5  | 205,38   |
| A 3372623050     | BUCHA COM COLAR           | 5  | 304,86   |
| A 3372630314     | ENGRENAGEM 4. MARCHA      | 5  | 349,55   |
| A 3372650007     | BALANCIM, GARFO DE MUDANC | 5  | 300,05   |
| A 3372650103     | GARFO DE MUDANCA, MARCHA  | 5  | 272,17   |
| A 3372650305     | HASTE DE MUDANCA, MARCHA  | 5  | 90,41    |
| A 3372650505     | HASTE DE MUDANCA SEGUNDA- | 5  | 67,57    |
| A 3372670096     | SANFONA DE BORRACHA       | 18 | 15,44    |
| A 3374130131     | ANEL DE ROLAMENTO         | 12 | 87,00    |
| A 3374230006     | SUPORTE DO FREIO DA RODA  | 5  | 1.066,16 |
| A 3378805177     | CONJUNTO ESCORA DO COFRE  | 5  | 129,53   |
| A 3378805277     | CONJUNTO ESCORA DO COFRE  | 5  | 214,24   |
| A 3378875236 912 | SUPORTE                   | 5  | 200,02   |
| A 3379915007     | PINO                      | 10 | 82,80    |
| A 3379935001     | MOLA DE PRESSAO           | 15 | 7,58     |
| A 3379945035     | ANEL DE PRESSAO.          | 10 | 13,15    |
| A 3383500138     | CONJUNTO SUPORTE          | 5  | 114,61   |
| A 3383500238     | CONJUNTO SUPORTE          | 5  | 84,47    |
| A 3383515125     | GRAMPO DA MOLA            | 10 | 373,10   |
| A 3383530090     | CAPA PROTETORA            | 5  | 29,54    |
| A 3383530232     | ALAVANCA                  | 5  | 488,34   |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 3384130012 | COXIM DE BORRACHA         | 18 | 103,83   |
| A 3384210006 | SUPORTE DO FREIO DA RODA  | 5  | 97,09    |
| A 3389920103 | BUCHA AUTOLUBRIFICANTE DU | 4  | 71,02    |
| A 3389945043 | TRAVA                     | 10 | 20,03    |
| A 3402500215 | CONJUNTO LUVA DE DESENGAT | 4  | 377,72   |
| A 3402540013 | TRAVA                     | 10 | 20,12    |
| A 3402620034 | SINCRONIZADOR QUINTA MARC | 5  | 574,33   |
| A 3402620302 | EIXO PILOTO               | 5  | 841,05   |
| A 3402620402 | EIXO PILOTO               | 5  | 815,21   |
| A 3402630010 | ENGRENAGEM DO EIXO INTERM | 5  | 581,27   |
| A 3402930111 | GARFO DE DESENGATE        | 4  | 875,09   |
| A 3402940050 | BUCHA, APOIO DO EIXO DO P | 5  | 4,94     |
| A 3403230051 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 120,36   |
| A 3403260081 | COXIM DE BORRACHA         | 18 | 37,62    |
| A 3403260082 | CARCACA PARA COXIM DE BOR | 5  | 122,49   |
| A 3403260182 | CARCACA PARA COXIM DE BOR | 5  | 757,91   |
| A 3403310025 | GRAMPO DA MOLA            | 10 | 226,58   |
| A 3403310250 | BUCHA                     | 5  | 173,68   |
| A 3403320048 | BUCHA                     | 5  | 93,24    |
| A 3403320062 | ARRUELA                   | 10 | 111,97   |
| A 3403320152 | ARRUELA COMPENSADORA      | 10 | 12,41    |
| A 3403320252 | ARRUELA COMPENSADORA      | 10 | 17,84    |
| A 3403320552 | ARRUELA COMPENSADORA 1,4  | 10 | 39,28    |
| A 3403320652 | ARRUELA COMPENSADORA 1,5  | 10 | 19,03    |
| A 3403320852 | ARRUELA COMPENSADORA 1,7  | 10 | 24,47    |
| A 3403320952 | ARRUELA COMPENSADORA 1,8  | 10 | 37,37    |
| A 3403321052 | ARRUELA COMPENSADORA 1,9  | 10 | 18,66    |
| A 3403321252 | ARRUELA COMPENSADORA 2,1  | 10 | 99,05    |
| A 3403340051 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 24,81    |
| A 3403370072 | PORCA SEXTAVADA           | 10 | 15,52    |
| A 3403510025 | GRAMPO DA MOLA            | 10 | 329,22   |
| A 3403510325 | GRAMPO DA MOLA            | 10 | 240,60   |
| A 3404030129 | FIXADOR DA RODA           | 5  | 20,64    |
| A 3404200027 | CONJ. TALA DA SAPATA ESQU | 5  | 75,24    |
| A 3404200529 | MANGUEIRA DE FREIO        | 10 | 146,34   |
| A 3404200629 | MANGUEIRA DE FREIO        | 10 | 146,34   |
| A 3405010082 | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 46,95    |
| A 3405010482 | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 232,98   |
| A 3409830010 | FITA DE FELTRO            | 5  | 3,84     |
| A 3409900002 | PARAF CAB SEXTAV          | 10 | 16,71    |
| A 3410300045 | JG.CASQUILHO              | 12 | 127,47   |
| A 3412637030 | EIXO DA MARCHA RE MT.A    | 5  | 324,15   |
| A 3413310025 | GRAMPO DA MOLA            | 10 | 226,99   |
| A 3413310044 | COXIM DE BORRACHA         | 18 | 18,39    |
| A 3414210101 | TAMBOR DO FREIO, RODA TRA | 5  | 2.069,95 |
| A 3414210174 | PINO                      | 10 | 6,41     |
| A 3414230186 | LUVA DE BORRACH           | 18 | 13,64    |
| A 3414230353 | TUBO DISTANCIADOR         | 5  | 17,50    |
| A 3414260183 | SEGMENTO DO ANEL          | 5  | 4,11     |
| A 3415207071 | CJ. PARA-CHOQUE TRASEIRO  | 5  | 287,04   |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 3419957220     | BRACADEIRA                | 10 | 3,70     |
| A 3419960001     | TERMINAL DO GARFO         | 10 | 26,96    |
| A 3423510425     | GRAMPO DA MOLA            | 10 | 250,01   |
| A 3429900002     | PARAFUSO DE CABECA SEXTAV | 10 | 22,03    |
| A 3430100066     | CONJ. TUBO PARA VARETA ME | 5  | 264,72   |
| A 3430100080     | JOGO DE JUNTAS DO CABECOT | 10 | 580,23   |
| A 34301080131100 | CONJ CARTER DE OLEO       | 4  | 696,49   |
| A 3430150080     | JUNTA DE VEDACAO          | 8  | 14,38    |
| A 3430160205     | TAMPA DO CABECOTE         | 5  | 537,61   |
| A 3430167021     | JUNTA DE VEDACAO DA TAMPA | 12 | 23,36    |
| A 3430300160     | JOGO CASQUILHO DE BIELA R | 12 | 582,32   |
| A 3430350012     | POLIA DO ANTIVIBRADOR     | 12 | 1.172,18 |
| A 3430537027     | CHAVETA DA VALVULA        | 10 | 5,25     |
| A 3430700035     | CONJUNTO TUBO RETORNO DO  | 15 | 313,70   |
| A 3430700275     | CONJUNTO TIRANTE          | 5  | 166,17   |
| A 3430927040     | SUORTE DO FILTRO DE COMB  | 5  | 662,75   |
| A 3430947047     | CICLONIZADOR              | 15 | 46,98    |
| A 3431310011     | JOGO DE ANEIS DE PISTAO   | 5  | 35,74    |
| A 3431317021     | TAMPA DE VEDACAO          | 5  | 325,47   |
| A 3431507074     | DISCO DO VENTILADOR       | 5  | 188,06   |
| A 3431517014     | JG.DE ESCOVAS DE CARVAO   | 10 | 256,17   |
| A 3431517015     | INDUZIDO                  | 15 | 3.858,52 |
| A 3431517050     | BUCHA                     | 12 | 51,69    |
| A 3431517076     | ARRUELA                   | 10 | 2,85     |
| A 3431517093     | MOLA DE PRESSAO           | 15 | 10,18    |
| A 3431517150     | BUCHA                     | 12 | 29,21    |
| A 3431517183     | ISOLANTE                  | 15 | 5,97     |
| A 3431517201     | MOTOR DE PARTIDA          | 4  | 8.811,58 |
| A 3431517250     | BUCHA                     | 12 | 7,58     |
| A 3431517255     | CHAVE MAGNETICA           | 15 | 336,58   |
| A 3431557013     | CUBO                      | 5  | 58,39    |
| A 3431557113     | LUVA DE ACOPLAMENTO (ACO) | 5  | 151,25   |
| A 3431557115     | POLIA                     | 12 | 189,43   |
| A 3431557118     | VENTOINHA - LU            | 15 | 79,10    |
| A 3431557215     | POLIA                     | 12 | 224,77   |
| A 3431800020     | TUBULACAO DA PRESSAO DE O | 10 | 45,09    |
| A 3431807055     | CONJ CESTA DE SUCCAO - LU | 15 | 639,62   |
| A 3431807151     | CONJ. TUBO DE SUCCAO - BO | 5  | 185,58   |
| A 3431840025     | ELEMENTO FILTRO           | 8  | 126,87   |
| A 3432007124     | VENTILADOR 6 PAS (EM ACO) | 0  | 348,99   |
| A 3432030074     | TAMPA PARA CARCACA DO TER | 15 | 138,84   |
| A 3432230141     | GANCHO TRAZEIRO P/TRANSP  | 5  | 215,82   |
| A 3432540216     | GUIA DE ENGRENAGEM PRINCI | 4  | 1.548,74 |
| A 3432550001     | DISCO PARA FREIO DE EMBRE | 4  | 93,28    |
| A 3432550016     | ALAVANCA DE FRICCAO ESQUE | 4  | 103,74   |
| A 3432550019     | PLACA DE ENCOSTO          | 4  | 117,46   |
| A 3432550053     | TUBO DISTANCIADOR         | 0  | 27,73    |
| A 3432550116     | ALAVANCA DE FRICCAO DIREI | 4  | 102,10   |
| A 3432610252     | ARRUELA COMPENSADORA 2,1  | 10 | 144,41   |
| A 3432610652     | ARRUELA DE CALCO 0,2 MM   | 10 | 62,61    |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 3432610752     | ARRUELA DE CALCO 0,3 MM   | 10 | 20,95     |
| A 3432610952     | ARRUELA DE CALCO 1,6 MM   | 10 | 83,28     |
| A 3432611052     | ARRUELA DE CALCO 1,5 MM   | 10 | 27,88     |
| A 3432611252     | ARRUELA DE CALCO 2,15 MM  | 10 | 93,30     |
| A 3432611652     | ARRUELA DE CALCO 1,75 MM  | 10 | 208,59    |
| A 3432620062     | ARRUELA                   | 10 | 391,02    |
| A 3432620129     | CHAPA DE LIGACAO          | 5  | 296,46    |
| A 3432620427     | SUORTE DA LUVA, 5A E 6A   | 5  | 318,90    |
| A 3432620527     | SUORTE DA LUVA, 3A E 4A   | 5  | 370,74    |
| A 3432620552     | ARRUELA DE COMPENSACAO 0, | 10 | 192,06    |
| A 3432630062     | ARRUELA DE CALCO          | 10 | 24,12     |
| A 3432640547     | MEMBRANA                  | 5  | 536,64    |
| A 3432640793     | MOLA DE ACO               | 15 | 29,81     |
| A 3432640824     | ALAVANCA DE MUDANCAS      | 5  | 1.960,65  |
| A 3432640993     | MOLA DE PRESSAO           | 15 | 0,65      |
| A 3432650449     | GUIA CORREDICA            | 5  | 16,65     |
| A 3432930001     | EIXO DE DESENGATE         | 5  | 248,50    |
| A 3432930027     | CAPA DE VEDACAO           | 5  | 20,10     |
| A 3432930052     | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 52,00     |
| A 3432930088     | CALCO                     | 5  | 123,36    |
| A 3433250044     | BATENTE DE APOIO DA MOLA  | 18 | 440,79    |
| A 3433250070     | ARRUELA ESFERICA          | 10 | 77,60     |
| A 3433250144     | COXIM DE BORRACHA         | 18 | 126,19    |
| A 3433250162     | ARRUELA DE PRESSAO        | 10 | 112,58    |
| A 3433310225     | GRAMPO DA MOLA            | 10 | 136,13    |
| A 3433510156     | TAMPA DE VEDACAO          | 5  | 52,36     |
| A 3433510179     | JUNTA                     | 15 | 20,55     |
| A 3434130652     | ARRUELA DE COMPENSACAO    | 10 | 6,42      |
| A 3434290540     | SUORTE DE FIXACAO         | 5  | 10,63     |
| A 3434920240     | BRACADEIRA                | 5  | 48,25     |
| A 3439900360     | PORCA COM RANHURA         | 10 | 77,04     |
| A 3439920003     | BUCHA AUTOLUBRIFICANTE DU | 4  | 6,55      |
| A 3439920103     | BUCHA AUTOLUBRIFICANTE DU | 4  | 33,83     |
| A 3439930015     | MOLA                      | 15 | 4,98      |
| A 3439930105     | MOLA DE PRESSAO           | 15 | 41,70     |
| A 3439977046     | RETENTOR DE BORRACHA      | 8  | 28,96     |
| A 3439977146     | RETENTOR DE BORRACHA      | 8  | 23,49     |
| A 3440100480     | JG.JUNTAS DE VEDACAO DO M | 10 | 450,00    |
| A 3440100670     | CONJUNTO TUBULACAO DE VEN | 15 | 452,63    |
| A 3440101013     | CONJUNTO CARTER DE OLEO   | 4  | 1.748,22  |
| A 3440101080     | JG.JUNTAS DE VEDACAO      | 12 | 413,21    |
| A 3440101420     | CABECOTE                  | 4  | 2.420,86  |
| A 3440102850     | MOTOR SEMI-PARCIAL        | 4  | 19.837,69 |
| A 3440102950     | MOTOR SEMI-PARCIAL        | 4  | 18.139,48 |
| A 3440103050     | MOTOR SEMI-PARCIAL        | 4  | 20.022,37 |
| A 3440103150     | MOTOR COMPACTO - OM 352   | 4  | 20.959,82 |
| A 34401031500080 | MOTOR RENOV COMPACTO OM35 | 4  | 14.043,20 |
| A 34401032500080 | MOTOR RENOV COMPACTO OM35 | 4  | 14.045,85 |
| A 3440103350     | MOTOR COMPACTO            | 4  | 18.685,35 |
| A 3440103450     | MOTOR COMPACTO            | 4  | 19.145,58 |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 34401034500080 | MOTOR RENOV COMPACTO OM35 | 4  | 14.045,85 |
| A 3440103550     | JOGO DE PECAS P/MOTOR COM | 15 | 1.123,84  |
| A 3440107066     | CONJ. TUBO PARA VARETA ME | 5  | 161,64    |
| A 3440107068     | CONJ. TAMPA - COMPOSICAO  | 15 | 42,76     |
| A 3440107172     | CONJUNTO VARETA MEDIDORA  | 5  | 43,70     |
| A 3440107272     | CONJUNTO VARETA MEDIDORA  | 15 | 52,79     |
| A 3440107372     | CONJUNTO VARETA MEDIDORA  | 15 | 44,04     |
| A 3440107466     | CONJ.TUBO P/VARETA MEDIDO | 5  | 83,34     |
| A 3440107766     | CONJ. TUBO P/VARETA MEDID | 5  | 275,89    |
| A 3440107866     | CONJ. TUBO P/ VARETA MEDI | 5  | 262,81    |
| A 34401080131100 | CONJ CARTER DE OLEO C/ FL | 4  | 882,69    |
| A 3440108172     | CONJ. VARETA MEDIDORA DE  | 15 | 89,26     |
| A 3440108372     | CONJ. VARETA MEDIDORA DE  | 5  | 70,83     |
| A 3440137610     | CARCACA DO VOLANTE        | 15 | 10.487,52 |
| A 3440160329     | CONEXAO                   | 5  | 91,42     |
| A 3440167021     | JUNTA DE VEDACAO DA TAMPA | 12 | 62,37     |
| A 3440167121     | JUNTA DE VEDACAO DA TAMPA | 12 | 178,04    |
| A 3440180168     | TAMPA DE FECHO SEM RESPIR | 5  | 47,13     |
| A 3440180368     | TAMPA DE FECHO            | 5  | 69,81     |
| A 3440187035     | VALVULA DE ALIVIO         | 0  | 615,77    |
| A 3440187080     | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 7,72      |
| A 3440187082     | TUBO FORMADO              | 10 | 41,77     |
| A 3440187335     | VALVULA SEPARADORA DO OLE | 0  | 510,53    |
| A 3440188040     | SUORTE                    | 5  | 31,39     |
| A 3440300040     | JOGO DE CASQUILHO         | 12 | 415,28    |
| A 3440300205     | CONJUNTO VOLANTE COM CREM | 12 | 1.025,64  |
| A 3440300240     | JOGO DE CASQUILHO         | 12 | 293,66    |
| A 3440300405     | CONJ. VOLANTE COM CREMALH | 12 | 3.999,88  |
| A 3440300660     | JG CASQUILHO DE BIELA - 0 | 12 | 228,13    |
| A 3440300760     | JG CASQUILHO DE BIELA - 0 | 12 | 215,03    |
| A 3440300805     | CONJUNTO VOLANTE COM CREM | 12 | 4.226,06  |
| A 3440319301     | VIRABREQUIM               | 0  | 5.009,08  |
| A 3440320005     | CREMALHEIRA               | 0  | 448,34    |
| A 3440320105     | CREMALHEIRA               | 0  | 831,50    |
| A 3440350512     | POLIA DO VIRABREQUIM      | 12 | 1.633,11  |
| A 3440350612     | POLIA                     | 12 | 1.151,76  |
| A 3440350712     | POLIA                     | 12 | 1.520,74  |
| A 3440500001     | CONJ. ARVORE DE COMANDO D | 0  | 909,19    |
| A 3440500051     | JOGO DE PECAS BUCHA DO MA | 12 | 68,56     |
| A 3440500101     | CONJ. ARVORE DE COMANDO D | 0  | 1.019,27  |
| A 3440517012     | BUCHA DO MANCAL, EIXO DE  | 12 | 81,14     |
| A 3440540005     | VARETA                    | 15 | 36,82     |
| A 3440550050     | BUCHA DO BALANCIN         | 12 | 12,23     |
| A 3440557053     | NIPLE DE LIGACAO INTERNO  | 5  | 17,21     |
| A 3440557153     | NIPLE DE LIGACAO INTERNO  | 5  | 5,68      |
| A 3440700032     | CONJUNTO TUBULACAO DE COM | 5  | 111,05    |
| A 3440700033     | CONJ. TUBO DE PRESSAO CUR | 4  | 120,45    |
| A 3440700035     | CONJUNTO TUBO DE RETORNO  | 4  | 294,83    |
| A 3440700133     | CONJ. TUBO DE PRESSAO CUR | 4  | 108,74    |
| A 3440700233     | CONJ. TUBO DE PRESSAO CUR | 4  | 120,45    |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 3440700433     | CONJ. TUBO DE PRESSAO CUR | 4  | 38,72    |
| A 3440707133     | CONJ TUBO DE PRESSAO CURV | 4  | 120,45   |
| A 3440707233     | CONJ TUBO DE PRESSAO CURV | 4  | 108,74   |
| A 3440707333     | CONJ TUBO DE PRESSAO CURV | 4  | 120,45   |
| A 3440727050     | BUCHA DO MANCAL           | 5  | 63,44    |
| A 3440750062     | ARRUELA DE PRESSAO        | 10 | 193,85   |
| A 3440777012     | ENGRENAGEM PROPULSORA     | 0  | 423,00   |
| A 3440900034     | CONJUNTO CHAPA PROTETORA  | 5  | 37,71    |
| A 3440907128     | CONJUNTO TUBO FLANGE DE A | 8  | 1.418,48 |
| A 3440907329     | CONJ TUBO ASPIRADOR DE AR | 5  | 1.034,64 |
| A 3440907534     | CONJUNTO CHAPA DE BLINDAG | 5  | 294,74   |
| A 3440927405     | ELEMENTO DE FILTRO DE COM | 8  | 24,25    |
| A 3440947003     | CONJUNTO CICLONIZADOR     | 15 | 82,02    |
| A 3440947011     | CHAPEU PROTETOR DE CHUVA  | 8  | 237,22   |
| A 3440947104     | ELEMENTO FILTRO           | 8  | 95,01    |
| A 3440987080     | JUNTA DE VEDACAO          | 10 | 28,07    |
| A 3440987380     | JUNTA                     | 10 | 12,27    |
| A 3441300015     | JOGO REPARO - COMPRESSOR  | 0  | 2.652,04 |
| A 3441300108     | JOGO REPARO DO COMPRESSOR | 0  | 367,40   |
| A 3441310011     | JOGO DE ANEIS DO PISTAO - | 5  | 226,83   |
| A 34413107070002 | PISTAO NORMAL 76,94       | 5  | 210,18   |
| A 34413107070003 | PISTAO NORMAL 76,95       | 5  | 199,06   |
| A 34413114070001 | PISTAO-NORMAL N-9         | 5  | 223,37   |
| A 34413114070003 | PISTAO NORMAL N-1         | 5  | 211,55   |
| A 34413115070002 | PISTAO-NORMAL I NI-0      | 5  | 199,06   |
| A 34413115070003 | PISTAO NORMAL I NI-1      | 5  | 199,06   |
| A 34413116070001 | PISTAO-NORMAL II NII-9    | 5  | 210,18   |
| A 34413116070003 | PISTAO NORMAL II NII-1    | 5  | 199,06   |
| A 3441317002     | CAMISA DO CILINDRO        | 0  | 181,85   |
| A 3441317080     | JUNTA DE VEDACAO          | 12 | 22,72    |
| A 3441400232     | CONJ. ALAVANCA COMPLETA,  | 15 | 432,19   |
| A 3441407025     | CONJ.ALAVANCA, EIXO DA BO | 5  | 148,27   |
| A 3441407038     | CONJUNTO GRAMPO COM SUPOR | 10 | 124,75   |
| A 3441407125     | CONJ. ALAVANCA, VALVULA B | 5  | 141,52   |
| A 3441407132     | CONJUNTO ALAVANCA DE REGU | 15 | 86,77    |
| A 3441407325     | CJ ALAVANCA DE ENCOSTO    | 5  | 209,58   |
| A 3441427212     | GRAMPO DE APERTO LATERAL  | 10 | 108,87   |
| A 3441440346     | PECA INTERMEDIARIA        | 10 | 75,33    |
| A 3441447046     | PECA INTERMEDIARIA        | 10 | 390,87   |
| A 3441447050     | BUCHA PARA FREIO DO MOTOR | 12 | 59,07    |
| A 3441507244     | CONJ. FLANGE INTERMED. MO | 15 | 749,00   |
| A 3441507444     | CONJ. FLANGE INTERM. DO M | 15 | 1.783,08 |
| A 3441510112     | FLANGE INTERMEDIARIO      | 15 | 902,90   |
| A 3441517101     | MOTOR DE PARTIDA          | 4  | 3.566,01 |
| A 3441527210     | CHAVE MAGNETICA           | 15 | 1.326,62 |
| A 3441550128     | PECA DE FIXACAO           | 15 | 101,24   |
| A 3441800060     | JG.JUNTA DE VEDACAO       | 18 | 223,11   |
| A 3441807220     | CONJUNTO TUBULACAO DA PRE | 5  | 744,94   |
| A 3441807622     | CONJ TUBULACAO RETORNO DE | 5  | 120,04   |
| A 3441810405     | EIXO PROPULSOR DA BOMBA D | 5  | 614,16   |

|                   |                           |    |          |
|-------------------|---------------------------|----|----------|
| A 3441847082      | JUNTA DE VEDACAO          | 8  | 4,08     |
| A 3441847106      | DISTANCIADOR              | 5  | 477,24   |
| A 3441877440      | SUPORTE                   | 5  | 24,00    |
| A 3442000201      | JG. DE REPARO DA BOMBA D' | 5  | 377,20   |
| A 3442030282      | MANGUEIRA PRE-FORMADA BOR | 10 | 35,07    |
| A 3442050008      | ANEL INTERMEDIARIO        | 10 | 354,80   |
| A 3442050208      | ANEL INTERMEDIARIO        | 5  | 487,11   |
| A 3442050608      | ANEL INTERMEDIARIO        | 5  | 904,11   |
| A 3442057006      | VENTILADOR                | 0  | 400,16   |
| A 3442407021      | CONJUNTO TERMINAL         | 5  | 77,31    |
| A 3442407121      | CONJUNTO TERMINAL         | 5  | 89,29    |
| A 3442410035      | CAVALETE DIANTEIRO        | 5  | 273,99   |
| A 3442427050      | BUCHA DE BORRACHA         | 18 | 37,73    |
| A 3442427150      | BUCHA                     | 5  | 7,97     |
| A 3442500001      | JOGO DE PECAS EMBREAGEM - | 4  | 2.078,49 |
| A 34425001040010  | CJ.PLATO DA EMBREAGEM     | 4  | 906,14   |
| A 34425070030010  | DISCO DE EMBREAGEM 280 MM | 4  | 410,68   |
| A 34425070030080  | LU DISCO DE EMBREAGEM REM | 4  | 287,63   |
| A 34425070030080C | DISCO DA EMBREAGEM REMANU | 4  | 282,00   |
| A 3442507104      | CJ.PLATO EMBREAGEM        | 4  | 924,26   |
| A 3442600075      | CONJ. ACOPLAMENTO         | 15 | 546,81   |
| A 34426001300010  | CJ. GARFO MUDANCA 2A E 3A | 5  | 913,74   |
| A 3442600311      | CONJUNTO CARCACA DA CAIXA | 5  | 1.128,97 |
| A 3442602700      | JG.DE JUNTA DO CAMBIO     | 10 | 55,66    |
| A 3442607040      | CONJ. BOTAO DA ALAVANCA D | 5  | 58,46    |
| A 3442617020      | TAMPA TRAZEIRA DA CARCACA | 5  | 1.141,24 |
| A 3442620002      | EIXO PROPULSOR            | 5  | 2.547,66 |
| A 3442620145      | FLANGE DE ACOPLAMENTO     | 5  | 2.776,96 |
| A 3442647019      | ALAVANCA DE ENGATE        | 5  | 205,32   |
| A 3442647040      | PLACA DE TRAVACAO         | 5  | 271,61   |
| A 3442657044      | PINO GUIA                 | 10 | 47,69    |
| A 3442677025      | PINO DESLIZANTE, ALAVANCA | 10 | 6,53     |
| A 3442677096      | CAPA PROTETORA, ALAVANCA  | 5  | 52,61    |
| A 3442687089      | JUNTA UNIVERSAL           | 5  | 588,67   |
| A 3442907036      | CONJUNTO TUBO SUPORTE DOS | 5  | 165,94   |
| A 3442910041      | ENCOSTO DE BORRACHA       | 5  | 4,24     |
| A 3442910085      | BUCHA, VAROES DE EMBREAGE | 5  | 2,60     |
| A 3442920150      | BUCHA                     | 5  | 12,90    |
| A 3442930129      | TIRANTE                   | 10 | 23,58    |
| A 3442930150      | BUCHA ESFERICA            | 5  | 63,08    |
| A 3442930310      | ALAVANCA EMBREAGEM        | 5  | 141,51   |
| A 3442940150      | BUCHA                     | 5  | 53,82    |
| A 3443000002      | CONJ. PLACA DO PEDAL DO A | 5  | 139,27   |
| A 3443000102      | CONJ. PLACA DO PEDAL DO A | 5  | 172,07   |
| A 3443000104      | CONJ. ALAVANCA DO PEDAL D | 5  | 260,44   |
| A 3443000107      | CONJ. BOTAO COM FUSO, ACE | 5  | 114,37   |
| A 3443000225      | CONJ. ALAVANCA INTERMEDIA | 5  | 132,43   |
| A 3443000415      | CONJUNTO TIRANTE          | 10 | 42,69    |
| A 3443007120      | CONJUNTO EIXO DE REGULAGE | 5  | 339,81   |
| A 3443020150      | BUCHA                     | 5  | 29,97    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 3443120087 | CHAPA DE AMARRACAO        | 5  | 47,65    |
| A 3443120187 | CHAPA DE AMARRACAO        | 5  | 47,65    |
| A 3443200166 | CONJUNTO BRACADEIRA DA MO | 5  | 163,84   |
| A 3443200243 | CONJUNTO SUPORTE          | 5  | 38,16    |
| A 3443200478 | CONJ. CAVALETE            | 5  | 334,49   |
| A 3443200578 | CONJ. CAVALETE INFERIOR D | 5  | 143,69   |
| A 3443207029 | CONJUNTO ENCOSTO          | 5  | 186,72   |
| A 3443220140 | PRATO DA MOLA             | 5  | 42,65    |
| A 3443220150 | BUCHA P/ MOLA             | 5  | 99,85    |
| A 3443220284 | CALCO DA MOLA DIANTEIRA   | 5  | 237,60   |
| A 3443220301 | SUPORTE DE MOLA DIANTEIRA | 5  | 79,49    |
| A 3443227024 | PLACA DE GUIA             | 5  | 57,12    |
| A 3443227230 | PINO DA MOLA              | 10 | 38,70    |
| A 3443237000 | AMORTECEDOR DIANT.        | 4  | 169,98   |
| A 3443237300 | AMORTECEDOR DIANT.        | 4  | 137,23   |
| A 3443237500 | AMORTECEDOR               | 4  | 237,06   |
| A 3443240035 | CALCO DA MOLA             | 5  | 203,84   |
| A 3443260051 | ANEL ESPACADOR            | 15 | 14,42    |
| A 3443267000 | AMORTECEDOR TRASEIRO      | 4  | 395,27   |
| A 3443267250 | ARTICULACAO               | 5  | 27,80    |
| A 3443267340 | SUPORTE DE AMORTECEDOR ES | 5  | 162,81   |
| A 3443267440 | SUPORTE DO AMORTECEDOR DI | 5  | 233,60   |
| A 3443307135 | CJ. TEMINAL ARTIC. ROSCA  | 5  | 351,83   |
| A 3443307235 | CJ TERMINAL ARTIC ROSCA   | 5  | 97,99    |
| A 3443327029 | CAPA DE VEDACAO EXTERNA   | 10 | 2,17     |
| A 3443327129 | CAPA DE VEDACAO INTERNA   | 5  | 12,27    |
| A 3443347025 | CAPA DA RODA              | 5  | 147,17   |
| A 3443380106 | BRACO DIREITO DA BARRA DE | 5  | 66,23    |
| A 3443380207 | BRACO ESQUERDO DA BARRA D | 5  | 282,60   |
| A 3443387145 | BRACADEIRA                | 10 | 26,27    |
| A 3443387645 | BRACADEIRA 36             | 10 | 38,65    |
| A 3443500026 | JOGO DE REPARO-DIFERENCIA | 5  | 1.005,32 |
| A 3443500139 | CONJUNTO COROA E PINHAO   | 5  | 1.937,29 |
| A 3443500239 | CONJUNTO COROA E PINHAO 3 | 5  | 3.584,60 |
| A 3443502723 | CONJ CAIXA SATELITE       | 5  | 2.438,63 |
| A 3443517066 | TUBO                      | 5  | 49,74    |
| A 3443517069 | CONEXAO                   | 10 | 68,09    |
| A 3443530014 | ENGRENAGEM SATELITE       | 0  | 108,36   |
| A 3443530015 | ENGRENAGEM PLANETARIA     | 0  | 230,69   |
| A 3443530215 | ENGRENAGEM PLANETARIA     | 0  | 225,24   |
| A 3443537020 | CRUZETA DAS ENGRENAGENS S | 5  | 138,87   |
| A 3443560001 | CUBO DA RODA TRASEIRA     | 5  | 5.959,79 |
| A 3444107040 | CONJ. SUPORTE DO MANCAL I | 5  | 1.521,10 |
| A 3444202328 | CONJUNTO TUBULACAO DO FRE | 5  | 267,97   |
| A 3444203428 | CONJ. TUBULACAO DO FREIO  | 5  | 33,32    |
| A 3444203728 | CONJ. TUBULACAO DO FREIO  | 5  | 122,80   |
| A 3444207038 | CONJ. EXENTRICO DE REGULA | 5  | 66,34    |
| A 3444207047 | CONJ.FORQUILHA DO TIRANTE | 5  | 204,58   |
| A 3444207229 | CONJ. TUBULACAO DE AR COM | 5  | 259,40   |
| A 3444207338 | AJUSTADOR DE FOLGA ESQ -  | 5  | 251,40   |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 3444207438     | AJUSTADOR DE FOLGA DIR -  | 5  | 881,39   |
| A 3444207630     | CONJUNTO TUBULACAO FREIO  | 5  | 264,20   |
| A 3444207737     | CONJUNTO TUBULACAO DE AR  | 5  | 199,37   |
| A 3444207837     | CONJUNTO TUBULACAO DE AR  | 5  | 195,69   |
| A 3444207928     | CONJ. TUBULACAO DO FREIO  | 5  | 141,94   |
| A 3444208037     | CONJUNTO TUBULACAO DE AR  | 5  | 284,64   |
| A 3444208328     | CONJUNTO TUBULACAO DO FRE | 5  | 187,89   |
| A 3444208428     | CONJUNTO TUBULACAO DO FRE | 5  | 148,27   |
| A 3444217001     | TAMBOR DO FREIO DA RODA D | 5  | 877,24   |
| A 3444217052     | ARRUELA ESPACADORA        | 10 | 11,01    |
| A 34442194100097 | JOGO DE LONAS DE FREIO    | 5  | 169,22   |
| A 3444230037     | ALAVANCA DE AJUSTAGEM ESQ | 5  | 722,45   |
| A 3444230233     | CAVALETE DO MANCAL, ESQUE | 5  | 608,55   |
| A 3444230333     | CAVALETE DO MANCAL, DIREI | 5  | 608,55   |
| A 3444237001     | TAMBOR DO FREIO DA RODA T | 5  | 316,03   |
| A 3444280030     | PECA DE LIGACAO DIANTEIRA | 5  | 114,71   |
| A 3444290240     | BRACADEIRA                | 10 | 10,79    |
| A 3444297038     | CONEXAO ANGULAR           | 5  | 25,37    |
| A 3444297040     | SUPORTE                   | 5  | 8,79     |
| A 3444297136     | CONEXAO                   | 5  | 22,77    |
| A 3444300023     | CONJ. ALAVANCA DUPLA      | 5  | 133,84   |
| A 3444340150     | BUCHA                     | 5  | 8,41     |
| A 3444347050     | BUCHA                     | 5  | 19,67    |
| A 3444600229     | CONJUNTO CAVALETE DA DIRE | 5  | 699,83   |
| A 3444607405     | CJ BARRA DIRECAO TRAS.    | 5  | 957,04   |
| A 3444607524     | CONJUNTO TUBULACAO DA DIR | 5  | 75,16    |
| A 3444608205     | CJ BARRA DIRECAO COMPLET  | 5  | 363,41   |
| A 3444608305     | CJ BARRA DIRECAO COMPLETA | 5  | 347,10   |
| A 3444608624     | CONJUNTO TUBULACAO DA DIR | 5  | 158,81   |
| A 3444609505     | CONJUNTO BARRA DA DIRECAO | 5  | 1.599,44 |
| A 3444620185     | BUCHA DE PRESSAO          | 10 | 48,43    |
| A 3444620196     | CAPA PROTETORA            | 5  | 3,93     |
| A 3444630072     | PORCA - AMORTECEDOR DA DI | 10 | 26,31    |
| A 3444637001     | BRACO DO SETOR DA DIRECAO | 5  | 253,59   |
| A 3444660064     | TUBO                      | 5  | 101,45   |
| A 3444660240     | SUPORTE                   | 5  | 14,42    |
| A 3444667140     | SUPORTE                   | 5  | 76,95    |
| A 34447002050010 | TAMPA COMB. SEM CHAVE - P | 5  | 116,75   |
| A 3444702864     | CONJUNTO TUBULACAO DE COM | 5  | 150,69   |
| A 3444707226     | CONJUNTO TUBO             | 5  | 20,75    |
| A 3444708565     | CONJUNTO TUBULACAO DE COM | 5  | 62,86    |
| A 3444708665     | CONJUNTO TUBULACAO DE COM | 5  | 31,90    |
| A 3444760126     | INSTALACAO DE COMBUSTIVEL | 10 | 3,84     |
| A 3444760336     | SUPORTE, TUBULACAO DO COM | 5  | 126,80   |
| A 3444767026     | MANGUEIRA                 | 10 | 4,87     |
| A 3444767036     | SUPORTE                   | 5  | 173,19   |
| A 3444910016     | SUPORTE                   | 5  | 96,67    |
| A 3444927119     | SUPORTE                   | 5  | 111,00   |
| A 3444927219     | SUPORTE                   | 5  | 63,82    |
| A 3445000295     | CONJ TUBO COM FLANGE      | 5  | 206,41   |

|              |                           |    |        |
|--------------|---------------------------|----|--------|
| A 3445007020 | CONJUNTO TAMPA, TANQUE DE | 5  | 253,10 |
| A 3445007231 | CONJ SUPORTE              | 5  | 41,23  |
| A 3445007345 | CONJ.CINTA TENSORA        | 5  | 42,20  |
| A 3445010115 | TAMPA - COMPOSICAO DE FOR | 5  | 32,84  |
| A 3445010182 | MANGUEIRA PREFORMADA      | 10 | 77,73  |
| A 3445010315 | TAMPA DO RADIADOR         | 5  | 108,53 |
| A 3445040174 | PRISIONEIRO               | 10 | 86,39  |
| A 3445067033 | TAMPAO DE BORRACHA        | 8  | 221,47 |
| A 3445280185 | COXIM DE BORRACHA         | 18 | 71,70  |
| A 3445280807 | TUBO DE SUCCAO DE AR      | 8  | 40,67  |
| A 3445400014 | CONJUNTO SUPORTE DA BATER | 5  | 134,18 |
| A 3445400018 | QUADRO SUPERIOR           | 15 | 179,38 |
| A 3445400019 | CONJUNTO ALCA             | 5  | 133,95 |
| A 3445400078 | CONJ. INTERRUPTOR PRINCIP | 15 | 122,91 |
| A 3445400373 | CONJUNTO SUPORTE DIREITO  | 15 | 368,99 |
| A 3445407031 | CONJUNTO CABO ELETRICO DA | 0  | 123,00 |
| A 3445407041 | CONJ. CABO ELETRICO DA BA | 0  | 53,82  |
| A 3445407061 | CONJUNTO TUBULACAO DO MAN | 15 | 30,87  |
| A 3445407461 | CONJ. TUBULACAO MEDIDORA  | 15 | 178,51 |
| A 3445407561 | CONJ. TUBULACAO MEDIDORA  | 15 | 46,01  |
| A 3445407861 | CONJ. TUBULACAO DO MANOME | 5  | 31,25  |
| A 3445407961 | CONJUNTO TUBULACAO        | 10 | 160,51 |
| A 3445407973 | CONJ SUPORTE DIR DA LANTE | 5  | 288,14 |
| A 3445410026 | GRAMPO - CONFORME DBL 845 | 10 | 5,59   |
| A 3445417213 | CANTONEIRA DE FIXACAO     | 5  | 35,31  |
| A 3445420007 | CABO DO VELOCIMETRO       | 5  | 32,84  |
| A 3445420207 | EIXO FLEXIVEL 1000 MM     | 0  | 17,07  |
| A 3445427005 | INDICADOR ELETRICO DE TEM | 1  | 64,72  |
| A 3445427094 | DISCO P/TACOGRAFO 1 DIA 1 | 15 | 52,43  |
| A 3445427102 | INDICADOR DE PRESSAO      | 0  | 369,40 |
| A 3445427105 | INDICADOR ELETRICO DE TEM | 0  | 97,99  |
| A 3445427108 | MEDIDOR DE PRESSAO DUPLO  | 0  | 285,16 |
| A 3445427194 | DISCO P/TACOGRAFO 7 DIAS  | 15 | 101,00 |
| A 3445427217 | MEDIDOR DE COMBUSTIVEL    | 0  | 247,72 |
| A 3445427430 | TRANSMISSAO ANGULAR       | 5  | 449,33 |
| A 3445427807 | CABO DO VELOCIMETRO       | 0  | 105,46 |
| A 3445428030 | TRANSMISSAO ANGULAR       | 5  | 198,21 |
| A 3445428230 | TRANSMISSAO ANGULAR       | 5  | 204,02 |
| A 3445428307 | EIXO FLEXIVEL 3200 MM     | 5  | 99,88  |
| A 3445447060 | CAIXA PARA TOMADA         | 5  | 0,94   |
| A 3445447794 | LAMPADA INCAND. H412V 60/ | 15 | 163,10 |
| A 3445447794 | LAMPADA INCANDESCENTE H4- | 15 | 163,10 |
| A 3445447894 | LAMPADA INCANDESCENTE H 4 | 15 | 183,87 |
| A 3445447994 | LAMPADA W 10/2-24V 2W     | 15 | 13,53  |
| A 3445450106 | INTERRUPTOR DA LUZ DA MAR | 15 | 188,45 |
| A 3445450883 | CAPA DE PRESSAO           | 15 | 2,69   |
| A 3445450983 | CAPA DE PRESSAO           | 15 | 3,21   |
| A 3445451183 | CAPA DE PRESSAO           | 15 | 9,47   |
| A 3445451283 | CAPA DE PRESSAO           | 15 | 1,82   |
| A 3445457228 | TOMADA 5 POLOS            | 15 | 10,25  |

|                  |                           |    |        |
|------------------|---------------------------|----|--------|
| A 3445457690     | LENTE PLASTICA            | 15 | 2,58   |
| A 3445457990     | LENTE PLASTICA            | 15 | 12,67  |
| A 3445458190     | LENTE PLASTICA            | 15 | 10,79  |
| A 3445458390     | INDICADOR - FREIO DE ESTA | 15 | 12,16  |
| A 3445458590     | LENTE PLASTICA            | 15 | 2,78   |
| A 3445458890     | LENTE PLASTICA            | 15 | 10,57  |
| A 3445458990     | INDICADOR DO DESGASTE DA  | 15 | 8,19   |
| A 3445459090     | INDICADOR PARA PRESSAO DE | 15 | 7,83   |
| A 3445459190     | LENTE PLASTICA            | 15 | 12,20  |
| A 3445459390     | LENTE PLASTICA            | 15 | 8,61   |
| A 3445459590     | INDICADOR TEMPERATURA DA  | 15 | 10,54  |
| A 3445459790     | INDICADOR PARA FLUIDO DA  | 15 | 12,59  |
| A 3445467085     | TUBO PROTETOR DE CABOS    | 0  | 17,23  |
| A 3445810084     | CALCO                     | 18 | 2,99   |
| A 3445817001     | CHAVE DA RODA SW 30       | 8  | 361,37 |
| A 3445817486     | TAMPA DE PROTECAO         | 5  | 7,99   |
| A 3445817686     | TAMPA DE PROTECAO         | 5  | 3,76   |
| A 3445840240     | PLACA DE ADVERT.DO DINAMO | 15 | 5,99   |
| A 3445847038     | ETIQUETA-REVISAO FINAL    | 15 | 36,93  |
| A 3445848340     | ETIQUETA PRESCRICAO DE SA | 15 | 10,72  |
| A 3445867207     | JOGO DE REPARO            | 5  | 91,91  |
| A 3445867242     | JG REP VALVULA DESL. RAPI | 12 | 29,55  |
| A 3445867703     | JOGO DE ANEIS P/ PISTAO 9 | 5  | 307,30 |
| A 34458677030010 | JG.DE ANEIS P/PISTAO 97,0 | 5  | 104,59 |
| A 3445868215     | JOGO DE ESCOVAS DE CARVAO | 10 | 84,08  |
| A 3445917040     | SUPORTE                   | 5  | 62,23  |
| A 3445957001     | BARRA DE ORIENTACAO       | 5  | 171,64 |
| A 3446100214     | CONJUNTO PARTE INFERIOR D | 5  | 33,41  |
| A 3446160268     | CHAPA DO ASSOALHO ESQUERD | 5  | 257,95 |
| A 3446167037     | ROSETA                    | 5  | 367,29 |
| A 3446200007     | CONJUNTO COBERTURA EXTERN | 5  | 134,83 |
| A 3446200107     | CONJUNTO COBERTURA INTERN | 5  | 692,09 |
| A 3446200235     | CONJ.QUADRO DIANTEIRO DO  | 5  | 442,35 |
| A 3446200304     | CONJ. REVEST. EXTERNO DA  | 5  | 466,22 |
| A 3446200323     | CONJUNTO QUADRO DO TETO S | 5  | 316,10 |
| A 3446200404     | CONJ. REVESTIM. ESTRUT. D | 5  | 611,13 |
| A 3446200807     | CONJUNTO COBERTURA DO MOT | 5  | 862,64 |
| A 3446207050     | CONJ CHAPA DE COBERTURA D | 5  | 364,08 |
| A 3446207150     | CONJ CHAPA DE COBERTURA D | 5  | 456,18 |
| A 3446208210     | COLUNA DIREITA            | 5  | 854,94 |
| A 3446251508     | COBERTURA DO MOTOR INTERN | 5  | 233,16 |
| A 3446260014     | SUPORTE FILTRO            | 5  | 99,99  |
| A 3446267316     | REFORCO DIREITO           | 5  | 84,56  |
| A 3446270104     | REVESTIMENTO INTERNO DA C | 5  | 156,03 |
| A 3446270135     | CHAPA DO FAROL ESQ        | 5  | 117,51 |
| A 34462702351100 | CAPA PARA FAROL, DIREITA  | 5  | 6,95   |
| A 3446277129     | CHAPA DA CAIXA DA RODA DI | 5  | 127,92 |
| A 3446400004     | QUADRO TRAS.TETO          | 5  | 632,03 |
| A 3446520002     | LONGARINA DO TETO         | 5  | 150,67 |
| A 3446520102     | LONGARINA DO TETO DIANTEI | 5  | 36,88  |

|                  |                           |    |        |
|------------------|---------------------------|----|--------|
| A 3446520202     | LONGARINA DO TETO TRASEIR | 5  | 18,26  |
| A 3446570009     | REVESTIMENTO              | 5  | 922,58 |
| A 3446600011     | CONJUNTO CHAPA COM PORCA  | 5  | 7,00   |
| A 3446660128     | ESTRIBO DIREITO           | 5  | 43,16  |
| A 3446660132     | ESTRIBO                   | 5  | 337,29 |
| A 3446667128     | ESTRIBO DIREITO           | 5  | 18,66  |
| A 3446717010     | VIDRO DO PARA-BRISA       | 3  | 995,20 |
| A 3446717031     | CANALETA DE BORRACHA      | 10 | 81,15  |
| A 3446800082     | TAMPA PORTA LUV           | 5  | 615,16 |
| A 3446807051     | CONJUNTO DOBRADICA ESQUER | 0  | 3,32   |
| A 3446807151     | CONJUNTO DOBRADICA DIREIT | 0  | 3,32   |
| A 3446820023     | MANTA AMORTECEDORA PARA C | 0  | 254,87 |
| A 3446820523     | PLACA AMORTECEDORA PAREDE | 0  | 20,44  |
| A 3446820623     | MANTA AMORTECEDORA, CINTO | 0  | 37,89  |
| A 3446840460     | TAPETE DE BORRACHA ESQUER | 3  | 327,31 |
| A 3446840560     | TAPETE DE BORRACHA DIREIT | 3  | 377,52 |
| A 3446840660     | TAPETE SOBRE CAMBIO       | 3  | 99,09  |
| A 3446840760     | TAPETE CENTRAL            | 3  | 123,50 |
| A 3446847260     | TAPETE DE BORRACHA ESQUER | 3  | 793,78 |
| A 3446847360     | TAPETE DE BORRACHA DIREIT | 3  | 111,88 |
| A 3446849660     | TAPETE DE BORRACHA        | 3  | 102,90 |
| A 3446880008     | COBERTURA                 | 5  | 7,29   |
| A 3446880106     | REVESTIMENTO INTERNO DIRE | 5  | 217,83 |
| A 3446890001     | FECHO PARA O PORTA-LUVAS  | 10 | 45,27  |
| A 3446897070     | PUXADOR PARA PORTA-LUVA   | 15 | 12,79  |
| A 3446950060     | REMATE, REVESTIMENTO DO T | 5  | 47,43  |
| A 3446977262     | FRISO DE PROTECAO DO CANT | 5  | 11,13  |
| A 3446977362     | FRISO DE PROTECAO DO CANT | 5  | 9,26   |
| A 3447200030     | CONJUNTO QUADRO ESQUERDO  | 5  | 186,18 |
| A 3447200130     | CONJUNTO QUADRO DIREITO   | 5  | 186,18 |
| A 3447207035     | FECHADURA ESQUERDA        | 10 | 195,27 |
| A 3447207135     | FECHADURA DIREITA         | 10 | 195,27 |
| A 3447207530     | CONJ.QUADRO PARA JANELA D | 5  | 19,74  |
| A 3447230018     | CALCO                     | 5  | 22,43  |
| A 3447230069     | TIRANTE                   | 10 | 8,17   |
| A 3447230169     | TIRANTE DE TRAVAMENTO     | 10 | 5,52   |
| A 3447257010     | VIDRO                     | 3  | 258,26 |
| A 3447257079     | TRAVA P/ JANELA           | 10 | 68,40  |
| A 34472570790010 | TRAVA PARA JANELA         | 10 | 68,40  |
| A 3447270050     | MOLDURA PARA BOLSA        | 5  | 3,14   |
| A 3447270071     | REVESTIMENTO INTERNO DA P | 5  | 112,19 |
| A 3447277271     | CONJUNTO MOLDURA PARA JAN | 5  | 131,87 |
| A 3447277371     | CONJUNTO MOLDURA PARA JAN | 5  | 36,39  |
| A 3447507002     | CONJ. PORTINHOLA DIANTEIR | 5  | 550,10 |
| A 3447660005     | GUARNICAO DA MACANETA     | 5  | 2,04   |
| A 3447660105     | GUARNICAO DA MACANETA     | 5  | 2,78   |
| A 3447680013     | ARRUELA DISTANCIADORA     | 5  | 9,76   |
| A 3447680095     | COBERTURA                 | 5  | 12,05  |
| A 3447687401     | MECANISMO DE MANIVELA ESQ | 10 | 74,35  |
| A 3447687501     | MECANISMO DE MANIVELA DIR | 10 | 260,66 |

|              |                           |    |        |
|--------------|---------------------------|----|--------|
| A 3448107030 | CINZEIRO                  | 5  | 63,35  |
| A 3448107054 | CONJUNTO PUXADOR          | 5  | 7,24   |
| A 3448107130 | CINZEIRO                  | 10 | 76,81  |
| A 3448107818 | CONJUNTO, ESTRELA MERCEDE | 10 | 50,18  |
| A 3448140001 | CABIDE                    | 15 | 0,87   |
| A 3448157136 | TUBO                      | 5  | 28,27  |
| A 3448207045 | PALHETA                   | 15 | 28,42  |
| A 3448207107 | CONJUNTO MANCAL TANDEM    | 15 | 337,47 |
| A 3448207241 | MANIVELA DA BARRA DO LIMP | 15 | 64,65  |
| A 3448227120 | LANTERNA                  | 15 | 58,69  |
| A 3448247031 | SUPORTE PARA MOTOR DO LIM | 15 | 89,89  |
| A 3448247228 | BRACO DO LIMPADOR DO PARA | 15 | 24,23  |
| A 3448260091 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 6,89   |
| A 3448267099 | REFLETOR SELADO SEALED-BE | 15 | 70,55  |
| A 3448267180 | VEDACAO DE BORRACHA       | 8  | 6,84   |
| A 3448267210 | LENTE                     | 5  | 14,78  |
| A 3448267347 | LANTERNA BRANCA           | 15 | 53,71  |
| A 3448267397 | CALCO                     | 15 | 8,97   |
| A 3448267489 | ANEL DE COBERTURA         | 15 | 111,50 |
| A 3448307011 | CONJ. CHAPA DE FIXACAO    | 5  | 50,54  |
| A 3448307414 | CONJUNTO SUPORTE INFERIOR | 20 | 279,73 |
| A 3448307514 | CONJUNTO SUPORTE SUPERIOR | 20 | 6,86   |
| A 3448307542 | CONJUNTO PORTINHOLA LATER | 5  | 204,28 |
| A 3448308166 | CONJUNTO CHAPA DEFL. DE A | 5  | 101,94 |
| A 3448310075 | BICO DE DESCONGELAMENTO   | 5  | 6,01   |
| A 3448317027 | PECA DE DESVIO            | 5  | 8,52   |
| A 3448317225 | TUBO DE SUCCAO            | 5  | 148,44 |
| A 3448317297 | MANGUEIRA DE PAPEL        | 5  | 11,76  |
| A 3448317397 | MANGUEIRA DE PAPEL        | 5  | 27,10  |
| A 3448317497 | MANGUEIRA PARA AR         | 5  | 94,18  |
| A 3448327114 | SUPORTE                   | 5  | 47,05  |
| A 3448327298 | PECA DE VEDACAO           | 18 | 42,72  |
| A 3448330040 | PUXADOR P/AQUECIMENTO     | 5  | 0,96   |
| A 3448330059 | ROSETA                    | 5  | 1,97   |
| A 3448337060 | PLACA INDICADORA          | 0  | 34,57  |
| A 3448337160 | PLACA INDICADORA          | 0  | 41,37  |
| A 3448367039 | TALA                      | 5  | 9,54   |
| A 3448370071 | FUSO                      | 10 | 74,84  |
| A 3448370198 | QUADRO DE VEDACAO         | 10 | 104,05 |
| A 3448377015 | PINO DE DOBRADICA         | 10 | 54,54  |
| A 3448377035 | MOLA DE PRESSAO           | 15 | 8,57   |
| A 3448377071 | PARAFUSO LENTICULAR       | 10 | 39,19  |
| A 3448377115 | PINO DE DOBRADICA         | 10 | 15,37  |
| A 3448380019 | BOCAL ESQUERDO DO ESPACO  | 5  | 7,63   |
| A 3448380119 | BOCAL DIREITO DO ESPACO P | 5  | 7,90   |
| A 3448600114 | CONJUNTO SUPORTE          | 5  | 83,23  |
| A 3448690021 | BOMBA DE PE               | 5  | 41,06  |
| A 3448690047 | BICO INJETOR DUPLO        | 5  | 27,98  |
| A 3448697014 | SUPORTE PARA RECIPIENTE D | 5  | 53,03  |
| A 3448800028 | CONJUNTO DOBRADICA ESQ. D | 0  | 65,40  |

|              |                              |    |          |
|--------------|------------------------------|----|----------|
| A 3448800041 | CONJUNTO ESCORA ESQUERDA     | 5  | 84,67    |
| A 3448800128 | CONJUNTO DOBRADICA DIR. D    | 0  | 234,91   |
| A 3448800141 | CONJUNTO ESCORA DIREITA D    | 5  | 169,24   |
| A 3448800270 | CONJ. PARA-CHOQUE SEM CHA    | 5  | 773,73   |
| A 3448807006 | CONJUNTO PARA-LAMA DIANTE    | 5  | 549,95   |
| A 3448807020 | 998 ALAVANCA DO CAPO - PRETO | 5  | 46,03    |
| A 3448807024 | CONJUNTO CHAPA DEFLETORA     | 5  | 46,06    |
| A 3448807106 | CONJUNTO PARA-LAMA DIANTE    | 5  | 253,71   |
| A 3448807120 | 998 ALAVANCA DIR. (PRETA)    | 5  | 46,03    |
| A 3448807359 | CONJ. PUXADOR DO COFRE DO    | 5  | 131,48   |
| A 3448810803 | PARA LAMA DIANTEIRO ESQUE    | 5  | 1.136,91 |
| A 3448817228 | CHAPA DEFLETORA ESQUERDA     | 5  | 180,37   |
| A 3448840190 | COBERTURA DE PROTECAO, DI    | 5  | 110,71   |
| A 3448870098 | VEDACAO TAMPA DO MOTOR-IN    | 18 | 33,09    |
| A 3448907019 | AMORTECEDOR                  | 4  | 124,08   |
| A 3448917020 | MANCAL DE APOIO              | 12 | 96,24    |
| A 3448997032 | GRAMPO                       | 5  | 75,20    |
| A 3449707001 | CONJ. APOIA BRACO ESQ.       | 5  | 54,81    |
| A 3449707101 | CONJ. APOIA BRACO DIREITO    | 5  | 63,74    |
| A 3449817001 | ROLAMENTOS DE ROLOS CILIN    | 12 | 223,82   |
| A 3449817005 | ROLAMENTO DO EIXO DIANTEI    | 12 | 488,84   |
| A 3449817086 | ROLETE CILINDRICO 4X8        | 12 | 0,99     |
| A 3449817101 | ROLAMENTO DE ROLOS CILIND    | 12 | 309,37   |
| A 3449817205 | ROLAMENTO                    | 12 | 286,96   |
| A 3449847061 | PRESILHA                     | 10 | 5,74     |
| A 3449870935 | PERFIL DE BORRACHA           | 10 | 26,81    |
| A 3449877039 | BATENTE DE BORRACHA          | 18 | 2,15     |
| A 3449877272 | PERFIL                       | 5  | 8,82     |
| A 3449880078 | GRAMPO DE FIXACAO            | 10 | 16,08    |
| A 3449887080 | BOTAO                        | 10 | 25,13    |
| A 3449897285 | PERFIL - VEDACAO             | 5  | 2,54     |
| A 3449900055 | PORCA CASTELO                | 10 | 56,49    |
| A 3449900102 | PARAFUSO CABECA SEXTAVADA    | 10 | 39,40    |
| A 3449900140 | ARRUELA                      | 10 | 44,93    |
| A 3449907067 | CONE DE VEDACAO              | 5  | 6,06     |
| A 3449907097 | REBITE POP                   | 10 | 0,42     |
| A 3449907153 | PORCA TAMPA                  | 10 | 21,60    |
| A 3449907897 | REBITE POP                   | 10 | 3,11     |
| A 3449908097 | REBITE POP                   | 10 | 1,02     |
| A 3449908197 | REBITE POP                   | 10 | 0,50     |
| A 3449908201 | PARAFUSO DE CABECA SEXTAV    | 10 | 4,15     |
| A 3449908297 | REBITE POP                   | 10 | 0,64     |
| A 3449908697 | REBITE POP                   | 10 | 0,52     |
| A 3449917020 | PINO ESFERICO                | 10 | 56,13    |
| A 3449917260 | PINO DE AJUSTE               | 10 | 73,92    |
| A 3449917315 | PINO ESFERICO                | 10 | 4,47     |
| A 3449917515 | PINO ESFERICO                | 10 | 11,35    |
| A 3449917615 | PINO ESFERICO                | 10 | 18,73    |
| A 3449920201 | BUCHA                        | 5  | 12,23    |
| A 3449920301 | BUCHA                        | 5  | 34,82    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 3449937010 | MOLA DERETROCESSO TRACAO  | 15 | 24,90    |
| A 3449937110 | MOLA DE RETROCESSO - RETR | 15 | 25,15    |
| A 3449940035 | ANEL DE TRAVA             | 10 | 0,15     |
| A 3449940060 | GRAMPO DE SEGURANCA       | 10 | 3,41     |
| A 3449950132 | BRACADEIRA DUPLA C/ DBL 8 | 10 | 5,50     |
| A 3449957020 | BRACADEIRA                | 5  | 11,91    |
| A 3449957035 | BRACADEIRA                | 10 | 33,32    |
| A 3449957120 | BRACADEIRA                | 10 | 7,14     |
| A 3449957420 | ABRACADEIRA DE FIXACAO    | 10 | 9,09     |
| A 3449970045 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 4,84     |
| A 3449970145 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 4,84     |
| A 3449970146 | RETENTOR RADIAL           | 8  | 7,27     |
| A 3449970345 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 1,39     |
| A 3449970445 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 0,87     |
| A 3449970472 | PECA DE LIGACAO           | 5  | 29,26    |
| A 3449970645 | ANEL DE BORRACHA          | 8  | 3,21     |
| A 3449970772 | CONEXAO                   | 5  | 8,75     |
| A 3449977081 | ANEL DE VEDACAO DE BORRAC | 18 | 9,56     |
| A 3449977141 | ANEL DE VEDACAO           | 5  | 28,60    |
| A 3449977146 | RETENTOR DE BORRACHA      | 8  | 17,66    |
| A 3449977147 | RETENTOR DA EMBREAGEM     | 8  | 90,54    |
| A 3449977181 | LUVA DE BORRACHA          | 18 | 8,48     |
| A 3449977292 | CORREIA EM V 12,5 X 1265  | 10 | 46,51    |
| A 3449977347 | RETENTOR DE VEDACAO       | 8  | 44,28    |
| A 3449977690 | BRACADEIRA                | 10 | 17,09    |
| A 3449977746 | RETENTOR DE BORRACHA      | 8  | 17,52    |
| A 3450100040 | CONJUNTO SUPORTE, TUBO DO | 5  | 32,03    |
| A 3450100080 | JG.JUNTAS DE VEDACAO CABE | 10 | 438,23   |
| A 3450100166 | CONJ TUBO GUIA, VARETA ME | 5  | 351,85   |
| A 3450100180 | JG.JUNTAS DE VEDACAO DO B | 10 | 233,43   |
| A 3450100266 | CONJ. TUBO GUIA, VARETA M | 5  | 361,01   |
| A 3450100370 | TUBO                      | 5  | 204,22   |
| A 3450100380 | JG.JUNTAS DE VEDACAO DO B | 10 | 268,09   |
| A 3450100480 | JG.JUNTAS DE VEDACAO CABE | 10 | 1.888,68 |
| A 3450100772 | CONJUNTO VARETA MEDIDORA  | 5  | 23,60    |
| A 3450100972 | CONJUNTO VARETA MEDIDORA  | 15 | 78,72    |
| A 3450107040 | CONJ SUPORTE TUBO DE RESP | 5  | 20,71    |
| A 3450107066 | CONJ. TUBO GUIA P/ VARETA | 5  | 130,45   |
| A 3450107472 | CONJUNTO VARETA MEDIDORA  | 15 | 76,36    |
| A 3450108766 | CONJ TUBO P/VARETA MEDIDO | 15 | 89,98    |
| A 3450108966 | CONJ TUBO P/MEDIDORA DE O | 5  | 78,25    |
| A 3450109066 | CONJ TUBO P/MEDIDORA DE O | 15 | 364,73   |
| A 3450109164 | CONJ TUBO DE ENCHIMENTO D | 5  | 260,57   |
| A 3450109166 | CONJ TUBO P/MEDIDORA DE O | 15 | 304,20   |
| A 3450109366 | CONJ TUBO P/MEDIDORA DE O | 15 | 92,11    |
| A 3450109466 | CONJ TUBO P/ MEDIDORA DE  | 5  | 80,63    |
| A 3450140222 | JUNTA DE VEDACAO DO CARTE | 10 | 63,20    |
| A 3450140322 | JUNTA DE VEDACAO DO CARTE | 10 | 61,92    |
| A 3450150021 | JUNTA DE VEDACAO          | 10 | 96,26    |
| A 3450150031 | MOSTRADOR                 | 15 | 62,28    |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 3450150122     | JUNTA DE VEDACAO S/ASBEST | 10 | 164,69   |
| A 3450160120     | JUNTA DE VEDACAO CABECOTE | 12 | 411,46   |
| A 3450160220     | JUNTA DE VEDACAO DO CABEC | 12 | 222,07   |
| A 3450160520     | JUNTA DO CABECOTE         | 12 | 403,39   |
| A 3450187182     | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 73,16    |
| A 3450187640     | SUORTE                    | 5  | 2,45     |
| A 3450187682     | MANGUEIRA                 | 10 | 9,20     |
| A 3450300060     | JG DE CASQUILHO           | 12 | 473,90   |
| A 3450300105     | CONJUNTO VOLANTE COM CREM | 12 | 1.787,23 |
| A 3450300140     | JG DE CASQUILHO - 0,25 MM | 12 | 473,34   |
| A 3450300260     | JG DE CASQUILHO           | 12 | 473,90   |
| A 3450300440     | JG.DE CASQUILHO           | 12 | 1.716,34 |
| A 3450300460     | JG.DE CASQUILHO           | 12 | 156,43   |
| A 3450300701     | CONJ. VIRABREQUIM COM CON | 4  | 7.517,50 |
| A 3450300905     | CONJ VOLANTE              | 12 | 1.906,00 |
| A 3450302203     | CONJ ANTIVIBRADOR - LU    | 0  | 6.102,98 |
| A 3450302824     | JOGO DE ANEIS DE PISTAO - | 5  | 333,77   |
| A 3450303424     | JG.ANEIS PISTAO           | 5  | 305,28   |
| A 3450350006     | ANEL DE PRESSAO           | 10 | 249,31   |
| A 3450350106     | ANEL DE PRESSAO           | 10 | 85,68    |
| A 3450350113     | CUBO DO ANTIVIBRADOR PECA | 0  | 772,32   |
| A 3450350213     | CUBO DO ANTIVIBRADOR      | 0  | 280,94   |
| A 34503716010001 | PISTAO NORMAL N-9         | 5  | 1.094,26 |
| A 3450373401     | PISTAO NORMAL             | 5  | 271,79   |
| A 3450378419     | ANEL DE PISTAO            | 5  | 289,54   |
| A 3450500227     | VALVULA ESCAPE            | 5  | 72,84    |
| A 3450507031     | CONJUNTO EIXO DO BALANCIM | 0  | 405,03   |
| A 3450530131     | ANEL DE ASSENTO DA VALVUL | 15 | 42,63    |
| A 3450530231     | ANEL DE ASSENTO DA VALV D | 15 | 44,85    |
| A 3450537025     | BUCHA SINTERIZADA         | 0  | 2,73     |
| A 3450537201     | VALVULA DE ADMISSAO       | 5  | 77,28    |
| A 3450547001     | TUCHO DA VALVULA          | 15 | 78,12    |
| A 3450547105     | VARETA DA VALVULA DE ADMI | 15 | 73,18    |
| A 3450547201     | TUCHO DA VALVULA - REPARO | 5  | 11,71    |
| A 3450547205     | VARETA DA VALVULA DE ESCA | 15 | 70,89    |
| A 3450640002     | CORPO DO MANCAL           | 0  | 304,27   |
| A 3450700023     | CONJ. EIXO DE REGULAGEM C | 5  | 786,51   |
| A 3450700032     | CONJ. TUBUL. RETORNO, C/  | 5  | 126,78   |
| A 3450700040     | CONJUNTO SUPORTE PARA ALA | 5  | 376,62   |
| A 3450700066     | JOGO REPARO PECA DE APERT | 5  | 46,37    |
| A 3450700132     | CONJUNTO DE TUBULACAO RET | 5  | 28,56    |
| A 3450700166     | JOGO REPARO PECA DE APERT | 10 | 95,82    |
| A 3450700223     | CONJ. EIXO DE REGULAGEM C | 5  | 292,22   |
| A 3450700266     | JOGO REPARO PECA DE APERT | 5  | 63,51    |
| A 3450700575     | CONJUNTO TIRANTE ELASTICO | 10 | 153,54   |
| A 3450701821     | CONJUNTO ALAVANCA REGULAG | 5  | 124,58   |
| A 3450707021     | CONJ. ALAVANCA DE REGULAG | 5  | 466,99   |
| A 3450707114     | CONJUNTO EIXO PROPULSOR B | 0  | 1.086,30 |
| A 3450707635     | CONJ. TUBO DE RETORNO     | 4  | 112,49   |
| A 3450707833     | ENCANAMENTO               | 5  | 29,03    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 3450707933 | ENCANAMENTO               | 5  | 36,79    |
| A 3450708033 | ENCANAMENTO               | 5  | 36,79    |
| A 3450708133 | ENCANAMENTO               | 5  | 34,64    |
| A 3450708233 | ENCANAMENTO               | 5  | 46,69    |
| A 3450757340 | SUPORTE                   | 5  | 835,71   |
| A 3450777009 | ARRASTADOR                | 0  | 922,29   |
| A 3450777050 | BUCHA                     | 5  | 27,98    |
| A 3450907029 | CONJUNTO TUBO DE SUCCAO D | 5  | 833,58   |
| A 3450907134 | CONJUNTO CHAPA PROTETORA  | 5  | 56,45    |
| A 3450907140 | CONJUNTO SUPORTE          | 5  | 113,85   |
| A 3450907234 | CONJ CHAPA PROTETORA      | 5  | 84,28    |
| A 3450907240 | CONJ SUPORTE              | 5  | 83,05    |
| A 3450907441 | CONJ SUPORTE              | 5  | 236,01   |
| A 3450907528 | CONJ COLETOR DE AR        | 5  | 614,22   |
| A 3450947004 | ELEMENTO FILTRANTE DE SEG | 8  | 46,78    |
| A 3450947082 | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 531,46   |
| A 3450947182 | MANGUEIRA                 | 10 | 294,80   |
| A 3450947304 | ELEMENTO FILTRO           | 8  | 91,73    |
| A 3450947404 | ELEMENTO FILTRO           | 8  | 37,35    |
| A 3450948602 | FILTRO DE AR PICLON - LU  | 8  | 2.048,92 |
| A 3450967799 | TURBINA-LU                | 5  | 3.477,71 |
| A 3450987015 | COTOVELO DE ASPIRACAO DE  | 5  | 1.498,80 |
| A 3451400025 | CONJUNTO ALAVANCA - BORBO | 5  | 1.800,24 |
| A 3451400163 | JG. PCS VALVULA BORBOLETA | 12 | 751,74   |
| A 3451400232 | CONJ. ALAVANCA DE ARRASTE | 5  | 116,43   |
| A 3451400428 | CONJUNTO EIXO, VALVULA BO | 5  | 297,10   |
| A 3451400445 | CONJ. ALAVANCA ANGULAR, C | 15 | 558,30   |
| A 3451400532 | CONJUNTO ALAVANCA COMPLET | 5  | 234,70   |
| A 3451400628 | CONJ EIXO                 | 15 | 378,44   |
| A 3451407228 | CONJUNTO EIXO             | 15 | 976,46   |
| A 3451407232 | CONJ ALAVANCA COMPLETA    | 5  | 153,14   |
| A 3451407432 | CONJUNTO ALAVANCA COMPLET | 5  | 167,79   |
| A 3451407446 | CONJUNTO TIRANTE          | 10 | 716,03   |
| A 3451407640 | CONJ SUPORTE COM PINOS    | 5  | 731,89   |
| A 3451410080 | JUNTA DE VEDACAO DO COLET | 12 | 9,17     |
| A 3451417180 | JUNTA DE VEDACAO          | 10 | 12,43    |
| A 3451417280 | JUNTA DE VEDACAO DO COLET | 12 | 27,60    |
| A 3451420080 | JUNTA DE FERRO            | 10 | 32,28    |
| A 3451421101 | COLETOR DE ESCAPAMENTO    | 5  | 1.588,82 |
| A 3451427201 | COLETOR DE ESCAPE         | 5  | 1.959,48 |
| A 3451440050 | BUCHA                     | 5  | 39,80    |
| A 3451440080 | JUNTA DE VEDACAO          | 12 | 5,39     |
| A 3451440313 | BORBOLETA FREIO DO MOTOR  | 5  | 375,70   |
| A 3451447050 | BUCHA, ALAVANCA ANGULAR   | 5  | 18,06    |
| A 3451447350 | BUCHA                     | 0  | 28,51    |
| A 3451500070 | CONJUNTO SUPORTE DO ALTER | 15 | 528,91   |
| A 3451500172 | ESTICADOR DA CORREIA      | 10 | 338,04   |
| A 3451507770 | CONJ SUPORTE DO ALTERNADO | 15 | 620,50   |
| A 3451507872 | ESTICADOR DA CORREIA      | 10 | 81,88    |
| A 3451507972 | ESTICADOR DA CORREIA      | 10 | 815,88   |

|              |                            |    |          |
|--------------|----------------------------|----|----------|
| A 3451508772 | ESTICADOR DA CORREIA       | 10 | 435,65   |
| A 3451547601 | ALTERNADOR - LU            | 4  | 5.971,97 |
| A 3451557115 | POLIA                      | 12 | 861,27   |
| A 3451557215 | POLIA                      | 12 | 162,38   |
| A 3451557218 | VENTILADOR                 | 0  | 104,38   |
| A 3451800120 | CONJ. TUBULACAO DA PRESSA  | 5  | 108,16   |
| A 3451800143 | CONJUNTO INJETOR DE OLEO   | 5  | 214,31   |
| A 3451800220 | CONJ. TUBULACAO DA PRESSA  | 5  | 844,02   |
| A 3451800237 | CONJ CARCACA DO REFRIGERA  | 8  | 2.415,86 |
| A 3451800243 | CONJUNTO INJETOR DE OLEO   | 5  | 206,62   |
| A 3451800343 | CONJUNTO INJETOR DE OLEO   | 5  | 142,97   |
| A 3451800401 | CJ BOMBA DE OLEO SEM TUBO  | 5  | 4.859,24 |
| A 3451800520 | CONJ. TUBULACAO DA PRESSA  | 5  | 108,71   |
| A 3451807227 | CONJ.TUBULACAO DE RETORNO  | 5  | 539,40   |
| A 3451807320 | CONJ. TUBULACAO PRESSAO D  | 5  | 516,48   |
| A 3451807440 | CJ.SUPOORTE FILTRO E REFRI | 8  | 1.189,28 |
| A 3451810110 | EIXO PARA BOMBA DE OLEO    | 5  | 337,07   |
| A 3451870182 | MANGUEIRA DE BORRACHA      | 10 | 90,81    |
| A 3452007424 | CONJ VENTILADOR COM ESTRE  | 0  | 337,75   |
| A 3452010039 | CUBO DA BOMBA D.AGUA       | 5  | 60,82    |
| A 3452030001 | TUBULACAO TRASEIRA AGUA D  | 15 | 312,13   |
| A 3452030302 | REFORMA, TUBULACAO DE AGU  | 5  | 402,42   |
| A 3452037482 | TUBULACAO DE REFRIGERACAO  | 10 | 404,46   |
| A 3452050008 | PECA DISTANCIADORA PARA V  | 10 | 285,38   |
| A 3452050010 | POLIA PARA VENTILADOR DA   | 12 | 347,53   |
| A 3452050208 | PECA DISTANCIADORA PARA V  | 10 | 792,93   |
| A 3452057210 | POLIA DA BOMBA D'AGUA      | 12 | 223,13   |
| A 3452057310 | POLIA                      | 12 | 1.630,78 |
| A 3452230004 | SUPOORTE DO MOTOR, SUSPENS | 5  | 211,20   |
| A 3452400035 | CONJUNTO CAVALETE          | 5  | 130,14   |
| A 3452407021 | TERMINAL ESQUERDO          | 5  | 396,43   |
| A 3452407040 | CONJUNTO SUPORTE           | 5  | 136,91   |
| A 3452407121 | TERMINAL DIREITO           | 5  | 356,73   |
| A 3452407125 | CONJUNTO TIRANTE           | 5  | 119,26   |
| A 3452407225 | CONJUNTO TIRANTE           | 5  | 185,75   |
| A 3452420012 | CAPA DE COBERTURA          | 5  | 77,67    |
| A 3452420112 | CAPA DE COBERTURA          | 5  | 88,17    |
| A 3452427013 | BORRACHA DE ARTICULACAO    | 18 | 31,00    |
| A 3452427020 | PINO ROSCADO               | 10 | 20,17    |
| A 3452427050 | BUCHA DE ARTICULACAO       | 5  | 38,90    |
| A 3452500043 | CONJUNTO SUPORTE EXTERNO   | 5  | 192,40   |
| A 3452507004 | CONJ. PLATO DA EMBREAGEM   | 4  | 1.830,96 |
| A 3452507070 | CJ.PLACA DE PRESSAO        | 4  | 204,31   |
| A 3452507304 | LU PLATO DE EMBREAGEM      | 4  | 845,00   |
| A 3452507803 | LU DISCO DE EMBREAGEM      | 4  | 2.058,88 |
| A 3452510002 | CARCACA DA EMBREAGEM-PART  | 4  | 388,18   |
| A 3452520071 | PARAFUSO DE AJUSTAGEM      | 10 | 40,13    |
| A 3452547020 | ROLAMENTO DA EMBREAGEM.    | 12 | 123,77   |
| A 3452600046 | CONJ CHAPA DETENTORA       | 5  | 113,63   |
| A 3452600172 | CONJUNTO CARCACA DE MUDAN  | 5  | 632,51   |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 3452600814 | CONJ. TAMPA SUPERIOR DA C | 5  | 2.647,94 |
| A 3452601914 | CONJ TAMPA SUPERIOR DA CA | 5  | 2.312,52 |
| A 3452603814 | CONJ TORRE DE ENGRENAMENT | 5  | 665,64   |
| A 3452604400 | JG.DE JUNTA DO CAMBIO     | 10 | 124,80   |
| A 3452604700 | JG. DE JUNTA DO CAMBIO    | 10 | 217,52   |
| A 3452605000 | JG.DE JUNTA DO CAMBIO     | 10 | 315,40   |
| A 3452605200 | KIT SINCRONIZADOR DO CAMB | 5  | 1.051,89 |
| A 3452607084 | CONJUNTO SUPORTE          | 5  | 114,15   |
| A 3452607184 | CONJUNTO-PASSAGEM DA ALAV | 5  | 200,13   |
| A 3452607362 | CONJUNTO SUPORTE COMPLETO | 5  | 94,81    |
| A 3452607933 | CONJ TUBO DE MUDANCA,TRAS | 5  | 296,15   |
| A 3452609039 | CONJ ALAVANCA DE MUDANCAS | 5  | 627,48   |
| A 3452687057 | TAMPA-LU                  | 5  | 2,56     |
| A 3452801101 | JG.JUNTAS VEDACAO DA CX.T | 10 | 584,20   |
| A 3452810080 | JUNTA DE VEDACAO          | 10 | 57,48    |
| A 3452820045 | FLANGE DE ACOPLAMENTO     | 5  | 887,69   |
| A 3452830053 | LUVA ESPACADORA           | 5  | 2.866,71 |
| A 3452850084 | CALCO DE REFORCO          | 5  | 91,67    |
| A 3452900119 | CONJUNTO SUPORTE DOS PEDA | 5  | 1.913,24 |
| A 3452900127 | CONJUNTO ALAVANCA INTERME | 5  | 424,03   |
| A 3452900227 | CONJUNTO ALAVANCA INTERME | 5  | 426,32   |
| A 3452900239 | CONJUNTO BARRA ACIONADORA | 5  | 87,52    |
| A 3452920040 | SUPORTE, MOLA DE RETROCES | 5  | 12,41    |
| A 3452920130 | ENCOSTO                   | 5  | 36,86    |
| A 3452927050 | BUCHA                     | 5  | 80,90    |
| A 3452930111 | GARFO DE DESENGATE        | 16 | 848,48   |
| A 3452931310 | ALAVANCA EMBREAGEM        | 5  | 305,12   |
| A 3452937073 | PLACA DE SEGURANCA        | 10 | 28,60    |
| A 3452957006 | CILINDRO DA EMBREAGEM     | 16 | 188,06   |
| A 3453000021 | CJ TUBO MANCAL REGUL DO P | 5  | 254,90   |
| A 3453000225 | CONJUNTO ALAVANCA COM PIN | 5  | 146,49   |
| A 3453000325 | CONJ. ALAVANCA INTERMEDIA | 5  | 374,85   |
| A 3453007021 | CONJUNTO TUBO MANCAL      | 5  | 236,81   |
| A 3453007025 | CONJUNTO ALAVANCA COM EIX | 5  | 54,54    |
| A 3453007207 | CONJUNTO BOTAO COM FUSO   | 5  | 93,32    |
| A 3453007225 | CONJUNTO ALAVANCA         | 5  | 348,15   |
| A 3453007240 | CONJUNTO SUPORTE          | 5  | 236,36   |
| A 3453007340 | CONJ SUPORTE              | 5  | 273,23   |
| A 3453007907 | CONJUNTO BOTAO COM FUSO A | 5  | 36,46    |
| A 3453008025 | CONJUNTO ALAVANCA COM EIX | 5  | 337,29   |
| A 3453008107 | CONJUNTO BOTAO COM FUSO A | 5  | 31,99    |
| A 3453008325 | CONJUNTO ALAVANCA C/EIXO- | 5  | 113,63   |
| A 3453008515 | CONJ BARRA ACIONADORA     | 5  | 109,43   |
| A 3453008525 | CONJ ALAVANCA COM PINO ES | 5  | 20,97    |
| A 3453008725 | CONJ ALAVANCA C/PINO ESFE | 5  | 48,10    |
| A 3453009507 | CONJUNTO BOTAO COM FUSO - | 5  | 36,93    |
| A 3453009607 | CONJUNTO BOTAO COM FUSO - | 5  | 100,28   |
| A 3453020050 | BUCHA                     | 10 | 15,50    |
| A 3453020171 | PARAFUSO DE FIXACAO       | 10 | 32,66    |
| A 3453027091 | VEDACAO                   | 5  | 4,15     |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 3453100167 | APOIO ESQ.                | 5  | 1.141,89 |
| A 3453100209 | CONJUNTO SUPORTE COM ENGA | 5  | 283,86   |
| A 3453107091 | CONJUNTO REFORCO          | 5  | 912,48   |
| A 3453107136 | CONJUNTO TRAVESSA         | 5  | 1.838,51 |
| A 3453110053 | CANTONEIRA DE REFORCO ESQ | 5  | 88,91    |
| A 3453110153 | CANTONEIRA DE REFORCO DIR | 5  | 88,91    |
| A 3453110260 | REFORCO ESQUERDO CAVALETE | 5  | 209,02   |
| A 3453110360 | REFORCO DIREITO CAVALETE  | 5  | 209,02   |
| A 3453120007 | TRAVESSA TRASEIRA DO MOTO | 5  | 593,70   |
| A 3453120152 | CANTONEIRA, DIREITA       | 5  | 360,09   |
| A 3453120205 | TRAVESSA DO MOTOR         | 5  | 978,30   |
| A 3453127001 | TRAVESSA DIANTEIRA        | 5  | 1.553,72 |
| A 3453127084 | APOIO                     | 5  | 38,95    |
| A 3453127107 | TRAVESSA TRASEIRA DO MOTO | 5  | 1.116,05 |
| A 3453127115 | TRAVESSA                  | 5  | 260,05   |
| A 3453127125 | TRAVESSA                  | 5  | 847,04   |
| A 3453127127 | TRAVESSA                  | 5  | 160,02   |
| A 3453127215 | TRAVESSA                  | 5  | 911,70   |
| A 3453127227 | TRAVESSA                  | 5  | 61,65    |
| A 3453127315 | REFORMA, TRAVESSA         | 5  | 169,09   |
| A 3453127360 | ESCORA TRAVESSA           | 5  | 92,16    |
| A 3453127460 | REFORCO                   | 5  | 186,45   |
| A 3453127487 | CHAPA DE AMARRACAO        | 5  | 61,94    |
| A 3453127517 | TRAVESSA, SUPORTE DA MOLA | 5  | 1.008,59 |
| A 3453128052 | CANTONEIRA DE FIXACAO DA  | 5  | 63,35    |
| A 3453128452 | CANTONEIRA ESQ            | 5  | 96,22    |
| A 3453128552 | CANTONEIRA DIR            | 5  | 98,58    |
| A 3453128652 | CANTONEIRA                | 5  | 46,31    |
| A 3453128852 | CANTONEIRA                | 5  | 39,15    |
| A 3453200002 | CONJUNTO MOLA DIANTEIRA   | 4  | 6.618,02 |
| A 3453207189 | BARRA DE ARTICULACAO      | 5  | 362,42   |
| A 3453207191 | CONJUNTO TIRANTE          | 5  | 145,55   |
| A 3453207289 | BARRA DE ARTICULACAO      | 5  | 363,88   |
| A 3453207378 | CONJ CAVALETE P/ESTABILIZ | 5  | 280,52   |
| A 3453207389 | BARRA DE ARTICULACAO      | 5  | 315,38   |
| A 3453207478 | CONSOLO                   | 5  | 208,43   |
| A 3453207489 | BARRA DO EIXO             | 5  | 4.636,53 |
| A 3453207606 | CONJ MOLA TRASEIRA SEM MO | 4  | 3.257,43 |
| A 3453217312 | FL.MOLA NR 02 D           | 4  | 263,87   |
| A 3453227030 | PINO DA MOLA              | 10 | 84,08    |
| A 3453230163 | SUPORTE                   | 5  | 318,47   |
| A 3453237000 | AMORTECEDOR DIANTEIRO COM | 4  | 238,05   |
| A 3453237071 | PARAFUSO DE AJUSTAGEM COM | 10 | 20,57    |
| A 3453237076 | ARRUELA                   | 10 | 11,96    |
| A 3453237100 | AMORTECEDOR DIANTEIRO, CO | 4  | 222,43   |
| A 3453237116 | TALA, ESTABILIZADOR.      | 5  | 360,05   |
| A 3453237160 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 26,94    |
| A 3453237260 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 48,07    |
| A 3453238000 | AMORTECEDOR - LU          | 4  | 213,57   |
| A 3453250019 | SUPORTE DA MOLA           | 5  | 2.599,63 |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 3453257030     | PINO DA MOLA              | 10 | 195,36   |
| A 3453257040     | SUPORTE                   | 5  | 114,66   |
| A 3453257075     | PARAFUSO                  | 10 | 71,39    |
| A 3453257140     | SUPORTE                   | 5  | 46,28    |
| A 3453257155     | CHAPA PROTETORA           | 5  | 20,32    |
| A 3453260169     | ALAVANCA, ESTABILIZADOR   | 5  | 612,25   |
| A 3453260269     | ALAVANCA, ESTABILIZADOR   | 5  | 336,13   |
| A 3453267000     | AMORTECEDOR               | 4  | 451,75   |
| A 3453267200     | AMORTECEDOR               | 4  | 378,75   |
| A 3453267900     | AMORTECEDOR - LU          | 4  | 407,87   |
| A 3453307203     | CJ. BARRA DE LIGACAO DA D | 5  | 1.527,11 |
| A 3453307303     | CONJUNTO BARRA DE LIGACAO | 5  | 5.107,61 |
| A 3453307335     | CONJ TERMINAL ARTICULADO  | 5  | 346,07   |
| A 3453307435     | CONJ. TERMINAL ARTICULADO | 5  | 346,07   |
| A 3453307803     | CONJ BARRA DE LIGACAO - L | 5  | 2.082,76 |
| A 3453317101     | VIGA DO EIXO DIANTEIRO    | 5  | 3.492,24 |
| A 3453340001     | CUBO DA RODA DIANTEIRA    | 5  | 2.971,23 |
| A 3453340015     | ANEL DE PRESSAO           | 10 | 418,53   |
| A 3453380106     | BRACO DIREITO, BARRA DE L | 5  | 810,61   |
| A 3453380601     | BRACO DA DIRECAO ESQUERDO | 5  | 313,18   |
| A 3453387445     | BRACADEIRA 38             | 10 | 69,55    |
| A 3453387845     | BRACADEIRA                | 10 | 156,84   |
| A 3453387945     | BRACADEIRA                | 10 | 115,60   |
| A 3453500026     | JOGO REPARO DO DIFERENCIA | 5  | 1.033,78 |
| A 3453500039     | CONJUNTO COROA E PINHAO   | 5  | 4.194,34 |
| A 3453500040     | JOGO REPARO ENGRENAGEM SA | 0  | 1.809,02 |
| A 3453500054     | JOGO DE PECAS ENGRENAGEM  | 0  | 330,63   |
| A 3453500426     | KIT DIFERENCIAL P/EIXO HL | 5  | 2.815,52 |
| A 3453503023     | KIT DIFERENCIAL P/EIXO HL | 5  | 2.953,37 |
| A 3453507121     | CONJUNTO TAMPA            | 5  | 1.451,68 |
| A 3453507190     | CONJUNTO CONEXAO          | 5  | 1.086,79 |
| A 3453507290     | CONJUNTO RESPIRO          | 5  | 41,35    |
| A 3453510028     | CALCO                     | 5  | 156,19   |
| A 3453510065     | BOCAL DE VENTILACAO       | 10 | 83,46    |
| A 3453530008     | TAMPA, TRANSMISSAO-CARCAC | 5  | 3.336,19 |
| A 3453530014     | ENGRENAGEM SATELITE       | 0  | 143,94   |
| A 3453530015     | ENGRENAGEM PLANETARIA     | 5  | 659,43   |
| A 3453530085     | ENGRENAGEM DA TRANSMISSAO | 0  | 7.495,84 |
| A 3453530185     | ENGRENAGEM DA TRANSMISSAO | 0  | 6.003,13 |
| A 3453530214     | ENGRENAGEM SATELITE       | 0  | 134,78   |
| A 3453530714     | ENGRENAGEM SAT            | 0  | 213,97   |
| A 3453530815     | ENGRENAGEM PLANETARIA     | 0  | 196,61   |
| A 3453531015     | ENGRENAGEM PLAN           | 0  | 408,97   |
| A 3453531215     | ENGRENAGEM PLANETARIA     | 0  | 477,69   |
| A 3453537020     | CRUZETA DAS ENGRENAGENS S | 5  | 226,43   |
| A 34535370201100 | CRUZETA DAS ENGRENAGENS S | 5  | 226,43   |
| A 3453537025     | ANEL ROSCADO              | 10 | 150,26   |
| A 3453537050     | BUCHA                     | 8  | 9,26     |
| A 3453537090     | CAPA PROTETORA TIPO SANFO | 18 | 135,03   |
| A 3453537114     | ENGRENAGEM SATELITE       | 0  | 225,03   |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 3453537214 | ENGRENAGEM SATELITE       | 0  | 160,09   |
| A 3453537215 | ENGRENAGEM PLANETARIA     | 5  | 495,14   |
| A 3453537415 | ENGRENAGEM PLANETARIA     | 0  | 336,62   |
| A 3453560001 | CUBO DA RODA TRASEIRA     | 5  | 788,27   |
| A 3453560026 | PORCA RANHURADA           | 10 | 140,06   |
| A 3453560051 | ANEL DISTANCIADOR         | 12 | 4,10     |
| A 3453560073 | TRAVA DE SEGURANCA        | 10 | 28,78    |
| A 3454008502 | CONJ RODA 7,5 X 20        | 5  | 3.843,85 |
| A 3454008702 | CONJ RODA 7,0X20,0 LU     | 5  | 1.413,88 |
| A 3454008802 | CONJ RODA 7,5 X 20        | 5  | 3.741,62 |
| A 3454009002 | CONJ RODA 8,25 X 22,50    | 5  | 1.747,50 |
| A 3454009202 | CONJ RODA 7,50 X 22,5     | 5  | 1.199,97 |
| A 3454037036 | CABO DE PERLON            | 5  | 61,45    |
| A 3454100051 | ROLAMENTO DE TRANSMISSAO  | 12 | 1.579,87 |
| A 3454107116 | CONJ ARVORE DE TRANS ARTI | 5  | 5.485,95 |
| A 3454107140 | CONJ. SUPORTE DO MANCAL I | 5  | 1.692,42 |
| A 3454107180 | CONJUNTO LUVA DE BORRACHA | 18 | 99,25    |
| A 3454107280 | CONJ. LUVA DE BORRACHA    | 18 | 261,20   |
| A 3454107340 | CONJUNTO SUPORTE DO MANCA | 5  | 148,58   |
| A 3454107540 | CONJUNTO SUPORTE DO MANCA | 5  | 1.577,45 |
| A 3454109402 | CONJUNTO ARVORE TRANSMISS | 0  | 7.520,63 |
| A 3454200048 | CONJUNTO MANGUEIRA DE AR  | 10 | 137,81   |
| A 3454200082 | JG.PECAS ( SAPATA DO FREI | 10 | 412,43   |
| A 3454200086 | CONJUNTO CHAPA DE SEGURAN | 5  | 162,02   |
| A 3454201238 | AJUSTADOR DE FOLGA - LU   | 5  | 2.405,00 |
| A 3454203749 | CONJ. TUBULACAO DE AR COM | 5  | 141,51   |
| A 3454204328 | CONJ. TUBULACAO DO FREIO  | 5  | 35,89    |
| A 3454204426 | CONJUNTO TUBULACAO DE AR  | 5  | 35,02    |
| A 3454206036 | CONJUNTO TUBULACAO DE AR  | 5  | 154,15   |
| A 3454206136 | CONJUNTO TUBULACAO DE AR  | 5  | 174,74   |
| A 3454206736 | CONJUNTO TUBULACAO DE AR  | 5  | 45,79    |
| A 3454207038 | AJUSTADOR DE FOLGA DIREIT | 5  | 985,46   |
| A 3454207045 | CONJ. TUBULACAO DE AR COM | 5  | 332,68   |
| A 3454207138 | AJUSTADOR DE FOLGA ESQUER | 5  | 952,14   |
| A 3454207184 | CONJUNTO FREIO MANUAL     | 5  | 5.320,30 |
| A 3454207188 | CONJUNTO BARRA DE TRAVAME | 5  | 4.685,42 |
| A 3454207228 | CONJUNTO TUBULACAO DO FRE | 5  | 93,23    |
| A 3454207329 | CONJUNTO TUBULACAO DO FRE | 5  | 169,17   |
| A 3454207538 | REGUL. MECAN. DO FREIO DI | 5  | 805,29   |
| A 3454207632 | CONJ TUBULACAO DE AR COMP | 5  | 210,72   |
| A 3454207732 | CONJ TUBULACAO DE AR COMP | 5  | 82,78    |
| A 3454207749 | CONJ. TUBULACAO DE AR COM | 5  | 351,90   |
| A 3454207838 | AJUSTADOR DE FOLGA ESQ -  | 5  | 1.014,45 |
| A 3454207849 | ENCANAMENTO               | 5  | 63,56    |
| A 3454207928 | CONJ. TUBULACAO DO FREIO  | 5  | 41,77    |
| A 3454207938 | AJUSTADOR DE FOLGA DIR -  | 5  | 1.014,44 |
| A 3454208035 | CONJ. TUBULACAO DE AR COM | 5  | 34,41    |
| A 3454208038 | AJUSTADOR DE FOLGA ESQ -  | 5  | 605,61   |
| A 3454208349 | CONJ. TUBULACAO DE AR COM | 5  | 314,95   |
| A 3454208626 | TUBO AR                   | 5  | 94,60    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 3454208628 | CONJ. TUBULACAO DO FREIO  | 5  | 55,12    |
| A 3454208632 | CONJ TUBULACAO DE AR COMP | 5  | 31,48    |
| A 3454208638 | EXCENTRICO                | 5  | 843,90   |
| A 3454208738 | EXCENTRICO                | 5  | 865,01   |
| A 3454208832 | CONJ TUBULACAO DE AR COMP | 5  | 72,84    |
| A 3454209032 | CONJ TUBULACAO DE AR COMP | 5  | 188,25   |
| A 3454209132 | CONJ TUBULACAO DE AR COMP | 5  | 324,78   |
| A 3454209138 | AJUSTADOR DE FOLGA ESQUER | 5  | 933,01   |
| A 3454209232 | CONJ TUBULACAO DE AR COMP | 5  | 297,97   |
| A 3454209238 | AJUSTADOR DE FOLGA DIREIT | 5  | 933,01   |
| A 3454209332 | CONJ TUBULACAO DE AR COMP | 5  | 216,08   |
| A 3454209338 | AJUSTADOR DE FOLGA ESQUER | 5  | 933,01   |
| A 3454209438 | AJUSTADOR DE FOLGA DIREIT | 5  | 933,01   |
| A 3454209532 | CONJ TUBULACAO DE AR COMP | 5  | 166,82   |
| A 3454209538 | AJUSTADOR FOLGA           | 5  | 632,98   |
| A 3454209638 | AJUSTADOR FOLGA           | 5  | 632,98   |
| A 3454209832 | CONJ TUBULACAO DE AR COMP | 5  | 51,53    |
| A 3454209932 | CONJ TUBULACAO DE AR COMP | 5  | 48,32    |
| A 3454217065 | CONJUNTO VALULA DE VENTIL | 5  | 10,19    |
| A 3454230236 | EIXO DE FREIO             | 5  | 2.167,76 |
| A 3454231333 | CAVALETE DO MANCAL        | 5  | 707,55   |
| A 3454231533 | CAVALETE DO MANCAL, ESQUE | 5  | 1.769,71 |
| A 3454231633 | CAVALETE DO MANCAL, DIREI | 5  | 1.752,64 |
| A 3454231733 | CAVALETE DO MANCAL, ESQUE | 5  | 1.059,13 |
| A 3454231833 | CAVALETE DO MANCAL, DIREI | 5  | 1.043,57 |
| A 3454232133 | CAVALETE DO MANCAL, ESQUE | 5  | 1.154,07 |
| A 3454232233 | CAVALETE DO MANCAL, DIREI | 5  | 1.154,07 |
| A 3454237020 | CHAPA PROTETORA           | 5  | 21,49    |
| A 3454287024 | CONEXAO                   | 15 | 84,67    |
| A 3454287040 | SUPORTE                   | 5  | 10,05    |
| A 3454287126 | CONEXAO                   | 5  | 14,81    |
| A 3454288040 | SUPORTE                   | 5  | 18,20    |
| A 3454288140 | SUPORTE                   | 5  | 39,04    |
| A 3454288540 | SUPORTE                   | 5  | 30,96    |
| A 3454297038 | COTOVELO                  | 5  | 23,83    |
| A 3454297139 | CONEXAO                   | 5  | 78,56    |
| A 3454297436 | CONEXAO                   | 5  | 45,90    |
| A 3454297438 | COTOVELO                  | 5  | 125,32   |
| A 3454297440 | SUPORTE                   | 5  | 42,45    |
| A 3454297532 | CONEXAO T                 | 5  | 29,57    |
| A 3454297736 | PECA DE CONEXAO           | 5  | 61,11    |
| A 3454297838 | COTOVELO                  | 5  | 12,58    |
| A 3454298136 | CONEXAO                   | 5  | 47,83    |
| A 3454298236 | CONEXAO COM ROSCA         | 5  | 75,31    |
| A 3454298336 | CONEXAO                   | 10 | 69,82    |
| A 3454298436 | CONEXAO                   | 5  | 103,74   |
| A 3454299840 | SUPORTE                   | 5  | 7,72     |
| A 3454300002 | CONJ.RESERVATORIO FLUIDO  | 5  | 253,82   |
| A 3454300024 | CONJ. ALAVANCA DE ENCOSTO | 5  | 178,78   |
| A 3454300039 | CONJUNTO SUPORTE ACUMULAD | 5  | 88,07    |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 3454300123 | CONJUNTO ALAVANCA COM CIL | 5  | 633,16    |
| A 3454307192 | CONJ. DO TIRANTE DO AMP.  | 5  | 74,95     |
| A 3454307381 | VALVULA DE FREIO MANUAL   | 5  | 1.563,86  |
| A 3454307879 | CONJ TUBO                 | 5  | 51,22     |
| A 3454307911 | CONJ SUPORTE TANQUE DE AR | 5  | 119,26    |
| A 3454308205 | RESERVATORIO              | 5  | 454,09    |
| A 3454309366 | CONJUNTO TUBULACAO DE AR  | 5  | 26,76     |
| A 3454310074 | PINO DO MANCAL            | 10 | 64,41     |
| A 3454317005 | VALVULA DE ACIONAMENTO DO | 5  | 439,51    |
| A 3454317030 | ANEL LUVA                 | 10 | 49,13     |
| A 3454317086 | RETENTOR                  | 8  | 19,02     |
| A 3454317105 | VALVULA DE ACIONAMENTO DO | 5  | 424,59    |
| A 3454317187 | CPA PROTETORA             | 8  | 3,82      |
| A 3454317287 | CPA PROTETORA             | 8  | 0,94      |
| A 3454317406 | VALVULA DE PROTECAO DE QU | 5  | 661,56    |
| A 3454320026 | CALCO                     | 5  | 116,10    |
| A 3454347087 | CHAPA DE ENCOSTO          | 5  | 15,52     |
| A 3454347401 | VALVULA DE ACIONAMENTO    | 5  | 329,33    |
| A 3454600029 | CONJUNTO CAVALETE DA DIRE | 5  | 2.751,87  |
| A 3454600129 | CONJUNTO CAVALETE DA DIRE | 5  | 921,84    |
| A 3454601724 | CONJUNTO TUBULACAO DA DIR | 5  | 35,98     |
| A 3454602024 | CONJUNTO TUBULACAO DA DIR | 5  | 80,85     |
| A 3454602924 | CONJUNTO TUBULACAO DA DIR | 5  | 222,91    |
| A 3454607003 | VOLANTE DE DIRECAO        | 5  | 295,32    |
| A 3454607129 | CONJUNTO CAVALETE DA DIRE | 5  | 3.611,25  |
| A 3454607524 | CONJ. TUBULACAO DA PRESSA | 5  | 113,32    |
| A 3454607824 | CONJUNTO TUBULACAO DA DIR | 5  | 88,70     |
| A 3454608024 | CONJUNTO TUBULACAO DA DIR | 5  | 41,44     |
| A 3454608124 | CONJUNTO TUBULACAO DA DIR | 5  | 52,52     |
| A 3454608201 | CAIXA DE DIRECAO ZF 8063  | 5  | 17.245,86 |
| A 3454608205 | CONJ BARRA DE DIRECAO - C | 5  | 2.039,91  |
| A 3454608301 | CAIXA DE DIRECAO ZF 8063  | 5  | 15.658,45 |
| A 3454608924 | CONJ TUBULACAO DA DIRECAO | 5  | 39,48     |
| A 3454609605 | BARRA DIRECAO             | 5  | 1.243,54  |
| A 3454609705 | CONJ BARRA DE DIRECAO     | 5  | 683,83    |
| A 3454620001 | BARRA DA ROSCA SEM FIM    | 5  | 139,09    |
| A 3454620401 | BARRA DA ROSCA SEM FIM    | 5  | 818,10    |
| A 3454627023 | TAMPA DO SUPORTE DA COLUN | 5  | 1,01      |
| A 3454627028 | ANEL                      | 10 | 58,42     |
| A 3454627050 | BUCHA SINTERIZADA         | 12 | 29,54     |
| A 3454627065 | ANEL DE FIXACAO           | 18 | 28,87     |
| A 3454627201 | TUBO, ARVORE DA DIRECAO   | 5  | 216,18    |
| A 3454630001 | BRACO DO SETOR DA DIRECAO | 5  | 1.210,92  |
| A 3454630401 | BRACO DO SETOR DA DIRECAO | 5  | 639,01    |
| A 3454630501 | BRACO DO SETOR DA DIRECAO | 5  | 471,30    |
| A 3454660001 | BOMBA DE PALHETAS         | 0  | 1.325,72  |
| A 3454667166 | PERFIL DO TUBO            | 5  | 219,32    |
| A 3454667240 | SUPORTE                   | 5  | 60,64     |
| A 3454667440 | SUPORTE                   | 5  | 62,72     |
| A 3454707026 | CONJUNTO TUBO DE ASCENCAO | 5  | 56,22     |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 3454707040 | CONJUNTO CINTA DE FIXACAO | 5  | 205,52   |
| A 3454707964 | CONJUNTO TUBULACAO DE COM | 5  | 38,92    |
| A 3454709364 | CONJUNTO TUBULACAO DE COM | 5  | 254,90   |
| A 3454757484 | CALCO                     | 10 | 175,26   |
| A 3454767026 | INTALACAO DE COMB RETA 9, | 10 | 7,92     |
| A 3454900019 | CONJUNTO TUBO DIANTEIRO D | 4  | 1.312,91 |
| A 3454907101 | CONJUNTO SILENCIOSO       | 4  | 436,83   |
| A 3454907230 | CONJ. TAMPA PROTETORA CON | 5  | 1.189,56 |
| A 3454907401 | CONJ. SILENCIOSO COMP. DE | 4  | 1.871,13 |
| A 3454907719 | CONJUNTO TUBO DIANTEIRO D | 5  | 830,71   |
| A 3454908819 | CONJ TUBO DIANT DO ESCAPA | 5  | 208,77   |
| A 3454917316 | SUPORTE DO ESCAPAMENTO    | 5  | 22,72    |
| A 3454920016 | SUPORTE DO ESCAPAMENTO    | 5  | 197,56   |
| A 3454927007 | TUBO DE ESCAPAMENTO - PEC | 5  | 28,89    |
| A 3454927119 | SUPORTE PARA TUBO DE ESCA | 5  | 37,89    |
| A 3454927316 | SUPORTE                   | 5  | 100,68   |
| A 3454927904 | TUBO TRASEIRO DE ESCAPAME | 5  | 78,61    |
| A 3454928004 | TUBO TRASEIRO DE ESCAPAME | 5  | 52,02    |
| A 3454928402 | TUBO DIANTEIRO            | 4  | 18,98    |
| A 3454929101 | TUBO DIANTEIRO            | 5  | 202,06   |
| A 3454929801 | TUBO DIANTEIRO DO ESCAPAM | 5  | 78,90    |
| A 3455007027 | CONJUNTO SUPORTE DO RADIA | 5  | 944,30   |
| A 3455007045 | CONJ ESCORA DO RADIADOR   | 10 | 904,27   |
| A 3455017015 | TAMPA TANQUE DE COMPENSAC | 5  | 83,99    |
| A 3455017040 | CARCACA DA VALVULA        | 5  | 19,54    |
| A 3455017215 | TAMPA DO RADIADOR - LU    | 5  | 84,37    |
| A 3455017315 | CONJUNTO DA TAMPA DO RADI | 5  | 25,19    |
| A 3455040139 | ARCO                      | 5  | 81,35    |
| A 3455287082 | MANGUEIRA                 | 10 | 233,99   |
| A 3455287182 | MANGUEIRA PRE-FORMADA     | 10 | 9,44     |
| A 3455400031 | CONJ. CABO ELETRICO DA BA | 0  | 100,41   |
| A 3455400041 | CONJ. CABO ELETRICO       | 0  | 222,93   |
| A 3455400773 | SUPORTE DA LANTERNA       | 5  | 226,45   |
| A 3455407050 | CONJUNTO CAIXA PORTA DIOD | 15 | 83,18    |
| A 3455407082 | TAMPA CX. BATER           | 5  | 323,28   |
| A 3455407182 | CONJ.TAMPA NR 002-0050    | 15 | 9,29     |
| A 3455407236 | CONJUNTO CABOS ELETRICOS  | 4  | 61,43    |
| A 3455407241 | CONJUNTO CABO MASSA       | 0  | 152,71   |
| A 3455407282 | CONJ TAMPA CAIXA DA BATER | 5  | 442,22   |
| A 3455407341 | CONJUNTO CABO MASSA-LU    | 0  | 171,39   |
| A 3455407431 | CONJUNTO CABO ELETRICO    | 0  | 40,83    |
| A 3455407441 | CONJUNTO CABO ELETRICO BA | 0  | 184,57   |
| A 3455417222 | GANCHO DE APERTO          | 10 | 35,25    |
| A 3455417740 | SUPORTE DIANTEIRO         | 5  | 899,54   |
| A 3455420016 | CONTADOR DE ROTACOES, ELE | 15 | 166,77   |
| A 3455420017 | MEDIDOR,CONTADOR DE ROTAC | 15 | 339,27   |
| A 3455420330 | TRANSMISSAO ANGULAR       | 5  | 125,11   |
| A 3455420530 | TRANSMISSAO ANGULAR       | 5  | 193,76   |
| A 3455420830 | TRANSMISSAO ANGULAR       | 0  | 186,04   |
| A 3455421030 | TRANSMISSAO ANGULAR       | 5  | 199,93   |

|                  |                           |    |        |
|------------------|---------------------------|----|--------|
| A 3455421130     | TRANSMISSAO ANGULAR       | 5  | 200,23 |
| A 3455421230     | TRANSMISSAO ANGULAR       | 5  | 195,06 |
| A 3455421330     | TRANSMISSAO ANGULAR       | 0  | 109,64 |
| A 3455421430     | TRANSMISSAO ANGULAR       | 5  | 111,02 |
| A 3455421730     | TRANSMISSAO ANGULAR       | 5  | 109,05 |
| A 3455422730     | TRANSMISSAO ANGULAR       | 0  | 176,42 |
| A 3455423730     | TRANSMISSAO ANGULAR       | 5  | 183,87 |
| A 3455424230     | TRANSMISSAO ANGULAR       | 0  | 409,96 |
| A 3455424830     | TRANSMISSAO ANGULAR       | 5  | 115,13 |
| A 3455424930     | TRANSMISSAO ANGULAR       | 5  | 189,23 |
| A 3455425430     | TRANSMISSAO ANGULAR       | 5  | 195,35 |
| A 3455427003     | CONJ. INDICADOR DE NIVEL  | 0  | 225,60 |
| A 3455427008     | MANOMETRO DUPLO COM SINAL | 0  | 132,40 |
| A 3455427023     | ALARME SONORO 12V         | 15 | 64,39  |
| A 3455427117     | INTERRUPTOR DE PRESSAO DO | 15 | 70,67  |
| A 3455427224     | CONJUNTO AMPERIMETRO      | 5  | 134,52 |
| A 3455427307     | CABO VELOCIMETRO          | 5  | 76,10  |
| A 3455427407     | CABO DO VELOCIMETRO       | 5  | 114,12 |
| A 3455427416     | CONTAGIROS                | 15 | 334,76 |
| A 3455427417     | CONJ BULBO DE TEMPERATURA | 15 | 121,37 |
| A 3455427430     | TRANSMISSAO ANGULAR       | 5  | 103,56 |
| A 3455427530     | TRANSMISSAO ANGULAR       | 5  | 116,08 |
| A 3455427607     | CABO VELOCIMETRO          | 5  | 242,40 |
| A 3455427630     | TRANSMISSAO ANGULAR       | 5  | 116,08 |
| A 3455427717     | SENSOR DE TEMPERATURA     | 5  | 101,16 |
| A 3455428007     | EIXO FLEXIVEL             | 5  | 480,18 |
| A 3455428130     | TRANSMISSAO ANGULAR       | 5  | 81,93  |
| A 3455428230     | TRANSMISSAO ANGULAR       | 5  | 204,02 |
| A 3455428330     | TRANSMISSAO ANGULAR       | 5  | 120,29 |
| A 3455428630     | TRANSMISSAO ANGULAR       | 5  | 226,00 |
| A 3455429530     | TRANSMISSAO ANGULAR       | 5  | 697,30 |
| A 3455429630     | TRANSMISSAO ANGULAR       | 5  | 128,50 |
| A 3455429730     | TRANSMISSAO ANGULAR       | 5  | 189,43 |
| A 3455440093     | SOQUETE PARA LAMPADA      | 15 | 33,04  |
| A 3455440193     | SOQUETE PARA LAMPADA      | 15 | 12,70  |
| A 3455450001     | CAIXA DE FUSIVEIS         | 15 | 259,99 |
| A 34554500050010 | RELE DE PARTIDA           | 15 | 71,48  |
| A 3455457006     | INTERRUPTOR               | 15 | 280,74 |
| A 3455457015     | LUZ DE AVISO              | 15 | 59,70  |
| A 3455457018     | RESISTENCIA               | 10 | 207,34 |
| A 3455457028     | TOMADA DE 10 POLOS        | 15 | 6,03   |
| A 3455457090     | INDICADOR                 | 15 | 3,46   |
| A 3455457115     | TOMADA P/LUZ TESTEMUNHA   | 15 | 36,68  |
| A 3455457123     | INTERRUPTOR P/LIMPADOR DO | 4  | 172,07 |
| A 3455457128     | CONECTOR P/ TERMINAL      | 15 | 5,68   |
| A 3455457135     | CHAVE DE CONTATO          | 15 | 69,72  |
| A 3455457201     | CAIXA DE FUSIVEIS COM TAM | 15 | 204,57 |
| A 3455457209     | INTERRUPTOR DA LUZ DO FRE | 4  | 108,98 |
| A 3455457213     | COMUTADOR DE IGNICAO      | 4  | 256,85 |
| A 3455457224     | CHAVE PISCA-PISCA         | 15 | 31,63  |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 3455457290 | INDICADOR                 | 15 | 1,95     |
| A 3455457314 | BOTAO DE PARTIDA          | 15 | 148,58   |
| A 3455457524 | CONJ. CHAVE DE SETA C/LUZ | 4  | 1.106,54 |
| A 3455457690 | INDICADOR - ILUMINACAO EX | 15 | 2,44     |
| A 3455457701 | CAIXA DE FUSIVEIS COM TAM | 15 | 292,67   |
| A 3455457714 | BOTAO DE PARTIDA          | 15 | 140,24   |
| A 3455457790 | INDICADOR                 | 15 | 12,67    |
| A 3455457801 | CAIXA DE FUZIVEIS C/TAMPA | 15 | 280,88   |
| A 3455457890 | INDICADOR                 | 15 | 2,47     |
| A 3455457990 | INDICADOR DE TEMPERATURA  | 15 | 12,30    |
| A 3455458090 | LENTE INDICADORA          | 15 | 10,23    |
| A 3455458224 | INDICADOR TEMPERATURA     | 4  | 40,42    |
| A 3455458301 | CAIXA DE FUSIVEIS         | 15 | 41,10    |
| A 3455458424 | RELE DE TEMPERATURA       | 5  | 69,01    |
| A 3455458990 | INDICADOR FILTRO DE AR    | 15 | 12,59    |
| A 3455459114 | INTERRUPTOR 198 00 600 1  | 4  | 42,72    |
| A 3455459390 | INDICADOR P/ FAROL DE NEB | 15 | 2,78     |
| A 3455817001 | CHAVE SOQUETE DIN 896 13X | 8  | 37,87    |
| A 3455817201 | CHAVE DE RODA             | 8  | 386,90   |
| A 3455818186 | TAMPA DE PROTECAO         | 5  | 2,14     |
| A 3455818786 | TAMPA DE PROTECAO         | 5  | 7,88     |
| A 3455847138 | DECALCOMANIA              | 0  | 10,10    |
| A 3455847710 | ETIQUETA INSTRUCAO DE FRE | 15 | 8,79     |
| A 3455847810 | ETIQUETA DE INSTRUCAO DO  | 15 | 4,37     |
| A 3455848010 | ETIQUETA DE INSTRUCAO DE  | 0  | 6,48     |
| A 3455848440 | PLACA DE ADVERT.DO DINAMO | 15 | 4,94     |
| A 3455867001 | JOGO DE JUNTAS, PARA CART | 10 | 669,21   |
| A 3455867043 | JG REP VALVULA DUPLA      | 5  | 143,08   |
| A 3455867226 | JOGO DE REPARO DO CONJ. D | 5  | 280,60   |
| A 3455867342 | JG REP CILINDRO MESTRE TA | 5  | 207,83   |
| A 3455868443 | JG REP VALVULA REBOQUE    | 0  | 123,14   |
| A 3458178615 | EMBLEMA DO TIPO 1318      | 5  | 41,28    |
| A 3458178914 | EMBLEMA DO TIPO 1513      | 10 | 28,94    |
| A 3458179015 | EMBLEMA DO TIPO 2217      | 5  | 41,28    |
| A 3458179114 | EMBLEMA DO TIPO 2213      | 10 | 42,18    |
| A 3458179115 | EMBLEMA DO TIPO 2220      | 5  | 42,31    |
| A 3458179415 | EMBLEMA 1514              | 10 | 43,25    |
| A 3458179614 | EMBLEMA DO TIPO 1316      | 10 | 28,25    |
| A 3458937103 | CONJ FECHADURA - LU       | 10 | 208,99   |
| A 3459810012 | GAIOLA DE AGULHAS         | 12 | 188,74   |
| A 3459817012 | GAIOLA DE AGULHAS         | 12 | 59,38    |
| A 3459817018 | ROLAMENTO AXIAL ROLOS CON | 12 | 234,68   |
| A 3459817027 | ROLAMENTO DE CONT. QUATRO | 12 | 292,16   |
| A 3459817101 | ROLAMENTO DE ROLOS CILIND | 12 | 153,09   |
| A 3459817127 | ROLAMENTO DE CONT. DE QUA | 12 | 312,89   |
| A 3459817212 | ROLAMENTO DE ROLETES      | 12 | 57,84    |
| A 3459817301 | ROLAMENTO DA ARVORE DO PI | 12 | 165,54   |
| A 3459817312 | GAIOLA DE AGULHAS         | 12 | 60,64    |
| A 3459817427 | ROL. DE CONT. DE QUATRO P | 12 | 226,13   |
| A 3459817501 | ROLAMENTO DE ROLOS CILIND | 12 | 395,22   |

|              |                           |    |        |
|--------------|---------------------------|----|--------|
| A 3459817627 | ROLAMENTO DE CONTATO DE Q | 12 | 308,96 |
| A 3459817901 | ROLAMENTO DE EMBREAGEM    | 12 | 353,83 |
| A 3459818101 | ROLAMENTO DE ROLOS CILIND | 12 | 383,80 |
| A 3459837191 | CALCO                     | 5  | 21,43  |
| A 3459837291 | CALCO                     | 5  | 46,89  |
| A 3459877020 | PERFIL                    | 10 | 22,08  |
| A 3459878220 | PERFIL PLASTICO           | 10 | 9,36   |
| A 3459900038 | OLHAL ROSCADO DE ACO      | 0  | 20,80  |
| A 3459900501 | PARAFUSO DE CABECA SEXTAV | 10 | 132,47 |
| A 3459907014 | PARAFUSO DE AJUSTE        | 10 | 2,29   |
| A 3459907297 | REBITE C 8X18 DIN 7338    | 10 | 3,12   |
| A 3459907340 | ARRUELA                   | 10 | 23,35  |
| A 3459907397 | REBITE C 8X20 DIN 7338    | 10 | 1,18   |
| A 3459907540 | ARRUELA                   | 10 | 23,18  |
| A 3459907571 | COTOVELO REDUCAO          | 5  | 41,30  |
| A 3459908501 | PARAFUSO DE CABECA SEXTAV | 10 | 125,97 |
| A 3459908601 | PARAFUSO DE CABECA SEXTAV | 10 | 133,57 |
| A 3459908801 | PARAFUSO DE SEGURANCA CM  | 10 | 67,80  |
| A 3459908901 | PARAFUSO DE CABECA SEXTAV | 10 | 45,72  |
| A 3459910067 | CHAVETA                   | 10 | 34,35  |
| A 3459937010 | MOLA DE RETROCESSO        | 15 | 11,58  |
| A 3459937110 | MOLA DE RETROCESSO        | 15 | 19,20  |
| A 3459940134 | ANEL TRAVA                | 10 | 4,46   |
| A 3459947015 | TRAVA                     | 10 | 20,48  |
| A 3459947035 | ANEL DE PRESSAO           | 10 | 1,34   |
| A 3459967040 | TERMINAL                  | 5  | 49,09  |
| A 3459967140 | TERMINAL                  | 5  | 63,71  |
| A 3459970172 | CONEXAO                   | 5  | 95,75  |
| A 3459970382 | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 26,32  |
| A 3459977040 | GUARNICAO TANQUE          | 8  | 40,85  |
| A 3459977072 | CONEXAO DE REDUCAO        | 5  | 136,67 |
| A 3459977081 | LUVA DE BORRACHA          | 5  | 16,29  |
| A 3459977090 | ABRACADEIRA - COMPOSICAO  | 5  | 38,43  |
| A 3459977171 | CONEXAO                   | 5  | 45,09  |
| A 3459977181 | LUVA DE BORRACHA          | 8  | 3,03   |
| A 3459977245 | ANEL DE BORRACHA          | 8  | 1,37   |
| A 3459977272 | CONEXAO DE REDUCAO        | 5  | 94,33  |
| A 3459977292 | JOGO DE CORREIA V (PAR)   | 10 | 223,62 |
| A 3459977382 | MANGUEIRA DE ALTA PRESSAO | 10 | 155,87 |
| A 3459977490 | ABRACADEIRA               | 15 | 4,49   |
| A 3459977490 | BRACADEIRA DE PLASTICO.   | 15 | 4,49   |
| A 3459977581 | LUVA DE BORRACHA          | 18 | 0,82   |
| A 3459977590 | ABRACADEIRA               | 15 | 11,10  |
| A 3459977646 | RETENTOR DE BORRACHA      | 8  | 96,78  |
| A 3459977672 | CONEXAO                   | 5  | 90,74  |
| A 3459977746 | RETENTOR DE BORRACHA      | 8  | 18,20  |
| A 3459977772 | CONEXAO                   | 5  | 146,22 |
| A 3459977781 | LUVA DE BORRACHA          | 18 | 24,21  |
| A 3459977790 | ABRACADEIRA               | 15 | 11,10  |
| A 3459977790 | ABRACADEIRA DE PLASTICO   | 15 | 11,10  |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 3459977846 | RETENTOR DE BORRACHA      | 8  | 28,45     |
| A 3459977946 | RETENTOR DE BORRACHA      | 8  | 42,92     |
| A 3459977972 | CONEXAO                   | 5  | 89,89     |
| A 3459978146 | RETENTOR DE BORRACHA      | 8  | 14,67     |
| A 3459978445 | ANEL                      | 8  | 11,85     |
| A 3459978446 | RETENTOR DE BORRACHA      | 8  | 76,37     |
| A 3459978682 | MANGUEIRA                 | 10 | 11,82     |
| A 3459978846 | RETENTOR DO EMBOLO        | 8  | 34,12     |
| A 3459978982 | MANGUEIRA                 | 10 | 7,76      |
| A 3459979082 | MANGUEIRA                 | 10 | 39,46     |
| A 3460100017 | CONJUNTO TAMPA DA CAIXA D | 5  | 201,50    |
| A 3460150120 | JUNTA DE VEDACAO          | 0  | 108,20    |
| A 3460160221 | JUNTA DE VEDACAO DA TAMPA | 12 | 23,27     |
| A 3460170071 | CONEXAO                   | 5  | 35,67     |
| A 3460170160 | ANEL DE VEDACAO           | 5  | 4,69      |
| A 3460170260 | ANEL DE COBRE             | 5  | 7,76      |
| A 3460170360 | ANEL DE VEDACAO           | 10 | 2,98      |
| A 3460180080 | JUNTA DE VEDACAO          | 0  | 6,87      |
| A 3460520103 | ENGRENAGEM DO VIRABREQUIM | 0  | 246,80    |
| A 3460520162 | CHAPA DE PRESSAO          | 10 | 330,16    |
| A 3460530001 | VALVULA DE ADMISSAO       | 5  | 132,32    |
| A 3460530005 | VALVULA DE ESCAPE         | 5  | 271,29    |
| A 3460530931 | ANEL DE ASSENTO DA VALVUL | 5  | 13,37     |
| A 3460550250 | BUCHA DO BALANCIM         | 12 | 35,74     |
| A 3460700215 | CONJUNTO CARCACA COM BUCH | 5  | 142,63    |
| A 3460700435 | CONJ. TUBULACAO DE RETORN | 4  | 73,83     |
| A 3460700535 | CONJ. TUBUL. DE RETORNO C | 4  | 40,13     |
| A 3460701033 | CONJUNTO TUBO DE PRESSAO  | 5  | 123,45    |
| A 3460770050 | BUCHA                     | 12 | 37,85     |
| A 3460770052 | ARRUELA DE ENCOSTO        | 10 | 101,61    |
| A 3460770412 | ENGRENAGEM ACIONADORA     | 0  | 1.609,15  |
| A 3461420012 | GRAMPO                    | 10 | 16,24     |
| A 3462540016 | GUIA DA ENGRENAGEM PRINCI | 16 | 1.488,41  |
| A 3463020222 | SUORTE                    | 5  | 36,64     |
| A 3463205063 | CONJUNTO JUMELO DA MOLA T | 5  | 1.740,64  |
| A 3463215071 | PARAFUSO DA MOLA          | 10 | 82,42     |
| A 3463300019 | JG DE REPARO MANGA DE EIX | 10 | 1.540,44  |
| A 3463300119 | JG DE REPARO MANGA DE EIX | 5  | 2.263,44  |
| A 3463300219 | JG DE REPARO MANGA DO EIX | 5  | 2.274,14  |
| A 3463320047 | BUCHA CARCACA DO EIXO TRA | 5  | 3.607,49  |
| A 3463320062 | PINO DESLIZANTE           | 10 | 240,60    |
| A 3463320151 | ANEL DISTANCIADOR MANGA D | 10 | 703,51    |
| A 3463330073 | TRAVA                     | 5  | 36,59     |
| A 3463341501 | CUBO DA RODA              | 5  | 15.386,21 |
| A 3463500443 | CONJUNTO ANEL ROSCADO     | 10 | 846,12    |
| A 3463500454 | JOGO DE REPARO ENGRENAGEM | 0  | 587,23    |
| A 3463500545 | CONJUNTO FLANGE DE ACOPLA | 5  | 1.199,39  |
| A 3463500827 | CONJ CARCACA DO DIFERENCI | 5  | 3.157,08  |
| A 3463501127 | CAIXA SATELITE VAZIA ( 1  | 5  | 4.241,81  |
| A 3463501145 | CJ FLANGE DE ACOPL. D 180 | 5  | 1.619,42  |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 3463501227 | CONJUNTO CARCACA DO DIFER | 5  | 3.495,22  |
| A 3463501324 | ENGRENAGEM DA TRANSMISSAO | 5  | 6.412,14  |
| A 3463501533 | CONJUNTO CUBO COM SUPORTE | 5  | 9.809,22  |
| A 3463501645 | CJ FLANGE DE ACOPLAMENTO  | 5  | 5.369,54  |
| A 3463502127 | CONJ CARCACA DO DIFERENCI | 5  | 4.368,22  |
| A 3463502327 | CJ CARCACA DO DIFERENCIAL | 5  | 3.126,09  |
| A 3463502639 | CJ.COROA E PINHAO OERLIKO | 5  | 13.963,09 |
| A 3463502809 | CONJ.PLANETARIO DO EIXO T | 5  | 21.483,32 |
| A 3463502939 | CONJ.COROA E PINHAO       | 5  | 11.600,51 |
| A 3463503539 | COROA E PINHAO 29:24      | 5  | 4.372,58  |
| A 3463503639 | CONJ.COROA E PINHAO       | 5  | 16.892,28 |
| A 3463503809 | CJ ENGRENAGEM PLANETARIA  | 5  | 16.159,36 |
| A 3463503909 | CJ CUBO PLANETARIO        | 5  | 2.603,90  |
| A 3463503939 | CONJ. COROA E PINHAO OERL | 5  | 5.605,82  |
| A 3463504009 | CJ ENGRENAGEM PLANETARIA  | 5  | 17.609,38 |
| A 3463504109 | CJ REDUTOR DA PLANETARIA  | 5  | 15.225,66 |
| A 3463504209 | CJ REDUTOR DA PLANETARIA  | 5  | 8.776,33  |
| A 3463504439 | CONJ COROA E PINHAO 26:24 | 5  | 4.540,54  |
| A 3463504839 | CJ.COROA E PINHAO OERLIKO | 5  | 16.265,32 |
| A 3463505539 | CJ JOGO COROA/PINHAO OERL | 5  | 3.978,27  |
| A 3463506039 | CONJ COROA E PINHAO 29:15 | 5  | 15.070,95 |
| A 3463506533 | CJ CUBO COM SUPORTE DO PL | 5  | 9.505,73  |
| A 3463507033 | CJ CUBO COM SUPORTE DO PL | 5  | 14.376,59 |
| A 3463507133 | CJ CUBO COM SUPORTE DO PL | 5  | 14.297,09 |
| A 3463507233 | CJ CUBO                   | 5  | 10.094,07 |
| A 3463507433 | CJ CUBO COM SUPORTE DO PL | 5  | 9.376,16  |
| A 3463507533 | CJ CARCACA PLANETARIA C/S | 5  | 7.354,27  |
| A 3463507539 | CJ JOGO COROA E PINHAO ES | 5  | 7.322,36  |
| A 3463508139 | CONJ.COROA E PINHAO - ACO | 5  | 15.915,75 |
| A 3463509123 | CONJUNTO DIFERENCIAL SEM  | 5  | 5.527,15  |
| A 3463530028 | COLETOR DE OLEO           | 5  | 61,20     |
| A 3463530039 | EMBREGEM DE GARRAS        | 5  | 2.234,84  |
| A 3463530073 | TRAVA                     | 10 | 498,31    |
| A 3463530085 | ENGRENAGEM INTERMEDIARIA  | 5  | 1.609,84  |
| A 3463530090 | CAPA PROTETORA            | 5  | 81,52     |
| A 3463530124 | ARRUELA, ENGRENAGEM SATEL | 10 | 81,06     |
| A 3463530208 | TAMPA TRANSMISSAO         | 5  | 32.261,83 |
| A 3463530224 | ANEL DE PRESSAO DO DIFERE | 10 | 51,29     |
| A 3463530307 | CARCACA DA TRANSMISSAO DO | 5  | 3.074,61  |
| A 3463530326 | PORCA M60 X1.5 -MEDIO CAR | 10 | 236,88    |
| A 3463530357 | EMBOLO DE MUDANCAS        | 10 | 130,52    |
| A 3463530407 | CARCACA DO PINHAO         | 5  | 3.410,90  |
| A 3463530408 | TAMPA PARA CILINDRO DE MU | 5  | 112,33    |
| A 3463530420 | CRUZETA DAS ENGRENAGENS S | 5  | 322,56    |
| A 3463530450 | BUCHA DISTANCIADORA 75X70 | 5  | 242,63    |
| A 3463530453 | BUCHA CRUZETA DAS ENGRENA | 5  | 115,13    |
| A 3463530524 | ARRUELA DE PRESSAO        | 10 | 45,92     |
| A 3463530534 | GARFO DE MUDANCAS         | 5  | 546,92    |
| A 3463530535 | HASTE DE MUDANCAS         | 10 | 232,69    |
| A 3463530606 | TAMPA DO MANCAL           | 5  | 328,52    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 3463530650 | BUCHA DISTANCIADORA       | 5  | 252,31   |
| A 3463530655 | CILINDRO DE MUDANCAS      | 5  | 544,74   |
| A 3463530735 | EIXO TRANSMISSAO          | 5  | 2.949,59 |
| A 3463530814 | ENGRENAGEM SATELITE       | 0  | 341,15   |
| A 3463530815 | ENGRENAGEM PLANETARIA     | 0  | 2.833,51 |
| A 3463530825 | ANEL ROSCADO              | 10 | 3.014,75 |
| A 3463530855 | CILINDRO DE MUDANCAS      | 5  | 199,12   |
| A 3463530907 | CARCACA DO PINHAO MT.AC   | 5  | 4.107,31 |
| A 3463530925 | ANEL ROSCADO              | 10 | 478,18   |
| A 3463530936 | LUVA DE MUDANCAS          | 5  | 2.871,04 |
| A 3463530950 | BUCHA, CRUZETA            | 5  | 109,93   |
| A 3463530952 | ARRUELA DE COMPENSACAO 0, | 10 | 65,12    |
| A 3463531052 | ARRUELA COMPENSACAO 0,15  | 10 | 88,68    |
| A 3463531115 | ENGRENAGEM PROPULSORA MT  | 0  | 1.520,29 |
| A 3463531136 | LUVA DE MUDANCAS - ACO    | 5  | 6.801,78 |
| A 3463531152 | ARRUELA DE COMPENSACAO 0, | 10 | 96,26    |
| A 3463531352 | ARRUELA DE COMPENSACAO 0, | 10 | 130,48   |
| A 3463531429 | DEFLETOR DE OLEO          | 5  | 41,41    |
| A 3463531452 | ARRUELA DE COMPENSACAO 1, | 10 | 159,46   |
| A 3463531762 | ARRUELA DE PRESSAO DA COR | 10 | 264,23   |
| A 3463531851 | ARRUELA DE AJUSTE 5,05    | 10 | 284,53   |
| A 3463531852 | ARRUELA DE COMPENSACAO 0, | 10 | 115,35   |
| A 3463531862 | ARRUELA DE PRESSAO 3,85   | 10 | 248,91   |
| A 3463531906 | CAPA DO MANCAL            | 5  | 325,67   |
| A 3463531914 | ENGRENAGEM SATELITE       | 0  | 1.112,44 |
| A 3463531952 | ARRUELA DE COMPENSACAO 0, | 10 | 147,61   |
| A 3463531962 | ARRUELA DE ENCOSTO (ACO)  | 10 | 937,05   |
| A 3463532252 | ARRUELA DE COMPENSACAO 0, | 10 | 220,50   |
| A 3463532262 | ARRUELA DE PRESSAO, ENGRE | 10 | 84,49    |
| A 3463532352 | ARRUELA DE COMPENSACAO 1, | 10 | 247,98   |
| A 3463532451 | ARRUELA DE AJUSTE 4,95    | 10 | 290,21   |
| A 3463532452 | ARRUELA DE COMPENSACAO 1, | 10 | 300,30   |
| A 3463532462 | ARRUELA DE PRESSAO MT     | 10 | 264,23   |
| A 3463532562 | ARRUELA DE PRESSAO MT     | 10 | 243,90   |
| A 3463532662 | ARRUELA DE PRESSAO        | 10 | 649,76   |
| A 3463532762 | ARRUELA DE PRESSAO        | 10 | 1.316,34 |
| A 3463532862 | ARRUELA DE PRESSAO        | 10 | 821,20   |
| A 3463533251 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 13,26    |
| A 3463537777 | ARRUELA DE AJUSTE 4,29    | 10 | 345,33   |
| A 3463538177 | ARRUELA DE AJUSTE 4,24    | 10 | 345,33   |
| A 3463538977 | ARRUELA DE AJUSTE 4,14    | 10 | 345,33   |
| A 3463540074 | PINO                      | 10 | 304,52   |
| A 3463540252 | ARRUELA DE COMPENSACAO 1, | 10 | 58,31    |
| A 3463540352 | ARRUELA DE COMPENSACAO 0, | 10 | 43,12    |
| A 3463540362 | ARRUELA INTERMEDIARIA     | 10 | 10,57    |
| A 3463540412 | ENGRENAGEM MOVIDA         | 5  | 1.632,32 |
| A 3463540416 | ENGRENAGEM PLANETARIA     | 0  | 839,08   |
| A 3463540417 | ENGRENAGEM CENTRAL DO SIS | 0  | 713,45   |
| A 3463540452 | ARRUELA DE COMPENSACAO 0, | 10 | 22,17    |
| A 3463540552 | ARRUELA DE COMPENSACAO 0, | 10 | 31,56    |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 3463540652     | ARRUELA DE COMPENSACAO 0, | 10 | 13,68    |
| A 3463540662     | ARRUELA                   | 10 | 22,79    |
| A 3463540774     | PINO                      | 10 | 251,69   |
| A 3463541062     | ARRUELA                   | 10 | 69,45    |
| A 3463541362     | ARRUELA ACIONADORA - ENGR | 10 | 66,43    |
| A 3463541412     | ENGRENAGEM MOVIDA         | 5  | 1.534,06 |
| A 3463541662     | ARRUELA DE PRESSAOACO     | 10 | 149,50   |
| A 3463541762     | TRAVA DE ACO DO DIFERENCI | 10 | 136,22   |
| A 3463542417     | ENGRENAGEM CENTRAL 40 DEN | 0  | 2.361,63 |
| A 3463542517     | ENGRENAGEM CENTRAL 25 DEN | 5  | 2.433,24 |
| A 3463542916     | ENGRENAGEM PLANETARIA DO  | 5  | 669,77   |
| A 3463543009     | SUPORTE DO PLANETARIO     | 5  | 1.140,43 |
| A 3463543017     | ENGRENAGEM SOLAR          | 0  | 334,90   |
| A 3463543109     | SUPORTE DO PLANETARIO     | 5  | 862,14   |
| A 3463543212     | ENGRENAGEM DO DIFERENCIAL | 0  | 5.906,32 |
| A 3463543216     | ENGRENAGEM PLANETARIA     | 0  | 1.163,70 |
| A 3463544312     | ENGRENAGEM PLANETARIA     | 4  | 2.544,18 |
| A 3463547309     | CUBO TRAVA                | 5  | 2.086,50 |
| A 3463547409     | SUPORTE DA ENGRENAGEM DO  | 5  | 1.774,91 |
| A 3463549609     | TRAVESSA                  | 5  | 1.280,09 |
| A 3463549709     | SUPORTE DA ENGRENAGEM MOV | 5  | 1.243,70 |
| A 3463560073     | TRAVA                     | 10 | 35,33    |
| A 3463560082     | CHAPA RETENTORA DE OLEO   | 10 | 108,94   |
| A 3463561415     | ANEL DE PRESSAO           | 10 | 1.116,79 |
| A 3463562301     | CUBO DA RODA TRAS         | 5  | 3.508,86 |
| A 3463562501     | CUBO DA RODA TRAS         | 5  | 4.461,98 |
| A 3463563101     | CUBO DA RODA TRAS 16T - F | 5  | 3.963,51 |
| A 3463570601     | SEMI EIXO                 | 5  | 1.895,84 |
| A 3463570701     | SEMI EIXO TRASEIRO        | 5  | 1.849,64 |
| A 3464200039     | CONJ ROLETE               | 12 | 165,99   |
| A 3464200844     | CONJ CHAPA PROTETORA      | 5  | 340,39   |
| A 3464200944     | CONJ CHAPA PROTETORA      | 5  | 340,39   |
| A 3464210011     | TAMPAO DE BORRACHA        | 10 | 8,77     |
| A 3464210022     | CHAPA RETENTORA DE OLEO   | 5  | 98,10    |
| A 3464210550     | BUCHA                     | 12 | 22,16    |
| A 3464210552     | ARRUELA DE COMPENSACAO 1, | 10 | 29,19    |
| A 3464210752     | ARRUELA COMPENSACAO 2,5   | 10 | 37,80    |
| A 3464210952     | ARRUELA COMPENSACAO 0,5   | 10 | 28,02    |
| A 3464211052     | ARRUELA.                  | 10 | 28,56    |
| A 3464211620     | CHAPA DE PROTECAO         | 5  | 274,79   |
| A 3464213106     | SUPORTE DO FREIO.         | 5  | 3.625,91 |
| A 3464213406     | SUPORTES DOS FREIOS       | 5  | 772,14   |
| A 3464214206     | SUPORTE DO FREIO          | 5  | 1.189,66 |
| A 3464230057     | ARRUELA DE ENCOSTO        | 10 | 25,13    |
| A 3464230157     | ARRUELA INDICADORA.       | 10 | 19,18    |
| A 3464230501     | TAMBOR DO FREIO           | 5  | 1.992,21 |
| A 34642305010097 | TAMBOR DE FREIO           | 5  | 670,11   |
| A 3464230752     | ARRUELA ESPACADORA        | 10 | 6,95     |
| A 3464230820     | CHAPA PROTETORA           | 5  | 296,60   |
| A 3464230920     | CHAPA PROTETORA           | 5  | 313,09   |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 3464231133     | CAVALETE ESQUERDO         | 5  | 952,06   |
| A 3464231220     | CHAPA PROTETORA           | 5  | 49,71    |
| A 3464231233     | CAVALETE DO MANCAL, DIREI | 5  | 1.018,95 |
| A 3464231320     | CHAPA PROTETORA           | 5  | 49,71    |
| A 3465015082     | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 137,52   |
| A 3465015182     | MANGUEIRA PREFORMADA      | 10 | 86,55    |
| A 3465420040     | SUPORTE                   | 5  | 176,18   |
| A 34698101800003 | ANEL EXTERNO (GRUPO DE ME | 12 | 140,30   |
| A 34698102800003 | ANEL EXTERNO (GRUPO DE ME | 12 | 155,04   |
| A 3469900001     | PARAFUSO DE CAB. SEXTAVAD | 10 | 121,30   |
| A 3469900014     | PARAFUSO DE AJUSTE, SEXTA | 10 | 12,67    |
| A 3469900319     | PARAFUSO DE CABECA SEXTAV | 10 | 12,56    |
| A 3469901304     | PARAFUSO COM COLAR M16X1, | 10 | 33,02    |
| A 3469901504     | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 68,80    |
| A 3469901604     | PARAFUSO COM COLAR        | 10 | 92,90    |
| A 3469901804     | PARAFUSO COM COLAR        | 10 | 51,87    |
| A 3469902504     | PARAFUSO COM COLAR        | 10 | 37,87    |
| A 3469902604     | PARAFUSO COM COLAR M16X1, | 10 | 38,09    |
| A 3469903101     | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 30,04    |
| A 3469903204     | PARAFUSO COM COLAR M16X1, | 10 | 51,62    |
| A 3469903304     | PARAFUSO M16 X 1,5 X 148  | 10 | 186,79   |
| A 3469904204     | PARAFUSO COM COLAR M16X1, | 10 | 29,93    |
| A 3469904304     | PARAFUSO C/COLAR M16X1,5X | 10 | 44,55    |
| A 3469905404     | PARAFUSO M16X68           | 10 | 32,03    |
| A 3469905604     | PARAFUSO M16X55           | 10 | 27,82    |
| A 3469905704     | PARAFUSO M16X45           | 10 | 23,09    |
| A 3469910040     | TUBO ESPACADOR            | 10 | 10,95    |
| A 3469930810     | MOLA DE RECUO ACO         | 15 | 64,14    |
| A 3469930901     | MOLA DE PRESSAO           | 15 | 22,77    |
| A 3469940439     | ARAME DE TRAVAMENTO       | 5  | 132,36   |
| A 3469970230     | BUJAO                     | 10 | 43,12    |
| A 3469970530     | BUJAO ROSQUEADO           | 5  | 73,29    |
| A 3473210171     | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 619,76   |
| A 3473240271     | PARAFUSO DA MOLA          | 10 | 72,86    |
| A 3478815094     | GALAO DO PARA-LAMA ESQUER | 18 | 34,82    |
| A 3478815194     | GALAO DO PARA LAMA DIREIT | 18 | 122,89   |
| A 3500100005     | CARCACA DA EMBREAGEM      | 15 | 1.345,69 |
| A 3500100030     | TAMPA DO CABECOTE - ALUMI | 15 | 525,70   |
| A 3500100033     | CARCACA DO VOLANTE DO MOT | 15 | 8.300,51 |
| A 3500100062     | SEPARADOR DE OLEO RESPIRO | 15 | 42,20    |
| A 3500100085     | TAMPA DE ENCHIMENTO DE OL | 15 | 75,09    |
| A 3500100130     | TAMPA DE VALVULAS         | 5  | 2.146,65 |
| A 3500100133     | CARCACA DA EMBREAGEM      | 15 | 1.376,22 |
| A 3500100140     | SUPORTE TUBO AGUA         | 5  | 4.742,85 |
| A 3500100185     | TAMPA DE ENCHIMENTO DE OL | 5  | 381,27   |
| A 3500100233     | CARCACA DO VOLANTE DO MOT | 5  | 9.036,44 |
| A 3500100340     | SUPORTE TUBO DE AR        | 5  | 4.759,74 |
| A 3500100440     | SUPORTE DE FIXACAO VARETA | 5  | 152,64   |
| A 3500100540     | SUPORTE DO TUBO DE OLEO   | 5  | 84,76    |
| A 3500110011     | CAPA DO MANCAL CENTRAL    | 15 | 226,40   |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 3500110032 | BUJAO DE EXPANSAO (SELO)  | 15 | 11,94     |
| A 3500110054 | ANEL TRAVA ACO            | 10 | 5,70      |
| A 3500110110 | JG. PECAS CAMISA DO CILIN | 15 | 418,80    |
| A 3500110132 | PLACA TAMPA DA CARCACA EN | 15 | 3.225,05  |
| A 3500110180 | JUNTA DE VEDACAO DA TAMPA | 8  | 38,38     |
| A 3500110232 | BUJAO DE EXPANSAO 2"      | 15 | 23,74     |
| A 3500110332 | BUJAO DE EXPANSAO 1/8"    | 15 | 6,95      |
| A 3500110432 | BUJAO DE EXPANSAO 13/16"  | 15 | 10,52     |
| A 3500110532 | BUJAO DE EXPANSAO 17,73 M | 15 | 6,95      |
| A 3500110632 | BUJAO DE EXPANSAO         | 15 | 7,94      |
| A 3500110732 | TAMPA TRASEIRA CARCACA VO | 5  | 437,71    |
| A 3500110832 | TAMPA FRONTAL DA ENGRENAG | 5  | 1.158,05  |
| A 3500110932 | TAMPA BL. CILINDROS DRENO | 5  | 256,78    |
| A 3500140001 | PLACA BLOCO DE CILINDROS  | 4  | 524,64    |
| A 3500140022 | JUNTA DE VEDACAO CARTER O | 8  | 178,60    |
| A 3500140033 | BUJAO C/ANEL DO CARTER -A | 15 | 140,51    |
| A 3500140066 | PLACA DE METAL DO CARTER  | 15 | 1.167,83  |
| A 3500140101 | BLOCO DO MOTOR            | 4  | 17.379,52 |
| A 3500140122 | JUANTA DO CARTER DE OLEO- | 8  | 767,18    |
| A 3500140222 | JUNTA DO TUBO DE SUCCAO D | 8  | 38,38     |
| A 3500140302 | CARTER DE OLEO            | 5  | 1.313,45  |
| A 3500150080 | ANEL DE VEDACAO TAMPA CAB | 18 | 42,17     |
| A 3500150139 | PLACA DE APERTO TUBULACAO | 15 | 15,34     |
| A 3500150180 | JUNTA DA CARCACA DA EMBRE | 8  | 922,80    |
| A 3500160002 | CABECOTE DO MOTOR         | 4  | 9.481,86  |
| A 3500160020 | JUNTA DO CABECOTE         | 12 | 480,43    |
| A 3500160021 | JUNTA DA TAMPA DO CABECOT | 8  | 282,47    |
| A 3500160102 | CJ. CABECOTE DO MOTOR     | 5  | 20.204,51 |
| A 3500160120 | JUNTA DO CABECOTE - ACO   | 12 | 1.571,69  |
| A 3500160121 | JUNTA DA TAMPA DE VALVULA | 8  | 231,74    |
| A 3500170012 | INJETOR DE COMB. PARA COM | 5  | 3.014,96  |
| A 3500170021 | ABRACADEIRA DO INJETOR CO | 5  | 37,71     |
| A 3500170060 | ANEL O'RING               | 10 | 24,65     |
| A 3500180001 | BOCAL DE ENCHIMENTO DE OL | 15 | 549,10    |
| A 3500180002 | TAMPA DO ENCHIMENTO DE OL | 15 | 30,94     |
| A 3500180004 | TUBO DE SUCCAO DE OLEO NO | 15 | 873,90    |
| A 3500180012 | TUBO DO RESPIRO - ACO     | 15 | 121,59    |
| A 3500180015 | VARETA MEDIDORA DE OLEO   | 15 | 1.051,71  |
| A 3500180016 | TUBO DA VARETA DE OLEO    | 15 | 1.461,76  |
| A 3500180082 | MANGUEIRA MOLDADA - BORRA | 10 | 30,31     |
| A 3500180112 | CARCACA DO RESPIRO        | 15 | 1.229,70  |
| A 3500300003 | POLIA DO VIRABREQUIM      | 12 | 677,84    |
| A 3500300005 | VOLANTE DO MOTOR          | 12 | 884,24    |
| A 3500300017 | PISTAO COM ANEIS STANDARD | 5  | 1.276,39  |
| A 3500300024 | JOGO DE ANEIS DE PISTAO   | 15 | 314,19    |
| A 3500300117 | KIT PISTAO DO MOTOR 0,50  | 5  | 1.994,45  |
| A 3500300124 | JOGO DE ANEIS DO PISTAO 0 | 5  | 739,96    |
| A 3500300217 | KIT PISTAO DO MOTOR 1,00  | 5  | 1.276,39  |
| A 3500300224 | JOGO DE ANEIS DO PISTAO 1 | 5  | 711,49    |
| A 3500300317 | CONJUNTO PISTAO DO MOTOR  | 5  | 4.554,36  |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 3500300324     | JOGO DE ANEIS DO PISTAO   | 5  | 1.066,27  |
| A 3500310001     | VIRABREQUIM ACO           | 4  | 9.782,17  |
| A 3500310032     | PLACA DE FIXACAO POLIA VI | 5  | 149,52    |
| A 3500310101     | VIRABREQUIM               | 4  | 14.893,36 |
| A 3500320005     | CREMALHEIRA               | 0  | 455,07    |
| A 3500320009     | LUVA DE DESGASTE DO VIRAB | 12 | 595,72    |
| A 3500320109     | LUVA DESGASTE DO VIRABREQ | 12 | 1.659,29  |
| A 3500330001     | JG. DE CASQUILHOS PRINCIP | 0  | 321,71    |
| A 3500330007     | MANCAL DE ENCOSTO VIRABRE | 12 | 173,17    |
| A 3500330062     | MANCA DE ENCOSTO DO VIRAB | 12 | 80,51     |
| A 3500330201     | JG. DE CASQIILHOS SOBREME | 12 | 744,36    |
| A 3500330207     | MANCAL ENCOSTO VIRABREQUI | 12 | 745,68    |
| A 3500330301     | JG DE CASQUILHOS SOBREMED | 12 | 723,03    |
| A 3500330307     | MANCAL ENCOSTO VIRABREQUI | 12 | 723,03    |
| A 3500330401     | JG. DE CASQUILHOS SOBREME | 12 | 1.062,00  |
| A 3500330407     | MANCAL ENCOSTO VIRAQBREQU | 12 | 2.272,66  |
| A 3500330507     | MANCAL ENCOSTO DO VIRABRE | 12 | 3.103,23  |
| A 3500350012     | POLIA DO VIRABREQUIM      | 12 | 232,28    |
| A 3500350024     | PLACA FLEXIVEL - FLEXPLAT | 5  | 11.524,17 |
| A 3500350112     | ADAPTADOR DO VIRABREQUIM  | 0  | 3.822,32  |
| A 3500370020     | PINO DE PISTAO STANDARD   | 10 | 68,42     |
| A 3500370120     | PINO DE PISTAO SOBREMEDID | 15 | 99,86     |
| A 3500370220     | PINO DO PISTAO            | 15 | 278,38    |
| A 3500380001     | BIELA DO MOTOR            | 4  | 1.036,09  |
| A 3500380010     | CASQUILHO DA BIELA METADE | 12 | 127,61    |
| A 3500380011     | CASQUILHO MANCAL DE BIELA | 12 | 127,61    |
| A 3500380071     | PARAFUSO DA BIELA - ACO   | 10 | 77,85     |
| A 3500380101     | BIELA DO MOTOR            | 5  | 2.108,58  |
| A 3500380110     | CASQILHO DE BIELA STANDAR | 12 | 67,73     |
| A 3500380171     | PARAFUSO DA BIELA         | 10 | 191,56    |
| A 3500380250     | BUCHA DA BIELA            | 0  | 37,35     |
| A 3500500003     | ENGRENAGEM DO VIRABREQUIM | 0  | 628,31    |
| A 35005000260010 | VALVULA DE ADMISSAO -ACO  | 5  | 64,50     |
| A 35005000270010 | VALVULA DE ESCAPE - ACO   | 5  | 63,51     |
| A 3500510001     | EIXO COMANDO              | 0  | 1.808,30  |
| A 35005100100010 | BUCHA DO EIXO COMANDO VAL | 12 | 120,65    |
| A 3500520001     | EIXO DE COMANDO DE VALVUL | 0  | 983,38    |
| A 3500530010     | RETENTOR MOLA VALVULA ADM | 15 | 7,87      |
| A 3500530020     | MOLA DA VALVULA DE ESCAPE | 15 | 22,63     |
| A 3500530026     | TRAVA DA VALVULA DE ESCAP | 10 | 2,22      |
| A 3500530031     | ANEL DE ASSENTO DA VALV.  | 15 | 52,99     |
| A 3500530032     | ASSENTO DA VALVULA ESCAPA | 15 | 59,68     |
| A 3500530058     | RETENTOR DA VALVULA ADMIS | 8  | 19,29     |
| A 3500530101     | MOLA DAS VAVULAS DO CABEC | 15 | 135,88    |
| A 3500530110     | RETENTOR DA MOLA DE VALVU | 15 | 8,61      |
| A 3500530131     | GUIA DA VALVULA           | 15 | 440,87    |
| A 3500530132     | GUIA DA VALVULA           | 15 | 262,95    |
| A 3500530158     | RETENTOR DA HASTE DE VALV | 18 | 172,32    |
| A 3500540001     | VARETA DA VALVULA - ACO   | 15 | 32,01     |
| A 3500540005     | TUCHO DA VALVULA - ACO    | 15 | 100,97    |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 3500540101     | TUCHO DE VALVULA          | 15 | 183,26    |
| A 3500550001     | ALAVANCA DOS BALANCINS    | 15 | 86,46     |
| A 3500550003     | ALAVANCA DOS BALANCINS    | 15 | 92,02     |
| A 3500550005     | EIXO DA ALAVAVANCA DOS BA | 0  | 103,56    |
| A 3500550006     | PRESILHA DO BALANCIN - AC | 15 | 35,63     |
| A 3500550010     | SUPORTE DOS BALANCINS     | 15 | 16,62     |
| A 3500550015     | PRISIONEIRO               | 10 | 81,71     |
| A 3500550021     | PARAFUSO AJUSTE ALAVANCA  | 10 | 70,38     |
| A 3500550101     | BALANCIM                  | 0  | 894,44    |
| A 3500550105     | TUBO COLETOR DE OLEO      | 15 | 216,53    |
| A 3500550110     | BRACADEIRA FIX. PINO BALA | 5  | 97,92     |
| A 3500550205     | EIXO DO BALANCIM          | 0  | 692,65    |
| A 3500550210     | BRACADEIRA FIXACAO BALANC | 5  | 132,92    |
| A 35007000010010 | CONJ. BOMBA DE COMBUSTIVE | 5  | 11.653,19 |
| A 3500700006     | MISTURADOR AR COMBUSTIVE  | 5  | 12.567,38 |
| A 3500700032     | TUBO SUPRIM. COMBUSTIVEL  | 5  | 142,79    |
| A 3500700040     | ISOLADOR DE VIBRACOES - P | 5  | 37,83     |
| A 3500700132     | TUBO DE SUPRIM. COMBUSTIV | 5  | 151,75    |
| A 3500700232     | TUBO DRENO COMBUSTIVEL    | 5  | 451,10    |
| A 35007700140010 | ENGRENAGEM BBA. COMBUSTIV | 0  | 321,97    |
| A 3500780045     | TUBO DISTRIBUIDOR DE COMB | 15 | 3.128,65  |
| A 3500780049     | VALVULA REGULADORA DE PRE | 0  | 2.279,28  |
| A 3500780080     | JUNTA DA CONEXAO DE AR    | 8  | 50,32     |
| A 3500780180     | JUNTA DE VEDACAO DO TURBO | 8  | 38,20     |
| A 3500780280     | JUNTA DRENO DE OLEO DO TU | 8  | 15,28     |
| A 3500900034     | PROTETOR DE CALOR DA TURB | 5  | 188,29    |
| A 3500900037     | TUBO ADMISSAO AR QUENTE   | 5  | 80,11     |
| A 3500900051     | ELEMENTO DO FILTRO COMBUS | 8  | 424,74    |
| A 3500900052     | CABECOTE DO FILTRO COMVBU | 0  | 437,78    |
| A 3500900069     | CONTROLE DE COMBUSTIVEL - | 15 | 1.747,45  |
| A 3500900134     | PROTETOR DE CALOR DA TURB | 5  | 198,59    |
| A 3500900537     | CONEXAO ADMISSAO DE AR -A | 5  | 431,00    |
| A 3500947004     | ELEMENTO FILTRO           | 8  | 169,53    |
| A 3500960040     | SUPORTE PROTETOR CALOR TU | 5  | 34,59     |
| A 3500960080     | JUNTA DE VEDACAO CONEXAO  | 5  | 39,87     |
| A 3500960140     | SUPORTE PROTETOR CALOR TU | 5  | 16,62     |
| A 3500960180     | JUNTA DO DRENO OLEO DA TU | 5  | 39,87     |
| A 3500960240     | SUPORTE TURBOCOMPRESSOR   | 5  | 675,36    |
| A 3500960280     | JUNTA DO TURBO -ACO       | 5  | 39,87     |
| A 3500960299     | TURBOCOMPRESSOR           | 5  | 16.141,59 |
| A 3500960340     | SUPORTE DO TURBOCOMPRESSO | 5  | 296,49    |
| A 3500980007     | CONEXAO DE TRANSFER. AR - | 15 | 357,85    |
| A 3500980008     | TUBO DO AR DE CARGA       | 15 | 709,21    |
| A 3500980015     | COLETOR DE ADMISSAO DE AR | 5  | 553,38    |
| A 3500980039     | SUPORTE DA CONEXAO DE ESC | 5  | 41,97     |
| A 3500980089     | CONEXAO ADMISSAO DE AR -  | 15 | 267,26    |
| A 3500980108     | TUBO DO AR DE CARGA LADO  | 5  | 324,13    |
| A 3500980150     | BUCHA DO BLOCO DO MOTOR   | 5  | 42,45     |
| A 3500980308     | TUBO DO AR DE CARGA LADO  | 5  | 295,12    |
| A 3501300015     | COMPRESSOR DE AR - MAT. A | 0  | 6.872,29  |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 3501300057     | MANGUEIRA MOLDADA -BORRAC | 5  | 18,71     |
| A 3501300115     | COMPRESSOR DE AR          | 0  | 12.999,57 |
| A 3501310035     | SUPORTE DA POLIA TENSORA  | 5  | 386,69    |
| A 3501310041     | SUPORTE DO CMPRESSOR DE A | 5  | 920,51    |
| A 3501310080     | JUNTA ACIONAMENTO ACESSOR | 8  | 193,36    |
| A 3501320005     | ENGRENAGEM ACIONAMENTO CO | 5  | 479,66    |
| A 3501320010     | ACOPLAMENTO DA B. HIDRAUL | 5  | 57,99     |
| A 3501340001     | TUBO DE ENTRADA DE AR -   | 5  | 149,37    |
| A 3501400008     | CONEXAO SAIDA DE ESCAPE - | 4  | 309,41    |
| A 3501400078     | DOSADOR DA BOMBA - PLASTI | 5  | 9.251,13  |
| A 3501410080     | JUNTA DO COLETOR ADMISSA  | 12 | 45,99     |
| A 3501420001     | COLETOR DE ESCAPE         | 5  | 822,03    |
| A 3501420004     | CONEXAO DE SAIDA DE ESCAP | 4  | 238,92    |
| A 3501420053     | ESPACADOR - ACO           | 10 | 13,48     |
| A 3501420080     | JUNTA DA CONEXAO SAIDA DE | 5  | 37,51     |
| A 3501420089     | TAMPA DE ENCHIMENTO BOMBA | 8  | 337,72    |
| A 3501420153     | PINO GUIA DE ACO          | 10 | 47,88     |
| A 3501420180     | JUNTA DO COLETOR DE ESCAP | 5  | 75,09     |
| A 3501420189     | CJ. FILTRO DO DOSADOR - P | 8  | 778,06    |
| A 3501420253     | GUIA DO TUCHO             | 5  | 69,05     |
| A 3501420380     | JUNTA DA CONEXAO SAIDA ES | 5  | 150,15    |
| A 3501420480     | JUNTA DA CONEXAO SAIDA ES | 5  | 187,62    |
| A 3501500020     | CHICOTE ELETRICO          | 10 | 320,45    |
| A 3501500120     | CHICOTE ELETRICO ECM      | 10 | 2.756,81  |
| A 3501500150     | ALTERNADOR 28V-150A       | 4  | 12.235,15 |
| A 3501500220     | CHICOTE ELETRICO ECM      | 10 | 22.141,76 |
| A 3501500320     | CHICOTE ELETRICO          | 10 | 2.101,74  |
| A 35015100010010 | MOTOR DE PARTIDA 24V      | 15 | 2.956,22  |
| A 3501510080     | JUNTA DE VEDACAO          | 8  | 332,40    |
| A 3501510101     | MOTOR DE PARTIDA          | 15 | 7.842,68  |
| A 3501510180     | JUNTA TAMPA COLETOR DE AD | 8  | 153,36    |
| A 3501530028     | SENSOR DE PRESSAO         | 0  | 212,18    |
| A 3501530040     | BRACO DO SUPORTE DO ALTER | 5  | 29,46     |
| A 3501530044     | SUPORTE DO ALTERNADOR - A | 5  | 506,22    |
| A 3501530059     | VALVULA SOLENOIDE         | 0  | 9.583,16  |
| A 3501530128     | CONECTOR DESCONEXAO RAPID | 0  | 354,66    |
| A 3501530159     | VALVULA DO MODULO CONT. C | 5  | 6.713,41  |
| A 3501530228     | SENSOR DE PRESSAO         | 0  | 1.673,27  |
| A 3501530259     | VALVULA DO MODULO CONTROL | 5  | 16.312,47 |
| A 3501530328     | SENSOR DE POSICAO ENGR. V | 15 | 376,47    |
| A 3501530359     | VALVULA REGULADORA DE PRE | 0  | 17.190,20 |
| A 3501530428     | SENSOR DE PRESSAO         | 0  | 1.455,03  |
| A 3501530459     | TAMPA DA VALVULA DA MOLA  | 15 | 7,67      |
| A 3501530528     | SENSOR TEMP. E PRESSAO CO | 0  | 654,76    |
| A 3501530628     | SENSOR DE TEMPERATURA     | 15 | 801,01    |
| A 3501530728     | SENSOR DO MODULO CONT. CO | 15 | 12.256,29 |
| A 3501530828     | SENSOR DE PRESSAO MODULO  | 15 | 1.507,95  |
| A 3501530928     | SENSOR DE PRESSAO MOD.CON | 15 | 3.754,52  |
| A 3501531028     | SENSOR DE PRESSAO MOD. C  | 15 | 2.000,38  |
| A 3501531128     | SENSOR DE PRESSAO MOD. CO | 15 | 1.280,11  |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 3501531228 | SENSOR DO MODULO CONT.COM | 15 | 942,43    |
| A 3501531328 | SENSOR DE PRESSAO MOD.CON | 15 | 1.248,79  |
| A 3501531428 | SENSOR DE POSICAO DO VIRA | 15 | 381,06    |
| A 3501531528 | SENSOR DE POSICAO RODA CO | 15 | 312,46    |
| A 3501531628 | SENSOR DE UMIDADE         | 15 | 4.836,02  |
| A 3501531728 | SENSOR DE DETONACAO       | 15 | 1.490,63  |
| A 3501531828 | SENSOR DE PRESSAO DO MODU | 15 | 1.178,12  |
| A 3501531928 | SENSOR DE TEMPERATURA     | 15 | 1.201,63  |
| A 3501532028 | SENSOR DE OXIGENIO        | 15 | 1.175,14  |
| A 3501532128 | SENSOR DE TEMPERATURA     | 15 | 407,31    |
| A 3501550053 | BUCHA DO SUPORTE ALTERNAD | 10 | 26,09     |
| A 3501580003 | BOBINA DE IGNICAO         | 15 | 2.015,72  |
| A 3501580018 | MODULO CONTROLE DE IGNICA | 15 | 25.091,61 |
| A 3501590003 | VELA DE IGNICAO           | 15 | 1.046,50  |
| A 3501800001 | BOMBA DE OLEO LUBRIFICANT | 5  | 1.046,26  |
| A 3501800009 | ELEMENTO FILTRO DE OLEO L | 5  | 441,46    |
| A 3501800015 | VALVULA RGULADORA DE PRES | 0  | 148,25    |
| A 3501800020 | TUBO DRENO DE OLEO TURBO  | 5  | 148,65    |
| A 3501800051 | MANGUEIRA PLANA -BORRACHA | 10 | 46,06     |
| A 3501800065 | MODULO RESFRIADOR OLEO LU | 15 | 3.149,59  |
| A 3501800120 | TUBO DRENO OLEO TURBO -AC | 5  | 144,56    |
| A 3501800165 | ELEMENTO RESFRIADOR DE OL | 0  | 1.031,29  |
| A 3501800220 | CONEXAO ENCHIMENTO OLEO - | 0  | 143,13    |
| A 3501800320 | MANGUEIRA FLEXIVEL        | 5  | 173,39    |
| A 3501800420 | MANGUEIRA FLEXIVEL        | 5  | 151,57    |
| A 3501840002 | CARCACA RESFRIADOR DE OLE | 0  | 1.033,81  |
| A 3501840025 | FILTRO DE OLEO LUBRIFICAN | 8  | 375,23    |
| A 3501840061 | ANEL O'RING               | 10 | 16,08     |
| A 3501870026 | BUJAO ADAPTDOR CABECOTE D | 10 | 108,83    |
| A 3501870036 | BICO PULVERIZADOR DO PIST | 5  | 97,39     |
| A 3501870126 | CONECTOR MACHO - ACO      | 5  | 85,27     |
| A 3501870136 | BICO PULVERIZADOR DE OLEO | 5  | 234,89    |
| A 3501870226 | CONECTOR FEMEA - ACO      | 5  | 29,10     |
| A 3502000001 | BOMBA D'AGUA              | 5  | 1.220,55  |
| A 3502000051 | TUBO ENT. AGUA COMPRESSOR | 5  | 538,03    |
| A 3502000070 | TENSIONADOR DA CORREIA -A | 15 | 1.092,25  |
| A 3502000101 | BOMBA D' AGUA             | 5  | 1.945,70  |
| A 3502000151 | TUBO SAIDA AGUA COMPRESSO | 5  | 538,03    |
| A 3502010030 | TUBO DE DESVIO DE AGUA -  | 15 | 2.153,22  |
| A 3502010130 | TUBO DE ENTRADA DE AGUA - | 15 | 354,57    |
| A 3502020019 | POLIA DA BOMBA D'AGUA     | 12 | 478,32    |
| A 3502020020 | EIXO INTERMEDIARIO DA POL | 0  | 406,51    |
| A 3502020022 | PROTETOR DE POEIRA - BOR  | 18 | 46,57     |
| A 3502020219 | POLIA ACIONAMENTO DE ACES | 12 | 380,48    |
| A 3502030074 | CONEXAO DE SAIDA DE AGUA  | 0  | 43,54     |
| A 3502030075 | TERMOSTATO - ACO          | 15 | 328,84    |
| A 3502030080 | ANEL O'RING               | 10 | 39,30     |
| A 3502030175 | TERMOSTATO                | 15 | 460,33    |
| A 3502030180 | ANEL "O"                  | 10 | 25,02     |
| A 3502030275 | TERMOSTATO DO CJ. RESFRIA | 15 | 443,32    |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 3502030280     | JUNTA DE VEDACAO CONEXAO  | 8  | 38,38     |
| A 3502030380     | JUNTA ELEMENTO RESFRIADOR | 8  | 115,09    |
| A 3502030480     | JUNTA DA TAMPA DO RESFRIA | 5  | 79,30     |
| A 3502030580     | JUNTA DO CABECOTE FILTRO  | 8  | 115,09    |
| A 3502230001     | SUPORTE FRONTAL DO MOTOR  | 5  | 171,69    |
| A 3502230005     | COXIM DO MOTOR TRAS. DIR. | 5  | 136,44    |
| A 3502230101     | SUPORTE FRONTAL DO MOTOR  | 5  | 171,69    |
| A 3502230105     | COXIM DO MOTOR TRAS. ESQ. | 5  | 136,44    |
| A 3502407218     | CONJUNTO COXIM DO MOTOR - | 18 | 780,12    |
| A 3502507204     | CONJ PLATO DA EMBREAGEM - | 4  | 1.565,05  |
| A 3502510080     | JUNTA                     | 12 | 12,20     |
| A 3502547007     | EIXO DE DESENGATE         | 4  | 786,25    |
| A 3502547025     | ALAVANCA ACIONADORA DA EM | 4  | 487,54    |
| A 3502670049     | TUBO DE NYLON             | 5  | 8,43      |
| A 3502677050     | BUCHA                     | 5  | 17,79     |
| A 3502677296     | CAPA DE PROTECAO - LU     | 8  | 36,86     |
| A 3502677401     | ALAVANCA DE CAMBIO        | 5  | 359,28    |
| A 3502907113     | CONJ TUBULACAO HIDRAULICA | 5  | 159,31    |
| A 3502937029     | TIRANTE                   | 5  | 21,80     |
| A 3502950040     | SUPORTE                   | 5  | 433,72    |
| A 3502950128     | ALAVANCA                  | 5  | 1.188,45  |
| A 3502957135     | MANGUEIRA PARA EMBREAGEM  | 10 | 38,45     |
| A 3503007125     | CONJUNTO ALAVANCA         | 5  | 49,62     |
| A 3503007225     | CONJ ALAVANCA DO PEDAL DO | 5  | 273,45    |
| A 3503007907     | CONJ BOTAO C/FUSO - LU    | 5  | 35,51     |
| A 3503017082     | REVESTIMENTO DO PEDAL     | 18 | 8,14      |
| A 3503117060     | REFORCO ESQUERDO          | 5  | 489,20    |
| A 3503117160     | REFORCO DIREITO           | 5  | 157,42    |
| A 3503170201     | CONSOLO DIREITO           | 5  | 523,54    |
| A 3503170401     | CONSOLO DIREITO, FIXACAO  | 5  | 312,17    |
| A 3503227130     | PINO DA MOLA              | 10 | 247,43    |
| A 3503237100     | AMORTECEDOR - LU          | 4  | 234,70    |
| A 3503237163     | SUPORTE DO AMORTECEDOR    | 5  | 409,00    |
| A 3503257130     | PINO DA MOLA              | 10 | 284,60    |
| A 3503300019     | JOGO REPARO PINO PONTA DO | 5  | 2.938,61  |
| A 3503307135     | CONJ. TERMINAL ARTICULADO | 5  | 346,07    |
| A 3503307203     | CONJ BARRA DE LIGACAO - L | 5  | 793,33    |
| A 3503307435     | CONJUNTO TERMINAL ARTICUL | 5  | 943,19    |
| A 3503307535     | CJ. TERMINAL ARTICULADO   | 5  | 956,81    |
| A 3503320006     | PINO DA PONTA DO EIXO PES | 10 | 1.042,20  |
| A 3503320106     | PINO DA PONTA DO EIXO NOR | 10 | 883,86    |
| A 3503327048     | BUCHA                     | 5  | 187,71    |
| A 3503327148     | BUCHA                     | 5  | 182,30    |
| A 3503387045     | BRACADEIRA                | 10 | 150,26    |
| A 3503387056     | CAPA DE PROTECAO          | 18 | 37,91     |
| A 3503387063     | ANEL TENSOR,DE BORRACHA   | 15 | 7,51      |
| A 3503387156     | GUARDA PO DO TERMINAL     | 18 | 77,37     |
| A 3503501423     | CONJ.CAIXA SATELITE       | 0  | 3.506,15  |
| A 35035014230010 | JOGO DE REPARO EIXO TRASE | 5  | 7.774,16  |
| A 3503503020     | CONJ PONTE DO EIXO        | 5  | 11.006,82 |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 3504107031     | CONJUNTO CRUZETA DO CARDA | 5  | 1.531,73  |
| A 3504207526     | CONJUNTO TUBULACAO DE AR  | 5  | 80,14     |
| A 3504208328     | CONJ TUBULACAO DE AR COMP | 5  | 66,25     |
| A 3504208935     | CONJ. TUBULACAO DE AR COM | 5  | 79,28     |
| A 3504209728     | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 341,81    |
| A 3504297036     | CONEXAO                   | 5  | 325,12    |
| A 3504297138     | COTOVELO                  | 5  | 166,73    |
| A 3504297336     | CONEXAO                   | 5  | 71,68     |
| A 3504297436     | CONEXAO                   | 5  | 56,02     |
| A 3504300740     | CONJUNTO DE CINTA DE FIXA | 5  | 15,61     |
| A 3504307009     | VALVULA DE FREIO DE MAO - | 5  | 434,21    |
| A 3504307070     | SILENCIADOR DE ESCAPE     | 12 | 307,15    |
| A 3504307278     | MANGUEIRA PARA REBOQUE- L | 5  | 889,13    |
| A 3504307378     | MANGUEIRA PARA REBOQUE- L | 5  | 889,13    |
| A 3504317102     | CONJ DO RESERVATORIO C/ S | 5  | 357,91    |
| A 3504317140     | SUPORTE                   | 5  | 112,57    |
| A 3504460040     | MOD.CONTROLE COMB.MOTOR G | 15 | 36.520,86 |
| A 3504600037     | CONJUNTO COMPL. DO MANCAL | 5  | 1.260,16  |
| A 3504607004     | TRAVA DA DIRECAO          | 15 | 1.417,00  |
| A 3504607224     | CONJUNTO TUBULACAO DA DIR | 5  | 349,81    |
| A 3504700006     | CJ.FILTRO COMBUSTIVEL     | 8  | 64,65     |
| A 3504707062     | CONJUNTO CONEXAO          | 5  | 47,63     |
| A 3504708164     | CONJUNTO TUBULACAO DE COM | 5  | 383,94    |
| A 3504767325     | CONEXAO                   | 10 | 74,84     |
| A 3504900014     | CATALIZADOR - ACO         | 4  | 15.659,44 |
| A 35049070150010 | CONJUNTO SILENCIOSO - MET | 4  | 1.301,26  |
| A 3504907215     | CONJ SILENCIOSO-LU        | 4  | 2.184,00  |
| A 3504927204     | TUBO                      | 4  | 404,67    |
| A 3505007062     | CONJ. TIRA DE FIXACAO     | 5  | 158,65    |
| A 3505007627     | CONJ QUADRO DO RADIADOR   | 5  | 366,86    |
| A 3505007845     | CONJ. TIRANTE DO RADIADOR | 5  | 761,86    |
| A 3505017115     | TAMPA DO RADIADOR         | 5  | 62,81     |
| A 3505017139     | CONJ VALVULA DE PRESSAO   | 5  | 76,27     |
| A 3505017239     | CONJ VALVULA DE PRESSAO   | 5  | 279,03    |
| A 3505017382     | MANGUEIRA                 | 10 | 22,90     |
| A 3505017682     | MANGUEIRA                 | 10 | 24,79     |
| A 3505017782     | MANGUEIRA                 | 10 | 76,05     |
| A 3505200172     | CONJUNTO ESCORA DIREITA   | 5  | 262,63    |
| A 3505207741     | CONJUNTO SUPORTE          | 5  | 36,52     |
| A 3505207941     | CONJ SUPORTE TUBUL. AR CO | 5  | 11,71     |
| A 3505287482     | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 61,90     |
| A 3505288082     | MANGUEIRA                 | 10 | 116,25    |
| A 3505407647     | INSTRUMENTO COMBINADO - L | 15 | 472,39    |
| A 3505408547     | CONJ INSTRUMENTO COMBINAD | 15 | 1.697,31  |
| A 3505417110     | SUPORTE DIREITO           | 5  | 244,55    |
| A 3505427003     | INDICAD. DE NIVEL DE COMB | 0  | 112,30    |
| A 3505427005     | TERMOMETRO DE AGUA DE REF | 1  | 164,75    |
| A 3505427017     | MEDIDOR DE NIVEL DE COMBU | 0  | 240,79    |
| A 3505427023     | ALARME SONORO 24V         | 15 | 281,14    |
| A 3505427616     | CONTADOR DE ROTACOES      | 15 | 564,10    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 3505457018 | RESISTENCIA               | 10 | 116,32   |
| A 3505457214 | INTERRUPTOR LIMPADOR PARA | 4  | 169,44   |
| A 3505457314 | INTERRUPTOR               | 4  | 130,28   |
| A 3505457326 | TOMADA 7 POLOS            | 15 | 640,69   |
| A 3505458014 | INTERRUPTOR FREIO DO MOTO | 4  | 119,26   |
| A 3505458114 | INTERRUPTOR PARA FREIO DE | 4  | 126,87   |
| A 3505458214 | INTERRUPTOR               | 4  | 150,44   |
| A 3505458414 | INTERRUPTOR               | 4  | 163,07   |
| A 3505458614 | INTERRUPTOR TEMPORIZADOR  | 15 | 19,38    |
| A 3505458714 | INTERRUPTOR               | 15 | 21,56    |
| A 3505477102 | REGULADOR TRANSISTORIZADO | 15 | 2.160,42 |
| A 3505847238 | ETIQUETA-ESQUEMA DAS MARC | 15 | 12,14    |
| A 3506167868 | CAIXA DO ASSOALHO         | 5  | 582,14   |
| A 3506200035 | CONJUNTO QUADRO DO TETO S | 5  | 1.332,45 |
| A 3506200709 | CONJUNTO REVEST. ESTR. DI | 5  | 47,90    |
| A 3506207335 | CONJ QUADRO DO TETO ESQ   | 5  | 708,27   |
| A 3506277001 | REVESTIMENTO INFERIOR TRA | 5  | 58,10    |
| A 3506407004 | CONJ QUADRO DO TETO-TRASE | 5  | 146,65   |
| A 3506570109 | REVESTIMENTO DO TETO      | 5  | 3.787,81 |
| A 3506740110 | VIDRO DA JANELA LATERAL   | 3  | 86,39    |
| A 3506807007 | CONJ COBERTURA VALV. DO F | 5  | 142,23   |
| A 3506820323 | MANTA AMORTECEDORA        | 0  | 8,95     |
| A 3506820423 | MANTA AMORTECEDORA        | 0  | 10,37    |
| A 3506847060 | TAPETE, SOBRE CAMBIO      | 3  | 74,23    |
| A 3506847460 | TAPETE DE BORRACHA        | 3  | 701,35   |
| A 3506907114 | CONJ SUPORTE ESQUERDO     | 5  | 107,03   |
| A 3506907214 | CONJ SUPORTE DIREITO      | 5  | 115,94   |
| A 3506917020 | TRILHO DA CORTINA ESQ     | 5  | 211,33   |
| A 3506917120 | TRILHO DA CORTINA DIR     | 5  | 226,40   |
| A 3506957030 | TAMPA                     | 5  | 91,37    |
| A 3508107010 | CONJUNTO PARA SOL         | 5  | 27,84    |
| A 3508127026 | DESLIZADOR DE CORTINA     | 15 | 1,03     |
| A 3508178314 | EMBLEMA DO TIPO 1929      | 10 | 61,00    |
| A 3508207005 | CONJUNTO PISCA-PISCA - LU | 15 | 40,61    |
| A 3508207153 | CONJ ACENDEDOR DE CIGARRO | 40 | 85,59    |
| A 3508207861 | CJ FAROL ESQUERDO         | 15 | 717,17   |
| A 3508208061 | CJ FAROL DIREITO          | 15 | 699,69   |
| A 3508208461 | FAROL DE NEBLINA 24 V     | 15 | 431,95   |
| A 3508257001 | LANTERNA INTERNA COM INTE | 15 | 168,34   |
| A 3508607014 | CONJ. SUPORTE P/RECIPIENT | 5  | 110,80   |
| A 3508607160 | CONJ. RESERVATORIO DE AGU | 5  | 154,48   |
| A 3508607214 | CONJ SUPORTE              | 5  | 325,58   |
| A 3508687072 | TAMPA                     | 5  | 24,88    |
| A 3508807028 | CONJ. DOBRADICA DO CAPO E | 0  | 275,80   |
| A 3508807059 | CABO DO CAPO              | 5  | 35,56    |
| A 3508807065 | CONJUNTO SUPORTE          | 5  | 98,76    |
| A 3508807128 | CONJ. DOBRADICA DO CAPO D | 0  | 204,40   |
| A 3508808670 | CONJ PARTE CENTRAL DO PAR | 5  | 463,93   |
| A 3508840090 | CHAPA DE PROTECAO ESQUERD | 5  | 111,86   |
| A 3508840190 | CHAPA DE PROTECAO DIREITA | 5  | 111,86   |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 3508900003 | CONJUNTO MANCAL           | 12 | 20,21    |
| A 3508907014 | CONJ SUPORTE CALOTA LU    | 5  | 264,52   |
| A 3508917005 | AMORTECEDOR               | 4  | 643,43   |
| A 3509807164 | CONJ MOLA A GAS-LU        | 5  | 199,48   |
| A 3509810025 | ROLAMENTO DE ESFERA       | 0  | 413,64   |
| A 3509877170 | PERFIL                    | 15 | 8,71     |
| A 3509880002 | ESPACADOR DE MONTAGEM     | 5  | 13,78    |
| A 3509900003 | PARAFUSO COM ARRUELA ACO  | 10 | 13,86    |
| A 3509900017 | BUJAO ROSCADO - ACO       | 10 | 18,57    |
| A 3509900050 | PORCA FLANGE M6X1,0       | 10 | 7,11     |
| A 3509900082 | ARRUELA DE PRESSAO - ACO  | 10 | 94,36    |
| A 3509900086 | ANEL DE APERTO            | 10 | 2.602,80 |
| A 3509900100 | PARAFUSO M8X1,25X20       | 10 | 7,11     |
| A 3509900114 | PRISIONEIRO M10X1,5X50    | 10 | 14,22    |
| A 3509900117 | BUJAO ROSCADO - ACO       | 10 | 20,08    |
| A 3509900150 | PORCA M10X1,5             | 10 | 7,11     |
| A 3509900186 | ADAPTADOR DO VIRABREQUIM  | 0  | 4.686,92 |
| A 3509900200 | PARAFUSO DO CABECOTE M12X | 10 | 19,70    |
| A 3509900214 | PARAFUSO PRISIONEIRO      | 10 | 94,94    |
| A 3509900250 | PORCA FLANGE M8X1,25      | 10 | 6,98     |
| A 3509900282 | ARRUELA PLANA M6          | 10 | 6,98     |
| A 3509900300 | PARAFUSO M10X1,5X20       | 10 | 14,22    |
| A 3509900317 | BUJAO ROSCADO - ACO       | 10 | 45,02    |
| A 3509900350 | PORCA TRAVA               | 10 | 6,98     |
| A 3509900382 | ARRUELA DE VEDACAO        | 10 | 3,90     |
| A 3509900400 | PARAFUSO M8X1,25X16       | 10 | 7,11     |
| A 3509900417 | BUJAO ROSCADO - M14X1,5X1 | 10 | 62,59    |
| A 3509900482 | ARRUELA PLANA             | 10 | 56,64    |
| A 3509900500 | PARAFUSO M8X1,25X45       | 10 | 14,22    |
| A 3509900517 | TAMPAO ROSCADO M10X1,0X13 | 10 | 48,75    |
| A 3509900550 | PORCA FIXACAO DO BALANCIM | 10 | 24,59    |
| A 3509900582 | ARRUELA PLANA             | 10 | 63,29    |
| A 3509900600 | PARAFUSO M8X1,25X20       | 10 | 7,11     |
| A 3509900617 | BUJAO ROSCADO 1/2" - 14 N | 10 | 81,73    |
| A 3509900700 | PARAFUSO M8X1,25X40       | 10 | 28,56    |
| A 3509900717 | BUJAO ROSCADO 3/4" - 16   | 10 | 6,80     |
| A 3509900800 | PARAFUSO M8X1,25X55       | 10 | 14,22    |
| A 3509900817 | BUJAO ROSCADO M18X1,5X19  | 10 | 111,34   |
| A 3509900900 | PARAFUSO M12X1,75X49      | 10 | 44,53    |
| A 3509900917 | BUJAO ROSCADO M22X1,5X19  | 10 | 55,61    |
| A 3509901000 | PARAFUSO                  | 10 | 10,65    |
| A 3509901017 | BUJAO ROSCADO M22X1,5X14  | 10 | 41,08    |
| A 3509901100 | PARAFUSO M14X2,0X135      | 10 | 45,56    |
| A 3509901200 | PARAFUSO                  | 10 | 3,26     |
| A 3509901300 | PARAFUSO M6X1,0X20        | 10 | 6,98     |
| A 3509901400 | PARAFUSO M14X1,5X60       | 10 | 168,16   |
| A 3509901500 | PARAFUSO                  | 10 | 259,32   |
| A 3509901600 | PARAFUSO M8X1,25X15       | 10 | 14,22    |
| A 3509901700 | PARAFUSO M12X1,75X40      | 10 | 6,98     |
| A 3509901800 | PARAFUSO M6X1,0X16        | 10 | 6,98     |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 3509901900 | PARAFUSO                  | 10 | 56,02    |
| A 3509902000 | PARAFUSO M8X1,25X25       | 10 | 7,31     |
| A 3509902100 | PARAFUSO M8X1,25X50       | 10 | 6,98     |
| A 3509902200 | PARAFUSO M8X1,25X25       | 10 | 73,05    |
| A 3509902300 | PARAFUSO M8X1,25X16       | 10 | 7,31     |
| A 3509902500 | PARAFUSO M12X1,75X25      | 10 | 13,95    |
| A 3509902600 | PARAFUSO M6X1,0X30        | 10 | 6,98     |
| A 3509902800 | PARAFUSO M8X1,25X25       | 10 | 6,98     |
| A 3509902900 | PARAFUSO M8X1,25X55       | 10 | 13,95    |
| A 3509903000 | PARAFUSO M14X2,0X80       | 10 | 20,95    |
| A 3509903100 | PARAFUSO M14X2,0X160      | 10 | 29,26    |
| A 3509903200 | PARAFUSO EIXO DO BALANCIM | 10 | 84,10    |
| A 3509903300 | PARAFUSO M8X1,25X56       | 10 | 49,94    |
| A 3509903400 | PARAFUSO M8X1,25          | 10 | 21,36    |
| A 3509907068 | CONEXAO ROSQUEADA         | 5  | 21,76    |
| A 3509910052 | PINO GUIA                 | 10 | 6,42     |
| A 3509910152 | PINO GUIA                 | 10 | 8,91     |
| A 3509910352 | GUIA HASTE DA VALVULA     | 5  | 17,41    |
| A 3509910452 | VARETA DA VALVULA DE ADMI | 15 | 259,56   |
| A 3509917020 | PINO ESFERICO             | 10 | 44,76    |
| A 3509917022 | CASTANHA                  | 5  | 41,48    |
| A 3509920060 | TUBO DRENO OLEO           | 5  | 2.305,43 |
| A 3509930025 | GRAMPO DE MOLA            | 10 | 2,17     |
| A 3509930096 | CORREIA EM V              | 10 | 664,97   |
| A 3509930196 | CORREIA EM V RANHURADA    | 10 | 627,79   |
| A 3509930296 | CORREIA E V               | 10 | 774,27   |
| A 3509940040 | ANEL TRAVA PINO DA BIELA  | 10 | 20,95    |
| A 3509940041 | ANEL TRAVA DO PINO DO PIS | 10 | 16,08    |
| A 3509940063 | PINO GUIA - ACO           | 15 | 4,80     |
| A 3509940141 | ANEL INDICADOR DE VELOCID | 15 | 467,46   |
| A 3509940241 | ANEL TRAVA                | 10 | 42,49    |
| A 3509940341 | ANEL DE VEDACAO ANTI RUID | 8  | 20,97    |
| A 3509950002 | ABRACADEIRA DA CONEXAO SA | 5  | 124,26   |
| A 3509950004 | ABRACADEIRA DO TUBO - PLA | 5  | 8,21     |
| A 3509950044 | ABRACADEIRA DA MANGUEIRA  | 5  | 25,53    |
| A 3509950101 | ABRACADEIRA TIPO V DA CON | 5  | 680,51   |
| A 3509950102 | ABRACADEIRA TIPO V - ACO  | 5  | 88,05    |
| A 3509950201 | ABRACADEIRA DA CONEXAO AD | 5  | 24,41    |
| A 3509950202 | ABRACADEIRA DA MANGUEIRA  | 5  | 5,61     |
| A 3509950302 | ABRACADEIRA TUBO - ACO+BO | 5  | 4,20     |
| A 3509950401 | ABRACADEIRA DA MANGUEIRA  | 5  | 5,88     |
| A 3509950501 | ABRACADEIRA MANGUEIRA - A | 5  | 50,55    |
| A 3509950601 | ABRACADEIRA DA CONEXAO AR | 5  | 170,86   |
| A 3509950701 | ABRACADEIRA DA CONEXAO TR | 5  | 19,25    |
| A 3509970001 | VALVULA ANTI RETORNO COMB | 10 | 114,08   |
| A 3509970035 | TORNEIRA DE DRENO 1/4"    | 5  | 34,03    |
| A 3509970053 | MANGUEIRA FLEXIVEL -BORRA | 10 | 532,56   |
| A 3509970070 | CONEXAO TRANSFERENCIA DE  | 5  | 294,34   |
| A 3509970071 | CONEXAO RAPIDA -ACO       | 5  | 39,37    |
| A 3509970145 | ANEL "O"                  | 15 | 17,14    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 3509970146 | RETENTOR DE OLEO - BORRAC | 8  | 299,87   |
| A 3509970153 | FOLE DA CONEXAO SAIDA ESC | 18 | 809,82   |
| A 3509970171 | CONEXAO RAPIDA - ACO      | 5  | 110,28   |
| A 3509970174 | CONECTOR MACHO - ACO      | 5  | 86,41    |
| A 3509970245 | ANEL "O"                  | 15 | 28,80    |
| A 3509970246 | RETENTOR DE OLEO - BORRAC | 8  | 16,56    |
| A 3509970271 | CONEXAO RAPIDA -ACO       | 5  | 34,50    |
| A 3509970345 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 77,24    |
| A 3509970371 | CONECTOR MACHO DO DOSADOR | 5  | 599,96   |
| A 3509970445 | ANEL "O"                  | 8  | 9,42     |
| A 3509970471 | CONECTOR MACHO BOMBA DOSA | 5  | 507,37   |
| A 3509970545 | ANEL DE VEDACAO RETANGULA | 8  | 38,59    |
| A 3509970571 | CONECTOR DA BOMBA DOSADOR | 5  | 1.506,80 |
| A 3509970645 | ANEL "O"                  | 8  | 15,73    |
| A 3509970745 | ANEL "O"                  | 8  | 19,70    |
| A 3509970845 | ANEL O'RING               | 10 | 80,00    |
| A 3509970945 | ANEL O'RING               | 10 | 16,08    |
| A 3509971045 | ANEL O'RING               | 10 | 23,56    |
| A 3509971345 | ANEL DE VEDACAO - BORRACH | 18 | 42,17    |
| A 3509971445 | ANEL-O                    | 8  | 39,55    |
| A 3509971545 | ANEL O'RING               | 10 | 80,63    |
| A 3509971645 | ARRUELA DE VEDACAO - ACO  | 10 | 12,27    |
| A 3509971745 | ANEL O'RING               | 10 | 64,38    |
| A 3509971845 | ANEL "O"                  | 10 | 62,82    |
| A 3509971945 | ARRUELA DE VEDACAO        | 8  | 43,52    |
| A 3509972045 | ARRUELA DE VEDACAO        | 18 | 14,29    |
| A 3509972145 | ANEL O'RING               | 10 | 39,26    |
| A 3509972245 | ANEL O'RING               | 10 | 39,30    |
| A 3509972345 | ANEL "O"                  | 8  | 15,77    |
| A 3509972445 | RETENTOR DE OLEO - BORRAC | 8  | 308,81   |
| A 3509972545 | ANEL-O                    | 8  | 77,24    |
| A 3509972645 | ANEL O'RING               | 10 | 62,82    |
| A 3509972745 | ANEL O'RING               | 10 | 80,60    |
| A 3509972845 | ANEL O'RING               | 10 | 65,85    |
| A 3509973145 | ANEL DE VEDACAO RETANGULA | 8  | 15,46    |
| A 3509973245 | ANEL DE VEDACAO RETANGULA | 8  | 77,28    |
| A 3509973345 | ANEL DE VEDACAO - BORRACH | 8  | 26,97    |
| A 3509973445 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 115,87   |
| A 3509973545 | PROTETOR DE POEIRA        | 18 | 220,68   |
| A 3509973645 | RETENTOR DIANTEIRO DO MOT | 18 | 251,96   |
| A 3509973745 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 15,46    |
| A 3509973845 | ANEL DE VEDACAO RETANGULA | 8  | 23,15    |
| A 3509973945 | RETENTOR DA CARCACA DO VO | 5  | 159,62   |
| A 3509974045 | ANEL DE VEDACAO RETANGULA | 8  | 38,56    |
| A 3509974145 | JUNTA COLETOR DE ESCAPE   | 5  | 598,05   |
| A 3509974245 | ANEL DO COLETOR DE ESCAPE | 8  | 646,91   |
| A 3509974345 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 193,16   |
| A 3509974445 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 13,93    |
| A 3509974545 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 77,28    |
| A 3509974645 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 40,34    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 3509974745 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 32,51    |
| A 3509974845 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 23,15    |
| A 3509974945 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 15,46    |
| A 3509975045 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 94,65    |
| A 3509975145 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 13,93    |
| A 3509975245 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 38,56    |
| A 3509975345 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 15,75    |
| A 3509975445 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 27,50    |
| A 3509975545 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 77,28    |
| A 3509975645 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 115,87   |
| A 3509975745 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 77,28    |
| A 3509975845 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 327,98   |
| A 3509975945 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 119,21   |
| A 3509976045 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 120,76   |
| A 3509976145 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 187,35   |
| A 3509976245 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 187,35   |
| A 3509976345 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 181,85   |
| A 3509976445 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 112,13   |
| A 3509976545 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 78,56    |
| A 3509976645 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 20,84    |
| A 3509976745 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 38,56    |
| A 3509976845 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 227,52   |
| A 3509976945 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 122,35   |
| A 3509977036 | VALVULA MAGNETICA 3/2 VIA | 0  | 715,74   |
| A 3509977045 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 117,89   |
| A 3509977072 | CONEXAO ROSCADA           | 10 | 37,10    |
| A 3509977145 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 112,77   |
| A 3509977146 | RETENTOR DE BORRACHA      | 8  | 88,10    |
| A 3509977182 | MANGUEIRA                 | 10 | 44,19    |
| A 3509977245 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 193,14   |
| A 3509977281 | LUVA DE BORRACHA          | 18 | 25,51    |
| A 3509977345 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 187,66   |
| A 3509977445 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 197,13   |
| A 3509977446 | RETENTOR DE BORRACHA.     | 8  | 33,00    |
| A 3509977472 | CONEXAO                   | 5  | 57,25    |
| A 3509977672 | UNIAO RETA DE PASSAGEM    | 5  | 32,40    |
| A 3509977745 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 85,34    |
| A 3509977746 | RETENTOR                  | 8  | 10,00    |
| A 3509977872 | CONEXAO                   | 5  | 57,03    |
| A 3509978146 | RETENTOR DE BORRACHA.     | 8  | 28,65    |
| A 3509978345 | ANEL DA CAMISA            | 15 | 44,47    |
| A 3509978490 | ABRACADEIRA DE PLASTICO   | 15 | 9,20     |
| A 3509978545 | ANEL DE VEDACAO RETANGULA | 8  | 47,87    |
| A 3509978645 | ANEL DE VEDACAO RETANGULA | 8  | 41,01    |
| A 3509978745 | ANEL DE VEDACAO -         | 8  | 20,08    |
| A 3509980001 | LUVA DESGASTE TRASEIRO    | 10 | 1.576,91 |
| A 3509980040 | TAMPA FECHAMENTO DA TAMPA | 5  | 173,59   |
| A 3509980050 | BUJAO TUBO                | 10 | 14,56    |
| A 3509980101 | LUVA DE DESGASTE TRASEIRO | 10 | 1.651,04 |
| A 3509980140 | BUJAO DE EXPANSAO         | 10 | 6,98     |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 3509980150     | BUJAO TUBO 1/4"           | 10 | 138,67    |
| A 3509980240     | BUJAO DE EXPANSAO 1 3/16" | 15 | 3,30      |
| A 3509980250     | BUJAO COM ANEL DE VEDACAO | 10 | 28,04     |
| A 3509980340     | BUJAO DE EXPANSAO -       | 10 | 13,95     |
| A 3509980440     | BUJAO DE EXPANSAO 58,06 M | 10 | 9,72      |
| A 3509980450     | BUJAO DE EXPANSAO         | 10 | 196,23    |
| A 3509980550     | BUJAO TUBO 1/16           | 10 | 28,04     |
| A 3509980640     | BUJAO DE EXPANSAO 1,875   | 10 | 11,96     |
| A 3509980650     | BUJAO TUBO                | 10 | 186,29    |
| A 3509980740     | BUJAO DE EXPANSAO         | 10 | 17,90     |
| A 3509980840     | BUJAO TUBO 3/4            | 10 | 13,95     |
| A 3512540007     | EIXO DE DESENGATE         | 4  | 240,27    |
| A 3513500620     | CONJ CARCACA DO EIXO TRAS | 5  | 31.093,33 |
| A 3514627196     | CAPA PROTETORA MT.ACO     | 5  | 355,96    |
| A 3519970186     | TAMPAO DE ACABAMENTO - PL | 5  | 8,82      |
| A 35201003131100 | CONJ CARTER               | 4  | 731,13    |
| A 3520100468     | CONJ TAMPA                | 15 | 70,82     |
| A 35201005131100 | CONJ CARTER DE OLEO       | 4  | 822,34    |
| A 3520100521     | CONJ CABECOTE SEM VALVULA | 4  | 2.824,45  |
| A 3520100569     | CONJ FLANGE               | 15 | 431,65    |
| A 3520100580     | JG.JUNTAS DE VEDACAI DO C | 10 | 740,10    |
| A 3520100876     | CONJUNTO FLANGE           | 15 | 273,09    |
| A 3520101735     | CONJ. TAMPA COM MOSTRADOR | 5  | 25,10     |
| A 3520101980     | JUNTA DO CARTER DE OLEO   | 0  | 65,85     |
| A 3520102033     | CARCACA DISTRIB.          | 4  | 3.296,77  |
| A 3520102072     | CONJ. VARETA MEDIDORA DE  | 15 | 88,17     |
| A 3520102272     | CONJUNTO VARETA MEDIDORA  | 15 | 55,32     |
| A 3520102566     | CONJ. TUBO P/VARETA MEDID | 15 | 141,04    |
| A 3520102576     | CONJ FLANGE SUPORTE       | 5  | 489,60    |
| A 3520102635     | CONJ TAMPA                | 15 | 78,05     |
| A 35201036271100 | CONJ CARTER DE OLEO       | 4  | 921,66    |
| A 3520106564     | CONJUNTO TUBO DE ENCHIMEN | 5  | 233,96    |
| A 3520109572     | CONJ VARETA MEDIDORA DE O | 15 | 82,62     |
| A 3520109764     | CONJ TUBO DE ENCHIMENTO D | 15 | 590,02    |
| A 3520110335     | BUJAO                     | 10 | 107,82    |
| A 3520111210     | CAMISA DO CILINDRO        | 5  | 119,17    |
| A 3520111310     | CAMISA DO CILINDRO, SOBRE | 5  | 38,25     |
| A 3520111410     | CAMISA DO CILINDRO, SOBRE | 5  | 35,11     |
| A 3520132410     | CARCACA DO VOLANTE COM LI | 15 | 3.321,43  |
| A 3520140357     | BUCHA ROSCADA             | 10 | 55,61     |
| A 3520150001     | TAMPA DA CAIXA DE DISTRIB | 5  | 24,61     |
| A 3520150320     | JUNTA                     | 0  | 97,57     |
| A 3520150480     | JUNTA DE VEDACAO          | 0  | 11,80     |
| A 3520150522     | JUNTA DA TAMPA DO COMPART | 0  | 195,56    |
| A 3520160921     | JUNTA DE VEDACAO DA TAMPA | 5  | 104,54    |
| A 3520170053     | LUVA PROTETORA, SUPORTE D | 15 | 161,19    |
| A 3520170071     | CONEXAO                   | 5  | 54,27     |
| A 3520180144     | FLANGE DE FIXACAO         | 15 | 347,08    |
| A 3520181644     | FLANGE DO CARTER DE OLEO  | 5  | 46,12     |
| A 3520181840     | SUPORTE, TUBO DE VENTILAC | 5  | 12,21     |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 3520186740     | SUPORTE TUBO DE ENCHIMENT | 5  | 12,29     |
| A 3520300424     | JOGO DE ANEIS             | 5  | 214,92    |
| A 3520301503     | CONJUNTO ANTIVIBRADOR     | 0  | 1.242,35  |
| A 3520303905     | VOLANTE DO MOTOR          | 12 | 1.199,39  |
| A 3520305719     | CONJUNTO PISTAO COM ANEIS | 5  | 416,58    |
| A 3520305903     | POLIA ANTIVIBRADORA       | 12 | 10.545,76 |
| A 3520308419     | CONJUNTO PISTAO COM ANEIS | 5  | 405,63    |
| A 3520310064     | PECA DE APERTO - VIRABREQ | 10 | 456,13    |
| A 3520320251     | ANEL INTERMEDIARIO, MOSTR | 10 | 5,25      |
| A 3520320715     | GUIA                      | 5  | 50,55     |
| A 3520321105     | CREMALHEIRA               | 0  | 748,76    |
| A 3520321305     | CREMALHEIRA               | 0  | 396,18    |
| A 3520321515     | MOSTRADOR                 | 5  | 56,29     |
| A 3520321615     | MOSTRADOR                 | 15 | 82,27     |
| A 3520322515     | MOSTRADOR                 | 5  | 125,76    |
| A 3520350612     | POLIA                     | 12 | 261,06    |
| A 3520370716     | ANEL DE PISTAO            | 5  | 5,97      |
| A 3520371316     | ANEL DE PISTAO            | 5  | 12,29     |
| A 3520374405     | PISTAO NORMAL             | 5  | 279,89    |
| A 35203767050001 | PISTOES STD BA-09         | 5  | 999,97    |
| A 35203771050001 | PISTAO D 97,000 BA 09     | 5  | 309,90    |
| A 3520380572     | PORCA DODECAGONAL         | 10 | 72,80     |
| A 3520382271     | PARAFUSO DE BIELA         | 10 | 45,34     |
| A 3520382650     | BUCHA DA BIELA NORMAL 1   | 12 | 21,74     |
| A 3520382771     | PARAFUSO DA BIELA         | 10 | 41,26     |
| A 3520383810     | CASQUILHO SUPERIOR E INFE | 12 | 36,59     |
| A 3520500534     | CJ BALANCIM DIR COM PINO  | 15 | 253,48    |
| A 3520500933     | CJ BALANCIM ESQ COM PINO  | 15 | 244,71    |
| A 3520510010     | BUCHA DO MANCAL DO EIXO D | 12 | 61,85     |
| A 3520510062     | ARRUELA DE ENCOSTO        | 10 | 218,89    |
| A 3520520762     | CHAPA DE FIXACAO DE LATAO | 10 | 74,37     |
| A 3520530101     | VALVULA DE ADMISSAO       | 5  | 152,40    |
| A 3520530296     | RETENTOR                  | 8  | 16,51     |
| A 3520530320     | MOLA DA VALVULA           | 15 | 17,23     |
| A 3520530829     | GUIA DE VALVULA DE ADMISS | 5  | 7,87      |
| A 3520531631     | ANEL DE ASSENTO DA VALVUL | 5  | 31,81     |
| A 3520531632     | ANEL DE ASSENTO DA VALVUL | 5  | 183,26    |
| A 3520532032     | ANEL DE ASSENTO DA VALVUL | 15 | 11,22     |
| A 3520533631     | ANEL DE ASSENTO DA VALVUL | 5  | 60,88     |
| A 3520533831     | ANEL DE ASSENTO DA VALVUL | 15 | 38,45     |
| A 3520540501     | TUCHO DA VALVULA          | 15 | 36,91     |
| A 3520550253     | NIPLE DE LIGACAO EXTERNO  | 5  | 1,66      |
| A 3520550353     | NIPLE DE LIGACAO EXTERNO  | 0  | 1,12      |
| A 3520550410     | SUPORTE DO EIXO DOS BALAN | 5  | 104,79    |
| A 3520550610     | SUPORTE DO EIXO DOS BALAN | 5  | 184,90    |
| A 3520700061     | SUPORTE - ACO             | 5  | 2.437,91  |
| A 3520700423     | CONJ. EIXO INTERMEDIARIO, | 5  | 485,72    |
| A 3520700521     | CONJ. ALAVANCA, REGULAGEM | 5  | 509,99    |
| A 3520701023     | CONJ. EIXO INTERMEDIARIO, | 5  | 143,53    |
| A 3520708821     | ALAVANCA                  | 5  | 401,59    |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 3520720216     | ALAVANCA DE ARRASTE       | 15 | 366,87   |
| A 3520750035     | PESO DE REGULAGEM         | 10 | 178,85   |
| A 3520750374     | PINO                      | 10 | 8,34     |
| A 3520760280     | JUNTA DE VEDACAO          | 10 | 28,94    |
| A 3520770014     | ENGRENAGEM PROPULSORA     | 0  | 1.037,76 |
| A 3520770414     | ENGRENAGEM PROPULSORA     | 0  | 329,94   |
| A 3520780080     | GRAMPO DE VEDACAO         | 10 | 14,81    |
| A 3520780086     | CALCO                     | 18 | 5,92     |
| A 3520921040     | SUORTE PARA FITRO DE COM  | 5  | 728,97   |
| A 3520964499     | TURBINA                   | 5  | 2.822,09 |
| A 3520981080     | JUNTA                     | 15 | 20,62    |
| A 3520986915     | COLETOR DE ADMISSAO       | 5  | 1.036,19 |
| A 3521300108     | CJ.CAMISA DO CILINDRO C/P | 5  | 317,80   |
| A 3521300215     | CJ.COMPRESSOR DE AR       | 0  | 1.055,66 |
| A 3521300216     | CONJUNTO BIELA SEM CASQUI | 5  | 1.980,28 |
| A 3521300308     | CONJUNTO CAMISA DO CILIND | 5  | 365,47   |
| A 3521300319     | CONJ. CABECOTE, COMPRESSO | 5  | 477,29   |
| A 3521310050     | BUCHA DA BIELA            | 10 | 59,79    |
| A 3521310104     | VALVULA DE PRESSAO        | 5  | 360,83   |
| A 3521310131     | BUCHA SINTERIZADA         | 0  | 0,97     |
| A 3521311033     | CASQUILHO DA BIELA SUPERI | 12 | 16,69    |
| A 3521311133     | CASQUILHO DA BIELA INFERI | 12 | 16,69    |
| A 3521311602     | CAMISA DO CILINDRO - NORM | 0  | 170,36   |
| A 3521312033     | JG.CASQUILHO              | 12 | 51,89    |
| A 3521312133     | JG.CASQUILHO              | 12 | 24,16    |
| A 3521312233     | JG.CASQUILHO              | 12 | 87,65    |
| A 3521312333     | JG.CASQUILHO              | 12 | 85,49    |
| A 3521312433     | JG.CASQUILHO              | 12 | 23,11    |
| A 3521312533     | JG.CASQUILHO              | 12 | 38,27    |
| A 3521312733     | JG.CASQUILHO              | 12 | 317,28   |
| A 3521312833     | JG.CASQUILHO              | 12 | 23,83    |
| A 3521312933     | JG.CASQUILHO              | 0  | 20,86    |
| A 35213130021100 | CAMISA DO CILINDRO        | 0  | 156,03   |
| A 3521340356     | CONEXAO ROSCADA           | 5  | 98,39    |
| A 3521400140     | CONJ. ENCOSTO C/PORCA DE  | 5  | 14,27    |
| A 3521420280     | JUNTA DO COLETOR DE ESCAP | 10 | 16,76    |
| A 3521420912     | GRAMPO DE APERTO          | 10 | 164,64   |
| A 3521440047     | ENCOSTO                   | 5  | 16,26    |
| A 3521440114     | EIXO DA BORBOLETA         | 5  | 749,30   |
| A 3521440153     | TUBO                      | 15 | 15,05    |
| A 3521440314     | EIXO BORBOLETA            | 5  | 67,93    |
| A 3521440935     | ALAVANCA P/VALVULA BORBOL | 5  | 74,44    |
| A 3521440950     | BUCHA                     | 0  | 39,08    |
| A 3521441250     | BUCHA PARA FREIO DO MOTOR | 10 | 32,33    |
| A 3521441350     | BUCHA                     | 0  | 24,66    |
| A 3521441613     | BORBOLETA, FREIO MOTOR    | 10 | 270,60   |
| A 3521441614     | EIXO DA BORBOLETA         | 5  | 118,59   |
| A 3521500973     | CONJUNTO SUORTE, DINAMO   | 15 | 829,92   |
| A 35215009731100 | CONJ SUORTE DINAMO DE CO  | 15 | 858,96   |
| A 3521502372     | ESTICADOR DA CORREIA      | 10 | 205,59   |

|                  |                             |    |          |
|------------------|-----------------------------|----|----------|
| A 3521503072     | ESTICADOR DA CORREIA        | 10 | 241,30   |
| A 3521550171     | PINO ROSCADO DE ACO         | 10 | 36,43    |
| A 3521550272     | PORCA - BAIXO CARBONO       | 10 | 50,92    |
| A 3521550450     | BUCHA, SILENTBLOC           | 8  | 205,38   |
| A 3521550550     | BUCHA, SILENTBLOC           | 18 | 35,00    |
| A 3521550650     | BUCHA SILENCIOSO            | 5  | 74,24    |
| A 3521550974     | PARAF AJUSTAVEL             | 10 | 22,55    |
| A 3521800080     | CONJ. TUBO DE SUCCAO        | 8  | 188,65   |
| A 3521800143     | CONJUNTO INJETOR DE OLEO    | 5  | 114,33   |
| A 3521800155     | CONJUNTO CESTA DE SUCCAO    | 5  | 163,27   |
| A 3521800315     | CONJ. VALVULA DE SOBRECARGA | 0  | 109,72   |
| A 3521800422     | CONJUNTO TUBULACAO RETORN   | 5  | 209,94   |
| A 3521800440     | CONJUNTO SUPORTE            | 5  | 103,13   |
| A 3521800522     | CONJUNTO TUBULACAO RETORN   | 5  | 30,98    |
| A 3521801855     | CONJ CESTA DE SUCCAO DA B   | 5  | 748,38   |
| A 3521801955     | CESTA DE SUCCAO             | 5  | 499,87   |
| A 3521802022     | CONJUNTO TUBULACAO RETORN   | 5  | 426,29   |
| A 3521802055     | CESTA DE SUCCAO             | 5  | 704,23   |
| A 3521804201     | CONJUNTO BOMBA DE OLEO      | 5  | 3.450,51 |
| A 3521804722     | CONJ. TUBULACAO DE RETORN   | 5  | 345,78   |
| A 3521804801     | CONJUNTO BOMBA DE OLEO SE   | 5  | 1.093,86 |
| A 3521810010     | EIXO DA BOMBA DE OLEO       | 5  | 26,77    |
| A 3521810106     | ENGRENAGEM ACIONADORA DA    | 0  | 483,01   |
| A 3521810120     | TAMPA DA BOMBA DE OLEO      | 5  | 468,40   |
| A 3521810206     | ENGRENAGEM PROPULSORA DA    | 0  | 115,42   |
| A 3521811008     | ENGRENAGEM PROPULSORA DA    | 0  | 759,57   |
| A 3521812305     | EIXO PROPULSOR DA BOMBA D   | 5  | 534,96   |
| A 3521840156     | BUJAO                       | 10 | 29,84    |
| A 3521840171     | PARAFUSO CENTRAL            | 10 | 698,77   |
| A 3521840329     | CARCACA DA VALVULA          | 8  | 24,30    |
| A 3521840908     | PANELA DO FILTRO DE OLEO    | 8  | 169,04   |
| A 3521860053     | TUBO ESPACADOR              | 5  | 33,58    |
| A 3521861801     | CESTA DE SUCCAO             | 5  | 182,55   |
| A 3521870082     | MANGUEIRA PRE-FORMADA       | 10 | 135,12   |
| A 3521880032     | VALVULA                     | 5  | 2,91     |
| A 3521880035     | ADAPTADOR M22X1,5 P/ M14X   | 10 | 35,02    |
| A 3521880880     | JUNTA DE VEDACAP            | 8  | 95,37    |
| A 3522001004     | JG. REPARO ROTOR BOMBA D'   | 5  | 1.332,87 |
| A 3522001304     | JG.REPARO DO ROTOR BOMBA    | 5  | 282,53   |
| A 3522003523     | VENTILADOR                  | 0  | 514,79   |
| A 3522009101     | CONJUNTO BOMBA D'AGUA       | 5  | 891,91   |
| A 35220091010010 | CJ BOMBA D'AGUA             | 5  | 773,28   |
| A 3522010107     | ROTOR DA BOMBA D'AGUA       | 5  | 41,10    |
| A 3522010507     | ROTOR DA BOMBA DE AGUA      | 5  | 158,63   |
| A 3522010558     | SUPORTE DO RETENTOR         | 5  | 200,38   |
| A 3522010980     | JUNTA DE VEDACAO DA TAMPA   | 0  | 25,58    |
| A 3522011280     | JUNTA DE VEDACAO DA TAMPA   | 10 | 39,13    |
| A 3522011780     | JUNTA - LU                  | 12 | 72,58    |
| A 3522012003     | TAMPA DA BOMBA DE AGUA      | 5  | 816,53   |
| A 3522022210     | POLIA DA BOMBA D'AGUA       | 12 | 668,69   |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 3522030174 | TAMPA CARCACA DO TERMOSTA | 15 | 461,76   |
| A 3522030673 | CARCACA DO TERMOSTATO     | 15 | 1.071,07 |
| A 3522030808 | CONEXAO, ROSCADA          | 10 | 58,53    |
| A 3522032239 | FLANGE                    | 5  | 36,18    |
| A 3522032280 | JUNTA                     | 15 | 28,74    |
| A 3522032380 | JUNTA                     | 12 | 41,88    |
| A 3522032480 | JUNTA                     | 15 | 24,48    |
| A 3522033301 | TUBULACAO SUP. AGUA DE RE | 15 | 3.179,29 |
| A 3522034239 | FLANGE                    | 5  | 370,48   |
| A 3522230341 | GANCHO DIANT. P/ TRANSPOR | 10 | 98,26    |
| A 3522230504 | SUPORTE DIANTEIRO DO MOTO | 5  | 395,17   |
| A 3522230641 | GANCHO TRASEIRO P/TRANSPO | 5  | 58,89    |
| A 3522360240 | ESTICADOR                 | 5  | 90,12    |
| A 3522360310 | POLIA                     | 12 | 604,94   |
| A 3522400318 | CONJ. COXIM DE BORRACHA S | 18 | 170,41   |
| A 3522420071 | PARAFUSO CABECA SEXTAVADA | 10 | 12,50    |
| A 3522420409 | ESCORA                    | 5  | 250,43   |
| A 3522420509 | APOIO COMPENS DO MOMENTO  | 18 | 329,29   |
| A 3522500213 | CONJUNTO GARFO DE DESENGA | 4  | 185,86   |
| A 3522510004 | TAMPA                     | 5  | 128,73   |
| A 3522510106 | CHAPA PROTETORA           | 5  | 17,59    |
| A 3522540040 | SUPORTE INTERNO           | 5  | 155,63   |
| A 3522540135 | ANEL EXTERNO              | 10 | 115,65   |
| A 3522605533 | BARRA SELETORA DA CAIXA D | 5  | 2.214,92 |
| A 3522610033 | TAMPA DE COBERTURA        | 5  | 51,85    |
| A 3522610080 | JUNTA DE VEDACAO          | 0  | 9,17     |
| A 3522610280 | JUNTA DE VEDACAO          | 0  | 25,44    |
| A 3522610333 | TAMPA DE COBERTURA        | 5  | 66,00    |
| A 3522611580 | JUNTA                     | 8  | 8,16     |
| A 3522611680 | JUNTA DE CORTICA          | 10 | 20,66    |
| A 3522620045 | FLANGE DE ACOPLAMENTO     | 5  | 1.206,19 |
| A 3522640030 | ENGRENAGEM PROPULSORA DO  | 5  | 136,17   |
| A 3522640130 | ENGRENAGEM PROPULSORA DO  | 5  | 550,20   |
| A 3522650030 | SELETOR                   | 5  | 249,04   |
| A 3522670102 | ALAVANCA DE MUDANCAS, PAR | 5  | 695,08   |
| A 3522670196 | CAPA PROTETORA DA TORRE D | 5  | 37,19    |
| A 3522680005 | CAPA PROTETORA            | 5  | 181,87   |
| A 3522680050 | BUCHA                     | 5  | 36,93    |
| A 3522680097 | FOLE                      | 18 | 29,90    |
| A 3522680236 | SUPORTE P/ CAIXA DE MUDAN | 5  | 442,45   |
| A 3522680250 | BUCHA                     | 10 | 45,72    |
| A 3522680335 | MANCAL                    | 5  | 29,30    |
| A 3522680450 | BUCHA                     | 5  | 17,86    |
| A 3522680497 | CAPA PROTETORA            | 5  | 42,49    |
| A 3522700120 | CONJUNTO FLANGE DE ACOPLA | 5  | 1.129,80 |
| A 3522810114 | TAMPA DIANTEIRA CAIXA TRA | 5  | 298,53   |
| A 3522810214 | TAMPA DIANTEIRA           | 5  | 744,25   |
| A 3522810215 | TAMPA TRASEIRA CAIXA DE T | 5  | 697,41   |
| A 3522810280 | JUNTA DE VEDACAO          | 10 | 21,65    |
| A 3522810580 | JUNTA DE VEDACAO          | 10 | 34,39    |

|                  |                            |    |          |
|------------------|----------------------------|----|----------|
| A 3522810680     | JUNTA DE VEDACAO S/AMIAANT | 10 | 295,52   |
| A 3522810780     | JUNTA DE VEDACAO           | 8  | 63,82    |
| A 3522820001     | EIXO PROPULSOR             | 5  | 430,11   |
| A 3522820011     | ENGRENAGEM DIANTEIRA       | 5  | 566,50   |
| A 3522830005     | EIXO PROPULSOR             | 5  | 245,00   |
| A 3522830176     | ANEL AGITADOR DE OLEO      | 10 | 144,61   |
| A 3522900031     | CONJUNTO SEMI MANCAL EXTE  | 5  | 143,60   |
| A 3522900126     | CONJUNTO EIXO INTERMEDIAR  | 5  | 241,53   |
| A 3522900131     | CONJUNTO SEMI-MANCAL EXTE  | 5  | 60,71    |
| A 3522901039     | CONJUNTO TIRANTE DE ACION  | 10 | 572,72   |
| A 3522901728     | CONJUNTO ALAVANCA DUPLA P  | 5  | 113,56   |
| A 3522910474     | PINO                       | 10 | 137,68   |
| A 3522930012     | SEMI MANCAL INTERNO        | 5  | 75,06    |
| A 3522930060     | ANEL DE VADACAO, DE BORRA  | 8  | 16,53    |
| A 3522930112     | SEMI MANCAL INTERNO        | 5  | 112,91   |
| A 3523001315     | CONJ. TIRANTE ELASTICO     | 10 | 342,39   |
| A 35230020151100 | CONJ TIRANTE               | 10 | 57,65    |
| A 3523002325     | CONJ. ALAVANCA INTERMEDIA  | 5  | 231,95   |
| A 3523010040     | SUPORTE                    | 5  | 69,63    |
| A 3523010088     | CHAPA PROTETORA            | 5  | 32,03    |
| A 3523020020     | BRACADEIRA                 | 5  | 33,99    |
| A 3523020050     | BUCHA                      | 5  | 20,15    |
| A 3523120052     | CANTONEIRA FIXACAO TRAVES  | 5  | 32,39    |
| A 3523120452     | CANTONEIRA, FIXACAO TRAVE  | 5  | 55,05    |
| A 3523120740     | ESCORA ESQUERDA TRAVESSA   | 5  | 96,82    |
| A 3523120840     | ESCORA DIREITA TRAVESSA D  | 5  | 360,25   |
| A 3523130826     | ESCORA ESQUERDA            | 5  | 51,48    |
| A 3523170240     | SUPORTE DA MOLA            | 5  | 107,68   |
| A 3523170728     | REFORCO ESQUERDO           | 5  | 97,70    |
| A 3523200035     | CONJUNTO PLACA GUIA        | 5  | 1.227,81 |
| A 3523200063     | CONJ. JUMELO DA MOLA DIAN  | 5  | 785,87   |
| A 3523200163     | CONJUNTO JUMELO DA MOLA T  | 5  | 869,50   |
| A 3523200278     | CONJ. CAVALETE INFERIOR,   | 5  | 474,71   |
| A 3523220050     | BUCHA DE MOLA              | 12 | 189,37   |
| A 3523220201     | SUPORTE DE MOLA DIANTEIRA  | 5  | 486,24   |
| A 3523220231     | CHAPA GUIA DA MOLA DIANTE  | 5  | 380,48   |
| A 3523220301     | SUPORTE DA MOLA DIANTEIRA  | 5  | 1.895,45 |
| A 3523230071     | PARAFUSO SEXTAVADO         | 10 | 45,48    |
| A 3523230251     | ANEL DISTANCIADOR          | 10 | 18,89    |
| A 3523230283     | CARCACA DO COXIM           | 5  | 184,83   |
| A 3523230376     | ARRUELA 4,0 MM.            | 10 | 24,03    |
| A 3523230476     | ARRUELA 4,2 MM.            | 10 | 22,73    |
| A 3523230576     | ARRUELA 4,3 MM.            | 10 | 22,73    |
| A 3523230751     | ANEL ESPACADOR             | 5  | 39,69    |
| A 3523230963     | CAVALETE DO MANCAL         | 5  | 117,89   |
| A 3523230976     | ARRUELA 4,0 MM.            | 10 | 20,35    |
| A 3523231076     | ARRUELA 4,2                | 10 | 22,86    |
| A 3523231463     | CAVALETE DO ESTABILIZADOR  | 5  | 138,82   |
| A 3523231763     | CAVALETE INF. DIREITO, AM  | 5  | 139,76   |
| A 3523250055     | CHAPA PROTETORA            | 5  | 19,70    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 3523250062 | ANEL INTERMEDIARIO        | 10 | 98,73    |
| A 3523250101 | SUPORTE DA MOLA TRASEIRA  | 5  | 765,99   |
| A 3523250131 | PLACA DE GUIA             | 5  | 1.480,99 |
| A 3523250150 | BUCHA                     | 5  | 156,28   |
| A 3523260081 | BUCHA DE BORRACHA         | 18 | 138,82   |
| A 3523260116 | TALA ESTABILIZADORA       | 5  | 105,85   |
| A 3523260153 | TUBO DISTANCIADOR PARA ES | 5  | 17,63    |
| A 3523260181 | COXIM DE BORRACHA         | 18 | 40,27    |
| A 3523260271 | PARAFUSO DE AJUSTE        | 10 | 15,46    |
| A 3523260274 | PINO DO ESTABILIZADOR     | 10 | 205,23   |
| A 3523261240 | SUPORTE AMORTEC. ESQU     | 5  | 332,05   |
| A 3523261340 | SUPORTE AMORTEC. DIR.     | 5  | 261,36   |
| A 3523300175 | CONJ. BATENTE DE BORRACHA | 5  | 114,06   |
| A 3523310044 | COXIM DE BORRACHA         | 18 | 171,96   |
| A 3523310525 | GRAMPO DE MOLA            | 10 | 21,65    |
| A 3523310725 | GRAMPO DA MOLA            | 10 | 99,67    |
| A 3523310825 | GRAMPO DA MOLA M18X1,5X30 | 5  | 287,31   |
| A 3523310925 | GRAMPO DA MOLA            | 10 | 51,66    |
| A 3523311125 | GRAMPO DA MOLA            | 10 | 46,53    |
| A 3523340015 | ANEL DE PRESSAO           | 10 | 476,36   |
| A 3523340051 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 5,27     |
| A 3523340501 | CUBO DA RODA DIANTEIRA    | 5  | 3.567,11 |
| A 3523500175 | CONJ. COXIM DE BORRACHA   | 18 | 381,85   |
| A 3523500479 | CONJUNTO MANGUEIRA DE PRE | 10 | 111,72   |
| A 3523510025 | GRAMPO DA MOLA            | 10 | 235,72   |
| A 3523510151 | ANEL ESPACADOR            | 5  | 7,81     |
| A 3523510225 | GRAMPO DA MOLA            | 10 | 93,21    |
| A 3523510251 | CALCO                     | 5  | 57,34    |
| A 3523510325 | GRAMPO DA MOLA            | 10 | 281,08   |
| A 3523510425 | GRAMPO DA MOLA            | 10 | 203,84   |
| A 3523510825 | GRAMPO DA MOLA            | 10 | 113,18   |
| A 3523520074 | PINO DE AJUSTE            | 10 | 54,56    |
| A 3523530024 | ARRUELA DA ENGRENAGEM SAT | 10 | 47,43    |
| A 3523530073 | TRAVA                     | 10 | 15,59    |
| A 3523560515 | ANEL DE PRESSAO           | 10 | 74,97    |
| A 3524030150 | TUBO DISTANCIADOR         | 5  | 19,97    |
| A 3524030294 | CHAPA DE GUIA             | 10 | 889,19   |
| A 3524100051 | ROLAMENTO DE ESFERA DO MA | 12 | 1.342,21 |
| A 3524130011 | CALCO                     | 5  | 41,59    |
| A 3524130012 | CAPA DE BORRACHA DO MACAL | 18 | 122,36   |
| A 3524130061 | CHAPA PROTETORA           | 5  | 19,59    |
| A 3524210022 | CHAPA RETENTORA DE OLEO   | 5  | 28,15    |
| A 3524210192 | MOLA DE RETROCESSO (FREIO | 15 | 8,64     |
| A 3524210401 | TAMBOR DO FREIO, RODA DIA | 5  | 1.891,82 |
| A 3524210420 | CHAPA PROTETORA           | 5  | 74,95    |
| A 3524210520 | CHAPA PROTETORA           | 5  | 91,53    |
| A 3524210601 | TAMBOR DO FREIO, RODA DIA | 5  | 2.258,01 |
| A 3524281740 | SUPORTE                   | 5  | 9,09     |
| A 3524300318 | CONJUNTO PEDAL DO FREIO M | 5  | 58,53    |
| A 3524300523 | CONJUNTO ALAVANCA, INTERN | 5  | 50,57    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 3524315340 | SUPORTE                   | 5  | 61,09    |
| A 3524340123 | PECA GUIA                 | 5  | 0,77     |
| A 3524340350 | BUCHA                     | 5  | 18,40    |
| A 3524600072 | TIRANTE DE REGULAGEM      | 10 | 1.204,80 |
| A 3524610180 | JUNTA DE VEDACAO DE AMIAN | 8  | 9,40     |
| A 3524620196 | LUVA DE BORRACHA          | 8  | 37,37    |
| A 3524620251 | ANEL DE AJUSTE            | 5  | 10,07    |
| A 3524631201 | BRACO DO SETOR DA DIRECAO | 5  | 245,40   |
| A 3524660074 | PINO P/SUPORTE DA BOMBA D | 10 | 79,64    |
| A 3524660541 | SUPORTE DA BOMBA HIDRAULI | 5  | 239,28   |
| A 3524710080 | JUNTA DO MEDIDOR          | 8  | 35,69    |
| A 3525010382 | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 41,80    |
| A 3525010682 | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 35,27    |
| A 3525050155 | COBERTURA DO VENTILADOR   | 5  | 241,52   |
| A 3525282440 | SUPORTE, FILTRO DE AR AO  | 5  | 122,15   |
| A 3525420840 | SUPORTE                   | 15 | 30,51    |
| A 3525840438 | PLAQUETA ADESIVA DO PARA- | 0  | 58,04    |
| A 3525860113 | JOGO REPARO CABECOTE COMP | 5  | 173,42   |
| A 3529900002 | PARAFUSO DE CAB. SEXTAVAD | 10 | 15,90    |
| A 3529900012 | PARAFUSO CILINDRICO       | 10 | 39,40    |
| A 3529900060 | PORCA COM RANHURAS        | 10 | 587,10   |
| A 3529900080 | PINO ROSQUEADO            | 10 | 182,66   |
| A 3529900163 | CONEXAO                   | 10 | 13,30    |
| A 3529900202 | PARAFUSO DE CABECA SEXTAV | 10 | 12,41    |
| A 3529900240 | ARRUELA                   | 10 | 4,38     |
| A 3529900302 | PARAFUSO DE CABECA SEXTAV | 10 | 25,02    |
| A 3529900304 | PARAFUSO SEXTAVADO C. COL | 10 | 91,82    |
| A 3529900337 | CHAVETA                   | 10 | 50,88    |
| A 3529900619 | PARAFUSO                  | 10 | 31,11    |
| A 3529900704 | PARAFUSO CABECA SEXTAVADA | 10 | 10,01    |
| A 3529901340 | ARRUELA                   | 10 | 49,91    |
| A 3529901501 | PARAFUSO                  | 10 | 10,77    |
| A 3529901540 | ARRUELA                   | 10 | 20,78    |
| A 3529902040 | ARRUELA                   | 10 | 2,89     |
| A 3529902101 | PARAFUSO SEXTAVADO        | 10 | 115,56   |
| A 3529902240 | ARRUELA DE PRESSAO        | 10 | 30,94    |
| A 3529902440 | ARRUELA.                  | 10 | 47,79    |
| A 3529903501 | PARAFUSO CABECA SEXTAVADA | 10 | 18,30    |
| A 3529904601 | PARAFUSO COM COLAR        | 10 | 22,57    |
| A 3529904701 | PARAFUSO CAB.SEXTAV.      | 10 | 9,62     |
| A 3529904701 | PARAFUSO CABECA SEXTAVADA | 10 | 9,62     |
| A 3529910007 | PINO                      | 10 | 32,33    |
| A 3529910015 | PINO ESFERICO             | 10 | 19,54    |
| A 3529910107 | PINO                      | 10 | 119,77   |
| A 3529910415 | PINO ESFERICO             | 10 | 72,31    |
| A 3529910460 | PINO DE AJUSTE            | 10 | 22,30    |
| A 3529910615 | PINO ESFERICO             | 10 | 83,05    |
| A 3529910815 | PINO ESFERICO             | 10 | 30,58    |
| A 3529910915 | PECA DISTANCIADORA PARA P | 10 | 125,05   |
| A 3529930501 | MOLA DE PRESSAO, SAPATA D | 15 | 16,04    |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 3529930701     | MOLA DE PRESSAO           | 15 | 23,62    |
| A 3529930710     | MOLA DE RETROCESSO        | 15 | 10,23    |
| A 3529931001     | MOLA DE PRESSAO           | 15 | 15,16    |
| A 3529931010     | MOLA DE RETROCESSO        | 15 | 6,93     |
| A 3529931310     | MOLA                      | 15 | 32,78    |
| A 3529940032     | CHAPA DE SEGURANCA        | 10 | 29,23    |
| A 3529940039     | ARAME DE TRAVAMENTO       | 10 | 27,70    |
| A 3529940139     | ARAME DE TRAVAMENTO       | 10 | 62,61    |
| A 3529950040     | GRAMPO DE FIXACAO         | 10 | 16,27    |
| A 3529970145     | ANEL O-RING 24 X 3,5      | 8  | 3,67     |
| A 3529970286     | TAMPAO DE ACABAMENTO - PL | 5  | 7,11     |
| A 3529970320     | TAMPA DO FECHO            | 5  | 19,03    |
| A 3529970472     | CONEXAO ROSCADA           | 5  | 52,72    |
| A 3529970540     | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 3,70     |
| A 3529970571     | CONEXAO                   | 5  | 225,91   |
| A 3529970671     | CONEXAO                   | 5  | 136,17   |
| A 3529970672     | CONEXAO ROSCADA           | 5  | 141,33   |
| A 3529970730     | BUJAO PARA VALVULA DE SOB | 5  | 67,17    |
| A 3529971230     | BUJAO                     | 10 | 41,80    |
| A 3529971382     | MANGUEIRA                 | 10 | 174,67   |
| A 3529971571     | CONEXAO                   | 10 | 57,21    |
| A 3529971982     | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 21,24    |
| A 35301018081100 | CJ BLOCO DO MOTOR - OM 35 | 4  | 6.730,60 |
| A 3530102808     | CONJ BLOCO DO MOTOR C/BUC | 4  | 7.628,23 |
| A 35301028081100 | CONJ BLOCO DO MOTOR C/BUC | 4  | 7.780,78 |
| A 3530300002     | JG.DE VIRABREQUIM C/CASQU | 4  | 5.475,59 |
| A 3530300224     | JOGO DE ANEIS             | 5  | 176,69   |
| A 3531550050     | COXIM                     | 18 | 135,75   |
| A 3531550150     | COXIM                     | 18 | 94,78    |
| A 3533340282     | DEFLETOR DE OLEO          | 10 | 115,80   |
| A 3534270095     | CAPA PROTETORA            | 18 | 26,56    |
| A 3539930201     | MOLA DE PRESSAO           | 15 | 181,09   |
| A 3542610480     | JUNTA DE VEDACAO          | 10 | 4,65     |
| A 3543500939     | CONJUNTO COROA E PINHAO   | 5  | 5.159,32 |
| A 3543501239     | CONJUNTO COROA E PINHAO   | 5  | 6.005,24 |
| A 3543510071     | PINO ROSCADO              | 10 | 82,83    |
| A 3543530036     | LUVA DE LIGACAO           | 5  | 4.696,59 |
| A 3543530074     | PINO                      | 10 | 118,32   |
| A 3543530113     | CUBO DA TAMPA             | 5  | 2.264,31 |
| A 3544110011     | FLANGE DA ARTICULACAO     | 5  | 5.446,16 |
| A 3544230171     | PARAFUSO DE REGULAGEM     | 10 | 3,79     |
| A 3550100620     | CONJUNTO CABECOTE         | 4  | 790,19   |
| A 3550110810     | CAMISA DO CILINDRO        | 5  | 76,16    |
| A 3550140022     | JUNTA DE VEDACAO          | 0  | 83,45    |
| A 3550140122     | JUNTA DE VEDACAO          | 0  | 112,46   |
| A 3550150004     | TAMPA DO COMPARTIMENTO DE | 5  | 242,06   |
| A 3550150021     | JUNTA DE VEDACAO          | 12 | 432,80   |
| A 3550150122     | JUNTA DE VEDACAO          | 15 | 189,28   |
| A 3550160305     | TAMPA DO CABECOTE         | 15 | 119,84   |
| A 3550160520     | JUNTA DO CABECOTE         | 12 | 1.125,52 |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 3550300360     | JG.DE CASQUILHO           | 12 | 155,29   |
| A 3550301440     | JG.DE CASQUILHO           | 12 | 162,58   |
| A 3550301920     | CONJUNTO BIELA SEM CASQUI | 5  | 3.185,37 |
| A 3550301920 456 | CJ BIELA S/CASQ.AZUL/BRAN | 5  | 3.185,37 |
| A 35503019204501 | CJ BIELA S/CASQUILHO MARR | 5  | 2.978,08 |
| A 35503019204561 | CJ BIELA S/CASQ.AZUL/BRAN | 5  | 3.185,37 |
| A 35503019204581 | CJ BIELA S/CASQ.AZUL/BRAN | 5  | 3.185,37 |
| A 3550331501     | CASQUILHO SUPERIOR MANCAL | 12 | 28,29    |
| A 3550331502     | CASQUILHO INFERIOR MANCAL | 12 | 27,68    |
| A 3550331804     | CASQUILHO SUPERIOR DO MAN | 12 | 56,04    |
| A 3550333807     | CASQUILHO SUPERIOR CENTRA | 12 | 414,42   |
| A 3550333808     | CASQUILHO INFERIOR CENTRA | 12 | 123,21   |
| A 3550350051     | ANEL DE ENCOSTO           | 10 | 92,70    |
| A 3550380371     | PARAFUSO DA BIELA         | 10 | 83,32    |
| A 3550381250     | BUCHA DA BIELA NORMAL     | 12 | 26,05    |
| A 3550381350     | BUCHA DA BIELA - NORMAL I | 12 | 31,34    |
| A 3550383310     | CASQUILHO DA BIELA - NORM | 12 | 107,46   |
| A 3550500027     | CONJ VALVULA DE ESCAPE    | 5  | 172,50   |
| A 3550510010     | BUCHA DO MANCAL NR. 1 DO  | 12 | 242,54   |
| A 3550530030     | GUIA DA VALVULA DE ESCAPA | 5  | 17,30    |
| A 3550530531     | ANEL DE ASSENTO DA VALVUL | 5  | 133,84   |
| A 3550531231     | ANEL DE ASSENTO DA VALVUL | 5  | 179,70   |
| A 3550531832     | ANEL DE ASSENTO DA VALVUL | 15 | 138,75   |
| A 3550531932     | ANEL DE ASSENTO VALVULA D | 15 | 148,80   |
| A 3550532032     | ANEL DE ASSENTO VALVULA D | 15 | 212,03   |
| A 3550700135     | CONJ. TUBULACAO DE RETORN | 5  | 49,24    |
| A 3550700333     | CJ TUBO DE PRESSAO EXTERN | 4  | 73,78    |
| A 3550700423     | CONJUNTO EIXO DE REGULAGE | 5  | 378,71   |
| A 3550700433     | CJ TUBO DE PRESSAO EXTERN | 5  | 75,35    |
| A 3550700475     | CONJ. TIRANTE ELASTICO    | 10 | 223,69   |
| A 3550700533     | CJ TUBO DE PRESSAO EXTERN | 4  | 73,78    |
| A 3550700633     | CJ TUBO DE PRESSAO EXTERN | 4  | 73,78    |
| A 3550700733     | CJ TUBO DE PRESSAO EXTERN | 4  | 73,78    |
| A 3550700833     | CONJ TUBO DE PRESSAO EXTE | 5  | 78,66    |
| A 3550770047     | FLANGE                    | 0  | 191,45   |
| A 3550770080     | JUNTA DE VEDACAO          | 12 | 76,75    |
| A 3550780086     | CALCO DE BORRACHA         | 10 | 10,37    |
| A 3551320215     | POLIA DO COMPRESSOR DE AR | 12 | 368,97   |
| A 3551400023     | CONJUNTO SUPORTE - ENCOST | 5  | 410,09   |
| A 3551400332     | CONJ. ALAVANCA DE ARRASTE | 15 | 203,30   |
| A 3551400345     | CONJ. ALAVANCA ANGULAR, C | 5  | 136,73   |
| A 3551410380     | JUNTA DE VEDACAO SEM AMIA | 15 | 17,59    |
| A 3551420180     | JUNTA DO COLETOR DE ESCAP | 10 | 28,36    |
| A 3551440013     | BORBOLETA, FREIO DO MOTOR | 5  | 347,98   |
| A 3551440014     | EIXO                      | 15 | 350,13   |
| A 3551440274     | PINO SUPORTE              | 10 | 890,61   |
| A 3551800011     | CONJUNTO CARCACA DO FILTR | 8  | 276,37   |
| A 3551800033     | CONJUNTO VALVULA DE SOBRE | 0  | 966,03   |
| A 3551800080     | CONEXAO DO TUBO DE SUCCAO | 5  | 744,58   |
| A 3551800088     | CONJUNTO PRATO DA MOLA    | 8  | 271,61   |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 3551800852     | CONJUNTO CORPO DE SUCCAO  | 5  | 534,18   |
| A 3551801165     | CONJ. REFRIGERADOR DE OLE | 0  | 1.497,43 |
| A 3551801265     | CONJ. REFRIGERADOR DE OLE | 0  | 1.594,46 |
| A 3551810005     | EIXO PROPULSOR DA BOMBA D | 5  | 118,95   |
| A 3551810010     | EIXO PARA BOMBA DE OLEO   | 5  | 271,30   |
| A 3551810042     | PISTAO                    | 10 | 40,25    |
| A 3551810205     | EIXO PROPULSOR DA BOMBA D | 5  | 409,55   |
| A 3551810206     | ENGRENAGEM PROPULSORA DA  | 0  | 227,28   |
| A 3551810210     | EIXO PARA BOMBA DE OLEO   | 5  | 289,47   |
| A 3551810212     | PINHAO, ACIONAMENTO DA BO | 0  | 705,95   |
| A 3551810306     | ENGRENAGEM ACIONADA DA BO | 0  | 224,39   |
| A 3551810406     | ENGRENAGEM ACIONADA DA BO | 5  | 221,45   |
| A 3551810506     | ENGRENAGEM PROPULSORA DA  | 5  | 225,31   |
| A 3551840032     | VALVULA DE SOBRECARGA FIL | 5  | 26,79    |
| A 3551840780     | JUNTA DE VEDACAO S/ASBEST | 0  | 27,53    |
| A 3551870075     | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 309,90   |
| A 3551870282     | MANGUEIRA DE PLASTICO     | 5  | 212,97   |
| A 3551880180     | JUNTA DE VEDACAO          | 8  | 15,82    |
| A 3552000040     | CJ SUPORTE                | 5  | 78,94    |
| A 3552000704     | JOGO PECAS BOMBA D'AGUA   | 5  | 1.111,00 |
| A 3552010080     | JUNTA DE VEDACAO DA TAMPA | 10 | 7,79     |
| A 35520100800010 | JUNTA DE VEDACAO DA TAMPA | 10 | 7,79     |
| A 3552010107     | ROTOR DA BOMBA DE AGUA    | 5  | 543,08   |
| A 3552010178     | ANEL DE BORRACHA          | 8  | 12,52    |
| A 3552010207     | ROTOR                     | 5  | 398,18   |
| A 3552010680     | JUNTA                     | 8  | 41,77    |
| A 3552030074     | TAMPA DA CARCACA DO TERMO | 15 | 218,64   |
| A 3552030080     | JUNTA DE VEDACAO          | 10 | 10,36    |
| A 3552030084     | APOIO                     | 5  | 61,25    |
| A 3552030180     | JUNTA                     | 12 | 10,77    |
| A 3552030482     | TUBULACAO DE REFRIGERACAO | 10 | 293,78   |
| A 3552030501     | TUBULACAO TRASEIRA AGUA D | 5  | 761,66   |
| A 3552030508     | CONEXAO ROSCADA           | 5  | 75,53    |
| A 3552030601     | TUBULACAO DIANTEIRA AGUA  | 5  | 730,18   |
| A 3552030608     | CONEXAO ROSCADA           | 5  | 65,85    |
| A 3552030701     | TUBULACAO DIANTEIRA AGUA  | 5  | 1.252,99 |
| A 3552050708     | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 2.957,55 |
| A 3552230141     | CARCACA DA SUSPENSAO      | 5  | 37,40    |
| A 3553230163     | CAVALETE DO ESTABILIZADOR | 5  | 217,48   |
| A 3553240071     | PARAFUSO DA MOLA          | 10 | 77,19    |
| A 3553240212     | FL.MOLA NR 02 T           | 4  | 166,60   |
| A 3553300319     | JG PINO MANGA EIXO NOR 45 | 10 | 500,39   |
| A 3553310044     | COXIM DE BORRACHA         | 18 | 56,26    |
| A 3553320062     | ARRUELA DE PRESSAO        | 10 | 229,32   |
| A 3553320148     | BUCHA                     | 5  | 135,93   |
| A 3553320273     | TRAVA                     | 10 | 32,30    |
| A 3553370080     | RETENTOR                  | 8  | 3,03     |
| A 3553500128     | CONJUNTO CRUZETA DAS ENGR | 5  | 2.562,49 |
| A 3553500454     | JOGO DE PCS ENGRENAGEM SA | 5  | 6.263,32 |
| A 3553500745     | CONJUNTO FLANGE DE ACOPLA | 5  | 1.801,30 |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 3553501827 | CJ CARACA DO DIFERENCIAL  | 5  | 3.076,81 |
| A 3553510374 | PINO                      | 10 | 133,57   |
| A 3553530126 | PORCA RANHURADA           | 10 | 232,30   |
| A 3553530176 | ARRUELA ESFERICA, ENGREN  | 10 | 50,83    |
| A 3553530214 | ENGRENAGEM SATELITE       | 5  | 351,81   |
| A 3553530234 | GARFO DE MUDANCA          | 5  | 3.412,36 |
| A 3553530280 | JUNTA DE PAPEL            | 15 | 17,84    |
| A 3553530325 | ANEL ROSCADO              | 10 | 192,22   |
| A 3553530380 | JUNTA                     | 15 | 14,74    |
| A 3553530935 | EIXO DE TRANSMISSAO       | 5  | 3.358,87 |
| A 3553530950 | BUCHA P/ ENGRENAGEM       | 12 | 535,32   |
| A 3553531036 | LUVA DE MUDANCAS, TRANSMI | 5  | 2.767,62 |
| A 3553531050 | BUCHA P/ ENGRENAGEM       | 5  | 276,10   |
| A 3553531236 | LUVA DE ENGATE DO EIXO TR | 5  | 2.792,75 |
| A 3553531545 | TAMPA                     | 5  | 106,25   |
| A 3553531862 | ARRUELA DE ENCOSTO 4,00   | 10 | 198,76   |
| A 3553531962 | ARRUELA DE ENCOSTO 3,85   | 10 | 198,76   |
| A 3553532062 | ARRUELA DE ENCOSTO 3,65   | 10 | 393,23   |
| A 3553532262 | ARRUELA DE ENCOSTO        | 10 | 208,37   |
| A 3553532362 | ARRUELA DE ENCOSTO        | 10 | 208,37   |
| A 3553532562 | ARRUELA DE ENCOSTO        | 10 | 208,37   |
| A 3553532662 | ARRUELA DE PRESSAO        | 10 | 208,37   |
| A 3553540162 | ARRUELA INTERMEDIARIA     | 10 | 101,43   |
| A 3553540552 | ARRUELA DE COMPENSACAO 0, | 10 | 15,10    |
| A 3553540652 | ARRUELA DE COMPENSACAO 0, | 10 | 7,81     |
| A 3553540752 | ARRUELA DE COMPENSACAO 0, | 10 | 12,70    |
| A 3553541152 | ARRUELA DE COMPENSACAO    | 10 | 65,26    |
| A 3553542616 | ENGRENAGEM PLANETARIA     | 0  | 1.400,09 |
| A 3553542709 | SUPORTE                   | 5  | 2.437,98 |
| A 3553543012 | ENGRENAGEM                | 5  | 5.757,43 |
| A 3553560082 | CHAPA RETENTORA DE OLEO   | 5  | 32,13    |
| A 3553560173 | TRAVA                     | 10 | 83,83    |
| A 3553560351 | ANEL DE ACO               | 10 | 266,78   |
| A 3553560882 | CHAPA RETENTORA DE OLEO   | 5  | 333,48   |
| A 3553561215 | ANEL DE PRESSAO           | 10 | 942,68   |
| A 3553563601 | CUBO                      | 5  | 1.807,00 |
| A 3554230501 | TAMBOR DO FREIO TRASEIRO  | 5  | 3.939,65 |
| A 3555404917 | CJ. SENSOR ABS DIR.       | 10 | 5.575,45 |
| A 3555405017 | CJ. SENSOR ABS ESQ.       | 10 | 5.585,58 |
| A 3555460343 | SUPORTE                   | 5  | 6,03     |
| A 3555840324 | PLAQUETA DE IDENTIFICACA  | 0  | 21,43    |
| A 3555910436 | COTOVELO DO REGULADOR DE  | 5  | 2.016,73 |
| A 3555910536 | REGULADOR DA PRESSAO DOS  | 5  | 1.850,43 |
| A 3559810187 | JOGO DE AGULHAS           | 12 | 68,34    |
| A 3559900012 | BUJAO                     | 10 | 11,69    |
| A 3559900801 | PARAFUSO DE CABECA SEXTAV | 10 | 45,41    |
| A 3559901601 | PARAFUSO DE CABECA DODECA | 10 | 96,96    |
| A 3559902101 | PARAFUSO DE CABECA DODECA | 10 | 17,48    |
| A 3559910067 | CHAVETA                   | 10 | 13,59    |
| A 3559930101 | MOLA                      | 15 | 16,51    |

|              |                              |    |          |
|--------------|------------------------------|----|----------|
| A 3559970010 | REFORMA, PINO CILINDRICO     | 5  | 219,58   |
| A 3559970035 | BUJAO                        | 10 | 10,95    |
| A 3559970049 | JUNTA S/ASBESTOS             | 0  | 7,65     |
| A 3559970145 | ANEL DE BORRACHA             | 8  | 18,89    |
| A 3559970232 | BUJAO                        | 10 | 64,14    |
| A 3560100010 | CONJUNTO TAMPA DO CILINDR    | 15 | 4.135,67 |
| A 3561310035 | SUPORTE COMPRESSOR DE AR     | 0  | 933,73   |
| A 3561870001 | MANGUEIRA                    | 10 | 311,86   |
| A 3562010007 | ROTOR DA BOMBA DAGUA         | 5  | 102,73   |
| A 3562010180 | JUNTA DE VEDACAO             | 10 | 42,54    |
| A 3562410140 | SUPORTE                      | 5  | 38,48    |
| A 3565830041 | CALCO DO MACACO              | 5  | 427,86   |
| A 3569830413 | FITA AUTO ADESIVA NO SUPO    | 15 | 73,81    |
| A 3569970586 | BUJAO                        | 15 | 100,68   |
| A 3572680040 | SUPORTE                      | 5  | 110,55   |
| A 3572680050 | BUCHA                        | 15 | 42,17    |
| A 3572680140 | CHAPA DE MANCAL              | 5  | 25,73    |
| A 3573201534 | SUPORTE DO FOLE DA MOLA P    | 5  | 675,98   |
| A 3573250376 | ARRUELA                      | 10 | 67,84    |
| A 3573320002 | MANGA DO EIXO LADO DIR.      | 5  | 4.970,49 |
| A 3573320501 | MANGA DO EIXO LADO ESQ.      | 5  | 4.970,49 |
| A 3573330064 | ANEL DE BORRACHA             | 8  | 19,12    |
| A 3573330101 | CJ. ESCORA LU                | 5  | 9.848,51 |
| A 3574200538 | REGULADOR AUTOMATICO SIST    | 5  | 1.595,20 |
| A 3574200638 | REGULADOR AUTOMAT DO SIST    | 5  | 748,92   |
| A 3574200738 | REGULADOR AUTOMAT DO SIST    | 5  | 748,92   |
| A 3574210706 | CAVALETE DO MANCAL ESQUER    | 5  | 2.621,82 |
| A 3574210806 | CAVALETE DO MANCAL DIREIT    | 5  | 2.621,82 |
| A 3574620096 | 905 LUVA                     | 5  | 16,02    |
| A 3574620196 | 905 LUVA DE PROTECAO "PRETO" | 15 | 19,38    |
| A 3575400317 | CONJ SENSOR DE BASTAO ESQ    | 15 | 4.784,78 |
| A 3575400417 | CONJ SENSOR DE BASTAO DIR    | 15 | 4.801,40 |
| A 3575450028 | TOMADA DE 8 POLOS            | 15 | 114,44   |
| A 3579900079 | CAVILHA ROSCADA SEXT INT.    | 10 | 84,06    |
| A 3579971172 | CONEXAO                      | 5  | 31,48    |
| A 3583250184 | CALCO                        | 5  | 46,24    |
| A 3583320062 | ARRUELA INFERIOR             | 10 | 87,60    |
| A 3583510025 | GRAMPO DA MOLA               | 10 | 330,83   |
| A 3583510125 | GRAMPO DA MOLA               | 10 | 82,76    |
| A 3583560115 | ANEL DE PRESSAO              | 10 | 932,56   |
| A 3584200074 | CONJUNTO TIRANTE             | 10 | 471,18   |
| A 3594207236 | CONJ TUBULACAO DE AR COMP    | 5  | 90,05    |
| A 3594209436 | CONJ TUBULACAO DE AR COMP    | 5  | 64,68    |
| A 3595447005 | RETRO-REFLETOR VERMELHO      | 15 | 38,23    |
| A 3595457514 | INTERRUPTOR                  | 15 | 79,98    |
| A 3595457614 | INTERRUPTOR                  | 4  | 178,82   |
| A 3595457814 | INTERRUPTOR                  | 15 | 48,28    |
| A 3595457914 | INTERRUPTOR                  | 15 | 56,27    |
| A 3595458114 | INTERRUPTOR                  | 4  | 154,71   |
| A 3595458314 | INTERRUPTOR                  | 15 | 25,89    |

|              |                               |    |          |
|--------------|-------------------------------|----|----------|
| A 3595458414 | INTERRUPTOR DE TECLA          | 15 | 53,80    |
| A 3595458514 | INTERRUPTOR                   | 4  | 31,38    |
| A 3595458614 | INTERRUPTOR                   | 15 | 31,86    |
| A 3595458714 | INTERRUPTOR                   | 4  | 118,72   |
| A 3595458814 | INTERRUPTOR                   | 15 | 26,34    |
| A 3595458914 | INTERRUPTOR DO RETARDER       | 4  | 151,18   |
| A 3595459514 | INTERRUPTOR                   | 4  | 41,71    |
| A 3596021132 | TRAVESSA                      | 5  | 189,66   |
| A 3596103203 | CONJ. ESTRUTURA DIANTEIRA     | 5  | 9.925,48 |
| A 3596107331 | CONJ CONSOLE DIR              | 5  | 586,90   |
| A 3596116718 | TRILHO                        | 5  | 131,78   |
| A 3596121611 | PLACA DIR                     | 5  | 86,50    |
| A 3596146237 | REFORCO                       | 5  | 297,48   |
| A 3596146337 | REFORCO                       | 5  | 305,33   |
| A 3596710310 | PARABRISA ESQ LAMINADO        | 3  | 1.064,07 |
| A 3596730206 | VIDRO                         | 3  | 90,74    |
| A 3596801014 | CONJ SUPORTE                  | 5  | 71,54    |
| A 3596890289 | PLACA BASICA ESQ LU           | 5  | 327,34   |
| A 3596890389 | PLACA BASICA DIR LU           | 5  | 402,20   |
| A 3596980021 | DISCO ADESIVO                 | 0  | 3,82     |
| A 3597600078 | VALVULA ROTATIVA              | 0  | 227,48   |
| A 3597630029 | ARTICULACAO ESFERICA - LU     | 5  | 76,32    |
| A 3597630052 | VALVULA MAGNETICA 3 VIAS      | 0  | 304,92   |
| A 3598100716 | ESPELHO EXTERIOR DIREITO      | 3  | 114,89   |
| A 3598200177 | CONJ SUPORTE DA LAMPADA       | 15 | 40,76    |
| A 3598200656 | CONJ LANTERNAS LATERAIS -     | 5  | 207,85   |
| A 3598230029 | GUIA DO CORDAO                | 15 | 26,52    |
| A 3598690094 | MANGUEIRA                     | 5  | 44,02    |
| A 3599100901 | 997 CONJ.COMPL.BC.MOTORISTA(P | 4  | 8.893,49 |
| A 3599807164 | CONJ MOLA A GAS - LU          | 5  | 95,64    |
| A 3599847061 | PRESILHA                      | 15 | 2,47     |
| A 3599900170 | CONEXAO T                     | 5  | 24,43    |
| A 3600102172 | CONJ VARETA MEDIDORA DE O     | 5  | 55,23    |
| A 3600530096 | LUVA DE BORRACHA              | 8  | 31,41    |
| A 3601310071 | PARAFUSO ESTICADOR            | 10 | 65,75    |
| A 3602510004 | TAMPA                         | 4  | 36,39    |
| A 3602810064 | CHAPA DE COBERTURA DA CAR     | 5  | 567,09   |
| A 3603010073 | TRAVA                         | 10 | 1,55     |
| A 3603010119 | EIXO DE REGULAGEM             | 5  | 112,80   |
| A 3603200041 | JOGO REPARO DO ESTABILIZA     | 5  | 184,38   |
| A 3603200102 | CJ MOLA DIANT                 | 4  | 951,85   |
| A 3603200341 | JOGO REPARO DO ESTABILIZA     | 5  | 1.280,67 |
| A 3603220124 | PLACA DE GUIA                 | 5  | 144,95   |
| A 3603230065 | BARRA DE TORCAO               | 5  | 3.421,35 |
| A 3603230085 | COXIM                         | 18 | 86,22    |
| A 3603230116 | TALA, ESTABILIZADOR           | 5  | 137,50   |
| A 3603230151 | ANEL ESPACADOR                | 5  | 36,54    |
| A 3603230153 | TUBO DISTANCIADOR             | 5  | 16,78    |
| A 3603230274 | PINO                          | 10 | 88,48    |
| A 3603230369 | ALAVANCA                      | 5  | 402,02   |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 3603230460     | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 52,41     |
| A 3603230663     | CAVALETE, ESTABILIZADOR   | 5  | 355,78    |
| A 3603230869     | ALAVANCA                  | 5  | 1.408,63  |
| A 3603300360     | CONJUNTO ANEL DE VEDACAO  | 8  | 47,22     |
| A 3603310025     | GRAMPO DA MOLA            | 10 | 238,34    |
| A 3603310050     | BUCHA                     | 5  | 580,37    |
| A 3603310125     | GRAMPO DA MOLA            | 10 | 234,91    |
| A 3603310801     | VIGA DO EIXO DIANTEIRO    | 5  | 17.667,67 |
| A 3603320029     | CAPA DE VEDACAO EXTERNA   | 5  | 4,65      |
| A 3603320048     | BUCHA DO PINO NA MANGA DE | 5  | 747,82    |
| A 3603320129     | CAPA DE VEDACAO INTERNA   | 5  | 1,17      |
| A 3603320159     | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 13,75     |
| A 3603320272     | PORCA DE SEGURANCA        | 10 | 195,44    |
| A 3603320306     | PINO DA PONTA DO EIXO NO  | 10 | 875,82    |
| A 3603320351     | ANEL INTERMEDIARIO        | 10 | 171,44    |
| A 3603320362     | ANEL DE PRESSAO           | 10 | 412,09    |
| A 3603320662     | ARRUELA DE PRESSAO        | 5  | 268,45    |
| A 3603320748     | BUCHA                     | 5  | 109,73    |
| A 3603320862     | ARRUELA DE PRESSAO 9,10MM | 5  | 269,43    |
| A 3603321062     | ARRUELA DE PRESSAO 9,30MM | 5  | 269,43    |
| A 3603321452     | ARRUELA COMPENSADORA 1,70 | 10 | 119,01    |
| A 3603321552     | ARRUELA COMPENSADORA 1,80 | 10 | 113,36    |
| A 3603321652     | ARRUELA COMPENSADORA 1,90 | 10 | 135,03    |
| A 3603321752     | ARRUELA COMPENSADORA 2,00 | 10 | 113,36    |
| A 3603321851     | ANEL INTERMEDIARIO        | 10 | 188,00    |
| A 3603321852     | ARRUELA COMPENSADORA 2,10 | 10 | 132,40    |
| A 3603321951     | ANEL INTERMEDIARIO        | 10 | 156,45    |
| A 3603321952     | ARRUELA COMPENSADORA 2,20 | 10 | 132,40    |
| A 3603322052     | ARRUELA COMPENSADORA 2,30 | 10 | 132,40    |
| A 3603322152     | ARRUELA COMPENSADORA 2,40 | 10 | 113,36    |
| A 3603322252     | ARRUELA COMPENSADORA 2,50 | 10 | 109,46    |
| A 3603350015     | ENGRENAGEM                | 5  | 719,06    |
| A 3603370015     | ANEL DE APOIO             | 10 | 393,00    |
| A 3603370016     | ANEL DE APOIO             | 5  | 19,77     |
| A 3603370274     | PINO DA JUNTA UNIVERSAL   | 10 | 571,26    |
| A 3603370480     | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 61,47     |
| A 3603371818     | CAVALETE DO MANCAL, EXTER | 5  | 453,21    |
| A 3603371918     | CAVALETE DO MANCAL, INTER | 5  | 535,39    |
| A 36035000451100 | CONJUNTO FLANGE DE ACOPLA | 5  | 329,69    |
| A 36035004451100 | CONJUNTO FLANGE DE ACOPLA | 5  | 724,87    |
| A 36035006451100 | CONJUNTO FLANGE DE ACOPLA | 5  | 358,29    |
| A 3603510025     | GRAMPO DA MOLA            | 10 | 264,32    |
| A 36035100250010 | JOGO DE PECAS DO GRAMPO D | 10 | 204,38    |
| A 3603510125     | GRAMPO DA MOLA            | 10 | 123,19    |
| A 3603530025     | ANEL ROSQUEADO            | 10 | 132,81    |
| A 3603560051     | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 30,87     |
| A 3603560052     | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 174,34    |
| A 3603560053     | TUBO DISTANCIADOR         | 12 | 30,46     |
| A 3603570082     | ANEL RETENTOR DE OLEO     | 5  | 74,37     |
| A 3603571001     | SEMI EIXO TRASEIRO        | 5  | 2.239,77  |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 3603571601     | SEMI EIXO TRASEIRO        | 5  | 2.694,78 |
| A 3604200474     | CONJUNTO TIRANTE - DIANTE | 10 | 106,47   |
| A 3604203144     | CHAPAS DE PROT. FREIO A T | 5  | 101,31   |
| A 3604203244     | CHAPAS DE PROT. FREIO A T | 5  | 103,83   |
| A 3604210601     | TAMBOR DO FREIO           | 5  | 1.739,15 |
| A 3604230057     | ARRUELA DE ENCOSTO        | 10 | 2,42     |
| A 3604230086     | LUVA DE BORRACHA          | 18 | 316,50   |
| A 3604230101     | TAMBOR DO FREIO           | 5  | 862,84   |
| A 3604261411     | ALAVANCA DO FREIO, ESQUER | 5  | 3.399,36 |
| A 3604261511     | ALAVANCA DO FREIO, DIREIT | 5  | 69,99    |
| A 3604300040     | CONJUNTO CINTA DE FIXACAO | 5  | 78,85    |
| A 3604300050     | CONJUNTO CILINDRO         | 5  | 81,55    |
| A 3604301892     | CONJ. BARRA ACIONADORA    | 5  | 382,25   |
| A 3604302092     | CONJ. BARRA ACIONADORA    | 5  | 385,98   |
| A 3604303492     | CONJUNTO TUBO             | 5  | 282,89   |
| A 3604620062     | ARRUELA PRESSAO           | 10 | 5,25     |
| A 3604620152     | ARRUELA                   | 10 | 21,80    |
| A 3604620352     | ARRUELA                   | 10 | 7,02     |
| A 3604620596     | LUVA DE BORRACHA          | 18 | 50,21    |
| A 3604710020     | CONEXAO                   | 10 | 93,17    |
| A 3604920107     | PECA INTERMEDIARIA DIANTE | 5  | 132,79   |
| A 3604920207     | PECA INTERMEDIARIA DIANTE | 5  | 84,10    |
| A 3609900040     | ARRUELA DE ENCOSTO        | 10 | 20,51    |
| A 3609900077     | PINO ROSCADO              | 10 | 5,30     |
| A 3609900137     | CHAVETA                   | 10 | 40,18    |
| A 3609900201     | PARAFUSO CENTRAL          | 10 | 1.621,36 |
| A 3609900804     | PARAFUSO SEXTAVADO        | 10 | 50,52    |
| A 3609901304     | PARAFUSO DE CABECA SEXTAV | 10 | 77,47    |
| A 3609901740     | ARRUELAS PARALELAS        | 10 | 135,52   |
| A 3609902340     | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 1,70     |
| A 3609903001     | PARAFUSO CAB.SEXTAVADA    | 10 | 20,19    |
| A 3609903101     | PARAFUSO P/FIXACAO DO CAR | 10 | 24,50    |
| A 3609950101     | BRACADEIRA                | 10 | 5,86     |
| A 3609950201     | BRACADEIRA                | 10 | 1,22     |
| A 3609950401     | BRACADEIRA                | 5  | 9,80     |
| A 3609950701     | BRACADEIRA DE FIXACAO     | 5  | 4,93     |
| A 3609951301     | BRACADEIRA                | 10 | 4,40     |
| A 3609952001     | BRACADEIRA                | 5  | 7,51     |
| A 3609970020     | TAMPA                     | 5  | 8,46     |
| A 3609970181     | LUVA DE BORRACHA          | 8  | 10,32    |
| A 3612660184     | JUNTA DE BORRACHA         | 8  | 684,53   |
| A 3614233436     | EIXO DO FREIO, DIREITO    | 5  | 445,79   |
| A 3619900004     | PARAFUSO                  | 10 | 9,78     |
| A 3619900104     | PARAFUSO                  | 10 | 22,19    |
| A 3619910005     | PINO                      | 10 | 72,89    |
| A 3620100920     | CONJ CABECOTE SEM VALVULA | 4  | 3.050,99 |
| A 36201010201100 | CJ CABECOTE COM VALVULAS  | 4  | 4.006,01 |
| A 3620110310     | CAMISA DO CILINDRO        | 5  | 334,06   |
| A 3620370020     | PINO DO PISTAO            | 5  | 233,25   |
| A 3620700045     | REGULADOR INJETOR         | 5  | 1.493,25 |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 3620700187     | CONJ INJETOR              | 5  | 724,53    |
| A 3621800079     | JG.JUNTA DE VEDACAO       | 10 | 269,19    |
| A 3622000205     | CJ POLIA DA BOMBA D AGUA  | 12 | 1.578,14  |
| A 3633920015     | MANGA DO EIXO NR4         | 5  | 5.679,99  |
| A 3634100151     | CONJ. ROLAMENTO DE TRANSM | 12 | 1.193,76  |
| A 3634130012     | COXIN DE BORRACHA         | 18 | 27,50     |
| A 3634203148     | CONJ. TUBULACAO DE AR COM | 5  | 199,86    |
| A 3635010023     | TUBO CONEXAO DA BOMBA DE  | 5  | 688,01    |
| A 3638910073     | ALCA                      | 15 | 103,31    |
| A 3639975081     | LUVA DE BORRACHA          | 18 | 5,90      |
| A 36401000131100 | CONJ CARTER DE OLEO       | 4  | 829,77    |
| A 3640100077     | CONJ CONEXAO              | 5  | 157,01    |
| A 3640100313     | CONJ CARTER DE OLEO       | 4  | 1.073,38  |
| A 3640100380     | JOGO DE JUNTAS            | 10 | 799,01    |
| A 3640100766     | CONJUNTO TUBO             | 15 | 404,42    |
| A 36401008201100 | CJ CABECOTE SEM VALVULAS  | 4  | 3.813,65  |
| A 3640100872     | VARETA MEDIDORA DE OLEO   | 15 | 80,74     |
| A 3640101180     | CONJ JUNTAS DO CARTER DE  | 8  | 297,93    |
| A 36401013081100 | CJ BLOCO DO MOTOR         | 4  | 14.481,27 |
| A 36401019201100 | CJ CABECOTE SEM VALVULAS  | 4  | 2.714,93  |
| A 3640104420     | CJ CABECOTE COM VALVULAS  | 4  | 2.937,07  |
| A 36401049201100 | CJ CABECOTE SEM VALVULAS  | 4  | 2.390,78  |
| A 3640140722     | JUNTA                     | 10 | 343,13    |
| A 3640150105     | TAMPA DO CILINDRO         | 15 | 379,56    |
| A 3640150180     | JUNTA                     | 10 | 179,99    |
| A 3640150360     | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 105,84    |
| A 3640150504     | TAMPA DO COMPARTIMENTO DE | 15 | 544,38    |
| A 3640160105     | TAMPA DO CABECOTE         | 5  | 835,44    |
| A 3640160121     | JUNTA                     | 12 | 58,69     |
| A 3640160720     | JUNTA DO CABECOTE         | 12 | 337,05    |
| A 3640160905     | TAMPA DO CABECOTE         | 15 | 933,30    |
| A 3640180084     | CALCO                     | 18 | 3,55      |
| A 3640180304     | TUBO DE ENCHIMENTO DE OLE | 5  | 247,74    |
| A 3640180345     | TUBO                      | 0  | 69,79     |
| A 3640300005     | CONJ VOLANTE              | 12 | 1.410,09  |
| A 3640300040     | JOGO DE PECAS DO CASQUILH | 12 | 291,62    |
| A 3640300045     | JG DE CASQUILHO DE AJUSTE | 12 | 1.221,02  |
| A 3640300060     | JG DE CASQUILHO           | 12 | 250,66    |
| A 3640300105     | VOLANTE DO MOTOR          | 12 | 3.071,81  |
| A 3640300160     | JOGO DE CASQUILHO         | 12 | 255,34    |
| A 3640300245     | JG DE CASQUILHO DE AJUSTE | 12 | 1.192,82  |
| A 3640300260     | JOGO CASQUILHO DE BIELA R | 12 | 303,51    |
| A 3640300360     | JG CASQUILHO DE BIELA - S | 12 | 242,02    |
| A 3640300445     | JG DE CASQUILHO DE AJUSTE | 12 | 1.233,99  |
| A 3640300460     | JG CASQUILHO DE BIELA - O | 12 | 266,00    |
| A 3640300545     | JG DE CASQUILHO DE AJUSTE | 12 | 1.192,82  |
| A 3640300560     | JG CASQUILHO DE BIELA - O | 12 | 221,89    |
| A 3640300645     | JOGO CASQUILHO DO VIRABRE | 12 | 1.152,48  |
| A 3640300945     | JG DE CASQUILHO DE AJUSTE | 12 | 936,53    |
| A 3640301068     | CONJ POLIA                | 12 | 685,54    |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 3640311201     | VIRABREQUIM               | 0  | 3.257,51 |
| A 3640321315     | MOSTRADOR                 | 5  | 34,88    |
| A 3640321415     | PONTEIRO REGUL.           | 5  | 18,20    |
| A 3640321915     | MOSTRADOR                 | 15 | 6,59     |
| A 3640322015     | MOSTRADOR                 | 15 | 16,82    |
| A 3640500301     | CONJ EIXO COMANDO DE VALV | 0  | 4.384,71 |
| A 3640500401     | EIXO DO COMANDO           | 0  | 3.441,43 |
| A 3640510601     | EIXO COMANDO DE VALVULA   | 0  | 1.708,13 |
| A 3640704633     | LU JOGO TUBULACAO DE PRES | 5  | 200,31   |
| A 3640720940     | SUPORTE                   | 5  | 77,55    |
| A 3640760035     | SUPORTE BOMBA INJETORA    | 5  | 692,13   |
| A 3640780026     | PECA DE VEDACAO CONICO    | 5  | 12,88    |
| A 3640900141     | CONJ SUPORTE              | 5  | 124,38   |
| A 3640900240     | CONJ SUPORTE              | 15 | 4.643,72 |
| A 3640900241     | CJ. SUPORTE               | 5  | 64,57    |
| A 3640900834     | CONJ CHAPA PROTETORA      | 5  | 373,55   |
| A 3640947004     | ELEMENTO FILTRO           | 8  | 99,79    |
| A 3640947782     | MANGUEIRA SANFONADA       | 10 | 601,46   |
| A 3640962199     | TURBINA                   | 5  | 9.642,85 |
| A 3640966199     | LU TURBINA                | 5  | 2.210,36 |
| A 3640980416     | TUBO DE LIGACAO           | 15 | 543,10   |
| A 3640980639     | SUPORTE                   | 5  | 19,99    |
| A 3640980816     | PECA INTERMEDIARIA        | 5  | 44,26    |
| A 3640981215     | COLETOR DE AR COMPRIMIDO  | 15 | 2.319,26 |
| A 3640981315     | COLETOR DE AR COMPRIMIDO  | 15 | 1.420,68 |
| A 3640981439     | SUPORTE                   | 15 | 150,40   |
| A 3641340101     | TUBO DE SUCCAO LU         | 0  | 190,00   |
| A 3641400109     | CONJ COLETOR DE ESCAPE    | 5  | 2.349,38 |
| A 3641400240     | CONJUNTO SUPORTE INFERIOR | 5  | 13,01    |
| A 3641400440     | CONJ SUPORTE SUPERIOR     | 5  | 365,45   |
| A 3641414901     | COLETOR DE ADMISSAO       | 5  | 3.427,21 |
| A 3641420501     | COLETOR DE ESCAPAMENTO    | 5  | 3.927,49 |
| A 3641422101     | COLETOR DE ESCAPE         | 5  | 2.490,34 |
| A 3641500970     | CJ SUPORTE DO ALTERNADOR  | 5  | 489,51   |
| A 3641510014     | KIT PORTA ESCOVAS C/ 2 ES | 15 | 103,69   |
| A 3641510055     | KIT BOBINA DE CAMPO 12V   | 15 | 624,21   |
| A 3641590001     | VELA DE AQUECIMENTO       | 15 | 777,45   |
| A 3641800084     | CONJ PECA DE LIGACAO      | 8  | 1.189,25 |
| A 3641800101     | BOMBA DE OLEO             | 5  | 2.855,77 |
| A 36418001010080 | BOMBA DE OLEO OM-364 REMA | 5  | 422,63   |
| A 3641800322     | CONJ TUBULACAO RETORNO OL | 5  | 505,12   |
| A 3641800338     | TAMPA DO FILTRO DE OLEO   | 8  | 6.644,09 |
| A 3641800455     | PENEIRA                   | 5  | 673,00   |
| A 3641800611     | CONJ CARCACA DO FILTRO DE | 8  | 2.447,04 |
| A 3641800811     | CARCACA DO FILTRO DE OLEO | 8  | 1.241,50 |
| A 3641801022     | CONJ TUBULACAO DE RETORNO | 5  | 37,38    |
| A 3641801222     | CJ TUBULACAO RETORNO DE O | 5  | 31,03    |
| A 3641803820     | CONJ TUBULACAO DE PRESSAO | 5  | 689,69   |
| A 3641840180     | JUNTA DE BORRACHA S/AMIA  | 8  | 15,17    |
| A 3641840280     | JUNTA                     | 0  | 12,03    |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 3641840380     | JUNTA DE VEDACAO,FILTRO O | 10 | 18,93    |
| A 3641880104     | CARCACA DO REFRIGERADOR O | 8  | 2.478,34 |
| A 3641880480     | JUNTA DE BORRACHA         | 8  | 68,06    |
| A 3642000204     | JOGO REPARO ROTOR         | 10 | 2.158,40 |
| A 3642001801     | JOGO DE ANEIS DE VEDACAO  | 5  | 517,96   |
| A 3642007123     | CONJUNTO DO VENTILADOR DI | 0  | 361,62   |
| A 3642007270     | CONJ POLIA ESTICADORA     | 12 | 226,58   |
| A 3642007323     | CONJ VENTILADOR DIAM 650  | 0  | 370,81   |
| A 3642007870     | CJ ESTICADOR DE CORREIA   | 10 | 544,00   |
| A 3642010001     | CARCACA DA BOMBA D'AGUA   | 5  | 782,93   |
| A 3642010280     | JUNTA                     | 0  | 34,68    |
| A 3642027024     | AMORTECEDOR ESTICAD.CORRE | 5  | 110,53   |
| A 3642057002     | EIXO ACIONAMENTO DO VENTI | 5  | 1.052,40 |
| A 3642057010     | POLIA                     | 12 | 845,34   |
| A 3642057053     | TUBO                      | 5  | 142,30   |
| A 3642057102     | EIXO DO VENTILADOR        | 5  | 359,80   |
| A 3642057140     | CHAPA DE SEGURANCA        | 0  | 17,16    |
| A 3642057274     | PINO ROSCADO              | 10 | 68,24    |
| A 3642057740     | CAVALETE                  | 5  | 36,93    |
| A 3642057840     | SUPORTE                   | 5  | 536,04   |
| A 3642058040     | SUPORTE                   | 5  | 26,34    |
| A 3642067173     | TRAVA                     | 5  | 17,32    |
| A 3642067174     | PINO                      | 10 | 90,25    |
| A 3642067276     | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 21,52    |
| A 3642067374     | PINO                      | 10 | 76,86    |
| A 3642200011     | CONJ SUPORTE DO MOTOR E A | 5  | 1.007,63 |
| A 3642400106     | CONJUNTO CONSOLO ESQUERDO | 5  | 177,01   |
| A 3642400118     | CONJ.COXIM                | 5  | 531,08   |
| A 3642407417     | COXIM                     | 18 | 194,57   |
| A 3642407625     | CONJUNTO TIRANTE          | 5  | 317,06   |
| A 3642420040     | SUPORTE MOTOR             | 5  | 234,03   |
| A 3642420070     | PARAFUSO DE CABECA SEXTAV | 10 | 111,88   |
| A 3642500055     | CONJUNTO TAMPA DE VEDACAO | 4  | 201,93   |
| A 3642507103     | DISCO DE EMBREAGEM        | 4  | 612,40   |
| A 3642600039     | CONJUNTO ALAVANCA DA CAIX | 5  | 2.300,79 |
| A 3642600239 998 | CONJ.ALAVANCA DE MUDANCAS | 5  | 389,99   |
| A 3642607782     | CONJ TUBO DE MUDANCAS     | 5  | 754,75   |
| A 3642607882     | CONJ TUBO DE MUDANCAS     | 5  | 909,86   |
| A 3642608182     | CONJ TUBO DE MUDANCAS     | 5  | 344,09   |
| A 3642677187     | ESPACADOR DE ACO          | 5  | 129,42   |
| A 3642687097     | CAPA DE PROTECAO          | 15 | 63,80    |
| A 3642687142 998 | PUNHO PARA ALAVANCA DE MU | 5  | 70,87    |
| A 3642900024     | CONJ. PLACA DO PEDAL      | 5  | 83,95    |
| A 3642900131     | CONJ PLACA DE APOIO COMPL | 5  | 74,43    |
| A 3642900331     | CONJ PLACA DE APOIO COMPL | 5  | 98,60    |
| A 3642907115     | CONJ RESERVATORIO - LU    | 5  | 329,92   |
| A 3642907213     | CONJUNTO TUBULACAO HIDRAU | 5  | 291,55   |
| A 3642907416     | CONJ PEDAL EMBREAGEM COMP | 5  | 3.033,76 |
| A 3642908114     | CONJ TUBULACAO HIDRAULICA | 5  | 79,31    |
| A 3642950113     | TUBO LUBRIFICADOR         | 5  | 6,33     |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 3643000025 | CONJUNTO ALAVANCA DE REGU | 5  | 65,35     |
| A 3643000040 | CONJ SUPORTE              | 5  | 145,93    |
| A 3643007304 | CONJUNTO PEDAL DO ACELERA | 5  | 18,26     |
| A 3643007725 | CONJ ALAVANCA INTERMEDIAR | 5  | 194,21    |
| A 3643007825 | CONJ ALAVANCA DE REGULAGE | 5  | 125,47    |
| A 3643008925 | CONJ ALAVANCA INTERMEDIAR | 5  | 153,13    |
| A 3643009025 | CONJ ALAVANCA INTERMEDIAR | 5  | 539,34    |
| A 3643009125 | CONJ ALAVANCA INTERMEDIAR | 5  | 604,53    |
| A 3643010097 | CAPA PROTETORA            | 5  | 17,95     |
| A 3643027050 | BUCHA DO MANCAL           | 0  | 40,87     |
| A 3643207026 | CONJ PRATO,BATENTE DE BOR | 5  | 79,71     |
| A 3643207029 | CONJ ENCOSTO              | 5  | 240,11    |
| A 3643207069 | CONJ. FILTRO DE AR        | 8  | 196,82    |
| A 3643207131 | CONJ AMORTECEDOR,EIXO TRA | 4  | 342,72    |
| A 3643207275 | CONJ SUPORTE DO FOLE EIXO | 5  | 56.747,34 |
| A 3643207289 | CONJUNTO BARRA DE ACIONAM | 5  | 264,54    |
| A 3643207335 | CONJ CHAPA DE FIXACAO     | 5  | 1.274,72  |
| A 3643207489 | CONJUNTO BARRA DE ACIONAM | 5  | 231,83    |
| A 3643207689 | CONJ TIRANTE - 241 MM     | 10 | 278,41    |
| A 3643207789 | HASTE                     | 5  | 231,83    |
| A 3643207889 | CONJUNTO TIRANTE          | 10 | 106,27    |
| A 3643207989 | CONJUNTO TIRANTE          | 10 | 108,92    |
| A 3643210006 | BATENTE DE BORRACHA DA BO | 18 | 712,33    |
| A 3643237167 | PRATO P/BATENTE           | 5  | 27,91     |
| A 3643237300 | AMORTECEDOR EIXO DIANTEIR | 4  | 545,10    |
| A 3643237400 | AMORTECEDOR DO EIXO DIANT | 4  | 266,83    |
| A 3643240111 | FOLHA DE MOLA TRASEIRA NR | 4  | 2.361,86  |
| A 3643247034 | GRAMPO DA MOLA EXTERNO    | 10 | 16,91     |
| A 3643247412 | FL.MOLA NR 02 T           | 15 | 527,24    |
| A 3643247933 | GRAMPO DA MOLA INTERNO    | 10 | 36,50     |
| A 3643250020 | ABRACADEIRA DA MOLA TRASE | 5  | 189,75    |
| A 3643250030 | PINO DA MOLA              | 10 | 194,61    |
| A 3643250050 | BUCHA DA MOLA             | 5  | 139,72    |
| A 3643257185 | BUCHA DE SUSPENSAO        | 18 | 94,33     |
| A 3643277001 | BATENTE A AR COMPRIMIDO-L | 5  | 370,50    |
| A 3643277301 | CJ FOLE PNEUMATICO        | 5  | 370,50    |
| A 3643300019 | JOGO REPARO PINO PONTA DO | 5  | 1.288,81  |
| A 3643307085 | CAPA DE PROTECAO BASE     | 5  | 17,86     |
| A 3643307213 | CONJ CAVALETE DO MANCAL   | 5  | 2.986,67  |
| A 3643307403 | CONJUNTO BARRA DE LIGACAO | 5  | 651,55    |
| A 3643337014 | CAVALETE DO MANCAL        | 5  | 2.584,07  |
| A 3643337030 | PINO                      | 10 | 2.757,73  |
| A 3643337062 | DISCO                     | 10 | 49,87     |
| A 3643337064 | ANEL DE BORRACHA          | 18 | 73,09     |
| A 3643337162 | DISCO                     | 10 | 362,17    |
| A 3643337164 | ANEL DE BORRACHA - CF     | 18 | 139,72    |
| A 3643501823 | JOGO REPARO DIFERENCIAL   | 5  | 2.558,00  |
| A 3643502720 | CONJ CARACA EIXO TRAS CO  | 5  | 10.539,29 |
| A 3643505720 | CONJ PONTE DO EIXO COM SU | 5  | 12.128,70 |
| A 3643507065 | CONJUNTO RASPADOR DE OLEO | 5  | 251,08    |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 3643507220 | CONJ CARACA DO EIXO TRAS  | 5  | 33.938,93 |
| A 3643510071 | PARAFUSO DE PRESSAO       | 10 | 43,10     |
| A 3643510225 | GRAMPO DE FIXACAO         | 10 | 124,51    |
| A 3643510314 | CAVALETE DE APOIO DA MOLA | 5  | 1.619,74  |
| A 3643510414 | CAVALETE DE APOIO DA MOLA | 5  | 1.619,74  |
| A 3643527041 | CAVALETE                  | 5  | 1.441,07  |
| A 3643527130 | FLANGE COM PINO           | 10 | 543,53    |
| A 3643537045 | FLANGE ACOPLAMENTO        | 5  | 1.251,22  |
| A 3644000074 | JOGO DE REPARO            | 5  | 87,52     |
| A 3644007020 | CJ CALOTA CENTRAL         | 5  | 384,99    |
| A 3644017007 | ANEL DE FIXACAO           | 5  | 972,69    |
| A 3644200041 | JOGO REPARO MANCAL DO EIX | 0  | 952,41    |
| A 3644200066 | CONEXAO                   | 5  | 95,50     |
| A 3644202328 | CONJ TUBULACAO LUBRIFICAC | 5  | 166,15    |
| A 3644202428 | CONJ TUBULACAO DE LUBRIFI | 5  | 92,07     |
| A 3644202528 | CONJ TUBULACAO DE LUBRIFI | 5  | 92,07     |
| A 3644204845 | CONJ. TUBULACAO DE AR COM | 5  | 325,49    |
| A 3644204945 | CONJ. TUBULACAO DE AR COM | 5  | 47,72     |
| A 3644205045 | CONJ. TUBULACAO DE AR COM | 5  | 300,06    |
| A 3644207121 | CJ. CILINDRO ESQ. 20"     | 5  | 873,76    |
| A 3644207221 | CJ. CILINDRO DIR. 20"     | 5  | 899,45    |
| A 3644208449 | CONJ TUBULACAO DE AR COMP | 5  | 58,30     |
| A 3644210001 | TAMBOR DO FREIO RODA DIAN | 5  | 1.177,34  |
| A 3644230033 | CAVALETE ESQUERDO         | 5  | 1.316,14  |
| A 3644230133 | CAVALETE DIREITO          | 5  | 1.316,14  |
| A 3644230324 | TUBO PARA LUBRIFICACAO    | 5  | 87,88     |
| A 3644230424 | TUBO PARA LUBRIFICACAO    | 5  | 19,14     |
| A 3644260010 | ALAVANCA DO FREIO, ESQUER | 5  | 1.351,18  |
| A 3644287235 | MANGUEIRA DE FREIO        | 10 | 18,37     |
| A 3644297035 | MANGUEIRA DE AR COMPRIMID | 10 | 237,15    |
| A 3644297235 | MANGUEIRA DE FREIO - LU   | 10 | 212,07    |
| A 3644297435 | MANGUEIRA DE FREIO - LU   | 10 | 144,34    |
| A 3644307002 | CJ.RESERVATORIO FLUIDO FR | 5  | 144,72    |
| A 3644307181 | VALVULA DO FREIO DE ESTAC | 5  | 1.238,68  |
| A 3644317002 | RESERVATORIO              | 5  | 605,85    |
| A 3644317033 | TAMPA                     | 5  | 81,05     |
| A 3644317105 | VALVULA PEDAL             | 5  | 1.473,11  |
| A 3644317205 | VALVULA FREIO SERV.       | 5  | 1.473,11  |
| A 3644600109 | CONJUNTO BARRA DE DIRECAO | 5  | 2.302,45  |
| A 3644600305 | BARRA DE DIRECAO DIANTEIR | 5  | 1.974,60  |
| A 3644607035 | CONJUNTO SUPORTE          | 5  | 232,22    |
| A 3644607188 | CONJ. TUBULACAO DE ALTA P | 5  | 304,99    |
| A 3644607205 | BARRA DE DIRECAO-LU       | 5  | 1.767,56  |
| A 3644607288 | CONJ. TUBULACAO DE ALTA P | 5  | 127,74    |
| A 3644607305 | BARRA DE DIRECAO - LU     | 5  | 1.477,80  |
| A 3644607801 | CAIXA DE DIRECAO ZF 8065  | 5  | 27.991,17 |
| A 3644607888 | CONJ. TUBULACAO DE BAIXA  | 5  | 163,81    |
| A 3644609024 | CONJ. TUBULACAO DA DIRECA | 5  | 165,99    |
| A 3644610097 | PROTECAO DA COLUNA DA DIR | 5  | 244,46    |
| A 3644620001 | BARRA DA ROSCA SEM FIM    | 5  | 109,70    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 3644627063 | PECA DE PRESSAO           | 5  | 232,19   |
| A 3644630110 | ALAVANCA INTERMEDIARIA DA | 5  | 2.630,84 |
| A 3644647032 | EMBLEMA DA FIRMA          | 15 | 15,12    |
| A 3644707126 | CONJUNTO TUBO DE ASCENSAO | 5  | 76,75    |
| A 3644768026 | MANGUEIRA RETORNO COMBUST | 10 | 95,48    |
| A 3644907701 | CONJUNTO SILENCIADOR      | 4  | 593,54   |
| A 3644907801 | CONJUNTO SILENCIOSO       | 4  | 620,14   |
| A 3644908121 | CONJ TUBO FINAL DO ESCAPA | 5  | 474,21   |
| A 3644908201 | CONJUNTO SILENCIOSO - LU  | 4  | 345,21   |
| A 3644908619 | CONJ TUBO DE ESCAPAMENTO  | 5  | 1.416,62 |
| A 3644917110 | TUBO DE ESCAPAMENTO DIANT | 5  | 149,63   |
| A 3644917112 | LUVA PARA ESCAPAMENTO     | 5  | 225,15   |
| A 3644927040 | ABRACADEIRA               | 5  | 21,94    |
| A 3644927114 | TUBO FINAL DO ESCAPAMENTO | 5  | 65,55    |
| A 3644927140 | ABRACADEIRA               | 5  | 21,40    |
| A 3644928007 | TUBO DE LIGACAO DO ESCAPA | 5  | 169,09   |
| A 3644929201 | TUBO DE ESCAPAMENTO, DIAN | 4  | 314,89   |
| A 3645007077 | CONJ COBERTURA            | 5  | 167,70   |
| A 3645007131 | CONJ SUPORTE              | 5  | 117,42   |
| A 3645007232 | CJ MANCAL                 | 12 | 277,01   |
| A 3645009027 | CONJ TRAVESSA DO RADIADOR | 5  | 1.276,90 |
| A 3645010082 | MANGUEIRA                 | 10 | 131,94   |
| A 3645017082 | MANGUEIRA CURVADA         | 10 | 46,26    |
| A 3645017124 | TUBO                      | 5  | 88,32    |
| A 3645017782 | MANGUEIRA                 | 10 | 132,67   |
| A 3645017924 | TUBO PARA REFRIGERACAO DE | 5  | 450,39   |
| A 3645019224 | TUBO                      | 5  | 84,47    |
| A 3645047050 | BUCHA                     | 10 | 20,80    |
| A 3645057050 | BUCHA                     | 5  | 12,65    |
| A 3645058140 | SUPORTE                   | 5  | 11,82    |
| A 3645280082 | MANGUEIRA                 | 10 | 134,76   |
| A 3645287243 | BRACADEIRA                | 5  | 137,19   |
| A 3645287482 | MANGUEIRA FLEXIVEL        | 10 | 670,75   |
| A 3645400327 | CONJ CABO ELETRICO        | 4  | 1.097,07 |
| A 3645407041 | CONJ CABO MASSA - LU      | 0  | 89,47    |
| A 3645407045 | INDICADOR ELETRICO DE MAN | 0  | 354,28   |
| A 3645407050 | CAIXA PORTA DIODOS        | 15 | 50,00    |
| A 3645407064 | CONJ CATADRIOPTICO DIR    | 5  | 10,46    |
| A 3645407141 | CONJ CABO MASSA LU        | 0  | 87,72    |
| A 3645407145 | INDICADOR ELETRICO DE MAN | 0  | 326,06   |
| A 3645407150 | CONJ.CAIXA PORTA DIODOS   | 15 | 94,92    |
| A 3645407237 | CONJ. CABO ELETRICO       | 4  | 134,36   |
| A 3645417013 | CANTONEIRA DE FIXACAO     | 5  | 233,52   |
| A 3645417022 | GANCHO DE APERTO          | 10 | 23,87    |
| A 3645427019 | RELE DE LUZ               | 5  | 30,35    |
| A 3645427114 | INDICADOR DE HORAS (QUART | 15 | 455,23   |
| A 3645427117 | BOIA DO TANQUE DE COMBUST | 0  | 350,98   |
| A 3645427316 | CONTADOR DE ROTACOES      | 4  | 250,48   |
| A 3645427319 | RELE AUXILIAR PESADO 24V  | 5  | 39,19    |
| A 3645427325 | POTENCIOMETRO             | 10 | 190,17   |

|              |                           |    |        |
|--------------|---------------------------|----|--------|
| A 3645427425 | POTENCIOMETRO             | 10 | 182,86 |
| A 3645427517 | MEDIDOR                   | 0  | 243,16 |
| A 3645427619 | RELE TEMPORIZADOR DO TOIL | 5  | 46,03  |
| A 3645428317 | INDICADOR DE DESGASTE     | 15 | 279,22 |
| A 3645447232 | RELE DO PISCA PISCA       | 5  | 356,75 |
| A 3645447293 | SOQUETE                   | 15 | 95,99  |
| A 3645447393 | SOQUETE                   | 15 | 76,54  |
| A 3645447432 | RELE DO PISCA PISCA       | 5  | 158,03 |
| A 3645447493 | SOQUETE                   | 15 | 0,82   |
| A 3645447593 | SOQUETE                   | 15 | 12,02  |
| A 3645447932 | RELE PISCA PISCA C/SUPERV | 5  | 162,85 |
| A 3645448193 | SOQUETE                   | 15 | 127,20 |
| A 3645448293 | SOQUETE                   | 15 | 122,45 |
| A 3645448332 | RELE C/CONEXAO FEMEA 6 PO | 5  | 228,47 |
| A 3645456814 | INTERRUPTOR               | 4  | 38,68  |
| A 3645456914 | INTERRUPTOR               | 4  | 170,68 |
| A 3645457001 | CAIXA DE FUSIVEIS 10 POLO | 15 | 59,00  |
| A 3645457005 | RELE TEMPORIZADOR DE PARA | 5  | 68,60  |
| A 3645457026 | TERMINAL                  | 15 | 21,16  |
| A 3645457067 | CHAVE MAGNETIVA 24V       | 15 | 41,57  |
| A 3645457083 | MOLDURA DE FECHO          | 15 | 12,25  |
| A 3645457090 | INDICADOR PORTA TRASEIRA  | 15 | 6,78   |
| A 3645457105 | RELE TEMPORIZADOR DE PARA | 5  | 68,60  |
| A 3645457109 | CONJ INTERRUPTOR LUZ DO F | 15 | 168,71 |
| A 3645457114 | INTER.PRESSAO ACION.PORTA | 15 | 28,54  |
| A 3645457126 | TOMADA                    | 15 | 205,09 |
| A 3645457128 | CARCACA DO ENCAIXE DE 36  | 15 | 99,07  |
| A 3645457245 | CAPA PROTETORA            | 15 | 1,20   |
| A 3645457324 | TEMPORIZADOR - 24V LIMPAD | 5  | 51,51  |
| A 3645457409 | INTERRUPTOR DA LUZ DE FRE | 4  | 202,85 |
| A 3645457414 | INTER.PRESSAO ILUMINACAO  | 4  | 85,81  |
| A 3645457490 | INDICADOR - RETARDER      | 15 | 3,28   |
| A 3645457501 | CAIXA DE FUSIVEIS - 12 PO | 15 | 268,02 |
| A 3645457508 | CHAVE ELETROMAGNETICA     | 15 | 652,58 |
| A 3645457524 | CHAVE DE LUZ DE EMERGENCI | 15 | 189,45 |
| A 3645457590 | PLACA TRANSL              | 0  | 69,07  |
| A 3645457624 | CHAVE DE SETA - 987 01 81 | 4  | 238,29 |
| A 3645457724 | RELE                      | 5  | 227,28 |
| A 3645457790 | LENTE INDICADORA          | 15 | 12,30  |
| A 3645458001 | CAIXA PARA FUSIVEIS METAL | 15 | 198,02 |
| A 3645459414 | INTERRUPTOR               | 15 | 70,80  |
| A 3645459514 | INTERRUPTOR               | 15 | 160,69 |
| A 3645459614 | INTERRUPTOR               | 15 | 20,71  |
| A 3645467041 | CONECTOR DE CABOS DE 3 PO | 15 | 178,26 |
| A 3645467424 | CIRCUITO IMPRESSO         | 10 | 146,65 |
| A 3645467524 | CIRCUITO IMPRESSO         | 10 | 244,49 |
| A 3645527079 | POLIA                     | 12 | 280,31 |
| A 3645737032 | CONEXAO                   | 5  | 37,01  |
| A 3645737130 | COTOVELO                  | 5  | 106,54 |
| A 3646200307 | CONJUNTO COBERTURA        | 5  | 756,68 |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 3646571209 | REVESTIMENTO              | 5  | 3.160,49 |
| A 3646730119 | ENCOSTO                   | 5  | 2,36     |
| A 3646900078 | CONJ. DE VEDACAO          | 5  | 410,83   |
| A 3647230053 | BUCHA                     | 15 | 15,01    |
| A 3647230153 | BUCHA                     | 15 | 10,52    |
| A 3647500290 | CONJ. ALAVANCA            | 5  | 12,03    |
| A 3647520023 | MANCAL                    | 5  | 3,09     |
| A 3647540206 | CHAPA DE SEGURANCA        | 5  | 49,44    |
| A 3647550615 | PINO                      | 10 | 13,13    |
| A 3647580050 | CONJUNTO DO TRINCO        | 10 | 89,91    |
| A 3647600040 | CONJUNTO TRINCO           | 10 | 198,23   |
| A 3647601471 | CJ. TUBULACAO             | 5  | 29,55    |
| A 3647630056 | BOBINA QUADRADA 12V CC    | 0  | 141,06   |
| A 3647630057 | VALVULA MINIATURA - 3 VIA | 0  | 176,26   |
| A 3647630152 | VALVULA SOLENOIDE DE 4 VI | 0  | 403,79   |
| A 3647660060 | GUIA                      | 5  | 1,80     |
| A 3647680099 | CAPA                      | 5  | 2,82     |
| A 3648200361 | FAROL AUXILIAR BRANCO     | 15 | 383,47   |
| A 3648200364 | CONJ. LANTERNA TRASEIRA E | 15 | 191,25   |
| A 3648200464 | CONJ. LANTERNA TRASEIRA D | 15 | 191,25   |
| A 3648320188 | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 317,91   |
| A 3648360039 | TALA                      | 5  | 68,38    |
| A 3648370171 | PARAFUSO                  | 10 | 37,76    |
| A 3648687014 | SUORTE P/EXTINTOR DE INC  | 5  | 196,30   |
| A 3648900081 | CONJ. GUINCHO REDUTOR     | 0  | 917,76   |
| A 3649817010 | ROLAMENTO                 | 12 | 47,65    |
| A 3649870045 | TAMPA                     | 18 | 58,55    |
| A 3649870723 | PERFIL DE ESPUMA          | 5  | 41,34    |
| A 3649877041 | ARRUELA                   | 5  | 0,46     |
| A 3649877120 | PERFIL PLASTICO           | 5  | 12,09    |
| A 3649877139 | COXIM DE BORRACHA         | 18 | 143,65   |
| A 3649877423 | PERFIL DE ESPUMA          | 15 | 25,26    |
| A 3649887011 | COXIM - LU                | 18 | 60,73    |
| A 3649900014 | PARAFUSO DE AJUSTE        | 10 | 18,13    |
| A 3649900071 | COTOVELO                  | 5  | 234,66   |
| A 3649900658 | PORCA REBITE AM 6X13 N130 | 10 | 12,16    |
| A 3649900858 | PORCA REBITE AM 6X13 N 13 | 10 | 8,75     |
| A 3649901040 | ARRUELA                   | 10 | 48,23    |
| A 3649901158 | PORCA REBITE              | 10 | 9,38     |
| A 3649901258 | PORCA REBITE              | 10 | 33,88    |
| A 3649901458 | PORCA REBITE AM 10X19 DBL | 10 | 23,22    |
| A 3649907067 | ANEL CONICO               | 5  | 26,04    |
| A 3649907073 | CONJ TERMINAL - LU        | 5  | 77,89    |
| A 3649908171 | CONEXAO                   | 5  | 169,73   |
| A 3649910015 | PINO ESFERICO             | 10 | 41,14    |
| A 3649910322 | CASTANHA                  | 10 | 81,70    |
| A 3649910422 | CASTANHA                  | 5  | 58,24    |
| A 3649917010 | PINO MAT.ACO              | 10 | 31,65    |
| A 3649927001 | TUBO DISTANCIADOR         | 5  | 54,36    |
| A 3649927101 | BUCHA                     | 5  | 2,94     |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 3649930010     | MOLA DE RETROCESSO        | 15 | 3,52      |
| A 3649937110     | MOLA DE RETROCESSO        | 15 | 4,85      |
| A 3649937510     | MOLA DE TRACAO            | 15 | 15,28     |
| A 3649957032     | ABRACADEIRA               | 5  | 96,24     |
| A 3649970052     | MANGUEIRA DO OLEO - 100 M | 10 | 37,02     |
| A 3649970072     | CONEXAO                   | 5  | 23,08     |
| A 3649970472     | CONEXAO                   | 5  | 39,44     |
| A 3649970682     | MANGUEIRA DE SUCCAO       | 10 | 161,86    |
| A 3649970982     | MANGUEIRA                 | 10 | 35,11     |
| A 3649977039     | VISOR DE NIVEL LU         | 15 | 373,95    |
| A 3649977172     | CONEXAO                   | 5  | 28,65     |
| A 3649977382     | MANGUEIRA                 | 10 | 1,77      |
| A 3649977392     | CORREIA                   | 10 | 208,71    |
| A 3649977492     | CORREIA                   | 10 | 208,71    |
| A 3649977592     | CORREIA                   | 10 | 331,35    |
| A 3649977672     | CONEXAO                   | 5  | 104,99    |
| A 3649977682     | MANGUEIRA                 | 10 | 60,57     |
| A 3649977872     | CONEXAO                   | 5  | 91,11     |
| A 3649978282     | MANGUEIRA DE ALTA PRESSAO | 10 | 181,80    |
| A 3649978372     | CONEXAO                   | 5  | 56,26     |
| A 3649979482     | MANGUEIRA DE ALTA PRESSAO | 5  | 210,12    |
| A 3660100019     | CONJ FECHO                | 15 | 41,53     |
| A 3660100123     | CONJ TAMPA DO MANCAL DO V | 12 | 277,47    |
| A 3660100216     | CONJ TAMPA DO COMPARTIMEN | 15 | 4.154,43  |
| A 36601002231100 | CONJ. TAMPA DO MANCAL DO  | 12 | 358,29    |
| A 36601003231100 | CONJ. TAMPA DO MANCAL TRA | 12 | 1.012,52  |
| A 3660100580     | JUNTA METALOPLASTICA      | 12 | 658,93    |
| A 3660101233     | CJ CARCACA DA CAIXA DA DI | 15 | 779,29    |
| A 3660101333     | CONJ CARCACA DA CAIXA DE  | 4  | 3.818,05  |
| A 36601026080010 | CJ BLOCO DO MOTOR         | 4  | 17.242,39 |
| A 36601026081100 | CJ BLOCO DO MOTOR - OM 36 | 4  | 7.739,84  |
| A 3660103820     | JOGO JUNTA DE VEDACAO CAB | 12 | 366,21    |
| A 3660106113     | CONJ CARTER DE OLEO       | 4  | 10.072,96 |
| A 3660106120     | JOGO DE JUNTAS DO CABECOT | 10 | 735,59    |
| A 36601068200080 | CABECOTE C/VALVULAS OM-36 | 4  | 2.898,10  |
| A 36601068201100 | CJ CABECOTE COM VALVULAS  | 4  | 4.911,47  |
| A 36601070201100 | CJ CABECOTE SEM VALVULAS  | 4  | 4.403,20  |
| A 3660131310     | CARCACA DO VOLANTE        | 15 | 7.282,05  |
| A 3660131510     | CARCACA DO VOLANTE        | 5  | 5.405,42  |
| A 3660132710     | CARCACA DO VOLANTE        | 5  | 4.729,14  |
| A 3660140322     | JUNTA                     | 10 | 304,03    |
| A 3660140422     | JUNTA                     | 10 | 364,84    |
| A 3660150020     | JUNTA                     | 0  | 108,02    |
| A 3660150060     | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 112,04    |
| A 3660150504     | TAMPA DO COMPARTIMENTO DE | 15 | 342,52    |
| A 3660151401     | TAMPA DA CARCACA ARVORE D | 15 | 1.238,36  |
| A 3660160321     | JUNTA DE VEDACAO          | 12 | 90,77     |
| A 3660160605     | TAMPA DO CABECOTE         | 15 | 1.217,59  |
| A 3660160620     | JUNTA DO CABECOTE         | 12 | 93,80     |
| A 3660160705     | TAMPA DO CABECOTE         | 15 | 1.110,62  |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 3660161505     | TAMPA DO CABECOTE         | 15 | 1.227,03 |
| A 3660170071     | CONEXAO                   | 5  | 149,30   |
| A 3660180140     | SUPORTE                   | 15 | 20,03    |
| A 3660180280     | JUNTA DE VEDACAO          | 8  | 28,40    |
| A 3660180282     | MANGUEIRA PRE-FORMADA     | 10 | 405,32   |
| A 3660180382     | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 35,65    |
| A 3660180482     | MANGUEIRA PRE-FORMADA     | 10 | 418,46   |
| A 3660300040     | JG DE CASQUILHO           | 12 | 389,93   |
| A 3660300702     | JG.DE VIRABREQUIM C/CASQU | 4  | 4.889,21 |
| A 3660300845     | JOGO DE CASQUILHOS        | 12 | 1.736,62 |
| A 3660300903     | CONJ ANTI-VIBRADOR        | 12 | 1.609,17 |
| A 3660300905     | CJ VOLANTE COM CREMALHEIR | 12 | 1.353,53 |
| A 3660301040     | JOGO MANCAL DO VIRABREQUI | 12 | 219,81   |
| A 3660301140     | JOGO MANCAL DO VIRABREQUI | 12 | 167,25   |
| A 3660301240     | JOGO MANCAL DO VIRABREQUI | 12 | 221,63   |
| A 3660301340     | JOGO MANCAL DO VIRABREQUI | 12 | 243,19   |
| A 3660301403     | ANTIVIBRADOR              | 12 | 1.315,96 |
| A 3660301440     | JOGO CASQUILHO DO VIRABRE | 12 | 103,87   |
| A 3660301505     | CONJ VOLANTE COM CREMALHE | 12 | 2.957,26 |
| A 3660301603     | CONJ ANTIVIBRADOR         | 0  | 3.149,79 |
| A 3660302617     | CONJUNTO PISTAO COM ANEIS | 5  | 368,34   |
| A 3660302717     | CONJUNTO PISTAO COM ANEIS | 5  | 300,59   |
| A 3660302903     | ANTIVIBRADOR - LU         | 5  | 6.759,38 |
| A 3660303117     | CONJUNTO PISTAO COM ANEIS | 5  | 386,67   |
| A 3660303217     | CONJUNTO PISTAO COM ANEIS | 5  | 410,19   |
| A 3660304903     | ANTIVIBRADOR - LU         | 0  | 5.496,72 |
| A 3660305103     | ANTIVIBRADOR - LU         | 0  | 7.546,57 |
| A 3660305203     | ANTIVIBRADOR - LU         | 0  | 6.674,67 |
| A 3660310171     | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 112,40   |
| A 3660311201     | VIRABREQUIM               | 0  | 4.379,76 |
| A 3660320105     | CREMALHEIRA               | 0  | 1.191,38 |
| A 3660320176     | DISCO DE ARRASTO          | 0  | 2.305,89 |
| A 3660320215     | MOSTRADOR                 | 5  | 72,93    |
| A 3660320415     | MOSTRADOR                 | 15 | 77,17    |
| A 3660320515     | MOSTRADOR                 | 15 | 100,98   |
| A 3660321915     | MOSTRADOR                 | 5  | 134,92   |
| A 3660322815     | MOSTRADOR                 | 5  | 38,63    |
| A 3660323115     | MOSTRADOR                 | 5  | 115,81   |
| A 3660323215     | MOSTRADOR                 | 5  | 19,11    |
| A 3660330107     | CASQUILHO SUP. DO MANCAL  | 12 | 340,30   |
| A 3660330108     | CASQUILHO INFERIOR DO MAN | 12 | 335,07   |
| A 3660330301     | CASQUILHO SUP DO MANCAL,  | 12 | 52,97    |
| A 3660330302     | CASQUILHO INF DO MANCAL,  | 12 | 52,97    |
| A 3660370018     | ANEL RASPADOR - NORMAL    | 5  | 96,82    |
| A 36603702010001 | PISTAO D 97,5 BA09        | 5  | 346,58   |
| A 3660370901     | PISTAO R.I                | 5  | 369,53   |
| A 3660370916     | ANEL DE TOPO              | 5  | 50,55    |
| A 36603714010001 | PISTAO D 97,5 BA09        | 5  | 132,74   |
| A 3660371518     | ANEL D - LU               | 5  | 135,43   |
| A 3660371619     | ANEL DE SECCAO TRAPEZOIDA | 5  | 153,94   |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 3660373019     | ANEL T 6 GRAUS            | 5  | 197,60   |
| A 36603731010001 | PISTAO BA09               | 5  | 348,90   |
| A 3660373201     | PISTAO R.I                | 5  | 353,79   |
| A 36603773010001 | PISTAO D 97,5 - (BA)- OM  | 5  | 167,83   |
| A 3660377401     | PISTAO S/ ANEIS REPARO I  | 5  | 364,82   |
| A 3660379701     | PISTAO DO MOTOR           | 5  | 619,90   |
| A 3660500301     | CONJ EIXO COMANDO DE VALV | 0  | 3.668,40 |
| A 3660500401     | CONJ EIXO COMANDO DE VALV | 0  | 1.107,70 |
| A 3660500601     | CJ EIXO DO COMANDO DE VAL | 0  | 3.283,70 |
| A 3660511101     | EIXO DO COMANDO DE VALVUL | 0  | 1.981,13 |
| A 3660520003     | ENGRENAGEM DO VIRABREQUIM | 0  | 668,13   |
| A 3660530058     | RETENTOR DA HASTE - LU    | 8  | 10,55    |
| A 3660530158     | RETENTOR DA HASTE - LU    | 8  | 10,55    |
| A 3660530230     | GUIA DE VALVULA           | 5  | 8,10     |
| A 3660530330     | GUIA DE VALVULA REP. +0,1 | 5  | 13,41    |
| A 3660530430     | GUIA DE VALVULA REP. +0,2 | 5  | 12,67    |
| A 3660530432     | ANEL DE ASSENTO DA VALVUL | 15 | 43,83    |
| A 3660530529     | GUIA DE VALVULA DE ADMISS | 5  | 7,42     |
| A 3660530530     | GUIA DE VALVULA REP. +0,5 | 5  | 28,02    |
| A 3660530532     | ANEL DE ASSENTO DA VALVUL | 15 | 41,95    |
| A 3660530729     | GUIA DE VALVULA DE ADMISS | 5  | 19,92    |
| A 3660530829     | GUIA DE VALVULA DE ADMISS | 5  | 19,14    |
| A 3660530929     | GUIA DE VALVULA DE ADMISS | 5  | 19,14    |
| A 3660530931     | ANEL DE ASSENTO DA VALVUL | 15 | 186,25   |
| A 3660531131     | ANEL DE ASSENTO DA VALVUL | 5  | 86,31    |
| A 3660532031     | ANEL DE ASSENTO DA VALVUL | 5  | 114,50   |
| A 3660532032     | ANEL DE ASSENTO DA VALVUL | 15 | 52,70    |
| A 3660532131     | ANEL DE ASSENTO DA VALVUL | 5  | 34,82    |
| A 3660532132     | ANEL DE ASSENTO DA VALVUL | 5  | 130,43   |
| A 3660532231     | ANEL DE ASSENTO DA VALVUL | 5  | 69,79    |
| A 3660532232     | ANEL ASSENTO DA VALVULA D | 15 | 72,91    |
| A 3660533931     | ANEL DE ASSENTO DE VALVUL | 15 | 34,46    |
| A 3660534031     | ANEL DE ASSENTO DA VALVUL | 5  | 43,18    |
| A 3660550310     | EIXO DO BALANCIM          | 0  | 129,20   |
| A 3660700095     | CONJ CONEXAO              | 5  | 168,46   |
| A 3660700160     | CJ PESO DE REGULAGEM      | 4  | 949,00   |
| A 3660700521     | CONJ ALAVANCA DE REGULAGE | 5  | 302,72   |
| A 3660700721     | CONJUNTO ALAVANCA COMPLET | 5  | 341,40   |
| A 3660701221     | CONJ ALAVANCA, COMPLETO   | 5  | 324,57   |
| A 3660707533     | CJ. TUBO PRESSAO CURVADO  | 5  | 194,14   |
| A 3660720740     | SUPORTE                   | 5  | 48,70    |
| A 3660750071     | PARAFUSO M16X1.5          | 10 | 119,91   |
| A 3660750135     | PESO DE REGULAGEM         | 5  | 350,65   |
| A 3660750335     | PESO DE REGULAGEM         | 5  | 206,21   |
| A 3660780185     | PRESILIA                  | 10 | 14,47    |
| A 3660780186     | SUPORTE DE BORRACHA       | 5  | 1,47     |
| A 3660780286     | SUPORTE DE BORRACHA       | 5  | 6,57     |
| A 3660780386     | SUPORTE DE BORRACHA       | 5  | 6,08     |
| A 3660900640     | CONJ SUPORTE              | 5  | 1.779,51 |
| A 3660901229     | CONJ TUBO DE SUCCAO DE AR | 5  | 1.532,24 |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 3660902428     | TUBO CURVO                | 15 | 3.799,00 |
| A 3660921740     | SUPORTE DO FILTRO DO COMB | 5  | 1.655,54 |
| A 3660940082     | MANGUEIRA SANFONADA       | 10 | 83,01    |
| A 3660963699     | TURBINA - LU              | 5  | 3.199,55 |
| A 3660963899     | TURBINA - LU              | 5  | 2.270,13 |
| A 3660980180     | JUNTA DE VEDACAO          | 10 | 7,87     |
| A 3660980183     | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 838,65   |
| A 3660980415     | COLETOR ADMIS.            | 5  | 1.851,68 |
| A 3660980416     | TUBO DE LIGACAO           | 15 | 103,65   |
| A 3660981080     | JUNTA DE VEDACAO          | 12 | 80,40    |
| A 3660981124     | COLETOR ADMISSAO DE AR    | 5  | 9.436,25 |
| A 3660982439     | SUPORTE                   | 5  | 55,84    |
| A 3660983224     | COLETOR DE AE COMPRIMIDO  | 5  | 4.516,51 |
| A 3660984815     | COLETOR COM FLANGE        | 0  | 2.457,87 |
| A 3660984824     | COLETOR DE ADMISSAO DE AR | 5  | 3.192,61 |
| A 3660985715     | COLETOR DO TURBO COMPRESS | 15 | 3.176,87 |
| A 3661300535     | SUPORTE                   | 0  | 411,71   |
| A 3661300635     | CJ SUPORTE DA POLIA TENSO | 0  | 1.217,97 |
| A 3661310080     | JUNTA DO CABECOTE DO MOTO | 12 | 38,29    |
| A 3661310180     | JUNTA DE VEDACAO          | 12 | 66,88    |
| A 3661310280     | JUNTA DE VEDACAO          | 12 | 13,39    |
| A 3661320015     | POLIA DO COMPRESSOR DE AR | 12 | 550,40   |
| A 3661320019     | POLIA                     | 12 | 518,94   |
| A 3661320111     | PECA TENSORA              | 15 | 323,25   |
| A 3661320385     | TAMPA DE COBERTURA        | 5  | 12,16    |
| A 3661340101     | TUBULACAO SUCCAO DO COMPR | 0  | 748,38   |
| A 3661400012     | JOGO DE PECAS PARA OM 366 | 15 | 7.234,09 |
| A 3661400232     | CONJ ALAVANCA DE REGULAGE | 15 | 227,97   |
| A 3661400428     | CONJ EIXO (VALVULA BORBOL | 15 | 1.230,04 |
| A 3661400528     | CONJ EIXO                 | 5  | 405,83   |
| A 3661401463     | CONJ VALVULA DE BORBOLETA | 15 | 670,55   |
| A 3661410780     | JUNTA DE VEDACAO          | 12 | 70,60    |
| A 3661411080     | JUNTA DE ESCAPE DO MOTOR  | 12 | 235,15   |
| A 3661420165     | COLETOR INTERMEDIARIO     | 5  | 599,98   |
| A 3661420301     | COLETOR ESCAPE            | 5  | 1.670,95 |
| A 3661420580     | JUNTA COLETOR DE ESCAPE   | 10 | 46,48    |
| A 3661420701     | COLETOR DE ESCAPE         | 5  | 3.608,99 |
| A 3661420980     | JUNTA DO COLETOR DE ESCAP | 10 | 47,40    |
| A 3661421001     | COLETOR DE ESCAPE         | 5  | 3.503,37 |
| A 3661440112     | FLANGE DE ACOPLAMENTO P/F | 5  | 967,36   |
| A 3661440640     | SUPORTE                   | 5  | 119,03   |
| A 3661500772     | ESTICADOR DA CORREIA      | 10 | 304,01   |
| A 3661501372     | PARAFUSO ESTICADOR DO ALT | 10 | 543,89   |
| A 3661510412     | FLANGE INTERMEDIARIA,MOTO | 15 | 832,44   |
| A 3661800155     | CJ CESTA DE SUCCAO        | 5  | 1.024,83 |
| A 36618003010080 | BOMBA DE OLEO OM-366      | 5  | 434,37   |
| A 3661800311     | CARCACA FILTRO            | 8  | 1.733,86 |
| A 3661800401     | BOMBA DE OLEO             | 5  | 861,36   |
| A 3661800822     | CONJ TUBULACAO DE RETORNO | 5  | 606,91   |
| A 3661800910     | FILTRO DE OLEO            | 4  | 338,40   |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 3661802665     | CONJ REFRIGERADOR DE OLEO | 5  | 6.248,94  |
| A 3661810006     | ENGRENAGEM PROPULSORA DA  | 0  | 589,10    |
| A 3661810042     | PISTAO, VALVULA DE SOBREC | 0  | 39,26     |
| A 3661810106     | ENGRENAGEM ACIONADORA DA  | 0  | 646,17    |
| A 3661810108     | ENGRENAGEM PROPULSORA DA  | 0  | 217,39    |
| A 3661810401     | CARCACA DA BOMBA DE OLEO  | 5  | 1.209,40  |
| A 3661840001     | PRE-FILTRO DE OLEO        | 0  | 23,27     |
| A 3661840080     | JUNTA                     | 15 | 4,98      |
| A 3661840168     | LUVA ROSCADA MATER.AC     | 10 | 178,08    |
| A 3661870137     | PECA INTERMEDIARIA        | 18 | 262,30    |
| A 3661870224     | TUBO CURVADO              | 15 | 404,01    |
| A 3661880280     | JUNTA DE VEDACAO          | 0  | 77,29     |
| A 3661880480     | JUNTA DE VEDACAO          | 5  | 2,44      |
| A 3661880580     | JUNTA                     | 10 | 171,37    |
| A 3662000056     | CONJ FLANGE COM TUBO      | 5  | 443,01    |
| A 3662000204     | CONJ ROTOR                | 5  | 243,86    |
| A 3662000701     | CONJUNTO BOMBA D'AGUA     | 5  | 999,51    |
| A 36620007010010 | CJ BOMBA D'AGUA           | 5  | 849,56    |
| A 36620007010080 | BOMBA D'AGUA OM-366 REMAN | 5  | 652,85    |
| A 3662000804     | JOGO DE PC ROTOR DA BOMBA | 4  | 292,88    |
| A 3662000895     | CONJ ANEL DA MOLDURA      | 5  | 3.870,77  |
| A 3662001056     | CONJ CONEXAO COM TUBO     | 5  | 425,69    |
| A 3662003023     | VENTILADOR                | 0  | 11.329,64 |
| A 3662004623     | VENTILADOR                | 5  | 1.496,73  |
| A 3662005923     | CONJ VENTILADOR-VISCO     | 0  | 2.583,82  |
| A 3662006801     | CONJ BOMBA D'AGUA         | 5  | 1.010,16  |
| A 36620068010010 | CJ BOMBA D'AGUA           | 5  | 741,44    |
| A 36620068010080 | BOMBA D'AGUA OM-366 REMAN | 5  | 659,83    |
| A 3662010180     | JUNTA - LU                | 12 | 227,08    |
| A 3662010201     | CARCACA DA BOMBA DE AGUA  | 5  | 240,76    |
| A 3662010205     | EIXO DA BOMBA D'AGUA      | 5  | 295,97    |
| A 3662010401     | CARCACA DA BOMBA DE AGUA  | 5  | 879,69    |
| A 3662020310     | POLIA (FERRO FUNDIDO)     | 12 | 1.280,65  |
| A 3662020710     | POLIA(FERRO FUNDIDO)      | 12 | 1.457,36  |
| A 3662030073     | CARCACA DO TERMOSTATO     | 15 | 859,14    |
| A 3662030094     | RESERVATORIO DE AGUA DO R | 5  | 1.547,23  |
| A 3662030139     | FLANGE                    | 5  | 284,29    |
| A 3662030173     | DUPLA CARCACA DO TERMOSTA | 15 | 882,29    |
| A 3662030274     | TAMPA CARCACA DO TERMOSTA | 15 | 559,15    |
| A 3662030280     | JUNTA                     | 12 | 34,93     |
| A 3662030380     | JUNTA                     | 8  | 14,16     |
| A 3662030673     | CARCACA DUPLA DO TERMOSTA | 15 | 3.423,97  |
| A 3662030674     | TAMPA DA CARCACA DO TERMO | 5  | 3.000,42  |
| A 3662030874     | TAMPA DA CARCACA DO TERMO | 5  | 470,58    |
| A 3662031174     | TAMPA CARCACA DO TERMOSTA | 15 | 465,51    |
| A 3662031774     | TAMPA DA CARCACA DO TERMO | 15 | 391,02    |
| A 3662032515     | TUBO DE LIGACAO           | 10 | 167,79    |
| A 3662050163     | ANEL DE PRESSAO           | 12 | 251,31    |
| A 3662052808     | PECA INTERMEDIARIA        | 5  | 833,61    |
| A 3662052908     | PECA INTERMEDIARIA        | 5  | 706,56    |

|              |                           |    |            |
|--------------|---------------------------|----|------------|
| A 3662052940 | SUPORTE ESQ               | 5  | 105,46     |
| A 3662053040 | SUPORTE DIR               | 5  | 99,31      |
| A 3662230241 | GANCHO TRAS P/ TRANSPORTE | 5  | 104,30     |
| A 3662300015 | CONJ POLIA, BOMBA HIDRAUL | 12 | 548,33     |
| A 3662570045 | FLANGE                    | 5  | 6.526,24   |
| A 3662630015 | ENGRENAGEM HELICOIDAL     | 5  | 2.084,69   |
| A 3662640030 | PINHAO DO VELOCIMETRO     | 5  | 143,29     |
| A 3662640032 | EIXO DO VELOCIMETRO       | 5  | 46,03      |
| A 3662640130 | PINHAO DO VELOCIMETRO Z-  | 5  | 148,11     |
| A 3662640131 | PINHAO C/ ROSCA S/ FIM DO | 5  | 1.437,26   |
| A 3663310028 | CALCO                     | 5  | 150,62     |
| A 3663530072 | PORCA SEXTAVADA           | 10 | 255,99     |
| A 3669900004 | PARAFUSO CAB SEXT DE ACO  | 10 | 13,04      |
| A 3669900022 | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 95,10      |
| A 3669900063 | CONEXAO                   | 10 | 37,76      |
| A 3669900104 | PARAFUSO DE CABECA SEXTAV | 10 | 39,57      |
| A 3669900204 | PARAFUSO CABECA SEXTAVADA | 10 | 24,01      |
| A 3669900240 | ARRUELA                   | 10 | 2,89       |
| A 3669900301 | PARAFUSO DO CABECOTE      | 10 | 27,57      |
| A 3669900304 | PARAFUSO SEXTAVADO COM CO | 10 | 40,49      |
| A 3669900401 | PARAFUSO DO CABECOTE - AC | 10 | 294,67     |
| A 3669900501 | PARAFUSO SEXTAVADO        | 10 | 16,11      |
| A 3669900701 | PARAFUSO SEXTAVADO        | 10 | 6,46       |
| A 3669900901 | PARAFUSO SEXTAVADO        | 10 | 18,94      |
| A 3669901401 | PARAFUSO CAB SEXTAVADA    | 10 | 134,31     |
| A 3669901501 | PARAF SEXT                | 10 | 229,75     |
| A 3669901601 | PARAF SEXT - ACO LIGA     | 10 | 948,02     |
| A 3669910062 | PINO DE AJUSTE            | 10 | 11,47      |
| A 3669910222 | TERMINAL ESFER.           | 10 | 212,54     |
| A 3669910322 | CASTANHA                  | 10 | 212,54     |
| A 3669930201 | MOLA                      | 15 | 6,71       |
| A 3669930401 | MOLA DE PRESSAO           | 15 | 20,95      |
| A 3669930501 | MOLA DE PRESSAO           | 15 | 23,62      |
| A 3669970020 | TAMPA DO FECHO            | 5  | 23,15      |
| A 3669970120 | TAMPA DO FECHO            | 5  | 212,54     |
| A 3669970283 | LUVA DO TUBO ASPIRAC.AR B | 8  | 621,62     |
| A 3669970382 | MANGUEIRA DE OLEO         | 10 | 67,55      |
| A 3682400217 | COXIM DIANTEIRO DO MOTOR  | 18 | 574,18     |
| A 3682400405 | BRACO DE SUSTENTACAO ESQ. | 5  | 869,01     |
| A 3682400417 | COXIM DO MOTOR            | 18 | 682,22     |
| A 3682400505 | BRACO DE SUSTENTACAO DIR. | 5  | 851,96     |
| A 3682400705 | BRACO DE SUSTENTACAO ESQ. | 5  | 804,53     |
| A 3682400805 | BRACO DE SUSTENTACAO DIR. | 5  | 804,53     |
| A 3682410084 | CALCO DO COXIM (ACO)      | 5  | 99,27      |
| A 3682420140 | TRAVESSA DE SUSTENTACAO D | 5  | 1.707,66   |
| A 3682600051 | LU TRACAO DO CABO C80/SW  | 5  | 2.722,01   |
| A 3682600151 | LU TRACAO DO CABO C80/SW  | 5  | 2.384,63   |
| A 3682600251 | LU CABO DE TRACAO / C80/S | 5  | 3.117,93   |
| A 3682670240 | SUPORTE                   | 5  | 240,70     |
| A 3682700300 | CAMBIO AUTOMATICO ALLISON | 5  | 137.685,23 |

|              |                           |    |            |
|--------------|---------------------------|----|------------|
| A 3682701900 | CAMBIO AUTOMATICO ALLISON | 5  | 180.255,26 |
| A 3682720010 | PARAFUSO HELICOIDAL M12X1 | 10 | 28,13      |
| A 3682720045 | GARFO DE ACOPLAMENTO SPL  | 5  | 11.550,19  |
| A 3682720110 | PARAFUSO M12X1,75X65      | 10 | 25,75      |
| A 3682770035 | VALVULA REGULADORA DE PRE | 0  | 5.027,87   |
| A 3682770535 | VALVULA MAGNETICA         | 5  | 3.118,45   |
| A 3682950735 | MANGUEIRA DA EMBREAGEM 98 | 5  | 631,83     |
| A 3682950835 | MANGUEIRA DA EMBREAGEM 10 | 5  | 793,27     |
| A 3682950935 | MANGUEIRA DA EMBREAGEM 1  | 5  | 893,23     |
| A 3682951035 | MANGUEIRA DA EMBREAGEM    | 16 | 570,61     |
| A 3682951235 | LU MANGUEIRA DA EMBREAGEM | 5  | 620,32     |
| A 3683100022 | CJ TRAVESSA               | 5  | 1.581,89   |
| A 3683100137 | CJ TRAVESSA COMPLETA-ACO  | 5  | 4.051,55   |
| A 3683100167 | CJ CONSOLE                | 5  | 583,55     |
| A 3683100267 | CJ CONSOLE                | 5  | 482,69     |
| A 3683100937 | TRAVESSA DO CAMBIO.       | 5  | 4.054,33   |
| A 3683101137 | CJ TRAVESSA               | 5  | 5.468,90   |
| A 3683111302 | LONGARINA DIREITA DO MODU | 5  | 979,56     |
| A 3683113254 | PLACA DE REFORCO          | 5  | 116,97     |
| A 3683120025 | TRAVESSA                  | 5  | 828,96     |
| A 3683200002 | MOLA DIANTEIRA MOLA PARAB | 15 | 5.026,46   |
| A 3683200010 | CJ ESTABILISADOR EIXO DIA | 5  | 8.951,70   |
| A 3683200011 | LU BARRA ESTABILIZADORA - | 5  | 1.984,90   |
| A 3683200035 | CJ PLACA DE ENCOSTO       | 5  | 589,30     |
| A 3683200037 | CJ JUMELO DA BARRA ESTABI | 5  | 146,59     |
| A 3683200050 | CONJ BUCHA DE BORRACHA    | 18 | 175,39     |
| A 3683200078 | CJ CONSOLE                | 5  | 675,22     |
| A 3683200082 | BARRA DE TORCAO DO EIXO D | 5  | 1.230,78   |
| A 3683200089 | TIRANTE DA VALVULA NIVELA | 5  | 125,67     |
| A 3683200093 | CONJ. FOLHA DE MOLA NR. 1 | 15 | 1.802,66   |
| A 3683200094 | CONJ. FOLHA DE MOLA Nº1 C | 15 | 1.095,55   |
| A 3683200102 | MOLAS TRASEIRAS MOLA PARA | 15 | 9.336,43   |
| A 3683200134 | SUORTE DE FOLE DO AR      | 5  | 453,53     |
| A 3683200143 | ZB SUORTE / STOSSDAEMPFE  | 5  | 274,06     |
| A 3683200178 | CJ CONSOLE / TRAVESSA ESQ | 5  | 635,42     |
| A 3683200193 | CONJ. FOLHA DE MOLA Nº1 C | 15 | 3.148,71   |
| A 3683200194 | CONJ. FOLHA DE MOLA Nº5 C | 15 | 847,71     |
| A 3683200205 | LU MOLA TRAPEZOIDAL DIANT | 15 | 7.042,83   |
| A 3683200235 | CJ PLACA DE ENCOSTO       | 5  | 650,34     |
| A 3683200243 | ZB SUORTE DA BOLSA DE AR  | 5  | 223,24     |
| A 3683200278 | CJ CONSOLE/TRAVESSA DIR.( | 5  | 2.384,65   |
| A 3683200293 | COJ. FOLHA DE MOLA Nº 2 C | 15 | 2.926,93   |
| A 3683200294 | CONJ. FOLHA DE MOLA Nº 7  | 15 | 356,37     |
| A 3683200305 | MOLA TRAPEZOIDAL TRAS. 10 | 15 | 10.333,30  |
| A 3683200343 | CJ. SUORTE DO AMORTECEDO  | 5  | 432,78     |
| A 3683200393 | CONJ. FOLHA DE MOLA Nº 3  | 15 | 2.665,66   |
| A 3683200394 | CONJ FOLHA DE MOLA Nº 1 C | 15 | 1.180,10   |
| A 3683200435 | CJ CONTRA PLACA ESQ       | 5  | 971,87     |
| A 3683200493 | CONJ. FOLHA DE MOLA Nº 4  | 15 | 2.655,18   |
| A 3683200494 | CONJ FOLHA DE MOLA Nº2 C/ | 15 | 2.163,79   |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 3683200535 | CJ CONTRA PLACA DIR       | 5  | 971,87   |
| A 3683201134 | SUPORTE DA BOLSA DE AR    | 5  | 1.601,14 |
| A 3683201443 | SUPORTE DO AMORTECEDOR DI | 5  | 407,70   |
| A 3683210053 | TUBO DISTANCIADOR-ACO     | 5  | 14,00    |
| A 3683210112 | CONJUNTO LAMINA DE MOLA 2 | 4  | 819,11   |
| A 3683210113 | LU LAMINA DE MOLA 3 ESP.  | 4  | 822,54   |
| A 3683210114 | CONJUNTO LAMINA DE MOLA 4 | 4  | 664,21   |
| A 3683210119 | FOLHA DE MOLA N. 9        | 4  | 184,92   |
| A 3683210213 | FOLHA DE MOLA Nº 3        | 15 | 1.642,85 |
| A 3683210336 | CALCO - ACO               | 5  | 380,51   |
| A 3683210353 | TUBO ESPACADOR            | 5  | 40,25    |
| A 3683210536 | CALCO DA MOLA (ACO)       | 5  | 246,77   |
| A 3683210636 | PLACA DE BASE COM OLHAL P | 5  | 363,59   |
| A 3683210836 | PLACA DE BASE             | 5  | 12,25    |
| A 3683210936 | PLACA DE BASE ENTRE A FO  | 5  | 26,34    |
| A 3683211136 | CALCO DA MOLA 160X68X1 (A | 5  | 43,43    |
| A 3683220101 | CAVALETE DO MANCAL ESQ EI | 5  | 1.495,92 |
| A 3683220108 | APOIO                     | 5  | 37,24    |
| A 3683230040 | SUPORTE                   | 5  | 209,89   |
| A 3683230063 | CAVALETE DO MANCAL-ACO    | 5  | 399,89   |
| A 3683230100 | LU AMORTECEDOR DIANTEIRO  | 4  | 896,24   |
| A 3683230400 | AMORTECEDOR DIANTEIRO     | 4  | 537,01   |
| A 3683230500 | AMORTECEDOR DO EIXO DIANT | 4  | 681,93   |
| A 3683231100 | AMORTECEDOR DIANTEIRO     | 4  | 547,77   |
| A 3683240116 | LU LAMINA DE MOLA 6       | 4  | 1.286,15 |
| A 3683240117 | LU LAMINA DE MOLA 7       | 4  | 1.082,06 |
| A 3683240118 | LU LAMINA DE MOLA 8       | 4  | 875,83   |
| A 3683240119 | LU LAMINA DE MOLA 9       | 4  | 348,45   |
| A 3683240120 | LU LAMINA DE MOLA 10      | 4  | 492,05   |
| A 3683240138 | LU CALCO DE BORRACHA      | 18 | 65,53    |
| A 3683240212 | LU LAMINA DE MOLA 2       | 4  | 1.499,80 |
| A 3683240213 | LU LAMINA DE MOLA 3       | 4  | 1.433,29 |
| A 3683240214 | LU LAMINA DE MOLA 4       | 4  | 1.249,47 |
| A 3683240215 | LU LAMINA DE MOLA 5       | 4  | 1.110,28 |
| A 3683250001 | SUPORTE DIANTEIRO DA MOLA | 5  | 1.146,70 |
| A 3683250005 | SUPORTE INFERIOR NO EIXO  | 5  | 271,59   |
| A 3683250712 | SELA DE MOLA PNEUMATICA E | 5  | 3.366,43 |
| A 3683250812 | SELA DE MOLA PNEUMATICA E | 5  | 3.366,43 |
| A 3683251012 | SELA DA MOLA DIR.         | 5  | 1.235,80 |
| A 3683251112 | SELA DA MOLA DIR.         | 5  | 1.235,80 |
| A 3683260050 | BUCHA DE ACO (TUBO)       | 10 | 8,08     |
| A 3683260100 | LU AMORTECEDOR TRAS       | 4  | 354,03   |
| A 3683260200 | AMORTECEDOR EIXO TRASEIRO | 4  | 326,44   |
| A 3683260296 | CALCO DE ACO EM CUNHA (18 | 5  | 82,26    |
| A 3683260400 | AMORTECEDOR EIXO TRASEIRO | 4  | 643,95   |
| A 3683260500 | LU AMORTECEDOR            | 4  | 787,93   |
| A 3683260700 | AMORTECEDOR TRASEIRO (ACO | 4  | 992,06   |
| A 3683280136 | CAVALETE DE APOIO EIXO TR | 5  | 1.795,65 |
| A 3683280336 | CAVALETE DO MANCAL ESQ -  | 5  | 977,18   |
| A 3683280436 | CAVALETE DO MANCAL DIR -  | 5  | 4.829,65 |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 3683281740 | SUORTE DA BOLSA DE AR     | 5  | 325,00    |
| A 3683300003 | CONJ. BARRA DE DIRECAO    | 5  | 4.040,33  |
| A 3683300011 | LU BRACO DE FIXACAO LONGI | 5  | 2.845,80  |
| A 3683300038 | LU ESTABILIZADOR TRANSVER | 5  | 2.075,98  |
| A 3683300138 | JG. REPARO DO PINO ARTICU | 18 | 544,81    |
| A 3683500205 | LU BARRA TRIANGULAR       | 5  | 4.460,29  |
| A 3683500220 | CARCACA DO EIXO TRASEIRO  | 5  | 34.627,16 |
| A 3683500305 | JG. DE REPARO PINO ARTICU | 10 | 752,60    |
| A 3683500320 | CARCACA DO EIXO TRASEIRO  | 5  | 31.342,15 |
| A 3683500405 | JG. REPARO PINO ARTICULAD | 10 | 640,45    |
| A 3683510112 | SELA DA MOLA ESQ.         | 5  | 1.043,52  |
| A 3683510125 | ARCO DA MOLA - ACO        | 10 | 510,49    |
| A 3683510212 | SELA DA MOLA DIREITA      | 5  | 1.043,52  |
| A 3683510225 | GRAMPO DA MOLA M24X2X376  | 10 | 361,64    |
| A 3683510325 | GRAMPO DO FEIXE DE MOLA   | 10 | 189,01    |
| A 3683510625 | GRAMPO DE MOLA M18X1.5X53 | 5  | 182,19    |
| A 3684100702 | EIXO DE TRANSMISSAO -     | 5  | 3.441,32  |
| A 3684110082 | CINTA DE RETENCAO DO CARD | 5  | 54,74     |
| A 3684200066 | CONEXAO-CURVA - RESERV. D | 5  | 314,46    |
| A 3684200138 | REGUL. AUTOM. DO FREIO DI | 5  | 1.679,41  |
| A 3684200144 | CJ CHAPA PROTETOR         | 5  | 125,34    |
| A 3684200238 | REGUL. AUTOM. DO FREIO DI | 5  | 1.679,41  |
| A 3684200244 | CJ CHAPA PROTETORA        | 5  | 125,34    |
| A 3684200338 | REGUL. AUTOM. DO FREIO DI | 5  | 1.449,89  |
| A 3684200386 | SUORTE ENCAN. DE AR COM   | 5  | 122,74    |
| A 3684200886 | SUORTE DO RESERV. DE AR   | 5  | 43,39     |
| A 3684201028 | ENCANAMENTO DE AR DO COMP | 5  | 152,06    |
| A 3684201128 | ENCANAMENTO DE AR DO COMP | 5  | 231,79    |
| A 3684201428 | ENCANAMENTO DE AR DO COMP | 5  | 236,07    |
| A 3684201526 | ENCANAMENTO DE AR DO COMP | 5  | 303,69    |
| A 3684201528 | ENCANAMENTO DE AR DO COMP | 5  | 256,98    |
| A 3684201826 | ENCANAMENTO DE AR DO COMP | 5  | 335,41    |
| A 3684201926 | ENCANAMENTO DE AR DO COMP | 5  | 563,75    |
| A 3684202030 | ZB TUBO DO AR COMPRIMIDO  | 5  | 226,14    |
| A 3684202228 | ENCANAMENTO DO FREIO MOTO | 5  | 57,39     |
| A 3684202726 | ENCANAMENTO DE AR DO COMP | 5  | 291,10    |
| A 3684202986 | SUORTE DO ENCANAMENTO DE  | 5  | 81,68     |
| A 3684203086 | SUORTE DO RESERVATORIO D  | 5  | 244,66    |
| A 3684203128 | ENCANAMENTO DO FREIO MOTO | 5  | 68,16     |
| A 3684203326 | ENCAN. DE AR DO FREI MOTO | 5  | 145,01    |
| A 3684203386 | SUORTE DO RESERVATORIO 5  | 5  | 236,09    |
| A 3684204526 | ENCANAMENTO DE AR COMPRIM | 5  | 214,07    |
| A 3684206226 | ENCAN. DE AR DO COMPRES.  | 5  | 355,60    |
| A 3684206326 | ENCAN. DE AR DO COMPRES.  | 5  | 349,19    |
| A 3684206426 | ENCAN. DE AR DO COMPRES.  | 5  | 239,19    |
| A 3684206530 | ENCANAMENTO DE AR COMPRNO | 5  | 113,16    |
| A 3684206930 | ENCANAMENTO DE AR DO COMP | 5  | 322,40    |
| A 3684207030 | ENCANAMENTO DE AR DO COMP | 5  | 360,85    |
| A 3684207828 | ENCANAMENTO DE AR COMPR.D | 5  | 136,18    |
| A 3684208626 | ENCANAMENTO DE AR DO COMP | 5  | 142,54    |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 3684208726 | ENCANAMENTO DE AR DO COMP | 5  | 167,40    |
| A 3684208826 | ENCANAMENTO DE AR DO COMP | 5  | 161,39    |
| A 3684208926 | ENCANAMENTO DE AR DO COMP | 5  | 169,44    |
| A 3684208930 | CJ TUBO DE AR COMPRIMIDO  | 5  | 334,02    |
| A 3684209026 | ENCANAMENTO DE AR DO COMP | 5  | 205,54    |
| A 3684209126 | ENCANAMENTO DE AR DO COMP | 5  | 329,60    |
| A 3684209226 | ENCANAMENTO DE AR DO COMP | 5  | 170,00    |
| A 3684209526 | ENCANAMENTO DE AR DO COMP | 5  | 147,32    |
| A 3684209626 | ENCANAMENTO DE AR DO COMP | 5  | 152,01    |
| A 3684209726 | ENCANAMENTO DE AR DO COMP | 5  | 80,27     |
| A 3684209928 | ENCANAMENTO DE AR DO COMP | 5  | 484,78    |
| A 3684290038 | COTOVELO NO RESERVATORIO  | 5  | 255,77    |
| A 3684290340 | SUPORTE RESERV. DE AR -   | 5  | 36,08     |
| A 3684290640 | SUPORTE DO ENCANAMENTO DE | 5  | 35,29     |
| A 3684291468 | SUPORTE DA VALV.MAGNET    | 5  | 64,43     |
| A 3684292340 | SUPORTE                   | 5  | 43,50     |
| A 3684292740 | SUPORTE ENCAN. DE AR COM  | 5  | 70,46     |
| A 3684294940 | SUPORTE DA VALVULA RELE   | 5  | 133,89    |
| A 3684295040 | SUPORTE DA CENTRAL DE VAL | 5  | 206,50    |
| A 3684310030 | CONEXAO- RESERV. DE AR. - | 5  | 86,33     |
| A 3684320021 | CINTA DE FIXACAO DO RESER | 5  | 185,03    |
| A 3684320901 | RESERVATORIO DE AR COMPR. | 5  | 811,71    |
| A 3684460015 | MODULO ELETRONICO DO RETA | 15 | 8.565,19  |
| A 3684461810 | LU UNIDADE DE COMANDO DE  | 15 | 4.731,03  |
| A 3684462110 | MODULO ELETRONICO DO CAMB | 15 | 11.105,57 |
| A 3684600000 | CAIXA DE DIRECAO COMPLETA | 5  | 10.348,69 |
| A 3684600002 | CARCACA DA CAIXA DE DIREC | 5  | 2.821,19  |
| A 3684600100 | CAIXA DE DIRECAO COMPLETA | 5  | 9.581,63  |
| A 3684600102 | CARCACA DA CAIXA DE DIREC | 5  | 1.204,64  |
| A 3684600105 | BARRA DE DIRECAO. - ACO   | 5  | 2.864,87  |
| A 3684600205 | BARRA DA DIRECAO - ACO    | 5  | 2.334,22  |
| A 3684600224 | ENCANA.DE OLEO DA DIR. -  | 5  | 290,00    |
| A 3684600324 | ENCAN. DE OLEO DA DIR. -  | 5  | 251,49    |
| A 3684600524 | ENCAN. DE OLEO DA DIR. -  | 5  | 385,80    |
| A 3684600624 | ENCAN. DE OLEO DA DIR. -  | 5  | 281,14    |
| A 3684600724 | ENCAN. DE OLEO DA DIR. -  | 5  | 244,71    |
| A 3684600824 | ENCAN. DE OLEO DA DIR. -  | 5  | 500,52    |
| A 3684601824 | ENCANAMENTO DE OLEO DA DI | 5  | 535,23    |
| A 3684610140 | SUPORTE DA DIRECAO        | 5  | 2.152,39  |
| A 3684630101 | BRACO DO SETOR ESQUERDO   | 5  | 1.345,17  |
| A 3684630301 | BRACO DO SETOR ESQUERDO   | 5  | 1.312,39  |
| A 3684630401 | BRACO DO SETOR DIREITO    | 5  | 673,13    |
| A 3684630601 | BRACO DA DIRECAO          | 5  | 1.615,21  |
| A 3684662309 | ENCANAMENTO DE OLEO DA DI | 5  | 370,07    |
| A 3684700001 | TANQUE DE COMBUSTIVEL DE  | 5  | 2.211,10  |
| A 3684700020 | BOCAL DE ABASTECIMENTO DE | 5  | 71,57     |
| A 3684700040 | CINTA DE FIXACAO DO TANQU | 5  | 205,61    |
| A 3684700042 | SUPORTE DO TANQUE DE COMB | 5  | 880,71    |
| A 3684700101 | TANQUE DE COMBUSTIVEL DE  | 5  | 1.480,00  |
| A 3684700120 | LU BOCAL DE ENCHIMENTO    | 15 | 109,54    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 3684700142 | CONSOLE SUPERIOR DO TANQU | 5  | 787,14   |
| A 3684700191 | LU ALCA DE SEGURANCA      | 5  | 102,23   |
| A 3684700240 | LU CINTA DE APERTO        | 5  | 100,12   |
| A 3684700242 | LU CONSOLE                | 5  | 492,83   |
| A 3684700324 | CONJ. TUBO DE COMBUSTIVEL | 5  | 414,49   |
| A 3684700381 | SUPORTE DIREITO DO TANQUE | 5  | 77,53    |
| A 3684700581 | SUPORTE ESQ. P/ MONTAGEM  | 5  | 76,73    |
| A 3684700681 | SUPORTE DIR. P/ MONTAGEM  | 5  | 76,73    |
| A 3684700824 | TUBO DE ALIMENTACAO DE CO | 5  | 389,16   |
| A 3684700924 | TUBO DE RETORNO DE COMBUS | 5  | 390,51   |
| A 3684701324 | ENCANAMENTO DE RETORNO DO | 5  | 240,13   |
| A 3684701624 | ENCANAMENTO DE ALIMENTACA | 5  | 269,27   |
| A 3684701824 | TUBULACAO DE COMBUSTIVEL  | 5  | 142,16   |
| A 3684702024 | TUBULACAO DE COMBUSTIVEL  | 5  | 157,84   |
| A 3684703124 | ENCANAMENTO ALIMENTACAO D | 5  | 52,79    |
| A 3684703324 | ENCANAMENTO DE RETORNO DO | 5  | 52,79    |
| A 3684710053 | ESPACADOR CINTA FIXACAO T | 5  | 31,56    |
| A 3684740040 | CONSOLE INFERIOR DO TANQU | 5  | 341,40   |
| A 3684750018 | CALCO DO FILTRO SEPARADOR | 5  | 63,74    |
| A 3684750020 | LU PERFIL DO CALCO        | 18 | 48,66    |
| A 3684750074 | PINO COM COLAR            | 10 | 61,00    |
| A 3684760026 | LU MANGUEIRA DE COMBUSTIV | 10 | 193,20   |
| A 3684760126 | MANGUEIRA PRE-FORMADA NO  | 10 | 251,67   |
| A 3684760226 | LU MANGUEIRA DE COMBUSTIV | 10 | 739,88   |
| A 3684760426 | LU MANGUEIRA DO COMBUSTIV | 10 | 427,71   |
| A 3684760436 | SUPORTE DE FIXACAO DO FIL | 5  | 46,50    |
| A 3684760526 | LU MANGUEIRA DO COMBUSTIV | 10 | 46,42    |
| A 3684760536 | SUPORTE FIXACAO TUBULACAO | 5  | 76,66    |
| A 3684761501 | MANGUEIRA DO AD-BLUE - B  | 5  | 61,09    |
| A 3684761801 | ENCANAMENTO DE ADITIVO AR | 5  | 288,68   |
| A 3684762501 | TUBULACAO ADITIVA         | 5  | 156,34   |
| A 3684762601 | TUBULACAO ADITIVA         | 5  | 161,79   |
| A 3684762701 | TUBULACAO ADITIVA         | 5  | 154,43   |
| A 3684900065 | CJ MANGUEIRA METALICA DO  | 16 | 1.299,40 |
| A 3684900101 | CJ. SILENCIOSO            | 16 | 3.176,71 |
| A 3684900110 | TUBO DIANTEIRO DE ESCAPE  | 16 | 720,58   |
| A 3684900141 | ABRACADEIRA TUBULAR DO ES | 5  | 1.770,54 |
| A 3684900165 | MANGUEIRA METALICA DO TUB | 16 | 1.189,10 |
| A 3684900240 | SUPORTE                   | 5  | 85,90    |
| A 3684900241 | CJ ABRACADEIRA PARA SISTE | 5  | 501,83   |
| A 3684900427 | CJ TUBO FINAL DO ESCAPAME | 16 | 2.238,02 |
| A 3684900519 | CJ TUBO DO ESCAPAMENTO DI | 5  | 972,97   |
| A 3684900531 | CJ. TUBO DE ESCAPE        | 5  | 762,20   |
| A 3684900619 | ZB TUBO DE ESCAPAMENTO    | 5  | 2.456,73 |
| A 3684900631 | CJ TUBO INTERMEDIARIO DO  | 16 | 998,77   |
| A 3684900727 | CJ TUBO DE ESCAPAMENTO FI | 4  | 1.716,41 |
| A 3684900731 | CJ TUBO INTERMEDIARIO DO  | 16 | 657,14   |
| A 3684900919 | CJ TUBO DE ESCAPAMENTO    | 16 | 2.727,15 |
| A 3684901019 | CJ TUBO DE ESCAPAMENTO    | 16 | 1.160,29 |
| A 3684901031 | CJ TUBO INTERMEDIARIO DO  | 5  | 3.186,37 |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 3684901131 | CJ TUBO INTERMEDIARIO DIA | 4  | 736,89    |
| A 3684901140 | SUPORTE DO CATALISADOR    | 5  | 150,49    |
| A 3684920014 | TUBO FINAL DE ESCAPAMENTO | 16 | 450,09    |
| A 3684920241 | SUPORTE                   | 5  | 103,89    |
| A 3684920340 | ABRACADEIRA TUBULAR DO ES | 5  | 735,41    |
| A 3684920440 | ABRACADEIRA DO TUBO DE ES | 5  | 85,05     |
| A 3684920614 | PONTEIRA DO TUBO DE ESCAP | 5  | 231,70    |
| A 3684920740 | BRACADEIRA DE TUBO        | 5  | 67,30     |
| A 3684920741 | SUPORTE DO TUBO DE ESCAPA | 5  | 20,84     |
| A 3684920941 | SUPORTE DO TUBO DE ESCAPA | 5  | 391,68    |
| A 3684921201 | CJ TUBO DIANTEIRO DE ESCA | 4  | 153,69    |
| A 3684921301 | TUBO DIANT DE ESCAPAMENTO | 4  | 159,75    |
| A 3684921401 | TUBO DIANT DE ESCAPAMENTO | 16 | 220,46    |
| A 3684921841 | SUPORTE DO TUBO DE ESCAPA | 5  | 79,71     |
| A 3684921941 | SUPORTE DO TUBO DE ESCAPA | 5  | 124,71    |
| A 3684922041 | SUPORTE DO TUBO DE ESCAPA | 5  | 414,52    |
| A 3684922241 | SUPORTE DO TUBO DE ESCAPA | 5  | 99,03     |
| A 3684922501 | TUBO DE ESCAPAMENTO DIA   | 4  | 218,51    |
| A 3684922841 | SUPORTE                   | 5  | 70,65     |
| A 3684923301 | LU TUBO DE ESCAPAMENTO    | 5  | 608,35    |
| A 3684923841 | SUPORTE DO TUBO DE ESCAPA | 5  | 82,09     |
| A 3685000000 | RADIADOR DE AR - METAL    | 0  | 7.069,38  |
| A 3685000012 | COXIM DE BORRACHA         | 18 | 151,09    |
| A 3685000017 | CJ GRADE DE PROTECAO      | 5  | 201,99    |
| A 3685000046 | ALCA DE SEGURANCA         | 5  | 65,28     |
| A 3685000064 | VENTILADOR                | 0  | 6.225,59  |
| A 3685000094 | CONEXAO DE MANGUEIRA - ME | 5  | 321,68    |
| A 3685000135 | CHAPA DEFLETORA - ACO     | 5  | 462,55    |
| A 3685000149 | TANQUE DE COMPENSACAO     | 5  | 1.244,55  |
| A 3685000427 | QUADRO SUPORTE DO RADIADO | 5  | 12.923,85 |
| A 3685000435 | CHAPA PROTETORA DE CALOR  | 5  | 269,10    |
| A 3685000572 | TUBO DA AGUA DE REFRIGERA | 5  | 263,67    |
| A 3685000872 | TUBO REFRIGERADOR         | 5  | 373,68    |
| A 3685001162 | CJ CHAPA DE FIXACAO PARA  | 5  | 344,99    |
| A 3685001731 | CJ SUPORTE DA MANGUEIRA N | 5  | 49,67     |
| A 3685001835 | CHAPA DEFLETORA           | 5  | 223,20    |
| A 3685001927 | CJ SUPORTE DO ACIONAMENTO | 5  | 1.340,81  |
| A 3685002027 | QUADRO INFERIOR DO RADIAD | 5  | 1.545,01  |
| A 3685005427 | SUPORTE DO VENTILADOR     | 5  | 661,58    |
| A 3685005627 | CONJ. SUPORTE DO VENTILAD | 5  | 1.269,21  |
| A 3685005727 | CJ QUADRO DE SUSTENTACAO  | 5  | 11.180,24 |
| A 3685008127 | CJ SUPORTE - ACO          | 5  | 655,17    |
| A 3685010149 | CHAPA DE FIXACAO          | 5  | 49,31     |
| A 3685010201 | LU RADIADOR DE AR, REFRIG | 5  | 8.347,60  |
| A 3685010282 | MANGUEIRA DO RADIADOR - B | 10 | 465,39    |
| A 3685010482 | MANGUEIRA DO RADIADOR     | 10 | 440,85    |
| A 3685010582 | MANGUEIRA DO RADIADOR - B | 10 | 772,65    |
| A 3685010626 | TUBO DE AGUA              | 5  | 332,96    |
| A 3685010882 | LU MANGUEIRA MOLDADA      | 10 | 436,50    |
| A 3685010926 | TUBO DE AGUA              | 5  | 208,91    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 3685010982 | LU MANGUEIRA MOLDADA      | 10 | 1.345,10 |
| A 3685013382 | LU MANGUEIRA MOLDADA      | 10 | 109,68   |
| A 3685013482 | MANGUEIRA DE AGUA DE REFR | 10 | 242,51   |
| A 3685013582 | MANGUEIRA DE AGUA DE REFR | 10 | 185,30   |
| A 3685013882 | MANGUEIRA MOLDADA         | 10 | 108,51   |
| A 3685013982 | LU MANGUEIRA MOLDADA      | 10 | 171,40   |
| A 3685014082 | MANGUEIRA MOLDADA         | 10 | 185,53   |
| A 3685014182 | LU MANGUEIRA MOLDADA      | 10 | 103,13   |
| A 3685014626 | TUBULACAO DO LIQUIDO DE A | 5  | 181,06   |
| A 3685014682 | LU MANGUEIRA MOLDADA      | 10 | 214,29   |
| A 3685014782 | MANGUEIRA PRE-FORMADA ( E | 10 | 68,92    |
| A 3685014882 | MANGUEIRA DE VENTILACAO ( | 10 | 56,44    |
| A 3685040840 | SUPORTE PARA TUBULACAO -  | 5  | 50,09    |
| A 3685040841 | SUPORTE                   | 5  | 29,17    |
| A 3685040941 | SUPORTE                   | 5  | 29,66    |
| A 3685043440 | SUPORTE - ACO             | 5  | 61,24    |
| A 3685050155 | COBERTURA DO VENTILADOR - | 5  | 740,37   |
| A 3685060010 | POLIA PARA CORREIAS TRAPE | 12 | 1.229,52 |
| A 3685200002 | CAIXA DE SUCCAO           | 5  | 766,86   |
| A 3685200101 | CJ TUBO DE AR DE CARGA    | 5  | 2.108,51 |
| A 3685200102 | ZB CAIXA DE ASPIRACAO     | 5  | 838,77   |
| A 3685200106 | TUBO CURVO P/ AGUA - ACO  | 5  | 468,71   |
| A 3685200142 | CHAPA PROTETORA INFERIOR  | 5  | 424,72   |
| A 3685200206 | CJ COTOVELO COMPL         | 5  | 515,22   |
| A 3685200242 | CHAPA PROTETORA INFERIOR  | 5  | 424,72   |
| A 3685200302 | CAIXA DE ASPIRACAO ( PLAS | 5  | 2.951,18 |
| A 3685200706 | TUBO CURVO                | 5  | 615,01   |
| A 3685200801 | CJ TUBO DE ADMISSAO COMPL | 10 | 830,38   |
| A 3685240001 | CHAPA PROTETORA DO ASSOAL | 5  | 293,33   |
| A 3685240101 | CHAPA PROTETORA DO ASSOAL | 5  | 267,77   |
| A 3685280007 | DUTO DE AR                | 15 | 334,78   |
| A 3685280041 | SUPORTE INFERIOR SUCCAO D | 5  | 128,66   |
| A 3685280082 | MANGUEIRA                 | 10 | 1.896,82 |
| A 3685280107 | TUBO CURVO - ACO          | 5  | 703,85   |
| A 3685280141 | SUPORTE INFERIOR SUCCAO D | 5  | 119,55   |
| A 3685280160 | JUNTA DE VEDACAO DO FILTR | 8  | 36,25    |
| A 3685280182 | MANGUEIRA - BORRACHA      | 10 | 407,70   |
| A 3685280207 | TUBO CURVO - ACO          | 5  | 276,34   |
| A 3685280282 | MANGUEIRA DE AR           | 10 | 349,59   |
| A 3685280341 | SUPORTE DO DUTO DE AR     | 5  | 147,17   |
| A 3685280441 | SUPORTE DO DUTO DE AR     | 5  | 142,39   |
| A 3685280607 | DUTO COLETOR DE AR        | 5  | 5.762,95 |
| A 3685280682 | MANGUEIRA DE SUCCAO       | 10 | 352,49   |
| A 3685280807 | TUBO DE SUCCAO            | 5  | 114,95   |
| A 3685281182 | LU MANGUEIRA MOLDADA - EL | 10 | 105,28   |
| A 3685281282 | CJ MANGUEIRA BORRACHA C/F | 10 | 383,80   |
| A 3685281807 | COLETOR DE ADMISSAO DO AR | 5  | 4.436,40 |
| A 3685400001 | CJ CHAVE SELETORA DO CAMB | 5  | 2.951,45 |
| A 3685400005 | CHICOTE ELETRICO DO PAINE | 4  | 3.807,08 |
| A 3685400008 | CHICOTE ELETRICO DO ABS/A | 10 | 1.792,68 |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 3685400009 | CJ CHICOTE ELETRICO ( SE  | 10 | 745,98    |
| A 3685400105 | CHICOTE DA CENTRAL ELETRI | 4  | 2.750,12  |
| A 3685400107 | CHICOTE ELETRICO DE POTEN | 10 | 1.972,81  |
| A 3685400109 | CJ CHICOTE ELETRICO DO AR | 10 | 992,39    |
| A 3685400117 | SENSOR DE NIVEL           | 0  | 261,45    |
| A 3685400308 | LU JOGO CHICOTE           | 10 | 461,49    |
| A 3685400417 | SENSOR DE NIVEL           | 0  | 398,76    |
| A 3685400605 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 10.173,06 |
| A 3685400705 | CHICOTE DA CENTRAL ELETRI | 10 | 2.744,67  |
| A 3685400805 | CHICOTE DA CENTRAL ELETRI | 10 | 3.248,81  |
| A 3685400905 | CHICOTE CENTRAL ELETRICA  | 10 | 4.384,78  |
| A 3685401007 | LU CHICOTE ELETRICO       | 10 | 579,22    |
| A 3685401205 | CJ CHICOTE ELETRICO DO QU | 10 | 6.802,45  |
| A 3685402413 | CHICOTE ELETRICO DO ABS   | 10 | 1.460,84  |
| A 3685405908 | CHICOTE P PRE FILTRO SEPA | 10 | 359,04    |
| A 3685409113 | CHICOTE ELETRICO ALLISON  | 10 | 2.273,31  |
| A 3685409213 | CHICOTE ELETRICO ALLISON  | 10 | 2.738,95  |
| A 3685420017 | LU SENSOR DE IMPULSOS     | 5  | 3.064,69  |
| A 3685450005 | RELE 24V                  | 5  | 216,71    |
| A 3685450143 | CONECTOR GT150R - 2VIAS ( | 15 | 44,26     |
| A 3685450226 | CONECTOR DE 6 VIAS - PLAS | 15 | 29,10     |
| A 3685450328 | TERMINAL 0.75-1.0MM - LAT | 15 | 10,55     |
| A 3685450426 | TERMINAL ELETRICO (1.0-2. | 15 | 5,02      |
| A 3685450528 | CONECTOR DE 6 VIAS - PLAS | 15 | 46,06     |
| A 3685450643 | CONECTOR 24 VIAS - PLASTI | 15 | 579,72    |
| A 3685450728 | TERMINAL ELETRICO (1.0-2. | 15 | 5,27      |
| A 3685450828 | TERMINAL ELETRICO (2.5-3. | 15 | 4,67      |
| A 3685480015 | CONECTOR 3 VIAS COM RESIS | 10 | 65,64     |
| A 3685840017 | PLAQUETA DE SIMBOLOS INS  | 15 | 13,01     |
| A 3686100100 | SUORTE DA PAREDE FRONTAL  | 5  | 37,42     |
| A 3686100200 | SUORTE DA PAREDE FRONTAL  | 5  | 37,42     |
| A 3686100400 | SUORTE DA PAREDE FRONTAL  | 5  | 40,85     |
| A 3686100500 | SUORTE DA PAREDE FRONTAL  | 5  | 40,85     |
| A 3689100023 | CJ CAIXA DO BANCO         | 5  | 523,83    |
| A 3689900101 | PARAFUSO SEXTAVADO M16X1, | 10 | 20,73     |
| A 3689970045 | ANEL "O" DA TUBULACAO DE  | 8  | 4,62      |
| A 3689970046 | RETENTOR DE VEDACAO DO VE | 8  | 33,72     |
| A 3689970070 | CONEXAO ENC. DA DIR HIDR. | 5  | 160,60    |
| A 3689970074 | CONEXAO T                 | 5  | 151,74    |
| A 3689970076 | REDUTOR                   | 5  | 8,30      |
| A 3689970090 | ABRACADEIRA DA MANGUEIRA  | 5  | 197,82    |
| A 3689970170 | CONEXAO DA TUBULACAO DE C | 5  | 19,90     |
| A 3689970176 | REDUTOR                   | 5  | 8,89      |
| A 3689970190 | ABRACADEIRA DA MANGUEIRA  | 5  | 229,05    |
| A 3689970354 | MANGUEIRA DO REFRIGERADOR | 10 | 499,31    |
| A 3700107072 | VARETA MEDIDORA           | 15 | 56,83     |
| A 3701400063 | JG. PCS VALVULA BORBOLETA | 12 | 1.286,84  |
| A 3701800020 | CJ TUBULACAO DE PRESSAO D | 5  | 361,84    |
| A 3703310125 | GRAMPO DA MOLA - EIXO DIA | 10 | 59,23     |
| A 3703510214 | SELA DA MOLA TRASEIRA     | 5  | 563,45    |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 37035300201100 | CRUZETA DAS ENGRENAGENS S | 5  | 292,68    |
| A 3703530051     | ANEL ESPACADOR            | 10 | 194,48    |
| A 3703530151     | ANEL DE COMPENSACAO 7,42  | 10 | 348,67    |
| A 3703530152     | ANEL DE COMPENSACAO 6,80  | 10 | 385,84    |
| A 3703530252     | ANEL DE COMPENSACAO 6,82  | 10 | 385,84    |
| A 3703530452     | ANEL DE COMPENSACAO 6,86  | 10 | 385,84    |
| A 3703530552     | ANEL DE COMPENSACAO 6,88  | 10 | 385,84    |
| A 3703530652     | ANEL DE COMPENSACAO 6,90  | 10 | 385,84    |
| A 3703530752     | ANEL DE COMPENSACAO 6,92  | 10 | 102,59    |
| A 3703530852     | ANEL DE COMPENSACAO 6,94  | 10 | 387,21    |
| A 3703530952     | ANEL DE COMPENSACAO 6,96  | 10 | 102,97    |
| A 3703531052     | ANEL DE COMPENSACAO 6,98  | 10 | 102,59    |
| A 3703531152     | ANEL DE COMPENSACAO 7,00  | 10 | 385,84    |
| A 3703531252     | ANEL DE COMPENSACAO 7,02  | 10 | 385,84    |
| A 3703531352     | ANEL DE COMPENSACAO 7,04  | 10 | 385,84    |
| A 3703531452     | ANEL DE COMPENSACAO 7,06  | 10 | 385,84    |
| A 3703531552     | ANEL DE COMPENSACAO 7,08  | 10 | 102,59    |
| A 3703531652     | ANEL DE COMPENSACAO 7,10  | 10 | 385,84    |
| A 3703531752     | ANEL DE COMPENSACAO 7,12  | 10 | 385,84    |
| A 3703531852     | ANEL DE COMPENSACAO 7,14  | 10 | 385,84    |
| A 3703531952     | ANEL DE COMPENSACAO 7,16  | 10 | 385,84    |
| A 3703532052     | ANEL DE COMPENSACAO 7,18  | 10 | 385,84    |
| A 3703532152     | ANEL DE COMPENSACAO 7,20  | 10 | 385,84    |
| A 3703532252     | ANEL DE COMPENSACAO 7,22  | 10 | 385,84    |
| A 3703532352     | ANEL DE COMPENSACAO 7,24  | 10 | 385,84    |
| A 3703532452     | ANEL DE COMPENSACAO 7,26  | 10 | 385,84    |
| A 3703532552     | ANEL DE COMPENSACAO 7,28  | 10 | 385,84    |
| A 3703532652     | ANEL DE COMPENSACAO 7,30  | 10 | 385,84    |
| A 3703532752     | ANEL DE COMPENSACAO 7,32  | 10 | 385,84    |
| A 3703532852     | ANEL DE COMPENSACAO 7,34  | 10 | 385,84    |
| A 3703532952     | ANEL DE COMPENSACAO 7,36  | 10 | 385,84    |
| A 3703533052     | ANEL DE COMPENSACAO 7,38  | 10 | 102,59    |
| A 3703533152     | ANEL DE COMPENSACAO 7,40  | 10 | 385,84    |
| A 3721327240     | SUPORTE DA POLIA TENSORA  | 5  | 152,22    |
| A 3740100005     | JG.JUNTAS DE VEDACAO DO B | 12 | 1.024,47  |
| A 3740100017     | CJ TAMPA DA CARCACA DA DI | 15 | 1.818,60  |
| A 3740100033     | CJ CARCACA DA CAIXA DA DI | 15 | 1.639,19  |
| A 3740100066     | CJ TUBO GUIA DA VARETA ME | 5  | 300,98    |
| A 3740100072     | CONJUNTO VAR. MEDIDORA DE | 5  | 109,75    |
| A 3740100117     | CJ TAMPA DA CAIXA DE COMA | 15 | 1.581,26  |
| A 3740100133     | CJ CARCACA CAIXA DISTRIBU | 4  | 2.502,25  |
| A 3740100213     | CJ CARTER DE OLEO         | 5  | 6.413,02  |
| A 3740100266     | CJ TUBO GUIA DA VARETA ME | 5  | 97,19     |
| A 3740100272     | CJ VARETA MEDIDORA DE OLE | 5  | 116,21    |
| A 3740100464     | TUBO DE ENCHIMENTO DE OLE | 15 | 283,48    |
| A 3740100466     | CJ TUBO DA VARETA MED DE  | 5  | 97,61     |
| A 3740100564     | CJ TUBO DE ENCHIMENTO DE  | 15 | 250,48    |
| A 3740100572     | CJ VARETA MEDIDORA DE OLE | 15 | 52,20     |
| A 3740100666     | CJ TUBO GUIA DA VARETA ME | 5  | 124,24    |
| A 3740101105     | CJ BLOCO DO MOTOR         | 4  | 14.481,27 |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 3740101305     | JOGO DE JUNTAS BLOCO DO M | 12 | 1.107,55  |
| A 3740102350     | MOTOR SEMI-PARCIAL        | 4  | 13.915,77 |
| A 3740102550     | MOTOR SEMI-PARCIAL        | 4  | 16.014,21 |
| A 3740103050     | MOTOR COMPACTO            | 4  | 17.492,41 |
| A 37401030500080 | MOTOR RENOV COMPACTO OM36 | 4  | 9.588,16  |
| A 3740103150     | MOTOR COMPACTO            | 4  | 17.083,73 |
| A 37401031500080 | MOTOR RENOV COMPACTO OM36 | 4  | 9.474,60  |
| A 3740103250     | MOTOR COMPACTO            | 4  | 17.083,73 |
| A 37401032500080 | MOTOR RENOV COMPACTO OM36 | 4  | 9.409,36  |
| A 3740103350     | MOTOR COMPACTO            | 4  | 16.292,80 |
| A 37401033500080 | MOTOR RENOV COMPACTO OM36 | 4  | 9.477,60  |
| A 3740103700     | JOGO DE JUNTAS DO MOTOR O | 12 | 522,40    |
| A 3740103950     | MOTOR COMPACTO            | 4  | 16.332,78 |
| A 3740104050     | CJ MOTOR SEMI PARCIAL     | 4  | 15.180,18 |
| A 3740104250     | CJ MOTOR COMPACTO         | 4  | 18.062,15 |
| A 3740104450     | CJ MOTOR COMPACTO OM364LA | 4  | 18.242,79 |
| A 37401044500080 | MOTOR RENOV COMPACTO OM36 | 4  | 10.539,67 |
| A 3740104550     | MOTOR COMPACTO PLUS COM C | 4  | 20.943,20 |
| A 37401045500080 | MOTOR RENOV COMP.PLUS OM3 | 4  | 11.964,15 |
| A 3740104650     | MOTOR COMPACTO PLUS COM C | 4  | 21.362,07 |
| A 37401046500080 | MOTOR RENOV COMP.PLUS OM3 | 4  | 11.965,74 |
| A 3740104750     | MOTOR COMPACTO PLUS COM C | 4  | 21.529,27 |
| A 37401047500080 | MOTOR RENOV COMP.PLUS OM3 | 4  | 12.062,23 |
| A 3740104850     | MOTOR COMPACTO PLUS COM C | 4  | 21.734,31 |
| A 37401048500080 | MOTOR RENOV COMP.PLUS OM3 | 4  | 12.115,37 |
| A 3740105003     | CJ MOTOR A DIESEL         | 4  | 75.811,76 |
| A 3740107013     | CJ CARTER DE OLEO COMPL   | 4  | 1.275,09  |
| A 3740107066     | CONJ TUBO                 | 15 | 510,20    |
| A 3740107164     | GARGALO ENC.OLEO          | 5  | 417,47    |
| A 3740107240     | CJ SUPORTE                | 5  | 133,24    |
| A 3740107272     | CONJUNTO VARETA MEDIDORA  | 15 | 93,08     |
| A 3740107366     | CONJ TUBO GUIA            | 5  | 490,68    |
| A 3740107466     | CJ TUBO                   | 15 | 519,91    |
| A 3740107764     | CONJ TUBO DE ENCHIMENTO   | 15 | 343,94    |
| A 3740107864     | CJ TUBO DE ENCHIMENTO DE  | 15 | 86,59     |
| A 3740160081     | LU MANGUEIRA MOLDADA DE B | 10 | 297,23    |
| A 3740160181     | MANGUEIRA (ELASTOMERO)    | 10 | 84,31     |
| A 3740180030     | TUBO DE RETORNO DE OLEO   | 10 | 44,80     |
| A 3740180182     | LU MANGUEIRA              | 10 | 155,24    |
| A 3740180582     | MANGUEIRA DE ENCHIMENTO D | 10 | 58,91     |
| A 3740187182     | MANGUEIRA DE ALIMENTACAO  | 10 | 87,33     |
| A 3740187682     | MANGUEIRA                 | 10 | 182,48    |
| A 3740300005     | CJ VOLANTE DO MOTOR       | 12 | 2.637,71  |
| A 3740300068     | CONJ POLIA                | 12 | 947,07    |
| A 3740300124     | JOGO DE PECAS ANEIS DO PI | 5  | 466,88    |
| A 3740320015     | MOSTRADOR                 | 15 | 10,41     |
| A 3740320115     | MOSTRADOR                 | 5  | 13,13     |
| A 3740327204     | POLIA                     | 12 | 1.973,52  |
| A 3740327215     | MOSTRADOR                 | 5  | 7,99      |
| A 3740327315     | MOSTRADOR                 | 5  | 19,74     |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 3740350212 | POLIA                     | 12 | 939,49    |
| A 3740357018 | ANEL DE PRESSAO           | 10 | 177,74    |
| A 3740370001 | PISTAO S/ ANEIS STANDARD  | 5  | 524,37    |
| A 3740370101 | PISTAO S/ ANEIS - REPARO  | 5  | 494,27    |
| A 3740370118 | ANEL DSF (ANEL DE OLEO NO | 5  | 114,39    |
| A 3740370119 | ANEL-T (ANEL DE COMPRESSA | 5  | 222,43    |
| A 3740370201 | PISTAO S/ ANEIS - REPARO  | 5  | 363,12    |
| A 3740500008 | ENGRENAGEM PROPULSORA     | 0  | 2.775,23  |
| A 3740700001 | BOMBA INJETORA            | 5  | 13.432,08 |
| A 3740700015 | VALVULA ELETROIMA - ACO   | 5  | 3.257,92  |
| A 3740700023 | CJ ALAVANCA DE REGULAGEM  | 5  | 295,77    |
| A 3740700040 | SUPORTE (ACO)             | 5  | 44,19     |
| A 3740701233 | CJ TUBO DE INJECAO DOBRAD | 5  | 180,17    |
| A 3740701333 | CJ TUBO DE INJECAO DOBRAD | 5  | 180,17    |
| A 3740701433 | CJ TUBO DE INJECAO DOBRAD | 5  | 180,17    |
| A 3740701533 | CJ TUBO DE INJECAO DOBRAD | 5  | 180,17    |
| A 3740707121 | CONJ ALAVANCAS COMPLETO   | 5  | 149,08    |
| A 3740707223 | CJ. EIXO REGULAGEM        | 5  | 493,50    |
| A 3740707240 | CONJ SUPORTE              | 5  | 334,16    |
| A 3740707333 | CJ TUBO DE PRESSAO CURVAD | 4  | 107,51    |
| A 3740707433 | CJ TUBO DE PRESSAO CURVAD | 4  | 107,51    |
| A 3740707533 | CJ TUBO DE PRESSAO CURVAD | 5  | 108,54    |
| A 3740707633 | CJ TUBO DE PRESSAO CURVAD | 5  | 108,54    |
| A 3740708021 | CONJ ALAVANCA DE REGULAGE | 0  | 577,65    |
| A 3740708921 | CONJ ALAVANCA DE REGULAGE | 5  | 374,22    |
| A 3740710080 | JUNTA                     | 10 | 11,57     |
| A 3740740080 | JUNTA DE VEDACAO          | 8  | 13,42     |
| A 3740740502 | BOMBA INJETORA            | 5  | 15.394,45 |
| A 3740740602 | LU BOMBA INJETORA DE DIST | 5  | 15.933,25 |
| A 3740760135 | SUPORTE                   | 5  | 435,09    |
| A 3740760235 | FLANGE BOMBA INJETORA (FO | 5  | 306,97    |
| A 3740770012 | ENGRENAGEM PROPULSORA DA  | 0  | 966,44    |
| A 3740770014 | ENGRENAGEM DE ACIONAMENTO | 0  | 1.025,33  |
| A 3740780031 | UNIAO ROSCADA - ACO       | 10 | 89,60     |
| A 3740780041 | SUPORTE BOMBA INJETORA (A | 5  | 49,91     |
| A 3740780049 | VALVULA SOLENOIDE         | 0  | 1.458,42  |
| A 3740780086 | CALCO                     | 5  | 117,56    |
| A 3740780149 | VALVULA DE REGULAGEM - AC | 0  | 314,73    |
| A 3740900034 | CJ CHAPA DE PROTECAO      | 5  | 962,89    |
| A 3740900050 | JG DE PECAS BOMBA ALIM.   | 5  | 117,62    |
| A 3740900066 | LU INDICADOR DE RESTRICAO | 0  | 98,58     |
| A 3740900101 | LU FILTRO DE AR COMPLETO  | 8  | 4.325,04  |
| A 3740900134 | CJ. CHAPA DEFLETORA (ACO) | 5  | 528,10    |
| A 3740900212 | JG. PECAS ELEM. FILTRO DO | 8  | 138,53    |
| A 3740900240 | CJ SUPORTE                | 5  | 639,35    |
| A 3740900301 | LU FILTRO DE AR COM SUPOR | 8  | 2.229,00  |
| A 3740900366 | LU CAIXA DO VACUO         | 5  | 109,30    |
| A 3740907028 | CJ COLETOR DE AR COMPRIMI | 5  | 699,32    |
| A 3740907166 | INDICADOR DE MANUTENCAO   | 0  | 272,73    |
| A 3740907201 | LU FILTRO DE AR COM SUPOR | 8  | 632,32    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 3740907701 | FILTRO DE AR C/ SUPORTE   | 8  | 3.085,58 |
| A 3740908201 | LU FILTRO DE AR COM SUPOR | 8  | 2.493,03 |
| A 3740908401 | LU FILTRO DE AR COM SUPOR | 8  | 3.067,92 |
| A 3740927040 | SUPORTE                   | 5  | 90,16    |
| A 3740940002 | FILTRO DE AR              | 8  | 3.813,27 |
| A 3740940011 | CAPTADOR DE AR            | 5  | 344,59   |
| A 3740940041 | LU SUPORTE                | 5  | 731,60   |
| A 3740940104 | ELEMENTO DO FILTRO        | 8  | 97,50    |
| A 3740947004 | ELEMENTO FILTRANTE        | 8  | 129,85   |
| A 3740947041 | LU SUPORTE                | 5  | 99,56    |
| A 3740947102 | FILTRO DE AR,SECO-LU      | 8  | 2.516,03 |
| A 3740947104 | ELEMENTO DE FILTRO DE AR  | 8  | 97,50    |
| A 3740947204 | ELEMENTO DE SEGURANCA     | 8  | 324,37   |
| A 3740947241 | LU SUPORTE                | 5  | 474,70   |
| A 3740960499 | LU TURBOCOMPRESSOR        | 5  | 4.799,30 |
| A 3740967099 | TURBO ALIMENTADOR         | 5  | 6.046,25 |
| A 3740980015 | COLETOR COM FLANGE        | 5  | 860,79   |
| A 3740980024 | COLETOR DE AR DA TURBINA  | 5  | 978,10   |
| A 3740980039 | SUPORTE                   | 5  | 141,63   |
| A 3740980107 | TUBO DE AR QUENTE         | 15 | 631,41   |
| A 3740980115 | COLETOR - ADMISSAO DE AR  | 5  | 3.446,36 |
| A 3740980207 | CONDUTOR DE AR DA TURBINA | 15 | 640,58   |
| A 3740980239 | SUPORTE P/ FIX COLETOR AR | 5  | 52,95    |
| A 3740980315 | COLETOR - ADMISSAO DE AR  | 5  | 3.029,14 |
| A 3740980415 | CONDUTOR DE AR DA TURBINA | 15 | 818,24   |
| A 3740980515 | TUBO DE AR LIMPO (ALUMINI | 15 | 796,39   |
| A 3740980815 | COLETOR DE ADMISSAO       | 5  | 532,00   |
| A 3740980915 | COLETOR DE AR COMPRIMIDO  | 5  | 403,14   |
| A 3740987015 | FLANGE P/COLETOR          | 5  | 1.065,35 |
| A 3740987124 | COLETOR DE AR DA TURBINA  | 5  | 1.380,66 |
| A 3741310335 | SUPORTE                   | 5  | 2.660,66 |
| A 3741320040 | SUPORTE                   | 5  | 69,91    |
| A 3741407028 | CONJ EIXO                 | 5  | 869,48   |
| A 3741407046 | CONJ TIRANTE              | 10 | 165,32   |
| A 3741407063 | CONJ VALVULA BORBOLETA    | 0  | 256,71   |
| A 3741407153 | CONJ FLANGE DE ACOPLAMENT | 15 | 2.900,81 |
| A 3741407253 | CONJ FLANGE DE ACOPLAMENT | 5  | 924,73   |
| A 3741420008 | FLANGE DO ESCAPAMENTO (FO | 5  | 244,73   |
| A 3741447018 | CILINDRO                  | 0  | 527,16   |
| A 3741447022 | CHAPA PROTETORA           | 5  | 26,49    |
| A 3741447112 | FLANGE DE ACOPLAMENTO     | 5  | 707,44   |
| A 3741447240 | SUPORTE                   | 5  | 15,86    |
| A 3741500133 | LU JOGO DE FIACAO DO MOTO | 10 | 342,19   |
| A 3741500312 | CJ EIXO ESTICADOR COMPLET | 15 | 1.020,06 |
| A 3741500412 | CJ EIXO PROPULSOR COMPLET | 0  | 1.355,28 |
| A 3741517112 | FLANGE INTERMEDIARIA      | 5  | 347,24   |
| A 3741597040 | SUPORTE                   | 5  | 29,66    |
| A 3741800001 | CJ BOMBA DE OLEO          | 5  | 3.726,68 |
| A 3741800020 | CJ TUBO                   | 5  | 526,28   |
| A 3741800038 | CONJ CABECOTE FILTRO DE O | 8  | 2.700,32 |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 3741800120     | LU TUBULACAO DE PRESSAO D | 10 | 383,26   |
| A 3741800320     | CJ TUBO DE PRESSAO DE OLE | 5  | 153,31   |
| A 3741800322     | TUBULACAO DE RETORNO DO O | 5  | 140,33   |
| A 3741800422     | CJ. TUBO DE RETORNO DE OL | 15 | 98,30    |
| A 3741807152     | CJ TUBO DE SUCCAO         | 5  | 1.169,38 |
| A 3741807220     | CONJ TUBULACAO DE PRESSAO | 5  | 502,86   |
| A 3741847168     | CONEXAO ROSCADA           | 5  | 249,33   |
| A 3741877145     | FLANGE                    | 5  | 271,48   |
| A 3742000001     | CJ BOMBA D'AGUA           | 5  | 1.031,77 |
| A 37420000010080 | COMJ. BOMBA D'AGUA REMANU | 5  | 825,87   |
| A 3742000038     | CJ EIXO PROPULSOR COMPLET | 0  | 1.355,28 |
| A 3742000223     | CONJUNTO VENTILADOR VISKO | 0  | 2.159,30 |
| A 3742000323     | LU VENTILADOR             | 0  | 853,14   |
| A 3742000352     | CJ TUBULACAO DE REFRIGERA | 5  | 187,28   |
| A 3742000423     | VENTILADOR VISKO (POLIMER | 5  | 2.718,89 |
| A 3742000438     | CJ EIXO PROPULSOR COMPLET | 5  | 1.423,04 |
| A 3742000552     | CJ TUBULACAO DE REFRIGERA | 5  | 208,64   |
| A 3742000752     | CJ TUBULACAO DE REFRIGERA | 5  | 231,85   |
| A 3742020710     | POLIA                     | 12 | 1.019,87 |
| A 3742020810     | POLIA                     | 12 | 1.359,23 |
| A 3742030073     | CARCACA DO TERMOSTATO     | 15 | 705,03   |
| A 3742030075     | REGULADOR DA AGUA DE REFR | 0  | 126,53   |
| A 3742030402     | MANGUEIRA REFRIGERADOR DE | 10 | 219,04   |
| A 3742037074     | TAMPA                     | 5  | 429,03   |
| A 3742050015     | BUCHA DO MANCAL           | 0  | 146,27   |
| A 3742050608     | FLANGE INTERMEDIARIA - CA | 5  | 326,44   |
| A 3742050708     | CARCACA-ANEL DISTANCIADOR | 5  | 219,45   |
| A 3742057163     | ANEL DE PRESSAO           | 10 | 167,33   |
| A 3742060020     | EIXO DO MANCAL            | 0  | 322,47   |
| A 3742060120     | EIXO DO MANCAL            | 0  | 322,47   |
| A 3742237004     | SUPORTE DE SUSPENSÃO DIAN | 5  | 621,74   |
| A 3742340016     | BUCHA DO MANCAL           | 12 | 172,97   |
| A 3742340021     | EIXO DO MANCAL            | 0  | 322,47   |
| A 3742340121     | EIXO DO MANCAL            | 0  | 272,12   |
| A 3744667101     | BOMBA AUXILIAR - LU       | 0  | 3.128,21 |
| A 3745407041     | CHICOTE DO ALTERNADOR     | 0  | 86,87    |
| A 3749877139     | COXIM DE BORRACHA         | 18 | 128,46   |
| A 3749900082     | ARRUELA PLANA             | 10 | 40,67    |
| A 3749917022     | CASTANHA                  | 10 | 86,53    |
| A 3749917122     | CASTANHA                  | 10 | 155,74   |
| A 3749927201     | BUCHA DISTANCIADORA       | 10 | 72,58    |
| A 3749970054     | LU MANGUEIRA              | 10 | 42,96    |
| A 3749970152     | MANGUEIRA DO OLEO - 80 MM | 10 | 50,34    |
| A 3749977040     | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 10,92    |
| A 3749980050     | BUJAO DE FECHAMENTO       | 18 | 46,19    |
| A 3752600039     | ALAVANCA DE MUDANCAS      | 5  | 1.520,13 |
| A 3753120043     | SUPORTE A DIREITA         | 5  | 38,25    |
| A 3753120080     | REFORCO                   | 5  | 236,63   |
| A 3753120143     | SUPORTE A ESQUERDA        | 5  | 38,25    |
| A 3753200844     | BATENTE DE BORRACHA       | 18 | 472,37   |

|                  |                               |    |           |
|------------------|-------------------------------|----|-----------|
| A 3753500206     | LU BRACO DE FIXACAO LONGI     | 5  | 2.616,12  |
| A 3754600300     | LU CAIXA DE DIRECAO DIR E     | 5  | 21.872,24 |
| A 3754600500     | CJ CAIXA DE DIRECAO           | 5  | 12.049,55 |
| A 3755204033     | SUPORTE DO PARA-LAMA SUPE     | 5  | 819,07    |
| A 3755204641     | SUPORTE TUBO AR LIMPO         | 5  | 198,11    |
| A 3755208741     | SUPORTE TRASEIRO DO PARA-     | 5  | 216,46    |
| A 3755280107     | TUBO DE AR                    | 5  | 508,87    |
| A 3755400082     | CONJUNTO TAMPA                | 5  | 288,73    |
| A 3756600111     | BUCHA                         | 18 | 83,97     |
| A 3756600628     | ESTRIBO                       | 18 | 1.497,86  |
| A 3756600828     | CJ ESTRIBO MOVEL ESQ.         | 5  | 1.480,99  |
| A 3756600928     | CJ ESTRIBO MOVEL DIR          | 5  | 1.480,99  |
| A 3756602230     | SUPORTE DE BORRACHA DO ES     | 5  | 474,53    |
| A 3756602330     | SUPORTE DE BORRACHA DO ES     | 5  | 474,53    |
| A 3756900150     | 5C3 CJ.REVESTIMENTO INTERNO T | 5  | 3.656,51  |
| A 3758802470     | 735 CJ PARA-CHOQUE DIANT ESQ  | 5  | 4.203,92  |
| A 3758802570     | 735 CJ PARA-CHOQUE DIANT DIR  | 5  | 4.203,92  |
| A 3759930201     | BATENTE POLIURETANO           | 15 | 18,62     |
| A 37601000701100 | CONJ TUBULACAO DE RESPIRO     | 5  | 306,56    |
| A 3760100072     | CONJ VARETA MEDIDORA DE O     | 15 | 159,75    |
| A 3760100105     | JG.JUNTAS DE VEDACAO DO B     | 12 | 1.576,76  |
| A 3760100113     | CARTER DE OLEO                | 4  | 1.135,73  |
| A 3760100120     | CONJ CABECOTE SEM VALVULA     | 4  | 3.865,39  |
| A 3760100272     | CJ.VARETA MEDIDORA DE OLE     | 5  | 23,91     |
| A 3760100317     | CONJ TAMPA DA CAIXA DE DI     | 15 | 2.394,28  |
| A 3760100364     | LU BOCAL DE ENCHIMENTO DO     | 15 | 520,70    |
| A 3760100464     | LU BOCAL DE ENCHIMENTO DO     | 5  | 431,88    |
| A 3760100550     | MOTOR PARCIAL                 | 4  | 18.281,93 |
| A 37601006051100 | CJ BLOCO DO MOTOR             | 4  | 7.659,62  |
| A 3760100720     | JOGO DE JUNTAS DO CABECOT     | 12 | 369,89    |
| A 3760101120     | CJ CABECOTE SEM VALVULAS      | 5  | 4.125,13  |
| A 3760101188     | MOTOR SEMI-PARCIAL            | 4  | 20.080,47 |
| A 3760101205     | JOGO DE JUNTAS - BLOCO DO     | 10 | 754,59    |
| A 3760101320     | JOGO DE REPARO CABECOTE D     | 15 | 1.877,95  |
| A 37601015040080 | MOTOR RENOV MAXX OM 366       | 4  | 31.159,60 |
| A 3760101620     | JOGO DE REPAROS CABECOTE      | 15 | 1.026,99  |
| A 3760102105     | CJ BLOCO DO MOTOR / MECAN     | 4  | 8.165,73  |
| A 3760102188     | MOTOR SEMI-PARCIAL            | 4  | 20.831,59 |
| A 3760102305     | JOGO DE JUNTAS BLOCO DO M     | 12 | 1.678,88  |
| A 3760102488     | MOTOR DIESEL RACIONALIZAD     | 4  | 22.352,10 |
| A 3760102688     | MOTOR SEMI-PARCIAL            | 4  | 22.627,52 |
| A 3760103066     | CJ TUBO                       | 15 | 326,66    |
| A 37601031880010 | MOTOR COMPLETO OM 366 A       | 4  | 75.061,04 |
| A 37601031880011 | MOTOR OM 366A S/ BOMBA IN     | 4  | 65.907,25 |
| A 37601031880080 | MOTOR RENOV MAXX OM 366       | 4  | 29.780,85 |
| A 3760103266     | CJ TUBO                       | 5  | 329,11    |
| A 3760103302     | MOTOR 377.940 OM-366A         | 4  | 74.167,22 |
| A 3760103366     | CJ TUBO                       | 15 | 335,52    |
| A 3760103566     | CJ TUBO                       | 15 | 348,71    |
| A 3760103788     | MOTOR COMPACTO - D 377.98     | 4  | 17.524,09 |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 37601037880080 | MOTOR RENOV COMPACTO OM36 | 4  | 12.177,63 |
| A 3760105102     | MOTOR 377.973 OM-366LA    | 4  | 84.956,84 |
| A 3760106702     | JOGO DE JUNTAS DO MOTOR O | 12 | 537,63    |
| A 3760107150     | MOTOR COMPACTO            | 4  | 20.083,57 |
| A 37601071500080 | MOTOR RENOV COMPACTO OM36 | 4  | 11.938,86 |
| A 3760107217     | CJ. TAMPA DA CAIXA DISTRI | 15 | 1.839,14  |
| A 3760107264     | TUBO ENCHIMENTO           | 15 | 627,37    |
| A 3760107272     | CJ VARETA MEDIDORA DE OLE | 15 | 69,30     |
| A 37601073201100 | CJ CABECOTE SEM VALVULAS  | 4  | 3.290,61  |
| A 3760107350     | MOTOR COMPACTO            | 4  | 20.116,80 |
| A 3760107366     | CONJ TUBO P/VARETA MEDIDO | 5  | 298,64    |
| A 37601074201100 | CJ CABECOTE SEM VALVULAS  | 4  | 2.351,92  |
| A 3760107450     | MOTOR COMPACTO            | 4  | 20.894,43 |
| A 37601074500080 | MOTOR RENOV COMPACTO OM 3 | 4  | 11.823,19 |
| A 3760107472     | CJ VARETA MEDIDORA DE OLE | 15 | 80,40     |
| A 3760107550     | CJ MOTOR PARCIAL          | 4  | 21.428,85 |
| A 37601075500080 | MOTOR RENOV COMPACTO OM36 | 4  | 12.107,84 |
| A 3760107672     | CJ VARETA MEDIDORA DE OLE | 15 | 60,80     |
| A 37601077200080 | CABECOTE C/VALVULAS OM-36 | 4  | 3.063,97  |
| A 37601077201100 | CJ CABECOTE COM VALVULAS  | 4  | 3.890,69  |
| A 3760107850     | MOTOR COMPACTO            | 4  | 21.595,42 |
| A 37601078500080 | MOTOR RENOV COMPACTO OM36 | 4  | 12.107,86 |
| A 3760107864     | TUBO DE ENCHIMENTO DE OLE | 5  | 99,50     |
| A 3760107866     | CONJ TUBO                 | 5  | 290,65    |
| A 3760107872     | CJ VARETA MEDIDORA DE OLE | 15 | 78,02     |
| A 3760108020     | CJ CABECOTE SEM VALVULAS  | 4  | 4.411,86  |
| A 3760108064     | CONJ TUBO DE ENCHIMENTO D | 15 | 670,91    |
| A 3760108172     | CJ VARETA MEDIDORA DE OLE | 5  | 103,60    |
| A 3760108413     | CJ CARTER DE OLEO         | 4  | 1.279,30  |
| A 3760108464     | CJ. TUBO DE ENCHIMENTO DE | 15 | 627,86    |
| A 3760108466     | CONJ TUBO PARA VARETA MED | 15 | 293,15    |
| A 3760108513     | CJ CARTER DE OLEO         | 4  | 1.124,42  |
| A 3760108566     | CONJ TUBO P/VARETA MEDIDO | 15 | 256,69    |
| A 3760108613     | CJ CARTER DE OLEO COMPL   | 4  | 1.400,06  |
| A 3760108650     | MOTOR COMPACTO            | 4  | 20.540,35 |
| A 3760108864     | CJ TUBO DE ENCHIMENTO DE  | 15 | 763,16    |
| A 3760108950     | MOTOR COMPACTO            | 4  | 19.456,88 |
| A 3760109050     | MOTOR COMPACTO            | 4  | 19.942,10 |
| A 3760109064     | TUBO ENCHIMENTO DE OLEO   | 5  | 337,86    |
| A 3760109066     | TUBO GUIA DA VARETA MEDID | 15 | 140,05    |
| A 3760109150     | MOTOR COMPACTO C/CABECOTE | 4  | 23.454,27 |
| A 37601091500080 | MOTOR RENOV COMPACTO OM36 | 4  | 14.923,94 |
| A 3760109250     | JOGO DE PECAS P/MOTOR COM | 15 | 1.306,49  |
| A 3760109350     | JOGO DE PECAS P/MOTOR COM | 15 | 1.357,26  |
| A 3760109364     | CJ TUBO DE ENCHIMENTO DE  | 5  | 247,24    |
| A 3760109450     | JOGO DE PECAS P/MOTOR COM | 15 | 1.745,46  |
| A 3760109466     | CONJ TUBO GUIA            | 15 | 257,45    |
| A 3760109566     | CJ TUBO                   | 15 | 303,98    |
| A 3760109650     | MOTOR COMPACTO PLUS COM C | 4  | 23.804,80 |
| A 37601096500080 | MOTOR RENOV COMP.PLUS OM3 | 4  | 14.923,94 |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 3760109666     | CJ TUBO                   | 5  | 434,93    |
| A 3760109750     | MOTOR COMPACTO OM366      | 4  | 19.689,78 |
| A 37601097500080 | MOTOR RENOV COMPACTO OM36 | 4  | 11.938,86 |
| A 3760150130     | TAMPA                     | 5  | 115,78    |
| A 3760150380     | JUNTA DE VEDACAO          | 10 | 44,93     |
| A 3760160005     | TAMPA DO CABECOTE         | 15 | 3.438,18  |
| A 3760170012     | LU BICO INJETOR           | 5  | 147,80    |
| A 3760170021     | LU PORTA INJETOR / COM BI | 5  | 471,43    |
| A 3760170056     | PARAF OCO                 | 10 | 638,85    |
| A 3760177012     | BICO INJETOR MT.ACO       | 5  | 393,58    |
| A 3760177821     | PORTA INJETOR             | 5  | 459,81    |
| A 3760180072     | PORCA                     | 10 | 45,90     |
| A 3760180282     | MANGUEIRA DE OLEO         | 10 | 250,09    |
| A 3760183040     | SUPORTE                   | 5  | 9,22      |
| A 3760187282     | MANGUEIRA PRE-FORMADA     | 10 | 71,25     |
| A 3760187412     | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 145,95    |
| A 3760187682     | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 135,72    |
| A 3760187982     | MANGUEIRA (BORRACHA)      | 10 | 186,36    |
| A 3760188040     | SUPORTE                   | 5  | 12,63     |
| A 3760188082     | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 189,27    |
| A 3760188140     | SUPORTE                   | 5  | 21,63     |
| A 3760188340     | SUPORTE                   | 5  | 6,93      |
| A 3760189940     | SUPORTE                   | 5  | 165,20    |
| A 3760300037     | KIT P/MOTORES OM-366      | 15 | 3.268,66  |
| A 3760300068     | CONJ POLIA                | 12 | 1.491,60  |
| A 3760300105     | CONJUNTO VOLANTE COM CREM | 12 | 1.422,79  |
| A 3760300137     | KIT PISTOES OMEGA DO MO   | 5  | 2.920,93  |
| A 3760300224     | JOGO ANEIS DE PISTAO OM-3 | 5  | 211,49    |
| A 3760300237     | KIT PISTOES DO MOTOR OM-3 | 5  | 2.860,10  |
| A 3760300337     | KIT PISTOES OMEGA DO MO   | 5  | 2.920,93  |
| A 3760300424     | JOGO ANEIS DO PISTAO      | 5  | 176,04    |
| A 3760300437     | KIT PISTOES DO MOTOR OM   | 5  | 2.414,17  |
| A 3760300605     | CONJ VOLANTE              | 12 | 7.230,03  |
| A 3760301305     | VOLANTE DO MOTOR          | 12 | 2.657,29  |
| A 3760307120     | CONJ BIELA                | 5  | 788,44    |
| A 3760307120 178 | CJ BIELA VERMELHO/AZUL    | 5  | 788,44    |
| A 3760307120 182 | CJ BIELA VERDE/VERDE      | 5  | 816,04    |
| A 37603071201820 | CJ BIELA VERDE/VERDE      | 5  | 788,44    |
| A 3760307320     | CONJ BIELA                | 5  | 1.325,92  |
| A 3760307320 178 | CJ BIELA VERMELHO/AZUL    | 5  | 1.325,92  |
| A 3760350012     | POLIA                     | 12 | 341,40    |
| A 3760357712     | POLIA                     | 12 | 685,02    |
| A 3760358112     | POLIA                     | 12 | 804,53    |
| A 3760358212     | POLIA                     | 12 | 1.998,52  |
| A 3760370017     | ANEL PARA PISTAO - COFAP  | 5  | 19,12     |
| A 3760370018     | ANEL PARA PISTAO - COFAP  | 5  | 15,86     |
| A 3760370116     | ANEL PARA PISTAO - COFAP  | 5  | 77,04     |
| A 3760370118     | ANEL PARA PISTAO - COFAP  | 5  | 23,67     |
| A 37603735010001 | PISTAO OM 364/366 LA      | 5  | 442,15    |
| A 3760377101     | PISTAO REP I              | 5  | 853,89    |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 37603786010001 | PISTAO BA                 | 5  | 890,00    |
| A 37603795010001 | CJ PISTAO COM ANEL        | 5  | 2.556,52  |
| A 3760387050     | BUCHA DA BIELA            | 12 | 15,37     |
| A 3760500027     | CONJ VALVULA DE ESCAPE    | 5  | 207,33    |
| A 3760507008     | CJ ENGRENAGEM DO EIXO COM | 0  | 2.537,79  |
| A 3760507026     | LU CJ VALVULA DE ADMISSAO | 5  | 181,94    |
| A 3760507027     | LU CJ VALVULA DE ESCAPE   | 5  | 155,85    |
| A 3760507204     | CJ ENGRENAGEM DO EIXO COM | 0  | 2.867,47  |
| A 3760507304     | CJ ENGRENAGEM DO EIXO COM | 0  | 3.541,82  |
| A 3760511201     | EIXO COMANDO DE VALVULAS  | 0  | 4.312,66  |
| A 3760530001     | VALVULA DE ADMISSAO       | 5  | 172,92    |
| A 3760530101     | VALVULA DE ADMISSAO       | 5  | 160,18    |
| A 3760530105     | VALVULA DE ESCAPE         | 5  | 665,17    |
| A 3760537405     | VALVULA DE ESCAPE         | 5  | 136,42    |
| A 3760537501     | VALVULA DE ADMISSAO       | 5  | 808,12    |
| A 3760700076     | CONJ APOIO                | 5  | 623,71    |
| A 3760700087     | CONJ INJETOR              | 5  | 588,83    |
| A 3760700101     | BOMBA INJETORA            | 5  | 25.745,28 |
| A 3760700187     | CONJUNTO BICO INJETOR DO  | 5  | 569,44    |
| A 3760700201     | LU BOMBA INJETORA         | 5  | 43.143,67 |
| A 3760700223     | CONJ EIXO DE REGULAGEM    | 5  | 69,59     |
| A 3760700423     | CONJ EIXO DE REGULAGEM    | 5  | 388,56    |
| A 3760700523     | EIXO REGULAGEM            | 5  | 1.430,67  |
| A 3760700933     | JOGO DE TUBOS DE PRESSAO  | 5  | 1.110,01  |
| A 3760701021     | ALAVANCA                  | 5  | 446,08    |
| A 3760701933     | TUBO DE PRESSAO           | 4  | 97,25     |
| A 3760702023     | CONJ EIXO INTERMEDIARIO   | 5  | 744,54    |
| A 3760702033     | TUBO DE PRESSAO           | 4  | 97,25     |
| A 3760702223     | CONJ EIXO INTERMEDIARIO   | 5  | 351,48    |
| A 3760702233     | TUBO DE PRESSAO MT. A     | 4  | 100,64    |
| A 3760702333     | TUBO DE PRESSAO           | 4  | 100,64    |
| A 3760703133     | CJ TUBULACAO DE PRESSAO / | 5  | 107,30    |
| A 3760703233     | CJ TUBULACAO DE PRESSAO / | 5  | 107,30    |
| A 3760703333     | CJ TUBULACAO DE PRESSAO / | 5  | 107,30    |
| A 3760703433     | CJ TUBULACAO DE PRESSAO / | 5  | 107,30    |
| A 3760703533     | CJ TUBULACAO DE PRESSAO / | 5  | 107,30    |
| A 3760703633     | CJ TUBULACAO DE PRESSAO / | 5  | 107,30    |
| A 3760707021     | CONJ ALAVANCA DE REGULAGE | 5  | 322,76    |
| A 3760707060     | CJ. PESO DE REGULAGEM     | 4  | 1.196,72  |
| A 3760707098     | JOGO DE PECAS DE REGULAGE | 5  | 491,78    |
| A 3760707213     | CJ ENGRENAGEM PROPULSORA  | 0  | 2.603,65  |
| A 3760707232     | LU TUBULACAO DE COMBUSTIV | 5  | 318,72    |
| A 3760707245     | CJ REGULADOR DA BOMBA INJ | 5  | 2.691,28  |
| A 3760707298     | LU JOGO PC DE REGULAGEM   | 5  | 547,80    |
| A 3760707313     | CJ ENGRENAGEM PROPULSORA  | 0  | 2.631,94  |
| A 3760707321     | CONJ ALAVANCA DE REGULAGE | 5  | 453,53    |
| A 3760707445     | CJ REGULADOR DA BOMBA INJ | 4  | 2.895,77  |
| A 3760707740     | CONJ SUPORTE              | 5  | 225,15    |
| A 3760708021     | CONJ ALAVANCA DE REGULAGE | 5  | 98,19     |
| A 3760708223     | CONJ EIXO INTERMEDIARIO R | 5  | 247,90    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 3760708521 | CJ ALAVANCA DE REGULAGEM  | 5  | 85,03    |
| A 3760709033 | CJ JOGO TUBO DE PRESSAO C | 5  | 299,41   |
| A 3760709133 | CJ TUBO DE PRESSAO CURVAD | 5  | 193,83   |
| A 3760709233 | CJ TUBO DE PRESSAO CURVAD | 4  | 191,97   |
| A 3760709333 | CJ TUBO DE PRESSAO CURVAD | 4  | 191,97   |
| A 3760709433 | CJ TUBO DE PRESSAO CURVAD | 4  | 191,97   |
| A 3760709533 | CJ TUBO DE PRESSAO CURVAD | 4  | 177,77   |
| A 3760709633 | CJ TUBO DE PRESSAO CURVAD | 4  | 191,97   |
| A 3760722010 | EIXO DE REGULAGEM         | 5  | 139,41   |
| A 3760722121 | ALAVANCA DE REGULAGEM     | 0  | 1.119,50 |
| A 3760727610 | EIXO DE REGULAGEM         | 5  | 178,85   |
| A 3760740102 | BOMBA INJETORA            | 5  | 8.378,58 |
| A 3760760135 | SUPORTE BOMBA INJETORA    | 4  | 558,41   |
| A 3760770112 | ENGRENAGEM PROPULSORA     | 0  | 593,83   |
| A 3760770412 | ENGRENAGEM DA BOMBA INJET | 0  | 3.249,15 |
| A 3760777014 | ENGRENAGEM PROPULSORA DA  | 0  | 764,31   |
| A 3760777112 | ENGRENAGEM DA BOMBA INJET | 0  | 1.282,80 |
| A 3760780244 | FLANGE                    | 5  | 66,20    |
| A 3760787041 | SUPORTE                   | 5  | 10,50    |
| A 3760900128 | CONJ COLETOR DE AR COMPRI | 15 | 4.176,89 |
| A 3760900140 | LU SUPORTE / FILTRO DE AR | 5  | 802,31   |
| A 3760900301 | CJ FILTRO DE AR           | 8  | 1.310,17 |
| A 3760900341 | CONJ SUPORTE              | 5  | 35,94    |
| A 3760900428 | JOGO DE PECAS COTOVELO CO | 5  | 3.815,02 |
| A 3760900441 | CONJ SUPORTE              | 5  | 305,30   |
| A 3760900641 | SUPORTE (CHAPA)           | 5  | 154,79   |
| A 3760900741 | LU CONJ. SUPORTE DO FILTR | 5  | 1.976,28 |
| A 3760900841 | CONJ. SUPORTE             | 5  | 360,83   |
| A 3760901841 | CJ SUPORTE                | 5  | 97,68    |
| A 3760902528 | CONJ COLETOR DE AR COMPRI | 5  | 1.286,10 |
| A 3760902628 | KIT COLETOR               | 5  | 3.339,82 |
| A 3760902728 | CJ. FLANGE DO COLETOR     | 5  | 1.344,67 |
| A 3760903301 | CONJ FILTRO DE AR C/ SUPO | 8  | 847,65   |
| A 3760903501 | CJ FILTRO DE AR COM SUPOR | 8  | 2.615,88 |
| A 3760903928 | CJ COLETOR DE AR COMPRIMI | 5  | 504,45   |
| A 3760904628 | CJ COLETOR DE AR COMPRIMI | 5  | 867,07   |
| A 3760904701 | LU FILTRO AR (PLASTICO)   | 8  | 2.291,28 |
| A 3760905028 | CJ COLETOR DE AR COMPRIMI | 5  | 836,41   |
| A 3760905228 | CJ COLETOR DE AR COMPRIMI | 5  | 1.447,81 |
| A 3760905301 | LU FILTRO DE AR COM SUPOR | 8  | 3.415,16 |
| A 3760905601 | FILTRO DE AR              | 8  | 2.993,56 |
| A 3760906028 | CJ COLETOR DE AR COMPRIMI | 5  | 1.364,24 |
| A 3760906128 | CJ COLETOR DE AR COMPRIMI | 5  | 1.155,76 |
| A 3760906701 | CJ. FILTRO DE AR          | 8  | 2.023,22 |
| A 3760907034 | CJ CHAPA DE PROTECAO      | 5  | 348,90   |
| A 3760907037 | CJ TUBO DE AR             | 0  | 1.602,15 |
| A 3760907041 | CONJ SUPORTE              | 5  | 272,44   |
| A 3760907066 | LU INDICADOR DE BAIXA PRE | 8  | 174,51   |
| A 3760907141 | CONJ SUPORTE              | 5  | 675,92   |
| A 3760907166 | INDICADOR DE BAIXA PRESSA | 0  | 270,19   |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 3760907241 | CJ SUPORTE                | 5  | 64,72     |
| A 3760907252 | LU FILTRO DE COMBUSTIVEL  | 8  | 265,35    |
| A 3760907429 | CONJ TUBO DE AR           | 5  | 1.529,28  |
| A 3760907466 | INDICADOR DE MANUTENCAO   | 0  | 265,40    |
| A 3760907741 | CONJ SUPORTE              | 5  | 149,61    |
| A 3760907841 | LU SUPORTE                | 5  | 167,61    |
| A 3760908001 | CONJ FILTRO DE AR - LU    | 8  | 1.233,63  |
| A 3760908404 | CONJUNTO FILTRO DE AR     | 8  | 2.346,98  |
| A 3760908529 | CJ TUBO DE ADMISSAO DE AR | 5  | 1.551,50  |
| A 3760908741 | CONJ SUPORTE              | 5  | 309,61    |
| A 3760908901 | CONJ FILTRO DE AR - LU    | 8  | 748,42    |
| A 3760909828 | CONJ COLETOR DE AR COMPRI | 5  | 324,24    |
| A 3760909904 | CJ. FILTRO DE AR          | 8  | 1.086,10  |
| A 3760909929 | CJ TUBO ADMISSAO DE AR    | 5  | 1.489,37  |
| A 3760920140 | SUPORTE                   | 5  | 2.501,02  |
| A 3760920453 | BUCHA DISTANCIADORA       | 5  | 36,30     |
| A 3760920553 | BUCHA DISTANCIADORA       | 10 | 144,30    |
| A 3760927104 | COPO DO FILTRO DE COMBUST | 8  | 151,03    |
| A 3760927201 | DRENO D'AGUA              | 5  | 14,83     |
| A 3760927301 | FILTRO DE COMBUSTIVEL     | 8  | 87,20     |
| A 3760940004 | ELEMENTO DO FILTRO DE AR  | 8  | 230,13    |
| A 3760940065 | VALVULA                   | 8  | 61,13     |
| A 3760940382 | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 396,81    |
| A 3760947001 | FILTRO DE AR PICLON - LU  | 8  | 3.349,07  |
| A 3760947082 | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 427,28    |
| A 3760947106 | TAMPA                     | 8  | 223,18    |
| A 3760947183 | ENCOSTO DE BORRACHA       | 18 | 144,99    |
| A 3760947441 | SUPORTE                   | 8  | 512,82    |
| A 3760947841 | SUPORTE                   | 5  | 468,09    |
| A 3760948004 | ELEMENTO DE SEGURANCA     | 8  | 241,77    |
| A 3760948104 | ELEMENTO FILTRANTE        | 8  | 170,50    |
| A 3760948204 | ELEMENTO FILTRO DE AR     | 8  | 147,41    |
| A 3760948304 | ELEMENTO FILTRANTE -PAPEL | 8  | 127,81    |
| A 3760960053 | TUBO DISTANCIADOR         | 5  | 10,79     |
| A 3760960799 | TURBINA - LU              | 5  | 7.625,45  |
| A 3760961899 | LU TURBINA                | 5  | 4.917,57  |
| A 3760967299 | TURBINA                   | 5  | 3.598,44  |
| A 3760967399 | TURBINA                   | 5  | 3.739,58  |
| A 3760967499 | TURBO ALIMENTADOR         | 5  | 6.653,76  |
| A 3760967599 | TURBO ALIMENTADOR         | 5  | 3.447,73  |
| A 3760967899 | TURBINA                   | 5  | 14.522,57 |
| A 3760968799 | TURBINA                   | 5  | 2.185,46  |
| A 3760968899 | LU TURBINA                | 5  | 7.022,78  |
| A 3760969599 | LU TURBINA                | 5  | 9.722,61  |
| A 3760969899 | TURBINA                   | 5  | 4.464,20  |
| A 3760980057 | LU VALVULA DE RETENCAO    | 0  | 301,51    |
| A 3760980124 | COLETOR DE AR COMPRIMIDO  | 5  | 447,11    |
| A 3760980201 | TUBO DE SUCCAO DE AR      | 15 | 629,86    |
| A 3760980324 | COLETOR DO AR COMPRIMIDO  | 15 | 677,46    |
| A 3760980839 | SUPORTE                   | 5  | 234,08    |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 3760982339 | SUPORTE                   | 5  | 23,08     |
| A 3760982615 | COLETOR DE AR DA TURBINA  | 5  | 1.490,76  |
| A 3760983224 | COLETOR                   | 5  | 1.389,30  |
| A 3760983339 | SUPORTE                   | 5  | 11,60     |
| A 3760983424 | TUBO AR COMPRIMIDO        | 15 | 739,52    |
| A 3760983524 | TUBO AR COMPRIMIDO        | 15 | 845,81    |
| A 3760983624 | COLETOR DE ADMISSAO       | 5  | 1.816,55  |
| A 3760983939 | SUPORTE                   | 5  | 103,09    |
| A 3760984124 | TUBO DE AR COMPRIMIDO     | 15 | 1.135,07  |
| A 3760984324 | COLETOR DE AR DA TURBINA  | 5  | 2.225,03  |
| A 3760984715 | COLETOR DE AR DA TURBINA  | 0  | 2.544,05  |
| A 3760985124 | COLETOR DE ADMISSAO DA TU | 5  | 1.344,45  |
| A 3760987016 | TUBO DE LIGACAO           | 5  | 200,31    |
| A 3760987153 | TUBO DISTANCIADOR         | 12 | 17,14     |
| A 3760987183 | MANGUEIRA PRE-FORMADA     | 10 | 78,61     |
| A 3760987416 | TUBO DE LIGACAO           | 15 | 597,46    |
| A 3760989339 | SUPORTE                   | 5  | 28,15     |
| A 3760989624 | COLETOR DE AR DA TURBINA  | 5  | 1.701,76  |
| A 3760989739 | SUPORTE                   | 5  | 29,55     |
| A 3761300115 | LU COMPRESSOR DE AR       | 0  | 4.060,76  |
| A 3761300415 | LU COMPRESSOR DE AR       | 0  | 3.348,12  |
| A 3761300435 | CJ CONSOLE                | 5  | 268,04    |
| A 3761310038 | CALCO                     | 0  | 64,25     |
| A 3761317001 | COMPRESSOR DE AR          | 0  | 12.284,93 |
| A 3761320440 | SUPORTE                   | 5  | 121,37    |
| A 3761400028 | CONJ EIXO (VALVULA BORBOL | 5  | 1.004,69  |
| A 3761400034 | CJ CHAPA DEFLETORA        | 5  | 627,01    |
| A 3761400463 | JG. PCS VALVULA BORBOLETA | 0  | 1.536,62  |
| A 3761400553 | JG. REP. FREIO MOTOR      | 15 | 4.102,63  |
| A 3761400863 | JG. DE PECAS VALVULA BORB | 0  | 885,45    |
| A 3761407032 | CONJ ALAVANCA DO FREIO MO | 5  | 243,05    |
| A 3761407044 | CONJ FLANGE COM PRISIONEI | 15 | 322,98    |
| A 3761407109 | CONJ COLETOR DE ESCAPE    | 5  | 3.680,35  |
| A 3761407128 | CONJ EIXO DO FREIO MOTOR  | 5  | 1.730,07  |
| A 3761407144 | CONJ FLANGE INTERMEDIARIA | 5  | 359,59    |
| A 3761407228 | EIXO DO FREIO             | 15 | 1.081,19  |
| A 3761407232 | CJ. ALAVANCA              | 5  | 118,99    |
| A 3761407246 | CONJ TIRANTE              | 10 | 120,11    |
| A 3761407303 | CONJ COLETOR DE ADMISSAO  | 5  | 633,25    |
| A 3761407328 | EIXO                      | 5  | 945,66    |
| A 3761407428 | CJ. EIXO FREIO DO MOTOR   | 5  | 911,58    |
| A 3761407544 | CONJ FLANGE C/ PRISIONEIR | 5  | 495,70    |
| A 3761408028 | CJ EIXO                   | 5  | 615,68    |
| A 3761408228 | CONJ EIXO DO FREIO MOTOR  | 5  | 371,40    |
| A 3761410001 | TUBO DE SUCCAO DE AR      | 5  | 2.340,97  |
| A 3761410080 | JUNTA DE ESCAPE DO MOTOR  | 12 | 228,18    |
| A 3761427201 | COLETOR DE ESCAPE         | 5  | 4.448,61  |
| A 3761440112 | COTOVELO COM FLANGE       | 15 | 2.085,78  |
| A 3761447012 | FLANGE DE ACOPLAMENTO     | 5  | 267,62    |
| A 3761447112 | FLANGE                    | 15 | 1.495,95  |

|                   |                           |    |           |
|-------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 3761447312      | COLETOR COM FLANGE        | 5  | 1.339,07  |
| A 3761447350      | BUCHA                     | 10 | 112,24    |
| A 3761447512      | COLETOR COM FLANGE        | 5  | 1.478,45  |
| A 3761500270      | SUPORTE DIREITO(F.FUNDIDO | 5  | 2.013,23  |
| A 3761500272      | CONJ PARASUSO TENSOR      | 10 | 132,95    |
| A 3761500372      | ESTICADOR DA CORREIA      | 10 | 68,51     |
| A 3761507072      | ESTICADOR DA CORREIA      | 5  | 220,35    |
| A 3761507173      | CONJ SUPORTE              | 5  | 876,61    |
| A 3761507472      | ESTICADOR DA CORREIA      | 10 | 330,79    |
| A 37615102010080  | LU MOTOR PARTIDA 29MT12V  | 15 | 1.118,45  |
| A 37615102010080C | CJ. MOTOR DE PARTIDA 12V  | 15 | 1.118,45  |
| A 37615103010080  | LU MOTOR PARTIDA 29MT24V  | 4  | 1.011,48  |
| A 3761510401      | MOTOR DE PARTIDA / 12V    | 15 | 2.718,06  |
| A 3761510501      | MOTOR DE PARTIDA / 24V    | 4  | 2.306,44  |
| A 3761517201      | LU MOTOR DE PARTIDA       | 4  | 10.392,55 |
| A 3761517212      | FLANGE INTERMEDIARIA      | 5  | 1.102,39  |
| A 3761537228      | SENSOR DE TEMPERATURA     | 5  | 302,57    |
| A 3761540102      | LU ALTERNADOR             | 15 | 1.731,35  |
| A 3761540302      | LU ALTERNADOR 14V / 90A   | 4  | 1.540,77  |
| A 3761550315      | POLIA                     | 12 | 771,98    |
| A 3761557915      | POLIA                     | 12 | 572,59    |
| A 3761558015      | POLIA                     | 12 | 154,89    |
| A 3761597040      | SUPORTE                   | 5  | 44,98     |
| A 3761597042      | LU PINO DA TOMADA         | 15 | 241,23    |
| A 3761597103      | VELA DE IGNICAO           | 15 | 536,96    |
| A 3761597203      | VELA DE IGNICAO           | 15 | 1.450,63  |
| A 3761597340      | SUPORTE DO INTERRUPTOR PA | 5  | 32,13     |
| A 3761800020      | CONJ TUBULACAO PRESSAO DE | 5  | 571,85    |
| A 3761800120      | CJ TUBULACAO DE OLEO      | 5  | 374,67    |
| A 3761800251      | CONJ TUBO DE SUCCAO COMPL | 15 | 1.314,82  |
| A 3761800422      | CJ TUBULACAO RETORNO DE O | 5  | 681,91    |
| A 3761800610      | CJ. FILTRO DE OLEO        | 4  | 270,96    |
| A 3761800722      | CJ TUBO DE RETORNO DE OLE | 5  | 624,23    |
| A 3761800922      | CJ TUBULACAO DE RETORNO D | 15 | 677,64    |
| A 3761801565      | LU REFRIGERADOR DO OLEO   | 5  | 2.062,99  |
| A 3761807020      | CONJ TUBULACAO DA PRESSAO | 5  | 521,39    |
| A 3761807022      | CONJ TUBULACAO DE RETORNO | 5  | 599,84    |
| A 3761807051      | CONJ TUBO DE SUCCAO COM P | 5  | 1.172,99  |
| A 3761807110      | CJ FILTRO DE OLEO         | 4  | 564,28    |
| A 3761807120      | ENCANAMENT.OLEO           | 5  | 507,24    |
| A 3761807220      | CONJ TUBO DE PRESSAO DE O | 5  | 626,18    |
| A 3761807420      | CONJ TUBULACAO DE OLEO    | 5  | 496,15    |
| A 3761807522      | CONJ TUBULACAO RETORNO DE | 5  | 596,54    |
| A 3761808022      | CJ TUBO                   | 15 | 519,66    |
| A 3761870401      | TUBO RETORNO DE OLEO      | 10 | 106,34    |
| A 3761877024      | TUBO                      | 15 | 238,54    |
| A 3761877040      | SUPORTE                   | 5  | 24,75     |
| A 3761877140      | SUPORTE                   | 5  | 19,95     |
| A 3761877740      | SUPORTE                   | 5  | 50,81     |
| A 3761880902      | TAMPA DO RADIADOR DE OLEO | 5  | 2.901,98  |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 3761881002     | TAMPA DO RADIADOR DE OLEO | 5  | 1.462,39  |
| A 3762000001     | CONJ BOMBA D'AGUA         | 5  | 1.304,36  |
| A 3762000046     | CONJ FLANGE               | 0  | 300,28    |
| A 3762000124     | CJ.VENTILADOR 7 PAS - ALU | 0  | 247,42    |
| A 3762000204     | JG. PCS ROTOR BOMBA D'AGU | 4  | 271,50    |
| A 3762000224     | CJ.VENTILADOR 7 PAS -ALUN | 0  | 248,16    |
| A 3762000304     | JOGO PCS DO ROTOR         | 5  | 776,71    |
| A 3762000405     | CONJUNTO POLIA (MAT.ACO)  | 12 | 1.078,94  |
| A 3762000501     | CJ BOMBA D`AGUA           | 5  | 1.304,36  |
| A 37620005010010 | CJ BOMBA D'AGUA SEM TAMPA | 5  | 1.003,23  |
| A 37620005010080 | CJ BOMBA D'AGUA           | 5  | 697,43    |
| A 3762000505     | CONJUNTO POLIA (MAT.ACO)  | 12 | 1.141,96  |
| A 3762000705     | POLIA                     | 12 | 790,58    |
| A 3762001152     | CONJUNTO TUBULACAO D'AGUA | 5  | 848,64    |
| A 3762001205     | CONJUNTO POLIA (MAT.ACO)  | 12 | 797,69    |
| A 3762001323     | VENTILADOR - LU           | 0  | 425,49    |
| A 3762001605     | CJ POLIA CPL              | 12 | 4.725,55  |
| A 3762007024     | CONJ VENTILADOR - LU      | 0  | 723,66    |
| A 3762007058     | CONJ TUBO DE VENTILACAO   | 15 | 222,05    |
| A 3762007075     | CONJ.RADIADOR             | 5  | 16.125,15 |
| A 3762007152     | CONJ TUBULACAO D,AGUA DE  | 5  | 419,58    |
| A 3762007239     | CJ SUPORTE                | 5  | 2.965,13  |
| A 3762007252     | CONJ TUBULACAO D,AGUA DE  | 5  | 291,66    |
| A 3762007258     | CJ TUBULACAO              | 15 | 241,93    |
| A 3762007305     | POLIA                     | 12 | 123,10    |
| A 3762007339     | CJ SUPORTE                | 5  | 1.045,16  |
| A 3762007605     | POLIA                     | 12 | 858,91    |
| A 3762007652     | CJ TUBULACAO DE AGUA DE R | 0  | 163,52    |
| A 3762007752     | CJ TUBULACAO DE AGUA DE R | 0  | 365,07    |
| A 3762007852     | CJ TUBULACAO DE AGUA DE R | 0  | 368,50    |
| A 3762008252     | CJ TUBULACAO DE AGUA DE R | 5  | 552,24    |
| A 3762008352     | CJ TUBULACAO DE AGUA      | 5  | 360,22    |
| A 3762008452     | CJ CONEXAO                | 5  | 84,75     |
| A 3762010001     | CARCACA DA BOMBA D'AGUA   | 5  | 396,93    |
| A 3762010004     | CUBO DA BOMBA D`AGUA      | 5  | 544,79    |
| A 3762010007     | ROTOR DA BOMBA D'AGUA     | 5  | 261,53    |
| A 3762020510     | POLIA(FERRO FUNDIDO)      | 12 | 1.601,18  |
| A 3762020910     | POLIA (FERRO FUNDIDO)     | 12 | 1.346,85  |
| A 3762027010     | POLIA                     | 12 | 613,71    |
| A 3762027210     | POLIA BBA.DAGUA           | 12 | 425,91    |
| A 3762030031     | CONJ. CONEXAO             | 5  | 89,89     |
| A 3762030674     | TAMPA                     | 15 | 454,81    |
| A 3762030774     | TAMPA                     | 15 | 655,10    |
| A 3762030874     | TAMPA DA CARCACA DO TERMO | 15 | 437,10    |
| A 3762030974     | TAMPA                     | 15 | 862,23    |
| A 3762037108     | CONEXAO                   | 5  | 185,24    |
| A 3762037174     | TAMPA, CARCACA DO TERMOST | 15 | 193,90    |
| A 3762037374     | TAMPA, CARCACA DO TERMOST | 15 | 696,83    |
| A 3762037674     | TAMPA, CARCACA DO TERMOST | 15 | 236,57    |
| A 3762039174     | TAMPA TERMOSTATO          | 15 | 388,07    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 3762050908 | ANEL INTERMEDIARIO (ALUMI | 15 | 918,83   |
| A 3762051208 | ANEL DISTANCIADOR/CARCACA | 10 | 894,56   |
| A 3762057002 | EIXO                      | 0  | 979,07   |
| A 3762057010 | POLIA DO VENTILADOR       | 12 | 205,41   |
| A 3762057063 | ANEL DE PRESSAO           | 10 | 146,92   |
| A 3762057110 | POLIA                     | 12 | 861,17   |
| A 3762057163 | ANEL DE PRESSAO           | 10 | 318,36   |
| A 3762057210 | POLIA                     | 12 | 1.292,33 |
| A 3762057340 | SUORTE                    | 5  | 60,84    |
| A 3762057908 | ANEL INTERMEDIARIO        | 10 | 469,41   |
| A 3762058808 | ANEL INTERMEDIARIO        | 10 | 269,28   |
| A 3762237141 | GANCHO P/TRANSPORTE       | 10 | 113,88   |
| A 3762237241 | GANCHO DIANTEIRO P/ TRANS | 5  | 818,78   |
| A 3762237313 | TAMPA DE PROTECAO         | 15 | 5,32     |
| A 3762237413 | TAMPA DE PROTECAO         | 15 | 10,07    |
| A 3762237441 | GANCHO DE SUSPENSAO DIANT | 5  | 106,58   |
| A 3762237641 | GANCHO P/TRANSPORTE       | 5  | 141,34   |
| A 3762360113 | ENGRENAGEM                | 5  | 1.105,50 |
| A 3762367013 | ENGRENAGEM                | 0  | 912,55   |
| A 3762400001 | CONJ TRAVESSA DO MOTOR, D | 15 | 353,60   |
| A 3762400017 | CONJ.COXIM DE BORRACHA,SU | 18 | 254,34   |
| A 3762400206 | CONJ CONSOLE TRASEIRO- FI | 5  | 243,09   |
| A 3762420066 | CHAPA                     | 5  | 37,40    |
| A 3762420101 | SUORTE DO MOTOR,TRASEIRO  | 5  | 211,02   |
| A 3762420205 | SUORTE DIANTEIRO DO MOTO  | 5  | 1.746,87 |
| A 3762420305 | SUORTE DIANTEIRO DO MOTO  | 5  | 1.540,26 |
| A 3762420435 | CHAPA                     | 5  | 92,41    |
| A 3762510301 | CARCACA DA EMBREAGEM      | 4  | 1.211,77 |
| A 3762600314 | CONJ TAMPA SUPERIOR DA CA | 5  | 7.144,42 |
| A 3762600633 | CONJ BARRA SELETORA       | 5  | 492,18   |
| A 3762620002 | EIXO PILOTO               | 5  | 3.686,50 |
| A 3762900034 | CONJUNTO ALAVANCA DE EMBR | 5  | 158,76   |
| A 3762900513 | CONJ TUBULACAO HIDRAULICA | 5  | 127,29   |
| A 3762900613 | CONJ TUBULACAO HIDRAULICA | 5  | 34,86    |
| A 3762901013 | CONJ TUBULACAO HIDRAULICA | 5  | 192,73   |
| A 3762907034 | CONJUNTO ALAVANCA         | 5  | 82,67    |
| A 3762907039 | CONJ TIRANTE COM CASTANHA | 10 | 120,07   |
| A 3762910240 | SUORTE                    | 5  | 22,25    |
| A 3762910274 | PINO DE GUIA              | 10 | 359,15   |
| A 3762940004 | TUBO SUORTE               | 5  | 169,96   |
| A 3762950033 | HASTE DE EMBOLO           | 5  | 28,49    |
| A 3763000825 | CONJUNTO ALAVANCA COM EIX | 5  | 534,99   |
| A 3763001915 | CONJ TIRANTE ELASTICO COM | 10 | 432,86   |
| A 3763007007 | CONJ CABO C/FUSO ACELERAC | 5  | 33,02    |
| A 3763007025 | CONJUNTO ALAVANCA COM PIN | 5  | 17,32    |
| A 3763007117 | CONJ ALAVANCA DE ACIONAME | 5  | 509,19   |
| A 3763007325 | CONJ ALAVANCA DO PEDAL    | 5  | 97,57    |
| A 3763007425 | CONJ ALAVANCA DE REGULAGE | 5  | 232,98   |
| A 3763007625 | CONJ ALAVANCA DE REGULAGE | 5  | 240,96   |
| A 3763107240 | CONJ TRAVESSA             | 5  | 1.394,55 |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 3763110163 | CONSOLE                   | 5  | 646,84   |
| A 3763127257 | CHAPA DE ENCOSTO          | 5  | 84,53    |
| A 3763127460 | REFORCO ESQUERDO          | 5  | 86,91    |
| A 3763127560 | REFORCO DIREITO           | 5  | 87,27    |
| A 3763220030 | PINO DA MOLA              | 10 | 215,05   |
| A 3763260040 | SUPORTE ESQUERDO,AMORTECE | 5  | 593,56   |
| A 3763260140 | SUPORTE DIREITO, AMORTECE | 5  | 869,36   |
| A 3763300219 | JOGO REPARO PINO DA PONTA | 5  | 4.296,14 |
| A 3763300319 | JOGO REPARO PINO DA PONTA | 5  | 2.812,69 |
| A 3763560082 | CHAPA RETENTORA DE OLEO   | 5  | 102,19   |
| A 3764000874 | JOGO DE REPARO            | 5  | 24,12    |
| A 3764020071 | PARAFUSO DE FIXACAO DA RO | 10 | 14,83    |
| A 3764100041 | CONJ ALCA DE SEGURANCA    | 5  | 462,79   |
| A 3764100140 | CONJ SUPORTE DO MANCAL IN | 5  | 504,85   |
| A 3764100640 | CONJ SUPORTE DO MANCAL IN | 5  | 445,86   |
| A 3764100740 | CONJ SUPORTE DO MANCAL IN | 5  | 402,02   |
| A 3764100940 | CONJ SUPORTE DO MANCAL IN | 5  | 1.239,37 |
| A 3764200038 | REGULADOR DO SISTEMA DE A | 5  | 2.605,99 |
| A 3764200039 | JOGO REPARO ROLETE        | 12 | 503,85   |
| A 3764200138 | REGULADOR DO SISTEMA DE A | 5  | 2.504,83 |
| A 3764200238 | REGULADOR DO SISTEMA DE A | 5  | 1.711,02 |
| A 3764200338 | REGULADOR DO SISTEMA DE A | 5  | 1.711,02 |
| A 3764207088 | CONJUNTO BARRA DE TRAVAME | 5  | 4.685,42 |
| A 3764207828 | CONJ TUBULACAO DO FREIO   | 5  | 118,86   |
| A 3764234410 | JG LONAS DO FREIO NORMAL  | 15 | 1.329,80 |
| A 3764293440 | SUPORTE                   | 5  | 15,90    |
| A 3764297332 | CONEXAO T                 | 5  | 230,28   |
| A 3764297338 | CONEXAO ANGULAR           | 5  | 49,69    |
| A 3764600335 | CONJ SUPORTE              | 5  | 517,96   |
| A 3764600624 | CONJ TUBULACAO            | 5  | 374,11   |
| A 3764607780 | BOMBA AUXILIAR DA DIRECAO | 0  | 2.179,22 |
| A 3764608080 | CJ BOMBA HIDRAULICA       | 0  | 2.463,35 |
| A 3764620075 | ARRUELA                   | 10 | 44,82    |
| A 3764667501 | BOMBA AUXILIAR DA DIRECAO | 0  | 2.752,63 |
| A 3764667701 | BOMBA AUXILIAR - LU       | 0  | 1.256,82 |
| A 3764667801 | BOMBA AUXILIAR LU         | 0  | 2.459,31 |
| A 3764920242 | SUPORTE                   | 5  | 11,62    |
| A 3765007171 | CJ. REGISTRO DE LIGACAO   | 5  | 716,43   |
| A 3765007278 | CONJ COTOVELO COM FLANGE  | 5  | 535,41   |
| A 3765013682 | MANGUEIRA PRE-FORMADA     | 10 | 45,45    |
| A 3765013782 | MANGUEIRA PRE-FORMADA     | 10 | 42,07    |
| A 3765047139 | CANTONEIRA                | 5  | 25,51    |
| A 3765047239 | CANTONEIRA                | 5  | 25,51    |
| A 3765057042 | ADAPTADOR                 | 5  | 41,59    |
| A 3765407561 | CONJ TUBULACAO DE AR COMP | 15 | 40,72    |
| A 3765407661 | CONJ TUBULACAO DE AR COMP | 15 | 41,26    |
| A 3765457015 | LUZ DE AVISO              | 15 | 82,72    |
| A 3765457037 | VALVULA                   | 5  | 40,52    |
| A 3765457114 | INTERRUPTOR               | 4  | 143,94   |
| A 3765457128 | TERMINAL F.C. (2,5-5,0)   | 15 | 24,48    |

|                  |                           |    |        |
|------------------|---------------------------|----|--------|
| A 3765457190     | INDICADOR DE CARGA DE BAT | 15 | 13,08  |
| A 3765457228     | TERMINAL ELETRICO         | 15 | 5,07   |
| A 3765457290     | INDICADOR DE PRESSAO DO O | 15 | 12,30  |
| A 3765457328     | TERMINAL F.C. (0,5-1,0)   | 15 | 5,88   |
| A 3765457390     | INDICADOR PARA LUZ ALTA   | 15 | 13,08  |
| A 3765457401     | CAIXA DE FUSIVEIS         | 15 | 67,15  |
| A 3765457490     | INDICADOR PARA PISCA-PISC | 15 | 13,08  |
| A 3765457528     | TERMINAL FUSE-CONTACT BUS | 15 | 1,70   |
| A 3765458190     | LENTE,ILUMINACAO INTERNA  | 15 | 4,22   |
| A 3765458228     | CABO                      | 4  | 70,04  |
| A 3765458828     | PINO MAT. L               | 15 | 6,48   |
| A 3765810001     | CHAVE DE RODA SW 33       | 8  | 170,46 |
| A 3765847121     | MOBILO-FALTBLATT          | 0  | 12,02  |
| A 3766127214     | TRAVESSA DIANT.           | 5  | 89,54  |
| A 3766897139 755 | TAMPA - CINZA MEDIO       | 5  | 15,90  |
| A 3766897139 834 | TAMPA - MARRON            | 5  | 15,35  |
| A 3767207137     | CONJUNTO DOBRADICA SUPERI | 0  | 148,72 |
| A 3768267047     | LANTERNA DE ILUMINACAO    | 15 | 121,14 |
| A 3768317183     | GRAMPO                    | 10 | 3,24   |
| A 3768317998     | VEDACAO                   | 15 | 0,96   |
| A 3768327023     | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 13,42  |
| A 3769810087     | JOGO DE PECAS AGULHA DE R | 12 | 485,58 |
| A 3769817010     | BUCHA DE AGULHAS          | 12 | 108,27 |
| A 3769870127     | TUBO SINTETICO 1/4"       | 5  | 23,49  |
| A 3769900041     | ARRUELA EMBUTIDA          | 10 | 10,63  |
| A 3769900230     | PARAFUSO M10X25 - 10.9    | 10 | 188,06 |
| A 3769900488     | CONJ CONEXAO              | 5  | 148,36 |
| A 3769900688     | CONEXAO - LU              | 5  | 214,54 |
| A 3769907005     | PRISIONEIRO               | 10 | 34,64  |
| A 3769907050     | PORCA COM COLAR PLANO B20 | 10 | 4,47   |
| A 3769907051     | PORCA SEXT                | 10 | 20,91  |
| A 3769907088     | CONJ CONEXAO              | 5  | 12,92  |
| A 3769907147     | ARRUELA DE PRESSAO C 20,5 | 10 | 5,76   |
| A 3769910120     | PINO ESFERICO             | 10 | 3,92   |
| A 3769917022     | CASTANHA                  | 10 | 89,29  |
| A 3769920025     | BUCHA EXPANSIVA           | 12 | 340,70 |
| A 3769937010     | MOLA                      | 15 | 40,09  |
| A 3769937101     | MOLA                      | 15 | 37,24  |
| A 3769937310     | MOLA DE RETROCESSO        | 15 | 37,40  |
| A 3769950032     | ABRACADEIRA               | 5  | 31,45  |
| A 3769960001     | GARFO G 10X40             | 10 | 30,74  |
| A 3769970045     | ANEL DE VEDACAO DO PORTA- | 10 | 3,75   |
| A 3769970083     | LUVA                      | 10 | 204,66 |
| A 3769970192     | CORREIA EM "V"            | 10 | 166,15 |
| A 3769970230     | BUJAO                     | 10 | 14,51  |
| A 3769970292     | CORREIA EM "V"            | 10 | 144,79 |
| A 3769977045     | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 11,91  |
| A 3769977047     | RETENTOR DE BORRACHA      | 8  | 7,85   |
| A 3769977065     | FLANGE                    | 5  | 106,78 |
| A 3769977145     | ANEL - 0                  | 8  | 29,73  |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 3769977247     | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 32,39    |
| A 3769977530     | BUJAO                     | 10 | 30,09    |
| A 3769978382     | MAGUEIRA DE BORRACHA      | 10 | 82,35    |
| A 3769978490     | ABRACADEIRA - LU          | 5  | 68,45    |
| A 3769978582     | MANGUEIRA                 | 10 | 251,24   |
| A 3769978682     | MANGUEIRA PRE-FORMADA     | 10 | 82,98    |
| A 3802540035     | ANEL GUIA                 | 10 | 11,69    |
| A 3802540059     | ANEL DE VEDACAO - MOLE    | 10 | 34,64    |
| A 3802610020     | TAMPA TRASEIRA DA CARCACA | 5  | 2.934,62 |
| A 3802650016     | PECA DE PRESSAO           | 10 | 172,58   |
| A 3803320162     | ARRUELA DE PRESSAO        | 10 | 63,96    |
| A 3805402281     | TOMADA COBRE              | 15 | 340,33   |
| A 3812420034     | CHAPA DE COBERTURA        | 5  | 42,04    |
| A 3812420305     | SUPORTE DO MOTOR TRASEIRO | 5  | 145,12   |
| A 38125002131100 | CONJ GARFO DE DESENGATE   | 5  | 963,07   |
| A 3812510580     | JUNTA                     | 10 | 804,58   |
| A 3812510902     | CARCACA DA EMBREAGEM - PA | 4  | 572,92   |
| A 3812540113     | TRAVA                     | 15 | 3,01     |
| A 3812540208     | GARFO DE DESENGATE        | 4  | 953,90   |
| A 3812540240     | SUPORTE - TAMPA DE PROTEC | 16 | 147,05   |
| A 3812610133     | TAMPA                     | 5  | 291,17   |
| A 3812610680     | JUNTA                     | 8  | 11,66    |
| A 3812610980     | JUNTA DE VEDACAO          | 8  | 28,49    |
| A 3812620005     | EIXO PRINCIPAL            | 5  | 1.389,77 |
| A 3812620023     | LUVA CORREDICA            | 5  | 832,51   |
| A 3812620037     | CONE SINCRONIZADOR        | 5  | 95,66    |
| A 3812620102     | EIXO PILOTO               | 5  | 887,07   |
| A 3812620223     | LUVA CORREDICA            | 5  | 1.915,49 |
| A 3812620230     | ANEL BIPARTIDO            | 5  | 1.035,60 |
| A 3812620330     | ANEL BIPARTIDO            | 5  | 656,20   |
| A 3812620335     | SINCRONIZADOR 4A.E5A.MARC | 5  | 2.621,46 |
| A 3812620414     | ENGRENAGEM QUARTA MARCHA  | 5  | 754,70   |
| A 3812620435     | SINCRONIZADOR DA SEGUNDA  | 5  | 1.058,98 |
| A 3812621152     | ARRUELA DISTANCIADORA 1,0 | 10 | 113,31   |
| A 3812621252     | ARRUELA DISTANCIADORA 1,1 | 10 | 22,86    |
| A 3812621352     | ARRUELA DISTANCIADORA 1,2 | 10 | 62,63    |
| A 3812621452     | ARRUELA DISTANCIADORA 1,3 | 10 | 74,06    |
| A 3812621752     | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 192,40   |
| A 3812622652     | ARRUELA COMPENSADORA 0,90 | 10 | 339,88   |
| A 3812622852     | ARRUELA - ACO             | 10 | 10,65    |
| A 3812622952     | ARRUELA - ACO             | 10 | 54,79    |
| A 3812623052     | ARRUELA - ACO             | 10 | 52,29    |
| A 3812623152     | ARRUELA - ACO             | 10 | 48,66    |
| A 3812640031     | ENGRENAGEM PROPULSORA     | 5  | 225,82   |
| A 3812640123     | LUVA DE MUDANCAS          | 5  | 4.449,93 |
| A 3812640780     | JUNTA DE VEDACAO DE PAPEL | 12 | 11,87    |
| A 3812900739     | CONJ HASTE DO PISTAO      | 5  | 502,70   |
| A 3812941001     | SUPORTE DO PEDAL DE FRE   | 5  | 5.013,61 |
| A 3812951940     | SUPORTE DA TRAVESSA       | 5  | 17,79    |
| A 3813000326     | REGULADOR DA MARCHA LENTA | 5  | 475,81   |

|              |                               |    |           |
|--------------|-------------------------------|----|-----------|
| A 3813010188 | CHAPA PROTETORA               | 5  | 23,53     |
| A 3813010388 | CHAPA PROTETORA               | 5  | 13,41     |
| A 3813020050 | BUCHA DO MANCAL               | 15 | 3,81      |
| A 3813250309 | CAVALETE, SUSPENSAO           | 5  | 2.863,24  |
| A 3813301601 | CONJ. EIXO PROPULSOR DIRE     | 5  | 25.643,72 |
| A 3813301701 | CONJ. EIXO PROPULSOR ESQU     | 5  | 18.692,21 |
| A 3813310025 | GRAMPO DA MOLA                | 10 | 43,41     |
| A 3813310125 | GRAMPO DA MOLA M18X1,5X32     | 10 | 79,96     |
| A 3813310380 | JUNTA                         | 8  | 309,12    |
| A 3813310480 | JUNTA                         | 15 | 10,28     |
| A 3813320206 | PINO DA PONTA DO EIXO, IN     | 10 | 2.427,18  |
| A 3813370311 | CRUZETA                       | 5  | 1.283,85  |
| A 3814000074 | JOGO DE REPARO                | 10 | 96,18     |
| A 3814000174 | JOGO DE REPARO                | 5  | 96,17     |
| A 3814010571 | PARAFUSO DE FIXACAO DA RO     | 10 | 48,39     |
| A 3814010671 | PARAFUSO M22X105 - ACO LI     | 10 | 130,75    |
| A 3814011471 | PARAF. FIX. DA RODA M22X1     | 10 | 149,52    |
| A 3814210122 | CHAPA RETENTORA DE OLEO       | 5  | 97,48     |
| A 3814230058 | SUPORTE DO ANEL DE VEDACA     | 5  | 153,69    |
| A 3814600531 | CONJ.SUPORTE DA COLUNA DE     | 5  | 5.149,20  |
| A 3814601709 | CONJUNTO BARRA DA DIRECAO     | 5  | 8.632,89  |
| A 3814622143 | CONCHA DE REVESTIMENTO        | 5  | 47,56     |
| A 3814622443 | CONCHA DE REVESTIMENTO        | 5  | 54,36     |
| A 3815280443 | CINTO DE FIXACAO              | 15 | 24,79     |
| A 3816700039 | BORRACHA DE VEDACAO PARA-     | 18 | 2.155,42  |
| A 3816820086 | SUPORTE FEIXE DE CABOS PA     | 5  | 10,28     |
| A 3816822544 | ANTI-RUIDO - PAREDE LATE      | 5  | 171,85    |
| A 3816940085 | PERFIL PROTETOR DE CANTOS     | 5  | 168,35    |
| A 3816980077 | TAMPAO                        | 18 | 7,14      |
| A 3817230152 | PINO DA DOBRADICA             | 10 | 55,93     |
| A 3817230201 | FECHADURA ESQUERDA            | 10 | 960,81    |
| A 3817250002 | MECANISMO LEVANT.VIDRO PO     | 10 | 674,34    |
| A 3817250060 | MANIVELA DO VIDRO DA PORT     | 10 | 185,22    |
| A 3817250102 | MECANISMO LEVANTA VIDROS      | 10 | 674,34    |
| A 3817270098 | VEDACAO DE BORRACHA           | 18 | 8,21      |
| A 3817510570 | EMPUNHADURA                   | 5  | 211,60    |
| A 3817660043 | ALAVANCA                      | 5  | 28,98     |
| A 3817660197 | CALCO                         | 5  | 1,89      |
| A 3817660297 | CALCO                         | 5  | 2,77      |
| A 3817660497 | SUPORTE                       | 5  | 9,76      |
| A 3817660801 | MACANETA DA PORTA C/CHAVE     | 10 | 879,60    |
| A 3818110336 | CAVALETE DO MANCAL, INFER     | 5  | 92,83     |
| A 3818110596 | CALCO INFERIOR - SUPORTE      | 5  | 1,86      |
| A 3818140001 | 5C3 CABIDE                    | 5  | 9,54      |
| A 3818140001 | 755 CABIDE - CINZA MEDIO      | 5  | 9,54      |
| A 3818140001 | 7D6 CABIDE (PLASTICO ABA)     | 5  | 9,54      |
| A 3818140001 | 865 CABIDE - MARROM           | 5  | 9,54      |
| A 3818260611 | PLACA DE POSICIONAMENTO D     | 5  | 54,99     |
| A 3818380219 | 769 DIFUSOR - CINZA           | 5  | 13,23     |
| A 3818380219 | 865 DIFUSOR DE PLASTICO - "MA | 5  | 13,23     |

|              |                               |    |          |
|--------------|-------------------------------|----|----------|
| A 3818810098 | VEDADOR A ESQUERDA            | 5  | 957,82   |
| A 3818810165 | CABO DO RESGUARDO DO PARA     | 5  | 91,82    |
| A 3818810198 | VEDADOR A DIREITA             | 18 | 1.012,88 |
| A 3819100289 | CONJ TRILHO                   | 5  | 591,94   |
| A 3819100427 | CONJ TRILHO                   | 5  | 306,60   |
| A 3819810081 | ANEL INTERNO                  | 10 | 1.457,56 |
| A 3819810087 | AGULHA DE ACO                 | 12 | 136,62   |
| A 3819810181 | ANEL INTERNO                  | 12 | 1.205,22 |
| A 3819810281 | ANEL INTERNO - ACO            | 10 | 904,59   |
| A 3819870041 | ARRUELA                       | 8  | 12,05    |
| A 3819900051 | PORCA-BAIXO CARBONO           | 10 | 33,85    |
| A 3819900114 | PARAFUSOS DE AJUSTE DE AC     | 10 | 20,75    |
| A 3819900142 | ARRUELA                       | 5  | 6,60     |
| A 3819900192 | REBITE                        | 15 | 4,67     |
| A 3819900321 | PARAFUSO LENTICULAR           | 10 | 22,44    |
| A 3819900342 | ARRUELA FIXACAO ESPELHO D     | 10 | 19,79    |
| A 3819900542 | ARRUELA -                     | 18 | 20,41    |
| A 3819900692 | REBITE                        | 5  | 1,53     |
| A 3819900721 | PARAF.FIXACAO COBERTURA       | 10 | 16,62    |
| A 3819900821 | PARAFUSO DE ACO - ACO BAI     | 10 | 58,40    |
| A 3819900892 | 904 REBITE                    | 15 | 4,67     |
| A 3819900921 | PARAFUSO DE CABECA LENTIC     | 10 | 5,30     |
| A 3819920705 | BUCHA                         | 0  | 10,10    |
| A 3819930501 | MOLA DE PRESSAO - ACO         | 15 | 21,33    |
| A 3819930601 | MOLA DE COMPRESSAO DO PED     | 15 | 111,97   |
| A 3819931001 | MOLA DE PRESSAO               | 15 | 0,71     |
| A 3819940009 | CHAPA DE SEGURANCA.           | 5  | 21,98    |
| A 3819940141 | ANEL DE SEGURANCA 2,950 M     | 10 | 62,19    |
| A 3819940341 | ANEL DE SEGURANCA 3,000 M     | 10 | 62,19    |
| A 3819940541 | ANEL DE SEGURANCA             | 10 | 62,19    |
| A 3819940741 | ANEL DE SEGURANCA             | 10 | 62,19    |
| A 3819960001 | GARFO                         | 5  | 20,89    |
| A 3819970386 | 998 TAMPAO DE ACABAMENTO - PL | 5  | 2,49     |
| A 3819970486 | TAMPAO DE ACABAMENTO - PL     | 5  | 0,93     |
| A 3819971186 | TAMPAO DE ACABAMENTO - PL     | 15 | 4,40     |
| A 3819972786 | TAMPA DE VEDACAO DE TERMI     | 15 | 6,30     |
| A 3819972886 | TAMPAO DE ACABAMENTO - PL     | 15 | 11,11    |
| A 3819973186 | TAMPAO DE ACABAMENTO - PL     | 10 | 9,74     |
| A 3820927003 | TAMPA DO FILTRO               | 8  | 287,54   |
| A 3820927005 | ELEMENTO DE FILTRO DE OLE     | 8  | 66,63    |
| A 3820947011 | TOMADA DE AR                  | 8  | 87,85    |
| A 3822000170 | CJ POLIA COM ROLOS TENSOR     | 12 | 3.200,38 |
| A 3822030075 | CJ TERMOSTATO                 | 5  | 104,00   |
| A 3822050004 | CUBO/POLIA DO ACIONAMENTO     | 5  | 429,99   |
| A 3822400018 | COXIM TRASEIRO DO MOTOR       | 18 | 566,50   |
| A 3822400118 | COXIM DO MOTOR TRASEIRO       | 18 | 688,34   |
| A 3822400605 | LU BRACO DE SUSTENTACAO E     | 5  | 520,83   |
| A 3822400705 | LU BRACO DE SUSTENTACAO D     | 5  | 520,83   |
| A 3822407206 | CJ CONSOLE                    | 5  | 3.254,02 |
| A 3822410101 | SUPORTE DO MOTOR ATRAS        | 5  | 868,36   |

|              |                           |    |            |
|--------------|---------------------------|----|------------|
| A 3822410201 | SUPORTE DO MOTOR ATRAS    | 5  | 866,24     |
| A 3822410213 | COXIM TRASEIRO DO MOTOR   | 18 | 1.155,96   |
| A 3822410284 | CALCO DO COXIM DO MOTOR 7 | 5  | 370,01     |
| A 3822410301 | LU SUPORTE TRAS DIR DO MO | 5  | 1.111,38   |
| A 3822410684 | CALCO 70MM - ACO          | 5  | 798,72     |
| A 3822410884 | CALCO 234X134X79 MM       | 5  | 628,74     |
| A 3822420101 | SUPORTE DO MOTOR TRAS DIR | 5  | 959,80     |
| A 3822427005 | SUPORTE ESQ DO MOTOR      | 5  | 461,33     |
| A 3822427040 | SUPORTE                   | 5  | 215,84     |
| A 3822427105 | SUPORTE DIR DO MOTOR      | 5  | 461,33     |
| A 3822500001 | KIT P/EMBREAGEM OM-366 33 | 4  | 2.055,65   |
| A 3822600009 | LU EIXO DE MUDANCAS       | 5  | 6.058,31   |
| A 3822600039 | CJ ALAVANCA DE MUDANCAS   | 5  | 8.164,06   |
| A 3822600046 | SUPORTE DO CABO DE SELECA | 5  | 58,93      |
| A 3822600063 | CILINDRO DE MUDANCA       | 5  | 2.328,14   |
| A 3822600146 | SUPORTE DE ENGATE         | 5  | 56,18      |
| A 3822600154 | CJ PINO -MEDIO CARBONO    | 10 | 578,86     |
| A 3822600233 | CJ. TUBO DE COMANDO COMPL | 5  | 1.290,67   |
| A 3822600237 | CJ ALAVANCA               | 5  | 511,92     |
| A 3822600314 | CONJ TAMPA SUP DA CAIXA D | 5  | 2.341,35   |
| A 3822600330 | CJ TRAMBULADOR            | 5  | 1.212,69   |
| A 3822600362 | CJ SUPORTE                | 5  | 3.663,12   |
| A 3822600500 | CAIXA DE MUDANCA ZF S-155 | 5  | 88.352,32  |
| A 3822600509 | MECANISMO DE MUDANCA      | 5  | 6.710,00   |
| A 3822600551 | CABO PARA TAMBULACAO      | 5  | 3.377,43   |
| A 3822600838 | CONJ. ARVORE DE ACIONAMEN | 5  | 6.754,54   |
| A 3822600851 | LU CABO                   | 5  | 3.435,28   |
| A 3822601151 | LU TRACAO DO CABO C80/SW  | 5  | 3.512,54   |
| A 3822601251 | CABO DE SELECAO E ENGATE  | 5  | 3.659,58   |
| A 3822601351 | CABO DE SELECAO E ENGATE  | 5  | 3.572,69   |
| A 3822601451 | CABO DE SELECAO E ENGATE  | 5  | 5.540,45   |
| A 3822601551 | LU TRACAO DO CABO C80/SW  | 5  | 3.207,75   |
| A 3822601651 | LU TRACAO DO CABO C80/SW  | 5  | 3.870,62   |
| A 3822601751 | LU TRACAO DO CABO C80/SW  | 5  | 4.199,70   |
| A 3822603682 | CONJ TUBO DE MUDANCAS     | 5  | 1.616,66   |
| A 3822603782 | CJ TUBO                   | 5  | 155,29     |
| A 3822604482 | CJ TUBO DE MUDANCAS       | 5  | 652,27     |
| A 3822607062 | CONJ SUPORTE              | 5  | 470,73     |
| A 3822607084 | CONJ GUIA DO TUBO DE MUDA | 5  | 283,00     |
| A 3822607239 | CJ ALAVANCA DE MUDANCA    | 5  | 2.202,19   |
| A 3822607384 | CJ PASSAGEM DA ALAVANCA   | 5  | 658,96     |
| A 3822607482 | CJ TUBO DE MUDANCA        | 5  | 244,44     |
| A 3822607682 | CJ TUBO DE MUDANCAS       | 5  | 1.455,65   |
| A 3822607782 | CJ TUBO                   | 5  | 335,66     |
| A 3822608433 | CJ BARRA SELETORA         | 5  | 178,48     |
| A 3822609182 | CONJ TUBO DE MUDANCAS     | 5  | 165,74     |
| A 3822609300 | CAIXA DE MUDANCAS S6-1550 | 5  | 131.396,78 |
| A 3822609500 | CX. DE MUDANCAS S5-680    | 5  | 64.894,18  |
| A 3822609682 | CONJ TUBO                 | 5  | 577,65     |
| A 3822660106 | SUPORTE ESQ DA CAIXA DE T | 5  | 6.425,18   |

|              |                           |    |            |
|--------------|---------------------------|----|------------|
| A 3822660206 | SUPORTE DIR DA CAIXA DE T | 5  | 6.425,18   |
| A 3822661206 | SUPORTE ESQUERDO DO CAMBI | 5  | 1.008,75   |
| A 3822661306 | SUPORTE DIREITO DO CAMBIO | 5  | 1.008,75   |
| A 3822661406 | SUPORTE ESQUERDO DO CAMBI | 5  | 1.045,52   |
| A 3822661706 | SUPORTE ESQ CX DE TRANSMI | 5  | 656,04     |
| A 3822661806 | SUPORTE DIR CX DE TRANSMI | 5  | 656,04     |
| A 3822662006 | PLACA DE SUSTENTACAO DA T | 5  | 1.620,35   |
| A 3822662106 | SUPORTE DO CAMBIO LADO DI | 5  | 1.637,91   |
| A 3822670001 | ALAVANCA DE CAMBIO        | 5  | 345,17     |
| A 3822670040 | LU SUPORTE                | 5  | 566,33     |
| A 3822670101 | ALAVANCA DE MUDANCA (ACO  | 5  | 111,21     |
| A 3822670501 | ALAVANCA DE MUDANCA       | 5  | 349,21     |
| A 3822671640 | SUPORTE ESQUERDO DA CARCA | 5  | 196,52     |
| A 3822671740 | SUPORTE DIREITO DA CARCAC | 5  | 185,30     |
| A 3822680128 | PECA DE LIGACAO EM ACO    | 5  | 71,39      |
| A 3822680168 | PLACA DE APOIO            | 5  | 23,92      |
| A 3822680940 | SUPORTE                   | 5  | 164,26     |
| A 3822681040 | SUPORTE                   | 5  | 117,58     |
| A 3822681340 | SUPORTE INFERIOR DO CABO  | 5  | 124,60     |
| A 3822687084 | CALCO                     | 5  | 219,96     |
| A 3822700021 | LU AMORTECEDOR HIDRAULICO | 16 | 13.640,78  |
| A 3822700036 | LU ARRASTADOR             | 5  | 1.328,77   |
| A 3822700070 | LU VALVULA SELETORA       | 5  | 7.481,51   |
| A 3822700095 | RADIADOR DE OLEO          | 5  | 20.867,08  |
| A 3822700141 | SUPORTE DE ACO            | 5  | 37,44      |
| A 3822700501 | LU CAMBIO AUTOMATICO - JO | 5  | 2.717,66   |
| A 3822700601 | JOGO DE PECAS PARA CAMBIO | 5  | 765,45     |
| A 3822701501 | KIT MONTAGEM CAMBIO AUTOM | 5  | 251,69     |
| A 3822704400 | CAMBIO AUTOMATICO ZF 6HP5 | 5  | 121.396,43 |
| A 3822704600 | LU CAMBIO AUTOMATICO / VO | 5  | 129.837,01 |
| A 3822705800 | CAMBIO AUTOMATICO ZF 6 AP | 5  | 147.482,54 |
| A 3822710048 | LU FLANGE                 | 5  | 9.503,89   |
| A 3822710052 | ARRUELA DE COMPENSACAO    | 10 | 541,16     |
| A 3822710148 | CARCACA - FLANGE INTERMED | 5  | 7.430,87   |
| A 3822710152 | ARRUELA DE COMPENSACAO    | 10 | 1.827,86   |
| A 3822710252 | LU ARRUELA DE COMPENSACAO | 10 | 2.488,14   |
| A 3822770033 | LU ARRASTADOR-MEMBRANA    | 5  | 755,15     |
| A 3822787640 | SUPORTE ENCANAMENTO DE AR | 5  | 11,71      |
| A 3822788040 | SUPORTE                   | 5  | 56,94      |
| A 3822900093 | JOGO REPARO MOLA          | 15 | 371,26     |
| A 3822900193 | JG REPARO MOLA            | 15 | 336,71     |
| A 3822907113 | CONJ TUBULACAO HIDRAULICA | 5  | 82,06      |
| A 3822907239 | CONJ HASTE DO EMBOLO      | 5  | 416,04     |
| A 3822907813 | TUBO DE ACO               | 5  | 38,57      |
| A 3822908419 | CJ BARRA DE ACIONAMENTO   | 5  | 265,24     |
| A 3822917040 | SUPORTE                   | 5  | 72,13      |
| A 3822917141 | LU BATENTE                | 18 | 75,15      |
| A 3822947140 | SUPORTE                   | 5  | 17,48      |
| A 3822950735 | MANGUEIRA DA EMBREAGEM 11 | 5  | 1.628,00   |
| A 3822950835 | MANGUEIRA DA EMBRAGEM 150 | 5  | 2.076,07   |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 3822950935     | TUBO DE EMBREAGEM (PLAST  | 5  | 1.563,56 |
| A 3822951135     | MANGUEIRA DA EMBREAGEM    | 5  | 1.814,74 |
| A 3822951635     | LU MANGUEIRA DA EMBREAGEM | 5  | 734,36   |
| A 3822951735     | LU MANGUEIRA DA EMBREAGEM | 5  | 504,79   |
| A 3822951835     | LU MANGUEIRA DA EMBREAGEM | 16 | 1.480,80 |
| A 3822951935     | LU MANGUEIRA DA EMBREAGEM | 5  | 1.538,73 |
| A 3822952035     | LU MANGUEIRA DA EMBREAGEM | 5  | 287,02   |
| A 3822952135     | LU MANGUEIRA DA EMBREAGEM | 5  | 614,51   |
| A 3822952435     | MANGUEIRA DA EMBREAGEM D  | 5  | 208,66   |
| A 3822957087     | CALCO                     | 5  | 25,21    |
| A 3822958435     | MANGUEIRA DA EMBREAGEM L  | 5  | 1.351,72 |
| A 3822959735     | LU MANGUEIRA PARA EMBREAG | 5  | 2.231,72 |
| A 3822959835     | LU MANGUEIRA DA EMBREAGEM | 5  | 1.769,22 |
| A 3823000032     | CABO REGULADOR MARCHA LEN | 5  | 656,67   |
| A 3823005615     | CJ TIRANTE COMPL          | 10 | 181,31   |
| A 3823007025     | CONJ ALAVANCA DE REGULAGE | 5  | 62,39    |
| A 3823007027     | CONJ SUPORTE              | 5  | 81,57    |
| A 3823007030     | CABO BOWDEN MT.ACO        | 5  | 157,46   |
| A 3823007036     | CONJ CAVALETE DA ALAVANCA | 5  | 46,44    |
| A 3823007074     | CJ EIXO MANCAL            | 5  | 47,05    |
| A 3823007130     | CABO BOWDEN MT.ACO        | 5  | 306,92   |
| A 3823007132 865 | CJ.CABO DE REGULAGEM MARC | 5  | 45,77    |
| A 3823007132 998 | CJ. CABO DE REGULAGEM DA  | 5  | 47,36    |
| A 3823007228     | CONJ ALAVANCA DUPLA       | 5  | 202,65   |
| A 3823007230     | LU CABO BOWDEN            | 5  | 268,89   |
| A 3823007274     | CONJ EIXO MANCAL          | 5  | 134,16   |
| A 3823007332 998 | CABO DE REGULAGEM MARCHA  | 5  | 80,16    |
| A 3823007340     | CONJ SUPORTE              | 5  | 461,16   |
| A 3823007440     | CONJ SUPORTE ESQ          | 5  | 46,01    |
| A 3823007528     | CJ ALAVANCA COMPL. DIRECA | 5  | 637,24   |
| A 3823007625     | CJ ALAVANCA INTERMEDIARIA | 5  | 530,97   |
| A 3823007636     | CJ CAVALETE DO MANCAL P/  | 5  | 113,83   |
| A 3823007732     | CONJ. CABO ACELERADOR     | 5  | 1.068,49 |
| A 3823007740     | CONJ SUPORTE              | 5  | 40,04    |
| A 3823007825     | CJ ALAVANCA COMPLETA      | 5  | 280,02   |
| A 3823007832     | CJ. CABO DE REGULAGEM     | 5  | 436,63   |
| A 3823007932     | LU CABO BOWDEN            | 5  | 254,63   |
| A 3823008028     | CJ ALAVANCA DUPLA COMPL - | 5  | 164,29   |
| A 3823008032     | CABO DE REGULAGEM         | 5  | 145,86   |
| A 3823008128     | CJ ALAVANCA DUPLA C/MOLA  | 5  | 521,70   |
| A 3823008340     | CONJ SUPORTE              | 5  | 141,69   |
| A 3823008440     | CONJ SUPORTE              | 5  | 146,52   |
| A 3823009415     | CONJ TIRANTE COMPL        | 10 | 244,13   |
| A 3823019540     | SUPORTE                   | 5  | 13,87    |
| A 3823100037     | CJ TRAVESSA               | 5  | 1.685,74 |
| A 3823100052     | CJ CHAPA DE UNIAO EXT     | 5  | 1.088,41 |
| A 3823100167     | CJ CONSOLE                | 5  | 1.351,49 |
| A 3823100222     | CJ TRAVESSA DIANTEIRA DO  | 5  | 267,28   |
| A 3823100367     | CONSOLE DE CARROCERIA TRA | 5  | 981,51   |
| A 3823100467     | CONSOLE DE CARROCERIA NO  | 5  | 738,40   |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 3823100667 | CJ CONSOLE DE MONTAGEM    | 5  | 1.025,87  |
| A 3823100709 | CJ SUPORTE                | 5  | 331,48    |
| A 3823100972 | CJ SUPORTE / TRAVESSA DIR | 5  | 1.355,26  |
| A 3823101267 | CONSOLE DA CARROCERIA     | 5  | 658,44    |
| A 3823101737 | CONJUNTO TRAVESSA DO CAMB | 5  | 1.327,15  |
| A 3823101809 | CJ SUPORTE DA TRAVESSA LO | 5  | 867,34    |
| A 3823102109 | CJ SUPORTE DIR            | 5  | 309,88    |
| A 3823102509 | CONSOLE - TRAV. DO CAMBIO | 5  | 504,56    |
| A 3823102537 | CJ TRAVESSA               | 5  | 2.718,42  |
| A 3823102801 | QUADRO DE CHASSI          | 5  | 53.756,86 |
| A 3823103000 | CJ QUADRO / MODULO 3 TRAS | 5  | 44.322,73 |
| A 3823104700 | CJ QUADRO / MODULO TRAS   | 5  | 42.431,61 |
| A 3823104703 | QUADRO MODULO TRASEIRO    | 5  | 16.905,13 |
| A 3823107006 | CONJ ENGATE               | 5  | 520,90    |
| A 3823107007 | CONJ PINO DE ENGATE       | 10 | 160,36    |
| A 3823107022 | CONJ TRAVESSA DIANT ESQ   | 5  | 1.411,44  |
| A 3823107159 | CONJ PLACA DIR            | 5  | 788,27    |
| A 3823107209 | CONJ SUPORTE              | 5  | 452,58    |
| A 3823107263 | CONJ CONSOLE TRAS DIR DO  | 5  | 893,71    |
| A 3823107363 | CONJ CONSOLE              | 5  | 835,65    |
| A 3823107537 | CONJ TRAVESSA             | 5  | 118,57    |
| A 3823107663 | CONJ CONSOLE DIR          | 5  | 295,57    |
| A 3823107938 | CJ TRAVESSA               | 5  | 411,19    |
| A 3823108837 | CJ TRAVESSA               | 5  | 384,68    |
| A 3823110195 | APOIO DE TRAVESSA ESQ. (A | 5  | 501,60    |
| A 3823110362 | CHAPA DE UNIAO INTERNA    | 5  | 300,73    |
| A 3823110495 | APOIO DA TRAVESSA DIR (AC | 5  | 501,60    |
| A 3823111362 | CHAPA DE UNIAO INTERNO    | 5  | 510,78    |
| A 3823114765 | TUBO DE SUSTENTACAO 60X80 | 5  | 577,68    |
| A 3823117051 | POSTICO ESQ               | 5  | 197,15    |
| A 3823117063 | CONSOLE TRAS ESQ MOTOR    | 5  | 220,03    |
| A 3823120084 | CALCO - COXIM DO MOTOR AT | 5  | 52,12     |
| A 3823120360 | REFORCO                   | 5  | 100,42    |
| A 3823120384 | CALCO DO COXIM DO MOTOR   | 5  | 177,30    |
| A 3823120725 | TRAVESSA TRASEIRA         | 5  | 1.128,39  |
| A 3823120825 | TRAVESSA                  | 5  | 770,21    |
| A 3823127007 | TRAVESSA TRASEIRA DO MOTO | 5  | 1.046,15  |
| A 3823127035 | TRAVESSA TRAS             | 5  | 335,59    |
| A 3823127540 | SUPORTE ESQ               | 5  | 181,11    |
| A 3823127640 | SUPORTE DIR               | 5  | 141,00    |
| A 3823170221 | CHAPA DE FIXACAO          | 5  | 44,06     |
| A 3823170927 | REFORCO DE LONGARINA      | 5  | 14,51     |
| A 3823177084 | CALCO                     | 5  | 82,80     |
| A 3823177109 | TRAVESSA                  | 5  | 483,66    |
| A 3823200005 | LU MOLA COMPL             | 15 | 6.080,66  |
| A 3823200006 | FEIXE DE MOLAS TRASEIRO   | 15 | 10.343,51 |
| A 3823200029 | CJ BATENTE SUSPENSAO TRAS | 5  | 361,62    |
| A 3823200189 | CJ HASTE                  | 5  | 108,15    |
| A 3823200234 | CJ SUPORTE - BOLSA DE AR  | 5  | 1.714,97  |
| A 3823200305 | MOLA TRASEIRA             | 15 | 10.237,20 |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 3823200378 | CJ CAVALETE DO MANCAL INF | 5  | 357,96   |
| A 3823200393 | FOLHA DE MOLA NR.01 C/BUC | 15 | 1.575,25 |
| A 3823207018 | CJ PISTAO                 | 5  | 2.067,14 |
| A 3823207035 | CONJ PLACA SUPERIOR       | 5  | 1.583,69 |
| A 3823207093 | FL.MOLA NR. 01 T          | 4  | 1.135,28 |
| A 3823207094 | FL.MOLA NR. 01 D          | 15 | 1.185,53 |
| A 3823207135 | CJ PLACA DE FIXACAO SUPER | 5  | 344,57   |
| A 3823207178 | CJ SUPORTE (AMORTECEDOR)  | 5  | 143,83   |
| A 3823207343 | CJ SUPORTE COMPL. EIXO DI | 5  | 944,79   |
| A 3823207389 | CJ.BARRA DE ARTICULACAO   | 5  | 225,40   |
| A 3823207406 | CONJ MOLA TRAS            | 15 | 7.549,39 |
| A 3823207443 | CONJ SUPORTE              | 5  | 2.694,26 |
| A 3823207489 | CONJUNTO TIRANTE          | 10 | 254,80   |
| A 3823207502 | CONJ MOLA DIANT           | 15 | 5.593,42 |
| A 3823207589 | LU BARRA DE ACIONAMENTO 2 | 5  | 151,92   |
| A 3823207602 | MOLA DIANTEIRA            | 15 | 4.893,22 |
| A 3823207606 | MOLA TRASEIRA             | 15 | 8.143,60 |
| A 3823207611 | CONJ ESTABILIZADOR TRAS C | 5  | 3.425,72 |
| A 3823207689 | LU BARRA DE ACIONAMENTO 4 | 5  | 182,55   |
| A 3823207789 | LU BARRA DE ACIONAMENTO 1 | 5  | 261,87   |
| A 3823207802 | MOLA DIANT COMPL - LU     | 4  | 2.394,01 |
| A 3823217015 | FL.MOLA NR. 05 D          | 15 | 232,35   |
| A 3823217136 | CALCO DA MOLA - MT. ACO S | 5  | 37,47    |
| A 3823217212 | FL.MOLA NR. 02 D          | 15 | 747,68   |
| A 3823217336 | CALCO                     | 5  | 49,22    |
| A 3823217436 | CALCO                     | 5  | 49,22    |
| A 3823217536 | CALCO                     | 5  | 41,93    |
| A 3823217584 | CALCO                     | 5  | 170,90   |
| A 3823217636 | CALCO                     | 5  | 187,17   |
| A 3823218136 | CALCO                     | 5  | 10,05    |
| A 3823227120 | JUMELO                    | 5  | 333,01   |
| A 3823227401 | SUPORTE DIANT MOLA DIANT  | 5  | 1.688,16 |
| A 3823227508 | MOLA AUXILIAR             | 5  | 837,69   |
| A 3823230000 | AMORTECEDOR TRASEIRO (TUB | 4  | 492,97   |
| A 3823230040 | SUPORTE INFERIOR-VALVULA  | 5  | 96,53    |
| A 3823230053 | TUBO DISTANCIADOR         | 5  | 88,28    |
| A 3823230065 | BARRA ESTABILIZADORA DIAN | 5  | 1.466,04 |
| A 3823230084 | APOIO                     | 5  | 58,46    |
| A 3823230100 | LU AMORTECEDOR - EIXO DIA | 4  | 553,56   |
| A 3823230200 | LU AMORTECEDOR DIANTEIRO  | 4  | 511,67   |
| A 3823230216 | BARRA DE LIGACAO ESQUERDA | 5  | 1.174,44 |
| A 3823230316 | BARRA DE LIGACAO DIREITA  | 5  | 1.311,99 |
| A 3823230363 | SUPORTE BARRA ESTABILISAD | 5  | 1.584,16 |
| A 3823230740 | SUPORTE INFERIOR - VALVUL | 5  | 13,53    |
| A 3823237021 | SUPORTE ESTABILIZADOR     | 5  | 528,57   |
| A 3823237063 | CAVALETE DO MANCAL        | 5  | 199,82   |
| A 3823237065 | BARRA DE TORCAO           | 5  | 4.912,21 |
| A 3823237081 | SEMI BUCHA DO MANCAL      | 18 | 77,74    |
| A 3823237153 | TUBO/DISTANCIADOR         | 5  | 40,47    |
| A 3823237253 | TUBO DISTANCIADOR         | 5  | 31,23    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 3823237300 | LU AMORTECEDOR            | 4  | 192,37   |
| A 3823237363 | SUPORTE DA BARRA ESTABILI | 5  | 661,92   |
| A 3823237500 | LU AMORTECEDOR DIANTEIRO  | 4  | 195,35   |
| A 3823237600 | LU AMORTECEDOR            | 4  | 403,97   |
| A 3823240012 | FOLHA DE MOLA NR. 02      | 15 | 414,29   |
| A 3823240013 | FOLHA DE MOLA NR.03       | 15 | 927,06   |
| A 3823240014 | FOLHA DE MOLA NR. 04      | 15 | 346,96   |
| A 3823240015 | FOLHA DE MOLA NR.05       | 15 | 283,86   |
| A 3823247215 | FL.MOLA NR. 05 T          | 4  | 1.412,92 |
| A 3823247312 | FL. MOLA NR. 02 T         | 15 | 1.169,15 |
| A 3823247313 | FL.MOLA NR. 03 T          | 15 | 326,55   |
| A 3823247314 | FL.MOLA NR. 04 T          | 4  | 541,76   |
| A 3823257001 | SUPORTE DIANT DA MOLA TRA | 5  | 469,18   |
| A 3823257021 | JUMELO                    | 5  | 103,62   |
| A 3823257076 | ARRUELA 40MM 30HRC        | 10 | 4,44     |
| A 3823257176 | ARRUELA                   | 10 | 16,26    |
| A 3823257250 | BUCHA (ACO)               | 12 | 209,11   |
| A 3823257284 | CALCO DE BORRACHA         | 5  | 265,03   |
| A 3823257301 | SUPORTE DIANT DA MOLA TRA | 5  | 598,50   |
| A 3823257384 | CALCO                     | 5  | 693,88   |
| A 3823257484 | CALCO                     | 5  | 23,44    |
| A 3823257531 | PLACA GUIA DA MOLA TRASEI | 5  | 216,49   |
| A 3823260000 | AMORTECEDOR TRASEIRO      | 4  | 249,92   |
| A 3823260100 | LU AMORTECEDOR TRASEIRO ( | 4  | 260,86   |
| A 3823260200 | AMORTECEDOR TRASEIRO      | 4  | 425,37   |
| A 3823260300 | LU AMORTECEDOR            | 4  | 370,92   |
| A 3823260400 | LU AMORTECEDOR            | 4  | 273,47   |
| A 3823260500 | AMORTECEDOR DO EIXO TRASE | 5  | 389,16   |
| A 3823260600 | AMORTECEDOR DO EIXO TRASE | 16 | 676,41   |
| A 3823267016 | CJ. TIRANTE DA SUSPENSAO  | 5  | 554,59   |
| A 3823267116 | CJ. TIRANTE DA SUSPENSAO  | 5  | 554,59   |
| A 3823267181 | BUCHA                     | 18 | 189,05   |
| A 3823267240 | SUPORTE                   | 5  | 145,35   |
| A 3823267300 | LU AMORTECEDOR            | 4  | 530,77   |
| A 3823267363 | CAVALETE DO MANCAL ESQ    | 5  | 368,08   |
| A 3823267463 | CAVALETE DO MANCAL DIR.   | 5  | 364,82   |
| A 3823267465 | BARRA ESTABILIZADORA      | 5  | 4.716,90 |
| A 3823268440 | SUPORTE                   | 5  | 1.587,03 |
| A 3823268540 | SUPORTE                   | 5  | 603,57   |
| A 3823270001 | LU FOLE                   | 4  | 1.191,70 |
| A 3823270041 | SUPORTE (SUSP/AR) ESQ     | 5  | 771,71   |
| A 3823270067 | PRATO APOIO BOLSA DE AR   | 5  | 85,20    |
| A 3823270101 | LU FOLE                   | 4  | 1.573,44 |
| A 3823270141 | SUPORTE (SUSP/AR) DIR.    | 5  | 771,71   |
| A 3823270301 | ALMOFADA DE AR            | 18 | 373,48   |
| A 3823277301 | LU BATENTE DE BORRACHA    | 5  | 350,89   |
| A 3823277341 | SUPORTE DIR.              | 5  | 194,28   |
| A 3823277441 | SUPORTE ESQ.              | 5  | 163,05   |
| A 3823278041 | SUPORTE                   | 5  | 558,70   |
| A 3823278341 | SUPORTE ESQ               | 5  | 606,73   |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 3823278441     | SUPORTE DIR               | 5  | 642,91    |
| A 3823278541     | SUPORTE                   | 5  | 517,85    |
| A 3823288440     | SUPORTE                   | 5  | 56,71     |
| A 3823300019     | JOGO DE PCS PINO DA PONTA | 5  | 2.914,52  |
| A 3823300119     | JOGO DE PCS PINO DA PONTA | 5  | 2.196,63  |
| A 3823300319     | JOGO DE PCS PINO DA PONTA | 5  | 2.225,44  |
| A 3823300403     | LU BARRA DE LIGACAO "GLE" | 5  | 2.244,44  |
| A 3823300419     | JOGO DE PCS PINO DA PONTA | 5  | 2.500,63  |
| A 3823307003     | BARRA DE LIGACAO DA DIREC | 5  | 3.497,72  |
| A 3823307203     | BARRA DE LIGACAO DA DIREC | 5  | 2.979,15  |
| A 3823307411     | CONJ. BARRA LONGITUDINAL  | 5  | 3.599,07  |
| A 3823307503     | LU BARRA DE DIRECAO       | 5  | 3.666,67  |
| A 3823330063     | SUPORTE DE APOIO EM FERRO | 5  | 465,03    |
| A 3823330205     | LU BARRA DE SUSPENSÃO SUP | 5  | 3.404,52  |
| A 3823330305     | LU BARRA DE SUSPENSÃO SUP | 5  | 2.798,38  |
| A 3823337030     | PINO DE FIXACAO           | 10 | 364,93    |
| A 3823387205     | BRACO DA DIRECAO ESQ      | 5  | 1.142,95  |
| A 3823387301     | BRACO DA DIRECAO          | 5  | 1.251,31  |
| A 3823500040     | JOGO DE REPARO DO DIFEREN | 5  | 7.359,78  |
| A 3823500204     | CONJ EIXO TRAS I=5,22     | 5  | 83.689,18 |
| A 3823500306     | LU BARRA DA SUSPENSÃO CEN | 5  | 3.006,39  |
| A 3823500406     | LU BARRA DA SUSPENSÃO CEN | 5  | 2.599,07  |
| A 3823500506     | LU BARRA DA SUSPENSÃO CEN | 5  | 2.893,37  |
| A 3823500706     | LU BARRA DA SUSPENSÃO TRA | 5  | 3.055,32  |
| A 3823500806     | CJ. BARRA TENSORA LONGITU | 5  | 693,91    |
| A 3823500906     | CJ. BARRA TENSORA LONGITU | 5  | 723,83    |
| A 3823501006     | CJ. BARRA TENSORA LONGITU | 5  | 634,53    |
| A 3823501106     | CJ. BARRA TENSORA LONGITU | 5  | 1.457,49  |
| A 3823501206     | CJ. BARRA TENS. LONGITUDI | 5  | 1.832,86  |
| A 3823501220     | CJ PONTE DO EIXO          | 5  | 13.233,13 |
| A 3823501306     | CJ. BARRA TENS. LONGITUDI | 5  | 1.737,92  |
| A 3823501320     | CJ PONTE DO EIXO          | 5  | 22.337,85 |
| A 3823501406     | CJ. BARRA TENSORA LONGITU | 5  | 1.764,21  |
| A 3823502300     | CJ EIXO TRAS 40:12        | 5  | 61.285,06 |
| A 3823507506     | FEIXE DE MOLAS COMPLETO   | 4  | 10.982,90 |
| A 3823507806     | CJ BARRA PARABOLICA COMPL | 4  | 11.724,03 |
| A 3823510066     | TUBO DE VENTILACAO        | 5  | 43,52     |
| A 3823517014     | CAVALETE DA MOLA TRAS     | 5  | 535,37    |
| A 3823517114     | SELA DA MOLA TRASEIRA     | 5  | 653,98    |
| A 3823517125     | GRAMPO DA MOLA            | 10 | 80,81     |
| A 3823517725     | GRAMPO DA MOLA            | 10 | 234,24    |
| A 3823527041     | MANCAL EIXO TRAS.         | 5  | 1.032,14  |
| A 3823560001     | CUBO TRAS DA RODA         | 5  | 4.385,37  |
| A 3823560015     | ANEL DE APOIO             | 10 | 233,79    |
| A 3824000074     | JOGO DE REPARO            | 10 | 74,17     |
| A 3824000174     | JOGO DE REPARO            | 10 | 66,31     |
| A 3824000702     | RODA 8.25 X 22.5          | 5  | 2.148,84  |
| A 3824100001     | EIXO DE TRANSMISSAO I -   | 5  | 5.239,12  |
| A 3824100101     | EIXO DE TRANSMISSAO I -   | 5  | 5.756,47  |
| A 38241003020010 | CONJUNTO CARDAN           | 5  | 17.971,78 |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 3824100602 | LU ARVORE DE TRANSMISSAO  | 5  | 8.466,14  |
| A 3824100702 | LU ARVORE DE TRANSMISSAO  | 5  | 7.965,23  |
| A 3824100802 | CARDAN                    | 5  | 3.550,59  |
| A 3824101002 | LU ARVORE DE TRANSMISSAO  | 5  | 8.387,62  |
| A 3824101302 | EIXO CARDAN 567 - 677 MM  | 5  | 12.311,72 |
| A 3824101402 | EIXO CARDAN 642 - 752 MM  | 5  | 12.584,90 |
| A 3824101502 | LU EIXO CARDAN TRASEIRO   | 5  | 9.956,81  |
| A 3824101702 | CARDAN                    | 5  | 8.926,28  |
| A 3824101802 | EIXO DE TRANSMISSAO II    | 5  | 5.921,94  |
| A 3824102002 | EIXO DE TRANSMISSAO       | 5  | 4.982,92  |
| A 3824102102 | EIXO CARDAN TRASEIRO      | 5  | 4.232,70  |
| A 3824102202 | EIXO CARDAN TRASEIRO      | 5  | 4.806,30  |
| A 3824103002 | CONJ. ARVORE TRANSM.ARTIC | 5  | 14.752,34 |
| A 3824107502 | ARVORE DE TRANSMISSAO TRA | 5  | 5.623,32  |
| A 3824107602 | CONJUNTO CARDAN.          | 5  | 5.626,15  |
| A 3824107702 | CARDAN ALBARUS (NR. ALBAR | 5  | 4.957,97  |
| A 3824108402 | CARDAN                    | 5  | 8.529,49  |
| A 3824108702 | CJ.CARDAN                 | 5  | 4.008,70  |
| A 3824109202 | LU ARVORE DE TRANSMISSAO  | 5  | 4.700,03  |
| A 3824109602 | LU ARVORE DE TRANSMISSAO  | 5  | 4.676,13  |
| A 3824109802 | CJ EIXO CARDAN TRASEIRO   | 5  | 4.374,89  |
| A 3824110082 | CINTA DE PROTECAO DO CARD | 5  | 97,50     |
| A 3824110282 | CINTA TENSORA             | 5  | 95,86     |
| A 3824110382 | CINTA DE PROTECAO DO EIXO | 5  | 55,62     |
| A 3824130042 | SUPORTE DE FIXACAO DO MAN | 5  | 184,09    |
| A 3824200028 | CJ TUBULACAO              | 5  | 392,42    |
| A 3824200048 | LU MANGUEIRA DE FREIO     | 5  | 364,91    |
| A 3824200086 | CJ SUPORTE                | 5  | 100,28    |
| A 3824200118 | CILINDRO 16/24" EM ACO    | 5  | 2.830,15  |
| A 3824200128 | CJ TUBULACAO              | 5  | 343,33    |
| A 3824200136 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 75,25     |
| A 3824200218 | CILINDRO 16/24" EM ACO    | 5  | 2.774,64  |
| A 3824200237 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 161,80    |
| A 3824200238 | REGUL. AUTOM. DO FREIO DI | 5  | 1.627,10  |
| A 3824200245 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 217,54    |
| A 3824200328 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 185,40    |
| A 3824200338 | REGUL. AUTOM. DO FREIO ES | 5  | 775,14    |
| A 3824200345 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 218,71    |
| A 3824200348 | LU MANGUEIRA DO FREIO     | 10 | 492,99    |
| A 3824200428 | ENCAN. DE AR COMPR.- ACO  | 5  | 178,31    |
| A 3824200433 | ENCANAMENTO DE AR DO COMP | 5  | 256,60    |
| A 3824200438 | REGUL. AUTOM. DO FREIO D  | 5  | 775,14    |
| A 3824200448 | LU MANGUEIRA DO FREIO     | 10 | 603,48    |
| A 3824200471 | CENTRAL DE VALVULAS       | 5  | 4.257,24  |
| A 3824200538 | LU REGULADOR DE HASTES ES | 5  | 2.263,66  |
| A 3824200633 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 79,51     |
| A 3824200636 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 342,01    |
| A 3824200638 | LU REGULADOR DE HASTES    | 5  | 2.263,66  |
| A 3824200671 | LU CENTRAL DE VALVULAS    | 5  | 4.207,96  |
| A 3824200686 | CJ SUPORTE                | 5  | 39,37     |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 3824200733 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 190,13   |
| A 3824200735 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 260,97   |
| A 3824200736 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 652,61   |
| A 3824200748 | CJ MANGUEIRA DO FREIO     | 10 | 284,66   |
| A 3824200833 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 140,77   |
| A 3824200836 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 160,79   |
| A 3824200933 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 254,47   |
| A 3824200934 | ENCANAMENTO DE AR DO DOSA | 5  | 266,14   |
| A 3824200986 | CJ SUPORTE                | 5  | 60,17    |
| A 3824201034 | ENCANAMENTO DE AR DO FREI | 5  | 325,72   |
| A 3824201036 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 321,97   |
| A 3824201086 | CJ SUPORTE                | 5  | 33,00    |
| A 3824201229 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 112,69   |
| A 3824201234 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 299,70   |
| A 3824201334 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 279,31   |
| A 3824201601 | MORDACA DO FREIO A ESQUER | 5  | 6.830,23 |
| A 3824201701 | MORDACA DO FREIO A DIREIT | 5  | 7.300,65 |
| A 3824201728 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 154,50   |
| A 3824201828 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 498,66   |
| A 3824202326 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 85,67    |
| A 3824202437 | ENCANAMENTO DE AR (ACO)   | 5  | 64,92    |
| A 3824202486 | SUPORT. ENCAN. DE AR COMP | 5  | 45,16    |
| A 3824202536 | CJ TUBO DE ACO DO ATE A   | 5  | 282,94   |
| A 3824202571 | CJ UNIDADE DE VALVULA     | 5  | 3.484,79 |
| A 3824202626 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 200,29   |
| A 3824202736 | ENCANAMENTO DE ACO TRASEI | 5  | 268,18   |
| A 3824202771 | CENTRAL DE VALV. - ACO/A  | 5  | 3.490,42 |
| A 3824202836 | ENCANAMENTO DE ACO TRASEI | 5  | 362,65   |
| A 3824202871 | CJ UNIDADE DE VALVULA     | 5  | 3.754,72 |
| A 3824202936 | CJ TUBO DO AR COMPRIMIDO  | 5  | 198,38   |
| A 3824203286 | SUPORTE DO SEPARADOR DE O | 5  | 67,89    |
| A 3824203328 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 307,14   |
| A 3824203337 | CJ JOGO TUBULACAO DE AR C | 5  | 232,35   |
| A 3824203428 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 67,12    |
| A 3824203437 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 246,03   |
| A 3824203537 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 171,06   |
| A 3824203545 | CONJ. TUBO DO AR COMPRIMI | 5  | 245,00   |
| A 3824203686 | SUPORTE DO ENCANAMENTO DE | 5  | 106,85   |
| A 3824203934 | TUBO DO AR COMPRIMIDO     | 5  | 170,90   |
| A 3824204134 | ENCAMENTO DE AR NO COMPR  | 5  | 349,77   |
| A 3824204137 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 196,82   |
| A 3824204186 | SUPORTE DO RESERVATORIO D | 5  | 366,24   |
| A 3824204228 | CJ. TUBULACAO (ACO)       | 5  | 519,01   |
| A 3824204234 | ENCANAMENTO DE AR NO COMP | 5  | 416,92   |
| A 3824204237 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 201,64   |
| A 3824204328 | CJ. TUBULACAO (ACO)       | 5  | 329,69   |
| A 3824204329 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 557,19   |
| A 3824204334 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 326,96   |
| A 3824204428 | CJ. TUBULACAO             | 5  | 324,51   |
| A 3824204429 | CJ JOGO TUBULACAO DE AR C | 5  | 133,71   |

|              |                           |   |        |
|--------------|---------------------------|---|--------|
| A 3824204434 | ENCANAMENTO DE AR DO FREI | 5 | 328,79 |
| A 3824204528 | CJ. TUBULACAO (ACO)       | 5 | 291,30 |
| A 3824204530 | ENCANAMENTO DE AR COMP    | 5 | 386,11 |
| A 3824204537 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 89,31  |
| A 3824204628 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 210,68 |
| A 3824204629 | CJ TUBO DO AR COMPRIMIDO  | 5 | 385,46 |
| A 3824204728 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 728,28 |
| A 3824204729 | CJ TUBO DO AR COMPRIMIDO  | 5 | 283,28 |
| A 3824204734 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 82,24  |
| A 3824204735 | CJ TUBO DO AR COMPRIMIDO  | 5 | 223,28 |
| A 3824204786 | CJ SUPORTE                | 5 | 42,67  |
| A 3824204828 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 714,34 |
| A 3824204829 | CJ TUBO DO AR COMPRIMIDO  | 5 | 272,66 |
| A 3824204836 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 319,64 |
| A 3824205026 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 280,67 |
| A 3824205028 | CJ JOGO TUBULACAO DE AR C | 5 | 420,91 |
| A 3824205029 | ENCAN. DE AR DO COMPRESSO | 5 | 273,05 |
| A 3824205033 | CONJUNTO DE AR COMPRIMIDO | 5 | 271,57 |
| A 3824205126 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 172,79 |
| A 3824205129 | ENCAN. DE AR DO COMPRESS  | 5 | 298,85 |
| A 3824205228 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 483,27 |
| A 3824205330 | ENCANAMENTO DE AR DO COMP | 5 | 203,45 |
| A 3824205332 | ENCANAMENTO DE AR COMP. P | 5 | 136,18 |
| A 3824205432 | CJ TUBO DE AR COMPRIMIDO  | 5 | 393,40 |
| A 3824205435 | ZB TUBO DO AR COMPRIMIDO  | 5 | 130,52 |
| A 3824205528 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 350,44 |
| A 3824205530 | CJ. TUBULACAO DE AR COMPR | 5 | 112,44 |
| A 3824205532 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 510,38 |
| A 3824205535 | CJ TUBO DO AR COMPRIMIDO  | 5 | 119,57 |
| A 3824205630 | CJ. TUBULACAO DE AR COMPR | 5 | 114,08 |
| A 3824205635 | CJ TUBO DO AR COMPRIMIDO  | 5 | 169,27 |
| A 3824205732 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 220,66 |
| A 3824205735 | CJ TUBO DO AR COMPRIMIDO  | 5 | 188,76 |
| A 3824205835 | CJ TUBO DO AR COMPRIMIDO  | 5 | 195,31 |
| A 3824205935 | ENCANAMENTO DE AR DO FREI | 5 | 112,58 |
| A 3824205937 | CJ.TUBO C/ASPIRAL         | 5 | 377,20 |
| A 3824206030 | CONJ TUBO DE AR COMPRIM   | 5 | 205,36 |
| A 3824206033 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 132,29 |
| A 3824206035 | ENCANAMENTO DE AR DO TOP- | 5 | 105,02 |
| A 3824206037 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 228,31 |
| A 3824206130 | CONJ TUBO DE AR COMPRIMID | 5 | 148,20 |
| A 3824206133 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 299,49 |
| A 3824206230 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 257,41 |
| A 3824206233 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 182,25 |
| A 3824206333 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 224,57 |
| A 3824206534 | ENCANAMENTO DE AR DO FREI | 5 | 132,23 |
| A 3824206634 | ENCANAMENTO DE AR TOP-BR  | 5 | 131,49 |
| A 3824206728 | CJ JOGO TUBULACAO DE AR C | 5 | 67,06  |
| A 3824206733 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 198,27 |
| A 3824207033 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 236,64 |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 3824207045 | TUBULACAO DE AR COMPRIMID | 5  | 168,32   |
| A 3824207071 | LU CENTRAL DE VALVULAS    | 5  | 4.266,82 |
| A 3824207129 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 93,78    |
| A 3824207133 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 289,11   |
| A 3824207229 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 108,31   |
| A 3824207233 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 182,75   |
| A 3824207235 | ENCANAMENTO DE AR (ACO)   | 5  | 76,46    |
| A 3824207245 | CJ TUBO DO AR COMPRIMIDO  | 5  | 83,59    |
| A 3824207318 | CJ. CILINDRO ESQ. 24"     | 5  | 484,17   |
| A 3824207335 | CJ TUBO DO AR COMPRIMIDO  | 5  | 266,31   |
| A 3824207345 | CJ TUBO DO AR COMPRIMIDO  | 5  | 86,42    |
| A 3824207371 | LU CENTRAL DE VALVULAS    | 5  | 2.336,55 |
| A 3824207418 | CJ. CILINDRO DIR. 24"     | 5  | 484,17   |
| A 3824207429 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 573,33   |
| A 3824207433 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 176,44   |
| A 3824207448 | CJ. MANGUEIRA DO FREIO -  | 10 | 402,89   |
| A 3824207471 | CENTRAL DE VALVULAS (APU) | 0  | 1.996,50 |
| A 3824207531 | CJ TUBO DO AR COMPRIMIDO  | 5  | 274,08   |
| A 3824207631 | CJ TUBO DO AR COMPRIMIDO  | 5  | 233,04   |
| A 3824207637 | CONJ TUBO S/ASPIRAL       | 5  | 62,17    |
| A 3824207731 | CJ TUBO DO AR COMPRIMIDO  | 5  | 108,22   |
| A 3824207748 | CONJUNTO MANGUEIRA DO FRE | 5  | 384,57   |
| A 3824207829 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 97,74    |
| A 3824207848 | CONJUNTO MANGUEIRA DO FRE | 5  | 421,13   |
| A 3824207929 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 297,29   |
| A 3824207948 | CONJUNTO MANGUEIRA DO FRE | 5  | 254,99   |
| A 3824208029 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 323,10   |
| A 3824208030 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 429,36   |
| A 3824208031 | CJ TUBO DO AR COMPRIMIDO  | 5  | 344,48   |
| A 3824208131 | CJ TUBO DO AR COMPRIMIDO  | 5  | 299,32   |
| A 3824208229 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 380,75   |
| A 3824208231 | CJ TUBO DO AR COMPRIMIDO  | 5  | 289,27   |
| A 3824208331 | CJ TUBO DO AR COMPRIMIDO  | 5  | 225,82   |
| A 3824208531 | CJ TUBO DO AR COMPRIMIDO  | 5  | 585,46   |
| A 3824208629 | ENCAN. DE AR DO COMPRESSO | 5  | 335,70   |
| A 3824208631 | CJ TUBO DO AR COMPRIMIDO  | 5  | 216,29   |
| A 3824208729 | ENCANA. DE AR DO COMPRESS | 5  | 312,17   |
| A 3824208731 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 258,39   |
| A 3824208831 | CJ TUBO DO AR COMPRIMIDO  | 5  | 280,14   |
| A 3824208833 | TUBO DO AR COMPRIMIDO     | 5  | 213,66   |
| A 3824208926 | CONJ TUBULACAO DE AR COMP | 5  | 320,92   |
| A 3824208929 | ENCAN. DE AR DO COMPRESSO | 5  | 433,45   |
| A 3824208931 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 300,30   |
| A 3824208934 | TUBO DO AR COMPRIMIDO     | 5  | 164,17   |
| A 3824208937 | CONJ JOGO TUBULACAO DE AR | 5  | 201,25   |
| A 3824209028 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 154,35   |
| A 3824209031 | ENCANAMENTO DE AR DO COMP | 5  | 284,51   |
| A 3824209131 | ENCANAMENTO DE AR DO COMP | 5  | 294,65   |
| A 3824209134 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 89,24    |
| A 3824209231 | ENCANAMENTO DE AR DO COMP | 5  | 307,86   |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 3824209234     | ENCANAMENTO DE AR DO FREI | 5  | 82,96    |
| A 3824209431     | TUBO DO AR COMPRIMIDO     | 5  | 63,91    |
| A 3824209531     | ENCANAMENTO DO ADITIVO AR | 5  | 115,53   |
| A 3824210101     | TAMBOR DO FREIO DA RODA D | 5  | 1.862,20 |
| A 3824210346     | SUPORTE DO RESERVATORIO D | 5  | 43,64    |
| A 3824230010     | LONA DO FREIO - NORMAL    | 15 | 98,11    |
| A 3824230310     | LONA DO FREIO SUPERIOR -  | 15 | 118,94   |
| A 3824230410     | LONA DO FREIO INFERIOR -  | 15 | 118,94   |
| A 3824230910     | LONA DO FREIO - NORMAL    | 15 | 137,54   |
| A 3824231210     | LONA DO FREIO SUPERIOR -  | 15 | 64,86    |
| A 3824231310     | LONA DO FREIO INFERIOR -  | 15 | 64,92    |
| A 3824232010     | JG LONAS DO FREIO NORMAL  | 15 | 790,38   |
| A 3824232310     | JG LONAS DO FREIO REPARO  | 15 | 445,70   |
| A 3824232410     | JG LONAS DO FREIO REPARO  | 15 | 559,73   |
| A 3824232510     | JG LONAS DO FREIO REPARO  | 15 | 607,25   |
| A 3824232610     | JG LONAS DO FREIO REPARO  | 15 | 489,27   |
| A 3824232710     | JG LONAS DO FREIO REPARO  | 15 | 780,24   |
| A 3824232810     | JG LONAS DO FREIO REPARO  | 15 | 826,14   |
| A 3824232910     | JG LONAS DO FREIO REPARO  | 15 | 1.107,93 |
| A 3824237133     | CAVALETE DO MANCAL ESQ    | 5  | 2.040,36 |
| A 3824237233     | CAVALETE DO MANCAL DIR    | 5  | 2.040,36 |
| A 3824280135     | LU MANGUEIRA              | 10 | 897,07   |
| A 3824280235     | LU MANGUEIRA DO FREIO     | 10 | 643,47   |
| A 3824290035     | LU MANGUEIRA DO FREIO     | 5  | 260,30   |
| A 38242900350010 | JOGO DE PECAS TUBULACAO P | 5  | 133,12   |
| A 3824290038     | CONEXAO ( LATAO )         | 5  | 360,72   |
| A 3824290140     | SUPORTE                   | 5  | 76,82    |
| A 3824290142     | GUIAS DE CABO PARA MONTAG | 5  | 9,94     |
| A 3824290444     | REGULADOR DE PRESSAO      | 0  | 733,77   |
| A 3824290969     | SUPORTE DO SUPORTE DO RES | 5  | 127,56   |
| A 3824291069     | SUPORTE ENCAN. DE FREIO/C | 5  | 79,30    |
| A 3824291269     | SUPORTE DO RESERVATORIO D | 5  | 150,22   |
| A 3824291769     | SUPORTE                   | 5  | 33,83    |
| A 3824292168     | SUPORTE ENCAN.DE FREIO/CO | 5  | 64,38    |
| A 3824292369     | SUPORTE                   | 5  | 55,77    |
| A 3824292569     | SUPORTE                   | 5  | 91,31    |
| A 3824292640     | SUPORTE                   | 5  | 39,21    |
| A 3824292869     | SUPORTE DA VALVULA ( ACO  | 5  | 45,16    |
| A 3824292969     | SUPORTE DE FIXACAO TUBULA | 5  | 91,89    |
| A 3824293140     | SUPORTE DA VALV. DE DESEN | 5  | 39,73    |
| A 3824293968     | SUPORTE                   | 5  | 169,63   |
| A 3824294340     | SUPORTE DO RESERVATORIO D | 5  | 43,83    |
| A 3824294440     | SUPORTE DO ENCAN. OLEO DA | 5  | 75,11    |
| A 3824294640     | SUPORTE DO RESERVATORIO D | 5  | 65,64    |
| A 3824294968     | SUPORTE                   | 5  | 6,84     |
| A 3824295440     | SUPORTE                   | 5  | 74,79    |
| A 3824295540     | SUPORTE (ACO)             | 5  | 777,68   |
| A 3824296068     | SUPORTE                   | 5  | 41,88    |
| A 3824296168     | SUPORTE DA VALV. ELETROMA | 5  | 31,66    |
| A 3824296368     | SUPORTE DA VALV.MAGNET./R | 5  | 66,94    |

|              |                               |    |           |
|--------------|-------------------------------|----|-----------|
| A 3824297340 | SUPORTE                       | 5  | 85,70     |
| A 3824297368 | SUPORTE DO ENCANAM. DE AR     | 5  | 160,29    |
| A 3824297868 | SUPORTE                       | 5  | 100,97    |
| A 3824298268 | SUP. ESQUERDO DO TANQUE D     | 5  | 162,09    |
| A 3824298368 | SUP. ESQUERDO DO TANQUE D     | 5  | 160,09    |
| A 3824298568 | SUP. ESQUERDO DO TANQUE D     | 5  | 112,10    |
| A 3824298668 | SUP. DIREITO DO TANQUE DE     | 5  | 112,10    |
| A 3824299268 | SUPORTE                       | 5  | 29,70     |
| A 3824299468 | SUPORTE                       | 5  | 15,91     |
| A 3824299868 | SUPORTE FIXACAO DA TUBULA     | 5  | 28,49     |
| A 3824307081 | 998 VALVULA DO FREIO DE MAO ( | 5  | 1.580,43  |
| A 3824310030 | CONEXAO - ENCAN. DE AR DO     | 5  | 97,61     |
| A 3824310040 | SUPORTE DA VALVULA APU. -     | 5  | 115,67    |
| A 3824321001 | LU RESERVATORIO DE AR COM     | 5  | 920,61    |
| A 3824327101 | RESERVATORIO DE AR COMPRI     | 5  | 1.126,48  |
| A 3824327501 | RESERVATORIO DE AR            | 10 | 473,07    |
| A 3824327901 | LU RESERVATORIO DE AR COM     | 10 | 1.298,21  |
| A 3824328001 | LU RESERVATORIO DE AR COM     | 5  | 669,55    |
| A 3824460110 | CONJ. MODULO ELETRONICO (     | 15 | 20.453,04 |
| A 3824460415 | MODULO RETARDER VOITH - V     | 15 | 8.059,81  |
| A 3824460515 | LU MODULO ELETRONICO COMA     | 15 | 8.059,81  |
| A 3824460610 | MODULO ELETRONICO DO CAMB     | 15 | 20.776,69 |
| A 3824460921 | PAINEL DE INSTRUMENTOS IN     | 15 | 3.106,85  |
| A 3824461021 | PAINEL DE INSTRUMENTOS        | 15 | 3.106,85  |
| A 3824461721 | LU PAINEL DE INSTRUMENTOS     | 15 | 3.106,85  |
| A 3824461810 | MODULO ELETRONICO DO CAMB     | 15 | 17.742,47 |
| A 3824461821 | LU PAINEL DE INSTRUMENTOS     | 15 | 2.428,75  |
| A 3824462210 | LU MODULO ELETRONICO AGN      | 15 | 20.776,69 |
| A 3824462221 | LU PAINEL DE INSTRUMENTOS     | 15 | 2.589,02  |
| A 3824462310 | LU MODELO ELETRONICO DE C     | 15 | 17.742,47 |
| A 3824462321 | LU ELETRONICA INSTRUMENTO     | 15 | 2.569,37  |
| A 3824462410 | MODULO ELETRONICO ECOMAT      | 15 | 16.796,80 |
| A 3824462421 | ELETRONICA INSTRUMENTO        | 15 | 2.589,02  |
| A 3824462510 | MODULO DE COMANDO ELETRON     | 15 | 17.787,94 |
| A 3824462610 | MODULO DE COMANDO ECOMAT      | 15 | 18.452,17 |
| A 3824462821 | LU ELETRONICA INSTRUMENTO     | 15 | 3.106,85  |
| A 3824462921 | PAINEL DE INSTRUMENTOS IN     | 15 | 3.106,85  |
| A 3824463021 | PAINEL DE INSTRUMENTOS IN     | 15 | 3.106,85  |
| A 3824463410 | MODULO ELETRONICO CAMBIO      | 15 | 40.954,46 |
| A 3824463510 | MODULO ELETRONICO CAMBIO      | 15 | 37.406,50 |
| A 3824463610 | MODULO ELETRONICO CAMBIO      | 15 | 17.103,79 |
| A 3824464021 | ELETRONICA INSTRUMENTO        | 15 | 2.537,45  |
| A 3824464110 | EQUIP DE COMANDO DE TRANS     | 15 | 8.086,89  |
| A 3824464121 | LU PAINEL DE INSTRUMENTOS     | 15 | 2.589,02  |
| A 3824464210 | EQUIP DE COMANDO DE TRANS     | 15 | 10.160,54 |
| A 3824464221 | LU ELETRONICA INSTRUMENTO     | 15 | 2.261,65  |
| A 3824464310 | MODULO DE COMANDO ECOMAT      | 15 | 17.742,47 |
| A 3824464410 | MODULO ELETRONICO DA TRAN     | 15 | 10.345,62 |
| A 3824464510 | MODULO DE COMANDO ECOMAT      | 15 | 17.742,47 |
| A 3824464610 | MODULO ELETRONICO CAMBIO      | 15 | 17.787,94 |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 3824464710 | MODULO DE COMANDO TRANSMI | 15 | 18.452,17 |
| A 3824465110 | MODULO ELETRONICO DA TRAN | 15 | 17.742,47 |
| A 3824465210 | MODULO ELETRONICO DA TRAN | 15 | 27.450,98 |
| A 3824465521 | CJ PAINEL DE INSTRUMENTOS | 15 | 4.205,60  |
| A 3824465621 | CJ PAINEL DE INSTRUMENTOS | 15 | 3.675,22  |
| A 3824600009 | FUSO INF DA DIRECAO 789-9 | 5  | 2.814,58  |
| A 3824600016 | CJ TUBO DA DIRECAO        | 5  | 952,06    |
| A 3824600024 | CJ TUBULACAO HIDRAULICA   | 5  | 210,48    |
| A 3824600035 | CJ SUPORTE AMORTECEDOR DA | 5  | 393,97    |
| A 3824600080 | BOMBA AUXILIAR DA DIRECAO | 5  | 2.423,80  |
| A 3824600109 | LU FUSO INF DA DIRECAO    | 5  | 2.964,66  |
| A 3824600224 | TUBULACAO DA DIRECAO      | 5  | 311,23    |
| A 3824600243 | ENCAN. DE OLEO DA DIR. -  | 5  | 133,35    |
| A 3824600301 | LU DIRECAO SERVO-ASSISTID | 5  | 17.979,52 |
| A 3824600324 | TUBULACAO DA DIRECAO      | 5  | 288,37    |
| A 3824600343 | ENCAN. DE OELO DA DIR. -  | 5  | 131,02    |
| A 3824600362 | ENCANAMENTO DE ALTA PRESS | 5  | 331,10    |
| A 3824600401 | LU DIRECAO SERVO-ASSISTID | 5  | 17.009,97 |
| A 3824600443 | ENCAN. DE OLEO DA DIR. -  | 5  | 90,92     |
| A 3824600505 | LU BARRA DA DIRECAO ESQ   | 5  | 893,32    |
| A 3824600543 | ENCAN. DE OLEO DA DIR. -  | 5  | 84,67     |
| A 3824600605 | LU BARRA DA DIRECAO DIR   | 5  | 3.300,32  |
| A 3824600705 | LU BARRA DA DIRECAO ESQ   | 5  | 1.544,45  |
| A 3824600762 | ENCANAMENTO DE OLEO DE BA | 5  | 460,88    |
| A 3824600805 | LU BARRA DA DIRECAO DIR   | 5  | 3.149,96  |
| A 3824600905 | LU BARRA DA DIRECAO       | 5  | 2.374,44  |
| A 3824600943 | CJ TUBULACAO HIDRAULICA D | 5  | 264,12    |
| A 3824601005 | LU BARRA DE DIRECAO LADO  | 5  | 2.214,44  |
| A 3824601062 | ENCANAMENTO DE ALTA PRESS | 5  | 356,32    |
| A 3824601135 | CONJUNTO SUPORTE          | 5  | 299,49    |
| A 3824601343 | ENCANAMENTO DE OLEO DA DI | 5  | 474,32    |
| A 3824601362 | CONJ. TUBO HIDRAULICO     | 5  | 254,16    |
| A 3824601443 | ENCANAMENTO DE OLEO DA DI | 5  | 413,59    |
| A 3824601543 | ENCANAMENTO DE OLEO DA DI | 5  | 639,21    |
| A 3824601643 | ENCANAMENTO DE OLEO DA DI | 5  | 489,17    |
| A 3824601762 | ENCANAMENTO DE ALTA PRESS | 5  | 233,29    |
| A 3824601862 | ENCANAMENTO DE ALTA PRESS | 5  | 297,48    |
| A 3824601943 | ENCANAMENTO DE OLEO DE BA | 5  | 526,66    |
| A 3824601962 | ENCANAMENTO HIDRAULICO DA | 5  | 187,73    |
| A 3824602043 | ENCANAMENTO DE OLEO DE BA | 5  | 312,06    |
| A 3824602343 | CJ TUBULACAO HIDRAULICA   | 5  | 277,71    |
| A 3824602443 | ENCANAMENTO DE OLEO DA DI | 5  | 389,86    |
| A 3824602462 | ENCANAMENTO DDE ALTA PRES | 5  | 410,83    |
| A 3824602543 | TUBO FLEXIVEL PARA ALTA P | 5  | 321,35    |
| A 3824602562 | CONJ. TUBO HIDRAULICO     | 5  | 651,40    |
| A 3824602643 | CJ TUBULACAO HIDRAULICA   | 5  | 183,09    |
| A 3824602662 | ENCANAMENTO DE OLEO DE AL | 5  | 280,22    |
| A 3824602862 | ENCANAMENTO HIDRAULICO DA | 5  | 197,69    |
| A 3824602962 | ENCANAMENTO DE OLEO DE BA | 5  | 492,50    |
| A 3824603024 | CJ TUBULACAO HIDRAULICA   | 5  | 201,64    |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 3824603162 | ENCANAMENTO DE OLEO DE BA | 5  | 622,97    |
| A 3824603243 | ENCANAMENTO DE ALTA PRESS | 5  | 220,91    |
| A 3824603343 | ENCANAMENTO DE ALTA PRESS | 5  | 355,49    |
| A 3824603443 | CJ TUBO HIDRAULICO        | 5  | 219,09    |
| A 3824603624 | CJ TUBULACAO HIDRAULICA   | 5  | 263,98    |
| A 3824603643 | CJ TUBULACAO HIDRAULICA   | 5  | 316,07    |
| A 3824603662 | ENCANAMENTO OLEO BAIXA PR | 5  | 207,40    |
| A 3824603743 | CJ TUBULACAO HIDRAULICA   | 5  | 687,99    |
| A 3824603843 | CJ TUBULACAO HIDRAULICA   | 5  | 468,67    |
| A 3824603943 | CJ TUBO HIDRAULICO        | 15 | 513,31    |
| A 3824604362 | ENCANAMENTO DE OLEO       | 5  | 214,24    |
| A 3824604488 | CJ TUBULACAO              | 5  | 253,23    |
| A 3824604562 | CJ TUBULACAO HIDRAULICA   | 5  | 103,20    |
| A 3824604624 | CJ TUBULACAO DE OLEO      | 5  | 172,79    |
| A 3824605324 | CJ TUBULACAO HIDRAULICA   | 5  | 436,52    |
| A 3824605424 | CJ TUBULACAO HIDRAULICA   | 5  | 437,24    |
| A 3824605488 | CJ TUBULACAO              | 5  | 121,80    |
| A 3824605588 | CJ TUBULACAO              | 5  | 277,93    |
| A 3824605788 | ENCAN. DE OLEO DA DIR.- A | 5  | 158,65    |
| A 3824605888 | CJ TUBULACAO              | 5  | 202,24    |
| A 3824606024 | CJ TUBULACAO HIDRAULICA   | 5  | 143,04    |
| A 3824606088 | CJ TUBULACAO              | 5  | 307,52    |
| A 3824606224 | CJ TUBULACAO HIDRAULICA   | 5  | 113,74    |
| A 3824606324 | CJ TUBULACAO HIDRAULICA   | 5  | 306,04    |
| A 3824606424 | CJ TUBULACAO HIDRAULICA   | 5  | 363,50    |
| A 3824606624 | ENCAN. DE OLEO DA DIR. -  | 5  | 394,53    |
| A 3824606724 | ENCAN. DE OLEO DA DIR. -  | 5  | 402,94    |
| A 3824606824 | ENCAN. DE OLEO DA DIR. -  | 5  | 510,01    |
| A 3824606924 | ENCAN. DE OLEO DA DIR. -  | 5  | 648,16    |
| A 3824607009 | CONJ BARRA DE DIRECAO     | 5  | 1.665,05  |
| A 3824607024 | CONJ TUBO DE SUCCAO       | 5  | 358,20    |
| A 3824607029 | CONJ CAVALETE DA DIRECAO  | 5  | 2.349,63  |
| A 3824607225 | TRANSMISSAO ANGULAR - LU  | 5  | 3.744,42  |
| A 3824607309 | CONJ FUSO DA DIRECAO 385- | 5  | 2.636,32  |
| A 3824607509 | CONJ FUSO DA DIRECAO 715- | 5  | 2.636,32  |
| A 3824607609 | EIXO DE LIGACAO 470 - 583 | 5  | 2.309,50  |
| A 3824607701 | DIRECAO HIDRAULICA - LU   | 5  | 4.670,86  |
| A 3824607924 | CJ TUBULACAO DE OLEO      | 5  | 544,92    |
| A 3824608024 | CJ TUBULACAO DE OLEO      | 5  | 163,83    |
| A 3824608124 | CJ TUBULACAO DE OLEO      | 5  | 374,94    |
| A 3824608362 | CJ TUBULACAO DA DIRECAO H | 5  | 205,18    |
| A 3824608388 | TUBULACAO DA DIRECAO HIDR | 5  | 303,62    |
| A 3824608501 | CAIXA DE DIRECAO          | 5  | 15.294,21 |
| A 3824608805 | CONJ BARRA DE DIRECAO - L | 5  | 2.218,59  |
| A 3824609224 | CJ TUBULACAO              | 5  | 129,69    |
| A 3824609524 | CJ TUBULACAO HIDRAULICA - | 5  | 304,18    |
| A 3824620023 | REVESTIMENTO DA COLUNA DI | 5  | 150,89    |
| A 3824620096 | GUARDA PO DA BARRA DE TOR | 18 | 107,19    |
| A 3824620196 | LU CAPA PROTETORA         | 5  | 48,48     |
| A 3824620263 | PLACA SUPORTE DO CILIND.H | 5  | 114,66    |

|              |     |                           |    |           |
|--------------|-----|---------------------------|----|-----------|
| A 3824627096 | 998 | CAPA PROTETORA            | 5  | 81,91     |
| A 3824627101 |     | EIXO TUBULAR DA DIRECAO   | 5  | 155,87    |
| A 3824627501 |     | EIXO TUBULAR DA DIRECAO   | 5  | 397,42    |
| A 3824630101 |     | LU BRACO DO SETOR DA DIRE | 5  | 1.757,03  |
| A 3824637201 |     | BRACO DE DIRECAO          | 5  | 509,93    |
| A 3824637601 |     | BRACO DO SETOR DA DIRECAO | 5  | 1.836,70  |
| A 3824638001 |     | BRACO DA DIRECAO DE ACO   | 5  | 1.709,83  |
| A 3824660081 |     | LU MANGUEIRA PRE-FORMADA  | 10 | 144,99    |
| A 3824660181 |     | LU MANGUEIRA PRE-FORMADA  | 10 | 61,74     |
| A 3824660195 |     | ESCORA RESERVATORIO DE OL | 5  | 176,06    |
| A 3824660281 |     | LU MANGUEIRA PRE-FORMADA  | 10 | 47,33     |
| A 3824660324 |     | TUBO HIDRAULICO           | 5  | 92,76     |
| A 3824660340 |     | SUPORTE ENCANAM. DE OLEO  | 5  | 21,85     |
| A 3824660381 |     | LU MANGUEIRA PRE-FORMADA  | 10 | 67,73     |
| A 3824660581 |     | MANGUEIRA MOLDADA         | 10 | 85,76     |
| A 3824660840 |     | SUPORTE DO ENCAN. DE OLEO | 5  | 97,70     |
| A 3824660957 |     | TUBO                      | 5  | 114,43    |
| A 3824661840 |     | SUPORTE FIXACAO DA TUBULA | 5  | 133,21    |
| A 3824662340 |     | SUPORTE RESERVATORIO DE O | 5  | 33,49     |
| A 3824662540 |     | SUPORTE DA VALVULA/FILTRO | 5  | 316,21    |
| A 3824663240 |     | SUPORTE DA TUBULACAO DE O | 5  | 97,90     |
| A 3824664657 |     | ENCANAMENTO DE OLEO DIREI | 5  | 344,77    |
| A 3824667040 |     | SUPORTE                   | 5  | 49,24     |
| A 3824667281 |     | MANGUEIRA                 | 10 | 57,10     |
| A 3824668157 |     | CJ TUBULACAO HIDRAULICA   | 5  | 126,66    |
| A 3824700024 |     | MANGUEIRA COM MALHA DE AC | 10 | 400,69    |
| A 3824700040 |     | CINTA DE APERTO DO TANQUE | 5  | 151,09    |
| A 3824700042 |     | LEITO P/TANQUE DE 300 L   | 5  | 638,99    |
| A 3824700065 |     | ENCANAMENTO DE COMBUSTIVE | 5  | 359,04    |
| A 3824700090 |     | LU FILTRO DO COMBUSTIVEL  | 0  | 1.482,74  |
| A 3824700124 |     | TUBO DE COMBUSTIVEL - ACO | 5  | 720,56    |
| A 3824700173 |     | MANGUEIRA DE ALTA PRESSAO | 5  | 883,36    |
| A 3824700224 |     | TUBO DE COMBUSTIVEL - ACO | 5  | 732,22    |
| A 3824700273 |     | TUBULACAO DE GAS          | 10 | 1.720,18  |
| A 3824700481 |     | CHAPA BASE DO SUPORTE DO  | 5  | 519,96    |
| A 3824700609 |     | LU CAIXA DE ABASTECIMENTO | 5  | 54.998,07 |
| A 3824700724 |     | ENCANAMENTO DE COMBUSTIVE | 5  | 348,98    |
| A 3824700924 |     | ENCANAMENTO DE COMBUSTIVE | 5  | 322,82    |
| A 3824700981 |     | SUPORTE DO ENCANAMENTO DE | 5  | 238,58    |
| A 3824701081 |     | SUPORTE DA BOMBA DO ADBLU | 5  | 220,50    |
| A 3824701142 |     | SUPORTE DE SUSTENTACAO DO | 5  | 1.841,30  |
| A 3824701481 |     | SUPORTE DO ENCANAMENTO DE | 5  | 156,50    |
| A 3824701624 |     | ENCANAMENTO DE COMBUSTIVE | 5  | 372,38    |
| A 3824701724 |     | CJ TUBULACAO DE COMBUSTIV | 5  | 247,60    |
| A 3824701742 |     | SUPORTE DO RESERVAT. DE U | 5  | 1.963,16  |
| A 3824702042 |     | SUPORTE DO RESERVAT. DE A | 5  | 1.721,95  |
| A 3824702181 |     | CJ SUPORTE                | 5  | 253,48    |
| A 3824702342 |     | CONSOLE DE ACO            | 5  | 272,03    |
| A 3824702442 |     | SUPORTE DO RESERVATORIO D | 5  | 102,08    |
| A 3824702681 |     | SUPORTE DO TANQUE DO ARLA | 5  | 264,03    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 3824704424 | ENCANAMENTO DE COMBUSTIVE | 5  | 258,60   |
| A 3824705424 | ENCANAMENTO DE COMBUSTIVE | 5  | 348,98   |
| A 3824705624 | ENCANAMENTO DE COMBUSTIVE | 5  | 329,27   |
| A 3824706524 | TUBULACAO DE COMBUSTIVEL  | 5  | 18,75    |
| A 3824707024 | TUBULACAO DE COMBUSTIVEL  | 5  | 18,75    |
| A 3824707040 | CONJ CINTA DE FIXACAO     | 5  | 210,77   |
| A 3824707201 | TANQUE DE COMBUSTIVEL SEM | 5  | 4.121,36 |
| A 3824707301 | CJ TANQUE DE COMBUST. 300 | 5  | 1.204,95 |
| A 3824750240 | TRAVA NO SUPORTE DE SUSTE | 5  | 45,00    |
| A 3824750540 | SUPORTE DE FIXACAO DA BOM | 5  | 115,47   |
| A 3824751840 | SUPORTE DE FIXACAO DO TAN | 5  | 96,42    |
| A 3824752040 | SUPORTE DE FIXACAO DO TAN | 5  | 480,61   |
| A 3824752940 | SUPORTE DA BOMBA DO ADITI | 5  | 200,63   |
| A 3824753140 | SUPORTE FIXACAO BOMBA ADB | 5  | 53,17    |
| A 3824754040 | SUPORTE REDUTOR DE PRESSA | 5  | 230,22   |
| A 3824754340 | SUPORTE ENCANAMENTO COMBU | 5  | 29,03    |
| A 3824756540 | SUPORTE DO TANQUE DO ARLA | 5  | 304,99   |
| A 3824757084 | CALCO                     | 10 | 171,39   |
| A 3824760036 | SUPORTE                   | 5  | 30,92    |
| A 3824760132 | REGULADOR DE PRESSAO      | 0  | 6.139,50 |
| A 3824760236 | SUPORTE DE FIXACAO - ACO  | 5  | 16,73    |
| A 3824760536 | SUPORTE                   | 5  | 524,75   |
| A 3824760601 | TUBULACAO ADBLUE 665MM    | 5  | 30,38    |
| A 3824760701 | TUBULACAO ADBLUE 350MM    | 5  | 25,62    |
| A 3824760801 | TUBULACAO ADBLUE 5200MM   | 5  | 78,57    |
| A 3824761201 | TUBULACAO PARA ADBLUE     | 5  | 97,90    |
| A 3824762001 | TUBULACAO ADBLUE 12870MM  | 5  | 235,90   |
| A 3824762701 | ENCANAMENTO SUCCAO ARLA 3 | 5  | 124,85   |
| A 3824762801 | ENCANAMENTO DE RETORNO AR | 5  | 124,64   |
| A 3824762901 | ENCANAMENTO DE PRESSAO AR | 5  | 195,29   |
| A 3824763001 | ENCANAMENTO DE SUCCAO - A | 5  | 135,46   |
| A 3824763101 | ENCANAMENTO DE RETORNO -  | 5  | 144,09   |
| A 3824763201 | ENCANAMENTO DE PRESSAO -  | 5  | 211,84   |
| A 3824764101 | TUBULACAO ADITIVA ARLA 32 | 5  | 152,49   |
| A 3824764201 | CJ TUBULACAO              | 5  | 157,49   |
| A 3824764301 | TUBULACAO ADITIVA ARLA 32 | 5  | 188,29   |
| A 3824764401 | TUBULACAO ADBLUE-RESERVAT | 5  | 154,77   |
| A 3824764501 | TUBULACAO ADBLUE - RETORN | 5  | 154,77   |
| A 3824764601 | TUBULACAO ADITIVA         | 10 | 302,14   |
| A 3824764701 | TUBULACAO ADITIVA         | 10 | 207,70   |
| A 3824764801 | TUBULACAO ADITIVA         | 10 | 353,72   |
| A 3824765001 | CJ TUBULACAO ADITIVA      | 5  | 125,21   |
| A 3824767069 | SEPARADOR DE AGUA         | 8  | 469,39   |
| A 3824767126 | MANGUEIRA                 | 10 | 9,82     |
| A 3824770010 | UNIAO RETA DE PASSAGEM    | 5  | 82,00    |
| A 3824770015 | ELEMENTO DO FILTRO GNV    | 8  | 268,65   |
| A 3824900027 | CJ TUBO FINAL             | 16 | 2.178,15 |
| A 3824900031 | CJ PECA INTERMEDIARIA COM | 5  | 1.013,06 |
| A 3824900101 | LU SILENCIOSO             | 4  | 1.459,74 |
| A 3824900131 | CJ PECA INTERMEDIARIA     | 5  | 387,14   |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 3824900165 | LU MANGUEIRA METALICA D=4 | 5  | 737,75    |
| A 3824900201 | LU SILENCIOSO             | 4  | 2.660,19  |
| A 3824900219 | CJ TUBO DE ESCAPE DIANT   | 4  | 450,97    |
| A 3824900227 | CJ TUBO FINAL DE ESCAPE   | 16 | 792,35    |
| A 3824900231 | CJ PECA INTERMEDIARIA DIA | 16 | 328,97    |
| A 3824900314 | CONJUNTO CATALISADOR 95L  | 4  | 15.972,64 |
| A 3824900327 | CJ TUBO DE ESCAPAMENTO    | 16 | 508,92    |
| A 3824900331 | CJ PECA INTERMEDIARIA TRA | 4  | 830,51    |
| A 3824900334 | CJ SUPORTE                | 5  | 774,29    |
| A 3824900340 | CJ SUPORTE                | 5  | 127,87    |
| A 3824900371 | CJ SUPORTE                | 5  | 87,94     |
| A 3824900414 | CATALIZADOR               | 5  | 14.035,17 |
| A 3824900431 | CJ TUBO INTERMEDIARIO DE  | 16 | 344,38    |
| A 3824900471 | CJ SUPORTE                | 5  | 104,00    |
| A 3824900514 | CONJUNTO CATALISADOR 175L | 4  | 26.695,58 |
| A 3824900531 | CJ TUBO INTERMEDIARIO DE  | 16 | 378,76    |
| A 3824900571 | ZB SUPORTE                | 5  | 109,77    |
| A 3824900631 | CJ TUBO INTERMEDIARIO DE  | 16 | 606,44    |
| A 3824900719 | CJ TUBO DE ESCAPE DIANTEI | 4  | 329,27    |
| A 3824900740 | CJ SUPORTE                | 5  | 125,76    |
| A 3824900801 | LU SILENCIOSO             | 4  | 5.957,38  |
| A 3824900819 | CJ TUBO DE ESCAPE         | 4  | 2.120,76  |
| A 3824900901 | SILENCIOSO ACO            | 4  | 21.311,59 |
| A 3824900919 | CONJ. TUBO DE ESCAPE      | 16 | 517,98    |
| A 3824900940 | CJ SUPORTE                | 5  | 38,03     |
| A 3824901019 | CJ TUBO DE ESCAPE TRAS    | 4  | 1.230,17  |
| A 3824901119 | CJ TUBO DE ESCAPE DIANT   | 16 | 656,64    |
| A 3824901131 | CJ TUBO INTERMEDIARIO DE  | 16 | 489,73    |
| A 3824901231 | CJ TUBO INTERMEDIARIO GAS | 4  | 981,08    |
| A 3824901240 | SUPORTE                   | 5  | 99,20     |
| A 3824901314 | LU CATALISADOR DE REDUCAO | 5  | 24.003,74 |
| A 3824901331 | CJ TUBO INTERMEDIARIO GAS | 4  | 847,49    |
| A 3824901419 | CJ TUBO DE ESCAPAMENTO DI | 4  | 1.254,40  |
| A 3824901431 | CJ TUBO INTERMEDIARIO GAS | 4  | 1.032,68  |
| A 3824901514 | LU CATALISADOR DE OXIDACA | 4  | 37.630,30 |
| A 3824901619 | CJ TUBO DE ESCAPE DIANTEI | 4  | 1.612,78  |
| A 3824901819 | CJ TUBO DE ESCAPE TRASEIR | 4  | 6.671,55  |
| A 3824901840 | CJ SUPORTE                | 5  | 379,88    |
| A 3824902119 | CJ TUBO DE ESCAPE DIANTEI | 4  | 928,73    |
| A 3824902219 | CJ TUBO DE ESCAPE INTERME | 4  | 955,51    |
| A 3824902240 | SUPORTE DO TUBO DE ESCAPE | 5  | 220,05    |
| A 3824902319 | CJ TUBO DE ESCAPE INTERME | 16 | 3.302,29  |
| A 3824902419 | CJ TUBO DE ESCAPAMENTO DI | 4  | 7.194,89  |
| A 3824902619 | CJ TUBO DE ESCAPE INTERME | 4  | 2.886,10  |
| A 3824902919 | CJ TUBO DE ESCAPE INTERME | 16 | 922,02    |
| A 3824903040 | CJ SUPORTE NA CARCACA DA  | 5  | 184,99    |
| A 3824903219 | TUBO DIANTEIRO DE ESCAPAM | 16 | 1.132,72  |
| A 3824903340 | SUPORTE NA CARCACA DA EMB | 5  | 159,33    |
| A 3824903419 | TUBO INTERMEDIARIO DE ESC | 4  | 4.228,91  |
| A 3824903519 | LU TUBO DE ESCAPAMENTO    | 16 | 2.307,79  |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 3824903619 | LU TUBO DE ESCAPE         | 16 | 617,11   |
| A 3824903919 | TUBO INTERMEDIARIO DE ESC | 16 | 8.376,41 |
| A 3824904019 | LU TUBO DE ESCAPAMENTO    | 4  | 778,08   |
| A 3824904119 | LU TUBO DE ESCAPAMENTO    | 4  | 863,71   |
| A 3824905019 | CJ TUBO DE ESCAPAMENTO    | 16 | 953,36   |
| A 3824905219 | ZB TUBO DE ESCAPAMENTO    | 16 | 1.990,33 |
| A 3824905319 | CJ TUBO DE ESCAPE         | 5  | 6.278,46 |
| A 3824905419 | CJ TUBO DE ESCAPE         | 5  | 1.444,69 |
| A 3824905519 | CJ TUBO DE ESCAPE         | 5  | 1.890,29 |
| A 3824907034 | CONJUNTO SUPORTE          | 5  | 693,46   |
| A 3824907115 | SILENCIOSO - LU           | 4  | 1.915,96 |
| A 3824907201 | LU SILENCIOSO             | 4  | 1.121,10 |
| A 3824907301 | LU SILENCIOSO             | 4  | 980,48   |
| A 3824907315 | CJ. SILENCIOSO            | 4  | 2.000,45 |
| A 3824907401 | CONJ.SILENCIOSO           | 16 | 3.907,03 |
| A 3824907519 | CONJ TUBO DE ESCAPAMENTO  | 5  | 1.422,12 |
| A 3824907540 | CONJ. ABRACADEIRA EM ACO  | 5  | 62,46    |
| A 3824907619 | CONJ TUBO DE ESCAPAMENTO  | 5  | 414,72   |
| A 3824907840 | CJ SUPORTE                | 5  | 197,62   |
| A 3824908519 | CONJ TUBO DE ESCAPAMENTO  | 4  | 764,06   |
| A 3824909119 | CONJ TUBO DO ESCAPAMENTO  | 4  | 245,03   |
| A 3824909519 | CONJ.DO TUBO DE ESCAPAMEN | 4  | 741,98   |
| A 3824909719 | LU TUBO DE ESCAPAMENTO CO | 4  | 227,75   |
| A 3824909819 | LU TUBO DE ESCAPAMENTO    | 16 | 316,99   |
| A 3824910130 | CHAPA DEFLETORA ARREFECIM | 5  | 846,79   |
| A 3824910230 | CHAPA DEFLETORA           | 5  | 559,59   |
| A 3824917020 | CINTA DE APERTO           | 5  | 21,58    |
| A 3824917141 | SUPORTE                   | 5  | 60,82    |
| A 3824917641 | SUPORTE                   | 5  | 70,64    |
| A 3824920040 | ABRACADEIRA               | 10 | 193,54   |
| A 3824920140 | ABRACADEIRA DO FLEXIVEL D | 5  | 335,84   |
| A 3824920340 | ABRACADEIRA TUBULAR PARA  | 5  | 493,59   |
| A 3824920542 | SUPORTE NO CAMBIO         | 5  | 33,45    |
| A 3824920701 | TUBO TRASEIRO INTERMEDIAR | 4  | 294,94   |
| A 3824920814 | TUBO DE ESCAPE FINAL      | 4  | 3.371,35 |
| A 3824921142 | CJ SUPORTE NA EMBREAGEM   | 5  | 101,52   |
| A 3824921501 | CJ TUBO ESCAPE DIANTEIRO  | 16 | 3.808,40 |
| A 3824921742 | SUPORTE (ACO)             | 5  | 357,89   |
| A 3824921941 | SUPORTE                   | 5  | 33,29    |
| A 3824922141 | SUPORTE                   | 5  | 232,91   |
| A 3824922441 | SUPORTE                   | 5  | 57,68    |
| A 3824922542 | SUPORTE DO ESCAPE         | 5  | 67,21    |
| A 3824922642 | SUPORTE DO ESCAPE         | 5  | 93,77    |
| A 3824923041 | SUPORTE DO CATALISADOR    | 5  | 29,84    |
| A 3824923201 | CJ TUBO DE ESCAPE INTERME | 4  | 854,18   |
| A 3824923241 | SUPORTE                   | 5  | 61,29    |
| A 3824923601 | LU TUBO DE ESCAPAMENTO DI | 4  | 722,64   |
| A 3824923642 | SUPORTE                   | 5  | 33,76    |
| A 3824924401 | CJ TUBO DE ESCAPE DIANTEI | 4  | 411,58   |
| A 3824924941 | SUPORTE                   | 5  | 39,48    |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 3824925041     | SUPORTE                   | 5  | 132,83    |
| A 3824927402     | LU TUBO DE ESCAPAMENTO    | 4  | 353,23    |
| A 3824927404     | TUBO DE ESCAPAMENTO TRAS  | 4  | 165,92    |
| A 3824929201     | TUBO                      | 4  | 668,20    |
| A 3824929301     | TUBO                      | 5  | 791,40    |
| A 3824929701     | TUBO                      | 4  | 251,78    |
| A 3825000002     | LU RADIADOR DE AR         | 0  | 6.828,92  |
| A 3825000003     | LU RADIADOR DE OLEO       | 5  | 2.910,10  |
| A 38250000030010 | JG. DE PECAS RADIADOR CAM | 5  | 5.777,47  |
| A 3825000018     | LU COIFA INF              | 5  | 521,61    |
| A 3825000046     | CJ SUPORTE                | 5  | 156,54    |
| A 3825000064     | VENTILADOR VISCO          | 0  | 1.458,37  |
| A 3825000075     | CJ MANGUEIRA PRE-FORMADA  | 10 | 262,10    |
| A 3825000085     | TIRANTE DE REGULAGEM      | 10 | 268,24    |
| A 3825000102     | RADIADOR DE AGUA          | 5  | 7.863,41  |
| A 3825000118     | LU COIFA SUPERIOR         | 5  | 419,22    |
| A 3825000164     | VENTILADOR VISCO          | 5  | 4.232,52  |
| A 3825000175     | MANGUEIRA DE AR DE CARGA  | 5  | 921,61    |
| A 3825000218     | LU COIFA                  | 5  | 186,16    |
| A 3825000246     | CJ ARCO SUPORTE           | 5  | 100,73    |
| A 3825000264     | CJ VENTILADOR / VISCO     | 5  | 5.716,40  |
| A 3825000294     | CJ BOCAL TUBULAR          | 5  | 72,13     |
| A 3825000302     | LU RADIADOR DE AGUA       | 5  | 9.385,08  |
| A 3825000378     | CJ. TUBO COLETOR DE AR QU | 5  | 773,17    |
| A 3825000531     | CJ SUPORTE                | 5  | 196,19    |
| A 3825000564     | LU VENTONHA               | 0  | 3.431,13  |
| A 3825000572     | TUBULACAO DE AGUA DE REFR | 5  | 1.960,24  |
| A 3825000672     | CJ TUBULACAO DE AGUA PARA | 5  | 1.650,40  |
| A 3825000678     | TUBO CURVO DO AR QUENTE   | 5  | 344,72    |
| A 3825000778     | TUBO CURVO DE AR QUENTE N | 5  | 364,40    |
| A 3825000831     | CJ SUPORTE DE FIXACAO     | 5  | 320,45    |
| A 3825000849     | TANQUE DE COMPENSACAO C/S | 5  | 364,49    |
| A 3825000872     | CJ TUBO DA AGUA DE REFRIG | 5  | 904,59    |
| A 3825000878     | CJ TUBO CURVO-ACO         | 5  | 705,22    |
| A 3825001035     | CJ CHAPA DEFLETORA DE CAL | 5  | 106,72    |
| A 3825001072     | CJ TUBULACAO DE AGUA      | 5  | 397,73    |
| A 3825001135     | CJ CHAPA DEFLETORA DE CAL | 5  | 949,92    |
| A 3825001172     | CJ TUBULACAO DE AGUA      | 5  | 360,05    |
| A 3825001235     | CJ CHAPA DEFLETORA / CALO | 5  | 533,53    |
| A 3825001431     | CJ SUPORTE                | 5  | 86,62     |
| A 3825001827     | CJ QUADRO                 | 5  | 2.781,40  |
| A 3825002227     | CJ SUPORTE                | 5  | 779,61    |
| A 3825002427     | CJ SUPORTE COMPLETO       | 5  | 15.788,68 |
| A 3825002431     | CJ SUPORTE                | 5  | 162,87    |
| A 3825002435     | CJ CHAPA DEFLETORA        | 5  | 357,82    |
| A 3825002535     | CJ CHAPA DEFLETORA        | 5  | 418,84    |
| A 3825002635     | CJ CHAPA DEFLETORA        | 5  | 607,38    |
| A 3825002735     | CJ CHAPA DEFLETORA        | 5  | 1.210,09  |
| A 3825002831     | CJ SUPORTE FIXACAO ENCADE | 5  | 778,78    |
| A 3825002931     | SUPORTE PARA MANGUEIRA -  | 5  | 55,62     |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 3825003335 | CONJ. DEFLETORA DE CALOR  | 5  | 29,61     |
| A 3825003362 | CJ CANTONEIRA DE FIXACAO  | 5  | 153,02    |
| A 3825003431 | CJ SUPORTE DE MANGUEIRAS  | 5  | 106,23    |
| A 3825003435 | CJ CHAPA DEFLETORA        | 5  | 343,64    |
| A 3825003627 | CJ TRAVESSA               | 5  | 440,25    |
| A 3825003731 | CJ SUPORTE DO TUBO DE AGU | 5  | 228,90    |
| A 3825003762 | CJ CANTONEIRA DE FIXACAO  | 5  | 245,70    |
| A 3825004131 | CJ SUPORTE COMPLETO/ REFO | 5  | 1.326,93  |
| A 3825004231 | CJ SUPORTE ESQ            | 5  | 226,72    |
| A 3825004331 | CJ SUPORTE DIR            | 5  | 240,54    |
| A 3825004427 | CJ TRAVESSA COMPL         | 5  | 16.214,33 |
| A 3825004531 | CJ SUPORTE                | 5  | 82,63     |
| A 3825004635 | CJ CHAPA DEFLETORA DE CAL | 5  | 365,83    |
| A 3825004731 | SUPORTE DO CANO DE AGUA   | 5  | 137,81    |
| A 3825004831 | SUPORTE DO CANO DE AGUA   | 5  | 134,20    |
| A 3825004931 | SUPORTE DO CANO DE AGUA   | 5  | 116,88    |
| A 3825005331 | SUPORTE DO CANO DE AGUA   | 5  | 293,95    |
| A 3825005431 | SUPORTE DO CANO DE AGUA   | 5  | 519,82    |
| A 3825005531 | SUPORTE DO CANO DE AGUA   | 5  | 127,40    |
| A 3825005727 | CJ SUPORTE                | 5  | 127,49    |
| A 3825005927 | CJ SUPORTE                | 5  | 1.293,03  |
| A 3825006227 | CJ SUPORTE COMPL          | 5  | 15.557,34 |
| A 3825006327 | CJ SUPORTE                | 5  | 523,66    |
| A 3825007032 | CONJ MANCAL               | 5  | 209,49    |
| A 3825007055 | CONJ DEFLETOR DE AR - LU  | 5  | 1.437,31  |
| A 3825007069 | CONJ SEPARADOR DE BOLHAS  | 5  | 837,31    |
| A 3825007131 | CONJ SUPORTE              | 5  | 205,00    |
| A 3825007174 | CJ FITA TENSORA           | 5  | 77,89     |
| A 3825007232 | CONJ MANCAL               | 12 | 1.043,63  |
| A 3825007278 | CONJ TUBO DE AR           | 5  | 428,69    |
| A 3825007294 | CJ CONEXAO                | 5  | 239,19    |
| A 3825007327 | CONJ BRACO SUPORTE DO VEN | 5  | 6.237,97  |
| A 3825007332 | CONJ MANCAL               | 12 | 29,10     |
| A 3825007372 | CJ TUBULACAO DE AGUA DE R | 5  | 457,32    |
| A 3825007378 | CONJ TUBO DE AR           | 5  | 996,43    |
| A 3825007449 | TANQUE DE COMPENSACAO C/S | 5  | 448,63    |
| A 3825007472 | CONJ TUBULACAO            | 5  | 143,42    |
| A 3825007478 | CONJ TUBO                 | 5  | 828,63    |
| A 3825007494 | CJ CONEXAO DE TUBO        | 5  | 78,92     |
| A 3825007503 | CONJ RADIADOR             | 5  | 10.129,40 |
| A 3825007532 | CONJ MANCAL               | 12 | 280,79    |
| A 3825007572 | CONJ TUBO                 | 5  | 196,39    |
| A 3825007578 | CJ TUBO                   | 5  | 411,44    |
| A 3825007594 | CJ CONEXAO DE TUBO        | 5  | 102,50    |
| A 3825007632 | CJ MANCAL                 | 12 | 808,68    |
| A 3825007878 | CJ TUBO DE ADMISSAO DE AR | 5  | 1.115,51  |
| A 3825007931 | CONJ SUPORTE              | 5  | 249,02    |
| A 3825007972 | CJ TUBULACAO DE REFRIGERA | 5  | 721,91    |
| A 3825007978 | CJ TUBO DE ADMISSAO DE AR | 5  | 390,91    |
| A 3825008269 | CJ SEPAR.DE BOLHAS C/ REG | 5  | 877,24    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 3825008272 | CJ TUBO DE ARREFECIMENTO  | 5  | 305,44   |
| A 3825009327 | CONJ QUADRO DE SUSTENTACA | 5  | 3.094,78 |
| A 3825009627 | CONJ SUPORTE              | 5  | 184,34   |
| A 3825010082 | LU MANGUEIRA PRE-FORMADA  | 10 | 89,17    |
| A 3825010084 | MANGUEIRA AGUA            | 10 | 141,51   |
| A 3825010107 | LU CONEXAO                | 0  | 1.752,73 |
| A 3825010157 | TUBULACAO DO LIQUIDO DE A | 5  | 138,55   |
| A 3825010182 | LU MANGUEIRA PRE-FORMADA  | 10 | 252,67   |
| A 3825010184 | MANGUEIRA AGUA            | 10 | 309,43   |
| A 3825010282 | LU MANGUEIRA PRE-FORMADA  | 10 | 475,06   |
| A 3825010284 | MANGUEIRA AGUA            | 10 | 239,86   |
| A 3825010307 | LU CONEXAO                | 0  | 3.027,32 |
| A 3825010384 | MANGUEIRA AGUA            | 10 | 557,87   |
| A 3825010484 | MANGUEIRA AGUA            | 10 | 225,19   |
| A 3825010584 | MANGUEIRA AGUA            | 10 | 397,20   |
| A 3825010601 | RADIADOR DE AR            | 5  | 6.230,83 |
| A 3825010684 | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 478,59   |
| A 3825010801 | RADIADOR DE AR            | 5  | 8.067,53 |
| A 3825010824 | TUBO DA AGUA DE REFRIGERA | 5  | 85,29    |
| A 3825010826 | TUBO DE REFRIGERACAO DE A | 5  | 399,48   |
| A 3825010882 | LU MANGUEIRA PRE-FORMADA  | 10 | 1.148,09 |
| A 3825010884 | MANGUEIRA DE AGUA PRE-MOL | 10 | 311,00   |
| A 3825010901 | LU RADIADOR DE AR         | 5  | 3.377,67 |
| A 3825010984 | MANGUEIRA DE AGUA PRE-MOL | 10 | 436,50   |
| A 3825011024 | TUBO DA AGUA DE REFRIGERA | 5  | 201,57   |
| A 3825011084 | MANGUEIRA DE AGUA PRE-MOL | 10 | 276,59   |
| A 3825011124 | TUBO DA AGUA DE REFRIGERA | 5  | 224,01   |
| A 3825011184 | LU MANGUEIRA PRE-MOLDADA  | 10 | 1.504,31 |
| A 3825011201 | LU RADIADOR DE AR         | 5  | 4.174,46 |
| A 3825011226 | TUBO DE AGUA DE ARREFECIM | 5  | 1.212,58 |
| A 3825011282 | LU MANGUEIRA PRE-FORMADA  | 10 | 306,13   |
| A 3825011284 | MANGUEIRA PRE FORMADA     | 10 | 469,28   |
| A 3825011424 | TUBO DA AGUA DE REFRIGERA | 5  | 221,04   |
| A 3825011482 | MANGUEIRA PRE-FORMADA DA  | 10 | 1.960,96 |
| A 3825011582 | MANGUEIRA PRE-FORMADA     | 10 | 1.102,34 |
| A 3825011684 | LU MANGUEIRA MOLDADA      | 10 | 364,80   |
| A 3825011784 | MANGUEIRA DE AGUA         | 10 | 545,15   |
| A 3825011884 | LU MANGUEIRA PRE-MOLDADA  | 10 | 506,41   |
| A 3825011982 | MANGUEIRA PRE FORMADA     | 10 | 334,61   |
| A 3825011984 | LU MANGUEIRA PRE-MOLDADA  | 10 | 247,36   |
| A 3825012082 | MANGUEIRA PRE FORMADA     | 10 | 256,96   |
| A 3825012182 | MANGUEIRA PRE FORMADA     | 10 | 93,23    |
| A 3825012184 | LU MANGUEIRA MOLDADA      | 10 | 157,01   |
| A 3825012284 | MANGUEIRA PRE-FORMADA     | 10 | 299,81   |
| A 3825012384 | MANGUEIRA PRE-FORMADA     | 10 | 266,94   |
| A 3825012426 | TUBULACAO DE REFRIGERACAO | 5  | 194,03   |
| A 3825012584 | MANGUEIRA PRE-FORMADA     | 10 | 92,02    |
| A 3825012626 | TUBO DE AGUA PARA REFRIGE | 5  | 272,35   |
| A 3825012684 | MANGUEIRA MOLDADA (ELASTO | 10 | 50,90    |
| A 3825012726 | TUBO DE AGUA              | 5  | 699,58   |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 3825012784 | LU MANGUEIRA MOLDADA      | 10 | 82,13    |
| A 3825012826 | TUBO DE AGUA              | 5  | 494,67   |
| A 3825012926 | TUBO DE AGUA ( ACO )      | 5  | 701,58   |
| A 3825013026 | TUBO DE AGUA              | 5  | 243,01   |
| A 3825013126 | TUBO DE AGUA              | 5  | 305,66   |
| A 3825013182 | MANGUEIRA PRE-FORMADA DE  | 10 | 396,16   |
| A 3825013226 | TUBO DE AGUA DE ARREFECIM | 5  | 186,20   |
| A 3825013326 | TUBO DE AGUA              | 5  | 943,37   |
| A 3825013426 | TUBO DE REFRIGERACAO DE A | 5  | 606,75   |
| A 3825013526 | TUBO DE AGUA              | 5  | 364,17   |
| A 3825013682 | MANGUEIRA                 | 10 | 113,90   |
| A 3825013684 | MANGUEIRA PRE-FORMADA     | 10 | 150,26   |
| A 3825013726 | TUBO DE AGUA              | 5  | 213,39   |
| A 3825013782 | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 621,36   |
| A 3825013784 | MANGUEIRA MOLDADA (ELASTO | 10 | 250,68   |
| A 3825013826 | TUBO DE AGUA DO MOTOR ATE | 5  | 511,25   |
| A 3825013882 | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 1.357,31 |
| A 3825013926 | TUBO DE AGUA DO MOTOR ATE | 5  | 173,01   |
| A 3825013984 | MANGUEIRA PRE-FORMADA     | 10 | 74,89    |
| A 3825014026 | TUBO DE AGUA DO MOTOR ATE | 5  | 263,56   |
| A 3825014182 | MANGUEIRA                 | 10 | 115,90   |
| A 3825014224 | TUBO                      | 5  | 90,30    |
| A 3825014282 | MANGUEIRA PRE-FORMADA     | 10 | 211,76   |
| A 3825014284 | LU MANGUEIRA MOLDADA (ELA | 10 | 100,14   |
| A 3825014384 | LU MANGUEIRA MOLDADA (ELA | 10 | 189,05   |
| A 3825014484 | LU MANGUEIRA MOLDADA (ELA | 10 | 68,67    |
| A 3825014584 | LU MANGUEIRA MOLDADA (ELA | 10 | 94,51    |
| A 3825014626 | TUBO DE AGUA DE REFRIGERA | 5  | 829,10   |
| A 3825014682 | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 119,33   |
| A 3825014726 | TUBO                      | 5  | 788,47   |
| A 3825014782 | MANGUEIRA PRE-FORMADA DE  | 10 | 83,16    |
| A 3825014784 | MANGUEIRA-BORRACHA C/REFO | 10 | 603,97   |
| A 3825014826 | TUBO DE AGUA              | 5  | 720,98   |
| A 3825014882 | MANGUEIRA                 | 10 | 87,13    |
| A 3825014884 | MANGUEIRA-BORRACHA REFORC | 10 | 195,76   |
| A 3825014926 | TUBO DE AGUA              | 5  | 730,65   |
| A 3825014982 | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 53,15    |
| A 3825015082 | LU MANGUEIRA PRE-FORMADA  | 10 | 471,56   |
| A 3825015084 | MANGUEIRA-BORRACHA REFORC | 10 | 89,02    |
| A 3825015126 | TUBO DE AGUA DE REFRIGERA | 5  | 436,16   |
| A 3825015182 | LU MANGUEIRA PRE-FORMADA  | 10 | 452,88   |
| A 3825015184 | MANGUEIRA-BORRACHA REFORC | 10 | 145,96   |
| A 3825015482 | MANGUEIRA PRE-FORMADA     | 10 | 83,64    |
| A 3825015626 | TUBO DE AGUA DE REFRIGERA | 5  | 525,99   |
| A 3825015682 | MANGUEIRA                 | 10 | 210,21   |
| A 3825015726 | TUBO DE AGUA P/ REFRIGERA | 5  | 199,60   |
| A 3825015826 | TUBO DE AGUA PARA REFRIGE | 5  | 787,01   |
| A 3825016326 | TUBO DA AGUA DE REFRIGERA | 5  | 704,54   |
| A 3825016826 | TUBO DA AGUA DE REFRIGERA | 5  | 347,17   |
| A 3825016882 | MANGUEIRA PRE-MOLDADA     | 10 | 413,73   |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 3825016926 | TUBO DA AGUA DE REFRIGERA | 5  | 301,34   |
| A 3825016982 | MANGUEIRA PRE-MOLDADA     | 10 | 1.477,68 |
| A 3825017082 | MANGUEIRA PRE FORMADA     | 10 | 75,45    |
| A 3825017101 | RADIADOR DE AGUA - LU     | 5  | 4.769,95 |
| A 3825017282 | MANGUEIRA PRE FORMADA     | 10 | 89,45    |
| A 3825017501 | LU RADIADOR DE AR         | 5  | 8.456,50 |
| A 3825017682 | CONEXAO DE MANGUEIRA      | 10 | 561,44   |
| A 3825017782 | MANGUEIRA PRE-FORMADA     | 10 | 212,22   |
| A 3825017882 | MANGUEIRA PRE-FORMADA     | 10 | 237,38   |
| A 3825018082 | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 38,39    |
| A 3825018282 | MANGUEIRA                 | 10 | 235,42   |
| A 3825018524 | TUBO                      | 5  | 184,38   |
| A 3825018782 | MANGUEIRA PRE-FORMADA     | 10 | 134,45   |
| A 3825018882 | MANGUEIRA PRE-FORMADA     | 10 | 38,02    |
| A 3825018926 | TUBO DA AGUA DE REFRIGERA | 5  | 215,79   |
| A 3825019082 | MANGUEIRA PRE-FORMADA     | 10 | 130,16   |
| A 3825019126 | TUBO DA AGUA DE REFRIGERA | 5  | 183,94   |
| A 3825019182 | MANGUEIRA PRE-FORMADA     | 10 | 129,22   |
| A 3825019282 | MANGUEIRA                 | 10 | 50,45    |
| A 3825019382 | LU MANGUEIRA-PRE FORMADA  | 10 | 364,94   |
| A 3825019482 | LU MANGUEIRA-PRE FORMADA  | 10 | 338,80   |
| A 3825019526 | TUBO DE AGUA              | 5  | 316,52   |
| A 3825019626 | TUBO DE AGUA DE REFRIGERA | 5  | 254,99   |
| A 3825019682 | LU MANGUEIRA FORMADA      | 10 | 570,12   |
| A 3825019726 | TUBO DA AGUA DE REFRIGERA | 5  | 362,63   |
| A 3825019782 | LU MANGUEIRA PRE-FORMADA  | 10 | 461,25   |
| A 3825019924 | TUBO                      | 5  | 190,42   |
| A 3825019926 | TUBO DA AGUA DE REFRIGERA | 5  | 292,61   |
| A 3825040012 | COXIM SUPERIOR DO RADIADO | 18 | 370,12   |
| A 3825040112 | COXIM INFERIOR DO RADIADO | 18 | 341,51   |
| A 3825040941 | SUPORTE DO TUBO DE AGUA D | 5  | 35,81    |
| A 3825041541 | SUPORTE DE FIXACAO        | 5  | 47,70    |
| A 3825041641 | SUPORTE DE FIXACAO        | 5  | 23,17    |
| A 3825041840 | SUPORTE DO BOCAL          | 5  | 99,02    |
| A 3825042041 | SUPORTE DE FIXACAO DA MAN | 5  | 10,23    |
| A 3825043739 | CHAPA DE FIXACAO          | 5  | 333,60   |
| A 3825045840 | SUPORTE                   | 5  | 37,73    |
| A 3825046841 | SUPORTE TUBULACAO DE COMB | 5  | 31,79    |
| A 3825047012 | COXIM                     | 18 | 118,67   |
| A 3825047084 | CALCO                     | 5  | 133,03   |
| A 3825047253 | TUBO DISTANCIADOR         | 5  | 20,14    |
| A 3825047353 | TUBO DISTANCIADOR         | 5  | 11,62    |
| A 3825047501 | SUPORTE DE CHAPA          | 5  | 264,83   |
| A 3825047984 | CALCO                     | 10 | 22,48    |
| A 3825049240 | SUPORTE                   | 5  | 213,51   |
| A 3825050155 | DEFLETOR DE AR            | 5  | 1.146,15 |
| A 3825050255 | LU DEFLETOR DE AR         | 5  | 1.237,91 |
| A 3825050455 | DEFLETOR DE AR            | 5  | 1.356,32 |
| A 3825050555 | CAPA DO VENTILADOR        | 5  | 733,55   |
| A 3825057155 | DEFLETOR DE AR            | 5  | 581,00   |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 3825057355 | DEFLETOR DE AR            | 5  | 387,23   |
| A 3825200022 | CJ CHAPA DEFLETORA DE CAL | 5  | 1.326,61 |
| A 3825200024 | CHAPA DE PROTECAO ENTRE O | 5  | 103,08   |
| A 3825200048 | CJ SUPORTE - ACO          | 5  | 553,47   |
| A 3825200053 | LU FILTRO DE AR COMPL     | 8  | 2.382,90 |
| A 3825200070 | CJ GRADE DE PROTECAO INF  | 5  | 340,73   |
| A 3825200071 | CJ CHAPA PROTETORA DO CAR | 5  | 1.663,78 |
| A 3825200111 | CJ SUPORTE                | 5  | 654,36   |
| A 3825200135 | CJ QUADRO PROTECAO INF ES | 5  | 983,17   |
| A 3825200141 | CJ SUPORTE DIANT          | 5  | 215,39   |
| A 3825200170 | CJ GRADE DE PROTECAO INF  | 5  | 722,00   |
| A 3825200206 | CJ DUTO DE AR COMPL       | 5  | 805,83   |
| A 3825200211 | CJ SUPORTE - ACO (CH)     | 5  | 55,61    |
| A 3825200235 | CJ QUADRO PROTECAO INF DI | 5  | 983,17   |
| A 3825200241 | CJ SUPORTE TRAS           | 5  | 69,59    |
| A 3825200286 | CJ MANGUEIRA BORRACHA/END | 5  | 701,54   |
| A 3825200301 | LU TUBO DE ADMISSAO DE AR | 8  | 1.697,41 |
| A 3825200353 | LU FILTRO DE AR COMPL     | 8  | 2.703,39 |
| A 3825200370 | GRADE DE PROTECAO ( ACO ) | 5  | 1.403,47 |
| A 3825200401 | TUBO DE SUCCAO DE AR      | 10 | 1.217,97 |
| A 3825200433 | CJ CONSOLE                | 5  | 116,01   |
| A 3825200470 | ZB PROTECAO INFERIOR DO A | 5  | 843,83   |
| A 3825200635 | CJ QUADRO / CHAPA PROTETO | 5  | 889,42   |
| A 3825200735 | CJ QUADRO / CHAPA PROTETO | 5  | 872,51   |
| A 3825200741 | CJ SUPORTE P/FIXAR        | 5  | 223,98   |
| A 3825200801 | CJ TUBULACAO DE ADMISSAO  | 5  | 431,54   |
| A 3825200806 | CJ. DUTO DE AR            | 5  | 1.158,81 |
| A 3825200901 | CJ TUBULACAO DE ADMISSAO  | 5  | 677,33   |
| A 3825200906 | CJ. DUTO DE AR            | 5  | 1.190,80 |
| A 3825201001 | MANGUEIRA BORRACHA        | 10 | 1.283,57 |
| A 3825201106 | ZB TUBO CURVO COMPLETO    | 5  | 902,36   |
| A 3825201201 | CJ CANAL DO AR            | 8  | 3.251,43 |
| A 3825201306 | CJ. TUBO ADMISSAO AR      | 5  | 1.299,20 |
| A 3825201341 | SUPORTE - ACO             | 5  | 48,34    |
| A 3825201401 | CJ TUBULACAO DE ADMISSAO  | 5  | 1.158,67 |
| A 3825201501 | CONJUNTO DUTO DE AR FRIO  | 5  | 187,41   |
| A 3825201601 | TUBULACAO ADMISSAO DE AR  | 5  | 324,35   |
| A 3825202201 | CJ MANGUEIRA DE ADMISSAO  | 10 | 1.025,21 |
| A 3825202301 | CJ. TUBO DE SUCCAO DE AR  | 10 | 829,48   |
| A 3825207206 | CJ. TUBO DE AR            | 5  | 537,07   |
| A 3825210524 | CHAPA DE PROTECAO INFERIO | 5  | 217,10   |
| A 3825240501 | CHAPA PROTETORA INF       | 5  | 2.887,73 |
| A 3825240701 | CHAPA DE PROTECAO INFERIO | 5  | 914,05   |
| A 3825280002 | CAIXA TOMADA DE AR        | 8  | 964,69   |
| A 3825280010 | TAMPAO (ALUMINIO)         | 5  | 46,10    |
| A 3825280207 | TUBO CURVO                | 5  | 46,95    |
| A 3825280582 | MANGUEIRA                 | 10 | 1.236,54 |
| A 3825280607 | DUTO DE AR (CURVO)        | 5  | 336,83   |
| A 3825280640 | CJ. SUPORTE P/FIXAR INTER | 5  | 211,06   |
| A 3825280682 | LU MANGUEIRA SANFONADA    | 10 | 816,76   |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 3825280882     | MANGUEIRA BORRACHA        | 10 | 501,63    |
| A 3825280907     | TUBO CURVO - ACO          | 5  | 1.564,64  |
| A 3825280940     | SUPORTE                   | 5  | 251,08    |
| A 3825281182     | LU MANGUEIRA DE ASPIRACAO | 10 | 479,12    |
| A 3825281207     | TUBO CURVO                | 5  | 280,65    |
| A 3825281282     | MANGUEIRA DE AR           | 10 | 37,76     |
| A 3825281307     | TUBO DE SUCCAO DE AR      | 5  | 479,89    |
| A 3825281382     | TUBO DE ASPIRACAO         | 5  | 96,09     |
| A 3825281407     | LU TUBO CURVO             | 5  | 280,13    |
| A 3825281482     | MANGUEIRA DE SUCCAO DE AR | 10 | 1.142,43  |
| A 3825281507     | COLETOR - TUBO CURVO      | 5  | 224,72    |
| A 3825281508     | TUBO DE ADMISSAO DO AR    | 5  | 672,48    |
| A 3825281582     | MANGUEIRA DO AR DE CARGA  | 10 | 324,04    |
| A 3825281607     | LU TUBO CURVO             | 5  | 280,13    |
| A 3825281682     | LU MANGUEIRA MOLDADA      | 10 | 17,16     |
| A 3825281882     | MANGUEIRA MOLDADA         | 10 | 29,39     |
| A 3825281908     | MANGUEIRA DO FILTRO DE AR | 10 | 353,14    |
| A 3825281982     | LU MANGUEIRA DE ASPIRACAO | 10 | 291,80    |
| A 3825282008     | TUBO DE ADMISSAO DO AR    | 10 | 678,72    |
| A 3825282140     | SUPORTE                   | 5  | 59,59     |
| A 3825287008     | TUBO                      | 5  | 357,78    |
| A 3825287282     | MANGUEIRA                 | 10 | 315,00    |
| A 3825287382     | MANGUEIRA                 | 10 | 267,98    |
| A 3825287509     | TUBO                      | 5  | 844,02    |
| A 3825287682     | MANGUEIRA DO FILTRO DE AR | 10 | 185,80    |
| A 3825287782     | LU MANGUEIRA              | 10 | 567,56    |
| A 3825287982     | LU MANGUEIRA              | 5  | 331,28    |
| A 3825288082     | LU MANGUEIRA              | 5  | 398,79    |
| A 3825288382     | LU MANGUEIRA              | 10 | 807,67    |
| A 3825288482     | LU MANGUEIRA              | 5  | 1.913,49  |
| A 3825288582     | MANGUEIRA                 | 10 | 356,73    |
| A 3825400006     | CHICOTE DO RELE AUXIL. PA | 4  | 269,05    |
| A 3825400009     | CHICOTE DO ALTERNADOR     | 4  | 1.406,41  |
| A 3825400040     | CJ SUPORTE                | 5  | 137,34    |
| A 3825400045     | CJ PAINEL DE TECLAS CAN   | 15 | 3.137,58  |
| A 3825400071     | CJ CONSOLE                | 5  | 395,17    |
| A 3825400073     | SUPORTE FRONTAL PODEST    | 5  | 28,24     |
| A 3825400106     | LU CHICOTE PRINCIPAL      | 4  | 9.925,86  |
| A 3825400106 000 | CONJUNTO CHICOTE PRINCIPA | 10 | 12.598,22 |
| A 3825400106 000 | CONJUNTO CHICOTE PRINCIPA | 10 | 12.598,22 |
| A 3825400108     | CONJ. CHICOTE ELETRICO DE | 4  | 302,45    |
| A 3825400109     | CHICOTE DA PREPARACAO A/C | 4  | 471,56    |
| A 3825400116     | CJ CONSOLE                | 5  | 152,91    |
| A 3825400205     | LU CHICOTE PRINCIPAL      | 4  | 5.909,27  |
| A 3825400209     | CHICOTE ELETRICO P/REGULA | 4  | 1.901,26  |
| A 3825400230     | CABO DA BATERIA (+)       | 4  | 945,51    |
| A 3825400231     | LU CABO DA BATERIA (-)    | 4  | 915,29    |
| A 3825400305     | LU CHICOTE PRINCIPAL      | 4  | 7.318,80  |
| A 3825400306     | LU CHICOTE PRINCIPAL      | 4  | 7.384,08  |
| A 3825400306 000 | CONJUNTO CHICOTE PRINCIPA | 10 | 9.372,09  |

|              |     |                           |    |           |
|--------------|-----|---------------------------|----|-----------|
| A 3825400306 | 000 | CONJUNTO CHICOTE PRINCIPA | 10 | 9.372,09  |
| A 3825400309 |     | CJ CHICOTE ELETRICO DO NR | 4  | 1.384,74  |
| A 3825400311 |     | LU INSTRUMENTO COMBINADO  | 15 | 8.595,18  |
| A 3825400330 |     | LU CABO ELETRICO DA BATER | 10 | 248,34    |
| A 3825400331 |     | CABO DA BATERIA (-)       | 4  | 412,97    |
| A 3825400407 |     | CABO ELETRICO DE POTENCIA | 4  | 1.691,03  |
| A 3825400408 |     | LU CHICOTE ELETRICO       | 10 | 267,50    |
| A 3825400411 |     | LU INSTRUMENTO COMBINADO  | 5  | 7.343,05  |
| A 3825400430 |     | LU CABO ELETRICO DA BATER | 4  | 892,52    |
| A 3825400433 |     | CHICOTE ELETRICO DA ARTIC | 10 | 492,43    |
| A 3825400440 |     | SUPORTE DE FIXACAO DO MOD | 5  | 172,43    |
| A 3825400507 |     | CHICOTE ELETRICO DE POTEN | 4  | 1.938,17  |
| A 3825400508 |     | LU CHICOTE DO QUADRO      | 4  | 3.534,84  |
| A 3825400511 |     | LU INSTRUMENTO COMBINADO  | 5  | 7.667,83  |
| A 3825400531 |     | CABO ELETRICO DA BATERIA  | 5  | 346,00    |
| A 3825400540 |     | SUPORTE FIXACAO DOS MODUL | 5  | 35,29     |
| A 3825400606 |     | CHICOTE ELETRICO DA CHAVE | 10 | 836,16    |
| A 3825400611 |     | LU INSTRUMENTO COMBINADO  | 15 | 8.306,77  |
| A 3825400709 |     | CHICOTE ELETRICO DE DESGA | 10 | 1.533,03  |
| A 3825400730 |     | LU CABO ELETRICO DA BATER | 4  | 359,21    |
| A 3825400811 |     | LU INSTRUMENTO COMBINADO  | 15 | 7.878,15  |
| A 3825400830 |     | LU CABO DA BATERIA (+)    | 4  | 140,77    |
| A 3825400831 |     | LU CABO ELETRICO DA BATER | 4  | 376,96    |
| A 3825400907 |     | LU CHICOTE                | 4  | 5.212,62  |
| A 3825400911 |     | LU INSTRUMENTO COMBINADO  | 15 | 10.130,64 |
| A 3825400930 |     | CABO POSITIVO - DO MOTOR  | 10 | 328,10    |
| A 3825400934 |     | LU CHIC. ELETR.           | 10 | 12,49     |
| A 3825401006 |     | LU CHICOTE                | 4  | 5.006,32  |
| A 3825401011 |     | LU INSTRUMENTO COMBINADO  | 5  | 7.852,61  |
| A 3825401107 |     | LU CHICOTE                | 4  | 136,65    |
| A 3825401111 |     | LU INSTRUMENTO COMBINADO  | 5  | 4.055,00  |
| A 3825401132 |     | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 7.953,52  |
| A 3825401207 |     | CABO ELETRICO             | 4  | 161,71    |
| A 3825401211 |     | LU INSTRUMENTO COMBINADO  | 5  | 2.031,74  |
| A 3825401227 |     | LU CHICOTE ELETRICO       | 10 | 3.796,45  |
| A 3825401308 |     | CHICOTE DO QUADRO(CEL-TCM | 10 | 2.903,98  |
| A 3825401311 |     | LU INSTRUMENTO COMBINADO  | 15 | 10.011,65 |
| A 3825401331 |     | LU CABO DA BATERIA        | 10 | 441,79    |
| A 3825401407 |     | CHICOTE DE LIGACAO DA CHA | 4  | 140,77    |
| A 3825401408 |     | CHICOTE DO VOLTIMETRO     | 10 | 1.012,87  |
| A 3825401411 |     | LU INSTRUMENTO COMBINADO  | 15 | 8.269,93  |
| A 3825401506 |     | CHICOTE ELETRICO DA CENTR | 10 | 20.298,22 |
| A 3825401508 |     | CJ.CHICOTE DO SENSOR      | 10 | 1.386,06  |
| A 3825401511 |     | LU INSTRUMENTO COMBINADO  | 5  | 6.557,30  |
| A 3825401608 |     | LU CHICOTE DO SENSOR      | 10 | 2.705,01  |
| A 3825401611 |     | LU INSTRUMENTO COMBINADO  | 5  | 7.364,76  |
| A 3825401711 |     | LU INSTRUMENTO COMBINADO  | 5  | 2.812,60  |
| A 3825401732 |     | CONJUNTO CHICOTE ELETRICO | 10 | 385,96    |
| A 3825401807 |     | LU CHICOTE ELETRICO DO CA | 5  | 18.692,50 |
| A 3825401809 |     | CHICOTE DO AR CONDICIONAD | 10 | 754,59    |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 3825401811     | LU INSTRUMENTO COMBINADO  | 15 | 3.080,46  |
| A 3825401907     | CHICOTE ELETRICO DO CAMBI | 10 | 8.812,46  |
| A 3825401909     | CHICOTE DO ALTERNADOR (EL | 10 | 574,94    |
| A 3825401911     | LU INSTRUMENTO COMBINADO  | 15 | 7.869,44  |
| A 3825401933     | CHICOTE ELETRICO NR TRASE | 10 | 945,60    |
| A 3825402006     | LU CHICOTE                | 10 | 7.597,72  |
| A 3825402009     | CJ.CHICOTE ELETRICO       | 10 | 788,44    |
| A 3825402032     | CHICOTE ELETRICO NO CHASS | 10 | 4.027,03  |
| A 3825402105     | LU CHICOTE DO QUADRO (ELE | 4  | 4.569,75  |
| A 3825402108     | LU CHICOTE                | 10 | 2.388,31  |
| A 3825402109     | CHICOTE ELETRICO          | 4  | 311,36    |
| A 3825402111     | LU INSTRUMENTO COMBINADO  | 5  | 2.812,65  |
| A 3825402135     | CHICOTE ELETRICO DO RETAR | 10 | 78,12     |
| A 3825402211     | LU INSTRUMENTO COMBINADO  | 15 | 7.658,18  |
| A 3825402231     | LU CABO DA BATERIA / (-)  | 10 | 1.170,25  |
| A 3825402306 000 | CONJUNTO CHICOTE ELETRICO | 10 | 12.008,50 |
| A 3825402306 000 | CONJUTO CHICOTE ELETRICO  | 10 | 12.008,50 |
| A 3825402309     | CHICOTE DE POTENCIA       | 10 | 2.295,00  |
| A 3825402311     | LU INSTRUMENTO COMBINADO  | 15 | 8.029,75  |
| A 3825402332     | CHICOTE ELETRICO DO ALTER | 10 | 887,47    |
| A 3825402405     | CHICOTE ELTRICO DO PAINEL | 4  | 2.995,49  |
| A 3825402408     | CHICOTE ELETRICO DO NR    | 10 | 2.156,43  |
| A 3825402409     | LU CHICOTE                | 10 | 2.949,81  |
| A 3825402411     | LU INSTRUMENTO COMBINADO  | 5  | 2.112,08  |
| A 3825402430     | LU CABO DE BATERIA        | 10 | 927,24    |
| A 3825402432     | CHICOTE PARA ALTERNADOR   | 10 | 1.321,86  |
| A 3825402507     | LU CHICOTE                | 10 | 24.941,51 |
| A 3825402508     | CHICOTE ELETRICO DO DESGA | 10 | 1.185,03  |
| A 3825402509     | LU CHICOTE                | 4  | 852,45    |
| A 3825402511     | LU INSTRUMENTO COMBINADO  | 5  | 2.112,08  |
| A 3825402530     | LU CABO DE BATERIA        | 10 | 329,71    |
| A 3825402531     | CJ. CABO DA BATERIA - NEG | 10 | 1.785,19  |
| A 3825402532     | CHICOTE PARA ALTERNADOR   | 10 | 1.295,97  |
| A 3825402605     | CHICOTE DA CENTRAL ELETRI | 4  | 4.719,57  |
| A 3825402610     | CJ CHICOTE ELETRICO DO SC | 10 | 4.115,41  |
| A 3825402611     | LU INSTRUMENTO COMBINADO  | 5  | 6.703,50  |
| A 3825402632     | CHICOTE ELETRICO PARA ALT | 10 | 513,83    |
| A 3825402706     | CHICOTE ELETRICO DO PAINE | 10 | 4.095,36  |
| A 3825402735     | CHICOTE ELETRICO DESGASTE | 10 | 1.502,34  |
| A 3825402807     | CHICOTE ELETRICO DO ABS   | 10 | 2.187,27  |
| A 3825402809     | CHICOTE ELETRICO          | 10 | 4.812,10  |
| A 3825402811     | LU INSTRUMENTO COMBINADO  | 5  | 2.111,52  |
| A 3825402832     | CHICOTE ELETRICO PARA ALT | 10 | 1.303,62  |
| A 3825402907     | CHICOTE ELETRICO DA ARTIC | 10 | 710,40    |
| A 3825402910     | LU CHICOTE ELETRICO DIANT | 10 | 7.689,68  |
| A 3825402911     | LU INSTRUMENTO COMBINADO  | 15 | 9.974,07  |
| A 3825402932     | LU CHICOTE ELETRICO DO AL | 10 | 900,71    |
| A 3825402935     | LU CHIC. ELETR.           | 10 | 1.242,40  |
| A 3825403007     | CHICOTE ELETRICO DE POTEN | 10 | 5.859,30  |
| A 3825403107     | LU CHICOTE DO RETARDER VO | 10 | 639,17    |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 3825403111     | PAINEL DE INSTRUMENTOS    | 5  | 8.724,45  |
| A 3825403127     | LU CHIC.ELETRICO S/ARTIC. | 10 | 4.155,35  |
| A 3825403206     | CHICOTE PRINCIPAL COM REL | 10 | 7.707,71  |
| A 3825403207     | LU CHICOTE / ALTERNADOR ( | 4  | 914,62    |
| A 3825403211     | INSTRUMENTO COMBINADO     | 5  | 2.456,75  |
| A 3825403234     | LU CHICOTE ELETRICO       | 4  | 296,17    |
| A 3825403307     | CHICOTE QUADRO(RETARDER)  | 4  | 1.933,63  |
| A 3825403311     | PAINEL DE INSTRUMENTOS    | 5  | 5.994,00  |
| A 3825403333     | CJ CHICOTE ELETRICO ABS / | 10 | 1.908,85  |
| A 3825403506     | CHICOTE                   | 10 | 9.621,23  |
| A 3825403506 000 | CONJUNTO CHICOTE PRINCIPA | 10 | 11.545,46 |
| A 3825403507     | LU CHICOTE                | 10 | 4.595,35  |
| A 3825403534     | LU CHICOTE ELETRICO       | 10 | 431,65    |
| A 3825403606     | CHICOTE ELETRICO DA CHAVE | 10 | 531,69    |
| A 3825403607     | CHICOTE ELETRICO ALTERNAD | 10 | 1.107,66  |
| A 3825403633     | CJ CHICOTE ELETRICO ABS / | 10 | 904,25    |
| A 3825403707     | CHICOTE ELETRICO RETARDER | 10 | 666,79    |
| A 3825403733     | CJ CHICOTE ELETRICO ABS / | 10 | 2.546,27  |
| A 3825403807     | LU CHICOTE P/ CAIXA AUTOM | 10 | 11.553,25 |
| A 3825403906     | CONJUNTO CHICOTE DO QUADR | 10 | 2.318,36  |
| A 3825404006     | CONJUNTO CHICOTE DO PAINE | 10 | 4.913,44  |
| A 3825404033     | CJ CHICOTE ELETRICO ABS / | 10 | 1.105,50  |
| A 3825404106     | CJ CHICOTE ELETRICO RELES | 10 | 7.163,66  |
| A 3825404106 000 | CONJUNTO CHICOTE ELETRICO | 10 | 8.596,39  |
| A 3825404106 000 | CONJUNTO CHICOTE ELETRICO | 10 | 8.596,39  |
| A 3825404107     | CHICOTE ELETRICO TRASEIRO | 10 | 4.785,97  |
| A 3825404133     | CHICOTE ELET. INTERRUPTOR | 10 | 1.638,65  |
| A 3825404206     | CONJUNTO CHICOTE DA BUZIN | 10 | 60,44     |
| A 3825404433     | CHICOTE ELET INTERRUPTOR  | 10 | 1.055,63  |
| A 3825404435     | LU CHICOTE ELETRICO       | 10 | 3.048,72  |
| A 3825404505     | CHICOTE ELETRICO DO PAINE | 4  | 5.411,77  |
| A 3825404507     | CHICOTE ELETRICO "VOITH"  | 10 | 3.929,70  |
| A 3825404605     | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 4  | 10.101,13 |
| A 3825404635     | LU CHICOTE ELETRICO DE IN | 10 | 491,39    |
| A 38254046350010 | JOGO DE PECAS PLATAFORMA  | 10 | 3.064,74  |
| A 3825404705     | CHICOTE DA CENTRAL ELETRI | 4  | 5.999,87  |
| A 3825404735     | LU CHICOTE ELETRICO FMS - | 10 | 208,70    |
| A 38254047350010 | JG. PECAS PLATAFORMA TELE | 10 | 9.299,88  |
| A 3825404805     | CHICOTE DO PAINEL         | 4  | 2.521,59  |
| A 3825404935     | LU CABO ELETRICO KL.15    | 10 | 70,58     |
| A 3825405007     | CONJUNTO CHICOTE DO ALTER | 10 | 1.931,37  |
| A 3825405035     | LU CABO ELETRICO POTENCIA | 10 | 73,14     |
| A 3825405107     | CONJUNTO CHICOTE DO ALTER | 10 | 2.291,19  |
| A 3825405207     | CHICOTE ELETRICO RETARDER | 10 | 1.447,89  |
| A 3825405213     | LU CHICOTE ELETRICO - SIS | 10 | 1.631,85  |
| A 3825405233     | CJ CHICOTE ELETRICO DE PO | 10 | 1.497,90  |
| A 3825405313     | LU CHIC. ELETR.           | 10 | 1.346,40  |
| A 3825405405     | LU CHICOTE PRINCIPAL      | 4  | 4.072,99  |
| A 3825405505     | CHICOTE DO PAINEL         | 4  | 2.018,62  |
| A 3825405533     | CJ CHICOTE ELETRICO DE PO | 10 | 1.926,10  |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 3825405613     | CJ CHICOTE ELETRICO ABS / | 10 | 3.063,66  |
| A 3825405632     | CJ CHICOTE DO NR-BILATERA | 10 | 2.047,91  |
| A 3825405633     | CJ CHICOTE ELETRICO DE PO | 10 | 2.531,43  |
| A 3825405705     | CHICOTE DO QUADRO         | 4  | 7.127,12  |
| A 3825405733     | CHICOTE ELETRICO (ELETRIC | 10 | 861,02    |
| A 3825405807     | CHICOTE START / STOP      | 4  | 87,13     |
| A 3825405832     | CHICOTE ELETRICO PARA REG | 10 | 1.476,27  |
| A 3825405932     | LU CHICOTE ELETRICO - EXT | 10 | 43,95     |
| A 3825406107     | CHICOTE COLUNA DA DIRECAO | 10 | 258,49    |
| A 3825406205     | CHICOTE ELETRICO DO PAINE | 10 | 2.868,30  |
| A 3825406305     | CHICOTE ELETRICO DA CENTR | 10 | 4.554,02  |
| A 3825406307     | CHICOTE ELETRICO ZF ECOMA | 10 | 12.283,52 |
| A 3825406405     | CHICOTE ELETRICO DO CHASS | 10 | 8.341,34  |
| A 3825406407     | LU CHICOTE                | 10 | 5.106,78  |
| A 3825406432     | LU CHICOTE ELETRICO ALTER | 10 | 536,22    |
| A 3825406434     | CHICOTE ELETRICO NO CAMBI | 10 | 11.274,80 |
| A 3825406505     | LU CHICOTE PRINCIPAL      | 4  | 7.389,48  |
| A 3825406534     | CHICOTE ELETRICO DO CAMBI | 10 | 8.015,40  |
| A 3825406605     | LU CHICOTE PRINCIPAL      | 4  | 3.756,96  |
| A 3825406609     | LU CHICOTE                | 4  | 1.355,82  |
| A 3825406705     | LU CHICOTE PRINCIPAL      | 4  | 7.105,63  |
| A 3825406734     | LU CHIC. ELETR.           | 10 | 883,83    |
| A 3825406805     | LU CHICOTE PRINCIPAL      | 4  | 6.467,83  |
| A 3825406834     | CHICOTE DO RETARDADOR VOI | 10 | 341,63    |
| A 3825406835     | LU CHICOTE ELETRICO SENSO | 4  | 51,85     |
| A 3825406905     | LU CHICOTE PRINCIPAL      | 4  | 6.802,00  |
| A 3825406907     | CHICOTE DO SISTEMA DE POR | 10 | 1.007,22  |
| A 3825407141     | CJ CABO MASSA-LU          | 0  | 147,59    |
| A 3825407207     | CONJ. CHICOTE DO QUADRO-M | 4  | 12.687,15 |
| A 3825407230     | CJ. CABO DA BATERIA       | 10 | 194,28    |
| A 3825407281     | TOMADA - LU               | 15 | 2.066,49  |
| A 3825407335     | LU CHIC. ELETR. (ELETRICO | 10 | 159,40    |
| A 3825407435     | LU CHIC. ELETR. (CAPACHAS | 10 | 225,04    |
| A 3825407473     | CJ SUPORTE                | 5  | 75,78     |
| A 3825407532     | CHICOTE ELETRICO QUADRO-P | 10 | 6.976,76  |
| A 3825407632     | CHICOTE ELETRICO QUADRO-P | 10 | 8.482,13  |
| A 3825407730     | CONJ CABO ELETRICO LU     | 4  | 224,36    |
| A 3825407734     | LU CHICOTE                | 4  | 4.362,61  |
| A 3825407832     | CHICOTE ELETRICO DO CAMBI | 10 | 279,87    |
| A 38254078320010 | CJ CHIC.ELET CAMBIO ECOLI | 10 | 764,01    |
| A 3825407833     | CHICOTE ELETRICO (ELETRIC | 10 | 1.687,80  |
| A 3825408032     | CHICOTE ELETRICO DO ABS   | 10 | 1.849,51  |
| A 3825408230     | CABO BATERIA              | 4  | 183,78    |
| A 3825408330     | CABO ELETRICO             | 4  | 230,69    |
| A 3825408432     | CHICOTE ELETRICO DO NR (B | 4  | 1.869,38  |
| A 3825408507     | CJ CHICOTE DA ARTICULACAO | 10 | 546,52    |
| A 3825408513     | LU CHICOTE ELETRICO DESGA | 10 | 818,03    |
| A 3825408534     | CHICOTE DE INTERFACE ADM  | 4  | 382,07    |
| A 3825408607     | CJ CHICOTE ELETRICO ABS / | 10 | 3.430,66  |
| A 3825408630     | CABO POSITIVO             | 10 | 687,34    |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 3825408832     | CHICOTE ELETRICO          | 10 | 1.305,24  |
| A 3825408907     | CJ CHICOTE ELETRICO DE PO | 5  | 2.812,09  |
| A 3825408934     | CHICOTE ELETRICO DO CAMBI | 10 | 887,60    |
| A 38254089340010 | CHICOTE ELETRICO DO CAMBI | 10 | 1.894,24  |
| A 3825409007     | CJ CHICOTE ELETRICO DE PO | 5  | 1.547,77  |
| A 3825409034     | CHICOTE ELETRICO DO CAMBI | 10 | 617,36    |
| A 38254090340010 | CHICOTE ELETRICO CAMBIO E | 10 | 1.317,51  |
| A 3825409113     | LU CHICOTE ELETR.SISTEMA  | 10 | 1.693,16  |
| A 3825409207     | CJ CHICOTE ELETRICO DO SC | 10 | 4.308,41  |
| A 3825409327     | CABO ELETRICO - LU        | 10 | 56,22     |
| A 3825409335     | LU CHIC. ELETR.           | 10 | 145,39    |
| A 3825409427     | CABO ELETRICO - LU        | 4  | 48,57     |
| A 3825409507     | CJ CHICOTE ELETRICO DO CA | 10 | 9.538,31  |
| A 3825409634     | LU CHICOTE DOS FAROIS     | 4  | 324,64    |
| A 3825409707     | CHICOTE ELETRICO KIMAX 2  | 10 | 119,42    |
| A 3825409734     | CJ CHICOTE ELETRICO DO SC | 10 | 3.723,51  |
| A 3825409807     | CHICOTE ELETRICO KIMAX 3  | 10 | 77,89     |
| A 3825409906     | LU CHICOTE ELETRICO DO FI | 10 | 1.556,09  |
| A 3825409907     | LU CHICOTE ELETRICO       | 10 | 1.046,79  |
| A 3825409909     | CHICOTE DO QUADRO         | 4  | 1.251,75  |
| A 3825409934     | CHICOTE ELETRICO NR DIANT | 10 | 2.663,57  |
| A 3825410035     | PLACA DO SUPORTE DE FIXAC | 5  | 101,81    |
| A 3825410240     | SUPORTE P/ CONECTORES     | 5  | 129,36    |
| A 3825410540     | SUPORTE                   | 5  | 9,76      |
| A 3825410840     | SUPORTE DO INTERRUPTOR DO | 5  | 54,76     |
| A 3825412240     | SUPORTE                   | 5  | 158,02    |
| A 3825412740     | SUPORTE P/FIXACAO DO INTE | 5  | 211,31    |
| A 3825413340     | SUPORTE P/ FIXACAO DOS MO | 5  | 27,37     |
| A 3825413440     | SUPORTE DE FIXACAO DO CAB | 5  | 814,53    |
| A 3825413540     | SUPORTE DO INTERRUPTOR BA | 5  | 29,91     |
| A 3825420006     | LU VELOCIMETRO            | 15 | 7.989,93  |
| A 3825420010     | TACOGRAFO DIARIO 24V PRET | 4  | 6.867,67  |
| A 3825420014     | LU HORIMETRO              | 15 | 2.470,73  |
| A 3825420016     | LU CONTA-GIROS            | 15 | 1.131,57  |
| A 3825420039     | PLACA DE FIXACAO          | 15 | 192,75    |
| A 3825420140     | SUPORTE DO TACOGRAFO      | 5  | 170,81    |
| A 3825420179     | LENTE DE SIMBOLOS INS 201 | 5  | 18,85     |
| A 3825420216     | LU CONTA GIROS            | 15 | 944,47    |
| A 3825420217     | LU RELE EMISSOR TRIGGER P | 5  | 253,06    |
| A 3825420317     | SENSOR ANGULAR DA ARTICUL | 5  | 10.869,34 |
| A 3825420417     | SENSOR ANGULAR DA ARTICUL | 5  | 6.233,98  |
| A 3825420479     | PLAQUETA P/FAROL DE NEBLI | 5  | 13,33     |
| A 3825420517     | SENSOR POSICAO (COMPARTIM | 15 | 513,11    |
| A 3825421079     | LENTE COM SIMBOLOS        | 15 | 11,98     |
| A 3825427007     | EIXO INTERMEDIARIO        | 0  | 161,08    |
| A 3825427040     | SUPORTE                   | 5  | 49,89     |
| A 3825427117     | SENSOR DE QUEBRA DE CORRE | 15 | 391,39    |
| A 3825427119     | RELE - LU                 | 5  | 493,66    |
| A 3825427217     | BOIA DE COMBUSTIVEL       | 0  | 484,58    |
| A 3825427416     | CONTADOR DE ROTACOES      | 15 | 244,82    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 3825427417 | SENSOR QUEBRA DE CORREIA  | 15 | 1.344,97 |
| A 3825427517 | SENSOR DE QUEBRA DE CORRE | 15 | 1.245,52 |
| A 3825427817 | LU SENSOR DE TEMPERATURA  | 15 | 67,08    |
| A 3825427917 | LU SENSOR DE TEMPERATURA  | 15 | 88,93    |
| A 3825450014 | LU INTERRUPTOR ELEVACAO C | 15 | 154,98   |
| A 3825450024 | LU INTERRUPTOR DE TEMPERA | 5  | 758,29   |
| A 3825450026 | CARCACA DA LUVA DE ENCAIX | 15 | 122,96   |
| A 3825450028 | LU TOMADA 12V             | 15 | 48,55    |
| A 3825450048 | SUPORTE                   | 5  | 127,42   |
| A 3825450079 | LU ENTALHE                | 15 | 11,98    |
| A 3825450085 | LU TRAVA                  | 15 | 9,80     |
| A 3825450086 | LU ALCA DE FIXACAO        | 15 | 65,42    |
| A 3825450090 | TAMPA SUPERIOR DO PAINEL  | 5  | 712,98   |
| A 3825450106 | LU INTERRUPTOR            | 4  | 32,64    |
| A 3825450114 | LU INTERRUPTOR P/ AJOELHA | 4  | 147,98   |
| A 3825450128 | CONECTOR 40VIAS           | 15 | 49,22    |
| A 3825450148 | SUPORTE                   | 5  | 42,24    |
| A 3825450185 | LU TRAVA                  | 15 | 11,69    |
| A 3825450190 | LENTE PARA PAINEL         | 5  | 2,74     |
| A 3825450214 | INTERRUPTOR NIVELAM.CARRO | 4  | 147,98   |
| A 3825450224 | RELE DO FREIO MOTOR       | 5  | 386,85   |
| A 3825450226 | LU TOMADA 12V             | 15 | 22,30    |
| A 3825450228 | LU CONECTOR 12V           | 15 | 46,77    |
| A 3825450290 | VIDRO TRANSPARENTE        | 5  | 2,74     |
| A 3825450301 | CAIXA DE FUSIVEL          | 15 | 79,57    |
| A 3825450305 | MINI RELE 12V COM DIODO   | 5  | 26,72    |
| A 3825450314 | LU INTERRUPTOR RETARDER   | 4  | 147,98   |
| A 3825450324 | SENSOR DE TEMPERATURA M14 | 5  | 564,31   |
| A 3825450326 | LU CONECTOR 40 VIAS 12V   | 15 | 18,62    |
| A 3825450328 | TERMINAL M.P. (0,5-1,0)   | 15 | 3,35     |
| A 3825450390 | LENTE P/INTERRUPTOR DO PA | 15 | 259,88   |
| A 3825450414 | INDICADOR DE MANUTENCAO   | 15 | 647,38   |
| A 3825450424 | SENSOR DE TEMPERATURA (AC | 15 | 618,06   |
| A 3825450426 | CONECTOR 40 VIAS          | 15 | 41,17    |
| A 3825450428 | TERMINAL 1.5-3.0 GT       | 15 | 12,00    |
| A 3825450490 | LENTE PARA INTERRUPTOR DO | 15 | 3,16     |
| A 3825450524 | SENSOR TEMPERATURA ROSCA  | 0  | 801,55   |
| A 3825450614 | INTERRUPTOR DE TECLA DE P | 15 | 163,63   |
| A 3825450626 | TERMINAL F.P. (0,75-1,0)  | 15 | 1,26     |
| A 3825450701 | LU CAIXA DE FUSIVEIS      | 15 | 35,20    |
| A 3825450714 | INTERRUPTOR DE TECLA DE P | 15 | 97,25    |
| A 3825450726 | TERMINAL F.P. (1,0-1,5)   | 15 | 8,97     |
| A 3825450728 | TERMINAL M.G. (0,5-1,0)   | 15 | 64,86    |
| A 3825450801 | CAIXA DE FUSIVEL          | 15 | 70,60    |
| A 3825450826 | TERMINAL F.G. (0,5-1,0)   | 15 | 63,49    |
| A 3825450828 | TERMINAL M (1,0-1,5)      | 15 | 73,63    |
| A 3825450926 | TERMINAL F.G. (1,5-3,0)   | 15 | 65,93    |
| A 3825451001 | CAIXA DE FUSIVEL          | 15 | 67,37    |
| A 3825451043 | TOMADA REBOQUE 12V C/ 7 P | 15 | 102,95   |
| A 3825451226 | TERMINAL FEMEA 9,5 MM     | 15 | 5,03     |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 3825451343     | LU TOMADA DE CORRENTE     | 15 | 457,32   |
| A 3825452328     | LU CONECTOR               | 15 | 533,70   |
| A 3825452726     | CONECTOR 2 VIAS MTA P/F   | 15 | 66,16    |
| A 3825452826     | CONECTOR 2 POLOS - PLASTI | 15 | 32,08    |
| A 3825453026     | CONECTOR DE CONTATO ELETR | 15 | 65,96    |
| A 3825453126     | LU TERMINAL DE CONTATO EL | 15 | 3,48     |
| A 3825453826     | CONECTOR DE CONTATO ELETR | 5  | 14,79    |
| A 3825454026     | CONECTOR 6 VIAS JPT       | 15 | 13,42    |
| A 3825454426     | LU TERMINAL DE CONTATO EL | 15 | 13,42    |
| A 3825454526     | LU TERMINAL DE CONTATO EL | 15 | 2,27     |
| A 3825454726     | CONECTOR DE CONTATO ELETR | 15 | 11,17    |
| A 3825454826     | LU TERMINAL DE CONTATO EL | 15 | 13,42    |
| A 3825454926     | LU TERMINAL DE CONTATO EL | 15 | 6,91     |
| A 3825455026     | CONECTOR DE CONTATO ELETR | 15 | 11,17    |
| A 3825455126     | LU TERMINAL DE CONTATO EL | 15 | 13,42    |
| A 3825455226     | CONECTOR FEMEA            | 15 | 112,71   |
| A 3825455326     | CONECTOR MACHO            | 15 | 263,44   |
| A 3825455626     | CONECTOR 4 VIAS - ROUND   | 15 | 89,27    |
| A 3825455826     | TERMINAL ELETRICO         | 15 | 63,83    |
| A 3825455926     | TERMINAL ELETRICO         | 15 | 7,81     |
| A 3825456926     | TERMINAL M800 (2.5-4.0MM) | 15 | 69,75    |
| A 3825457014     | ACIONAMENTO VALVULA GAS D | 15 | 29,95    |
| A 3825457024     | INTERRUPTOR COLUNA DE DIR | 4  | 1.098,13 |
| A 38254570280010 | CONECTOR DO CHICOTE (DIAG | 15 | 39,40    |
| A 3825457032     | RELE SENSOR DE NIVEL      | 5  | 255,12   |
| A 3825457045     | LU CAPA PROTETORA         | 15 | 13,71    |
| A 3825457090     | INDICADOR-FREIO DE ESTACI | 15 | 8,12     |
| A 3825457128     | CONECTOR LUVA             | 15 | 6,28     |
| A 3825457214     | CJ. INTERRUPTOR           | 4  | 4.036,00 |
| A 3825457232     | MODULO DE COMANDO         | 15 | 2.177,20 |
| A 3825457324     | RELE CONTROLE DE ROTACAO  | 5  | 91,51    |
| A 3825457332     | MODULO DE COMANDO         | 15 | 1.433,65 |
| A 3825457440     | CARCADE ENCAIXE DA TOMA   | 15 | 15,35    |
| A 3825457490     | INTERRUPTOR (BLINK - CODE | 15 | 3,71     |
| A 3825457530     | TERMINAL DE CONTATO ELETR | 15 | 33,04    |
| A 3825457632     | LU UNIDADE DE COMANDO     | 15 | 1.985,68 |
| A 3825457690     | LENTE DO PAINEL DE LUZES  | 5  | 146,72   |
| A 3825457814     | LU BOTAO DE ACIONAMENTO ( | 5  | 174,24   |
| A 3825457914     | LU BOTAO DE ACIONAMENTO ( | 5  | 144,10   |
| A 3825458026     | TERMINAL                  | 15 | 1,85     |
| A 3825458228     | TOMADA                    | 15 | 10,28    |
| A 3825458328     | TERMINAL ELETRICO F.C.(2, | 15 | 34,97    |
| A 3825458428     | LU TERMINAL               | 15 | 13,93    |
| A 3825458432     | INTERRUPTOR DE PRESSAO DE | 0  | 606,41   |
| A 3825458528     | TERMINAL ELETRICO F.C.(1, | 15 | 16,08    |
| A 3825458628     | TERMINAL ELETRICO F.C.(1, | 15 | 20,71    |
| A 3825458728     | TERMINAL ELETRICO F.C. (1 | 15 | 47,61    |
| A 3825458790     | LENTE AVISO ALTURA DO VEI | 15 | 42,33    |
| A 3825458890     | LENTE                     | 15 | 2,43     |
| A 3825458990     | LENTE PRE-SELECAO KNEELIN | 15 | 35,15    |

|              |                           |    |            |
|--------------|---------------------------|----|------------|
| A 3825459028 | LU TERMINAL DE CONTATO EL | 15 | 10,14      |
| A 3825459326 | TRAVA DO CABO ELETRICO    | 15 | 111,74     |
| A 3825467072 | PORCA M30X1               | 10 | 45,09      |
| A 3825467330 | MANGUEIRA SANFONADA(TUBO  | 10 | 6,89       |
| A 3825468330 | MANGUEIRA ISOLANTE PLASTI | 5  | 14,69      |
| A 3825468930 | MANGUEIRA SANFONADA(TUBO  | 10 | 17,36      |
| A 3825500176 | LU ARTICULACAO GIRATORIA  | 5  | 132.848,14 |
| A 3825500240 | SUPORTE DA ARTICULACAO    | 5  | 182,43     |
| A 3825500340 | CJ SUPORTE DO SENSOR      | 5  | 119,66     |
| A 3825510054 | TRILHO ANGULAR            | 5  | 204,55     |
| A 3825510440 | CJ. SUPORTE DO SENSOR     | 5  | 78,77      |
| A 3825530050 | BUCHA DO CILINDRO DA ARTI | 18 | 1.801,79   |
| A 3825807203 | CONJ. BOLSA FERR.         | 8  | 1.622,92   |
| A 3825840021 | ETIQUETA DE FUSIVEIS      | 0  | 57,66      |
| A 3825840047 | ETIQUETA INDICATIVA       | 15 | 6,06       |
| A 3825841221 | ETIQUETA CENTRAL ELETRICA | 0  | 27,71      |
| A 3825841421 | PLACA INDICADORA          | 0  | 4,56       |
| A 3825841821 | ETIQUETA INFORMATIVA DO S | 15 | 5,03       |
| A 3825890005 | CHAVE ANGULAR             | 8  | 45,99      |
| A 3826008009 | CJ ESTRUT INF             | 5  | 5.861,05   |
| A 3826100936 | CJ SUPORTE                | 5  | 53,33      |
| A 3826103173 | CJ QUADRO COMPLETO"PODEST | 5  | 4.430,59   |
| A 3826103514 | CJ TRAVESSA DO ASSOALHO   | 5  | 345,80     |
| A 3826107736 | CONJ SUPORTE              | 5  | 26,07      |
| A 3826108268 | CJ ASSOALHO "PODEST"      | 5  | 606,84     |
| A 3826117129 | ARCO DE ENTRADA           | 5  | 36,21      |
| A 3826160052 | CHAPA DO ASSOALHO         | 5  | 90,88      |
| A 3826166460 | ASSOALHO                  | 5  | 1.038,45   |
| A 3826200035 | CJ DE APOIO               | 5  | 194,77     |
| A 3826200135 | CJ DE APOIO               | 5  | 226,41     |
| A 3826207614 | CJ SUPORTE                | 5  | 32,04      |
| A 3826207834 | APOIO DO PODEST - ACO     | 5  | 1.113,87   |
| A 3826207934 | CJ APOIO MAT. ACO         | 5  | 664,54     |
| A 3826208514 | CJ SUPORTE                | 5  | 37,15      |
| A 3826208614 | CJ SUPORTE                | 5  | 18,22      |
| A 3826250010 | PAREDE FRONTAL PODEST     | 5  | 321,35     |
| A 3826938634 | ESCORA                    | 5  | 82,78      |
| A 3828870151 | CONJUNTO DOBRADICA        | 0  | 319,12     |
| A 3829820002 | CONECTOR DE CABOS         | 15 | 42,09      |
| A 3829820102 | CONECTOR DE CABOS         | 10 | 76,66      |
| A 3829820302 | CONECTOR DE CABOS         | 15 | 35,89      |
| A 3829820408 | BATERIA 12V 100AH         | 4  | 722,51     |
| A 3829820508 | BATERIA                   | 4  | 1.003,14   |
| A 3829820608 | BATERIA                   | 4  | 1.160,85   |
| A 3829820708 | LU BATERIA DE PARTIDA     | 15 | 835,27     |
| A 3829820908 | LU BATERIA DE PARTIDA     | 15 | 1.262,65   |
| A 3829821008 | LU BATERIA DE PARTIDA     | 4  | 1.213,68   |
| A 3829870051 | LU PERFIL DE VEDACAO      | 10 | 66,83      |
| A 3829870151 | PERFIL DE VEDACAO (BORRAC | 10 | 872,19     |
| A 3829900070 | CONEXAO                   | 5  | 391,54     |

|              |                            |    |        |
|--------------|----------------------------|----|--------|
| A 3829900151 | PORCA (ACO)                | 10 | 19,29  |
| A 3829900401 | PARAFUSO M12X1,5X35 - 10.  | 10 | 22,97  |
| A 3829900405 | PARAFUSO CILINDRICO SEXTA  | 10 | 3,01   |
| A 3829900701 | LU PARAF SEXT COM FLANGE   | 10 | 179,09 |
| A 3829900801 | LU PARAFUSO CABECA SEXTAV  | 10 | 22,28  |
| A 3829901001 | PARAFUSO DO COXIM DO MOTO  | 10 | 5,30   |
| A 3829901201 | PARAFUSO SEXTAVADO         | 10 | 54,34  |
| A 3829907063 | CONEXAO                    | 5  | 73,76  |
| A 3829907070 | CONEXAO L                  | 5  | 569,64 |
| A 3829907078 | LU CJ SISTEMA DE CONEXAO   | 5  | 34,01  |
| A 3829907088 | CONEXAO PARA TUBULACAO DE  | 5  | 101,71 |
| A 3829907163 | CONEXAO                    | 5  | 67,89  |
| A 3829907178 | LU CJ CONEXAO              | 10 | 176,91 |
| A 3829907270 | LU COTOVELO                | 5  | 209,92 |
| A 3829907288 | ANEL                       | 5  | 63,17  |
| A 3829907501 | PARAFUSO CABECA SEXTAVADA  | 10 | 83,86  |
| A 3829907801 | PARAF CABECA ALLEN M18X1   | 10 | 87,24  |
| A 3829907901 | PARAF CABECA ALLEN M18X    | 10 | 87,22  |
| A 3829917322 | CASTANHA                   | 5  | 215,01 |
| A 3829927101 | BUCHA                      | 10 | 100,39 |
| A 3829930007 | TRAVA (ACO)                | 10 | 12,27  |
| A 3829930010 | MOLA DE RETROCESSO         | 15 | 12,43  |
| A 3829930011 | LU MOLA DE TRACAO          | 15 | 4,82   |
| A 3829930061 | LU ESFERA ARTICULADA       | 5  | 260,53 |
| A 3829930110 | MOLA DE RETROCESSO         | 15 | 22,70  |
| A 3829937001 | MOLA DE PRESSAO (EMBREAGE  | 15 | 39,15  |
| A 3829937110 | MOLA DA EMBREAGEM          | 15 | 21,81  |
| A 3829937210 | MOLA DE RETROCESSO         | 15 | 33,50  |
| A 3829950101 | ABRACADEIRA                | 5  | 32,53  |
| A 3829950201 | LU ABRACADEIRA(52-61 MM)   | 5  | 17,99  |
| A 3829950301 | LU ABRACADEIRA 62-71       | 10 | 23,91  |
| A 3829950401 | LU ABRACADEIRA 18-27       | 5  | 36,68  |
| A 3829950501 | LU ABRACADEIRA             | 5  | 15,37  |
| A 3829950601 | LU ABRACADEIRA 25-34       | 5  | 16,06  |
| A 3829950701 | LU ABRACADEIRA             | 5  | 14,52  |
| A 3829950901 | LU ABRACADEIRA 50-59       | 5  | 21,71  |
| A 3829951001 | LU ABRACADEIRA 70-79       | 5  | 35,13  |
| A 3829951201 | ABRACADEIRA A 25-40        | 10 | 11,13  |
| A 3829951301 | ABRACADEIRA 32-50          | 10 | 7,13   |
| A 3829951401 | ABRACADEIRA 70-85          | 10 | 38,16  |
| A 3829951501 | ABRACADEIRA 138-150        | 10 | 48,50  |
| A 3829951701 | LU ABRACADEIRA             | 5  | 35,13  |
| A 3829951901 | ABRACADEIRA TUBO DE ESCAP  | 5  | 44,10  |
| A 3829957201 | ABRACADEIRA                | 10 | 48,25  |
| A 3829970076 | CONEXAO (METAL)            | 5  | 120,78 |
| A 3829970082 | MANGUEIRA                  | 10 | 470,85 |
| A 3829970085 | BLOCO DE DISTRIBUICAO      | 0  | 98,62  |
| A 3829970176 | PECA REDUTORA (POLITILENO  | 15 | 8,66   |
| A 3829970192 | LU CORREIA EM "V" DUPLA 12 | 10 | 227,19 |
| A 3829970271 | CONEXAO DO RETORNO DO TAN  | 5  | 31,65  |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 3829970276 | PORCA P/ TUBULACAO DA DIR | 10 | 139,50   |
| A 3829970292 | LU CORREIA EM "V"DUPLA 17 | 10 | 326,46   |
| A 3829970354 | CONJ. MANGUEIRA           | 10 | 2.607,06 |
| A 3829970376 | CONEXAO TUB DE OLEO A DIR | 5  | 170,59   |
| A 3829970392 | LU CORREIA EM "V" DUPLA 1 | 10 | 92,32    |
| A 3829970452 | LU MANGUEIRA DE ALTA PRES | 10 | 570,70   |
| A 3829970454 | CONJ. MANGUEIRA           | 10 | 2.470,80 |
| A 3829970476 | LU CONEXAO DE ACO         | 5  | 172,74   |
| A 3829970492 | LU CORREIA EM "V"DUPLA 19 | 10 | 365,11   |
| A 3829970576 | CONEXAO - TUBULACAO DA DI | 5  | 500,55   |
| A 3829970582 | LU MANGUEIRA EM BORRACH   | 10 | 691,10   |
| A 3829970592 | LU CORREIA EM "V"DUPLA 14 | 10 | 353,96   |
| A 3829970652 | LU MANGUEIRA DE BAIXA PRE | 10 | 646,32   |
| A 3829970676 | LU CONEXAO DE ACO         | 5  | 270,93   |
| A 3829970682 | LU MANGUEIRA EM BORRACHA  | 10 | 570,41   |
| A 3829970692 | LU CORREIA EM "V"DUPLA 16 | 10 | 323,18   |
| A 3829970752 | LU MANGUEIRA DE ALTA PRES | 10 | 419,18   |
| A 3829970776 | LU CONEXAO DE ACO         | 5  | 309,18   |
| A 3829970852 | MANGUEIRA DE ALTA PRESSAO | 10 | 348,74   |
| A 3829970892 | LU CORREIA EM "V"DUPLA 12 | 10 | 256,80   |
| A 3829970992 | LU CORREIA EM "V"DUPLA 15 | 10 | 331,24   |
| A 3829971092 | LU CORREIA EM "V"DUPLA 17 | 10 | 278,47   |
| A 3829973082 | MANGUEIRA                 | 10 | 1.319,05 |
| A 3829973182 | LU MANGUEIRA              | 10 | 1.630,58 |
| A 3829977072 | CONEXAO                   | 5  | 42,56    |
| A 3829977081 | LUVA DE BORRACHA          | 18 | 10,50    |
| A 3829977088 | LU GRAXEIRA               | 10 | 6,84     |
| A 3829977092 | CORREIA 2A-12,5 LA - 260  | 10 | 796,48   |
| A 3829977172 | CONEXAO PARA SENSOR       | 10 | 19,54    |
| A 3829977292 | JOGO DE CORREIAS EM V     | 10 | 262,90   |
| A 3829977390 | ABRACADEIRA               | 15 | 19,76    |
| A 3829977792 | JOGO DE CORREIAS          | 10 | 165,67   |
| A 3829977892 | CORREIA EM "V" 12,5X975   | 10 | 65,44    |
| A 3829978192 | JOGO DE CORREIA EM V      | 10 | 215,41   |
| A 3829978882 | MANGUEIRA TRANSMISSAO AUT | 10 | 1.051,10 |
| A 3829979182 | LU MANGUEIRA              | 10 | 734,15   |
| A 3829980041 | COXIM DE ELASTOMER        | 18 | 47,51    |
| A 3832420026 | CALCO                     | 5  | 49,40    |
| A 3832420034 | CHAPA DE COBERTURA        | 5  | 79,48    |
| A 3832610018 | TAMPA DA CARCACA DA CAIXA | 5  | 721,21   |
| A 3832610933 | TAMPA                     | 5  | 136,00   |
| A 3832620005 | EIXO PRINCIPAL            | 5  | 1.346,45 |
| A 3832620023 | LUVA CORREDICA            | 5  | 1.580,97 |
| A 3832620033 | ENGRENAGEM MARCHA A RE    | 5  | 795,27   |
| A 3832620040 | ARRASTADOR                | 5  | 853,50   |
| A 3832620113 | ENGRENAGEM TERCEIRA MARCH | 5  | 620,86   |
| A 3832620134 | ANEL SINCRONIZADOR DA 5.  | 5  | 1.214,36 |
| A 3832620302 | EIXO PILOTO               | 5  | 3.152,61 |
| A 3832620511 | ENGRENAGEM PRIMEIRA MARCH | 5  | 2.387,99 |
| A 3832620835 | SINCRONIZADOR DA PRIMEIRA | 5  | 1.359,91 |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 3832620850 | BUCHA COM COLAR           | 5  | 147,89    |
| A 3832620950 | BUCHA COM COLAR           | 5  | 294,78    |
| A 3832621050 | BUCHA COM COLAR           | 5  | 289,22    |
| A 3832621134 | ANEL SINCRONIZADOR DA PRI | 5  | 1.553,71  |
| A 3832621150 | BUCHA COM COLAR           | 5  | 281,70    |
| A 3832621250 | BUCHA COM COLAR           | 5  | 360,58    |
| A 3832622950 | BUCHA COM COLAR SEGUNDA M | 5  | 324,37    |
| A 3832630031 | ENGRENAGEM MARCHA A RE    | 5  | 714,08    |
| A 3832630202 | EIXO INTERMEDIARIO        | 5  | 3.377,47  |
| A 3832630230 | EIXO DA MARCHA RE         | 5  | 355,56    |
| A 3832650005 | HASTE DE COMANDO DA 4A.E  | 5  | 77,15     |
| A 3832650205 | HASTE DE MUDANCAS, SEGUND | 5  | 630,82    |
| A 3832650301 | GARFO DE MUDANCAS 1A MARC | 5  | 5.698,97  |
| A 3832650405 | HASTE DE MUDANCAS, PRIMEI | 5  | 699,20    |
| A 3832801121 | CONJUNTO EIXO PROPULSOR.  | 5  | 9.827,82  |
| A 3832802701 | CAIXA DE TRANSFERENCIA    | 0  | 86.064,83 |
| A 3832803033 | CONJ TAMPA TRASEIRA       | 5  | 2.892,85  |
| A 3832810414 | TAMPA                     | 5  | 7.945,07  |
| A 3832810780 | JUNTA DE VEDACAO          | 10 | 125,50    |
| A 3832811180 | JUNTA DE VEDACAO          | 10 | 51,44     |
| A 3832811680 | JUNTA DE VEDACAO          | 15 | 352,60    |
| A 3832820023 | MANGA DE ENGRENAMENTO     | 5  | 557,19    |
| A 3832820062 | ARRUELA                   | 10 | 883,88    |
| A 3832820172 | PORCA SEXTAVADA           | 10 | 248,97    |
| A 3832820245 | FLANGE DE ACOPLAMENTO     | 0  | 1.016,01  |
| A 3832820262 | ARRUELA                   | 10 | 942,14    |
| A 3832820362 | ARRUELA                   | 10 | 216,38    |
| A 3832820445 | FLANGE DE ACOPLAMENTO DA  | 5  | 766,19    |
| A 3832820545 | FLANGE DE ACOPLAMENTO     | 0  | 1.016,01  |
| A 3832820711 | ENGRENAGEM DIANTEIRA      | 5  | 5.764,43  |
| A 3832820811 | ENGRENAGEM TRASEIRA       | 5  | 6.339,01  |
| A 3832820911 | ENGRENAGEM DIANTEIRA      | 5  | 5.665,43  |
| A 3832821145 | FLANGE DE ACOPLAMENTO     | 0  | 769,49    |
| A 3832830031 | ENGRENAGEM PROPULSORA     | 5  | 304,90    |
| A 3832830051 | ANEL DE ENCOSTO           | 10 | 525,79    |
| A 3832830105 | EIXO PROPULSOR            | 5  | 826,63    |
| A 3832830130 | ENGRENAGEM PROPULSORA     | 5  | 264,54    |
| A 3832830131 | ENGRENAGEM PROPULSORA, PE | 0  | 1.140,30  |
| A 3832830406 | ARVORE DE ACIONAMENTO     | 5  | 6.157,65  |
| A 3832830451 | ANEL DE ENCOSTO           | 10 | 601,37    |
| A 3832830523 | MANGA DE ENGRENAMENTO     | 5  | 5.049,93  |
| A 3832830552 | ARRUELA                   | 10 | 33,88     |
| A 3832830602 | EIXO INTERMEDIARIO        | 5  | 2.348,85  |
| A 3832830652 | ARRUELA                   | 10 | 57,93     |
| A 3832830702 | EIXO INTERMEDIARIO        | 5  | 9.143,60  |
| A 3832830852 | ARRUELA                   | 10 | 44,33     |
| A 3832830952 | ARRUELA                   | 10 | 25,98     |
| A 3832840012 | PISTAO                    | 5  | 148,96    |
| A 3832840085 | CILINDRO                  | 5  | 157,91    |
| A 3832840255 | ALAVANCA DE MUDANCAS      | 5  | 153,78    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 3832840401 | GARFO DE MUDANCA SUPERIOR | 5  | 1.604,89 |
| A 3832840501 | GARFO DE MUDANCA SUPERIOR | 5  | 3.323,07 |
| A 3832840701 | GARFO DE MUDANCA INFERIOR | 5  | 2.056,13 |
| A 3833200084 | CONJUNTO TAMPA DE PROTECA | 5  | 704,85   |
| A 3833231863 | CAVALETE INF AMORTECEDOR  | 5  | 308,81   |
| A 3833240008 | BATENTE                   | 5  | 419,04   |
| A 3833250080 | JUNTA DE VEDACAO DO MANCA | 15 | 13,71    |
| A 3833250112 | SELA DA MOLA              | 5  | 7.692,61 |
| A 3833260181 | MANCAL DE POLIURETANO-ELA | 5  | 558,79   |
| A 3833260640 | SUPORTE                   | 10 | 761,91   |
| A 3833260740 | SUPORTE                   | 5  | 243,18   |
| A 3833320033 | TAMPA DE VEDACAO COM ROSC | 5  | 141,38   |
| A 3833320062 | ARRUELA DE PRESSAO SUPERI | 10 | 123,54   |
| A 3833320106 | PINO INF DA MANGA DO EIXO | 10 | 795,04   |
| A 3833320133 | TAMPA DE VEDACAO          | 5  | 86,15    |
| A 3833320162 | ARRUELA DE PRESSAO SUPERI | 10 | 141,25   |
| A 3833320262 | ARRUELA DE PRESSAO SUPERI | 10 | 133,06   |
| A 3833320362 | ARRUELA DE PRESSAO INFERI | 10 | 347,84   |
| A 3833320451 | ANEL INTERMEDIARIO 10,10  | 5  | 309,99   |
| A 3833320851 | ANEL INTERMEDIARIO 10,50  | 5  | 327,16   |
| A 3833321001 | MANGA DO EIXO LADO ESQ. C | 5  | 1.699,99 |
| A 3833321051 | ANEL INTERMEDIARIO 10,70  | 5  | 128,59   |
| A 3833321101 | MANGA DO EIXO LADO DIR. C | 5  | 2.364,17 |
| A 3833340301 | CUBO DA RODA DIANTEIRA    | 5  | 2.335,16 |
| A 3833340701 | CUBO DA RODA              | 5  | 1.136,28 |
| A 3833500127 | CONJ. CARCACA DO DIFERENC | 5  | 1.713,80 |
| A 3833510065 | RESPIRO                   | 5  | 14,54    |
| A 3833510480 | JUNTA DE VEDACAO          | 10 | 143,04   |
| A 3833530125 | ANEL ROSQUEADO            | 10 | 539,47   |
| A 3833530276 | PARAFUSO DE AJUSTAGEM     | 10 | 163,66   |
| A 3833530439 | EMBREGEM DE GARRAS        | 5  | 1.299,38 |
| A 3834200438 | REGULADOR AUTOMATICO DO S | 5  | 1.630,77 |
| A 3834200538 | REGULADOR AUTOMATICO DO S | 5  | 1.598,54 |
| A 3834230201 | TAMBOR DO FREIO           | 5  | 1.833,17 |
| A 3834230533 | CAVALETE ESQ              | 5  | 622,36   |
| A 3834230633 | CAVALETE DIR              | 5  | 622,36   |
| A 3834231236 | EIXO DO FREIO, ESQUERDO   | 5  | 2.003,29 |
| A 3834231336 | EIXO DO FREIO, DIREITO    | 5  | 2.003,29 |
| A 3834231436 | EIXO DO FREIO, ESQUERDO   | 5  | 2.003,29 |
| A 3834231536 | EIXO DO FREIO, DIREITO    | 5  | 2.003,29 |
| A 3834231636 | EIXO DO FREIO DIREITO     | 5  | 2.003,29 |
| A 3834231736 | EIXO DO FREIO, ESQUERDO   | 5  | 2.003,29 |
| A 3834231836 | EIXO DO FREIO, ESQUERDO   | 5  | 1.888,34 |
| A 3834231936 | EIXO DO FREIO, DIREITO    | 5  | 1.888,34 |
| A 3834232036 | EIXO DO FREIO             | 5  | 1.935,54 |
| A 3834232136 | EIXO DO FREIO             | 5  | 552,08   |
| A 3834270441 | SUPORTE, CAVALETE DO MANC | 5  | 264,92   |
| A 3834601869 | CONJUNTO MANOPLA REGULADO | 5  | 131,85   |
| A 3834610349 | GUARNICAO                 | 5  | 182,52   |
| A 3834620123 | TAMPA                     | 5  | 131,04   |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 3834620363 | ENCOSTO DE PRESSAO        | 5  | 463,82    |
| A 3834621075 | ARRUELA                   | 10 | 10,00     |
| A 3839900019 | PARAFUSO DE CABECA SEXTAV | 10 | 186,87    |
| A 3839900051 | PORCA - MEDIO CARBONO     | 10 | 41,91     |
| A 3839900119 | PARAFUSO DE CABECA SEXTAV | 10 | 58,48     |
| A 3839900219 | PARAFUSO DE CABECA SEXTAV | 10 | 54,63     |
| A 3839900801 | PARAFUSO DE ACO           | 10 | 23,65     |
| A 3839930401 | MOLA DE PRESSAO           | 15 | 15,66     |
| A 3839930901 | MOLA                      | 15 | 65,15     |
| A 3839931201 | MOLA                      | 15 | 4,55      |
| A 3839970032 | TAMPAO ROSCADO            | 10 | 39,73     |
| A 3839970286 | TAMPAO DE ACABAMENTO - PL | 5  | 4,28      |
| A 3840100005 | JG.JUNTAS DE VEDACAO DO B | 10 | 882,56    |
| A 3840100250 | MOTOR PARCIAL             | 4  | 20.036,08 |
| A 3840947011 | CAPTACAO DE AR PLASTICO   | 5  | 452,86    |
| A 3840947211 | CAPA DE COBERTURA         | 8  | 818,51    |
| A 3842000004 | JOGO DE PECAS DO ROTOR DA | 5  | 478,81    |
| A 3842000027 | EMBREAGEM ELETROMAGNETICA | 0  | 6.790,95  |
| A 3842000101 | JOGO DE JUNTAS BOMBA D,AG | 10 | 356,70    |
| A 3842050051 | JOGO DE REPARO ANEL INTER | 15 | 954,46    |
| A 3842050136 | CONJ. FLANGE              | 15 | 2.823,93  |
| A 3842400105 | CONJ. SUPORTE DIR. EM ACO | 5  | 315,13    |
| A 3842400417 | COXIM DIANTEIRO DO MOTOR  | 18 | 562,67    |
| A 3842400517 | COXIM DIANTEIRO DO MOTOR  | 18 | 562,67    |
| A 3842407006 | CONJ CONSOLE ESQ          | 5  | 133,68    |
| A 3842407018 | LU COXIM TRAS DO MOTOR    | 18 | 866,24    |
| A 3842407101 | CJ TRAVESSA DIANT DO MOTO | 5  | 1.352,05  |
| A 3842407106 | CONJ CONSOLE DIR          | 5  | 133,68    |
| A 3842410101 | SUPORTE DIR TRAS DO MOTOR | 5  | 381,74    |
| A 3842410184 | CALCO                     | 5  | 874,41    |
| A 3842410201 | LU SUPORTE ESQ TRAS DO MO | 5  | 399,12    |
| A 3842410884 | CALCO 13 MM ACO - SUSPE   | 5  | 202,44    |
| A 3842417384 | SUPORTE                   | 5  | 28,34     |
| A 3842427001 | SUPORTE DO MOTOR, TRASEIR | 5  | 314,12    |
| A 3842427105 | SUPORTE DO MOTOR          | 5  | 629,86    |
| A 3842427205 | SUPORTE DO MOTOR          | 5  | 629,86    |
| A 3842540127 | INDICADOR                 | 5  | 6,64      |
| A 3842600009 | LU MECANISMO DE MUDANCA   | 5  | 5.088,22  |
| A 3842600031 | CJ TUBO DE MUDANCAS       | 5  | 13.819,85 |
| A 3842600032 | CJ TUBO CONDUTOR COMPL    | 5  | 2.955,86  |
| A 3842600037 | CJ. ALVANCA INTER.        | 5  | 5.111,13  |
| A 3842600080 | CJ SUPORTE - ALAVANCA     | 5  | 569,67    |
| A 3842600109 | MECANISMO DE MUDANCA      | 5  | 2.414,24  |
| A 3842600151 | CABO DE TRACAO            | 5  | 3.006,90  |
| A 3842600185 | LU TUBULACAO DE OLEO      | 5  | 1.732,49  |
| A 3842600262 | CJ SUPORTE DA ALAVANCA    | 5  | 1.269,21  |
| A 3842600285 | LU TUBULACAO DE OLEO      | 5  | 527,18    |
| A 3842600289 | BARRA DE COMANDO DO CAMBI | 5  | 1.545,15  |
| A 3842600362 | CJ SUPORTE                | 5  | 44,84     |
| A 3842600385 | LU TUBULACAO DE OLEO      | 5  | 263,89    |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 3842600451     | CABO DE TRACAO            | 5  | 3.073,69  |
| A 3842600485     | LU TUBULACAO DE OLEO      | 5  | 249,89    |
| A 3842600489     | TIRANTE DO TUBO DE MUDANC | 10 | 1.150,40  |
| A 3842600589     | BARRA DE COMANDO DE TRACA | 5  | 1.203,41  |
| A 3842600639     | CJ.ALAVANCA DE MUDANCAS   | 5  | 3.072,23  |
| A 3842600662     | CJ SUPORTE ESQ - FIXACAO  | 5  | 124,53    |
| A 3842600689     | CJ BARRA DE TRACAO        | 5  | 386,18    |
| A 3842600789     | CONJUNTO HASTE DE MUDANCA | 5  | 223,85    |
| A 3842600889     | CJ BARRA DE TRACAO        | 5  | 386,18    |
| A 3842600962     | SUPORTE DO CABO DE MARCHA | 5  | 35,02     |
| A 3842601033     | LU TUBO DE MUDANCA (EM AC | 5  | 1.722,82  |
| A 3842601039     | LU ALAVANCA DE MUDANCAS   | 5  | 3.512,12  |
| A 3842601062     | SUPORTE DO CABO DE MARCHA | 5  | 47,56     |
| A 3842601239     | ALAVANCA DE MUDANCAS      | 5  | 894,85    |
| A 3842601333     | CJ TUBO DE MUDANCAS       | 5  | 1.369,02  |
| A 3842601533     | TUBO DE MUDANCAS          | 5  | 780,77    |
| A 3842601639     | LU ALAVANCA DE MUDANCAS   | 5  | 5.026,39  |
| A 3842601733     | TUBO DE COMANDO DE MUDANC | 5  | 1.167,02  |
| A 3842602033     | ZB TUBO DE MUDANCA / MIT  | 5  | 1.452,16  |
| A 3842602133     | CJ. TUBO DE MUDANCA       | 5  | 2.098,08  |
| A 3842602239     | LU ALAVANCA DE MUDANCAS   | 5  | 1.448,70  |
| A 3842602333     | CJ TUBO DE MUDANCA COMPL. | 5  | 1.107,12  |
| A 3842602739     | LU ALAVANCA DE MUDANCA    | 5  | 1.176,04  |
| A 3842604100     | JG DE JUNTA DO CAMBIO     | 10 | 655,48    |
| A 3842604400     | JG. DE JUNTA DO CAMBIO    | 10 | 711,52    |
| A 3842604800     | JOGO DE JUNTAS            | 10 | 291,78    |
| A 3842604900     | JOGO DE JUNTAS S/ASBESTOS | 5  | 713,94    |
| A 3842606100     | LU TRANSMISSAO COM MUDANC | 5  | 78.939,93 |
| A 3842606700     | CAMBIO MANUAL ZF S6-1550  | 5  | 71.056,79 |
| A 3842607201     | CAIXA DE MUDANCAS S5-680  | 5  | 45.949,20 |
| A 3842607533     | CONJ TUBO DE MUDANCAS     | 5  | 165,38    |
| A 3842607733     | CJ BARRA SELETORA         | 5  | 144,09    |
| A 3842607939     | LU SUPORTE                | 5  | 1.225,28  |
| A 3842608533     | CJ BARRA SELETORA         | 5  | 806,08    |
| A 3842608733     | CJ TUBO DE MUDANCAS       | 5  | 3.063,98  |
| A 3842609300     | CX. DE MUDANCAS S5-680    | 5  | 62.651,60 |
| A 3842609333     | LU TUBO DE MUDANCAS C/ BA | 5  | 404,29    |
| A 3842627245     | FLANGE DE ACOPLAMENTO     | 5  | 327,89    |
| A 3842627345     | FLANGE DE ACOPLAMENTO     | 5  | 1.407,72  |
| A 3842650049     | PINO DESLIZANTE           | 10 | 134,00    |
| A 3842650402     | GARFO DE MUDANCAS 4/5 MAR | 5  | 589,97    |
| A 3842660306     | SUPORTE ESQ CAIXA DE TRAN | 5  | 1.978,82  |
| A 3842660406     | SUPORTE DIR CAIXA DE TRAN | 5  | 1.978,84  |
| A 3842670001     | ALAVANCA DE MUDANCAS      | 5  | 306,32    |
| A 3842670040     | SUPORTE DIR. - FIXACAO RA | 5  | 95,30     |
| A 3842670061     | SUPORTE DA ALAVANCA DE MU | 5  | 907,26    |
| A 3842670101     | ALAVANCA DE MUDANCAS      | 5  | 288,73    |
| A 3842670197     | COIFA DA ALAVANCA DE MUDA | 5  | 72,10     |
| A 3842678201 998 | ALAVANCA DE MUDANCA       | 5  | 288,79    |
| A 3842680001     | LU CARCACA DE MUDANCA / C | 5  | 2.151,92  |

|              |                               |    |            |
|--------------|-------------------------------|----|------------|
| A 3842680033 | HASTE SELETORA                | 5  | 439,62     |
| A 3842680050 | BUCHA                         | 5  | 17,09      |
| A 3842680074 | PINO                          | 10 | 123,37     |
| A 3842680097 | FOLE DA CAPA PROTETORA        | 5  | 2.905,73   |
| A 3842680174 | PINO ROSCADO                  | 10 | 126,01     |
| A 3842680197 | COIFA SUPERIOR                | 18 | 279,55     |
| A 3842680297 | LU FOLE INFERIOR              | 18 | 833,63     |
| A 3842680350 | BUCHA DISTANCIADORA           | 5  | 96,08      |
| A 3842680397 | CAPA PROTETORA - BORRACHA     | 18 | 250,75     |
| A 3842680429 | BARRA SELETORA E DE MUDAN     | 5  | 573,23     |
| A 3842681440 | SUPORTE                       | 5  | 1.305,50   |
| A 3842681640 | SUPORTE INFERIOR              | 5  | 616,96     |
| A 3842687140 | SUPORTE                       | 5  | 169,73     |
| A 3842687340 | SUPORTE                       | 5  | 45,43      |
| A 3842687440 | SUPORTE DA ALAVANCA DE EN     | 5  | 921,99     |
| A 3842687640 | SUPORTE                       | 5  | 105,10     |
| A 3842687757 | 865 TAMPA-MARROM              | 5  | 10,86      |
| A 3842687757 | 998 TAMPA- PRETA              | 5  | 10,86      |
| A 3842700095 | REFRIGERADOR DO OLEO          | 5  | 16.761,31  |
| A 3842700141 | CONJUNTO SUPORTE              | 5  | 481,97     |
| A 3842700195 | CONJUNTO RADIADOR DE OLEO     | 5  | 4.651,79   |
| A 3842700241 | SUPORTE DE FIXACAO DO RAD     | 5  | 1.773,05   |
| A 3842701000 | CAMBIO AUTOMATICO VOITH D     | 5  | 130.377,88 |
| A 3842707120 | CONJ. FLANGE DE ACOPLAMEN     | 5  | 1.808,84   |
| A 3842710340 | SUPORTE                       | 5  | 30,44      |
| A 3842770033 | LU ARRASTADOR / MEMBRANA      | 5  | 535,52     |
| A 3842827045 | FLANGE DE ACOPLAMENTO         | 5  | 1.285,11   |
| A 3842850010 | COXIM CAIXA TRANSFERENCIA     | 18 | 938,87     |
| A 3842900012 | JG. REPARO CILINDR.DE EMB     | 4  | 411,78     |
| A 3842900016 | CJ PEDAL DA EMBREAGEM COM     | 5  | 298,08     |
| A 3842900112 | JOGO DE PECAS CILINDRO DE     | 5  | 711,38     |
| A 3842907013 | CONJ TUBULACAO HIDRAULICA     | 5  | 144,50     |
| A 3842907018 | CONJUNTO PEDAL DO FREIO       | 5  | 562,04     |
| A 3842907032 | CJ BATENTE                    | 5  | 153,87     |
| A 3842907046 | CONJUNTO FLANGE EM ACO        | 5  | 26,45      |
| A 3842907118 | 998 CONJ.PEDAL DO FREIO PRETO | 5  | 532,50     |
| A 3842907132 | CONJ BATENTE                  | 5  | 62,72      |
| A 3842907213 | CONJ TUBULACAO HIDRAULICA     | 5  | 130,25     |
| A 3842907216 | CONJ PEDAL DA EMBREAGEM C     | 5  | 474,89     |
| A 3842907714 | CJ TUBULACAO HIDRAULICA       | 5  | 28,62      |
| A 3842907814 | CJ TUBULACAO HIDRAULICA       | 5  | 110,19     |
| A 3842907913 | CONJ TUBULACAO HIDRAULICA     | 5  | 28,53      |
| A 3842907939 | CONJ HASTE DO PISTAO          | 5  | 149,28     |
| A 3842908214 | CJ. TUBULACAO HIDRAULICA      | 5  | 78,25      |
| A 3842908613 | CONJ TUBULACAO HIDRAULICA     | 5  | 37,87      |
| A 3842908713 | CONJ TUBULACAO HIDRAULICA     | 5  | 84,22      |
| A 3842908813 | CONJ TUBULACAO                | 5  | 88,80      |
| A 3842909313 | CONJ TUBO                     | 5  | 14,45      |
| A 3842909613 | CONJ TUBULACAO                | 5  | 160,49     |
| A 3842909713 | CONJ TUBULACAO                | 5  | 128,21     |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 3842910030     | ARCO DE ENCOSTO           | 5  | 15,30    |
| A 3842910050     | BUCHA SEM CHANFRO         | 10 | 11,11    |
| A 3842917040     | SUPORTE EM ACO            | 5  | 62,54    |
| A 3842917074     | PINO                      | 10 | 15,34    |
| A 3842917086     | BATENTE DE ENCOSTO        | 18 | 3,09     |
| A 3842917186     | BATENTE DE ENCOSTO        | 15 | 6,48     |
| A 3842920040     | SUPORTE                   | 5  | 18,51    |
| A 3842920140     | SUPORTE                   | 5  | 17,65    |
| A 3842927032     | TIRANTE                   | 10 | 99,32    |
| A 3842947001     | SUPORTE DO PEDAL- FREIO   | 5  | 346,20   |
| A 3842947080     | JUNTA                     | 15 | 11,08    |
| A 3842950006     | CILINDRO GERADOR DA EMBRE | 0  | 555,49   |
| A 3842950035     | TUBULACAO HIDRAULICA DA E | 5  | 822,81   |
| A 3842950135     | TUBO DE EMBREAGEM         | 5  | 721,44   |
| A 3842950335     | LU MANGUEIRA DA EMBREAGEM | 10 | 720,34   |
| A 3842950435     | MANGUEIRA DA EMBREAGEM    | 16 | 622,57   |
| A 3842950535     | LU MANGUEIRA DA EMBREAGEM | 5  | 900,21   |
| A 3842950635     | LU MANGUEIRA DA EMBREAGEM | 16 | 651,24   |
| A 3842950735     | LU MANGUEIRA DA EMBREAGEM | 5  | 137,92   |
| A 3842950835     | LU MANGUEIRA DA EMBREAGEM | 5  | 305,87   |
| A 3842950935     | LU MANGUEIRA DA EMBREAGEM | 5  | 210,95   |
| A 3842951035     | LU MANGUEIRA DA EMBREAGEM | 10 | 297,57   |
| A 3842951135     | MAGUEIRA DA EMBREAGEM     | 5  | 303,09   |
| A 3842951235     | MANGUEIRA DA EMBREAGEM    | 5  | 242,38   |
| A 3842951335     | MANGUEIRA DA EMBREAGEM    | 5  | 184,81   |
| A 3842951435     | LU MANGUEIRA DA EMBREAGEM | 16 | 230,91   |
| A 3842957018     | SERVO EMBREAGEM           | 4  | 1.819,92 |
| A 3842957035     | TUBO SINTETICO            | 5  | 566,23   |
| A 3842957040     | SUPORTE DO RESERVATORIO D | 5  | 64,95    |
| A 3842957135     | MANGUEIRA DA EMBREAGEM    | 16 | 836,72   |
| A 3842957207     | CILINDRO AUXILIAR DA EMBR | 4  | 261,90   |
| A 3842957307     | CILINDRO AUXILIAR DA EMBR | 4  | 195,36   |
| A 3843000140     | SUPORTE REGULAGEM PEDAL D | 5  | 71,88    |
| A 3843000230     | CABO DA MARCHA LENTA      | 5  | 143,00   |
| A 3843000330     | CABO BOWDEN               | 5  | 188,63   |
| A 3843000332     | CJ. REGULADOR DO PONTO MO | 5  | 366,08   |
| A 3843007004     | CONJ.PEDAL ACELERADOR     | 5  | 52,74    |
| A 3843007034     | CJ SUPORTE                | 5  | 107,14   |
| A 3843007044     | CONJ ALAVANCA COM EIXO    | 5  | 109,08   |
| A 3843007125     | CONJ ALAVANCA DE REGULAGE | 5  | 36,59    |
| A 3843007132 865 | CJ. BOTAO COM FUSO - MARR | 5  | 52,90    |
| A 3843007132 998 | CJ. BOTAO COM FUSO - PRET | 5  | 52,90    |
| A 3843007136     | CONJ MANCAL DO PEDAL      | 12 | 389,86   |
| A 3843007225     | CONJ ALAVANCA DO PEDAL    | 5  | 101,90   |
| A 3843007232 865 | CJ. BOTAO COM FUSO - MARR | 5  | 190,49   |
| A 3843007232 998 | CJ. BOTAO COM FUSO - PRET | 5  | 197,15   |
| A 3843007240     | CONJ SUPORTE              | 5  | 274,80   |
| A 3843007244     | CONJ ALAVANCA COM EIXO RE | 5  | 2.099,42 |
| A 3843007325     | CONJ ALAVANCA DE REGULAGE | 5  | 83,93    |
| A 3843007332 998 | CJ. CABO DO ESTRANGULADOR | 5  | 155,78   |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 3843007430 | CABO DE REGULAGEM - ACO   | 5  | 143,00   |
| A 3843007440 | CONJ SUPORTE              | 5  | 52,29    |
| A 3843007530 | CABO DE REGULAGEM - ACO   | 5  | 232,31   |
| A 3843007625 | CONJ ALAVANCA DO PEDAL    | 5  | 89,58    |
| A 3843007815 | CONJ TIRANTE              | 10 | 66,22    |
| A 3843007915 | CONJ TIRANTE              | 10 | 44,56    |
| A 3843008228 | CONJ. ALAVANCA DUPLA      | 5  | 731,96   |
| A 3843008432 | CJ. CABO DE REGULAGEM     | 5  | 829,50   |
| A 3843008532 | CABO REGULAGEM MARCHA LEN | 5  | 144,47   |
| A 3843017220 | ALAVANCA DO PEDAL         | 5  | 104,88   |
| A 3843018020 | ALAVANCA                  | 5  | 95,35    |
| A 3843027340 | SUPORTE ESQUERDO          | 5  | 53,60    |
| A 3843100022 | CJ TRAVESSA               | 5  | 1.364,82 |
| A 3843100060 | CONJUNTO CONSOLE ESQUERDO | 5  | 147,14   |
| A 3843100109 | CJ SUPORTE                | 5  | 133,95   |
| A 3843100222 | CJ TRAVESSA DIANT ESQ     | 5  | 730,79   |
| A 3843100237 | TRAVESSA DO AMORTECEDOR T | 5  | 372,22   |
| A 3843100437 | TRAVESSA SUPORT. DA SUSP  | 5  | 5.284,45 |
| A 3843100537 | CJ TRAVESSA COMPLETO      | 5  | 5.555,17 |
| A 3843100622 | CONJ TRAVESSA INF. DIANT. | 5  | 1.126,57 |
| A 3843101022 | CJ TRAVESSA DO TANQUE DE  | 5  | 1.617,79 |
| A 3843101422 | CJ TRAVESSA               | 5  | 552,41   |
| A 3843101522 | SUPORTE DIANT. DO ESTRAD  | 5  | 124,49   |
| A 3843101622 | SUPORTE DIANT. DO ESTRADO | 5  | 343,58   |
| A 3843101722 | TRAVESSA QUADRO DA FRENTE | 5  | 164,85   |
| A 3843101822 | TRAVESSA (ACO)            | 5  | 137,83   |
| A 3843102122 | TRAVESSA DIREITA (ACO)    | 5  | 1.027,41 |
| A 3843107007 | CJ PINO DE ENGATE         | 10 | 174,40   |
| A 3843107040 | CONJ TRAVESSA             | 5  | 358,58   |
| A 3843107042 | CONJ TRAVESSA             | 5  | 311,50   |
| A 3843107050 | CONJ TRAVESSA             | 5  | 489,06   |
| A 3843107063 | CONJ CONSOLE ESQ          | 5  | 484,69   |
| A 3843107084 | CONJ BASE DE APOIO        | 5  | 41,01    |
| A 3843107107 | CONJ PINO DE ENGATE       | 10 | 51,98    |
| A 3843107150 | CONJ TRAVESSA             | 5  | 1.632,50 |
| A 3843107151 | LU CONSOLE ESQ            | 5  | 358,09   |
| A 3843107160 | CONJ ARTICULACAO DIR      | 5  | 124,46   |
| A 3843107163 | CONJ CONSOLE              | 5  | 638,11   |
| A 3843107251 | LU CONSOLE DIR            | 5  | 375,35   |
| A 3843107257 | CJ CANTON. FIXACAO        | 5  | 447,51   |
| A 3843107340 | CJ TRAVESSA DO AMORTECEDO | 5  | 2.007,22 |
| A 3843107422 | CJ TRAVESSA DIANT ESQ     | 5  | 1.065,21 |
| A 3843107477 | LU BATENTE DE BORRACHA    | 18 | 88,48    |
| A 3843107540 | CJ TRAVESSA DO AMORTECEDO | 5  | 1.943,58 |
| A 3843107863 | CJ. CONSOLE               | 5  | 314,35   |
| A 3843108067 | CONJ CONSOLE DA CABINA DI | 5  | 103,80   |
| A 3843110029 | CONSOLE                   | 5  | 263,42   |
| A 3843110060 | REFORCO NA LONGARINA (ACO | 5  | 57,95    |
| A 3843110353 | CANTONEIRA DE REFORCO DIA | 5  | 128,66   |
| A 3843111254 | REFORCO INFERIOR DO "S" D | 5  | 94,58    |

|              |                           |   |          |
|--------------|---------------------------|---|----------|
| A 3843111354 | REFORCO INFERIOR DO "S" D | 5 | 128,82   |
| A 3843111754 | REFORCO FRONTAL DO OMEGA  | 5 | 106,09   |
| A 3843111854 | REFORCO                   | 5 | 557,01   |
| A 3843111954 | REFORCO                   | 5 | 55,05    |
| A 3843112154 | REFORCO LATERAL DO OMEGA  | 5 | 435,35   |
| A 3843112254 | REFORCO LATERAL DO OMEGA  | 5 | 435,35   |
| A 3843112454 | REFORCO INFERIOR DO OMEGA | 5 | 253,46   |
| A 3843112554 | REFORCO INFERIOR DO OMEGA | 5 | 253,46   |
| A 3843114254 | ESCORA SUPERIOR DO TUBO   | 5 | 137,45   |
| A 3843114354 | ESCORA INFERIOR DO TUBO   | 5 | 130,70   |
| A 3843114454 | REFORCO DA FACE INFERIOR  | 5 | 75,92    |
| A 3843114554 | ESCORA SUPERIOR DO TUBO   | 5 | 121,32   |
| A 3843117050 | TUBO DISTANCIADOR         | 5 | 37,28    |
| A 3843117182 | CHAPA DE AMARRACAO INFERI | 5 | 154,44   |
| A 3843117282 | CHAPA DE AMARRACAO INFERI | 5 | 216,46   |
| A 3843117482 | CHAPA DE AMARRACAO SUPERI | 5 | 56,38    |
| A 3843117582 | CHAPA DE AMARRACAO SUPERI | 5 | 124,44   |
| A 3843117663 | CONSOLE ESQ.              | 5 | 1.253,77 |
| A 3843117763 | CONSOLE DIR.              | 5 | 1.303,93 |
| A 3843118663 | CONSOLE DIANTEIRO DO MOTO | 5 | 573,73   |
| A 3843118763 | CONSOLE DIANT.MOTOR DIRT. | 5 | 606,48   |
| A 3843119163 | CONSOLE TRAS. DO MOTOR ES | 5 | 737,18   |
| A 3843119263 | CONSOLE TRAS. DO MOTOR DI | 5 | 708,81   |
| A 3843119553 | REFORCO                   | 5 | 76,79    |
| A 3843119653 | REFORCO                   | 5 | 79,86    |
| A 3843119853 | REFORCO DA MOLA DIANTEIRA | 5 | 171,55   |
| A 3843119953 | REFORCO DA MOLA DIANTEIRA | 5 | 178,42   |
| A 3843120061 | APOIO DA TRAVESSA NA LONG | 5 | 168,97   |
| A 3843120087 | REFORCO                   | 5 | 433,87   |
| A 3843120257 | CHAPA DE FIXACAO DA TRAV. | 5 | 37,94    |
| A 3843120287 | CHAPA DE AMARRACAO        | 5 | 114,28   |
| A 3843120601 | CJ TRAVESSA               | 5 | 465,96   |
| A 3843120801 | SUORTE TRAS. NO ESTRADO   | 5 | 182,32   |
| A 3843121401 | TRAVESSA (ACO)            | 5 | 332,45   |
| A 3843122180 | PLACA DE APOIO P/ENCARROC | 5 | 192,71   |
| A 3843122580 | PLACA DE APOIO P/ENCARROC | 5 | 186,63   |
| A 3843123380 | PLACA DE APOIO P/ENCARROC | 5 | 197,13   |
| A 3843123480 | PLACA DE APOIO P/ENCARROC | 5 | 197,13   |
| A 3843123780 | PLACA DE APOIO P/ENCARROC | 5 | 164,73   |
| A 3843123880 | PLACA DE APOIO P/ENCARROC | 5 | 164,73   |
| A 3843123980 | PLACA DE APOIO ESQUERDO   | 5 | 125,52   |
| A 3843124080 | PLACA DE APOIO DIREITO    | 5 | 130,56   |
| A 3843124280 | PLACA DE APOIO ESQUERDA ( | 5 | 72,08    |
| A 3843124380 | PLACA DE APOIO DIREITA (  | 5 | 72,08    |
| A 3843125480 | PLACA DE APOIO ESQUERDA   | 5 | 314,03   |
| A 3843125580 | PLACA DE APOIO DIREITA    | 5 | 314,03   |
| A 3843127017 | TRAVESSA                  | 5 | 1.334,65 |
| A 3843127061 | ESCORA DA TRAVESSA        | 5 | 787,53   |
| A 3843127101 | TRAVESSA DIANTEIRA        | 5 | 1.023,75 |
| A 3843127107 | TRAVESSA TRASEIRA DO MOTO | 5 | 1.177,29 |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 3843127217 | TRAVESSA                  | 5  | 1.550,62  |
| A 3843127225 | TRAVESSA                  | 5  | 211,08    |
| A 3843127241 | CANTONEIRA DIR            | 5  | 199,60    |
| A 3843127341 | CANTONEIRA ESQ            | 5  | 199,60    |
| A 3843127361 | ESCORA DA TRAVESSA        | 5  | 802,58    |
| A 3843127384 | CALCO SUPORTE             | 5  | 62,08     |
| A 3843127460 | ESCORA DA TRAVESSA        | 5  | 481,68    |
| A 3843127501 | TRAVESSA                  | 5  | 253,06    |
| A 3843128460 | APOIO DIR DA TRAVESSA DO  | 5  | 56,45     |
| A 3843128660 | REFORCO                   | 5  | 48,12     |
| A 3843128787 | PLACA DE AMARRACAO -ESQ   | 5  | 179,58    |
| A 3843129087 | REFORCO                   | 5  | 90,34     |
| A 3843137008 | ESCORA TRAVESSA           | 5  | 60,17     |
| A 3843170020 | JUMELO DE SEGURANCA A DIR | 5  | 16,54     |
| A 3843177028 | REFORCO                   | 5  | 152,08    |
| A 3843177037 | CALCO                     | 5  | 85,74     |
| A 3843177040 | SUPORTE DO AMORTECEDOR    | 5  | 71,38     |
| A 3843177051 | BUCHA DA SUSPENSAO        | 18 | 28,29     |
| A 3843177085 | MOLA P/CABINA CURTA       | 15 | 984,77    |
| A 3843177120 | SUPORTE ESQ               | 5  | 50,95     |
| A 3843177184 | CALCO                     | 5  | 87,87     |
| A 3843177250 | BUCHAS                    | 12 | 44,26     |
| A 3843177253 | LUVA                      | 5  | 48,48     |
| A 3843177353 | LUVA                      | 5  | 59,90     |
| A 3843177421 | CALCO                     | 5  | 69,46     |
| A 3843200010 | ZB MOLA ADICIONAIS PARA A | 5  | 805,54    |
| A 3843200037 | CJ JUMELO DA BARRA ESTABI | 5  | 166,95    |
| A 3843200077 | MOLA ADICIONAL (ACO E BOR | 15 | 816,49    |
| A 3843200078 | CJ.SUPORTE BARRA ESTABILI | 5  | 580,70    |
| A 3843200102 | CJ MOLA DIANTEIRA         | 15 | 5.830,10  |
| A 3843200105 | MOLA TRASEIRA             | 15 | 4.397,91  |
| A 3843200106 | JOGO DE FOLHA MOLA TRAS N | 15 | 1.549,34  |
| A 3843200135 | CJ CONTRA-PLACA ESQ.      | 5  | 729,22    |
| A 3843200178 | CAVALETE DE APOIO         | 5  | 74,73     |
| A 3843200202 | MOLA TRASEIRA 3 FOLHAS    | 15 | 7.206,89  |
| A 3843200205 | MOLA DIANTEIRA (ACO)      | 15 | 4.769,03  |
| A 3843200235 | CJ CONTRA-PLACA DIR.      | 5  | 729,22    |
| A 3843200243 | LU SUPORTE SUP DO AMORTEC | 5  | 319,93    |
| A 3843200278 | CONSOLE DO AMORTECEDOR ES | 5  | 534,90    |
| A 3843200301 | FOLHA DE MOLA NR 1        | 4  | 1.544,36  |
| A 3843200378 | CONSOLE DIR. DO BRACO TRA | 5  | 1.226,94  |
| A 3843200401 | JOGO DE PECAS MOLA DIANT( | 4  | 987,82    |
| A 3843200405 | CJ. MOLA DIANTEIRA        | 15 | 7.645,34  |
| A 3843200410 | CJ MOLA AUXILIAR          | 5  | 835,13    |
| A 3843200443 | CJ SUPORTE COMPL.         | 5  | 601,86    |
| A 3843200478 | CONSOLE DA BARRA DE TORCA | 5  | 414,63    |
| A 3843200501 | JOGO DE PECAS MOLA DIANT( | 15 | 686,28    |
| A 3843200505 | CJ. MOLA TRASEIRA         | 15 | 11.185,44 |
| A 3843200543 | CONJUNTO SUPORTE DO AMORT | 5  | 220,55    |
| A 3843200605 | JOGO DE PECAS FOLHA DE MO | 15 | 2.206,21  |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 3843200629 | BATENTE ESQ.              | 5  | 350,15   |
| A 3843200729 | BATENTE DIR.              | 5  | 341,60   |
| A 3843200735 | PLACA ENC.FOL.SUSP. AR    | 5  | 823,51   |
| A 3843200835 | PLACA DE ENCOSTO ALMOF. D | 5  | 734,65   |
| A 3843200905 | LU MOLA TRAPEZOIDAL DIANT | 15 | 3.790,71 |
| A 3843201105 | MOLA TRASEIRA             | 15 | 4.636,24 |
| A 3843201405 | LU MOLA TRAPEZOIDAL DIANT | 4  | 3.550,50 |
| A 3843201494 | FL.MOLA NR 01 ACO         | 15 | 378,37   |
| A 3843201505 | CJ. MOLA TRAPEZOIDAL TRAS | 4  | 5.447,79 |
| A 3843201605 | CJ. MOLA TRAPEZOIDAL TRA  | 15 | 8.042,14 |
| A 3843201705 | MOLA TRAPEZOIDAL TRAZEIRA | 15 | 5.100,25 |
| A 3843201729 | CONJ. ENCOSTO DE EIXO     | 5  | 78,05    |
| A 3843202093 | FOLHA DE MOLA NR.01 C/BUC | 15 | 2.330,78 |
| A 3843202094 | FOLHA DE MOLA NR.01 C/BUC | 15 | 1.713,22 |
| A 3843202193 | CONJ. FOLHA DE MOLA NR. 1 | 4  | 2.026,87 |
| A 3843202194 | FOLHA DE MOLA NR.04 C/BRA | 15 | 1.263,96 |
| A 3843202229 | CJ ENCOSTO DE EIXO ESQUER | 5  | 426,51   |
| A 3843202293 | CONJ. FOLHA DE MOLA NR. 1 | 4  | 3.535,52 |
| A 3843202294 | FOLHA DE MOLA NR.06 C/BRA | 15 | 598,27   |
| A 3843202329 | CJ ENCOSTO DE EIXO DIREIT | 5  | 437,17   |
| A 3843202393 | CONJ. FOLHA DE MOLA NR. 2 | 4  | 3.113,31 |
| A 3843202529 | BATENTE DO EIXO ESQ.      | 5  | 101,04   |
| A 3843202629 | BATENTE DO EIXO DIR.      | 5  | 101,04   |
| A 3843202794 | CONJ. FOLHA MOLA NR.1 C/  | 4  | 2.612,72 |
| A 3843202829 | ENCOSTO DE EIXO A ESQ.    | 5  | 142,07   |
| A 3843202929 | ENCOSTO DE EIXO A DIREITA | 5  | 142,07   |
| A 3843203094 | CONJ. FOLHA DE MOLA NR. 1 | 4  | 1.588,18 |
| A 3843203194 | CONJ. FOLHA DE MOLA NR. 5 | 4  | 956,34   |
| A 3843203294 | CONJ. FOLHA DE MOLA NR. 8 | 4  | 648,68   |
| A 3843203494 | CONJ. FOLHA DE MOLA Nº 2  | 4  | 2.001,86 |
| A 3843207011 | ESTABILIZADOR TRAS - LU   | 5  | 1.150,93 |
| A 3843207050 | CONJ BUCHA                | 8  | 15,35    |
| A 3843207110 | CJ MOLA AUXILIAR          | 5  | 1.852,22 |
| A 3843207210 | CJ MOLA AUXILIAR          | 5  | 835,13   |
| A 3843207278 | CONJ CAVALETE DE APOIO ES | 5  | 782,90   |
| A 3843207378 | CONJ CAVALETE DE APOIO DI | 5  | 782,90   |
| A 3843207389 | CONJ BARRA LU 310 MM      | 5  | 157,93   |
| A 3843207411 | CJ.ESTABILIZADOR          | 5  | 2.040,80 |
| A 3843207589 | BARRA DE ARTICULACAO LU   | 5  | 479,95   |
| A 3843207802 | FEIXE DE MOLA DIANTEIRO   | 15 | 2.417,32 |
| A 3843207889 | BARRA DE ARTICULACAO - LU | 5  | 157,93   |
| A 3843207989 | LU BARRA DE ARTICULACAO 3 | 5  | 291,42   |
| A 3843208006 | CJ MOLA TRAS              | 4  | 1.699,18 |
| A 3843208102 | MOLA DIANTEIRA            | 15 | 5.026,17 |
| A 3843208202 | LU MOLA DIANT             | 15 | 4.742,13 |
| A 3843208229 | CJ ENCOSTO DIR            | 5  | 200,49   |
| A 3843208306 | MOLA TRASEIRA             | 15 | 9.311,50 |
| A 3843208329 | LU ENCOSTO ESQUERDO       | 5  | 203,19   |
| A 3843208729 | BATENTE DO EIXO TRAS DIR  | 5  | 1.257,54 |
| A 3843208929 | LU BATENTE                | 5  | 1.228,09 |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 3843209108 | CONJUNTO FEIXE DE MOLA TR | 4  | 1.599,93 |
| A 3843210053 | TUBO DISTANCIADOR 16MM X  | 5  | 24,54    |
| A 3843210253 | TUBO ESPASSADOR (ACO)     | 5  | 14,56    |
| A 3843210413 | FOLHA DE MOLA N 3(25MM.EX | 4  | 1.920,80 |
| A 3843210436 | CALCO DA MOLA DIANTEIRA   | 5  | 178,33   |
| A 3843210536 | CALCO DA MOLA             | 5  | 33,85    |
| A 3843210636 | CALCO DA MOLA             | 5  | 252,45   |
| A 3843210736 | CALCO DA MOLA             | 5  | 411,53   |
| A 3843210836 | CALCO DA MOLA             | 5  | 373,82   |
| A 3843210936 | PLACA CALCO 160X70X35 MM  | 5  | 162,49   |
| A 3843211036 | PLACA CALCO 160X70X10 MM  | 5  | 27,08    |
| A 3843211136 | PLACA DE BASE 160X70X6.2  | 5  | 303,28   |
| A 3843211436 | PLACA DE BASE 160X76.5X2  | 5  | 46,03    |
| A 3843211536 | PLACA DE BASE 160X80X9 MM | 5  | 34,21    |
| A 3843217036 | CALCO DA MOLA             | 5  | 56,45    |
| A 3843217053 | TUBO DA MOLA - ACO        | 5  | 44,84    |
| A 3843217712 | FL.MOLA NR 2 ACO          | 15 | 395,54   |
| A 3843217913 | FOLHA DE MOLA NR 3        | 4  | 700,01   |
| A 3843217915 | FOLHA DE MOLA NR.05       | 4  | 724,40   |
| A 3843218012 | FOLHA DE MOLA NR 2 -      | 4  | 756,56   |
| A 3843218014 | FOLHA DE MOLA NR 4        | 4  | 369,40   |
| A 3843218112 | FOLHA DE MOLA NR 2        | 4  | 767,20   |
| A 3843220050 | BUCHA DE MOLA             | 0  | 19,86    |
| A 3843220101 | CAVALETE DIANT DA MOLA -  | 5  | 698,57   |
| A 3843227001 | SUPORTE DA MOLA DIANTERIA | 5  | 539,00   |
| A 3843227171 | PARAFUSO DA MOLA TRAS.    | 10 | 135,53   |
| A 3843227284 | CALCO DA MOLA DIANTEIRA - | 5  | 173,84   |
| A 3843230016 | ALGEMA DO ESTABILIZADOR   | 5  | 135,55   |
| A 3843230065 | ESTABILIZADOR DIANTEIRO   | 5  | 4.244,63 |
| A 3843230163 | SUPORTE ESTAB.DIANT.ESQUE | 5  | 701,26   |
| A 3843230165 | BARRA DE TORCAO, ESTABILI | 18 | 2.028,65 |
| A 3843230200 | AMORTECEDOR DIANTEIRO     | 4  | 399,71   |
| A 3843230216 | ALGEMA DO ESTABILIZADOR   | 5  | 67,73    |
| A 3843230263 | SUPORTE ESTAB.DIANT.DIREI | 5  | 701,26   |
| A 3843230363 | CAVALETE DE APOIO ESTABIL | 5  | 131,94   |
| A 3843230500 | AMORTECEDOR EIXO DIANTEIR | 4  | 749,48   |
| A 3843230900 | AMORTECEDOR DIANTEIRO     | 4  | 764,48   |
| A 3843231100 | AMORTECEDOR EIXO DIANTEIR | 4  | 218,57   |
| A 3843237000 | AMORTECEDOR - LU          | 4  | 237,56   |
| A 3843237021 | CASQUILHO                 | 5  | 399,57   |
| A 3843237040 | SUPORTE DO AMORTECEDOR DI | 5  | 814,90   |
| A 3843237081 | METADE BUCHA DO MANCAL    | 18 | 113,56   |
| A 3843237116 | TALA                      | 5  | 130,72   |
| A 3843237140 | SUPORTE DO AMORTECEDOR DI | 5  | 794,19   |
| A 3843237163 | CAVALETE DO MANCAL MT.    | 5  | 746,85   |
| A 3843237200 | AMORTECEDOR               | 4  | 340,01   |
| A 3843237263 | SUPORTE MT. ACO           | 5  | 746,85   |
| A 3843237316 | TALA DO ESTABILIZADOR     | 5  | 169,98   |
| A 3843237363 | CAVALETE DO MANCAL        | 5  | 666,69   |
| A 3843237400 | LU AMORTECEDOR DIANTEIRO  | 4  | 221,13   |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 3843237500     | LU AMORTECEDOR            | 4  | 162,72   |
| A 3843237663     | SUPORTE DO AMORTECEDOR    | 5  | 533,71   |
| A 3843237763     | CJ CAVALETE DO MANCAL     | 5  | 562,98   |
| A 3843240016     | LU FL DA MOLA NR 6        | 15 | 679,04   |
| A 3843240017     | FOLHA DE MOLA Nº 7        | 15 | 525,47   |
| A 3843240018     | LU FL DA MOLA NR 8        | 15 | 276,07   |
| A 3843240112     | LU FL DA MOLA NR 2        | 4  | 1.129,51 |
| A 3843240113     | LU FL DA MOLA NR 3        | 15 | 1.115,53 |
| A 3843240114     | LU FL DA MOLA NR 4        | 15 | 1.374,54 |
| A 3843240115     | LAMINA DE MOLA / NR 05    | 15 | 1.317,73 |
| A 3843240138     | COXIM DE BORRACHA         | 18 | 101,06   |
| A 3843240212     | LAMINA DE MOLA / NR 02    | 15 | 1.512,95 |
| A 3843240238     | COXIM DE BORRACHA         | 18 | 329,80   |
| A 3843240335     | CALCO 80X35X16 MM - ACO   | 15 | 185,87   |
| A 3843240413     | FOLHA DE MOLA 3 (ACO ESP  | 4  | 1.397,91 |
| A 3843240415     | FOLHA DE MOLA Nº5         | 5  | 617,61   |
| A 3843240435     | CALCO 78X1,5X16 MM - ACO  | 15 | 155,87   |
| A 3843240514     | FOLHA DE MOLA Nº4         | 5  | 676,07   |
| A 3843240515     | FOLHA DE MOLA Nº 5        | 4  | 746,47   |
| A 3843240612     | FOLHA DE MOLA Nº 2        | 5  | 889,33   |
| A 3843240613     | FOLHA DE MOLA Nº 3        | 5  | 844,46   |
| A 3843240614     | FOLHA DE MOLA Nº 4        | 4  | 816,47   |
| A 3843240712     | FOLHA DE MOLA Nº 2        | 4  | 849,02   |
| A 3843240713     | FOLHA DE MOLA Nº 3        | 4  | 811,24   |
| A 3843247008     | BATENTE DA SUSPENSAO      | 15 | 335,26   |
| A 3843247108     | BATENTE                   | 15 | 249,94   |
| A 3843247842     | FL.MOLA NR 03 TRAS MT.    | 15 | 377,93   |
| A 3843248011     | FL.AUXILIAR NR 01 MT      | 4  | 315,07   |
| A 3843248013     | FOLHA DE MOLA AUXILIAR NR | 15 | 180,89   |
| A 3843248015     | FL.MOLA NR 05 T MT. AC    | 15 | 276,84   |
| A 3843248135     | CALCO DA MOLA - ACO       | 5  | 361,05   |
| A 3843248212     | FL DE MOLA TRASEIRA NR.2  | 4  | 731,30   |
| A 3843248213     | FL.MOLA NR 03 T MT. A     | 4  | 342,73   |
| A 3843250001     | CAVALETE DIANT. DA MOLA T | 5  | 924,66   |
| A 3843250026     | PLACA GUIA DA MOLA TRASEI | 5  | 104,12   |
| A 38432500260010 | JOGO GRAMPO DE MOLA M20   | 10 | 665,60   |
| A 3843250126     | LU PLACA DE TENSÃO DA MOL | 5  | 89,85    |
| A 3843250226     | PLACA DE TENSÃO DA MOLA   | 5  | 109,64   |
| A 3843258084     | CALCO                     | 5  | 44,08    |
| A 3843260100     | AMORTECEDOR TRASEIRO      | 4  | 405,00   |
| A 3843260140     | SUPORTE DO ESTABILIZADOR/ | 5  | 788,62   |
| A 38432601400010 | JOGO GRAMPO DE MOLA M20   | 10 | 1.161,97 |
| A 3843260200     | AMORTECEDOR TRASEIRO      | 4  | 239,48   |
| A 3843260240     | SUPORTE DO ESTABILIZADOR/ | 5  | 788,62   |
| A 3843260296     | CALCO DA BARRA ESTABILIZA | 5  | 1.001,70 |
| A 3843260640     | SUPORTE ESQ. DO AMORTECED | 5  | 770,23   |
| A 3843260740     | SUPORTE DIR. DO AMORTECED | 5  | 770,23   |
| A 3843260900     | LU AMORTECEDOR TRASEIRO   | 5  | 436,25   |
| A 3843267000     | AMORTECEDOR - LU          | 4  | 451,75   |
| A 3843267196     | CALCO                     | 5  | 234,10   |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 3843267300     | AMORTECEDOR               | 4  | 1.011,49  |
| A 3843267400     | AMORTECEDOR               | 4  | 461,33    |
| A 3843267500     | LU AMORTECEDOR TRAS       | 4  | 394,28    |
| A 3843267600     | LU AMORTECEDOR            | 4  | 624,21    |
| A 3843300303     | CJ BARRA DE LIGACAO DA DI | 5  | 1.476,79  |
| A 3843310101     | CORPO DO EIXO DIANTEIRO   | 5  | 6.456,50  |
| A 3843320201     | PONTA DE EIXO COM FLANGE  | 5  | 5.163,13  |
| A 3843320401     | MANGA DO EIXO DIREITA COM | 5  | 3.965,91  |
| A 3843320501     | MANGA DO EIXO ESQUERDA SE | 5  | 3.372,76  |
| A 3843320701     | MANGA DO EIXO LADO ESQ. C | 5  | 3.365,40  |
| A 3843320801     | MANGA DO EIXO LADO DIR. C | 5  | 3.365,40  |
| A 3843340301     | CUBO DA RODA DIANT SEM AB | 5  | 706,58    |
| A 3843340401     | CUBO DA RODA DIANTEIRA CO | 5  | 1.343,73  |
| A 3843380101     | BRACO DA DIRECAO          | 5  | 1.073,89  |
| A 3843387006     | BRACO BARRA DE LIGACAO DI | 5  | 746,92    |
| A 3843387105     | BRACO BARRA DE LIGACAO ES | 5  | 746,45    |
| A 3843387601     | BRACO DA DIRECAO          | 5  | 1.369,46  |
| A 3843500039     | CJ COROA E PINHAO 41:7 GL | 5  | 3.341,69  |
| A 3843500201     | CJ EIXO TRAS COMPL 40:7   | 5  | 48.143,79 |
| A 3843500520     | CONJ CARCACA DO EIXO TRAS | 5  | 25.993,19 |
| A 3843500820     | CONJ CARCACA DO EIXO TRAS | 5  | 22.718,00 |
| A 3843501120     | CONJ CARCACA DO EIXO TRAS | 5  | 13.841,07 |
| A 3843502520     | CJ. CARCACA DO EIXO TRASE | 5  | 22.388,36 |
| A 3843507075     | CONJ BATENTE              | 5  | 533,79    |
| A 3843507220     | CJ CARCACA DO EIXO TRAS C | 5  | 9.484,91  |
| A 3843507320     | CJ CARCACA DO EIXO TRASEI | 5  | 26.974,28 |
| A 3843507520     | CJ CARCACA DO EIXO TRAS   | 5  | 21.332,36 |
| A 3843510112     | ASSENTO DA MOLA ESQ.      | 5  | 439,60    |
| A 3843510212     | ASSENTO DA MOLA DIR.      | 5  | 439,60    |
| A 3843510225     | GRAMPO DE MOLA M24X2X382  | 10 | 269,39    |
| A 3843510425     | GRAMPO DE MOLA            | 10 | 165,43    |
| A 3843510725     | ESTRIBO DE MOLA           | 5  | 131,06    |
| A 3843510925     | GRAMPO DA MOLA M20        | 10 | 141,83    |
| A 3843511025     | GRAMPO DA MOLA M20        | 10 | 133,53    |
| A 38435110250010 | JOGO GRAMPO DE MOLA M20   | 10 | 1.170,86  |
| A 3843511125     | GRAMPO DA MOLA M20        | 10 | 131,51    |
| A 38435111250010 | JOGO GRAMPO DE MOLA M20   | 10 | 1.327,24  |
| A 3843530015     | ENGRENAGEM PLANETARIA     | 5  | 1.355,96  |
| A 3843537045     | FLANGE DE ACOPLAMENTO     | 5  | 752,46    |
| A 3843537055     | LU CILINDRO DE AR COMPRIM | 0  | 1.194,55  |
| A 3843537145     | GARFO DA CRUZETA YOKE SPL | 5  | 669,99    |
| A 3844000074     | JOGO DE REPARO            | 10 | 26,76     |
| A 3844000202     | CONJUNTO RODA             | 5  | 1.244,26  |
| A 3844000302     | CJ RODA DE DISCO 7.5 X 22 | 5  | 1.244,26  |
| A 3844010001     | CJ RODA 19.5 X 7.5 - 8 FU | 5  | 1.405,16  |
| A 3844017710     | PNEU 275/80 R 22,5-SEM CA | 2  | 4.360,87  |
| A 3844038008     | REFORCO INTERNO           | 5  | 399,86    |
| A 3844100009     | CAVALETE DE APOIO         | 5  | 823,96    |
| A 3844100010     | CJ. MANCAL COMPL. ACO     | 5  | 1.503,76  |
| A 3844100017     | EIXO DE TRANSMISSAO DIANT | 5  | 2.013,26  |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 3844100031 | CONJ.CRUZETA DO CARDAN CO | 5  | 882,29    |
| A 3844100051 | ROLAMENTO DE ESFERAS RANH | 12 | 211,24    |
| A 3844100140 | SUPORTE TRAS. DO MANCAL   | 5  | 339,29    |
| A 3844100517 | CJ ARVORE DE TRANSMISSAO  | 0  | 4.703,77  |
| A 3844100604 | CONJ ARVORE DE TRANSMISSA | 5  | 3.394,21  |
| A 3844100804 | CONJ ARVORE DE TRANS ARTI | 5  | 1.776,87  |
| A 3844101117 | EIXO DE TRANSMISSAO DIANT | 5  | 5.295,74  |
| A 3844101702 | CARDAN TRASEIRO           | 5  | 7.279,85  |
| A 3844101802 | EIXO CARDAN 1497-1587 MM  | 5  | 14.770,35 |
| A 3844101902 | EIXO CARDAN 1787-1897 MM  | 5  | 6.471,71  |
| A 3844102002 | LU EIXO DE TRANSMISSAO TR | 5  | 11.144,29 |
| A 3844102102 | EIXO DE TRANSMISSAO - ACO | 0  | 8.115,67  |
| A 3844102202 | EIXO DE TRANSMISSAO       | 5  | 5.032,03  |
| A 3844102302 | EIXO DE TRANSMISSAO - ACO | 5  | 4.577,76  |
| A 3844102402 | EIXO DE TRANSMISSAO       | 5  | 1.833,26  |
| A 3844103006 | LU ARVORE DE TRANSMISSAO  | 5  | 6.257,57  |
| A 3844103502 | EIXO DE TRANSMISSAO       | 5  | 4.984,24  |
| A 3844103601 | CARDAN INTERMEDIARIO      | 5  | 5.549,29  |
| A 3844103602 | EIXO DE TRANSMISSAO       | 5  | 5.043,08  |
| A 3844103701 | CARDAN INTERMEDIARIO      | 5  | 4.585,72  |
| A 3844103806 | LU ARVORE DE TRANSMISSAO  | 5  | 3.125,69  |
| A 3844104006 | LU ARVORE DE TRANSMISSAO  | 5  | 5.599,38  |
| A 3844104306 | LU ARVORE DE TRANSMISSAO  | 5  | 4.050,27  |
| A 3844104501 | LU ARVORE DE TRANSMISSAO  | 0  | 4.766,61  |
| A 3844104601 | LU ARVORE DE TRANSMISSAO  | 5  | 1.259,72  |
| A 3844104801 | LU ARVORE DE TRANSMISSAO  | 5  | 6.625,83  |
| A 3844105001 | LU EIXO DE TRASMISSAO DIA | 5  | 4.089,30  |
| A 3844105101 | LU EIXO DE TRASMISSAO DIA | 5  | 5.577,93  |
| A 3844105401 | EIXO DE TRANSMISSAO -ACO  | 5  | 7.673,34  |
| A 3844105501 | EIXO DE TRANSMISSAO - ACO | 5  | 7.615,98  |
| A 3844105601 | EIXO DE TRANSMISSAO - ACO | 5  | 6.193,66  |
| A 3844105901 | EIXO DE TRANSMISSAO       | 5  | 4.209,10  |
| A 3844107022 | LU MANCAL INTERMEDIARIO   | 12 | 1.188,13  |
| A 3844107041 | CONJ CINTA                | 5  | 474,79    |
| A 3844107402 | CONJ ARV DE TRANSMISSAO A | 5  | 5.750,36  |
| A 3844107517 | LU ARVORE DE TRANSMISSAO  | 5  | 7.405,97  |
| A 3844107540 | CONJ SUPORTE              | 5  | 169,51    |
| A 3844107640 | CONJ SUPORTE              | 5  | 644,84    |
| A 3844108002 | ARVORE DE TRANSMISSAO ART | 0  | 1.891,21  |
| A 3844108202 | CONJ ARVORE DE TRANSMISSA | 0  | 8.311,80  |
| A 3844108604 | CONJ ARVORE DE TRANSMISSA | 5  | 7.370,13  |
| A 3844108702 | CONJ. ARVORE DE TRANSM.   | 5  | 5.134,89  |
| A 3844109202 | CONJ. ARVORE TRANSM. ARTI | 0  | 4.332,31  |
| A 3844109601 | CONJ ARVORE DE TRANSMISSA | 5  | 6.273,89  |
| A 3844117282 | CINTA                     | 5  | 115,31    |
| A 3844130042 | SUPORTE                   | 5  | 389,95    |
| A 3844130142 | SUPORTE                   | 5  | 747,01    |
| A 3844130242 | SUPORTE                   | 5  | 620,46    |
| A 3844130642 | SUPORTE                   | 5  | 475,20    |
| A 3844130742 | SUPORTE                   | 5  | 461,76    |

|              |                           |   |          |
|--------------|---------------------------|---|----------|
| A 3844130942 | SUPOR. DO MANCAL DO EIXO  | 5 | 822,18   |
| A 3844131042 | SUP. DO MANCAL DO EIXO DE | 5 | 822,18   |
| A 3844131242 | SUPORTE DO MANCAL DO EIXO | 5 | 144,10   |
| A 3844131442 | SUPORTE DO MANCAL DO EIXO | 5 | 49,45    |
| A 3844132142 | SUPORTE DO MANCAL DO EIXO | 5 | 148,63   |
| A 3844132242 | SUPORTE DO MANCAL DO EIXO | 5 | 181,98   |
| A 3844137031 | ANEL DISTANCIADOR         | 5 | 256,13   |
| A 3844137242 | SUPORTE                   | 5 | 315,45   |
| A 3844137542 | SUPORTE                   | 5 | 573,37   |
| A 3844138542 | SUPORTE                   | 5 | 171,91   |
| A 3844138642 | SUPORTE                   | 5 | 235,58   |
| A 3844138742 | SUPORTE                   | 5 | 233,00   |
| A 3844200030 | ENCANAMENTO DE AR DO COMP | 5 | 175,61   |
| A 3844200036 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 371,89   |
| A 3844200118 | CILINDRO COMBINADO ESQUER | 5 | 1.563,99 |
| A 3844200130 | ENCANAMENTO DE AR DO COMP | 5 | 142,35   |
| A 3844200131 | CJ TUBO DO AR COMPRIMIDO- | 5 | 92,70    |
| A 3844200136 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 322,29   |
| A 3844200144 | CJ. CHAPA PROTETORA MT.A  | 5 | 171,28   |
| A 3844200218 | CILINDRO COMBINADO DIREIT | 5 | 1.563,99 |
| A 3844200230 | ENCANAMENTO DE AR DO COMP | 5 | 186,61   |
| A 3844200231 | ENCANAMENTO DE AR DO COMP | 5 | 206,19   |
| A 3844200331 | ENCANAMENTO DE AR DO COMP | 5 | 241,77   |
| A 3844200386 | SUPORTE P/ ENCANAM. DE AR | 5 | 24,90    |
| A 3844200428 | ENCAN. DE AR DO COMPRESSO | 5 | 257,16   |
| A 3844200431 | ENCANAMENTO DE AR DO COMP | 5 | 222,70   |
| A 3844200531 | CJ TUBO DE AR COMPRIMIDO  | 5 | 94,67    |
| A 3844200534 | ENCANAMENTO DE AR DO FREI | 5 | 116,81   |
| A 3844200538 | REGUL. AUTOM. DO FREIO DI | 5 | 1.591,47 |
| A 3844200548 | MANGUEIRA DO FREIO EIXO D | 5 | 294,49   |
| A 3844200631 | ENCANAMENTO DE AR DO COMP | 5 | 198,54   |
| A 3844200638 | REGUL. AUTOM. DO FREIO DI | 5 | 1.539,20 |
| A 3844200648 | MANGUEIRA DO FREIO DO EI  | 5 | 499,43   |
| A 3844200728 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 430,17   |
| A 3844200738 | REGUL. AUTOM. DO FREIO DI | 5 | 1.495,32 |
| A 3844200748 | MANGUEIRA DO FREIO EIXO T | 5 | 543,35   |
| A 3844200838 | JG.REPARO COMP.P/AJUST.FO | 5 | 947,75   |
| A 3844200928 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 93,28    |
| A 3844200938 | JG.REPARO PARC.P/AJUST.FO | 5 | 722,60   |
| A 3844200986 | SUPORTE DE FIX. DA HASTE  | 5 | 63,33    |
| A 3844201031 | CJ TUBO DO AR COMPRIMIDO  | 5 | 212,11   |
| A 3844201128 | ENCANAM. DE AR DO COMPRES | 5 | 437,04   |
| A 3844201426 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 649,26   |
| A 3844201526 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 269,34   |
| A 3844201626 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 459,94   |
| A 3844201631 | ENCANAMENTO DE AR DO COMP | 5 | 232,10   |
| A 3844201728 | ENCAN.DE AR COMPRIM. DO C | 5 | 321,37   |
| A 3844201731 | ENCANAMENTO DE AR DO FREI | 5 | 234,98   |
| A 3844201826 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 406,86   |
| A 3844201828 | ENCAN. DE AR DO COMPRESSO | 5 | 326,08   |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 3844201831 | ENCANAMENTO DE AR DO COMP | 5  | 223,56   |
| A 3844201886 | SUORTE DO ENCANAMENTO DE  | 5  | 36,43    |
| A 3844201928 | ENCAN. DE AR DO COMPRESSO | 5  | 183,33   |
| A 3844202086 | ZB SUORTE - ACO           | 5  | 100,30   |
| A 3844202929 | ENCAMAMENTO DE AR COMPR.  | 5  | 230,20   |
| A 3844203029 | ENCANAMENTO DE AR DO COMP | 5  | 192,31   |
| A 3844203048 | CONJUNTO MANGUEIRA DO FRE | 5  | 463,85   |
| A 3844203129 | ENCANAMENTO DE AR DO COMP | 5  | 192,10   |
| A 3844203148 | CONJUNTO MANGUEIRA DO FRE | 5  | 504,94   |
| A 3844203229 | ENCANAMENTO DE AR COMPR.D | 5  | 197,71   |
| A 3844203248 | CONJUNTO MANGUEIRA DO FRE | 5  | 412,18   |
| A 3844203329 | ENCANAMENTO DE AR COMPR.  | 5  | 267,62   |
| A 3844203426 | CONJ. TUBULACAO           | 5  | 784,07   |
| A 3844203436 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 258,91   |
| A 3844203636 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 378,37   |
| A 3844203728 | ECANAMNEO DE AR COMPR.(DO | 5  | 228,27   |
| A 3844203736 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 470,19   |
| A 3844203828 | ENCANAMENTO DE AR COMPR.( | 5  | 282,82   |
| A 3844203836 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 116,81   |
| A 3844203928 | ENCANAMENTO DE AR COMPR.( | 5  | 220,03   |
| A 3844204028 | ENCANAMENTO DE AR COMPR.( | 5  | 260,10   |
| A 3844204228 | ENCANAMENTO DE ARCOMPRI.( | 5  | 327,02   |
| A 3844204328 | ENCANAMENTO DE AR COMPR.( | 5  | 318,47   |
| A 3844204428 | ENCANAMENTO DE AR COMPR.( | 5  | 339,02   |
| A 3844204429 | ENCANAMENTO DE AR DO COMP | 5  | 230,46   |
| A 3844204629 | ENCANAMENTO AR COMPR.P/DO | 5  | 107,62   |
| A 3844204828 | ENCANAMENTO DE AR DO FREI | 5  | 89,27    |
| A 3844204928 | ENCANAMENTO DE AR DO CILI | 5  | 332,40   |
| A 3844205826 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 398,41   |
| A 3844205926 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 322,89   |
| A 3844206026 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 605,36   |
| A 3844206126 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 305,04   |
| A 3844206901 | CONJ. SISTEMA DE FREIO A  | 5  | 3.066,62 |
| A 3844206926 | ENCANA. DE AR COMPR. DO C | 5  | 607,74   |
| A 3844207018 | CILINDRO COMBINADO 14/24  | 5  | 1.283,39 |
| A 3844207026 | CONJ TUBULACAO DE AR COMP | 5  | 584,56   |
| A 3844207178 | CJ AUTO PORTANTE          | 5  | 1.698,82 |
| A 3844207278 | CJ CAVALETE DO MANCAL     | 5  | 1.698,82 |
| A 3844207438 | LU REGULADOR AUTOM DO SIS | 5  | 1.495,32 |
| A 3844207638 | LU REGULADOR DO SISTEMA D | 5  | 984,56   |
| A 3844207878 | CJ CAVALETE DO MANCAL     | 5  | 1.464,54 |
| A 3844208148 | CONJ MANGUEIRA DO FREIO - | 10 | 151,66   |
| A 3844208228 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 273,54   |
| A 3844208248 | CONJ MANGUEIRA DO FREIO - | 10 | 109,86   |
| A 3844208329 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 96,83    |
| A 3844208429 | ENCANAMENTO DE AR DO COMP | 5  | 192,17   |
| A 3844208529 | ENCANAMENTO DE AR DO COMP | 5  | 239,57   |
| A 3844208536 | CONJ TUBULACAO DE AR COMP | 5  | 345,69   |
| A 3844208629 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 381,40   |
| A 3844208726 | CONJ TUBULACAO DE AR COMP | 5  | 137,93   |

|              |                               |    |            |
|--------------|-------------------------------|----|------------|
| A 3844208729 | ENCANAMENTO DE AR DO COMP     | 5  | 206,44     |
| A 3844208829 | ENCANAMENTO DE AR DO COMP     | 5  | 201,43     |
| A 3844208929 | ENCANAMENTO DE AR DO COMP     | 5  | 212,59     |
| A 3844209348 | LU MANGUEIRA DE FREIO         | 10 | 206,91     |
| A 3844209401 | CONJ. SISTEMA DE FREIO A      | 5  | 3.066,62   |
| A 3844209537 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI     | 5  | 384,30     |
| A 3844209760 | LU FREIO EIXO TRAS ESQ        | 5  | 4.368,16   |
| A 3844209829 | ENCANAMENTO DE AR DO COMP     | 5  | 205,18     |
| A 3844209848 | LU MANGUEIRA DE FREIO         | 10 | 186,00     |
| A 3844209860 | LU FREIO EIXO TRAS DIR        | 5  | 4.197,55   |
| A 3844209929 | ENCANAMENTO DE AR DO COMP     | 5  | 137,93     |
| A 3844210001 | TAMBOR DO FREIO               | 5  | 1.722,46   |
| A 3844210201 | TAMBOR DE FREIO               | 5  | 893,50     |
| A 3844210301 | TAMBOR DE FREIO               | 5  | 950,35     |
| A 3844217106 | CAVALETE DO MANCAL ESQ        | 5  | 1.276,45   |
| A 3844217206 | CAVALETE DO MANCAL DIR        | 5  | 1.276,45   |
| A 3844230310 | JG LONAS REPARO 1 (SEM        | 15 | 319,22     |
| A 3844230533 | CAVALETE DO MANCAL, CILIN     | 5  | 1.763,54   |
| A 3844230633 | CAVALETE DO MANCAL, CILIN     | 5  | 1.683,61   |
| A 3844230733 | CAVALETE DO MANCAL, CILIN     | 5  | 476,59     |
| A 3844237074 | PINO                          | 10 | 46,48      |
| A 3844280035 | MANGUEIRA DE BORRACHA 130     | 10 | 39,95      |
| A 3844287235 | MANGUEIRA - 400MM             | 10 | 16,58      |
| A 3844290038 | CJ COTOVELO                   | 5  | 277,98     |
| A 3844290440 | SUPORTE DE FIXACAO DA HAS     | 5  | 251,24     |
| A 3844290540 | SUPORTE                       | 5  | 424,68     |
| A 3844291040 | SUPORTE P/ ENCANAM. DE AR     | 5  | 80,13      |
| A 3844291740 | SUPORTE DO BLOCO DISTRIBU     | 5  | 60,78      |
| A 3844291840 | SUPORTE DO BLOCO DISTRIBU     | 5  | 60,66      |
| A 3844292140 | SUPORTE DA VALV. ELETROM      | 5  | 35,04      |
| A 3844293340 | SUPORTE DO RESERV. DE AR      | 5  | 84,15      |
| A 3844294040 | SUPORTE DO DISTRIBUIDOR -     | 5  | 49,27      |
| A 3844294140 | SUPORTE DO RESERVATORIO D     | 5  | 86,59      |
| A 3844295140 | SUPORTE FIXACAO P/ ALB        | 5  | 147,06     |
| A 3844297040 | SUPORTE                       | 5  | 74,32      |
| A 3844297140 | SUPORTE                       | 5  | 21,85      |
| A 3844300090 | LU RETARDADOR ELETRODINAM     | 15 | 116.102,84 |
| A 3844300110 | LU SUPORTE PARA RETARDER      | 5  | 406,06     |
| A 3844300390 | RETARDER                      | 15 | 108.954,50 |
| A 3844300510 | JOGO DE SUPORTES              | 5  | 8.895,50   |
| A 3844307010 | CONJ SUPORTE                  | 5  | 596,00     |
| A 3844307110 | CONJ SUPORTE                  | 5  | 421,18     |
| A 3844307309 | 998 VALVULA FREIO DE MAO DIR. | 5  | 2.089,28   |
| A 3844307510 | CJ SUPORTE                    | 5  | 208,17     |
| A 3844307609 | 998 VALVULA FREIO DE MAO ESQ. | 5  | 2.027,95   |
| A 3844310006 | VALVULA ALB (EM ACO)          | 5  | 1.346,13   |
| A 3844310106 | LU VALVULA REGULADORA DO      | 5  | 1.467,66   |
| A 3844310112 | LU VALVULA REGULACAO FREN     | 5  | 1.856,01   |
| A 3844310192 | LU BARRA DE LIGACAO           | 5  | 170,43     |
| A 3844317240 | SUPORTE VALVULA DISTRIBUI     | 5  | 112,40     |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 3844327001 | RESERVATORIO DE AR COMPRI | 5  | 430,04    |
| A 3844327007 | VALVULA DE ESCOAMENTO     | 5  | 522,51    |
| A 3844327101 | LU RESERVATORIO DE AR COM | 5  | 1.669,99  |
| A 3844327201 | RESERVATORIO DE AR        | 5  | 579,22    |
| A 3844327207 | VALVULA DE DRENAGEM AUTOM | 5  | 225,10    |
| A 3844327301 | RESERVATORIO DE AR        | 5  | 395,11    |
| A 3844327415 | SUPORTE TANQUE DE AR      | 5  | 95,68     |
| A 3844460002 | MODULO ELETRONICO EGC10 - | 15 | 44.646,73 |
| A 3844460015 | COMANDO ELETRONICO DO RET | 15 | 9.764,76  |
| A 3844460059 | LU MODULO ELETRONICO DE R | 15 | 12.035,96 |
| A 3844460115 | LU UNIDADE DE COMANDO DO  | 15 | 7.956,42  |
| A 3844460159 | KIT DE ACESSORIOS DO MODU | 15 | 2.741,82  |
| A 3844460210 | MODULO DE COMANDO ECOMAT  | 15 | 17.742,47 |
| A 3844460259 | JOGO DE PECAS RASTREADOR  | 20 | 8.909,30  |
| A 3844460610 | EQUIP. COMANDO TRANSMISSA | 15 | 12.669,63 |
| A 3844600000 | LU SERVO DIRECAO COM ALAV | 5  | 18.555,56 |
| A 3844600002 | CARCACA DA CAIXA DE DIREC | 5  | 2.739,02  |
| A 3844600016 | COLUNA DA DIRECAO         | 5  | 632,78    |
| A 3844600035 | SUP DA TUB DE OLEO DA DIR | 5  | 44,66     |
| A 3844600062 | CJ TUBULACAO HIDRAULICA   | 5  | 199,68    |
| A 3844600095 | COBERTURA DA COLUNA DE DI | 5  | 227,10    |
| A 3844600104 | TRAVA DA DIRECAO COMPLETA | 0  | 266,58    |
| A 3844600105 | BARRA DE DIRECAO          | 5  | 1.422,48  |
| A 3844600109 | FUSO DA DIRECAO INF 208-3 | 5  | 2.293,07  |
| A 3844600162 | ENCANAMENTO DE OLEO DE BA | 5  | 178,49    |
| A 3844600200 | CAIXA DE DIRECAO - ZF 809 | 5  | 9.966,55  |
| A 3844600224 | CJ TUBULACAO HIDRAULICA   | 5  | 252,18    |
| A 3844600235 | SUPORTE ENCAN. DE OLEO DA | 5  | 10,05     |
| A 3844600262 | ENCANAMENTO DE OLEO DE AL | 5  | 143,47    |
| A 3844600309 | FUSO DA DIRECAO - ACO     | 5  | 1.043,88  |
| A 3844600324 | CJ TUBULACAO HIDRAULICA   | 5  | 82,63     |
| A 3844600370 | CJ TUBULACAO HIDRAULICA   | 5  | 598,31    |
| A 3844600424 | CJ TUBULACAO HIDRAULICA   | 5  | 333,30    |
| A 3844600470 | CJ TUBULACAO HIDRAULICA   | 5  | 539,22    |
| A 3844600500 | SERVO DIRECAO COM ALAVANC | 5  | 8.270,60  |
| A 3844600501 | LU DIRECAO DIREITA -SERVO | 5  | 16.709,98 |
| A 3844600509 | EIXO DA DIRECAO           | 5  | 230,83    |
| A 3844600524 | CJ TUBULACAO HIDRAULICA   | 5  | 404,71    |
| A 3844600535 | SUPORTE DO ENCAN. DE OLEO | 5  | 36,90     |
| A 3844600570 | CJ TUBULACAO HIDRAULICA   | 5  | 355,85    |
| A 3844600605 | LU BARRA DA DIRECAO ESQ   | 5  | 2.168,90  |
| A 3844600624 | CJ TUBULACAO              | 5  | 479,13    |
| A 3844600670 | CJ TUBULACAO HIDRAULICA   | 5  | 401,97    |
| A 3844600701 | CAIXA DE DIRECAO SERVO-AS | 5  | 16.709,98 |
| A 3844600705 | LU BARRA DA DIRECAO DIR   | 5  | 2.868,08  |
| A 3844600724 | CJ TUBULACAO              | 5  | 536,40    |
| A 3844600770 | CJ TUBULACAO HIDRAULICA   | 5  | 549,00    |
| A 3844600824 | CJ TUBULACAO HIDRAULICA   | 5  | 268,63    |
| A 3844600870 | CJ TUBULACAO HIDRAULICA   | 5  | 250,05    |
| A 3844600924 | CJ TUBULACAO HIDRAULICA   | 5  | 358,05    |

|              |                           |   |           |
|--------------|---------------------------|---|-----------|
| A 3844601005 | BARRA DIRECAO             | 5 | 3.555,91  |
| A 3844601024 | CJ TUBULACAO HIDRAULICA   | 5 | 443,46    |
| A 3844601124 | CJ TUBULACAO HIDRAULICA   | 5 | 437,49    |
| A 3844601205 | BARRA DE DIRECAO          | 5 | 1.422,48  |
| A 3844601224 | CJ TUBULACAO HIDRAULICA   | 5 | 226,07    |
| A 3844601305 | BARRA DE DIRECAO          | 5 | 2.172,20  |
| A 3844601324 | TUBULACAO HIDRAULICA - RE | 5 | 135,34    |
| A 3844601424 | TUBULACAO HIDRAULICA - PR | 5 | 205,67    |
| A 3844601505 | LU BARRA DE DIRECAO ESQ   | 5 | 1.459,60  |
| A 3844601524 | TUBULACAO HIDRAULICA - PR | 5 | 197,42    |
| A 3844601624 | CJ TUBULACAO HIDRAULICA   | 5 | 192,24    |
| A 3844601724 | CJ TUBULACAO HIDRAULICA   | 5 | 307,12    |
| A 3844601824 | CJ TUBULACAO HIDRAULICA   | 5 | 145,78    |
| A 3844601924 | CJ TUBULACAO HIDRAULICA   | 5 | 256,74    |
| A 3844602024 | CJ TUBULACAO HIDRAULICA   | 5 | 292,58    |
| A 3844602124 | CJ TUBULACAO HIDRAULICA   | 5 | 354,88    |
| A 3844602224 | CJ TUBULACAO HIDRAULICA   | 5 | 435,22    |
| A 3844602324 | CJ TUBULACAO HIDRAULICA   | 5 | 138,37    |
| A 3844602424 | CJ TUBULACAO HIDRAULICA   | 5 | 108,74    |
| A 3844602524 | CJ TUBULACAO HIDRAULICA   | 5 | 197,47    |
| A 3844602624 | CJ TUBULACAO HIDRAULICA   | 5 | 176,69    |
| A 3844602924 | ENCANAMENTO HIDRAULICO DA | 5 | 93,87     |
| A 3844603224 | CJ TUBO HIDRAULICO        | 5 | 237,29    |
| A 3844603424 | CJ TUBO HIDRAULICO        | 5 | 192,46    |
| A 3844603624 | ZB TUBO HIDRAULICO        | 5 | 200,79    |
| A 3844606705 | CONJ. BARRA DE DIRECAO    | 5 | 727,78    |
| A 3844607065 | CONJ SUPORTE              | 5 | 198,21    |
| A 3844607101 | CAIXA DE DIRECAO ZF 8063  | 5 | 18.150,87 |
| A 3844607116 | CONJ TUBO                 | 5 | 801,43    |
| A 3844607124 | CONJ TUBULACAO            | 5 | 344,00    |
| A 3844607131 | CONJ SUPORTE DA COLUNA DA | 5 | 344,56    |
| A 3844607288 | CONJ TUBULACAO DA DIRECAO | 5 | 364,93    |
| A 3844607388 | CONJ TUBULACAO DA DIRECAO | 5 | 476,55    |
| A 3844607424 | CONJ TUBULACAO DA DIRECAO | 5 | 320,65    |
| A 3844607524 | CONJ TUBULACAO DIRECAO HI | 5 | 323,27    |
| A 3844607601 | CAIXA DE DIRECAO ZF 8097  | 5 | 16.580,05 |
| A 3844607624 | CONJ TUBULACAO DIRECAO HI | 5 | 271,21    |
| A 3844607701 | CAIXA DE DIRECAO ZF 8097  | 5 | 15.637,30 |
| A 3844607724 | CONJ TUBULACAO DA DIRECAO | 5 | 401,52    |
| A 3844607824 | CONJ TUBULACAO DA DIRECAO | 5 | 114,86    |
| A 3844607901 | LU SERVO-DIRECAO ZF 8097  | 5 | 18.446,35 |
| A 3844607970 | CJ TUBULACAO              | 5 | 499,50    |
| A 3844608070 | CJ TUBULACAO              | 5 | 171,39    |
| A 3844608162 | CJ TUBULACAO DE OLEO      | 5 | 295,79    |
| A 3844608208 | CONJ BARRA DA DIRECAO     | 5 | 3.409,73  |
| A 3844608270 | CJ TUBULACAO              | 5 | 687,67    |
| A 3844608470 | CJ TUBULACAO              | 5 | 625,46    |
| A 3844608488 | CONJ TUBULACAO DA DIRECAO | 5 | 308,31    |
| A 3844608505 | CONJUNTO BARRA DA DIRECAO | 5 | 1.514,01  |
| A 3844608724 | CONJ TUBULACAO DE OLEO    | 5 | 409,65    |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 3844608809     | CONJ INFERIOR DA COLUNA D | 5  | 1.876,67 |
| A 3844608888     | CONJ TUBULACAO DE OLEO    | 5  | 83,12    |
| A 3844608909     | CONJ INFERIOR DA COLUNA D | 5  | 2.409,17 |
| A 3844609124     | CONJ TUBULACAO DIRECAO HI | 5  | 121,21   |
| A 3844609205     | CONJ BARRA DE DIRECAO - L | 5  | 2.524,59 |
| A 3844609305     | CONJ BARRA DE DIRECAO - L | 5  | 3.574,21 |
| A 3844609362     | CJ TUBULACAO DE OLEO      | 5  | 475,00   |
| A 3844609462     | CJ TUBULACAO DE OLEO      | 5  | 264,01   |
| A 3844609588     | CJ TUBULACAO DE OLEO      | 5  | 221,13   |
| A 3844609662     | CJ TUBULACAO DE OLEO      | 5  | 470,64   |
| A 3844609688     | CJ TUBULACAO              | 5  | 160,29   |
| A 3844609762     | CJ TUBULACAO DA DIRECAO H | 5  | 151,29   |
| A 3844609788     | CJ TUBULACAO              | 5  | 400,58   |
| A 3844609862     | CJ TUBULACAO DA DIRECAO H | 5  | 256,69   |
| A 3844609888     | CJ TUBULACAO              | 5  | 407,00   |
| A 3844609905     | CONJ BARRA DE DIRECAO - L | 5  | 817,41   |
| A 3844609924     | CONJ TUBULACAO HIDRAULICA | 5  | 204,84   |
| A 3844609962     | CJ TUBULACAO DA DIRECAO H | 5  | 221,04   |
| A 3844609988     | CJ TUBULACAO              | 5  | 522,65   |
| A 3844610001     | CARCACA DA CAIXA DE DIREC | 5  | 1.238,40 |
| A 3844610005     | TAMPA DA CARCACA DA DIREC | 5  | 335,10   |
| A 3844610040     | SUPORTE DE DIRECAO        | 5  | 2.214,74 |
| A 3844610043     | SUPORTE                   | 5  | 86,04    |
| A 3844610143     | SUPORTE                   | 5  | 27,82    |
| A 3844610243     | SUPORTE                   | 5  | 38,88    |
| A 3844610343     | SUPORTE                   | 5  | 23,87    |
| A 3844610443     | SUPORTE DO ENCAN. DE OLEO | 5  | 67,26    |
| A 3844610540     | SUPORTE DA CAIXA DE DIREC | 5  | 4.634,07 |
| A 3844610643     | SUPORTE DO ENCAN. DE OLE  | 5  | 22,63    |
| A 3844610740     | SUPORTE DA DIRECAO ESQ    | 5  | 786,79   |
| A 3844610843     | SUPORTE DO ENCAN. DE OLEO | 5  | 42,81    |
| A 3844618040     | SUPORTE DE DIRECAO        | 5  | 2.572,83 |
| A 3844620001     | TUBO COLUNA DA DIRECAO -  | 5  | 533,95   |
| A 3844620439     | SUPORTE DO ENCAN. DE OLEO | 5  | 13,26    |
| A 3844627043 865 | CONCHA DE REVEST.COL.DIR. | 5  | 315,38   |
| A 3844627071     | PARAFUSO DE RUPTURA       | 10 | 58,46    |
| A 3844627096     | CAPA PROTETORA            | 5  | 55,44    |
| A 3844627171     | PARAF DE RUPTURA          | 10 | 8,19     |
| A 3844627175     | ARRUELA                   | 10 | 40,07    |
| A 3844627230     | CONJ CHAVE DE IGNICAO E P | 15 | 467,32   |
| A 3844627243 865 | CONCHA REVEST.-COL.DIR.-M | 5  | 54,96    |
| A 3844627243 998 | CONCHA REVEST.COL.DIR-PRE | 5  | 54,96    |
| A 3844627396     | CAPA PROTETORA            | 5  | 72,67    |
| A 3844627496     | CAPA PROTETORA            | 18 | 100,15   |
| A 3844627696     | CAPA PROTETORA            | 5  | 41,01    |
| A 3844628101     | TUBO DA BARRA DE DIRECAO  | 5  | 709,28   |
| A 3844628201     | BARRA DE DIRECAO          | 5  | 631,09   |
| A 3844630101     | BRACO SETOR DA DIRECAO ES | 5  | 602,78   |
| A 3844630201     | BRACO DE DIRECAO          | 5  | 1.855,79 |
| A 3844630501     | BRACO SETOR DA DIRECAO ES | 5  | 1.214,91 |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 3844637501 | BRACO DO SETOR DA DIRECAO | 5  | 606,48   |
| A 3844660066 | TUBO                      | 5  | 274,57   |
| A 3844660081 | LU MANGUEIRA PRE-FORMADA  | 10 | 276,46   |
| A 3844660109 | TUBULACAO HIDRAULICA      | 5  | 157,60   |
| A 3844660157 | TUBULACAO HIDRAULICA      | 5  | 169,27   |
| A 3844660181 | LU MANGUEIRA PRE-FORMADA  | 10 | 198,74   |
| A 3844660209 | TUBULACAO HIDRAULICA      | 5  | 132,59   |
| A 3844660440 | SUPORTE                   | 5  | 17,03    |
| A 3844660466 | TUBULACAO HIDRAULICA      | 5  | 241,68   |
| A 3844660609 | TUBULACAO HIDRAULICA - RE | 5  | 229,46   |
| A 3844660740 | SUPORTE                   | 5  | 20,78    |
| A 3844660757 | TUBO                      | 5  | 193,36   |
| A 3844660781 | MANGUEIRA DO ENCAN.DE ASP | 10 | 170,56   |
| A 3844660840 | SUPORTE FIXACAO ENCANAMEN | 5  | 11,22    |
| A 3844660940 | SUPORTE FIXACAO ENCANAMEN | 5  | 19,09    |
| A 3844660957 | TUBO                      | 5  | 162,26   |
| A 3844661081 | TUBULACAO HIDRAULICA - RE | 10 | 66,00    |
| A 3844661166 | TUBULACAO HIDRAULICA      | 5  | 221,90   |
| A 3844661181 | MANGUEIRA MOLDADA         | 10 | 106,58   |
| A 3844661266 | TUBULACAO HIDRAULICA      | 5  | 235,47   |
| A 3844661281 | LU MANGUEIRA MOLDADA      | 10 | 115,00   |
| A 3844661357 | ENCANAMENTO DE ASPIRACAO  | 5  | 160,29   |
| A 3844661381 | LU MANGUEIRA MOLDADA      | 10 | 147,19   |
| A 3844661540 | SUPORTE DO ENCANAMENTO DA | 5  | 32,69    |
| A 3844661581 | MNANGUEIRA DO ENCAN. DE A | 10 | 271,61   |
| A 3844661609 | TUBULACAO HIDRAULICA      | 5  | 240,33   |
| A 3844661681 | MANGUEIRA DO ENCAN. DE OL | 10 | 220,84   |
| A 3844661709 | ENCANAMENTO DE OLEO DA DI | 5  | 243,70   |
| A 3844661781 | MANGUEIRA DO ENCAN. DE OL | 10 | 232,40   |
| A 3844661909 | ENCANAMENTO DE OLEO DA DI | 5  | 239,93   |
| A 3844662081 | MANGUEIRA DE SUCCAO       | 10 | 79,66    |
| A 3844662181 | MANGUEIRA DE RETORNO      | 10 | 71,52    |
| A 3844662309 | TUBO HIDRAULICO           | 10 | 216,89   |
| A 3844662909 | TUBO HIDRAULICO           | 5  | 260,55   |
| A 3844663009 | ENCANAMENTO DE OLEO DA DI | 5  | 240,49   |
| A 3844663409 | ENCANAMENTO DE OLEO DA DI | 5  | 251,69   |
| A 3844664009 | ENCANAMENTO DE OLEO DA DI | 5  | 212,34   |
| A 3844664109 | ENCANAMENTO DE OLEO DA DI | 5  | 190,00   |
| A 3844667002 | RESERVATORIO DE OLEO - LU | 5  | 169,63   |
| A 3844667066 | TUBO                      | 5  | 310,17   |
| A 3844667140 | SUPORTE                   | 5  | 46,98    |
| A 3844667440 | SUPORTE                   | 5  | 44,01    |
| A 3844667540 | SUPORTE                   | 5  | 32,96    |
| A 3844668466 | TUBO                      | 5  | 443,09   |
| A 3844668666 | TUBO                      | 5  | 327,63   |
| A 3844668866 | TUBO                      | 5  | 200,76   |
| A 3844700019 | CJ. FILTRO DE GAS ALTA PR | 0  | 5.487,59 |
| A 3844700042 | CONSOLE P/TANQUE PLASTICO | 5  | 524,24   |
| A 3844700140 | CINTA DE FIXACAO DO TANQU | 5  | 210,90   |
| A 3844700142 | CJ SUPORTE                | 5  | 1.590,26 |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 3844700181 | SUPORTE RESERV. DE ADITIV | 5  | 136,27    |
| A 3844700664 | LU TUBULACAO DE COMBUSTIV | 5  | 185,03    |
| A 3844700764 | TUBO DE RETORNO DE INJECA | 5  | 165,99    |
| A 3844700801 | TANQUE DE COMBUSTIVEL S/  | 5  | 4.927,60  |
| A 3844701201 | TANQUE DE COMBUSTIVEL DE  | 5  | 1.589,41  |
| A 3844707042 | CONJ CONSOLE - TANQUE DE  | 5  | 170,48    |
| A 3844707542 | CJ SUPORTE TANQUE COMBUST | 5  | 577,03    |
| A 3844707701 | CONJ TANQUE DE COMBUSTIVE | 5  | 3.080,38  |
| A 3844707801 | CJ TANQUE DE COMBUSTIVEL  | 5  | 2.502,94  |
| A 3844730033 | BUJAO DE NYLON            | 15 | 54,36     |
| A 3844750018 | CALCO DO CONSOLE DO TANQU | 5  | 49,11     |
| A 3844750024 | PINO TENSOR               | 10 | 32,98     |
| A 3844750074 | PINO TRAVA                | 10 | 49,08     |
| A 3844750103 | CONSOLE DO TANQUE DE COMB | 5  | 609,46    |
| A 3844750140 | SUPORTE DE FIXAC. DO RESE | 5  | 79,35     |
| A 3844750340 | SUPORTE                   | 5  | 55,82     |
| A 3844750840 | SUPORTE DA BOMBA DO ADITI | 5  | 51,22     |
| A 3844750940 | SUPORTE DO TANQUE ADBLUE  | 5  | 220,60    |
| A 3844751040 | SUPORTE PARA FIXACAO DO T | 5  | 217,41    |
| A 3844757103 | CONSOLE                   | 5  | 332,36    |
| A 3844757303 | CONSOLE                   | 5  | 642,18    |
| A 3844760032 | LU REGULADOR DA PRESSAO   | 0  | 5.633,60  |
| A 3844760201 | TUBULACAO ADBLUE 3065MM   | 5  | 98,64     |
| A 3844760801 | ENCANAMENTO DO ADITIVO AR | 16 | 191,20    |
| A 3844760901 | ENCANAMENTO DO ADITIVO AR | 16 | 187,77    |
| A 3844761001 | ENCANAMENTO DO ADITIVO AR | 16 | 214,52    |
| A 3844761101 | ENCANAMENTO DO ADITIVO AR | 16 | 200,51    |
| A 3844761201 | ENCANAMENTO DO ADITIVO AR | 16 | 192,03    |
| A 3844761301 | ENCANAMENTO DO ADITIVO AR | 5  | 150,78    |
| A 3844761401 | ENCANAMENTO DO ADITIVO AR | 16 | 182,99    |
| A 3844761501 | ENCANAMENTO DO ADITIVO AR | 5  | 102,81    |
| A 3844761601 | ENCANAMENTO DO ADITIVO AR | 16 | 161,30    |
| A 3844761701 | ENCANAMENTO DO ADITIVO AR | 16 | 131,35    |
| A 3844761801 | ENCANAMENTO DO ADITIVO AR | 16 | 131,55    |
| A 3844761901 | ENCANAMENTO DO ADITIVO AR | 16 | 151,45    |
| A 3844762001 | ENCANAMENTO DO ADITIVO AR | 16 | 173,60    |
| A 3844762101 | ENCANAMENTO DO ADITIVO AR | 16 | 171,46    |
| A 3844763001 | ENCANAMENTO DO ADITIVO AR | 16 | 146,97    |
| A 3844763101 | ENCANAMENTO DO ADITIVO AR | 16 | 159,15    |
| A 3844763301 | ENCANAMENTO DO ADITIVO AR | 16 | 175,90    |
| A 3844763401 | ENCANAMENTO DO ADITIVO AR | 5  | 159,86    |
| A 3844763501 | CJ TUBULACAO ADITIVA      | 5  | 156,81    |
| A 3844763601 | ENCANAMENTO DE RETORNO -  | 5  | 154,41    |
| A 3844763701 | ENCANAMENTO DE PRESSAO AR | 5  | 118,12    |
| A 3844777015 | ELEMENTO DO FILTRO COMBUS | 8  | 94,07     |
| A 3844900014 | CONJUNTO CATALISADOR 95L  | 4  | 16.371,97 |
| A 3844900027 | CONJ. TUBO FINAL DO ESCAP | 4  | 1.223,26  |
| A 3844900101 | ABAFADOR                  | 5  | 2.071,09  |
| A 3844900114 | CONJUNTO CATALISADOR 95L  | 5  | 15.654,64 |
| A 3844900127 | CJ TUBO FINAL             | 4  | 1.013,03  |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 3844900131 | CONJ. TUBO INTERMEDIARIO  | 4  | 706,96    |
| A 3844900219 | LU TUBO DO ESCAPAMENTO DI | 4  | 1.445,56  |
| A 3844900230 | LU CHAPA PROTETORA CONTRA | 5  | 839,39    |
| A 3844900231 | CJ PECA INTERMEDIARIA DIA | 16 | 1.706,60  |
| A 3844900319 | TUBO DE ESCAPAMENTO DIANT | 4  | 1.684,37  |
| A 3844900419 | LU TUBO DIANT DO ESCAPAME | 4  | 1.681,68  |
| A 3844900427 | CJ TUBO DE ESCAPE FINAL   | 16 | 1.166,14  |
| A 3844900431 | TUBO INTERMEDIARIO DE ESC | 16 | 879,91    |
| A 3844900434 | CJ SUPORTE                | 5  | 281,77    |
| A 3844900501 | LU SILENCIOSO             | 16 | 3.982,63  |
| A 3844900601 | CONJUNTO SILENCIOSO       | 16 | 3.231,38  |
| A 3844900701 | CJ SILENCIOSO             | 5  | 2.098,53  |
| A 3844900719 | CJ.TUBO DE ESCAPE DIANTEI | 16 | 1.155,31  |
| A 3844900731 | TUBO INTERMEDIARIO DO GAS | 16 | 1.006,64  |
| A 3844900740 | CJ SUPORTE                | 5  | 165,47    |
| A 3844900801 | LU SILENCIOSO             | 4  | 1.823,17  |
| A 3844900814 | LU CATALISADOR DE REDUCAO | 10 | 16.311,78 |
| A 3844900819 | CONJ. TUBO DE ESCAPAMENTO | 16 | 1.136,91  |
| A 3844900831 | TUBO INTERMEDIARIO DO GAS | 16 | 952,78    |
| A 3844900901 | CJ SILENCIOSO ACO         | 4  | 20.133,57 |
| A 3844900919 | TUBO DE ESCAPAMENTO DIANT | 16 | 1.731,28  |
| A 3844900931 | LU TUBO INTERM ESCAPAMENT | 16 | 1.337,86  |
| A 3844900940 | CJ SUPORTE                | 5  | 174,56    |
| A 3844901027 | CJ. TUBO FINAL            | 4  | 1.224,32  |
| A 3844901031 | LU TUBO INTERMEDIARIO DE  | 16 | 1.058,57  |
| A 3844901040 | CJ SUPORTE                | 5  | 95,03     |
| A 3844901114 | LU CATALISADOR DE REDUCAO | 5  | 15.627,74 |
| A 3844901119 | CJ. TUBO ESCAPE DIANTEIRO | 16 | 863,84    |
| A 3844901131 | CJ.TUBO INTERM. DIANT.    | 5  | 1.258,93  |
| A 3844901140 | CJ SUPORTE ACO            | 5  | 271,11    |
| A 3844901214 | CJ CATALISADOR (ACO)      | 10 | 16.490,87 |
| A 3844901219 | CJ TUBO DE ESCAPAMENTO    | 16 | 311,39    |
| A 3844901231 | CJ TUBO DE ESCAPE INTERM. | 5  | 628,92    |
| A 3844901319 | CJ TUBO INTERMEDIARIO     | 4  | 154,14    |
| A 3844901431 | CJ TUBO DE ESCAPE INTERME | 4  | 979,96    |
| A 3844901501 | LU SILENCIOSO - ACO       | 16 | 2.210,68  |
| A 3844901540 | SUPORTE DO TUBO DE ESCAPE | 5  | 157,11    |
| A 3844901601 | LU SILENCIOSO - ACO       | 16 | 3.829,09  |
| A 3844901719 | DUTO DE GAS DE ESCAPAMENT | 4  | 799,89    |
| A 3844901819 | DUTO DO GAS DE ESCAPAMENT | 4  | 1.988,04  |
| A 3844902031 | CJ. TUBO INTERMEDIARIO DI | 4  | 743,37    |
| A 3844902219 | LU TUBO DE ESCAPAMENTO DI | 4  | 1.308,89  |
| A 3844902319 | CJ TUBO DE ESCAPAMENTO DI | 16 | 1.950,12  |
| A 3844902640 | SUPORTE DO TUBO DE ESCAPE | 5  | 43,73     |
| A 3844902940 | SUPORTE DO TUDO DE ESCAPE | 5  | 196,09    |
| A 3844903019 | CJ TUBO DE ESCAPAMENTO DI | 16 | 1.376,76  |
| A 3844903219 | TUBO DE ESCAPE PRIMARIO   | 4  | 1.265,69  |
| A 3844903231 | CJ. TUBO INTERMEDIARIO DI | 16 | 2.518,45  |
| A 3844903519 | CJ TUBO DE ESCAPE DIANTEI | 4  | 829,18    |
| A 3844903531 | TUBO INTERMEDIARIO        | 4  | 2.313,67  |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 3844903719 | CJ TUBO DE ESCAPE DIANTEI | 16 | 1.382,83 |
| A 3844903819 | CJ TUBO DE ESCAPAMENTO DI | 16 | 1.875,46 |
| A 3844904119 | CJ TUBO DE ESCAPE DIANT.C | 4  | 6.094,25 |
| A 3844904131 | CJ. TUBO INTERMEDIARIO DI | 4  | 2.242,87 |
| A 3844904319 | CJ TUBO DE ESCAPAMENTO DI | 4  | 2.517,46 |
| A 3844904340 | SUPORTE PARA TUBO DE ESCA | 5  | 158,92   |
| A 3844904431 | CJ.TUBO INTERMEDIARIO TRA | 16 | 712,55   |
| A 3844904440 | SUPORTE PARA TUBO DE ESCA | 5  | 175,93   |
| A 3844904531 | CJ.TUBO INTERMEDIARIO DO  | 16 | 766,66   |
| A 3844904540 | SUPORTE PARA TUBO DE ESCA | 5  | 185,84   |
| A 3844904631 | CJ.TUBO INTERMEDIARIO     | 16 | 1.017,74 |
| A 3844904640 | SUPORTE PARA TUBO DE ESCA | 5  | 179,31   |
| A 3844904719 | LU TUBO DE ESCAPAMENTO DI | 16 | 967,85   |
| A 3844904731 | CJ. TUBO INTERMEDIARIO DI | 4  | 2.436,81 |
| A 3844905031 | CJ. TUBO INTERMEDIARIO TR | 16 | 377,16   |
| A 3844905040 | SUPORTE DO TUBO DE ESCAPA | 5  | 151,68   |
| A 3844905131 | CJ TUBO INTERMEDIARIO DO  | 16 | 2.677,14 |
| A 3844905231 | ZB TUBO INTERMEDIARIO DO  | 16 | 798,38   |
| A 3844905240 | SUPORTE DO TUBO DE ESCAPE | 5  | 224,43   |
| A 3844905431 | ZB TUBO INTERMEDIARIO DO  | 16 | 452,34   |
| A 3844905440 | ZB SUPORTE DO ESCAPE      | 5  | 109,84   |
| A 3844905540 | SUPORTE DO ESCAPE NO CAMB | 5  | 60,37    |
| A 3844905631 | CJ TUBO INTERMEDIARIO DO  | 16 | 2.931,34 |
| A 3844905731 | CJ.TUBO INTERMEDIARIO TRA | 4  | 575,17   |
| A 3844905831 | CJ.TUBO INTERMEDIARIO TRA | 16 | 751,34   |
| A 3844905840 | CJ SUPORTE - ACO          | 5  | 53,60    |
| A 3844905940 | SUPORTE DO TUBO DE ESCAPE | 16 | 99,27    |
| A 3844906131 | CJ. TUBO INTERMEDIARIO TR | 16 | 614,40   |
| A 3844906531 | CJ.TUBO INTERMEDIARIO DIA | 4  | 923,95   |
| A 3844906731 | CJ.TUBO INTERMEDIARIO DIA | 4  | 3.117,91 |
| A 3844906931 | CJ TUBO INTERMEDIARIO GAS | 4  | 550,37   |
| A 3844907221 | CJ TUBO ESCAPAMENTO TRASE | 5  | 952,15   |
| A 3844907321 | CJ TUBO ESCAPAMENTO TRASE | 4  | 644,98   |
| A 3844907401 | LU SILENCIOSO             | 4  | 1.819,52 |
| A 3844907419 | CONJ TUBO DE ESCAPAMENTO  | 4  | 1.134,11 |
| A 3844907631 | CJ TUBO INTERMEDIARIO DO  | 5  | 2.353,13 |
| A 3844907719 | CONJ TUBO DE ESCAPAMENTO  | 4  | 913,54   |
| A 3844907831 | CJ TUBO INTERMEDIARIO DO  | 5  | 2.443,67 |
| A 3844908019 | CONJ TUBO DE ESCAPAMENTO  | 4  | 1.612,58 |
| A 3844908119 | CONJ TUBO DE ESCAPAMENTO  | 4  | 464,16   |
| A 3844908331 | TUBO INTERMEDIARIO ESCAPE | 16 | 2.716,58 |
| A 3844908619 | CONJ TUBO DE ESCAPAMENTO  | 4  | 1.795,84 |
| A 3844909119 | CJ TUBO ESCAPAMENTO       | 4  | 1.331,41 |
| A 3844910130 | LU MANTA TERMICA          | 5  | 2.525,06 |
| A 3844917040 | BRACADEIRA                | 5  | 149,66   |
| A 3844920016 | SUPORTE                   | 5  | 130,43   |
| A 3844920018 | CALCO                     | 5  | 24,86    |
| A 3844920114 | TUBO FINAL DE ESCAPAMENTO | 16 | 651,91   |
| A 3844920240 | ABRACADEIRA (METAL)       | 5  | 133,32   |
| A 3844920242 | SUPORTE DO ESCAPE         | 5  | 42,63    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 3844920306 | TUBO DE ESCAPAMENTO TRAS  | 16 | 328,32   |
| A 3844920316 | SUPORTE ESQUERDO          | 5  | 619,22   |
| A 3844920340 | ABRACADEIRO DO TUBO DE ES | 5  | 103,76   |
| A 3844920406 | TUBO DE ESCAPAMENTO TRAS  | 4  | 773,84   |
| A 3844920414 | TUBO                      | 5  | 477,53   |
| A 3844920416 | SUPORTE DIREITO           | 5  | 619,05   |
| A 3844920440 | ABRACADEIRA PARA TUBO DE  | 5  | 89,82    |
| A 3844920540 | ABRACADEIRA DO TUBO DE ES | 5  | 97,23    |
| A 3844920541 | SUPORTE                   | 5  | 117,94   |
| A 3844920640 | BRACADEIRA DE TUBO        | 5  | 85,12    |
| A 3844920642 | SUPORTE DO ESCAPAMENTO    | 5  | 124,53   |
| A 3844920801 | CONJ.TUBO INTERMEDIARIO D | 4  | 1.973,50 |
| A 3844920841 | SUPORTE                   | 5  | 293,57   |
| A 3844920942 | SUPORTE DO ESCAPE         | 5  | 52,52    |
| A 3844921204 | TUBO INTERMEDIARIO TRASEI | 5  | 241,12   |
| A 3844921304 | TUBO INTERMEDIARIO TRASEI | 5  | 318,43   |
| A 3844921342 | SUPORTE DO ESCAPAMENTO    | 5  | 38,76    |
| A 3844921742 | SUPORTE DO ESCAPAMENTO    | 5  | 95,30    |
| A 3844921801 | TUBO INTERMEDIARIO DIANT  | 4  | 439,96   |
| A 3844921904 | LU TUBO DE ESCAPAMENTO TR | 4  | 251,80   |
| A 3844922004 | TUBO DE ESCAPE            | 16 | 609,71   |
| A 3844922201 | TUBO DIANT DE ESCAPAMENTO | 4  | 512,77   |
| A 3844922501 | TUBO INTERMEDIARIO DIANT  | 4  | 503,49   |
| A 3844922742 | SUPORTE DO ESCAPAMENTO    | 5  | 63,67    |
| A 3844922842 | SUPORTE DO ESCAPAMENTO    | 5  | 73,11    |
| A 3844923004 | TUBO ESCAPAMENTO          | 4  | 1.066,02 |
| A 3844923041 | SUPORTE                   | 5  | 243,50   |
| A 3844923042 | SUPORTE DO TUBO DE ESCAPA | 5  | 82,87    |
| A 3844923104 | TUBO DE ESCAPAMENTO       | 4  | 925,00   |
| A 3844923304 | TUBO DE ESCAPE INTERMEDIA | 4  | 1.578,17 |
| A 3844923404 | TUBO                      | 16 | 1.534,89 |
| A 3844923442 | SUPORTE DO ESCAPAMENTO NO | 5  | 52,94    |
| A 3844923542 | SUPORTE DO ESCAPE NO CAMB | 5  | 51,08    |
| A 3844923601 | TUBO TRASEIRO ESCAPAMENTO | 4  | 452,85   |
| A 3844923642 | SUPORTE                   | 5  | 57,34    |
| A 3844924042 | SUPORTE DO TUBO DE ESCAPE | 5  | 19,83    |
| A 3844924741 | SUPORTE DO TUBO DE ESCAPA | 5  | 70,53    |
| A 3844925341 | SUPORTE DO TUBO DE ESCAPE | 5  | 21,65    |
| A 3844925641 | SUPORTE DO TUBO DE ESCAPE | 5  | 42,45    |
| A 3844925841 | SUPORTE DO TUBO DE ESCAPE | 5  | 33,29    |
| A 3844926201 | TUBO INTERMEDIARIO TRASEI | 16 | 367,90   |
| A 3844926241 | SUPORTE TUBO DE ESCAPE    | 5  | 295,77   |
| A 3844926401 | TUBO INTERMEDIARIO TRASEI | 16 | 387,91   |
| A 3844927103 | TUBO DO ESCAPAMENTO       | 4  | 535,32   |
| A 3844927104 | TUBO DE ESCAPAMENTO TRAS  | 4  | 547,97   |
| A 3844927240 | BRACADEIRA DE TUBO        | 5  | 44,47    |
| A 3844927440 | ABRACADEIRA               | 5  | 46,91    |
| A 3844927807 | TUBO                      | 5  | 317,87   |
| A 3844928141 | SUPORTE                   | 5  | 10,77    |
| A 3844928203 | TUBO                      | 4  | 996,90   |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 3844928541 | SUPORTE                   | 5  | 22,05     |
| A 3844928707 | TUBO                      | 5  | 191,86    |
| A 3844928901 | TUBO DE ESCAPAMENTO INTER | 4  | 650,61    |
| A 3844928903 | TUBO DE ESCAPAMENTO       | 4  | 544,11    |
| A 3844928907 | TUBO DE ESCAPAMENTO       | 4  | 642,24    |
| A 3844929104 | TUBO DO ESCAPAMENTO-PARTE | 4  | 238,07    |
| A 3844929304 | TUBO DO ESCAPAMENTO-PARTE | 4  | 640,25    |
| A 3844929307 | TUBO                      | 4  | 1.080,04  |
| A 3844929407 | TUBO                      | 4  | 1.649,78  |
| A 3844929741 | SUPORTE                   | 5  | 54,31     |
| A 3844929941 | SUPORTE DO ESCAPAMENTO    | 5  | 43,75     |
| A 3845000003 | LU RADIADOR DE AGUA       | 5  | 6.348,52  |
| A 3845000049 | CJ TANQUE DE COMPENSACAO  | 5  | 2.253,68  |
| A 3845000074 | CJ CINTA TENSORA          | 5  | 304,99    |
| A 3845000094 | CJ. CONEXAO T P/ MANGUEIR | 5  | 825,84    |
| A 3845000095 | LU CONEXAO                | 5  | 130,23    |
| A 3845000103 | CJ RADIADOR DE AGUA       | 5  | 6.213,00  |
| A 3845000127 | SUPORTE TANQUE DE COMPENS | 5  | 1.420,19  |
| A 3845000131 | LU SUPORTE ESQ            | 5  | 297,41    |
| A 3845000145 | CJ APOIO DO RADIADOR      | 5  | 646,23    |
| A 3845000231 | LU SUPORTE DIR            | 5  | 297,41    |
| A 3845000245 | CONJ TIRANTE              | 5  | 1.014,22  |
| A 3845000249 | LU TANQUE DE COMPENSACAO  | 5  | 1.093,24  |
| A 3845000272 | CJ TUBO                   | 5  | 324,31    |
| A 3845000327 | SUPORTE DE TANQUE DE COMP | 5  | 2.073,06  |
| A 3845000372 | CJ TUBO DO LIQUIDO DE ARR | 5  | 239,55    |
| A 3845000394 | CONEXAO                   | 5  | 285,23    |
| A 3845000427 | LU TRAVESSA/QUADRO DO TAN | 5  | 1.871,14  |
| A 3845000572 | CJ TUBO DO LIQUIDO DE ARR | 5  | 159,71    |
| A 3845000631 | CJ SUPORTE ESQ            | 5  | 190,13    |
| A 3845000694 | LU BOCAL TUBULAR          | 5  | 110,73    |
| A 3845000731 | CJ SUPORTE DIR            | 5  | 190,13    |
| A 3845000802 | CJ. RADIADOR              | 0  | 5.891,65  |
| A 3845000827 | CJ SUPORTE                | 5  | 287,04    |
| A 3845000931 | CJ SUPORTE ESQ. P/FIXACAO | 5  | 164,19    |
| A 3845001031 | CJ SUPORTE DIR. P/FIXACAO | 5  | 164,19    |
| A 3845001231 | CJ SUPORTE ESQ            | 5  | 979,47    |
| A 3845001331 | CJ SUPORTE DIR            | 5  | 979,47    |
| A 3845001375 | MANGUEIRA DE AGUA DE REFR | 10 | 92,76     |
| A 3845001402 | CONJUNTO MODULO DO RADIAD | 5  | 11.193,85 |
| A 3845001475 | MANGUEIRA DO TANQUE DE CO | 10 | 93,87     |
| A 3845001502 | LU MODULO DO RADIADOR     | 5  | 12.408,46 |
| A 3845001527 | CJ TRAVESSA               | 5  | 437,98    |
| A 3845002031 | SUPORTE DO RADIADOR LADO  | 5  | 194,03    |
| A 3845002131 | SUPORTE DO RADIADOR LADO  | 5  | 73,41     |
| A 3845002331 | CJ SUPORTE                | 5  | 396,10    |
| A 3845002427 | CJ SUPORTE / QUADRO COMPL | 5  | 20.694,40 |
| A 3845002431 | SUPORTE DA MANGUEIRA DE A | 5  | 22,25     |
| A 3845002627 | QUADRO DE SUSTENTACAO DO  | 5  | 13.347,75 |
| A 3845002631 | CONJ. SUPORTE ESQ.        | 5  | 78,41     |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 3845003327 | CJ QUADRO DE SUSTENTACAO  | 5  | 12.728,32 |
| A 3845003431 | CJ SUPORTE ESQ. P/FIXACAO | 5  | 87,58     |
| A 3845003531 | SUPORTE DIR. P/FIXACAO DO | 5  | 87,58     |
| A 3845003627 | CJ SUPORTE                | 5  | 822,84    |
| A 3845003727 | QUADRO INFERIOR DE SUSTEN | 5  | 1.222,39  |
| A 3845003827 | CJ QUADRO DE APOIO COMPLE | 5  | 11.152,73 |
| A 3845004331 | CJ SUPORTE (ACO)          | 5  | 62,52     |
| A 3845004431 | SUPORTE                   | 5  | 122,63    |
| A 3845006027 | CONJUNTO QUADRO DE SUSTEN | 5  | 1.395,00  |
| A 3845007003 | RADIADOR DE AGUA          | 5  | 1.677,44  |
| A 3845007016 | CONJ DEFLETOR DE AR       | 5  | 783,22    |
| A 3845007069 | CONJUNTO SEPARADOR DE BOL | 5  | 559,86    |
| A 3845007074 | CONJ CINTA TENSORA        | 5  | 104,21    |
| A 3845007089 | CJ TUBO                   | 5  | 1.108,22  |
| A 3845007095 | CONJ CONEXAO              | 5  | 241,26    |
| A 3845007101 | RADIADOR DE AGUA          | 5  | 5.612,89  |
| A 3845007149 | CONJ TANQUE DE COMPENSACA | 5  | 661,99    |
| A 3845007169 | CONJUNTO SEPARADOR DE BOL | 5  | 599,96    |
| A 3845007174 | CJ. CINTA (ACO)           | 5  | 59,29     |
| A 3845007294 | CONJ CONEXAO              | 5  | 225,87    |
| A 3845007327 | CONJ.SUPORTE P/TANQUE DE  | 5  | 1.168,07  |
| A 3845007349 | TANQUE COMPENS.           | 5  | 5.337,55  |
| A 3845007469 | CJ SEPARADOR DE BOLHAS    | 10 | 605,94    |
| A 3845007472 | CJ.TUBO REFRIGERACAO DE A | 5  | 89,94     |
| A 3845007569 | CONJ TUBO DIFUSOR DE BOLH | 5  | 191,61    |
| A 3845007627 | CONJ. SUPORTE DO QUADRO   | 5  | 190,10    |
| A 3845007794 | CJ CONEXAO                | 5  | 633,00    |
| A 3845007894 | CJ CONEXAO                | 5  | 306,00    |
| A 3845007994 | CJ CONEXAO                | 5  | 445,09    |
| A 3845008231 | CONJ SUPORTE              | 5  | 35,25     |
| A 3845008249 | TANQUE DE COMPENSACAO - L | 5  | 901,90    |
| A 3845008331 | CONJ SUPORTE ESQ          | 5  | 113,88    |
| A 3845008431 | CONJ SUPORTE DIR          | 5  | 105,51    |
| A 3845008449 | CONJ TANQUE DE COMPENSACA | 5  | 1.043,65  |
| A 3845008949 | LU TANQUE DE COMPENSACAO  | 5  | 1.093,24  |
| A 3845009231 | SUPORTE ESQUERDO DO RADIA | 5  | 189,10    |
| A 3845009331 | SUPORTE DIREITO DO RADIAD | 5  | 184,48    |
| A 3845010084 | MANGUEIRA PRE-FORMADA     | 10 | 795,06    |
| A 3845010184 | MANGUEIRA PRE-FORMADA     | 10 | 120,04    |
| A 3845010226 | TUBULACAO DE AGUA DE REFR | 5  | 772,67    |
| A 3845010326 | TUBULACAO DE AGUA DE REFR | 5  | 1.137,47  |
| A 3845010382 | MANGUEIRA PRE-FORMADA     | 10 | 53,71     |
| A 3845010426 | TUBULACAO DA AGUA DE REFR | 5  | 285,79    |
| A 3845010526 | TUBULACAO DE AGUA DE REFR | 5  | 744,56    |
| A 3845010782 | LU MANGUEIRA PRE-MOLDADA  | 10 | 1.135,21  |
| A 3845010882 | LU MANGUEIRA SEPARADOR BO | 10 | 1.197,44  |
| A 3845010884 | LU MANGUEIRA PRE-MOLDADA  | 10 | 647,22    |
| A 3845010984 | LU MANGUEIRA PRE-MOLDADA  | 10 | 162,58    |
| A 3845011084 | LU MANGUEIRA PRE-MOLDADA  | 10 | 45,39     |
| A 3845011126 | TUBO DE AGUA              | 5  | 218,40    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 3845011182 | LU MANGUEIRA PRE-FORMADA  | 10 | 139,43   |
| A 3845011184 | MANGUEIRA DO RADIADOR - B | 10 | 242,08   |
| A 3845011226 | TUBULACAO DE REFRIGERACAO | 5  | 202,18   |
| A 3845011284 | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 330,45   |
| A 3845011326 | TUBO DE AGUA              | 5  | 178,30   |
| A 3845011382 | LU MANGUEIRA SANFONADA    | 10 | 2.523,49 |
| A 3845011384 | MANGUEIRA RADIADOR AGUA - | 10 | 77,28    |
| A 3845011426 | TUBULACAO DE REFRIGERACAO | 5  | 241,57   |
| A 3845011482 | LU MANGUEIRA SANFONADA    | 10 | 1.536,06 |
| A 3845011684 | MANGUEIRA DE AGUA         | 10 | 46,01    |
| A 3845011784 | MANGUEIRA DE AGUA         | 10 | 29,30    |
| A 3845011884 | MANGUEIRA DE AGUA         | 10 | 185,71   |
| A 3845011982 | LU MANGUEIRA PRE-FORMADA  | 10 | 1.088,66 |
| A 3845012282 | LU MANGUEIRA PRE FORMADA  | 10 | 85,11    |
| A 3845012382 | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 101,58   |
| A 3845012482 | MANGUEIRA (BORRACHA)      | 10 | 47,90    |
| A 3845012782 | MANGUEIRA PRE-FORMADA DO  | 10 | 112,08   |
| A 3845012882 | MANGUEIRA PRE-FORMADA     | 10 | 38,79    |
| A 3845012982 | MANGUEIRA                 | 10 | 1.118,49 |
| A 3845013182 | MANGUEIRA                 | 10 | 876,70   |
| A 3845013782 | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 89,51    |
| A 3845013826 | TUBO DO LIQUIDO DE ARREFE | 5  | 438,12   |
| A 3845014082 | MANGUEIRA PRE-FOFRMADA (B | 10 | 150,47   |
| A 3845014584 | MANGUEIRA DE AGUA DE REFR | 10 | 216,02   |
| A 3845014684 | MANGUEIRA DA AGUA DE REFR | 10 | 232,28   |
| A 3845014782 | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 766,42   |
| A 3845014784 | LU MANGUEIRA MOLDADA      | 10 | 150,73   |
| A 3845014984 | MANGUEIRA DE BORRACHA DO  | 5  | 156,23   |
| A 3845015482 | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 69,10    |
| A 3845015582 | MANGUEIRA PRE-FORMADA (EL | 10 | 703,73   |
| A 3845015882 | MANGUEIRA PRE-FORMADA (EL | 10 | 131,96   |
| A 3845015982 | LU MANGUEIRA PRE-FORMADA  | 10 | 70,58    |
| A 3845015984 | CJ MANGUEIRA MOLDADA      | 10 | 33,78    |
| A 3845016182 | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 154,05   |
| A 3845016184 | TUBULACAO DE AGUA         | 10 | 239,01   |
| A 3845016382 | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 50,25    |
| A 3845016482 | LU MANGUEIRA              | 10 | 248,12   |
| A 3845016682 | MANGUEIRA PRE-FORMADA (SA | 10 | 81,21    |
| A 3845016782 | LU MANGUEIRA PRE-FORMADA  | 10 | 245,77   |
| A 3845017082 | MANGUEIRA FORMADA         | 10 | 142,99   |
| A 3845017095 | CALCO                     | 5  | 12,81    |
| A 3845017156 | CONEXAO                   | 5  | 85,49    |
| A 3845017182 | MANGUEIRA FORMADA         | 10 | 361,19   |
| A 3845017201 | RADIADOR - LU             | 5  | 2.699,67 |
| A 3845017224 | TUBO                      | 5  | 242,38   |
| A 3845017282 | MANGUEIRA FORMADA         | 10 | 230,80   |
| A 3845017482 | MANGUEIRA PRE-FORMADA     | 10 | 211,01   |
| A 3845017526 | TUBO                      | 5  | 172,63   |
| A 3845017535 | SUPORTE DIR               | 5  | 81,34    |
| A 3845017635 | SUPORTE ESQ               | 5  | 150,24   |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 3845017724 | TUBO DIR                  | 5  | 145,55   |
| A 3845017782 | MANGUEIRA PRE-FORMADA     | 10 | 444,04   |
| A 3845017982 | MANGUEIRA                 | 10 | 129,96   |
| A 3845018182 | MANGUEIRA PRE-FORMADA     | 10 | 147,98   |
| A 3845019382 | MANGUEIRA                 | 10 | 71,68    |
| A 3845019882 | LU MANGUEIRA PRE FORMADA  | 10 | 1.177,07 |
| A 3845040038 | PLACA DE FIXACAO DO TIRAN | 5  | 91,91    |
| A 3845040084 | CALCO P/FIXACAO DO ARREFE | 5  | 36,48    |
| A 3845040126 | TIRANTE DO RADIADOR       | 5  | 125,97   |
| A 3845040226 | TIRANTE (ACO)             | 5  | 102,44   |
| A 3845040339 | CANTONEIRA DE FIXACAO ESQ | 5  | 110,89   |
| A 3845040439 | CANTONEIRA DE FIXACAO DIR | 5  | 111,65   |
| A 3845040640 | SUPORTE                   | 5  | 190,98   |
| A 3845042140 | SUPORTE DA MANGUEIRA PARA | 5  | 114,32   |
| A 3845042240 | SUPORTE DA MANGUEIRA PARA | 5  | 156,05   |
| A 3845042340 | SUPORTE DA MANGUEIRA PARA | 5  | 76,95    |
| A 3845043041 | SUPORTE                   | 5  | 91,10    |
| A 3845047001 | SUPORTE RADIADOR          | 5  | 782,19   |
| A 3845047012 | COXIM                     | 18 | 15,01    |
| A 3845047074 | PINO                      | 10 | 51,33    |
| A 3845047212 | LU COXIM DO RADIADOR      | 18 | 298,82   |
| A 3845047225 | ESCORA ESQ                | 5  | 383,00   |
| A 3845047325 | ESCORA DIR                | 5  | 360,51   |
| A 3845047940 | SUPORTE DIR               | 5  | 108,51   |
| A 3845048540 | SUPORTE DIR               | 5  | 18,73    |
| A 3845048740 | SUPORTE                   | 5  | 112,57   |
| A 3845049040 | SUPORTE SUPERIOR ESQ.     | 5  | 17,43    |
| A 3845049140 | SUPORTE INFERIOR ESQ.     | 5  | 12,38    |
| A 3845050155 | DEFLETOR DE AR DO RADIADO | 5  | 1.503,91 |
| A 3845050255 | COBERTURA DO RADIADOR (CA | 5  | 467,46   |
| A 3845050355 | LU COBERTURA DO VENTILADO | 5  | 618,21   |
| A 3845050655 | LU COBERTURA DO VENTILADO | 5  | 1.503,91 |
| A 3845050755 | CJ DEFLETOR DE AR         | 5  | 793,92   |
| A 3845057043 | CALCO                     | 10 | 35,76    |
| A 3845057130 | DEFLETOR DE AR            | 5  | 1.206,62 |
| A 3845058355 | DEFLETOR DE AR - LU       | 5  | 990,33   |
| A 3845058455 | DEFLETOR DE AR -LU        | 5  | 250,39   |
| A 3845067033 | TAMPAO DE BORRACHA        | 8  | 141,20   |
| A 3845067233 | TAMPAO                    | 18 | 196,61   |
| A 3845200023 | ENCAPSULAMENTO INFERIOR D | 5  | 371,75   |
| A 3845200086 | LU MANGUEIRA PRE-MOLDADA  | 10 | 823,89   |
| A 3845200101 | LU TUBO DE SUCCAO DE AR   | 5  | 2.611,93 |
| A 3845200153 | LU FILTRO DE AR / COM SUP | 8  | 1.307,25 |
| A 3845200186 | LU MANGUEIRA MOLDADA-BORR | 10 | 693,98   |
| A 3845200201 | CONJ. TUBO DE AR DA MANGU | 5  | 772,96   |
| A 3845200253 | LU FILTRO DE AR           | 8  | 1.121,66 |
| A 3845200401 | LU MANGUEIRA DE AR        | 10 | 1.188,87 |
| A 3845200453 | LU FILTRO DE AR COM ELEME | 8  | 1.558,25 |
| A 3845200501 | TUBULACAO                 | 10 | 1.177,02 |
| A 3845200553 | LU FILTRO DE AR SEM ELEME | 8  | 1.682,35 |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 3845200606 | CJ COLETOR DE ADMISSAO    | 5  | 446,89   |
| A 3845200701 | CJ TUBO DE AR DO FILTRO D | 5  | 225,10   |
| A 3845200741 | CJ SUPORTE DO FILTRO DE A | 5  | 314,79   |
| A 3845200801 | CJTO. TUBO (ACO)          | 5  | 1.710,73 |
| A 3845200841 | SUPORTE DO FILTRO NO QUAD | 5  | 129,94   |
| A 3845200853 | LU FILTRO DO AR           | 8  | 618,13   |
| A 3845200901 | LU TUBO SUCCAO DE AR      | 10 | 348,85   |
| A 3845200953 | LU FILTRO DO AR           | 8  | 729,80   |
| A 3845201201 | MANGUEIRA(BORRACHA)       | 10 | 401,30   |
| A 3845201241 | SUPORTE DE FIXACAO - ACO  | 5  | 153,69   |
| A 3845201301 | MANGUEIRA (BORRACHA)      | 10 | 456,08   |
| A 3845201341 | SUPORTE(ACO)              | 5  | 226,88   |
| A 3845201501 | CJ TUBO DE AR             | 5  | 675,09   |
| A 3845201541 | CJ. SUPORTE FILTRO DE AR  | 5  | 442,45   |
| A 3845201701 | CJ TUBO DE ADMISSAO DE AR | 5  | 886,35   |
| A 3845201801 | CJ TUBO DE SUCCAO COMPLET | 15 | 814,13   |
| A 3845201901 | CONJ. TUBO DE ADMISSAO DE | 5  | 1.517,68 |
| A 3845202401 | LU MANGUEIRA DE ADMISSAO  | 15 | 794,62   |
| A 3845202501 | CJ TUBO DE ADMISSAO DO AR | 5  | 951,40   |
| A 3845202801 | CJ. TUBO ADMISSAO AR      | 5  | 1.230,85 |
| A 3845202901 | CJ. TUBO ADMISSAO AR      | 5  | 1.264,18 |
| A 3845203041 | SUPORTE DA MANGUEIRA DE A | 5  | 47,60    |
| A 3845203401 | CJ. TUBO DE ADMISSAO DO A | 15 | 1.384,38 |
| A 3845203701 | CJ TUBO DE ADMISSAO DO AR | 5  | 944,12   |
| A 3845204441 | CJ SUPORTE - ACO          | 5  | 522,08   |
| A 3845207001 | CONJ TUBO DE SUCCAO DE AR | 5  | 638,21   |
| A 3845207050 | CJ TUBO                   | 5  | 1.223,87 |
| A 3845207167 | CONJ CINTA DE APERTO      | 5  | 158,85   |
| A 3845207331 | CONJ DEGRAU               | 5  | 98,89    |
| A 3845207631 | CONJ. DEGRAU              | 5  | 69,17    |
| A 3845207831 | CJ DEGRAU DIREITO         | 5  | 386,02   |
| A 3845207901 | CONJ TUBO DE SUCCAO DE AR | 5  | 1.514,75 |
| A 3845207931 | CJ DEGRAU ESQUERDO        | 5  | 386,27   |
| A 3845207941 | CONJ SUPORTE              | 5  | 370,25   |
| A 3845208541 | SUPORTE MT.ACO            | 5  | 355,87   |
| A 3845209601 | LU MANGUEIRA COMPLETA (EL | 10 | 1.307,75 |
| A 3845209701 | LU TUBO DE SUCCAO DE AR   | 5  | 926,66   |
| A 3845227124 | PARA-LAMA                 | 5  | 140,95   |
| A 3845240082 | MANGUEIRA AR LIMPO        | 10 | 806,98   |
| A 3845240182 | MANGUEIRA AR LIMPO        | 10 | 1.050,34 |
| A 3845240482 | MANGUEIRA (BORRACHA)      | 10 | 730,99   |
| A 3845240682 | MANGUEIRA DE AR           | 10 | 480,13   |
| A 3845257053 | REFORCO                   | 5  | 86,31    |
| A 3845257239 | SUPORTE DO PARA-CHOQUE    | 5  | 345,62   |
| A 3845280002 | LU CAIXA DE SUCCAO        | 5  | 630,80   |
| A 3845280004 | BOCA DE CAPTACAO DE AR -  | 5  | 350,22   |
| A 3845280084 | BUCHA ESPACADORA - ACO    | 5  | 52,86    |
| A 3845280107 | DUTO DE AR                | 5  | 596,88   |
| A 3845280202 | DUTO CAPTACAO DE AR       | 15 | 91,37    |
| A 3845280282 | MANGUEIRA DO FILTRO DE AR | 10 | 1.198,18 |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 3845280307     | LU DUTO LIGACAO TRUBINA/F | 5  | 589,23   |
| A 3845280382     | MANGUEIRA DO TUBO DE AR   | 10 | 1.126,03 |
| A 3845280404     | CJ TOMADA DE AR           | 8  | 813,12   |
| A 38452804040010 | JG. PECAS P/ REPOSICIONAR | 8  | 6.509,80 |
| A 3845280441     | SUPORTE (ACO)             | 5  | 59,72    |
| A 3845280482     | MANGUEIRA PRE-FORMADA     | 10 | 90,30    |
| A 3845280607     | LU COLETOR DE SUCCAO DE A | 15 | 430,62   |
| A 3845280807     | DUTO DE AR                | 5  | 172,95   |
| A 3845280907     | COTOVELO                  | 5  | 220,17   |
| A 3845281082     | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 159,95   |
| A 3845281107     | TUBO COLETOR DE ADMISSAO  | 5  | 676,10   |
| A 3845281382     | LU MANGUEIRA PRE-MOLDADA  | 10 | 357,91   |
| A 3845281482     | LU MANGUEIRA MOLDADA COM  | 10 | 126,42   |
| A 3845281707     | LU COLETOR DE ADMISSAO DO | 5  | 891,75   |
| A 3845281882     | MANGUEIRA DE AR           | 10 | 62,30    |
| A 3845281907     | COLETOR DE ADMISAO DE AR  | 5  | 288,57   |
| A 3845282007     | CONJ. COLETOR DE ADMISSAO | 5  | 1.252,96 |
| A 3845282082     | LU MANGUEIRA MOLDADA COM  | 10 | 262,57   |
| A 3845282107     | COLETOR DE ADMISSAO DE AR | 5  | 994,34   |
| A 3845282182     | LU MANGUEIRA MOLDADA      | 10 | 60,03    |
| A 3845282282     | TUBO DE BORRACHA          | 10 | 119,15   |
| A 3845282682     | MANGUEIRA SUCCAO DO COMPR | 10 | 85,00    |
| A 3845282907     | COLETOR DE ADMISSAO DO AR | 5  | 463,65   |
| A 3845282982     | LU MANGUEIRA MOLDADA      | 10 | 72,95    |
| A 3845283082     | MANGUEIRA MOLDADA         | 10 | 60,19    |
| A 3845283582     | LU MANGUEIRA DE ASPIRACAO | 10 | 48,07    |
| A 3845283740     | SUPORTE DO TUBO DE AR     | 5  | 147,80   |
| A 3845284040     | SUPORTE DO TUBO DE AR     | 5  | 61,38    |
| A 3845284082     | CJ MANGUEIRA MOLDADA (ELA | 10 | 133,32   |
| A 3845284140     | SUPORTE DO TUBO DE AR     | 5  | 42,06    |
| A 3845286640     | SUPORTE ADMISSAO DE AR    | 5  | 155,42   |
| A 3845287008     | TUBO DE SUCCAO DE AR      | 5  | 25,35    |
| A 3845287043     | ABRACADEIRA               | 15 | 9,06     |
| A 3845287182     | MANGUEIRA                 | 10 | 939,49   |
| A 3845287191     | FOLE DE PASSAGEM          | 18 | 235,04   |
| A 3845287721     | CINTA DE APERTO           | 5  | 47,56    |
| A 3845288108     | TUBO SUCCAO DE AR         | 5  | 373,53   |
| A 3845288240     | SUPORTE                   | 5  | 20,26    |
| A 3845288382     | MANGUEIRA                 | 10 | 729,67   |
| A 3845288482     | FOLE DE PASSAGEM          | 5  | 554,05   |
| A 3845288582     | FOLE DE PASSAGEM          | 5  | 490,18   |
| A 3845289182     | LU MANGUEIRA              | 5  | 442,91   |
| A 3845289408     | TUBO SUCCAO DE AR         | 5  | 169,35   |
| A 3845289840     | SUPORTE                   | 5  | 16,92    |
| A 3845289940     | SUPORTE                   | 5  | 33,00    |
| A 3845400001     | LU INTERRUPTOR            | 15 | 641,14   |
| A 3845400006     | CHICOTE ELETRICO          | 4  | 1.654,08 |
| A 3845400007     | LU CHICOTE ELETRICO       | 4  | 1.338,12 |
| A 3845400030     | LU CABO DA BATERIA (+)    | 4  | 469,72   |
| A 3845400106     | LU CHICOTE DO QUADRO      | 4  | 4.840,10 |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 3845400109     | CHICOTE ELETRICO DO ALTER | 10 | 1.369,24  |
| A 3845400110     | CONJ. CHICOTE ELETRICO (S | 10 | 4.093,61  |
| A 3845400205     | LU CHICOTE PRINCIPAL COM  | 4  | 6.386,89  |
| A 3845400231     | LU CHICOTE / (-)          | 10 | 662,95    |
| A 3845400232     | LU CHICOTE ELETRICO NO CA | 10 | 7.273,63  |
| A 3845400306     | CHICOTE PRINCIPAL C/RELES | 10 | 3.889,57  |
| A 3845400406     | LU JOGOS DE CABOS DO PAIN | 4  | 2.258,44  |
| A 3845400410     | CHICOTE ELETRICO DO ALTER | 10 | 1.159,97  |
| A 3845400430     | LU CHICOTE / (+)          | 10 | 383,96    |
| A 3845400431     | CABO NEGATIVO DO RETARDER | 10 | 203,79    |
| A 3845400506     | CHICOTE DA CENTRAL        | 10 | 2.722,46  |
| A 3845400508     | LU CHICOTE                | 4  | 1.853,34  |
| A 3845400510     | CHICOTE ELETRICO DO ALTER | 10 | 662,95    |
| A 3845400530     | LU CABO DA BATERIA / (+)  | 5  | 596,19    |
| A 3845400605     | CHICOTE                   | 4  | 3.159,61  |
| A 3845400610     | CHICOTE ELETRICO DO ALTER | 10 | 1.172,13  |
| A 3845400705     | CONJUNTO CHICOTE DO PAINE | 4  | 3.549,36  |
| A 3845400732     | CHICOTE ELETRICO DO FREIO | 10 | 1.830,39  |
| A 3845400805     | LU CHICOTE PRINCIPAL COM  | 4  | 7.871,43  |
| A 3845400906     | LU CHICOTE                | 10 | 3.192,84  |
| A 3845401006     | LU CHICOTE                | 10 | 4.067,18  |
| A 3845401105     | LU CHICOTE PRINCIPAL      | 4  | 6.055,45  |
| A 3845401106     | LU CHICOTE                | 10 | 1.095,39  |
| A 3845401205     | LU CHICOTE PRINCIPAL      | 4  | 9.194,37  |
| A 3845401206     | CHICOTE DO RETARDER E CEN | 10 | 1.473,58  |
| A 3845401505     | LU CHICOTE PRINCIPAL COM  | 4  | 8.648,39  |
| A 3845401505 000 | LU CHICOTE PRINCIPAL COM  | 4  | 10.027,10 |
| A 3845401510     | CHICOTE ELETRICO (SCR)-MO | 4  | 1.997,69  |
| A 3845401606     | LU CHICOTE                | 4  | 3.885,51  |
| A 3845401607     | CHICOTE AUXILIAR TOMADA D | 10 | 319,78    |
| A 3845401608     | LU CHICOTE DOS FAROIS     | 10 | 436,63    |
| A 3845401708     | LU CHICOTE                | 10 | 7.314,44  |
| A 3845401807     | CJ CHICOTE ELETRICO DE PO | 10 | 1.679,91  |
| A 3845401906     | LU CHICOTE DO PAINEL      | 10 | 777,48    |
| A 3845402108     | LU CHICOTE DO QUADRO C/ T | 10 | 6.847,72  |
| A 3845402110     | LU CHICOTE ELETRICO SCR   | 10 | 1.910,03  |
| A 3845402205     | LU CHICOTE PRINCIPAL      | 4  | 2.725,40  |
| A 3845402206     | CHICOTE RETARDER VOITH CO | 10 | 584,56    |
| A 3845402208     | LU CHICOTE DO QUADRO C/ V | 10 | 6.454,77  |
| A 3845402210     | CHICOTE ELETRICO SCR C/PR | 10 | 2.108,19  |
| A 3845402306     | CHICOTE ELETRICO RETARDER | 10 | 298,80    |
| A 3845402310     | CHICOTE ELETRICO SCR (ELE | 5  | 1.662,12  |
| A 3845402406     | CHICOTE RETARDER VOITH    | 10 | 802,13    |
| A 3845402510     | CHICOTE ELETRICO SCR (ELE | 5  | 1.713,51  |
| A 3845402513     | CONJ. CHICOTE ELETRICO DO | 10 | 2.181,19  |
| A 3845402605     | LU CHICOTE DA CENTRAL ELE | 4  | 4.784,06  |
| A 3845402606     | CHICOTE DA CENTRAL        | 10 | 2.963,67  |
| A 3845402608     | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 6.989,66  |
| A 3845402610     | CHICOTE DO QUADRO (ELETRI | 5  | 1.427,84  |
| A 3845402710     | CHICOTE ELET. INTERFACE P | 10 | 173,91    |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 3845402805     | LU CHICOTE PRINCIPAL      | 4  | 5.760,71  |
| A 3845402808     | CONJUNTO CHICOTE DO QUADR | 10 | 2.749,63  |
| A 3845402905     | LU CHICOTE PRINCIPAL P/VE | 4  | 6.976,32  |
| A 3845402910     | LU CHICOTE ELETRICO SISTE | 10 | 619,38    |
| A 3845403005     | LU CHICOTE PRINCIPAL COM  | 4  | 12.252,58 |
| A 3845403006     | CONJUNTO CHICOTE CENTRAL  | 10 | 1.553,20  |
| A 3845403406     | CJ CHICOTE DA CENTRAL ELE | 10 | 3.302,20  |
| A 3845404606     | CHICOTE DE INTERFACE FR-  | 10 | 788,02    |
| A 3845404608     | CJ CHICOTE ELETRICO DO QU | 10 | 8.152,36  |
| A 3845404608 000 | CJ CHICOTE ELETRICO DO QU | 10 | 12.359,93 |
| A 3845405408     | CHICOTE PRA TANQUE DE COM | 4  | 46,22     |
| A 3845405613     | CHICOTE ELETRICO RETARDE  | 10 | 594,93    |
| A 3845405705     | CHICOTE DO PAINEL         | 4  | 4.186,67  |
| A 3845405705 000 | LU CHICOTE DO PAINEL      | 4  | 4.854,12  |
| A 3845405706     | LU CHICOTE ELETRICO PAINE | 10 | 1.099,83  |
| A 3845405905     | CHICOTE DA CENTRAL        | 4  | 4.285,40  |
| A 3845406105     | CHICOTE DO QUADRO         | 4  | 11.071,66 |
| A 3845406605     | LU CHICOTE DO PAINEL      | 4  | 2.167,85  |
| A 3845406705     | LU CHICOTE DA CENTRAL ELE | 4  | 4.333,92  |
| A 3845406808     | CHICOTE DE INTERFACE DOS  | 10 | 682,13    |
| A 3845406905     | LU CHICOTE DO QUADRO      | 4  | 6.041,89  |
| A 3845407005     | CONJ CHICOTE PRINCIPAL -L | 4  | 4.097,78  |
| A 3845407028     | CENTRAL ELETRICADA        | 15 | 1.855,66  |
| A 3845407030     | CONJ CABO ELETRICO P/BATE | 4  | 657,00    |
| A 3845407044     | PAINEL DE TECLAS          | 4  | 516,25    |
| A 3845407131     | CABO NEGATIVO DA BATERIA  | 10 | 549,99    |
| A 3845407139     | CHICOTE DO CABO MASSA (CA | 4  | 437,85    |
| A 3845407141     | CONJ CABO MASSA-LU        | 0  | 183,91    |
| A 3845407214     | CJ CAIXA DA BATERIA       | 5  | 1.567,17  |
| A 3845407241     | CONJ CABO MASSA-LU        | 0  | 122,27    |
| A 3845407341     | LU CABO MASSA             | 0  | 123,10    |
| A 3845407344     | PAINEL DE TECLAS          | 4  | 525,12    |
| A 3845407505     | CONJ CHICOTE PRINCIPAL -  | 4  | 5.740,58  |
| A 3845407507     | CHICOTE KL50              | 4  | 99,76     |
| A 3845407530     | LU CABO ELETRICO          | 4  | 676,48    |
| A 3845407605     | CONJUNTO CHICOTE PRINCIPA | 4  | 4.811,70  |
| A 3845407630     | LU CABO ELETRICO DA BATER | 10 | 656,37    |
| A 3845407736     | CONJUNTO CABO ELETRICO    | 4  | 197,15    |
| A 3845407827     | CABO ELETRICO             | 4  | 33,92     |
| A 3845408708     | CONJUNTO CABO ELETRICO    | 4  | 455,39    |
| A 3845409005     | CONJ.CHICOTE PRINCIPAL CO | 4  | 1.760,83  |
| A 3845409436     | CONJ CABO ELETRICO DO MOT | 10 | 1.434,55  |
| A 3845417803     | TAMPA DE BATERIA          | 15 | 306,52    |
| A 3845417903     | TAMPA DE BATERIA          | 15 | 251,89    |
| A 3845420019     | RELE DE CONTATO           | 5  | 50,61     |
| A 3845420140     | SUPORTE DA PAREDE FRONTAL | 5  | 10,39     |
| A 3845423007     | LU EIXO FLEXIVEL          | 0  | 72,04     |
| A 3845423107     | LU EIXO FLEXIVEL          | 5  | 61,69     |
| A 3845423207     | CJ CABO FLEXIVEL          | 5  | 83,36     |
| A 3845423307     | LU EIXO FLEXIVEL          | 5  | 107,21    |

|              |     |                           |    |          |
|--------------|-----|---------------------------|----|----------|
| A 3845423407 |     | CABO VELOCIMETRO TACOGRAF | 5  | 103,83   |
| A 3845423507 |     | CABO DO VELOCIMETRO       | 5  | 98,30    |
| A 3845427023 |     | RELE CIGARRA 12V          | 5  | 420,46   |
| A 3845427030 |     | TRANSMISSAO ANGULAR       | 5  | 111,02   |
| A 3845427040 |     | SUPORTE                   | 5  | 176,35   |
| A 3845427107 |     | EIXO FLEXIVEL             | 5  | 441,14   |
| A 3845427110 | 0X0 | TACOGRAFO "PRETO E CINZA" | 4  | 4.051,23 |
| A 3845427116 | 865 | CONTAGIROS - MARROM       | 15 | 487,31   |
| A 3845427117 |     | BULBO DO TERMOSTATO       | 15 | 113,92   |
| A 3845427119 |     | MINI-RELE 24 V            | 5  | 22,52    |
| A 3845427123 |     | ALARME SONORO             | 5  | 173,19   |
| A 3845427217 |     | SENSOR DE NIVEL DE AGUA   | 0  | 39,17    |
| A 3845427307 |     | CABO DE VELOCIMETRO       | 5  | 119,53   |
| A 3845427319 |     | MINI-RELE 12V             | 5  | 87,13    |
| A 3845427340 |     | SUPORTE                   | 5  | 51,93    |
| A 3845427407 |     | CABO DE VELOCIMETRO       | 5  | 127,00   |
| A 3845427616 |     | CONTA-GIROS               | 4  | 959,42   |
| A 3845427716 | 900 | CONTAGIROS PRETO          | 15 | 226,38   |
| A 3845427816 | 900 | CONTAGIROS PRETO          | 4  | 637,58   |
| A 3845427916 | 900 | CONTAGIROS PRETO          | 15 | 1.131,59 |
| A 3845428116 | 865 | CONTAGIRO - MARROM        | 15 | 1.164,62 |
| A 3845428607 |     | CABO VELOCIMETRO          | 5  | 174,24   |
| A 3845428807 |     | CABO DO VELOCIMETRO 3600  | 0  | 113,05   |
| A 3845428907 |     | CABO DE VELOCIMETRO       | 5  | 415,30   |
| A 3845429116 | 865 | CONTA GIROS - MARROM      | 15 | 1.159,89 |
| A 3845429116 | 900 | CONTA GIROS PRETO         | 15 | 1.159,89 |
| A 3845429307 |     | CABO DE VELOCIMETRO       | 0  | 196,68   |
| A 3845429716 |     | CONTAGIROS                | 15 | 285,68   |
| A 3845447232 |     | RELE INTERMITENTE DA LUZ  | 5  | 198,16   |
| A 3845450001 |     | CONECTOR 2 VIAS PARA FUSI | 15 | 169,89   |
| A 3845450006 |     | INTERRUPTOR DO RETARDE    | 15 | 2.895,34 |
| A 3845450024 |     | INTERRUPTOR P/ AGUA DE C  | 0  | 407,40   |
| A 3845450026 |     | TERMINAL ELETRICO         | 15 | 61,89    |
| A 3845450105 |     | RELE TEMPORIZADOR 12V     | 5  | 213,28   |
| A 3845450124 |     | RELE NIVEL LIQUIDO DE ARR | 5  | 798,12   |
| A 3845450126 |     | TERMINAL ELETRICO         | 15 | 24,84    |
| A 3845450132 |     | CAIXA DE RELES DO RETARDE | 15 | 5.480,75 |
| A 3845450205 |     | RELE TEMPORIZADOR 24V     | 5  | 242,96   |
| A 3845450226 |     | CONECTOR 3 POLOS - PLASTI | 15 | 102,84   |
| A 3845450326 |     | CONECTOR 3 POLOS - PLASTI | 15 | 80,40    |
| A 3845454026 |     | CONECTOR 8 VIAS - 24V     | 15 | 24,97    |
| A 3845457005 |     | RELE                      | 5  | 118,47   |
| A 3845457009 |     | INTERRUPTOR DE PRESSAO    | 4  | 252,32   |
| A 3845457014 |     | INTERRUPTOR               | 15 | 160,90   |
| A 3845457090 |     | PAINEL DE LUZES PILOTO    | 0  | 55,35    |
| A 3845457108 |     | CHAVE INTERRUPTORA DA BAT | 4  | 263,47   |
| A 3845457114 | 865 | INTERRUPTOR DE TECLA " MA | 4  | 241,84   |
| A 3845457114 | 998 | INTERRUPTOR DE TECLA " PR | 4  | 251,04   |
| A 3845457124 |     | RELE TEMPORIZADOR         | 5  | 396,61   |
| A 3845457126 |     | TOMADA 7 POLOS            | 15 | 525,50   |

|              |                               |    |          |
|--------------|-------------------------------|----|----------|
| A 3845457128 | CONECTOR MINI-RELE            | 15 | 26,31    |
| A 3845457134 | FUSIVEL 30A                   | 15 | 4,75     |
| A 3845457150 | BUCHA                         | 5  | 7,42     |
| A 3845457190 | LENTE DO PAINEL DE LUZES      | 0  | 150,20   |
| A 3845457214 | 865 INTERRUPTOR DE TECLA " MA | 4  | 59,83    |
| A 3845457228 | CONECTOR 6 VIAS P/ CONV.      | 15 | 75,54    |
| A 3845457234 | FUSIVEL 25A                   | 15 | 3,40     |
| A 3845457290 | LENTE PARA ACIONADOR DE V     | 15 | 15,95    |
| A 3845457326 | CONECTOR CARCACA P/CABO E     | 15 | 41,93    |
| A 3845457334 | FUSIVEL 20A                   | 15 | 4,85     |
| A 3845457428 | TERMINAL DE CONTATO ELETR     | 15 | 12,45    |
| A 3845457434 | FUSIVEL 15A                   | 15 | 5,92     |
| A 3845457526 | CONECTOR 5 POLOS PR ( POS     | 15 | 29,77    |
| A 3845457528 | TERMINAL ELETRICO             | 15 | 4,13     |
| A 3845457534 | FUSIVEL 10A                   | 15 | 3,23     |
| A 3845457626 | CONECTOR 2P PL REC            | 15 | 4,08     |
| A 3845457634 | FUSIVEL 7,5A                  | 15 | 3,35     |
| A 3845457726 | CONECTOR DE 1 VIA - PLAST     | 15 | 3,07     |
| A 3845457728 | CONECTOR FEMEA 2 POLOS 9,     | 15 | 243,37   |
| A 3845457734 | FUSIVEL 5A                    | 15 | 3,37     |
| A 3845457828 | CONECTOR MACHO 2 POLOS 9,     | 15 | 72,37    |
| A 3845457834 | FUSIVEL DE 4 AMPERES (ROS     | 15 | 3,73     |
| A 3845457928 | TERMINAL DE CONTATO ELETR     | 15 | 36,61    |
| A 3845457934 | FUSIVEL 3A                    | 15 | 3,73     |
| A 3845458026 | CARCACA DO CONECTOR           | 15 | 4,24     |
| A 3845458126 | CARCACA UNIPOLAR              | 15 | 0,66     |
| A 3845458226 | TERMINAL DE CONTATO ELETR     | 15 | 4,28     |
| A 3845458426 | TERMINAL PL. REC. (2,5-4,     | 15 | 23,80    |
| A 3845458526 | TERMINAL POSITIVOLOCK CUZ     | 15 | 18,66    |
| A 3845458626 | TERMINAL POSITIVOLOCK CUZ     | 15 | 4,28     |
| A 3845459026 | TERMINAL ELETRICO             | 15 | 1,87     |
| A 3845459126 | LU CONECTOR 3 VIAS            | 15 | 13,04    |
| A 3845459226 | LU CONECTOR 2 VIAS            | 15 | 2,22     |
| A 3845459326 | TERMINAL DE CONTATO ELETR     | 15 | 1,57     |
| A 3845467024 | PLACA DE CIRCUITO IMPRESS     | 15 | 129,96   |
| A 3845467341 | CONECTOR                      | 15 | 227,88   |
| A 3845467928 | TERMINAL MACHO 9,5MM          | 15 | 35,25    |
| A 3845520053 | ANEL DISTANCIADOR             | 10 | 58,60    |
| A 3845800412 | LU PASTA DOS DOCUMENTOS D     | 0  | 214,83   |
| A 3845807103 | CJ BOLSA DE FERRAMENTAS       | 8  | 99,54    |
| A 3845807603 | LU BOLSA DE FERRAMENTAS C     | 8  | 1.000,00 |
| A 3845840017 | PLAQUETA INDICATIVA / ALB     | 0  | 13,77    |
| A 3845840521 | PLACA P/ ALB COM DADOS        | 0  | 27,42    |
| A 3845840621 | ETIQUETA DE INSTRUcoes -F     | 0  | 28,76    |
| A 3845840721 | ETIQUETA DE FUSIVEIS TRES     | 0  | 46,31    |
| A 3845840921 | ETIQUETA CENTRAL ELETRICA     | 0  | 23,60    |
| A 3845841121 | PLAQUETA INDICATIVA           | 15 | 26,20    |
| A 3845841721 | PLACA INDICADORA              | 15 | 4,02     |
| A 3845847121 | ETIQUETA DE INSTRUcoes -      | 15 | 33,04    |
| A 3845847621 | ETIQUETA DE IDENTIFICACAO     | 15 | 7,36     |

|                  |                               |   |           |
|------------------|-------------------------------|---|-----------|
| A 3845847821     | ETIQUETA INDICATIVA           | 0 | 23,15     |
| A 3845849321     | ETIQUETA DE INSTRUcoes        | 0 | 49,29     |
| A 3845849521     | ETIQUETA (PORTUGUES)          | 0 | 59,77     |
| A 3845890001     | CHAVE DE BOCA ESPECIAL 19     | 8 | 816,55    |
| A 3846000905     | CABINA HPN MKL BRUTA ET       | 5 | 21.369,80 |
| A 3846001105     | CABINA BRUTA                  | 5 | 20.352,19 |
| A 3846002301     | 914 CJ CABINA COMPACTA - BRAN | 5 | 48.961,27 |
| A 3846002401     | 914 CABINA COMPACTA -BRANCA   | 5 | 42.990,38 |
| A 3846100010     | LONGARINA ESQ.                | 5 | 3.135,22  |
| A 3846100031     | CONSOLE ESQUERD               | 5 | 890,16    |
| A 3846100110     | LONGARINA DIR.                | 5 | 2.767,73  |
| A 3846100131     | CONSOLE DIREITO               | 5 | 869,65    |
| A 3846100173     | QUADRO FRONTAL DO PODEST      | 5 | 4.480,04  |
| A 3846100210     | LONGARINA ESQ.                | 5 | 3.520,24  |
| A 3846100273     | CJ QUADRO AUXILIAR COMPL      | 5 | 3.821,22  |
| A 3846100300     | CJ SUPORTE                    | 5 | 57,93     |
| A 3846100310     | LONGARINA DIR.                | 5 | 3.522,71  |
| A 3846100368     | CJ ASSOALHO                   | 5 | 733,24    |
| A 3846100373     | CJ QUADRO AUXILIAR COMPL      | 5 | 2.420,52  |
| A 3846100414     | TRAVESSA CENTRA               | 5 | 772,43    |
| A 3846100500     | ZB SUPORTE ALAVANCA DE MU     | 5 | 414,78    |
| A 38461005140040 | CJ TRAVESSA DIANT             | 5 | 1.275,40  |
| A 38461005141100 | CJ TRAVESSA                   | 5 | 1.300,91  |
| A 38461070060040 | CONJ ESTRIBO DIR              | 5 | 2.341,08  |
| A 38461070061100 | CJ ESTRIBO DIR                | 5 | 2.387,90  |
| A 38461070141100 | CJ TRAVESSA COMPL             | 5 | 4.080,30  |
| A 3846107026     | CONJ FECHAMENTO               | 5 | 100,46    |
| A 38461070291100 | CJ APOIO CENTRAL              | 5 | 247,67    |
| A 38461071060040 | CONJ ESTRIBO ESQ              | 5 | 2.188,31  |
| A 38461071061100 | CJ ESTRIBO ESQ                | 5 | 2.188,31  |
| A 3846107114     | TRAVESSA TRAS.                | 5 | 928,91    |
| A 3846107126     | CONJ FECHAMENTO               | 5 | 59,36     |
| A 3846107129     | APOIO INTERNO                 | 5 | 454,85    |
| A 38461072061100 | CJ ESTRIBO                    | 5 | 2.299,60  |
| A 3846107226     | CONJ FECHAMENTO               | 5 | 318,86    |
| A 3846107236     | CONJ SUPORTE                  | 5 | 78,41     |
| A 3846107268     | ASSOALHO TRAS.                | 5 | 2.133,12  |
| A 38461073061100 | CJ ESTRIBO DIR                | 5 | 2.331,35  |
| A 3846107326     | CONJ FECHAMENTO               | 5 | 380,37    |
| A 3846107331     | CONSOLE DIREITO               | 5 | 582,84    |
| A 38461074260040 | CONJ PECA FECHAMENTO ESQ      | 5 | 665,19    |
| A 38461074261100 | CJ PC FECHAMENTO ESQ          | 5 | 678,49    |
| A 3846107431     | CONJ CONSOLE ESQ              | 5 | 233,27    |
| A 38461075260040 | CONJ PECA FECHAMENTO DIR      | 5 | 723,27    |
| A 38461075261100 | CJ PC FECHAMEMTO DIR          | 5 | 737,74    |
| A 3846110020     | LONGARINA ESQUERDA            | 5 | 823,58    |
| A 38461100291100 | ARCO DA RODA ESQ              | 5 | 639,84    |
| A 3846110120     | LONGARINA DIREITA             | 5 | 814,25    |
| A 38461101291100 | ARCO DA RODA DIR              | 5 | 639,84    |
| A 3846110210     | SUPORTE DA VALVULA DE EST     | 5 | 15,43     |

|                  |                           |   |           |
|------------------|---------------------------|---|-----------|
| A 3846110420     | LONGARINA ESQ             | 5 | 451,94    |
| A 3846110520     | LONGARINA DIR             | 5 | 456,91    |
| A 3846160768     | CHAPA DE ASSOALHO         | 5 | 362,00    |
| A 38461672681100 | ASSOALHO TRAS ESQ         | 5 | 2.007,53  |
| A 38461673681100 | ASSOALHO TRAS ESQ         | 5 | 1.060,53  |
| A 3846167416     | REFORCO DO ASSOALHO - ACO | 5 | 54,22     |
| A 3846167438     | APOIO LATERAL (CAMA)      | 5 | 170,70    |
| A 3846200514     | CJ SUPORTE DIANT ESQ      | 5 | 20,17     |
| A 3846200614     | CJ SUPORTE DIANT DIR      | 5 | 20,17     |
| A 3846200714     | CJ SUPORTE TRAS ESQ       | 5 | 20,17     |
| A 3846200814     | CJ SUPORTE TRAS DIR       | 5 | 20,17     |
| A 3846200914     | CJ SUPORTE DIANTEIRO      | 5 | 21,63     |
| A 3846201014     | CJ SUPORTE TRASEIRO       | 5 | 18,67     |
| A 3846207004     | CONJ REVESTIMENTO SUPERIO | 5 | 4.728,49  |
| A 3846207009     | CONJ REVESTIMENTO         | 5 | 491,30    |
| A 3846207031     | CONJ CONSOLE ESQ          | 5 | 762,11    |
| A 38462070310040 | CONJ CONSOLE ESQ          | 5 | 762,11    |
| A 3846207109     | CONJ REVESTIMENTO         | 5 | 536,96    |
| A 38462071310040 | CONJ CONSOLE DIR          | 5 | 842,56    |
| A 38462071311100 | CJ CONSOLE DIR            | 5 | 484,78    |
| A 3846207136     | CONJ CHAPA GUIA EXTERNA   | 5 | 1.592,05  |
| A 3846207214     | CJ SUPORTE                | 5 | 259,34    |
| A 3846207314     | CONJ SUPORTE ESQUERDO     | 5 | 230,76    |
| A 3846207414     | CONJ SUPORTE DIREITO      | 5 | 230,76    |
| A 38462074140040 | CONJ SUPORTE DIREITO      | 5 | 690,95    |
| A 3846207416     | CJ REFORCO ESQ            | 5 | 10,57     |
| A 3846207436     | CONJ CHAPA GUIA EXTERNA   | 5 | 1.950,06  |
| A 3846207501     | CONJ ESTRUTURA FRONTAL    | 5 | 11.113,43 |
| A 3846207508     | CONJ PAREDE FRONTAL       | 5 | 3.781,30  |
| A 3846207716     | CJ REFORCO DIREITO        | 5 | 14,42     |
| A 3846210018     | SUPORTE DA COLUNA DA DIRE | 5 | 63,53     |
| A 3846227814     | SUPORTE (MATERIAL E 260 N | 5 | 40,25     |
| A 3846227914     | SUPORTE (MATERIAL E 260 N | 5 | 98,06     |
| A 38462570101100 | PAREDE FRONTAL            | 5 | 2.374,67  |
| A 3846257116     | REFORCO INT               | 5 | 260,66    |
| A 3846277098     | VEDACAO                   | 5 | 11,17     |
| A 3846277204     | REVESTIMENTO DA COLUNA ES | 5 | 186,38    |
| A 3846277304     | REVESTIMENTO DA COLUNA DI | 5 | 113,54    |
| A 3846277502     | REVESTIMENTO              | 5 | 1.058,82  |
| A 3846277602     | REVESTIMENTO - LIMPADOR D | 5 | 294,81    |
| A 3846277604     | REVESTIMENTO ESQ          | 5 | 341,40    |
| A 3846277704     | REVESTIMENTO DIR          | 5 | 341,40    |
| A 3846287297     | CALCO                     | 5 | 71,20     |
| A 38464000041100 | CJ QUADRO                 | 5 | 582,70    |
| A 38464070090040 | REVEST. LATERAL           | 5 | 1.534,92  |
| A 38464070091100 | CJ REVESTIMENTO           | 5 | 1.534,92  |
| A 38464070141100 | CJ TRAVESSA TRAS ESQ      | 5 | 393,81    |
| A 3846407083     | CONJ MANCAL P/MOLA A GAS  | 5 | 51,28     |
| A 3846407109     | CONJ PAREDE LATERAL ESQ   | 5 | 4.587,56  |
| A 38464071141100 | CJ TRAVESSA               | 5 | 384,21    |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 3846407209     | CONJ PAREDE LATERAL DIR   | 5  | 4.636,78 |
| A 3846407216     | CONJUNTO REFORCO COMPLETO | 5  | 348,29   |
| A 3846407251     | CONJ SUPORTE              | 5  | 79,42    |
| A 3846407310     | CONJ COLUNA CENTRAL       | 5  | 355,71   |
| A 3846407404     | CONJ QUADRO DO TETO TRAS  | 5  | 1.278,18 |
| A 38464074090040 | REVEST. LATERAL           | 5  | 1.306,76 |
| A 38464074091100 | CJ REVESTIMENTO           | 5  | 1.601,10 |
| A 3846407716     | CONJ REFORCO              | 5  | 25,51    |
| A 3846420040     | LONGARINA                 | 5  | 102,14   |
| A 3846427409     | SUPORTE                   | 5  | 37,35    |
| A 3846460062     | PECA DE FECHAMENTO ESQ    | 5  | 89,60    |
| A 3846460162     | PECA DE FECHAMENTO DIR    | 5  | 89,60    |
| A 38464700091100 | REVESTIMENTO ESQ PAREDE T | 5  | 1.830,33 |
| A 38464701091100 | REVESTIMENTO DIR PAREDE T | 5  | 1.825,44 |
| A 38464771091100 | REVESTIMENTO ESQ PAREDE T | 5  | 1.574,00 |
| A 38464772090040 | REVESTIMENTO DIR PAREDE T | 5  | 1.676,74 |
| A 38464772091100 | REVESTIMENTO DIR PAREDE T | 5  | 1.574,00 |
| A 38465070010040 | QUADRO DO TETO            | 5  | 568,30   |
| A 38465070011100 | CJ QUADRO                 | 5  | 568,30   |
| A 3846507016     | CONJ REFORCO              | 5  | 89,38    |
| A 3846507021     | REFORCO TETO              | 5  | 1.089,67 |
| A 3846507116     | CONJ REFORCO ESQ          | 5  | 86,50    |
| A 3846507121     | REFORCO TETO              | 5  | 672,62   |
| A 3846507216     | CONJ REFORCO DIR          | 5  | 86,50    |
| A 3846520002     | TRAVESSA DO TETO          | 5  | 236,10   |
| A 3846520102     | TRAVESSA TETO             | 5  | 229,64   |
| A 3846527002     | TRAVESSA TETO             | 5  | 41,73    |
| A 3846527030     | SUPORTE                   | 5  | 34,05    |
| A 3846603206     | CONJ CAIXA DO ESTRIBO ESQ | 5  | 2.873,09 |
| A 3846603806     | CJ ESTRIBO 0718           | 5  | 2.565,81 |
| A 38466071401100 | CJ CX ASSENTO ESQ         | 5  | 3.307,97 |
| A 38466072400040 | CJ CX DO ASSENTO ESQ      | 5  | 2.169,91 |
| A 38466072401100 | CJ CX ASSENTO DIR         | 5  | 2.252,38 |
| A 38466076301100 | CJ SUPORTE DIANT          | 5  | 1.349,81 |
| A 3846608540     | CONJ CAIXA DE ASSENTO     | 5  | 219,13   |
| A 38466094061100 | CJ CX DO ESTRIBO          | 5  | 3.540,01 |
| A 38466095061100 | CJ CX DO ESTRIBO          | 5  | 3.628,50 |
| A 38466096061100 | CJ CX DO ESTRIBO          | 5  | 3.777,87 |
| A 3846609630     | CONJ SUPORTE ESQ TRAS     | 5  | 1.679,97 |
| A 38466097061100 | CJ CX DO ESTRIBO          | 5  | 3.734,17 |
| A 3846609830     | CONJ SUPORTE DIANT        | 5  | 1.679,97 |
| A 3846717110     | PARABRISA                 | 3  | 1.975,27 |
| A 3846717210     | PARABRISA                 | 3  | 2.638,76 |
| A 3846747020     | MOLDURA DE VEDACAO        | 10 | 103,17   |
| A 3846747110     | VIDRO P/JANELA            | 3  | 274,52   |
| A 3846807206 755 | CONJUNTO COBERTURA " CINZ | 5  | 1.570,12 |
| A 3846807206 834 | CONJUNTO COBERTURA " MARR | 5  | 1.517,01 |
| A 3846807284     | CJ. FECHO                 | 0  | 202,22   |
| A 3846807306 755 | CONJUNTO COBERTURA " CINZ | 5  | 854,20   |
| A 3846807306 834 | CONJUNTO COBERTURA " MARR | 5  | 884,10   |

|                  |     |                           |    |          |
|------------------|-----|---------------------------|----|----------|
| A 3846807607     | 998 | CJ. COBERTURA COMPL.PRETA | 5  | 3.482,28 |
| A 3846827310     |     | MANTA AMORTECEDORA        | 5  | 1.087,62 |
| A 3846827560     |     | ISOLACAO TERMICA          | 5  | 371,31   |
| A 3846827661     |     | MANTA AMORTECEDORA DIR    | 5  | 208,53   |
| A 3846827828     |     | ISOLACAO                  | 5  | 348,54   |
| A 3846827861     |     | ISOLACAO TUNEL L.E.       | 5  | 194,52   |
| A 3846827928     |     | ISOLACAO                  | 5  | 348,54   |
| A 3846828028     |     | ISOLACAO                  | 5  | 913,47   |
| A 3846828128     |     | ISOLACAO                  | 5  | 913,47   |
| A 3846828206     |     | MANTA AMORTECEDORA CENTRA | 5  | 5,81     |
| A 3846828228     |     | ISOLACAO                  | 5  | 984,02   |
| A 3846828306     |     | MANTA AMORTECEDORA TRAS E | 5  | 32,55    |
| A 3846828328     |     | ISOLACAO                  | 5  | 1.405,04 |
| A 3846828406     |     | MANTA AMORTECEDORA TRAS D | 5  | 53,41    |
| A 3846828506     |     | ISOLACAO CENTRAL          | 5  | 153,81   |
| A 3846828623     |     | MANTA AMORTECEDORA PEITOR | 15 | 22,01    |
| A 3846828923     |     | MANTA AMORTECEDORA COBERT | 15 | 44,47    |
| A 3846829023     |     | MANTA AMORTECEDORA COBERT | 15 | 19,83    |
| A 3846829706     |     | MANTA AMORTECEDORA ASSOAL | 5  | 336,69   |
| A 3846837108     |     | COBERTURA                 | 5  | 7,42     |
| A 3846837498     |     | LU VEDACAO                | 8  | 168,80   |
| A 38468374980010 |     | LU VEDACAO                | 18 | 184,43   |
| A 3846847060     | 865 | TAPETE CENTRO - MARROM    | 3  | 1.231,90 |
| A 3846847060     | 998 | TAPETE CENTRO - PRETO BRI | 3  | 1.231,90 |
| A 3846847560     | 865 | TAPETE DE BORRACHA CENTRA | 3  | 340,15   |
| A 3846847760     | 865 | TAPETE DE BORRACHA TRAS.M | 3  | 274,97   |
| A 3846848860     | 998 | TAPETE DE BORRACHA ESQ.-  | 3  | 334,43   |
| A 3846849060     | 998 | TAPETE DE BORRACHA - PRET | 3  | 1.775,19 |
| A 3846849260     | 865 | TAPETE BORRACHA ESQ. MARR | 3  | 1.605,43 |
| A 3846849260     | 998 | TAPETE BORRACHA ESQ. PRET | 3  | 1.605,43 |
| A 3846849360     | 865 | TAPETE BORRACHA DIR. MARR | 3  | 1.692,34 |
| A 3846849360     | 998 | TAPETE BORRACHA DIR. PRET | 3  | 1.692,34 |
| A 3846849460     | 865 | TAPETE BORRACHA CENTRAL M | 3  | 1.552,24 |
| A 3846849660     | 998 | TAPETE DE BORRACHA "PRETO | 3  | 1.885,04 |
| A 3846867028     |     | REVESTIMENTO DO ESTRIBO   | 5  | 96,00    |
| A 3846867128     |     | REVESTIMENTO DO ESTRIBO D | 5  | 26,65    |
| A 3846867328     |     | REVESTIMENTO DO ESTRIBO I | 5  | 84,31    |
| A 3846867428     |     | REVESTIMENTO DO ESTRIBO S | 5  | 77,60    |
| A 3846887008     |     | COBERTURA ESQ             | 5  | 55,97    |
| A 3846887008     | 769 | COBERTURA ESQUERDA " CINZ | 5  | 55,97    |
| A 3846887047     |     | CALCO                     | 5  | 79,64    |
| A 3846897008     | 755 | COBERTURA DO RADIO - CINZ | 5  | 32,82    |
| A 3846897008     | 865 | COBERTURA DO RADIO - MARR | 5  | 32,82    |
| A 3846900056     | 003 | REVESTIMENTO PAREDE TRAS  | 5  | 2.593,11 |
| A 3846900056     | 004 | LU REVESTIMENTO PAREDE TR | 5  | 2.593,11 |
| A 3846900056     | 077 | LU-REVESTIMENTO DA PAREDE | 5  | 2.505,41 |
| A 3846903250     | 007 | CJ.REVEST.DO TETO DIANT.C | 5  | 670,20   |
| A 3846903350     | 007 | CJ.REVEST.DO TETO TRAS. C | 5  | 502,41   |
| A 3846907553     | 007 | CJ.REVESTIMENTO LAT.ESQ." | 5  | 534,98   |
| A 3846907553     | 125 | CJ.REVEST.LATERAL ESQ.MAR | 5  | 548,35   |

|              |     |                           |    |          |
|--------------|-----|---------------------------|----|----------|
| A 3846907653 | 007 | CJ.REVESTIMENTO LAT.DIR." | 5  | 589,32   |
| A 3846907653 | 125 | CJ.REVEST.LATERAL DIR. MA | 5  | 589,32   |
| A 3846907653 | 753 | CJ.REVEST.LATERAL DIR.CIN | 5  | 589,32   |
| A 3846908053 | 007 | REVESTIMENTO LATERAL DIRE | 5  | 520,74   |
| A 3846908125 | 007 | CJ.REVESTIMENTO P.TRAS.CI | 5  | 2.594,21 |
| A 3846908125 | 125 | REVESTIMENTO DA PAREDE TR | 5  | 2.594,21 |
| A 3846908125 | 753 | CJ REVEST PAREDE TRAS.CIN | 5  | 2.594,21 |
| A 3846908650 | 125 | CONJ.REVEST.DO TETO DIANT | 5  | 620,80   |
| A 3846908650 | 753 | CONJUNTO REVESTIMENTO DO  | 5  | 620,80   |
| A 3846909025 | 007 | CJ.REVEST.PAREDE TRAS.CIN | 5  | 1.133,64 |
| A 3846909025 | 077 | CJ.REVEST.PAREDE TRAS.CIN | 5  | 1.133,64 |
| A 3846909125 |     | CJ.PAREDE REVEST.PAREDE T | 5  | 3.599,88 |
| A 3846909450 | 007 | CJ.REVESTIMENTO TETO TR.C | 5  | 2.705,34 |
| A 3846909450 | 125 | CJ.REVESTIMENTO DO TETO T | 5  | 2.705,34 |
| A 3846909450 | 753 | CONJUNTO REVESTIMENTO TET | 5  | 2.705,34 |
| A 3846927058 | 753 | TAMPA - CINZA CLARO       | 5  | 7,18     |
| A 3846927058 | 865 | TAMPA - MARROM            | 5  | 7,18     |
| A 3846937017 |     | TAMPAO ADESIVO            | 15 | 41,10    |
| A 3846947037 |     | TELA PARA AUTO-FALANTE    | 15 | 60,68    |
| A 3846950035 |     | TRILHO DA CORTINA NO TETO | 10 | 211,06   |
| A 3846950035 | 501 | TRILHO DE FIXACAO         | 5  | 201,46   |
| A 3846984962 |     | KIT FAIXA DECORATIVA SERI | 15 | 6.062,92 |
| A 3846987275 | 320 | FAIXA VERM.DIR            | 15 | 69,08    |
| A 3846987475 | 320 | FAIXA VERM.DIR            | 15 | 302,34   |
| A 3846987662 | 510 | FAIXA AZUL DIR            | 15 | 120,34   |
| A 3846987762 | 510 | FAIXA AZUL ESQ            | 15 | 111,72   |
| A 3846988162 | 510 | FAIXA AZUL ESQ            | 15 | 583,96   |
| A 3846988362 | 510 | FAIXA AZUL ESQ            | 15 | 63,27    |
| A 3846988562 | 510 | FAIXA AZUL ESQ            | 15 | 102,88   |
| A 3846989375 | 320 | SUPERTORQUE VERM.         | 15 | 42,00    |
| A 3847208070 | 001 | CJ.REVEST.ESQ.AQUARELA AZ | 5  | 512,66   |
| A 3847208070 | 865 | CONJ REVESTIMENTO ESQ. MA | 5  | 493,88   |
| A 3847208170 | 001 | CJ.REVEST.DIR.AQUARELA AZ | 5  | 572,70   |
| A 3847208170 | 865 | CONJ REVESTIMENTO DIR.MAR | 5  | 551,74   |
| A 3847208270 | 865 | CONJ.REVESTIMENTO ESQ. MA | 5  | 276,64   |
| A 3847209570 | 755 | CJ.REVEST PORTA WKL CINZA | 5  | 2.342,97 |
| A 3847209570 | 865 | CONJ REVESTIMENTO PORTA M | 5  | 2.342,97 |
| A 3847209970 | 755 | CJ.REVESTIMENTO DIR.CINZA | 5  | 2.612,29 |
| A 3848107012 |     | CONJ CAVALETE DO MANCAL E | 5  | 217,90   |
| A 3848107014 |     | CONJ SUPORTE              | 5  | 850,74   |
| A 3848107054 | 998 | CONJUNTO ALCA PRETA       | 5  | 310,17   |
| A 3848107056 | 005 | CONJUNTO TIRA "MKL" AZUL  | 0  | 16,33    |
| A 3848107112 |     | CONJ CAVALETE DO MANCAL D | 5  | 170,90   |
| A 3848107114 |     | SUPORTE DIR.              | 5  | 580,33   |
| A 3848107116 |     | CONJ. ESPELHO RETROV. EXT | 3  | 1.003,65 |
| A 3848107214 |     | SUPORTE                   | 5  | 933,26   |
| A 3848107314 |     | SUPORTE                   | 5  | 933,26   |
| A 3848107616 |     | ESPELHO RETROVISOR EXTERN | 3  | 701,78   |
| A 3848107914 |     | SUPORTE ESQUERDO AC       | 5  | 424,43   |
| A 3848108014 |     | SUPORTE DIREITO ACO       | 5  | 435,06   |

|              |     |                           |    |          |
|--------------|-----|---------------------------|----|----------|
| A 3848108216 |     | CONJ ESPELHO RETROVISOR D | 3  | 3.102,32 |
| A 3848108810 | 072 | CONJ PARA-SOL EXTERNO     | 5  | 4.456,23 |
| A 3848108910 | 072 | CONJ PARA-SOL EXTERNO     | 5  | 3.700,05 |
| A 3848109010 | 501 | CJ.PARA-SOL               | 5  | 190,02   |
| A 3848109010 | 755 | CJ.PARA-SOL "CINZA"       | 5  | 190,02   |
| A 3848109310 |     | PARA-SOL                  | 5  | 198,50   |
| A 3848117014 |     | SUPORTE CENTRAL           | 5  | 759,42   |
| A 3848117082 |     | ARRUELA                   | 18 | 47,38    |
| A 3848117114 |     | SUPORTE LATERAL           | 5  | 733,71   |
| A 3848127027 |     | TRILHO DA CORTINA ESQ     | 5  | 193,02   |
| A 3848127127 |     | TRILHO DA CORTINA DIR     | 10 | 202,20   |
| A 3848127227 |     | TRILHO DA CORTINA TRAS    | 5  | 190,71   |
| A 3848140101 | 501 | CABIDE                    | 5  | 26,54    |
| A 3848140101 | 7D6 | CABIDE                    | 15 | 27,53    |
| A 3848147001 | 125 | CABIDE - BEGE             | 15 | 33,78    |
| A 3848147001 | 501 | CABIDE - AZUL             | 15 | 32,53    |
| A 3848147001 | 755 | CABIDE - CINZA            | 15 | 33,78    |
| A 3848147041 |     | PORTA OBJETOS DO TETO DIA | 5  | 264,77   |
| A 3848147083 | 755 | TAMPA PORTA OBJETOS TETO  | 5  | 129,15   |
| A 3848147083 | 865 | TAMPA,PORTA OBJETOS TETO  | 5  | 129,15   |
| A 3848147115 |     | EIXO                      | 10 | 22,82    |
| A 3848173814 |     | EMBLEMA DO TIPO 1938      | 0  | 76,55    |
| A 3848174114 |     | EMBLEMA DO TIPO 2635-ITAL | 0  | 64,57    |
| A 3848177014 |     | EMBLEMA DO TIPO 1114      | 5  | 25,67    |
| A 3848177147 |     | EMBLEMA - LU              | 5  | 43,34    |
| A 3848177614 |     | EMBLEMA DO TIPO 1218      | 5  | 82,44    |
| A 3848177914 |     | EMBLEMA DO TIPO 1625      | 5  | 19,95    |
| A 3848178014 |     | EMBLEMA DO TIPO 1630      | 5  | 5,85     |
| A 3848178114 |     | EMBLEMA DO TIPO 1941      | 10 | 68,69    |
| A 3848178314 |     | EMBLEMA DO TIPO 2318      | 0  | 45,00    |
| A 3848178414 |     | EMBLEMA DO TIPO 2325      | 0  | 89,15    |
| A 3848178814 |     | EMBLEMA                   | 5  | 10,92    |
| A 3848178914 |     | EMB 6X4 810484            | 5  | 114,43   |
| A 3848179014 |     | EMBLEMA DO TIPO 1714      | 5  | 20,15    |
| A 3848179414 |     | EMBLEMA DO TIPO 2418      | 5  | 23,62    |
| A 3848179614 |     | EMBLEMA DO TIPO 1418 E    | 5  | 92,07    |
| A 3848200004 |     | LU CABO DA ANTENA GSM GPS | 10 | 116,63   |
| A 3848207021 |     | CONJ LANTERNA INDIC. DE D | 15 | 97,79    |
| A 3848207053 |     | CONJ ACENDEDOR DE CIGARRO | 40 | 57,77    |
| A 3848207056 |     | CONJ LANTERNA LATERAL C/R | 15 | 115,27   |
| A 3848207117 |     | CONJ CABO ELETRICO-LU     | 4  | 249,00   |
| A 3848207121 |     | CONJ LANTERNA INDIC. DE D | 15 | 97,79    |
| A 3848207141 |     | CONJ SISTEMA DE ALAVANCAS | 15 | 431,83   |
| A 3848207181 |     | CONJUNTO SUPORTE          | 5  | 561,77   |
| A 3848207317 |     | CONJ CABO ELETRICO (LUZ D | 4  | 68,96    |
| A 3848207661 |     | FAROL                     | 15 | 141,85   |
| A 3848207717 |     | CONJ CABO ELETRICO        | 4  | 106,09   |
| A 3848208215 |     | CABO ELETRICO - LU        | 4  | 439,12   |
| A 3848208261 |     | CJ. FAROL H4              | 15 | 551,67   |
| A 3848208361 |     | CJ. FAROL H1              | 15 | 551,67   |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 3848208461     | CJL FAROL H1              | 15 | 497,30    |
| A 3848208561     | CJ. FAROL H1              | 15 | 482,27    |
| A 3848208615     | CABO ELETRICO - LU        | 4  | 604,93    |
| A 3848208659     | FAROL COMPL H1 LU         | 15 | 174,92    |
| A 3848208715     | CABO ELETRICO - LU        | 4  | 597,66    |
| A 3848208859     | FAROL COMPL H4 LU         | 15 | 130,16    |
| A 3848247101     | MOTOR LIMPADOR DE PARA-B  | 10 | 713,00    |
| A 3848267052     | TAMPA DA CARCACA DO FAROL | 15 | 65,76     |
| A 3848267084     | MOLA - LU                 | 15 | 13,23     |
| A 3848267091     | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 40,38     |
| A 3848267381     | BLOCO OTICO H1            | 15 | 40,47     |
| A 3848307008     | CONJ VENTONHA COMPL       | 0  | 799,53    |
| A 3848307044     | CONJ CANAL DE AR (LARGO)  | 5  | 64,52     |
| A 3848307108     | CONJ VENTONHA COMPLETA    | 20 | 715,26    |
| A 3848307144     | CONJ CANAL DE AR COMPLETO | 20 | 1.816,28  |
| A 3848307244     | CONJ CANAL DE AR          | 5  | 2.972,13  |
| A 3848307431     | CONJ CABO DE ACO          | 5  | 40,78     |
| A 3848307531     | CONJ CABO DE ACO          | 5  | 89,54     |
| A 3848317145     | CANAL DE AR ESQ           | 5  | 126,04    |
| A 3848317245     | CANAL DE AR DIR           | 5  | 42,38     |
| A 3848327323     | MANGUEIRA PRE-FORMADA     | 10 | 132,97    |
| A 3848327623     | MANGUEIRA                 | 10 | 33,74     |
| A 3848600085     | LU CINTO DE SEGURANCA P/  | 5  | 333,86    |
| A 3848607014     | CONJ SUPORTE RESERVATORIO | 5  | 701,07    |
| A 3848607069 865 | CJ.TAMPA LU DE PLAST. MAR | 5  | 39,04     |
| A 3848607069 998 | CONJ.TAMPA LU "PRETO"     | 5  | 40,42     |
| A 3848687114     | LU SUPORTE DO EXTINTOR DE | 5  | 56,87     |
| A 3848690014     | SUPORTE                   | 5  | 361,17    |
| A 3848697114     | SUPORTE FIX RESERVATORIO  | 5  | 60,66     |
| A 3848807006     | CONJ PARA LAMA ESQ COMPLE | 5  | 4.603,47  |
| A 38488070060040 | CONJ PARA LAMA ESQ COMPLE | 5  | 4.434,94  |
| A 3848807011     | PLACA FIXACAO             | 5  | 55,79     |
| A 3848807020     | CONJ ACIONAMENTO INTERNO  | 10 | 214,92    |
| A 38488070210040 | CONJ PARA-LAMA TRASEIRO E | 5  | 776,26    |
| A 38488070211100 | CONJ PARA-LAMA TRAS. ESQ. | 5  | 460,82    |
| A 3848807061     | CAIXA DA RODA             | 5  | 1.179,33  |
| A 3848807106     | CONJ PARA LAMA DIR COMPLE | 5  | 4.539,17  |
| A 38488071060040 | CONJ PARA LAMA DIR COMPLE | 5  | 4.372,98  |
| A 3848807111     | CONJ PLACA DE FIXACAO     | 5  | 37,73     |
| A 38488071210040 | CONJ PARA-LAMA TRASEIRO D | 5  | 662,36    |
| A 38488071211100 | CONJ PARA-LAMA TRAS. DIR. | 5  | 460,82    |
| A 3848807161     | CAIXA DA RODA             | 5  | 1.216,58  |
| A 3848807177     | CONJ APOIO                | 5  | 297,79    |
| A 38488072210040 | CONJ PARA-LAMA TRASEIRO E | 5  | 1.250,23  |
| A 38488072211100 | CJ PARA-LAMA TRAS ESQ     | 5  | 1.394,57  |
| A 38488072560040 | CJ.QUADRO DO COFRE DO MOT | 5  | 1.860,64  |
| A 38488072561100 | CJ.QUADRO DO COFRE DO MOT | 5  | 1.860,64  |
| A 3848807257     | CAPO DO MOTOR CAB CURTA   | 5  | 11.385,19 |
| A 3848807265     | CONJ SUPORTE ESQ          | 5  | 180,33    |
| A 3848807277     | CONJ APOIO                | 5  | 573,30    |

|                  |                           |   |           |
|------------------|---------------------------|---|-----------|
| A 3848807285     | CJ GRADE INFERIOR         | 5 | 525,27    |
| A 38488073210040 | CONJ PARA-LAMA TRASEIRO D | 5 | 721,86    |
| A 38488073211100 | CJ PARA-LAMA TRAS DIR     | 5 | 1.394,57  |
| A 38488073560040 | CJ.LATERAL ESQUERDA DO CA | 5 | 1.635,76  |
| A 38488073561100 | CJ.LATERAL ESQUERDA DO CA | 5 | 1.272,75  |
| A 3848807357     | CAPO DO MOTOR CAB LEITO   | 5 | 14.900,94 |
| A 38488073570040 | CAPO DO MOTOR CAB LEITO   | 5 | 20.832,39 |
| A 3848807365     | CONJ SUPORTE DIR          | 5 | 144,63    |
| A 38488074561100 | CJ COFRE DO MOTOR         | 5 | 1.588,18  |
| A 3848807459     | CABO DO CAPO              | 5 | 69,63     |
| A 3848807559     | CABO DO CAPO              | 5 | 80,27     |
| A 3848807561     | CX.TOMADA DE AR           | 5 | 892,11    |
| A 3848807585     | GRADE DE PROTECAO         | 5 | 244,11    |
| A 3848807607     | CONJ PARA-LAMA COMPL ESQ  | 5 | 3.719,43  |
| A 38488076070040 | CONJ PARA-LAMA COMPL ESQ  | 5 | 3.681,25  |
| A 3848807659     | CABO ACIONAMENTO          | 5 | 333,75    |
| A 3848807661     | CONJ CAIXA DA RODA ESQ    | 5 | 762,36    |
| A 3848807685     | GRADE DE PROTECAO DOS FAR | 5 | 61,52     |
| A 3848807707     | CONJ PARA-LAMA COMPL DIR  | 5 | 3.719,43  |
| A 38488077070040 | CONJ PARA-LAMA COMPL DIR  | 5 | 4.501,50  |
| A 3848807914     | CONJUNTO SUPORTE          | 5 | 45,25     |
| A 3848807959     | CONJ. PUXADOR DO CAPO     | 5 | 64,34     |
| A 38488079681100 | CJ REFORCO COMPL          | 5 | 4.488,27  |
| A 3848808070     | CONJ PARA-CHOQUE          | 5 | 4.605,73  |
| A 38488080850040 | CONJ GRADE SUPERIOR       | 5 | 1.211,87  |
| A 38488080851100 | CJ GRADE SUP              | 5 | 1.211,87  |
| A 3848808106     | CONJ PARA-LAMA COMPL ESQ  | 5 | 4.862,49  |
| A 38488081060040 | CONJ PARA-LAMA COMPL ESQ  | 5 | 4.684,48  |
| A 3848808139     | CONJ SUPORTE              | 5 | 1.318,61  |
| A 38488081850040 | CONJ GRADE INF            | 5 | 892,22    |
| A 38488081851100 | CJ GRADE INF              | 5 | 707,30    |
| A 3848808206     | CONJ PARA-LAMA COMPL DIR  | 5 | 4.862,49  |
| A 38488082060040 | CJ PARA-LAMA COMPL DIR    | 5 | 4.089,89  |
| A 3848808214     | CONJ SUPORTE              | 5 | 639,01    |
| A 3848808414     | CONJ SUPORTE              | 5 | 398,97    |
| A 3848808459     | PUXADOR DO CAPO ESQ. ACO  | 5 | 71,47     |
| A 3848808559     | PUXADOR DO CAPO DIR. ACO  | 5 | 76,05     |
| A 3848808570     | PARACHOQUE DIANTEIRO      | 5 | 7.757,49  |
| A 3848808614     | CONJ SUPORTE FRONTAL      | 5 | 4,20      |
| A 3848808707     | CJ PARA-LAMA ESQ          | 5 | 1.591,11  |
| A 3848808714     | CONJ SUPORTE LATERAL      | 5 | 4,20      |
| A 3848808807     | CJ PARA-LAMA DIR          | 5 | 1.591,11  |
| A 3848809139     | CJ SUPORTE INF            | 5 | 75,16     |
| A 38488093560040 | CJ CAPO DO MOTOR PARTE LA | 5 | 1.250,57  |
| A 38488093561100 | CJ CAPO DO MOTOR PARTE LA | 5 | 1.250,57  |
| A 38488094560040 | CJ.LATERAL DIREITA DO CAP | 5 | 1.714,79  |
| A 38488094561100 | CJ CAPO DO MOTOR PARTE LA | 5 | 1.643,14  |
| A 3848809507     | PARA-LAMA DIR LU          | 8 | 1.054,35  |
| A 3848816616     | REFORCO ESQUERDO          | 5 | 28,69     |
| A 3848816716     | REFORCO DIREITO           | 5 | 28,69     |

|              |                               |    |          |
|--------------|-------------------------------|----|----------|
| A 3848817005 | PROTECAO DO PARA-LAMA ESQ     | 5  | 207,98   |
| A 3848817105 | PROTECAO DO PARA-LAMA DIR     | 5  | 207,98   |
| A 3848817205 | PARA-BARRO ESQ                | 5  | 374,40   |
| A 3848817216 | REFORCO ESQUERDO              | 5  | 25,22    |
| A 3848817305 | PARA-BARRO DIR                | 5  | 325,52   |
| A 3848817316 | REFORCO DIREITO               | 5  | 24,95    |
| A 3848817405 | PARA-LAMA DIANTEIRO ESQUE     | 5  | 219,23   |
| A 3848817423 | COBERTURA DO FAROL ESQUER     | 5  | 144,66   |
| A 3848817505 | PARA-LAMA DIANTEIRO DIREI     | 5  | 413,68   |
| A 3848817523 | COBERTURA DO FAROL DIREIT     | 5  | 144,66   |
| A 3848818123 | COBERTURA DIANTEIRA DIR       | 5  | 178,48   |
| A 3848827098 | VEDACAO ESQ                   | 10 | 149,63   |
| A 3848827198 | VEDACAO DIR                   | 10 | 102,10   |
| A 3848827498 | VEDACAO                       | 10 | 48,79    |
| A 3848828398 | VEDACAO - LU                  | 10 | 9,33     |
| A 3848828498 | VEDACAO - LU                  | 10 | 9,67     |
| A 3848857040 | SUPORTE PLACA DE LICENCA      | 5  | 276,84   |
| A 3848877012 | CANTONEIRA ESQUERDA           | 5  | 12,97    |
| A 3848877111 | CHAPA DE FIXACAO              | 5  | 187,39   |
| A 3848877112 | CANTONEIRA DIREITA            | 5  | 22,26    |
| A 3848877179 | MOLA                          | 15 | 99,34    |
| A 3848877211 | CHAPA DE FIXACAO              | 5  | 176,94   |
| A 3848877212 | CANTONEIRA                    | 5  | 17,37    |
| A 3848877222 | REFORCO                       | 5  | 26,97    |
| A 3848877251 | LU-DOBRADICA                  | 0  | 319,12   |
| A 3848877322 | REFORCO                       | 5  | 14,70    |
| A 3848877412 | CANTONEIRA                    | 5  | 2,65     |
| A 3848877498 | BORRACHA DE VEDACAO           | 18 | 644,44   |
| A 3848877698 | BORRACHA DE VEDACAO SUP       | 8  | 235,36   |
| A 3848877798 | BORRACHA DE VEDACAO INF       | 8  | 659,78   |
| A 3848877998 | TAPETE DE BORRACHA VEDACA     | 3  | 395,96   |
| A 3848878098 | PROTETOR DE PVC               | 5  | 211,94   |
| A 3848878198 | VEDACAO DIR                   | 5  | 211,94   |
| A 3848878298 | VEDACAO DE POLETILENO         | 5  | 275,38   |
| A 3848878398 | VEDACAO DIR                   | 5  | 275,38   |
| A 3848878636 | SUPORTE                       | 5  | 4,49     |
| A 3848878736 | SUPORTE                       | 5  | 3,68     |
| A 3848900333 | GUARNICAO DE FECHAMENTO       | 5  | 252,43   |
| A 3848917005 | AMORTECEDOR DA CABINA LU      | 4  | 159,93   |
| A 3848917105 | AMORTECEDOR DO CAPO - LU      | 5  | 120,99   |
| A 3848937203 | 998 CONJ.FECHADURA ( COR PRET | 10 | 1.415,83 |
| A 3849107023 | 998 CJ.ASSENTO ESQUERDO HID.  | 5  | 5.920,42 |
| A 3849107404 | LU ASSENTO DO MOTORISTA       | 4  | 4.711,20 |
| A 3849708347 | 007 CJ.REVEST.VELUDO CINZA LO | 5  | 2.989,94 |
| A 3849800015 | JG ROLAMENTO DE ESFERAS E     | 12 | 588,89   |
| A 3849817405 | ROLAMENTO DE ROLETES CONI     | 12 | 232,58   |
| A 3849870101 | PERFIL INFERIOR DO TANQUE     | 18 | 121,21   |
| A 3849870135 | PERFIL DO TIPO "U" PARA T     | 18 | 82,29    |
| A 3849877014 | CALCO DE BORRACHA             | 10 | 43,10    |
| A 3849877040 | CONJ COXIM                    | 18 | 147,62   |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 3849877125     | PERFIL FITA ADESIVA       | 15 | 25,89    |
| A 3849877139     | COXIM SUPERIOR            | 18 | 85,97    |
| A 3849877140     | COXIM DE BORRACHA         | 18 | 79,49    |
| A 3849877145     | TAMPAO (ELASTOMER 75+/-5  | 18 | 106,76   |
| A 3849877340     | BATENTE DE BORRACHA       | 18 | 16,62    |
| A 3849877525     | PERFIL SINTETICO          | 5  | 148,00   |
| A 3849880052     | JG REPARO IMA PERMANENTE  | 10 | 481,32   |
| A 3849887205     | TERMINAL OLHAL 6-16       | 15 | 9,13     |
| A 3849887305     | TERMINAL OLHAL 8-16       | 15 | 21,81    |
| A 3849887405     | TERMINAL OLHAL 10-5,5     | 15 | 20,73    |
| A 3849887505     | TERMINAL DE CONTATO ELETR | 5  | 28,42    |
| A 3849887605     | TERMINAL OLHAL 6X25       | 5  | 46,35    |
| A 3849887705     | TERMINAL OLHAL 8X25       | 15 | 30,20    |
| A 3849887805     | TERMINAL OLHAL 10X25      | 5  | 25,98    |
| A 3849900082     | ARRUELA ESFERICA          | 10 | 102,41   |
| A 38499000820010 | JOGO GRAMPO DE MOLA M20   | 10 | 1.565,11 |
| A 3849900101     | PARAFUSO                  | 10 | 165,21   |
| A 3849900182     | CJ ARRUELA DE ENCOSTO     | 10 | 1.893,48 |
| A 3849900201     | LU PARAFUSO DE CABECA SEX | 10 | 354,41   |
| A 3849900301     | PARAFUSO SEXTAVADO M10X1X | 10 | 16,22    |
| A 3849900401     | LU PARAFUSO SEXTAVADO COM | 10 | 27,60    |
| A 3849907051     | PORCA SEXTAVADA           | 10 | 13,37    |
| A 3849907071     | COTOVELO                  | 5  | 187,12   |
| A 3849907075     | PARAFUSO LIMITADOR        | 10 | 68,07    |
| A 3849907088     | NIPLE                     | 10 | 171,89   |
| A 3849907095     | REBITE DE ACO             | 10 | 0,67     |
| A 3849907141     | ARRUELA                   | 10 | 127,07   |
| A 3849907171     | COTOVELO                  | 5  | 641,95   |
| A 3849907201     | PARAFUSO CAB. SEXTAVADA M | 10 | 18,91    |
| A 3849907240     | ARRUELA                   | 10 | 7,78     |
| A 3849907241     | ARRUELA                   | 10 | 127,07   |
| A 3849907301     | PARAF.SEXT.M14 1,5X50     | 10 | 22,55    |
| A 3849907514     | PARAFUSO DE AJUSTE        | 10 | 10,61    |
| A 3849907614     | PARAFUSO DE AJUSTE        | 10 | 13,73    |
| A 3849907701     | PARAF SEXTAVADO           | 10 | 23,35    |
| A 3849907801     | PARAF. M10 ACO QUALIDADE  | 10 | 13,98    |
| A 3849907801     | PARAFUSO M 10 ACO QUALIDA | 10 | 13,98    |
| A 3849930011     | MOLA DE TRACAO            | 15 | 55,07    |
| A 3849937001     | MOLA DE PRESSAO           | 15 | 10,74    |
| A 3849937020     | MOLA HELICOIDAL           | 15 | 21,85    |
| A 3849937025     | GRAMPO                    | 10 | 5,45     |
| A 3849937215     | MOLA                      | 15 | 23,60    |
| A 3849940002     | PRESILHA                  | 10 | 1,05     |
| A 3849947045     | PRESSILHA DE ACO          | 10 | 0,66     |
| A 3849947048     | PRESILHA                  | 5  | 7,56     |
| A 3849950101     | ABRACADEIRA DE FIXACAO -L | 5  | 47,22    |
| A 3849957010     | ABRACADEIRA               | 5  | 78,12    |
| A 3849960145     | ARTICULACAO ESFERICA      | 5  | 329,36   |
| A 3849967001     | GARFO                     | 5  | 160,49   |
| A 3849967045     | ARTICULACAO ESFERICA      | 5  | 269,10   |

|              |                               |    |          |
|--------------|-------------------------------|----|----------|
| A 3849967172 | CABO SUSTENTACAO MANGUEIR     | 5  | 15,34    |
| A 3849967372 | CJ. CABO DE ACO               | 5  | 88,61    |
| A 3849967472 | LU CABO DE ACO                | 5  | 80,54    |
| A 3849970082 | MANGUEIRA DO RESERVATORIO     | 10 | 83,46    |
| A 3849970170 | CONECTOR - ADAPTADOR HIDR     | 5  | 89,29    |
| A 3849970176 | PECA REDUTORA DA MANGUEIR     | 15 | 11,10    |
| A 3849970252 | LU MANGUEIRA                  | 10 | 27,98    |
| A 3849970276 | PECA REDUTORA DA MANGUEIR     | 15 | 10,54    |
| A 3849970371 | LU CONEXAO                    | 5  | 54,56    |
| A 3849970452 | MANGUEIRA ENCAN. DE ALTA      | 10 | 205,74   |
| A 3849970654 | CONDUTA DE TUBOS FLEXIVEI     | 10 | 1.979,65 |
| A 3849970676 | CONEXAO ENCANAMENTO DE OL     | 5  | 113,61   |
| A 3849970754 | MANGUEIRA DE PRESSAO DE O     | 10 | 1.208,82 |
| A 3849970776 | CONEXAO P/ TUBULACAO HIDR     | 10 | 24,75    |
| A 3849970854 | LU MANGUEIRA                  | 10 | 961,01   |
| A 3849970876 | COTOVELO FIX. ENCAN. DE O     | 5  | 328,46   |
| A 3849971154 | CJ. CONDUTA DE TUBOS FLEX     | 10 | 1.682,08 |
| A 3849971254 | CJ. CONDUTA DE TUBOS FLEX     | 10 | 1.537,03 |
| A 3849971754 | MANGUEIRA DE ADMISSAO DO      | 10 | 538,12   |
| A 3849977082 | MANGUEIRA                     | 10 | 20,39    |
| A 3849977086 | 865 TAMPAO MOLDURA DE RADIO-M | 5  | 5,99     |
| A 3849977086 | 998 TAMPAO MOLDURA DE RADIO-P | 5  | 5,99     |
| A 3849977090 | ABRACADEIRA                   | 15 | 11,55    |
| A 3849977136 | 998 MICRO VALVULA 3/2 VIAS PR | 0  | 1.303,69 |
| A 3849977282 | MANGUEIRA BORR                | 10 | 18,37    |
| A 3849977336 | VALVULA                       | 0  | 1.120,22 |
| A 3849977381 | 998 CONJ.LUVA DE BORRACHA "PR | 18 | 124,31   |
| A 3849977390 | ABRACADEIRA                   | 10 | 37,13    |
| A 3849977481 | LUVA DE BORRACHA              | 5  | 3,32     |
| A 3849977490 | ABRACADEIRA                   | 5  | 225,30   |
| A 3849977590 | ABRACADEIRA 95-117            | 5  | 224,25   |
| A 3849977682 | MANGUEIRA                     | 18 | 14,87    |
| A 3849977690 | ABRACADEIRA 108-130           | 5  | 178,17   |
| A 3849977781 | LUVA P/TOMADA DE 7 POLOS      | 15 | 49,94    |
| A 3849977782 | MANGUEIRA DE BORRACHA         | 10 | 79,84    |
| A 3849977882 | LU MANGUEIRA PRE-MOLDADA      | 10 | 9,98     |
| A 3849980040 | TAMPAO DE ENCOSTO             | 15 | 3,02     |
| A 3852500014 | JG DE PECAS DO EIXO DESLI     | 5  | 4.619,01 |
| A 3852500155 | CONJUNTO TAMPA DA CARCACA     | 5  | 41,26    |
| A 3852600563 | CILINDRO DE COMANDO           | 5  | 653,62   |
| A 3852601962 | CONJ SUPORTE                  | 5  | 323,16   |
| A 3852610950 | BUCHA                         | 5  | 73,07    |
| A 3852611650 | BUCHA                         | 5  | 72,22    |
| A 3852611750 | BUCHA                         | 0  | 59,18    |
| A 3852613580 | JUNTA                         | 8  | 22,81    |
| A 3852613680 | JUNTA (SEM AMI                | 8  | 8,61     |
| A 3852620150 | BUCHA                         | 5  | 130,09   |
| A 3852620152 | ARRUELA - ACO                 | 10 | 19,40    |
| A 3852621074 | PINO, EIXO PRINCIPAL          | 10 | 5,67     |
| A 3852630062 | ARRUELA DE ENCOSTO            | 10 | 84,26    |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 3852630353 | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 246,23    |
| A 3852640045 | FLANGE DE UNIAO           | 15 | 449,71    |
| A 3852640215 | EMBOLO CILINDRO DE COMAND | 5  | 35,99     |
| A 3852640876 | ARRUELA NO CILINDRO RECEP | 10 | 36,43     |
| A 3852641580 | JUNTA COM 3 FUROS         | 15 | 34,70     |
| A 3852680153 | TUBO                      | 5  | 165,29    |
| A 3852680392 | ARRUELA DE BORRACHA       | 5  | 22,17     |
| A 3852680492 | SEGMENTO DE BORRACHA      | 8  | 15,97     |
| A 3852680616 | ARCO DE TRAVAMENTO        | 5  | 1.734,96  |
| A 3852681474 | PINO DO MANCAL - ACO MEDI | 10 | 1.075,96  |
| A 3852681640 | SUORTE                    | 5  | 22,64     |
| A 3852811180 | JUNTA DE VEDACAO          | 10 | 40,00     |
| A 3852831852 | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 17,16     |
| A 3852833452 | ARRUELA                   | 10 | 30,26     |
| A 3852920174 | PINO - ACO LIGA           | 10 | 36,84     |
| A 3852930027 | CAPA DE VEDACAO           | 5  | 11,58     |
| A 3853121587 | CHAPA DE LIGACAO ESQ      | 5  | 294,04    |
| A 3853121687 | CHAPA DE LIGACAO DIR      | 5  | 221,15    |
| A 3853200167 | CONJ ANEL DE VEDACAO      | 15 | 224,11    |
| A 3853220031 | PLACA DE GUIA             | 5  | 146,29    |
| A 3853250209 | CAVALETE DE APOIO         | 5  | 683,05    |
| A 3853250309 | CAVALETE DE APOIO         | 5  | 359,82    |
| A 3853260016 | TALA PARA ESTABILIZADOR   | 5  | 426,02    |
| A 3853300189 | CJ CONEXAO DE RESPIRO     | 5  | 94,02     |
| A 3853300339 | CJ COROA COM PINHAO 43 ZU | 5  | 29.234,56 |
| A 3853310025 | GRAMPO DA MOLA            | 10 | 308,74    |
| A 3853310052 | ARRUELA ESPACADORA        | 5  | 332,90    |
| A 3853310401 | VIGA DO EIXO DIANTEIRO    | 5  | 14.240,44 |
| A 3853310511 | TAMPA DO MANCAL           | 5  | 748,35    |
| A 3853310680 | JUNTA DE BORRACHA         | 8  | 274,66    |
| A 3853310808 | TAMPA DE ACO              | 5  | 1.213,70  |
| A 3853310880 | JUNTA DE VEDACAO - PAPEL  | 15 | 101,63    |
| A 3853311258 | SUORTE DA JUNTA           | 5  | 216,51    |
| A 3853311380 | VEDACAO - CORTICA C/BORRA | 0  | 200,33    |
| A 3853311558 | SUORTE DA JUNTA EXTERNO   | 5  | 1.134,09  |
| A 3853311658 | SUORTE DA JUNTA EXTERNO   | 5  | 802,98    |
| A 3853320002 | MANGA DO EIXO LADO DIR. C | 5  | 2.883,25  |
| A 3853320033 | TAMPA DE VEDACAO COM ROSC | 5  | 87,52     |
| A 3853320133 | TAMPA DE VEDACAO          | 5  | 165,92    |
| A 3853320216 | TUBO SUORTE, EIXO DIANTE  | 5  | 10.236,91 |
| A 3853320306 | PINO SUP DA MANGA DO EIXO | 10 | 1.198,38  |
| A 3853320401 | PONTA DE EIXO COM FLANGE  | 5  | 4.159,50  |
| A 3853320562 | ANEL DE PRESSAO           | 10 | 485,18    |
| A 3853320606 | PINO DA PONTA DO EIXO, SU | 10 | 1.758,36  |
| A 3853320616 | TUBO SUORTE               | 5  | 9.018,38  |
| A 3853322801 | MANGA DO EIXO LADO ESQ. C | 5  | 2.883,25  |
| A 3853340601 | CUBO DA RODA DIANTEIRA    | 5  | 2.377,05  |
| A 3853341701 | CUBO DA RODA DIANT        | 5  | 2.377,05  |
| A 3853341801 | CUBO DA RODA DIANTEIRA    | 5  | 2.557,10  |
| A 3853350053 | BUCHA DO CILINDRO         | 5  | 679,73    |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 3853370017     | ARRASTADOR                | 5  | 2.722,37  |
| A 3853370171     | PINO ROSCADO - ACO LIGA   | 10 | 57,39     |
| A 3853370330     | TAMPA                     | 5  | 97,57     |
| A 3853370706     | CARCACA DE ARTICULACAO DI | 5  | 8.066,41  |
| A 3853380805     | BRACO ESQUERDO DA BARRA D | 5  | 763,21    |
| A 3853380806     | BRACO DIREITO DA BARRA DE | 5  | 763,12    |
| A 3853380905     | BRACO DA DIRECAO A ESQUER | 5  | 1.373,71  |
| A 3853380906     | BRACO DA DIRECAO A DIREIT | 5  | 1.377,52  |
| A 3853381001     | BRACO DA DIRECAO          | 5  | 250,57    |
| A 3853500145     | CONJUNTO FLANGE DE ACOPLA | 5  | 1.185,77  |
| A 3853500339     | CONJUNTO COROA COM PINHAO | 5  | 3.153,58  |
| A 3853500427     | CONJUNTO CARCACA DO DIFER | 5  | 10.655,30 |
| A 3853500439     | CONJUNTO COROA E PINHAO   | 5  | 3.129,86  |
| A 3853500539     | CONJUNTO COROA E PINHAO   | 5  | 3.253,37  |
| A 3853500739     | CONJUNTO COROA COM PINHAO | 5  | 3.338,79  |
| A 3853500939     | CONJUNTO COROA E PINHAO   | 5  | 3.180,63  |
| A 3853501039     | CONJ COROA E PINHAO 43:10 | 5  | 14.842,01 |
| A 3853503639     | CONJUNTO COROA COM PINHAO | 5  | 7.071,48  |
| A 3853503739     | CJ COROA E PINHAO 43:10   | 5  | 6.757,40  |
| A 3853503939     | CJ COROA E PINHAO 43:10   | 5  | 6.757,40  |
| A 38535041399069 | CONJUNTO COROA COM PINHAO | 5  | 7.696,05  |
| A 3853504239     | CONJ COROA COM PINHAO     | 5  | 6.149,94  |
| A 3853504439     | CONJUNTO COROA COM PINHAO | 5  | 6.040,88  |
| A 3853510014     | SELA DA MOLA TRASEIRA     | 5  | 756,41    |
| A 3853510080     | JUNTA DE VEDACAO          | 5  | 519,24    |
| A 3853510125     | GRAMPO DA MOLA            | 10 | 125,29    |
| A 3853510172     | PORCAS DODECAGONAIS COM C | 10 | 23,13     |
| A 3853510272     | PORCA DODECAGONAL         | 10 | 43,64     |
| A 3853510508     | TAMPA DO EIXO TRAS.C/ FUR | 5  | 4.919,54  |
| A 3853511425     | GRAMPO DA MOLA            | 10 | 220,95    |
| A 3853511625     | GRAMPO DA MOLA TRASEIRO M | 10 | 236,34    |
| A 38535116250010 | JOGO DE PECAS DO GRAMPO D | 10 | 584,94    |
| A 3853512025     | GRAMPO DE MOLA 20X1,5X450 | 10 | 333,84    |
| A 38535120250010 | JOGO DE PECAS DO GRAMPO D | 10 | 591,02    |
| A 3853512425     | GRAMPO DA MOLA TRASEIRO   | 10 | 213,95    |
| A 38535124250010 | JOGO DE PECAS DO GRAMPO D | 10 | 545,49    |
| A 3853530013     | CUBO                      | 5  | 3.503,70  |
| A 3853530025     | ANEL ROSCADO              | 10 | 428,36    |
| A 3853530034     | GARFO DE MUDANCAS         | 5  | 1.378,51  |
| A 3853530049     | PECA DESLIZANTE           | 5  | 543,19    |
| A 3853530139     | ANEL DE TRAVAMENTO        | 10 | 73,47     |
| A 3853530149     | PECA DESLIZANTE - COBRE   | 5  | 135,39    |
| A 3853530150     | BUCHA CILINDRICO DO EIXO  | 12 | 774,83    |
| A 3853530151     | ANEL DE COMPENSACAO - 6,7 | 10 | 395,67    |
| A 3853530173     | TRAVA DO ANEL ROSQUEADO   | 10 | 44,84     |
| A 3853530251     | ANEL DE COMPENSACAO 6,70  | 10 | 395,67    |
| A 3853530335     | ARVORE DE TRANSMISSAO INT | 0  | 4.533,36  |
| A 3853530351     | ANEL DE COMPENSACAO - 6,6 | 10 | 395,67    |
| A 3853530373     | TRAVA                     | 5  | 30,02     |
| A 3853530376     | PARAFUSO DE AJUSTAGEM     | 10 | 171,39    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 3853530451 | ANEL DE COMPENSACAO - 6,6 | 10 | 395,67   |
| A 3853530945 | FLANGE DE ACOPLAMENTO     | 5  | 844,46   |
| A 3853531025 | ANEL ROSCADO              | 10 | 260,68   |
| A 3853531045 | FLANGE DE ACOPLAMENTO     | 5  | 1.024,83 |
| A 3853531062 | ANEL DE ENCOSTO           | 10 | 498,95   |
| A 3853531245 | FLANGE DE ACOPLAMENTO     | 5  | 4.493,86 |
| A 3853531262 | ARRUELA DE PRESSAO, ENGRE | 10 | 17,43    |
| A 3853532462 | ARRUELA DE PRESSAO        | 10 | 55,68    |
| A 3853532762 | ARRUELA DE PRESSAO        | 10 | 55,68    |
| A 3853532862 | ARRUELA DE PRESSAO        | 10 | 55,68    |
| A 3853533862 | ANEL DE ENCOSTO           | 10 | 524,89   |
| A 3853533962 | ARRUELA DE PRESSAO        | 10 | 172,43   |
| A 3853534062 | ARRUELA DE PRESSAO        | 10 | 184,14   |
| A 3853560082 | CHAPA RETENTORA DE OLEO   | 5  | 34,73    |
| A 3853560282 | CHAPA RETENTORA DE OLEO   | 5  | 280,81   |
| A 3853570182 | ANEL RETENTOR DE OLEO     | 10 | 60,17    |
| A 3853572301 | SEMI EIXO TRASEIRO        | 5  | 5.656,14 |
| A 3853572501 | SEMI EIXO TRASEIRO        | 5  | 5.889,68 |
| A 3853572701 | SEMI EIXO TRASEIRO        | 5  | 4.599,94 |
| A 3853573701 | SEMI EIXO TRASEIRO        | 5  | 2.205,49 |
| A 3853574401 | SEMI EIXO TRASEIRO        | 5  | 2.565,81 |
| A 3853575501 | SEMI EIXO TRASEIRO        | 5  | 4.864,62 |
| A 3854000124 | PORCA DE RODA COM CENTRAG | 10 | 27,73    |
| A 3854010013 | PROLONGADOR DE VALVULA    | 0  | 51,04    |
| A 3854100131 | CRUZETA                   | 5  | 6.584,77 |
| A 3854201138 | REGULADOR AUTOMATICO DO S | 5  | 2.034,05 |
| A 3854201238 | REGULADOR AUTOMATICO DO S | 5  | 2.079,66 |
| A 3854201338 | REGULADOR ESQUERDO DO FRE | 5  | 1.316,32 |
| A 3854201438 | REGULADOR DIREITO DO FREI | 5  | 1.349,23 |
| A 3854201938 | REGULADOR DO SISTEMA DE A | 5  | 5.097,87 |
| A 3854202038 | REGULADOR DO SISTEMA DE A | 5  | 5.097,87 |
| A 3854210122 | CHAPA RETENTORA DE OLEO   | 5  | 212,22   |
| A 3854210152 | ARRUELA ESPACADORA        | 10 | 6,15     |
| A 3854210352 | ARRUELA DE ACO            | 10 | 14,60    |
| A 3854211806 | SUORTE CIL. DO FREIO ESQ  | 5  | 1.228,26 |
| A 3854211906 | SUORTE CIL. FREIO DIREIT  | 5  | 2.387,30 |
| A 3854230233 | CAVALETE ESQUERDO         | 5  | 866,90   |
| A 3854230301 | TAMBOR DO FREIO           | 5  | 1.118,00 |
| A 3854230336 | EIXO DO FREIO, ESQUERDO   | 5  | 1.996,39 |
| A 3854230433 | CAVALETE ESQUERDO         | 5  | 1.680,80 |
| A 3854230436 | EIXO DO FREIO, DIREITO    | 5  | 1.910,75 |
| A 3854230533 | CAVALETE DIREITO          | 5  | 1.680,80 |
| A 3854231033 | CAVALETE DO MANCAL        | 5  | 911,09   |
| A 3854231233 | CAVALETE DO MANCAL        | 5  | 1.427,25 |
| A 3854310653 | TUBO                      | 5  | 13,80    |
| A 3855410236 | CALCO DE BORRACHA         | 18 | 26,74    |
| A 3855420317 | ANEL                      | 5  | 1.967,17 |
| A 3855840021 | PLACA INDICATIVA          | 15 | 13,42    |
| A 3859900351 | PORCA SEXTAVADA           | 10 | 198,00   |
| A 3859900601 | PARAFUSO COM COLAR        | 10 | 37,24    |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 3859900740     | ARRUELA                   | 10 | 48,39     |
| A 3859900804     | PARAFUSO COM COLAR        | 10 | 85,11     |
| A 3859901101     | PARAFUSO DE SEGURANCA     | 10 | 23,20     |
| A 3859901301     | PARAFUSO DE SEGURANCA     | 10 | 26,40     |
| A 3859901840     | ARRUELA                   | 10 | 45,30     |
| A 3859902301     | PARAF DE SEGURANCA        | 10 | 37,24     |
| A 3859930020     | MOLA DE TORCAO            | 15 | 102,52    |
| A 3859930120     | MOLA DE TORCAO            | 15 | 42,02     |
| A 3859931001     | MOLA DA ALAVANCA SELETORA | 15 | 308,60    |
| A 3859931501     | MOLA DE ACO               | 15 | 30,02     |
| A 3859935201     | MOLA DA TOMADA DE FORCA   | 15 | 53,59     |
| A 3859935901     | MOLA DE PRESSAO           | 15 | 92,07     |
| A 3859940037     | ARAME DE TRAVAMENTO       | 10 | 9,02      |
| A 3859970040     | ANEL DE FELTRO            | 5  | 15,37     |
| A 3859970126     | ARRUELA ESFERICA          | 10 | 136,47    |
| A 3859970130     | BUJAO                     | 10 | 25,69     |
| A 3859970582     | MANGUEIRA                 | 10 | 44,19     |
| A 3860900128     | JG.DE PECAS COLETOR C/FLA | 5  | 2.112,41  |
| A 3860900528     | JG.DE PECAS COLETOR C/FLA | 5  | 2.512,84  |
| A 3860908401     | CONJ FILTRO DE AR LU      | 8  | 640,79    |
| A 3860909301     | FILTRO DE AR              | 8  | 982,30    |
| A 3860909401     | CJ.FILTRO DE AR           | 8  | 1.633,07  |
| A 3860947082     | MANGUEIRA                 | 10 | 108,22    |
| A 3860947304     | ELEMENTO FILTRO MAT.ACO   | 8  | 302,70    |
| A 3860947404     | ELEMENTO DE SEGURANCA     | 8  | 82,06     |
| A 3861400063     | JOGO DE REPARO            | 12 | 1.724,57  |
| A 3862407206     | CONJ CONSOLE TRAS FIXACAO | 5  | 1.109,59  |
| A 3862407418     | LU COXIM TRAS DO MOTOR    | 18 | 2.132,25  |
| A 3862427001     | SUPORTE DO MOTOR TRAS ESQ | 5  | 840,94    |
| A 3862427026     | CALCO                     | 5  | 117,11    |
| A 3862427035     | CHAPA                     | 5  | 204,49    |
| A 3862427101     | SUPORTE DO MOTOR TRAS DIR | 5  | 840,92    |
| A 3862427226     | CALCO                     | 5  | 62,57     |
| A 38625000131100 | CJ GARFO DE DESENGATE     | 4  | 1.758,43  |
| A 3862507004     | CONJ. PLATO DA EMBREAGEM  | 4  | 1.291,31  |
| A 3862510101     | CARCACA DA EMBREAGEM      | 5  | 13.243,83 |
| A 3862517080     | CALCO                     | 5  | 81,55     |
| A 3862540006     | EIXO GARFO EMBREAGEM      | 5  | 221,99    |
| A 38626000720090 | CJ.CARCACA DO ENGRENAMENT | 5  | 559,35    |
| A 3862600700     | CX. DE MUDANCA S6-90/90,  | 5  | 51.692,92 |
| A 3862607105     | TOMADA DE FORCA           | 5  | 10.283,95 |
| A 3862607196 865 | CONJ.CAPA PROT.-MARROM    | 18 | 81,44     |
| A 3862607196 998 | CONJ.CAPA PROT.-PRETO     | 18 | 81,44     |
| A 3862607263     | CJ. CILINDRO PNEUMATICO   | 0  | 2.714,07  |
| A 3862679001     | ALAVANCA                  | 5  | 183,71    |
| A 3862679201     | ALAVANCA                  | 5  | 426,22    |
| A 3862687042 865 | PUNHO PARA ALAVANCA DE MU | 5  | 92,99     |
| A 3862687042 998 | PUNHO PARA ALAVANCA DE MU | 5  | 96,24     |
| A 3862687057 865 | TAMPA - MARROM            | 5  | 8,79      |
| A 3862687057 998 | TAMPA - PRETO             | 5  | 9,09      |

|              |     |                           |    |          |
|--------------|-----|---------------------------|----|----------|
| A 3862687142 | 865 | PUNHO ALAV.MUD.-MARROM    | 5  | 48,84    |
| A 3862687142 | 998 | PUNHO P/ALAV.MUD.-PRETO   | 5  | 48,84    |
| A 3862687157 | 865 | TAMPA DE PLASTICO - MARRO | 5  | 8,88     |
| A 3862687157 | 998 | TAMPA DE PLASTICO - PRETO | 5  | 8,88     |
| A 3862687257 | 865 | TAMPA - MARROM            | 5  | 8,57     |
| A 3862687257 | 998 | TAMPA- PRETO              | 5  | 8,88     |
| A 3862687457 | 865 | TAMPA - MARROM            | 5  | 8,93     |
| A 3862687457 | 998 | TAMPA- PRETO              | 5  | 9,26     |
| A 3862687657 | 865 | TAMPA INTERM.-MARROM      | 15 | 2,67     |
| A 3862687657 | 998 | TAMPA INTERM.-PRETO       | 5  | 2,67     |
| A 3862907113 |     | CONJ TUBO                 | 5  | 172,41   |
| A 3862907313 |     | CONJ TUBO                 | 5  | 117,42   |
| A 3862907413 |     | CONJ TUBO                 | 5  | 24,63    |
| A 3862907513 |     | CONJ TUBO                 | 5  | 51,06    |
| A 3862907613 |     | TUBO DE ACO               | 5  | 41,21    |
| A 3862908013 |     | TUBO DE ACO               | 5  | 40,72    |
| A 3862908213 |     | CJ TUBULACAO HIDRAULICA   | 5  | 159,30   |
| A 3862908313 |     | CJ TUBULACAO              | 5  | 27,93    |
| A 3862917086 |     | BATENTE DE ENCOSTO        | 18 | 1,80     |
| A 3862947001 |     | SUPORTE DO PEDAL          | 5  | 411,73   |
| A 3862957040 |     | SUPORTE                   | 5  | 4,22     |
| A 3862957207 |     | CILINDRO AUXILIAR DA EMBR | 4  | 712,41   |
| A 3863007115 |     | CONJ TIRANTE COMPLETO     | 10 | 118,07   |
| A 3863007315 |     | CONJ TIRANTE COMPLETO     | 10 | 397,69   |
| A 3863007332 | 865 | CJ. BOTAO COM FUSO - MARR | 5  | 170,95   |
| A 3863007332 | 998 | CJ. BOTAO COM FUSO - PRET | 5  | 170,95   |
| A 3863007532 | 865 | CJ. CABO REGULAGEM MARCHA | 5  | 170,95   |
| A 3863007532 | 998 | CJ. CABO REGULAGEM MARCHA | 5  | 170,95   |
| A 3863008115 |     | CONJ TIRANTE COMPLETO     | 10 | 96,24    |
| A 3863008215 |     | CONJUNTO TIRANTE          | 10 | 341,45   |
| A 3863008315 |     | CONJUNTO TIRANTE          | 10 | 75,42    |
| A 3863008615 |     | CONJ TIRANTE COMPL        | 10 | 83,95    |
| A 3863008815 |     | CJ TIRANTE COMPL          | 10 | 84,80    |
| A 3863017050 |     | BUCHA                     | 5  | 39,93    |
| A 3863107073 |     | CONJ ALAVANCA             | 5  | 2.094,18 |
| A 3863107422 |     | CONJ TRAVESSA             | 5  | 1.119,88 |
| A 3863127007 |     | TRAVESSA TRASEIRA DO MOTO | 5  | 1.359,23 |
| A 3863127025 |     | TRAVESSA                  | 5  | 2.517,39 |
| A 3863127035 |     | TRAVESSA TRASEIRA         | 5  | 889,91   |
| A 3863127060 |     | PLACA DE REFORCO          | 5  | 326,06   |
| A 3863127523 |     | TRAVESSA                  | 5  | 1.080,43 |
| A 3863127623 |     | TRAVESSA                  | 5  | 1.150,62 |
| A 3863127723 |     | TRAVESSA                  | 5  | 260,32   |
| A 3863138346 |     | REFORCO ESQ -INF          | 5  | 509,79   |
| A 3863138446 |     | REFORCO DIR -INF          | 5  | 431,32   |
| A 3863138846 |     | REFORCO ESQ -SUPERIOR     | 5  | 137,39   |
| A 3863138946 |     | REFORCO DIR -SUPERIOR     | 5  | 288,05   |
| A 3863139046 |     | REFORCO ESQ -SUPERIOR     | 5  | 487,76   |
| A 3863139646 |     | REFORCO INFERIOR ESQ      | 5  | 107,75   |
| A 3863139746 |     | REFORCO INFERIOR DIR      | 5  | 107,75   |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 3863139846     | REFORCO SUPERIOR ESQ      | 5  | 75,99     |
| A 3863139946     | REFORCO SUPERIOR DIR      | 5  | 75,99     |
| A 3863177084     | CALCO                     | 5  | 117,76    |
| A 3863207002     | CONJUNTO FEIXE DE MOLA DI | 4  | 1.721,97  |
| A 3863207044     | CONJ BATENTE DE BORRACHA  | 18 | 373,69    |
| A 3863207075     | CONJ SUPORTE DA MOLA      | 5  | 30.340,64 |
| A 3863207089     | BARRA DE ARTICULACAO LU 3 | 5  | 501,38    |
| A 3863207107     | MOLA TRASEIRA             | 15 | 7.787,29  |
| A 3863207189     | BARRA DE ARTICULACAO LU 3 | 5  | 531,91    |
| A 3863207291     | C.TENSOR                  | 5  | 478,05    |
| A 3863207608     | CJ. MOLA TRAS. C/CONTRA F | 4  | 2.094,02  |
| A 3863247435     | CALCO DA MOLA MT.         | 4  | 34,35     |
| A 3863247535     | CALCO DA MOLA MT.ACO      | 5  | 45,81     |
| A 3863247735     | CALCO DA MOLA MT.AC       | 5  | 36,50     |
| A 3863247912     | FOLHA DE MOLA TRAS. NR.2  | 4  | 1.159,64  |
| A 3863247935     | CALCO DA MOLA MT.A        | 15 | 47,76     |
| A 3863257034     | CONSOLE                   | 5  | 171,06    |
| A 3863257110     | CONSOLE MANCAL INTERMEDIA | 0  | 1.176,06  |
| A 3863267100     | AMORTECEDOR TRAS - LU     | 4  | 404,51    |
| A 3863267195     | CALCO                     | 5  | 104,20    |
| A 3863267263     | CAVALETE ESQ -ESTABILIZAD | 5  | 415,23    |
| A 3863267363     | CAVALETE DIR -ESTABILIZAD | 5  | 1.543,51  |
| A 3863320062     | ANEL DE PRESSAO           | 10 | 394,68    |
| A 3863500039     | CONJ COROA E PINHAO 43:7  | 5  | 2.291,91  |
| A 3863500045     | CONJ FLANGE DE ACOPLAMENT | 5  | 809,55    |
| A 3863500139     | CONJ COROA E PINHAO 40:7  | 5  | 3.037,01  |
| A 3863500239     | COROA E PINHAO 42:8       | 5  | 2.956,78  |
| A 3863500339     | CONJ COROA E PINHAO 39:8  | 5  | 5.257,89  |
| A 3863500420     | CONJ CARCACA DO EIXO TRAS | 5  | 16.746,32 |
| A 3863500439     | CONJUNTO COROA E PINHAO 4 | 5  | 6.165,51  |
| A 3863500720     | CONJ CARCACA DO EIXO TRAS | 5  | 34.316,30 |
| A 3863501320     | CONJ CARCACA DO EIXO TRAS | 5  | 36.824,89 |
| A 3863501520     | CONJ CARCACA DO EIXO TRAS | 5  | 30.786,56 |
| A 3863501823     | CJ DIFERENCIAL SEM JOGO C | 5  | 6.857,10  |
| A 3863502123     | CJ DIFERENCIAL COM TRAVA  | 5  | 11.559,84 |
| A 38635038200080 | CJ DIFERENCIAL EIXO HL 7  | 5  | 11.827,48 |
| A 3863507823     | CJ PLANETARIA COM DIFEREN | 5  | 6.226,79  |
| A 3863510108     | TAMPA CARCACA DO EIXO TRA | 5  | 3.127,10  |
| A 3863510208     | TAMPA DO EIXO TRAS.S/ FUR | 5  | 3.871,09  |
| A 3863517325     | GRAMPO DA MOLA            | 10 | 279,46    |
| A 3863530015     | ENGRENAGEM PLANETARIA     | 5  | 2.444,91  |
| A 3863530025     | ANEL ROSCADO              | 10 | 310,29    |
| A 3863530114     | ENGRENAGEM SATELITE COM F | 0  | 3.107,81  |
| A 3863530125     | ANEL ROSCADO              | 10 | 323,84    |
| A 3863530214     | ENGRENAGEM SATELITE       | 5  | 433,34    |
| A 3863530445     | FLANGE DE ACOPLAMENTO     | 5  | 766,73    |
| A 3863530645     | FLANGE DE ACOPLAMENTO     | 5  | 764,49    |
| A 3863530745     | FLANGE DE ACOPLAMENTO     | 5  | 831,29    |
| A 3863537019     | CAVALETE BLOQUEIO         | 5  | 698,22    |
| A 3863537045     | FLANGE DE ACOPLAMENTO     | 5  | 790,87    |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 3863537085 | ENGRENAGEN (CORREDICA)    | 5  | 633,31    |
| A 3863560073 | ARRUELA DE SEGURANCA      | 10 | 36,05     |
| A 3863567001 | CUBO DA RODA              | 5  | 4.309,99  |
| A 3863567026 | PORCA DE RANHURAS         | 10 | 419,29    |
| A 3863567073 | TRAVA                     | 10 | 36,05     |
| A 3864007039 | CONJ SUPORTE DA RODA SOBR | 5  | 1.471,81  |
| A 3864007139 | CONJ SUPORTE              | 5  | 710,58    |
| A 3864007502 | CONJ. RODA 8,00 X 20      | 5  | 1.377,05  |
| A 3864100030 | FLANGE DE ACOPLAMENTO MAT | 5  | 468,83    |
| A 3864100031 | CJ. CRUZETA DO CARDAM MAT | 5  | 1.168,37  |
| A 3864107040 | CONJ SUPORTE              | 5  | 129,85    |
| A 3864107102 | EIXO TRANSMISSAO 655 - 80 | 5  | 11.022,05 |
| A 3864107240 | CONJ SUPORTE              | 5  | 147,84    |
| A 3864130011 | REFORCO                   | 5  | 180,80    |
| A 3864130084 | CALCO                     | 5  | 6,21      |
| A 3864130114 | SUPORTE DIR               | 5  | 311,70    |
| A 3864130146 | ALCA DE SUSTENTACAO       | 5  | 41,50     |
| A 3864130242 | SUPORTE                   | 5  | 72,84     |
| A 3864130314 | SUPORTE ESQ               | 5  | 76,82     |
| A 3864130414 | SUPORTE DIR               | 5  | 73,23     |
| A 3864131542 | SUPORTE                   | 5  | 47,05     |
| A 3864132042 | SUPORTE                   | 5  | 56,94     |
| A 3864132142 | SUPORTE                   | 5  | 56,94     |
| A 3864133742 | SUPORTE                   | 5  | 161,50    |
| A 3864137014 | SUPORTE                   | 5  | 35,94     |
| A 3864200019 | CJ SAPATA DO FREIO        | 5  | 1.402,47  |
| A 3864200082 | JOGO DE REPARO PINO       | 10 | 142,82    |
| A 3864200378 | CONJ CAVALETE DO MANCAL   | 5  | 1.581,33  |
| A 3864200478 | CONJ CAVALETE DO MANCAL   | 5  | 1.581,33  |
| A 3864203826 | CONJ TUBULACAO DE AR COMP | 5  | 140,12    |
| A 3864205236 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 48,95     |
| A 3864207036 | CONJ TUBULACAO DE AR COMP | 5  | 552,93    |
| A 3864207118 | CILINDRO COMBINADO 20/30  | 5  | 2.579,94  |
| A 3864207136 | CONJ TUBULACAO DE AR COMP | 5  | 360,11    |
| A 3864207218 | CILINDRO COMBINADO 20/30  | 5  | 2.404,84  |
| A 3864208118 | CILINDRO COMBINADO 24/30  | 5  | 680,70    |
| A 3864208226 | CONJ TUBULACAO DE AR COMP | 5  | 107,05    |
| A 3864208618 | CILINDRO COMBINADO 20/30" | 5  | 1.513,33  |
| A 3864208718 | CILINDRO COMBINADO 20/30" | 5  | 1.483,65  |
| A 3864208736 | CONJ TUBULACAO DE AR COMP | 5  | 72,37     |
| A 3864209526 | CONJ TUBULACAO DE AR COMP | 5  | 99,05     |
| A 3864217036 | EIXO COMANDO DE FREIO     | 5  | 1.072,78  |
| A 3864217136 | EIXO COMANDO DE FREIO     | 5  | 1.072,78  |
| A 3864230006 | SUPORTE DO FREIO          | 5  | 1.462,56  |
| A 3864237033 | CAVALETE DO MANCAL        | 5  | 992,26    |
| A 3864267040 | SUPORTE                   | 5  | 42,31     |
| A 3864297040 | SUPORTE                   | 5  | 82,40     |
| A 3864297044 | VALVULA DE FLUXO          | 5  | 277,37    |
| A 3864297140 | SUPORTE                   | 5  | 30,96     |
| A 3864297640 | SUPORTE                   | 5  | 100,69    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 3864297940 | SUPORTE                   | 5  | 42,78    |
| A 3864307079 | CONJ.TUBO                 | 5  | 64,16    |
| A 3864327007 | VALVULA DE ESCOAMENTO D'A | 5  | 116,73   |
| A 3864607009 | CONJ BARRA DA DIRECAO     | 5  | 672,08   |
| A 3864607024 | CONJ TUBULACAO DA DIRECAO | 5  | 282,38   |
| A 3864607088 | CONJ TUBULACAO DE OLEO    | 5  | 55,35    |
| A 3864607188 | CONJ TUBULACAO DE OLEO    | 5  | 187,42   |
| A 3864607209 | CONJ COLUNA DIRECAO-PARTE | 5  | 1.006,62 |
| A 3864607288 | CONJ TUBULACAO DE OLEO    | 5  | 68,09    |
| A 3864607388 | CONJ TUBULACAO DE OLEO    | 5  | 141,33   |
| A 3864607488 | CONJ TUBULACAO DE OLEO    | 5  | 40,43    |
| A 3864608088 | CONJ TUBULACAO            | 5  | 44,67    |
| A 3864608188 | CONJ TUBULACAO            | 5  | 238,23   |
| A 3864617140 | SUPORTE DA DIRECAO        | 5  | 8.098,99 |
| A 3864667040 | SUPORTE                   | 5  | 47,22    |
| A 3864667066 | TUBO                      | 5  | 447,40   |
| A 3864667365 | TUBO                      | 5  | 254,65   |
| A 3864706001 | CJ TANQUE DE COMBUSTIVEL  | 5  | 1.030,85 |
| A 3864706201 | CONJ TANQUE DE COMBUSTIVE | 5  | 823,93   |
| A 3864707003 | CJ.TANQUE COMBUSTIVEL     | 5  | 2.893,41 |
| A 3864707005 | TAMPA DO TANQUE           | 5  | 477,89   |
| A 3864707140 | CONJ CINTA DE FIXACAO     | 5  | 137,38   |
| A 3864707205 | CONJ TAMPA DO TANQUE DE C | 5  | 139,47   |
| A 3864707240 | CONJ CINTA DE FIXACAO     | 5  | 85,95    |
| A 3864707305 | CONJ TAMPA DO TANQUE DE C | 5  | 305,66   |
| A 3864707340 | CONJ CINTA DE FIXACAO     | 5  | 46,31    |
| A 3864707642 | CJ. CONSOLE               | 5  | 269,73   |
| A 3864757019 | CALCO                     | 5  | 22,07    |
| A 3864757095 | REFORCO                   | 5  | 163,63   |
| A 3864907015 | SILENCIOSO - LU           | 4  | 1.837,35 |
| A 3864907619 | CJ TUBO DE ESCAPAMENTO DI | 4  | 572,92   |
| A 3864907719 | CONJ TUBO DO ESCAPAMENTO  | 4  | 1.163,05 |
| A 3864917041 | SUPORTE                   | 5  | 74,08    |
| A 3864917116 | BRACO DE SUSTENTACAO      | 5  | 62,77    |
| A 3864917216 | SUPORTE                   | 5  | 143,85   |
| A 3864927040 | ABRACADEIRA               | 5  | 157,22   |
| A 3865007016 | CJ DEFLETOR DE AR         | 5  | 812,18   |
| A 3865007112 | LU BATENTE DE BORRACHA    | 18 | 20,10    |
| A 3865013082 | MANGUEIRA FORMADA - LU    | 10 | 2.167,64 |
| A 3865017301 | RADIADOR DE AGUA - LU     | 5  | 7.392,25 |
| A 3865017982 | MANGUEIRA FORMADA         | 10 | 215,93   |
| A 3865018882 | MANGUEIRA FORMADA         | 10 | 1.106,16 |
| A 3865018982 | MANGUEIRA FORMADA         | 10 | 358,29   |
| A 3865019082 | MANGUEIRA FORMADA         | 10 | 515,08   |
| A 3865019182 | MANGUEIRA FORMADA         | 10 | 407,07   |
| A 3865019382 | MANGUEIRA DE FORMA        | 10 | 118,74   |
| A 3865019682 | MANGUEIRA FORMADA         | 10 | 501,42   |
| A 3865019882 | MANGUEIRA PRE-FORMADA     | 10 | 59,59    |
| A 3865019982 | MANGUEIRA DE FORMA        | 10 | 45,94    |
| A 3865047040 | SUPORTE PARA MANCAL DO RA | 5  | 30,08    |

|              |                               |    |          |
|--------------|-------------------------------|----|----------|
| A 3865057130 | DEFLETOR DE AR                | 5  | 1.118,59 |
| A 3865057455 | DEFLETOR DE AR                | 5  | 2.083,11 |
| A 3865057555 | DEFLETOR DE AR                | 5  | 519,33   |
| A 3865057755 | DEFLETOR DE AR                | 5  | 1.033,83 |
| A 3865207050 | CONJ PROTETOR                 | 5  | 366,23   |
| A 3865207051 | CONJ ARCO                     | 5  | 469,61   |
| A 3865207067 | CINTA DE FIXACAO              | 5  | 137,16   |
| A 3865207188 | CJ CHAPA PROTETORA ESQ        | 5  | 271,83   |
| A 3865207267 | CONJ CINTA DE APERTO          | 5  | 130,79   |
| A 3865207288 | CJ CHAPA PROTETORA DIR        | 5  | 271,83   |
| A 3865207682 | GRADE DE PROTECAO DA LANT     | 5  | 188,44   |
| A 3865208651 | CONJ. TUBO                    | 5  | 689,22   |
| A 3865237240 | SUPORTE                       | 5  | 370,59   |
| A 3865287021 | CINTA DE APERTO               | 5  | 167,22   |
| A 3865287085 | COXIM DE BORRACHA             | 18 | 77,65    |
| A 3865287882 | MANGUEIRA                     | 10 | 2.820,43 |
| A 3865288082 | MANGUEIRA                     | 10 | 2.149,23 |
| A 3865288282 | MANGUEIRA                     | 10 | 1.933,01 |
| A 3865288382 | MANGUEIRA                     | 10 | 720,74   |
| A 3865288782 | MANGUEIRA                     | 10 | 2.496,44 |
| A 3865400047 | 999 INSTRUMENTO COMBINADO     | 15 | 207,34   |
| A 3865407045 | INDICADOR ELETRICO DE MAN     | 8  | 531,71   |
| A 3865407068 | CONJUNTO EIXO DE ENGATE       | 15 | 102,01   |
| A 3865407144 | CONJ INTERRUPTOR              | 4  | 72,73    |
| A 3865407147 | 999 INSTRUMENTO COMBINADO PRE | 15 | 1.168,88 |
| A 3865407182 | CONJ TAMPA                    | 5  | 151,48   |
| A 3865407227 | CONJ CABO ELETRICO            | 4  | 402,35   |
| A 3865407230 | CONJ CABO P/BATERIA           | 10 | 61,71    |
| A 3865407231 | CONJ CABO ELETRICO BATERI     | 10 | 133,46   |
| A 3865407247 | INSTRUMENTO COMBINADO         | 5  | 1.239,17 |
| A 3865407309 | CONJ CHICOTE                  | 4  | 1.159,23 |
| A 3865407505 | CABO ELETRICO                 | 4  | 7.311,24 |
| A 3865407527 | CONJ CABO ELETRICO - LU       | 4  | 30,31    |
| A 3865407630 | CONJ CABO ELETRICO BATERI     | 10 | 342,54   |
| A 3865407734 | CHICOTE - LU                  | 10 | 1.543,58 |
| A 3865407805 | CONJUNTO CHICOTE PRINCIPA     | 4  | 7.576,86 |
| A 3865407808 | JOGO DE CABOS ELETRICOS       | 10 | 1.912,64 |
| A 3865407827 | CONJ CABO ELETRICO            | 4  | 373,53   |
| A 3865407905 | CONJUNTO CHICOTE PRINCIPA     | 4  | 9.482,20 |
| A 3865408227 | CJ. CABO ELETRICO             | 4  | 122,29   |
| A 3865408434 | CHICOTE - LU                  | 10 | 808,82   |
| A 3865409034 | CHICOTE ELETRICO              | 10 | 9.633,47 |
| A 3865409810 | CHICOTE PRINCIPAL - LU        | 4  | 97,81    |
| A 3865417013 | TRILHO FIXACAO                | 5  | 90,57    |
| A 3865417540 | SUPORTE DIANTEIRO             | 5  | 487,63   |
| A 3865427030 | TRANSMISSAO ANGULAR 0,789     | 5  | 111,05   |
| A 3865427116 | 865 CONTA GIROS - MARROM      | 15 | 1.159,89 |
| A 3865427116 | 900 CONTAGIROS PRETO          | 15 | 1.159,89 |
| A 3865427217 | BOIA-MEDIDOR DE COMBUSTIV     | 0  | 288,57   |
| A 3865427417 | BOIA-MEDIDOR DE COMBUSTIV     | 0  | 359,13   |

|                  |                           |    |        |
|------------------|---------------------------|----|--------|
| A 38654274170010 | BOIA-MEDIDOR DE COMBUSTIV | 15 | 579,79 |
| A 3865427816 900 | CONTAGIROS PRETO          | 15 | 255,35 |
| A 3865428007     | CABO DE VELOCIMETRO       | 0  | 49,69  |
| A 3865428016 999 | CONTA-GIROS               | 4  | 293,26 |
| A 3865428107     | CABO DE VELOCIMETRO       | 5  | 141,58 |
| A 3865428117     | BOIA-MEDIDOR DE COMBUSTIV | 0  | 567,67 |
| A 3865428807     | LU EIXO FLEXIVEL          | 0  | 40,07  |
| A 3865428907     | LU EIXO FLEXIVEL          | 0  | 50,88  |
| A 3865429007     | EIXO FLEXIVEL MT.ACO      | 5  | 42,07  |
| A 3865429107     | CABO DO VELOCIMETRO MT.A  | 5  | 97,03  |
| A 3865457005     | RELE TEMPORIZADOR 24 V    | 5  | 43,23  |
| A 3865457014 865 | INTERRUPTOR 24V " MARROM  | 4  | 114,33 |
| A 3865457014 998 | INTERRUPTOR 24V " PRETO " | 4  | 114,33 |
| A 3865457024     | INTERRUPTOR DE EMERGENCIA | 4  | 201,62 |
| A 3865457090     | LENTE                     | 15 | 14,99  |
| A 3865457114 865 | INTERRUPTOR 24V " MARROM  | 4  | 67,19  |
| A 3865457114 998 | INTERRUPTOR 24V " PRETO " | 4  | 69,75  |
| A 3865457124     | TEMPORIZADOR 24 V LIMPADO | 5  | 181,60 |
| A 3865457190     | LENTE                     | 15 | 15,95  |
| A 3865457214 998 | INTERRUPTOR 24V           | 4  | 188,60 |
| A 3865457228     | TERMINAL 1.5-2.5 JPT REC  | 15 | 16,08  |
| A 3865457290     | LENTE                     | 15 | 4,20   |
| A 3865457314 865 | INTERRUPTOR 24V " MARROM  | 4  | 206,15 |
| A 3865457314 998 | INTERRUPTOR 24V " PRETO " | 4  | 213,98 |
| A 3865457390     | LENTE                     | 15 | 15,55  |
| A 3865457414 865 | INTERRUPTOR 24V " MARROM  | 4  | 36,73  |
| A 3865457514 865 | INTERRUPTOR 24V " MARROM  | 4  | 52,40  |
| A 3865457514 998 | INTERRUPTOR 24V " PRETO " | 4  | 54,38  |
| A 3865457714 865 | INTERRUPTOR 24V " MARROM  | 4  | 258,30 |
| A 3865457714 998 | INTERRUPTOR 24V " PRETO " | 4  | 258,30 |
| A 3865457990     | LENTE                     | 15 | 3,50   |
| A 3865458090     | LENTE - FREIO MOTOR       | 5  | 13,78  |
| A 3865458528     | CARCACA DA TOMADA         | 15 | 65,93  |
| A 3865458728     | TERMINAL DE CONTATO ELETR | 15 | 3,03   |
| A 3865458828     | TERMINAL DE CONTATO ELETR | 15 | 26,07  |
| A 3865807218     | LU MACACO HIDRAULICO 8 TO | 0  | 944,72 |
| A 3865847038     | DECALCOMANIA PARA CONTROL | 15 | 36,93  |
| A 3868177914     | EMBLEMA TIPO 1614         | 0  | 27,59  |
| A 3868178014     | EMBLEMA DO TIPO 1618      | 5  | 43,03  |
| A 3868178114     | EMBLEMA DO TIPO 1621      | 5  | 28,98  |
| A 3868178514     | EMBLEMA DO TIPO 1620      | 0  | 103,20 |
| A 3868307008     | CJ VENTILADOR 24V - LU    | 0  | 713,88 |
| A 3869817305     | ROLAMENTO DE ROLETES CONI | 12 | 730,25 |
| A 3869900082     | ARRUELA CONICA            | 10 | 25,22  |
| A 3869900101     | PARAFUSO DE CABECA SEXTAV | 10 | 20,30  |
| A 3869900201     | PARAF CAB SEXT M12X1.5X66 | 10 | 76,57  |
| A 3869900301     | PARAF CAB SEXT M12X1.5X1  | 10 | 58,60  |
| A 3869907005     | PRISIONEIRO               | 10 | 101,04 |
| A 3869907048     | ARRUELA DE PRESSAO        | 10 | 7,61   |
| A 3869907082     | BUCHA DE EXPANSAO COM PIN | 15 | 2,99   |

|              |                               |    |          |
|--------------|-------------------------------|----|----------|
| A 3869907101 | PARAFS.SEXT                   | 10 | 18,84    |
| A 3869907145 | ARRUELA                       | 10 | 25,22    |
| A 3869907188 | CONEXAO                       | 5  | 60,86    |
| A 3869907192 | LU REBITE                     | 5  | 1,38     |
| A 3869907251 | PORCA                         | 10 | 8,30     |
| A 3869907288 | CONEXAO                       | 5  | 423,49   |
| A 3869937001 | MOLA DE PRESSAO               | 15 | 64,34    |
| A 3869967045 | TERMINAL ARTICULADO           | 5  | 117,76   |
| A 3869977036 | 998 VALVULA 3/2 VIAS - LU PRE | 5  | 796,95   |
| A 3869977136 | VALVULA MAGNETICA 3/2 VIA     | 0  | 706,07   |
| A 3869977172 | CONEXAO DE ACO                | 5  | 321,14   |
| A 3869977247 | ANEL VEDADOR 160,5X120,7X     | 8  | 317,33   |
| A 3869977336 | VALVULA DE SOLENOIDE 2/2      | 0  | 292,14   |
| A 3869977381 | LUVA DE BORRACHA              | 18 | 8,75     |
| A 3869977390 | CONJ ABRACADEIRA              | 5  | 8,80     |
| A 3869977436 | VALVULA SOLENOIDE 2/2 VIA     | 0  | 373,15   |
| A 3869977590 | CONJ ABRACADEIRA              | 5  | 27,06    |
| A 3872602873 | ARRASTADOR DE COMANDOACO      | 5  | 107,53   |
| A 3872604930 | GARFO DE ACIONAMENTO DA 1     | 5  | 1.258,46 |
| A 3872620273 | ANEL DE SEGURANCA             | 10 | 276,59   |
| A 3872620573 | TRAVA EIX.SECUNDARIO 2,45     | 10 | 30,08    |
| A 3872620673 | TRAVA EIX.SECUNDARIO 2,50     | 10 | 6,10     |
| A 3872620773 | TRAVA EIX.SECUNDARIO 2,55     | 10 | 9,44     |
| A 3872620893 | MOLA DA ENGRENAGEM 2A.VEL     | 15 | 89,02    |
| A 3872620928 | ANEL DE IMPULSAO DO VELOC     | 10 | 738,77   |
| A 3872621093 | MOLA DE ENGRENAGEM CONST.     | 15 | 86,66    |
| A 3872622073 | TRAVA EIX.SECUNDARIO 2,40     | 10 | 60,30    |
| A 3872622473 | TRAVA EIX.SECUNDARIO 2,60     | 10 | 38,14    |
| A 3872622773 | TRAVA                         | 5  | 44,64    |
| A 3872622773 | TRAVA - ACO                   | 5  | 44,64    |
| A 3872624173 | TRAVA DO EIXO SECUNDARIO      | 5  | 134,69   |
| A 3872624373 | TRAVA DO EIXO SECUNDARIO      | 5  | 123,73   |
| A 3872624573 | TRAVA DO EIXO SECUNDARIO      | 5  | 135,07   |
| A 3872624873 | ANEL TRAVA                    | 5  | 79,89    |
| A 3872625273 | ANEL TRAVA                    | 5  | 44,46    |
| A 3872627973 | TRAVA EIX.SECUNDARIO 2,70     | 10 | 40,16    |
| A 3872628173 | TRAVA EIX.SECUNDARIO 2,80     | 10 | 41,08    |
| A 3872628673 | TRAVA DO E.PRIMARIO 3,15      | 10 | 46,33    |
| A 3872628773 | TRAVA DO E.PRIMARIO 3,20      | 10 | 58,55    |
| A 3872628873 | TRAVA DO E.PRIMARIO 3,25      | 10 | 52,90    |
| A 3872628973 | TRAVA DO E.PRIMARIO 3,30      | 10 | 86,06    |
| A 3872629073 | ANEL TRAVA NO EIXO INTERM     | 10 | 78,36    |
| A 3872629173 | ANEL TRAVAO NO EIXO INTER     | 10 | 78,36    |
| A 3872629273 | ANEL TRAVA DO EIXO INTERM     | 10 | 54,63    |
| A 3872629373 | ANEL TRAVA DO EIXO PRIMAR     | 10 | 53,96    |
| A 3872629773 | TRAVA DO EIXO SECUNDARIO      | 5  | 137,83   |
| A 3872632652 | ARRUELA DISTANCIADORA 0,2     | 10 | 33,16    |
| A 3872632752 | ARRUELA DISTANCIADORA 0,4     | 10 | 30,33    |
| A 3872633052 | ARRUELA DISTANCIADORA 1,0     | 10 | 16,22    |
| A 3872640089 | VALVULA NA CARCACA TRASEI     | 5  | 143,02   |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 3872640350 | BUCHA DA TOMADA DE FORÇA  | 5  | 299,16    |
| A 3872640926 | GARFO DE ACIONAMENTO DA T | 5  | 2.704,18  |
| A 3872640974 | BUCHA DISTANCIADORA       | 18 | 165,94    |
| A 3872643445 | FLANGE DE SAÍDA DO CÂMBIO | 5  | 6.389,42  |
| A 3872643652 | ARRUELA DE AJUSTE 0.10 MM | 10 | 12,07     |
| A 3872643752 | ARRUELA DE AJUSTE 0.15MM  | 10 | 11,75     |
| A 3872650274 | PINO ENCHIMENTO DE ÓLEO - | 10 | 274,70    |
| A 3872670650 | BUCHA DO CILIND.COMAND. C | 5  | 85,70     |
| A 3872680152 | ARRUELA DISTANCIADORA AÇO | 10 | 56,60     |
| A 3872680462 | PONTEIRO                  | 12 | 392,48    |
| A 3872681076 | ARRUELA                   | 10 | 33,11     |
| A 3872681633 | SELETOR DE MUDANÇA DO TIR | 5  | 2.530,52  |
| A 3872681680 | JUNTA DA CARCACA          | 10 | 3,68      |
| A 3873120017 | TRAVESSA, SUPORTE DA MOLA | 5  | 153,76    |
| A 3873120084 | CALÇO                     | 5  | 42,76     |
| A 3873120261 | 998 SUPORTE DA TRAVESSA   | 5  | 302,64    |
| A 3873120810 | TRAVESSA                  | 5  | 2.670,17  |
| A 3873200162 | CJ. JÚMELO DA MOLA DIANTE | 5  | 1.397,13  |
| A 3873230152 | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 31,03     |
| A 3873230252 | ARRUELA                   | 10 | 151,99    |
| A 3873230285 | MANCAL                    | 18 | 551,70    |
| A 3873230385 | COXIM DE BORRACHA         | 18 | 494,42    |
| A 3873240271 | PARAFUSO DE AÇO DA MOLA   | 10 | 579,04    |
| A 3873250001 | SUPORTE DIANTEIRO DA MOLA | 5  | 823,08    |
| A 3873250162 | ANEL                      | 10 | 426,81    |
| A 3873260050 | BUCHA                     | 5  | 38,57     |
| A 3873260065 | BARRA DE TORSÃO, ESTÁBIL  | 5  | 1.777,50  |
| A 3873260281 | MANCAL                    | 5  | 507,48    |
| A 3873310325 | GRAMPO DE MOLA            | 10 | 427,26    |
| A 3873310925 | GRAMPO DA MOLA            | 10 | 66,67     |
| A 3873311128 | CALÇO                     | 5  | 1.360,80  |
| A 3873320271 | PARAFUSO - AÇO LIGA       | 10 | 52,41     |
| A 3873320371 | PARAF DE ENCOSTO          | 10 | 41,26     |
| A 3873320471 | PARAFUSO DE ENCOSTO       | 10 | 18,67     |
| A 3873320571 | PARAFUSO - AÇO LIGA       | 10 | 18,67     |
| A 3874130261 | CAPA DE PROTEÇÃO          | 0  | 235,60    |
| A 3874200038 | REGULADOR AUTOMÁTICO DO S | 5  | 1.863,39  |
| A 3874200138 | REGULADOR AUTOMÁTICO DE S | 5  | 1.863,39  |
| A 3874210001 | TAMBOR DO FREIO           | 5  | 1.807,87  |
| A 3874210074 | PINO DA MOLA DE RETROCESS | 10 | 34,10     |
| A 3874210101 | TAMBOR DE FREIO           | 5  | 2.931,71  |
| A 3874291340 | SUPORTE                   | 5  | 14,43     |
| A 3874295640 | SUPORTE P/CABECA ACOPLADO | 5  | 129,94    |
| A 3874320540 | SUPORTE RESERVATÓRIO DE A | 5  | 334,60    |
| A 3874601401 | CAIXA DE DIREÇÃO          | 5  | 60.614,73 |
| A 3874603305 | BARRA DA DIREÇÃO          | 5  | 6.426,33  |
| A 3874660073 | TRAVA                     | 5  | 96,13     |
| A 3874900030 | CHAPA DE PROTEÇÃO         | 5  | 554,88    |
| A 3875011682 | MANGUEIRA DE RESPIRO DO M | 10 | 130,97    |
| A 3875462143 | SUPORTE DE FIXAÇÃO DOS CA | 15 | 1,56      |

|              |                               |    |          |
|--------------|-------------------------------|----|----------|
| A 3879900114 | PARAFUSO DE AJUSTE-SEXTAV     | 10 | 13,10    |
| A 3879932101 | MOLA DE ACO                   | 15 | 17,74    |
| A 3879932201 | MOLA DE ACO                   | 15 | 14,27    |
| A 3879934401 | MOLA DO BLOQUEIO B.COMAND     | 15 | 33,04    |
| A 3879934501 | MOLA DO BLOQUEIO B.COMAND     | 15 | 12,94    |
| A 3879970131 | BUJAO ROSQUEADO DA TOMAD      | 10 | 24,74    |
| A 3879970331 | PARAFUSO DA BOMBA DE OLEO     | 10 | 105,76   |
| A 3879975026 | ARRUELA                       | 10 | 7,13     |
| A 3880170160 | ANEL DE VEDACAO SUPORTE D     | 10 | 3,75     |
| A 3880170260 | ANEL VEDACAO SUP.BICO INJ     | 10 | 21,96    |
| A 3880947004 | ELEMENTO DE FILTRO DE AR      | 8  | 230,78   |
| A 3880947104 | ELEMENTO DE SEGURANCA         | 8  | 113,67   |
| A 3882407017 | CONJ COXIM DE BORRACHA- S     | 18 | 475,58   |
| A 3882407106 | CONJ CONSOLE DIANTEIRO        | 5  | 262,17   |
| A 3882417084 | CALCO                         | 5  | 150,00   |
| A 3882417102 | CONSOLE DIANT                 | 5  | 145,62   |
| A 3882420001 | SUPORTE DO MOTOR              | 5  | 1.445,05 |
| A 3882420101 | SUPORTE DO MOTOR              | 5  | 1.246,77 |
| A 3882500013 | CONJ GARFO DE DESENGATE       | 4  | 2.597,97 |
| A 3882500513 | CJ GARFO DE DESENGATE         | 4  | 1.726,70 |
| A 3882510101 | CARCACA DA EMBREAGEM          | 4  | 1.842,51 |
| A 3882510201 | CARCACA DA EMBREAGEM          | 4  | 3.626,31 |
| A 3882540006 | EIXO                          | 5  | 796,48   |
| A 3882540076 | ARRUELA DE ACO                | 10 | 11,85    |
| A 3882540106 | EIXO                          | 4  | 670,33   |
| A 3882607085 | CONJ TUBULACAO DE OLEO        | 5  | 109,63   |
| A 3882607096 | 865 CONJ.CAPA PROT.-MARROM    | 5  | 244,13   |
| A 3882607096 | 998 CONJ.CAPA PROT.- PRETO    | 5  | 244,13   |
| A 3882607157 | 998 VALV.MAGNETICA 3/2 VIAS-  | 5  | 459,05   |
| A 3882607162 | CONJ SUPORTE                  | 5  | 306,63   |
| A 3882607185 | CONJ TUBULACAO DE OLEO        | 5  | 132,34   |
| A 3882607285 | CONJ TUBULACAO DE OLEO        | 5  | 108,11   |
| A 3882607485 | CONJ TUBULACAO DE OLEO        | 5  | 134,51   |
| A 3882607585 | CONJ TUBULACAO DE OLEO ES     | 5  | 125,81   |
| A 3882607685 | CONJ TUBULACAO DE OLEO        | 5  | 112,71   |
| A 3882607885 | CONJ TUBULACAO DE OLEO        | 5  | 824,77   |
| A 3882617140 | SUPORTE                       | 5  | 29,50    |
| A 3882617340 | SUPORTE                       | 5  | 11,91    |
| A 3882677396 | SANFONA DE PROTECAO BIL F     | 5  | 77,42    |
| A 3882907013 | CONJ TUBULACAO HIDRAULICA     | 5  | 173,86   |
| A 3882907113 | CONJ TUBULACAO HIDRAULICA     | 5  | 156,90   |
| A 3882907216 | 998 CONJ.PEDAL DA EMBREAGEM C | 5  | 320,04   |
| A 3882907516 | CONJ PEDAL DA EMBREAGEM C     | 5  | 1.066,06 |
| A 3882908013 | CONJ TUBULACAO                | 5  | 50,46    |
| A 3882908113 | CJ TUBO                       | 5  | 26,02    |
| A 3882908213 | CJ TUBULACAO                  | 5  | 114,33   |
| A 3882908313 | CJ TUBULACAO HIDRAULICA       | 5  | 36,16    |
| A 3882917074 | PINO                          | 10 | 142,68   |
| A 3882950074 | TUCHO                         | 10 | 47,36    |
| A 3882957106 | CILINDRO MESTRE DA EMBREA     | 4  | 498,78   |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 3882957206     | CILINDRO DE EMBREAGEM     | 4  | 213,19    |
| A 3883107067     | CONJ CONSOLE              | 5  | 1.095,54  |
| A 3883117482     | CHAPA DE AMARRACAO SUPERI | 5  | 125,14    |
| A 3883117582     | CHAPA DE AMARRACAO SUPERI | 5  | 125,14    |
| A 3883117682     | CHAPA DE AMARRACAO INFERI | 5  | 141,16    |
| A 3883117782     | CHAPA DE AMARRACAO INFERI | 5  | 144,68    |
| A 3883117982     | CHAPA DE AMARRACAO INF ES | 5  | 146,54    |
| A 3883118082     | CHAPA DE AMARRACAO INF DI | 5  | 146,54    |
| A 3883118682     | CHAPA DE AMARRACAO SUP ES | 5  | 78,59     |
| A 3883118782     | CHAPA DE AMARRACAO SUP DI | 5  | 288,77    |
| A 3883127161     | ESCORA DA TRAVESSA        | 5  | 472,96    |
| A 3883157031     | MOLA DE SEGURANCA         | 15 | 7,27      |
| A 3883167252     | CANTONEIRA DE FIXACAO ESQ | 5  | 1.241,52  |
| A 3883167352     | CANTONEIRA DE FIXACAO DIR | 5  | 1.241,52  |
| A 3883177028     | REFORCO                   | 5  | 40,69     |
| A 3883177085     | MOLA P/CABINA LONGA       | 15 | 1.306,81  |
| A 3883177484     | CALCO                     | 5  | 83,68     |
| A 3883227201     | SUPORTE DA MOLA DIANT     | 5  | 354,53    |
| A 3883227301     | SUPORTE DA MOLA DIANT     | 5  | 381,40    |
| A 3883237000     | AMORTECEDOR - LU          | 4  | 165,34    |
| A 3883237200     | AMORTECEDOR DIANTEIRO HD  | 4  | 266,99    |
| A 3883247121     | FL. DE MOLA TRAS. NR.11   | 15 | 133,91    |
| A 3883247311     | FL.MOLA NR 01             | 4  | 2.766,59  |
| A 3883247312     | FL.MOLA NR 02 MT.A        | 4  | 817,95    |
| A 3883247313     | FL.MOLA NR 03 MT.A        | 15 | 831,54    |
| A 3883247315     | FL.MOLA NR 5 T ACO        | 4  | 1.336,24  |
| A 3883247384     | CALCO DA MOLA MT.A        | 5  | 34,08     |
| A 3883247435     | CALCO SEPARADOR DA MOLA   | 5  | 12,86     |
| A 3883247484     | CALCO DA MOLA MT.AC       | 5  | 14,74     |
| A 3883257344     | BATENTE DE BORRACHA - LU  | 8  | 134,99    |
| A 3883267000     | AMORTECEDOR - LU          | 4  | 177,92    |
| A 3883500154     | JOGO DE REPARO ENGRENAGEM | 0  | 479,91    |
| A 38835047620080 | CONJ DIFERENCIAL DO EIXO  | 5  | 13.884,12 |
| A 3883508020     | CONJ PONTE DO EIXO        | 5  | 4.874,90  |
| A 3883517125     | GRAMPO DA MOLA            | 10 | 344,88    |
| A 3883517425     | GRAMPO DA MOLA            | 10 | 149,57    |
| A 3883517528     | CALCO                     | 5  | 408,14    |
| A 3883530014     | ENGRENAGEM SATELITE       | 0  | 418,10    |
| A 3883530015     | ENGRENAGEM PLANETARIA     | 0  | 904,30    |
| A 3884007102     | RODA DE ACO 8,00 X 22     | 5  | 3.788,62  |
| A 3884037415     | DISTANCIADOR              | 5  | 93,39     |
| A 3884130046     | ALCA DE SUSTENTACAO       | 5  | 35,78     |
| A 3884200019     | CJ SAPATA DO FREIO        | 5  | 1.501,04  |
| A 3884200119     | CJ SAPATA DO FREIO        | 5  | 1.520,07  |
| A 3884200182     | JOGO DE REPARO PINO       | 10 | 77,94     |
| A 3884207018     | CILINDRO COMBINADO 20/30  | 5  | 2.208,95  |
| A 3884207026     | CONJ TUBULACAO            | 5  | 99,70     |
| A 3884207036     | CONJ TUBULACAO DE AR COMP | 5  | 270,73    |
| A 3884207038     | REGULADOR AUTOMATICO DO S | 5  | 698,89    |
| A 3884207126     | CONJ TUBULACAO            | 5  | 142,19    |

|              |                              |    |           |
|--------------|------------------------------|----|-----------|
| A 3884207138 | REGULADOR AUTOMATICO DO S    | 5  | 698,89    |
| A 3884207818 | CONJ CILINDRO COMBINADO      | 5  | 1.564,12  |
| A 3884207918 | CILINDRO MEMBRANA 24"        | 5  | 802,36    |
| A 3884208118 | CILINDRO COMBINADO 24/30"    | 5  | 2.122,40  |
| A 3884208126 | CONJ TUBULACAO DE AR COMP    | 5  | 50,83     |
| A 3884208726 | CONJ TUBULACAO               | 5  | 264,39    |
| A 3884209826 | TUBO ESPIRAL PARA FREIO      | 5  | 170,48    |
| A 3884209926 | CONJ TUBULACAO DE AR COMP    | 5  | 239,68    |
| A 3884297038 | COTOVELO                     | 5  | 179,85    |
| A 3884297138 | CONEXAO - LU                 | 5  | 279,35    |
| A 3884297140 | SUPORTE                      | 5  | 33,60     |
| A 3884297640 | SUPORTE                      | 5  | 26,16     |
| A 3884297940 | SUPORTE                      | 5  | 91,15     |
| A 3884298040 | SUPORTE                      | 5  | 52,85     |
| A 3884307004 | CONJ RESERVATORIO DE AR C    | 5  | 376,64    |
| A 3884307081 | 998 VALVULA DE FREIO DE MAO- | 5  | 1.079,50  |
| A 3884307709 | VALVULA DE FREIO DE MAO      | 5  | 2.138,68  |
| A 3884317040 | SUPORTE                      | 5  | 83,46     |
| A 3884317140 | SUPORTE                      | 5  | 128,64    |
| A 3884327026 | CALCO                        | 5  | 6,77      |
| A 3884327219 | CALCO DA CINTA               | 5  | 22,53     |
| A 3884327415 | CONSOLE DO TANQUE DE AR C    | 5  | 140,82    |
| A 3884327515 | CONSOLE                      | 5  | 134,98    |
| A 3884607024 | CONJ TUBULACAO               | 5  | 56,58     |
| A 3884607088 | CONJ TUBULACAO DO OLEO       | 5  | 45,68     |
| A 3884607124 | CONJ TUBULACAO               | 5  | 52,72     |
| A 3884607188 | CONJ TUBULACAO DO OLEO       | 5  | 48,57     |
| A 3884607224 | CJ TUBULACAO DE OLEO         | 5  | 364,40    |
| A 3884607301 | CAIXA DE DIRECAO ZF 8097     | 5  | 17.980,54 |
| A 3884607324 | CJ TUBULACAO DE OLEO         | 5  | 418,53    |
| A 3884608105 | CJ. BARRA DE DIRECAO         | 5  | 2.855,07  |
| A 3884608305 | BARRA DE DIRECAO - LU        | 5  | 2.088,39  |
| A 3884637201 | BRACO DO SETOR DA DIRECAO    | 5  | 778,55    |
| A 3884700481 | CJ SUPORTE                   | 5  | 342,32    |
| A 3884703442 | CONJ CONSOLE DIANT ESQ       | 5  | 847,80    |
| A 3884703542 | CONJ CONSOLE DIANT DIR       | 5  | 847,80    |
| A 3884706242 | CONJ CONSOLE TRAS ESQ        | 5  | 1.023,89  |
| A 3884706742 | SUPORTE                      | 5  | 421,69    |
| A 3884706881 | CONJ SUPORTE                 | 5  | 459,18    |
| A 3884706942 | CJ CONSOLE TRAS - TANQUE     | 5  | 427,91    |
| A 3884706981 | CONJ SUPORTE                 | 5  | 127,67    |
| A 3884707023 | CJ FLANGE - LU               | 15 | 84,84     |
| A 3884707640 | CJ CINTA DE FIXACAO          | 5  | 304,56    |
| A 3884709081 | CJ SUPORTE                   | 5  | 202,11    |
| A 3884709801 | TANQUE DE COMBUSTIVEL 300    | 5  | 1.224,09  |
| A 3884737030 | TAMPA                        | 0  | 79,93     |
| A 3884767020 | ANEL                         | 10 | 107,12    |
| A 3884768036 | SUPORTE                      | 5  | 32,57     |
| A 3884907015 | SILENCIOSO - LU              | 4  | 2.867,14  |
| A 3884907022 | CONJ EJETOR - LU             | 5  | 101,90    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 3884907027 | CONJ TUBO FINAL           | 4  | 820,17   |
| A 3884907227 | CONJ TUBO                 | 4  | 271,83   |
| A 3884907319 | CONJ TUBO DE DESCARGA DIA | 4  | 1.618,12 |
| A 3884907415 | LU SILENCIOSO             | 4  | 2.845,72 |
| A 3884907519 | CONJ TUBO DE DESCARGA DIA | 4  | 1.728,81 |
| A 3884917140 | ABRACADEIRA               | 5  | 272,84   |
| A 3884927014 | TUBO                      | 4  | 380,77   |
| A 3884927017 | CANTONEIRA                | 5  | 123,79   |
| A 3884927217 | CANTONEIRA                | 5  | 59,13    |
| A 3884927301 | TUBO DE ESCAPAMENTO DIANT | 4  | 722,74   |
| A 3884927304 | TUBO                      | 4  | 855,72   |
| A 3884927601 | TUBO                      | 4  | 743,85   |
| A 3884927641 | SUPORTE                   | 5  | 26,50    |
| A 3884927941 | SUPORTE                   | 5  | 156,66   |
| A 3885007331 | CONJ SUPORTE              | 5  | 94,65    |
| A 3885007431 | CONJ SUPORTE              | 5  | 320,96   |
| A 3885007531 | CONJ SUPORTE              | 5  | 127,47   |
| A 3885017182 | MANGUEIRA                 | 10 | 58,49    |
| A 3885017282 | MANGUEIRA                 | 10 | 289,80   |
| A 3885017382 | MANGUEIRA FORMADA         | 10 | 624,97   |
| A 3885017982 | MANGUEIRA FORMADA         | 10 | 807,63   |
| A 3885018001 | RADIADOR DE AGUA          | 5  | 6.523,76 |
| A 3885018301 | RADIADOR DE AR            | 5  | 2.736,30 |
| A 3885018382 | MANGUEIRA FORMADA - LU    | 10 | 465,86   |
| A 3885018582 | MANGUEIRA FORMADA - LU    | 10 | 512,73   |
| A 3885047084 | CALCO                     | 5  | 66,04    |
| A 3885057055 | DEFLETOR DE AR            | 5  | 590,89   |
| A 3885057086 | GUARNICAO                 | 18 | 938,35   |
| A 3885057155 | DEFLETOR DE AR            | 5  | 590,89   |
| A 3885057430 | LU DEFLETOR DE AR         | 5  | 2.041,43 |
| A 3885206541 | CONJ SUPORTE COMPL DIR    | 5  | 199,66   |
| A 3885207051 | CONJ ARCO                 | 5  | 174,07   |
| A 3885207531 | CONJUNTO DEGRAU ESQUERDO  | 5  | 218,10   |
| A 3885207631 | CONJUNTO DEGRAU DIREITO   | 5  | 225,89   |
| A 3885207731 | CONJUNTO PLACA DO ESTRIBO | 5  | 251,80   |
| A 3885207831 | CONJUNTO PLACA DO ESTRIBO | 5  | 299,72   |
| A 3885208051 | CONJ SUPORTE              | 5  | 244,84   |
| A 3885208441 | CJ. SUPORTE DO FILTRO DE  | 5  | 777,23   |
| A 3885208541 | CONJ SUPORTE DO PARA-CHOQ | 5  | 39,77    |
| A 3885208641 | CONJ SUPORTE              | 5  | 286,35   |
| A 3885208741 | SUPORTE MAT               | 5  | 389,91   |
| A 3885208841 | CONJUNTO SUPORTE          | 5  | 75,40    |
| A 3885208941 | CONJ SUPORTE DIR          | 5  | 28,85    |
| A 3885209241 | SUPORTE MAT               | 5  | 123,25   |
| A 3885209841 | CONJ SUPORTE              | 5  | 610,39   |
| A 3885209941 | CONJ SUPORTE COMPL ESQ    | 5  | 594,14   |
| A 3885237436 | TUBO                      | 5  | 88,95    |
| A 3885247733 | CHAPA DE PROTECAO         | 5  | 2.396,79 |
| A 3885257239 | SUPORTE INF DO PARA-CHOQU | 5  | 172,81   |
| A 3885257339 | SUPORTE INF DO PARA-CHOQU | 5  | 172,85   |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 3885287007 | COTOVELO                  | 5  | 145,39   |
| A 3885287282 | MANGUEIRA                 | 10 | 169,65   |
| A 3885288782 | MANGUEIRA PRE-FORMADA (MA | 10 | 913,36   |
| A 3885289082 | LU MANGUEIRA              | 10 | 1.732,47 |
| A 3885289182 | LU MANGUEIRA              | 5  | 2.188,40 |
| A 3885407010 | CONJ. CABO ELETRICO       | 4  | 397,91   |
| A 3885407030 | CONJ CABO POSITIVO/BATERI | 10 | 909,74   |
| A 3885407031 | CONJUNTO CABO DA BATERIA  | 10 | 442,27   |
| A 3885407041 | CJ CABO MASSA - LU        | 0  | 42,24    |
| A 3885407105 | CONJUNTO CHICOTE          | 4  | 7.040,26 |
| A 3885407131 | CONJUNTO CABO ELETRICO PA | 10 | 445,63   |
| A 3885407214 | CJ CAIXA DE BATERIA       | 15 | 379,05   |
| A 3885407314 | CJ CAIXA DE BATERIA       | 5  | 504,56   |
| A 3885407330 | CONJ.CABO PARA BATERIA    | 10 | 420,48   |
| A 3885407430 | CONJ.CABO PARA BATERIA    | 10 | 1.211,64 |
| A 3885407527 | CJ CHICOTE ELETRICO - LU  | 4  | 68,96    |
| A 3885407708 | CONJUNTO CABO ELETRICO    | 4  | 3.579,11 |
| A 3885407873 | CJ. SUPORTE               | 5  | 340,79   |
| A 3885407908 | CONJ CABOS ELETRICOS - LU | 4  | 124,84   |
| A 3885408008 | CONJ CABOS ELETRICOS - LU | 4  | 317,71   |
| A 3885408110 | CONJ CHICOTE              | 4  | 5.223,19 |
| A 3885409009 | JOGO DE CABOS ELETRICOS - | 4  | 32,17    |
| A 3885409109 | JOGO DE CABOS ELETRICOS - | 4  | 287,63   |
| A 3885409809 | JOGO DE CABOS ELETRICOS F | 4  | 8.639,58 |
| A 3885417140 | SUPORTE                   | 5  | 64,29    |
| A 3885417303 | TAMPA DE BATERIA          | 15 | 275,45   |
| A 3885427011 | LU RELOGIO DIGITAL (24V)  | 18 | 154,88   |
| A 3885427023 | RELE CIGARRA              | 5  | 441,35   |
| A 3885427117 | BOIA                      | 0  | 580,53   |
| A 3885427307 | CABO DE VELOCIMETRO       | 0  | 96,29    |
| A 3885428123 | RELE CIGARRA 24V          | 5  | 231,88   |
| A 3885447093 | SOQUETE - LU              | 15 | 25,44    |
| A 3885447293 | CJ.SOQUETE C/LAMPADA 24V  | 15 | 15,61    |
| A 3885447432 | RELE INTERMITENTE DE LUZ  | 5  | 184,00   |
| A 3885447532 | RELE C/ CONEXA MACHO 4 PO | 5  | 189,91   |
| A 3885448032 | RELE DO PISCA ALERTA      | 5  | 184,54   |
| A 3885450005 | RELE TEMPORIZADOR DA ARTI | 5  | 161,53   |
| A 3885457024 | RELE CONTROLE DE ROTACAO  | 5  | 399,59   |
| A 3885457067 | CHAVE MAGNETICA           | 15 | 335,43   |
| A 3885457167 | CHAVE MAGNETICA 24V       | 15 | 822,77   |
| A 3885457190 | PAINEL DE LUZES PILOTO    | 0  | 43,59    |
| A 3885457305 | RELE TEMPORIZADOR         | 5  | 150,80   |
| A 3885457428 | TERMINAL DE CONTATO ELETR | 15 | 7,76     |
| A 3885457590 | LENTE ASR                 | 15 | 3,39     |
| A 3885457690 | PAINEL DE LUZES PILOTO    | 0  | 57,25    |
| A 3885457890 | LENTE DO PAINEL DE LUZES  | 5  | 34,62    |
| A 3885458090 | LENTE DO PAINEL DE LUZES  | 5  | 116,37   |
| A 3885467541 | TERMINAL SPLICE           | 15 | 9,02     |
| A 3885468041 | CONECTORES DE CABO MAT.   | 15 | 4,98     |
| A 3886207035 | CONJ QUADRO DIANT DO TETO | 5  | 235,69   |

|              |                               |    |           |
|--------------|-------------------------------|----|-----------|
| A 3886507102 | CONJ TETO                     | 5  | 4.816,84  |
| A 3888177014 | EMBLEMA DO TIPO 1935          | 0  | 19,83     |
| A 3888177514 | EMBLEMA DO TIPO 1929          | 0  | 18,57     |
| A 3888207253 | 865 ACENDENDOR CIGARROS 24V.M | 40 | 359,21    |
| A 3888207253 | 998 ACENEDOR CIGARROS 24V. P  | 40 | 359,21    |
| A 3888607169 | 998 CJ. FECHO PRETO           | 5  | 200,16    |
| A 3888607185 | 998 CJ. CINTO SEGURANCA PRETO | 5  | 194,24    |
| A 3888937003 | TAMPA DO TANQUE COMB.C/FE     | 5  | 291,87    |
| A 3888937103 | CONJ. TAMPA DO TANQUE DE      | 5  | 193,20    |
| A 3889907001 | PARAFUSO CAB SEXT             | 10 | 12,49     |
| A 3889907063 | CONEXAO                       | 10 | 127,18    |
| A 3889907088 | CONEXAO DE ACO                | 5  | 13,68     |
| A 3889907301 | PARAF CAB SEXTAVADA           | 10 | 32,62     |
| A 3889907501 | PARAFUSO CAB. SEXTAVADO M     | 10 | 94,04     |
| A 3889907601 | PARAF CAB SEXTAVADA           | 10 | 38,12     |
| A 3889930025 | GRAMPO DE MOLA                | 15 | 24,48     |
| A 3889937001 | MOLA DE PRESSAO               | 15 | 41,06     |
| A 3889937010 | MOLA DE RETROCESSO            | 15 | 37,19     |
| A 3889937110 | MOLA DE RETROCESSO (SAPAT     | 15 | 60,01     |
| A 3889977041 | ANEL DE VEDACAO               | 8  | 0,85      |
| A 3889977072 | CONEXAO                       | 5  | 22,48     |
| A 3889977145 | O-RING                        | 8  | 1,58      |
| A 3889977145 | O-RING - BORRACHA             | 8  | 1,58      |
| A 3889977482 | MANGUEIRA                     | 10 | 253,98    |
| A 3889977736 | VALVULA DE SEGURANCA          | 0  | 324,04    |
| A 3889977936 | VALVULA DE ESFERA             | 0  | 543,33    |
| A 3889978336 | VALVULA MAGNETICA 3/2 VIA     | 5  | 425,31    |
| A 3889978836 | VALVULA SOLENOIDE 3/2VIA      | 0  | 247,54    |
| A 3892510701 | CARCACA DA EMBREAGEM          | 4  | 5.465,16  |
| A 3892600137 | ALAVANCA CAMBIO DE EMERGE     | 5  | 182,63    |
| A 3892600250 | ANEL DE IMPULSO               | 5  | 3.544,09  |
| A 3892600790 | CJ. BOMBA DE OLEO             | 5  | 1.178,01  |
| A 3892601947 | CJ. TUBO DE MUDANCAS - AC     | 5  | 6.157,74  |
| A 3892602036 | CJ.ANEL SINCRONIZADOR         | 5  | 1.620,34  |
| A 3892602772 | ZB CAIXA DE MUDANCA           | 5  | 2.380,57  |
| A 3892602831 | TIRANTE DE COMANDO DA MAR     | 10 | 1.852,67  |
| A 3892603531 | CJ BARRA DE MUDANCA           | 5  | 1.268,69  |
| A 3892603930 | GARFO DE ACIONAMENTO DA 3     | 5  | 2.221,67  |
| A 3892604130 | GARFO DE ACIONAMENTO DA 5     | 5  | 1.851,37  |
| A 3892604513 | CONJUNTO CAPA DO MANCAL       | 5  | 6.854,19  |
| A 3892604530 | GARFO ACIONADOR DA 1A.E 2     | 5  | 465,93    |
| A 3892605262 | CONJ SUPORTE                  | 5  | 270,62    |
| A 3892610050 | BUCHA DA PENEIRA DE OLEO      | 5  | 28,31     |
| A 3892610074 | PINO ACO                      | 10 | 290,18    |
| A 3892610374 | PINO 18X28X56 MM NA CARCA     | 10 | 266,11    |
| A 3892610629 | CARCACA TRASEIRA S/RETARD     | 5  | 13.961,45 |
| A 3892610665 | DISCO REDUTOR PRESSAO OLE     | 5  | 522,47    |
| A 3892610674 | PINO DA BOMBA DE OLEO -       | 10 | 47,72     |
| A 3892610729 | CARCACA TRASEIRA S/ RETAR     | 5  | 11.539,99 |
| A 3892611433 | TAMPA DO MANCAL               | 5  | 84,60     |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 3892611520 | TAMPA TRASEIRA DA CARCACA | 5  | 2.805,65  |
| A 3892611733 | TAMPA DE OBSTRUCAO DIAM 2 | 5  | 15,53     |
| A 3892611920 | TAMPA DA CARCACA          | 5  | 793,27    |
| A 3892611933 | TAMPA PARTE DIANT. CARC   | 5  | 1.432,70  |
| A 3892611980 | JUNTA DA TAMPA TRASEIRA   | 10 | 32,71     |
| A 3892612020 | TAMPA DA CARCACA          | 5  | 174,06    |
| A 3892612731 | BUCHA ROSCADA             | 10 | 173,28    |
| A 3892613101 | CAIXA DA TRANSMISSAO DIAN | 5  | 12.812,29 |
| A 3892613429 | CAIXA DA TRANSMISSAO TRAS | 5  | 17.708,75 |
| A 3892613529 | CARCACA DA CAIXA DE MUDAN | 5  | 12.800,22 |
| A 3892613729 | CARCACA DO CAMBIO TRASEIR | 5  | 17.641,33 |
| A 3892614518 | TAMPA DA CARCACA ALUM     | 5  | 673,63    |
| A 3892616329 | CAIXA DA TRANSMISSAO TRAS | 5  | 12.800,22 |
| A 3892616618 | TAMPA DO EIXO PRIMARIO    | 5  | 3.156,38  |
| A 3892617218 | TAMPA DA BOMBA DE OLEO -  | 5  | 4.862,22  |
| A 3892620135 | CORPO SINCRONIZADOR DE RE | 5  | 2.162,57  |
| A 3892620150 | BUCHA MARCHA A RE         | 5  | 284,69    |
| A 3892620162 | ARRUELA DE PRESSAO PLANET | 10 | 74,79     |
| A 3892620173 | TRAVA DO EIXO SECUNDARIO  | 5  | 14,79     |
| A 3892620251 | ANEL DISTANCIADOR ACO     | 10 | 1.060,05  |
| A 3892620293 | MOLA DE ACO               | 15 | 114,80    |
| A 3892620362 | ARRUELA DE PRESSAO PLANET | 10 | 720,52    |
| A 3892620373 | TRAVA DO EIXO SECUNDARIO  | 5  | 253,66    |
| A 3892620407 | EIXO DA ENGRENAGEM PLANET | 5  | 88,41     |
| A 3892620445 | FLANGE EM CRUZ 180 MM.ACO | 5  | 3.330,96  |
| A 3892620573 | TRAVA DO EIXO SECUNDARIO  | 5  | 237,62    |
| A 3892620637 | CONE SINCRONIZADOR AC     | 0  | 824,95    |
| A 3892620645 | FLANGE DE ACOPLAMENTO DE  | 5  | 938,51    |
| A 3892620708 | ENG. DENTES INT. 64MM DO  | 5  | 2.101,26  |
| A 3892620713 | ENGRENAGEM 3ª MARCHA      | 5  | 5.319,95  |
| A 3892620716 | ENGRENAGEM DA 6ª MARCHA ( | 5  | 3.144,07  |
| A 3892620737 | CONE SINCRONIZADOR DA 2A. | 5  | 1.192,35  |
| A 3892620773 | ANEL TRAVA                | 10 | 70,08     |
| A 3892620814 | ENGRENAGEM DA 4A MARCHA - | 5  | 2.565,40  |
| A 3892620914 | ENGRENAGEM DA 4A MARCHA - | 5  | 2.565,40  |
| A 3892620973 | TRAVA DO EIXO PRIMARIO    | 10 | 16,00     |
| A 3892621162 | ARRUELA DE ENCOSTO PORTA- | 10 | 88,26     |
| A 3892621273 | TRAVA DO EIXO SECUNDARIO  | 5  | 119,82    |
| A 3892621355 | ARRUELA DISNTANCIADORA DE | 10 | 11,26     |
| A 3892621373 | TRAVA DO EIXO SECUNDARIO  | 5  | 121,93    |
| A 3892621425 | SUORTE DAS ENGRENAGENS P  | 5  | 1.703,33  |
| A 3892621473 | TRAVA DO EIXO SECUNDARIO  | 5  | 124,96    |
| A 3892621555 | ARRUELA DISTANCIADORA 1,4 | 10 | 67,82     |
| A 3892621615 | ENGRENAGEM DA QUINTA MARC | 5  | 3.602,04  |
| A 3892621723 | LUVA CORREDIA DA REACO    | 5  | 905,21    |
| A 3892621755 | ARRUELA DISTANCIADORA 1,5 | 10 | 43,01     |
| A 3892621813 | ENGRENAGEM 3A.VELOCIDADE  | 5  | 2.902,07  |
| A 3892621823 | LUVA CORREDICA DA MARCHA- | 5  | 700,50    |
| A 3892621862 | ARRUELA DE PRESSAO DA 4A  | 10 | 374,40    |
| A 3892621955 | ARRUELA DISTANCIADORA 1,6 | 10 | 54,47     |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 3892622023 | LUVA CORREDICA DA 2A E 4A | 0  | 960,85   |
| A 3892622052 | ARRUELA DISTANCIADORA DE  | 10 | 82,47    |
| A 3892622055 | ARRUELA DISTANCIADORA 1,6 | 10 | 67,82    |
| A 3892622056 | ARRUELA DE COMPENSACAO    | 10 | 23,42    |
| A 3892622123 | LUVA CORREDICA            | 5  | 1.736,69 |
| A 3892622155 | ARRUELA DISTANCIADORA 1,7 | 10 | 68,07    |
| A 3892622233 | ENGRENAGEM DE GARRAS DA M | 5  | 4.117,12 |
| A 3892622250 | BUCHA DA ENGRENAGEM DA 1A | 12 | 310,31   |
| A 3892622255 | ARRUELA DISTANCIADORA 1,7 | 10 | 54,79    |
| A 3892622351 | ANEL DISTANCIADOR AC      | 10 | 400,34   |
| A 3892622352 | ARRUELA DISTANCIADORA DE  | 10 | 37,19    |
| A 3892622355 | ARRUELA DISTANCIADORA 1,7 | 10 | 56,15    |
| A 3892622356 | ARRUELA DE COMPENSACAO    | 10 | 5,23     |
| A 3892622405 | EIXO SECUNDARIO ACO       | 5  | 3.118,81 |
| A 3892622535 | CORPO SINCRONIZADOR 1A. 2 | 5  | 1.466,20 |
| A 3892622550 | BUCHA DE MANCAL - ACO     | 5  | 200,96   |
| A 3892622555 | ARRUELA DISTANCIADORA 0,7 | 10 | 119,77   |
| A 3892622655 | ARRUELA DISTANCIADORA DE  | 10 | 112,77   |
| A 3892622711 | ENGRENAGEM DA 1A MARCHA   | 5  | 3.567,89 |
| A 3892622812 | ENGRENAGEM DA 2A. MARCHA  | 5  | 1.971,24 |
| A 3892622854 | ARRUELA DISTANCIADORA 0,5 | 10 | 50,25    |
| A 3892622855 | ARRUELA DE COMPENSACAO -  | 10 | 408,93   |
| A 3892622923 | LUVA CORREDICA DE 1 E 2   | 5  | 3.176,19 |
| A 3892622952 | ARRUELA DISTANCIADORA 1,8 | 10 | 65,73    |
| A 3892623052 | ARRUELA DISTANCIADORA DE  | 10 | 56,87    |
| A 3892623055 | ARRUELA DE COMPENSACAO    | 10 | 36,07    |
| A 3892623152 | ARRUELA DISTANCIADORA 1,9 | 10 | 80,65    |
| A 3892623155 | ARRUELA DE COMPENSACAO    | 10 | 41,80    |
| A 3892623252 | ARRUELA DISTANCIADORA 2,0 | 10 | 75,07    |
| A 3892623255 | ARRUELA DE COMPENSACAO    | 10 | 76,59    |
| A 3892623273 | TRAVA DO EIXO SECUNDARIO  | 5  | 17,10    |
| A 3892623311 | ENGRENAGEM DA 1A MARCHA - | 5  | 2.242,44 |
| A 3892623354 | ARRUELA DISTANCIADORA 1,1 | 10 | 61,36    |
| A 3892623355 | ARRUELA DE COMPENSACAO    | 10 | 34,82    |
| A 3892623373 | TRAVA DOEIXO SECUNDARIO 2 | 5  | 11,42    |
| A 3892623454 | ARRUELA DISTANCIADORA 1,1 | 10 | 38,02    |
| A 3892623455 | ARRUELA DE COMPENSACAO    | 10 | 55,39    |
| A 3892623473 | TRAVA DO EIXO SECUNDARIO  | 5  | 22,53    |
| A 3892623554 | ARRUELA DISTANCIADORA 1,2 | 10 | 37,04    |
| A 3892623555 | ARRUELA DE COMPENSACAO    | 10 | 44,11    |
| A 3892623573 | TRAVA DO EIXO SECUNDARIO  | 5  | 33,78    |
| A 3892623655 | ARRUELA DIST.EIXO PRIM. 0 | 10 | 61,74    |
| A 3892623673 | TRAVA DO EIXO SECUNDARIO  | 5  | 17,90    |
| A 3892623713 | ENGRENAGEM DA 3ª MARCHA-A | 5  | 1.582,61 |
| A 3892623755 | ARRUELA DE COMPENSACAO    | 10 | 28,65    |
| A 3892623773 | TRAVA DO EIXO SECUNDARIO  | 5  | 29,17    |
| A 3892623855 | ARRUELA DE COMPENSACAO    | 10 | 28,65    |
| A 3892623873 | TRAVA DO EIXO SECUNDARIO  | 5  | 17,37    |
| A 3892623955 | ARRUELA DE COMPENSACAO    | 10 | 65,37    |
| A 3892623973 | TRAVA DO EIXO SECUNDARIO  | 0  | 16,54    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 3892624055 | ARRUELA DE COMPENSACAO    | 10 | 28,65    |
| A 3892624135 | CORPO SINCRONIZADOR DA RE | 5  | 1.386,80 |
| A 3892624235 | CORPO SINCRONISMO DA RE   | 5  | 1.122,87 |
| A 3892624313 | ENGRENAGEM DA 3A MARCHA - | 5  | 3.890,78 |
| A 3892624435 | ANEL SINCRONIZADOR DA 3A  | 5  | 531,66   |
| A 3892624605 | EIXO SECUNDARIO           | 5  | 4.682,01 |
| A 3892624656 | ARRUELA DISTANCIADORA0,55 | 10 | 68,11    |
| A 3892624735 | CONE SINCRONIZADOR -      | 5  | 779,18   |
| A 3892624752 | ARRUELA DE COMPENSACAO    | 10 | 71,16    |
| A 3892624852 | ARRUELA DE COMPENSACAO    | 10 | 85,92    |
| A 3892624935 | CORPO SINCRONIZADOR DAS P | 5  | 1.197,15 |
| A 3892624952 | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 116,07   |
| A 3892625052 | ARRUELA DE COMPENSACAO    | 10 | 144,12   |
| A 3892625154 | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 33,90    |
| A 3892625254 | ARRUELA DISTANCIADORA 1,2 | 10 | 59,18    |
| A 3892625335 | ANEL SINCRONIZADOR DA 5A  | 5  | 2.109,95 |
| A 3892625354 | ARRUELA DISTANCIADORA 1,2 | 10 | 82,81    |
| A 3892625434 | ANEL SINCRONIZADOR        | 5  | 1.429,07 |
| A 3892625454 | ARRUELA DISTANCIADORA 1,1 | 10 | 59,18    |
| A 3892625552 | ARRUELA DISTANCIADORA 1,2 | 10 | 19,68    |
| A 3892625554 | ARRUELA DISTANCIADORA 1,1 | 10 | 61,58    |
| A 3892625634 | ANEL SINCRONIZADOR        | 5  | 2.758,62 |
| A 3892625635 | CORPO SINCRONIZADOR DA 1A | 5  | 1.623,66 |
| A 3892625654 | ARRUELA DISTANCIADORA 1,0 | 10 | 62,79    |
| A 3892625752 | ARRUELA DISTANCIADORA 0,5 | 10 | 47,14    |
| A 3892625754 | ARRUELA DISTANCIADORA 1,0 | 10 | 61,58    |
| A 3892625854 | ARRUELA DISTANCIADORA 0,9 | 10 | 61,58    |
| A 3892625952 | ARRUELA DISTANCIADORA 0,1 | 10 | 37,78    |
| A 3892625954 | ARRUELA DISTANCIADORA 0,9 | 10 | 59,18    |
| A 3892626055 | ARRUELA DE COMPENSACAO    | 10 | 182,61   |
| A 3892626254 | ARRUELA DISTANCIADORA 0,8 | 10 | 72,13    |
| A 3892626354 | ARRUELA DISTANCIADORA 0,8 | 10 | 12,20    |
| A 3892627035 | SINCRONIZADOR             | 5  | 1.334,63 |
| A 3892627601 | EIXO PRIMARIO DA CAIXA DE | 5  | 6.111,33 |
| A 3892627910 | ENGRENAGEM CONSTANTE Nº 2 | 5  | 2.810,05 |
| A 3892628201 | EIXO PRIMARIO             | 5  | 2.709,27 |
| A 3892628301 | EIXO PRIMARIO- ACO        | 5  | 5.748,28 |
| A 3892628610 | ENGRENAGEM DA CAIXA DE CA | 5  | 2.598,06 |
| A 3892628855 | ARRUELA DE COMPENSACAO    | 10 | 359,69   |
| A 3892629234 | ANEL SINCRONIZADOR        | 5  | 1.069,43 |
| A 3892629734 | ANEL SINCRONIZADOR        | 5  | 1.260,64 |
| A 3892629834 | ANEL SINCRONIZADOR DA 2A. | 5  | 1.742,41 |
| A 3892630116 | ENGRENAGEM DA 6A MARCHA - | 5  | 1.959,16 |
| A 3892630650 | BUCHA DO EIXO DA ENGRENAG | 5  | 597,87   |
| A 3892630850 | BUCHA DA ENGRENAGEM DA RE | 10 | 137,97   |
| A 3892630915 | ENGRENAGEM DA 5ª MARCHA - | 5  | 5.130,49 |
| A 3892631031 | ENGRENAGEM DA MARCHA RE   | 5  | 1.194,55 |
| A 3892631352 | ARRUELA DISTANCIADORA 0,1 | 10 | 55,59    |
| A 3892631452 | ARRUELA DISTANCIADORA 0,1 | 10 | 61,90    |
| A 3892631831 | ENGRENAGEM MARCHA RE      | 5  | 1.883,00 |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 3892631910 | ENGRENAGEM CONSTANTE      | 5  | 1.956,14  |
| A 3892631931 | ENGRENAGEM DA MARCHA-RE - | 5  | 984,50    |
| A 3892632602 | EIXO INTERMEDIARIO - ACO  | 5  | 10.267,01 |
| A 3892632910 | ENGRENAGEM CONSTANTE - AC | 5  | 5.933,70  |
| A 3892635352 | ARRUELA DE COMPENSACAO    | 10 | 51,80     |
| A 3892635552 | ARRUELA DE COMPENSACAO    | 10 | 65,06     |
| A 3892635752 | ARRUELA DE COMPENSACAO    | 10 | 26,87     |
| A 3892635952 | ARRUELA DE COMPENSACAO    | 10 | 85,68     |
| A 3892636152 | ARRUELA DE COMPENSACAO    | 10 | 78,47     |
| A 3892636352 | ARRUELA DE COMPENSACAO    | 10 | 40,11     |
| A 3892636552 | ARRUELA DE COMPENSACAO    | 10 | 26,87     |
| A 3892636752 | ARRUELA DE COMPENSACAO    | 10 | 26,87     |
| A 3892636952 | ARRUELA DE COMPENSACAO    | 10 | 25,31     |
| A 3892637152 | ARRUELA DE COMPENSACAO    | 10 | 65,37     |
| A 3892637352 | ARRUELA DE COMPENSACAO    | 10 | 34,82     |
| A 3892637552 | ARRUELA DE COMPENSACAO    | 10 | 36,37     |
| A 3892637752 | ARRUELA DE COMPENSACAO    | 10 | 138,11    |
| A 3892638152 | ARRUELA DE COMPENSACAO    | 10 | 78,61     |
| A 3892638352 | ARRUELA DE COMPENSACAO    | 10 | 67,35     |
| A 3892638552 | ARRUELA DE COMPENSACAO    | 10 | 67,35     |
| A 3892638952 | ARRUELA DISTANCIADORA 2.0 | 10 | 58,53     |
| A 3892640223 | LUVA - ACO                | 5  | 2.806,25  |
| A 3892640580 | JUNTA DE VEDACAO DE PAPEL | 15 | 75,18     |
| A 3892640587 | ANEL DE ACO               | 10 | 947,30    |
| A 3892640706 | EIXO DE ACIONAMENTO C/ FL | 5  | 5.247,51  |
| A 3892640780 | JUNTA DA TAMPA DA TOMADA  | 12 | 231,99    |
| A 3892650076 | ARRUELA                   | 10 | 157,51    |
| A 3892650176 | ARRUELA                   | 10 | 133,28    |
| A 3892650416 | PECA DE APERTO DO TIR.COM | 5  | 356,97    |
| A 3892650652 | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 115,31    |
| A 3892650974 | PINO NO GARFO DE ACIONAME | 10 | 375,50    |
| A 3892651339 | SUPORTE TRASEIRO NA CARCA | 5  | 910,46    |
| A 3892652449 | PECA DESLIZANTE           | 5  | 171,55    |
| A 3892654974 | PINO DE MANCAL            | 10 | 268,22    |
| A 3892659704 | HASTE DE COMANDO DA 3A E  | 5  | 620,75    |
| A 3892659804 | HASTE DE COMANDO DA 1A E  | 5  | 673,79    |
| A 3892659904 | HASTE DE COMANDO DA 5A 6A | 5  | 748,69    |
| A 3892670459 | PECA GUIA DA CARCACA DIAN | 5  | 116,52    |
| A 3892670974 | EIXO BLOQUEIO DE MARCHA   | 5  | 945,75    |
| A 3892671018 | EMBOLO DE COMANDO DO PLAN | 5  | 1.133,32  |
| A 3892671174 | EIXO DE BLOQUEIO          | 5  | 440,70    |
| A 3892672350 | BUCHA ACO                 | 10 | 73,36     |
| A 3892673517 | HASTE DO PISTAO           | 5  | 4.750,23  |
| A 3892676917 | HASTE DO CILINDRO METAL   | 5  | 1.816,26  |
| A 3892677317 | HASTE DO PISTAO           | 5  | 928,59    |
| A 3892680013 | ALAVANCA INTERMEDIARIA    | 5  | 852,88    |
| A 3892680051 | ANEL DISTANCIADOR TIR.BLO | 5  | 213,89    |
| A 3892680176 | BUCHA                     | 0  | 2.734,29  |
| A 3892680349 | PATIM                     | 5  | 79,46     |
| A 3892680376 | ARRUELA COM.CAMBIO REDUTO | 10 | 119,39    |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 3892680412 | CAPA DO MANCAL ESQ.       | 5  | 1.064,99  |
| A 3892680440 | SUORTE                    | 5  | 299,63    |
| A 3892680525 | BUCHA DE ACO              | 5  | 32,48     |
| A 3892680632 | EIXO DE MUDANCA INTERNO D | 5  | 4.117,30  |
| A 3892680674 | PINO DO TIRANTE BLOQUEIO  | 5  | 271,88    |
| A 3892681180 | JUNTA                     | 10 | 4,93      |
| A 3892681446 | SEGMENTO DE MUDANCA       | 5  | 370,30    |
| A 3892681480 | JUNTA DE PAPEL            | 15 | 60,80     |
| A 3892682074 | PINO DO COMANDO INDICADOR | 10 | 57,63     |
| A 3892682080 | JUNTA DE BORRACHA         | 8  | 22,48     |
| A 3892682180 | JUNTA DE VEDACAO          | 8  | 115,47    |
| A 3892682674 | PINO NO SEGMENTO DE ENGAT | 10 | 26,22     |
| A 3892683229 | BARRA SELETORA DE COMANDO | 5  | 3.542,43  |
| A 3892683416 | ARCO DE TRAVAMENTO DO TIR | 5  | 1.549,97  |
| A 3892683612 | TAMPA DO MANCAL - ACO     | 5  | 1.735,75  |
| A 3892683829 | BARRA DE COMANDO          | 5  | 2.298,33  |
| A 3892684712 | TAMPA DO MANCAL - ACO     | 5  | 618,03    |
| A 3892685712 | TAMPA INTERNA DO MANCAL - | 5  | 2.713,55  |
| A 3892686312 | TAMPA EXTERNA DO MANCAL - | 5  | 864,67    |
| A 3892686412 | TAMPA EXTERNA DO MANCAL - | 5  | 590,22    |
| A 3892690121 | CJ.FILTRO DE OLEO         | 0  | 30,60     |
| A 3892690321 | PENEIRA DE OLEO PLASTI    | 5  | 222,45    |
| A 3892690706 | ENGRENAGEM DO CAMBIO      | 0  | 352,95    |
| A 3892690744 | ESFERA DO COMANDO B.OLEO  | 5  | 48,86     |
| A 3892690826 | CURSOR DO COMANDO B.OLEO  | 5  | 244,20    |
| A 3892690844 | ESFERA DO COMANDO B.OLEO  | 5  | 70,02     |
| A 3892690926 | CURSOR COMANDO B.OLEO A   | 5  | 138,75    |
| A 3892691344 | ELEMENTO DA VALVULA       | 0  | 100,39    |
| A 3892691406 | ENGRENAGEM ACIONADORA - A | 0  | 420,21    |
| A 3892691606 | PINHAO DA BOMBA DE OLEO   | 5  | 2.109,92  |
| A 3892692001 | CARCACA DA BOMBA DE OLEO  | 5  | 218,04    |
| A 3892692101 | CARCACA DA BOMBA DE OLEO  | 5  | 867,68    |
| A 3892698534 | ENCANAMENTO DE OLEO AC    | 5  | 65,87     |
| A 3892830405 | EIXO DA RODA CENTRAL      | 5  | 6.077,86  |
| A 3893120025 | TRAVESSA SEGUNDO EIXO     | 5  | 797,06    |
| A 3893120125 | TRAVESSA                  | 5  | 593,04    |
| A 3893200684 | CJ. TAMPA DE INSPECAO DA  | 5  | 1.268,33  |
| A 3893230074 | PINO CENTRALIZADOR        | 10 | 63,09     |
| A 3893240071 | PARAFUSO M18X1,5X240-ACO  | 10 | 180,60    |
| A 3893250074 | PINO CENTRALIZADOR        | 10 | 78,76     |
| A 3893250280 | JUNTA DE VEDACAO DE PAPEL | 15 | 10,30     |
| A 3893251062 | ARRUELA DE PRESSAO DA MOL | 10 | 1.080,96  |
| A 3893252152 | PORCA DE ENCOSTO MAT.ACO  | 10 | 855,48    |
| A 3893260074 | PINO                      | 10 | 535,84    |
| A 3893300156 | CONJ. ARRUELA DE VEDACAO  | 10 | 194,82    |
| A 3893310025 | GRAMPO DA MOLA            | 10 | 263,44    |
| A 3893310701 | VIGA DO EIXO DIANTEIRO    | 5  | 12.660,34 |
| A 3893320062 | ARRUELA DE PRESSAO ACO    | 10 | 478,83    |
| A 3893320072 | PORCA.                    | 10 | 386,74    |
| A 3893320152 | ARRUELA DE COMPENSACAO 1, | 10 | 191,85    |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 3893320159 | ANEL DE BORRACHA          | 8  | 20,53     |
| A 3893320252 | ARRUELA DE COMPENSACAO 1, | 10 | 207,72    |
| A 3893320333 | TAMPA DE VEDACAO          | 5  | 135,93    |
| A 3893320352 | ARRUELA DE COMPENSACAO 2, | 10 | 172,92    |
| A 3893320452 | ARRUELA DE COMPENSACAO 2, | 10 | 26,41     |
| A 3893320752 | ARRUELA DE COMPENSACAO 2, | 10 | 28,89     |
| A 3893320852 | ARRUELA DE COMPENSACAO 2, | 10 | 52,40     |
| A 3893322452 | ARRUELA DE COMPENSACAO 1, | 10 | 133,42    |
| A 3893340080 | JUNTA DE PAPEL            | 15 | 12,76     |
| A 3893340215 | ANEL DE PRESSAO           | 10 | 593,16    |
| A 3893380901 | BRACO DA DIRECAO          | 5  | 1.012,47  |
| A 3893381306 | BRACO DA BARRA DE DIRECAO | 5  | 970,45    |
| A 3893381605 | BRACO DA BARRA DE DIRECAO | 5  | 979,90    |
| A 3894010013 | PROLONGADOR DA VALVULA 17 | 12 | 19,81     |
| A 3894010071 | PARAFUSO DA RODA          | 10 | 25,22     |
| A 3894102502 | SISTEMA DE TRANSMISSAO -  | 5  | 22.096,92 |
| A 3894110062 | ARRUELA DE PRESSAO        | 10 | 1.165,38  |
| A 3894110080 | ANEL RECOLHEDOR DE OLEO   | 10 | 321,77    |
| A 3894110411 | PECA DA ARTICULACAO COM F | 5  | 9.905,47  |
| A 3894130061 | CAPA DE PROTECAO          | 5  | 27,64     |
| A 3894200738 | REGUL. AUTOM. DO FREIO DI | 5  | 2.839,81  |
| A 3894205248 | MANGUEIRA DE BORRACHA PAR | 10 | 38,09     |
| A 3894205448 | MANGUEIRA DE BORRACHA PAR | 10 | 98,62     |
| A 3894211006 | CAVALETE DO MANCAL        | 5  | 985,33    |
| A 3894211106 | CAVALETE DO MANCAL        | 5  | 1.042,69  |
| A 3894235074 | PINO                      | 10 | 163,18    |
| A 3895400408 | CHICOTE ELETRICO          | 10 | 2.343,13  |
| A 3895400508 | CJ CHICOTE ELETRICO       | 10 | 2.963,81  |
| A 3898120014 | SUORTE - PLASTICO         | 15 | 25,96     |
| A 3898120083 | APOIO                     | 5  | 14,79     |
| A 3899880178 | GRAMPO                    | 5  | 17,52     |
| A 3899900801 | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 160,25    |
| A 3899900805 | PRISIONEIRO               | 10 | 72,19     |
| A 3899900905 | PRISIONEIRO M8X55 MM - AC | 10 | 65,42     |
| A 3899901482 | ARRUELA DE COMPENSACAO    | 10 | 176,00    |
| A 3899902019 | PARAFUSO DA FLANGE PLANET | 10 | 159,26    |
| A 3899902301 | PARAFUSO                  | 10 | 50,25     |
| A 3899905060 | PORCA DE TRAVAMENTO - ACO | 10 | 680,67    |
| A 3899920005 | BUCHA                     | 15 | 5,18      |
| A 3899930501 | MOLA TIRANTE DE BLOQUEIO  | 15 | 23,78     |
| A 3899930601 | MOLA BLOQUEIO DE MUDANCA  | 15 | 32,93     |
| A 3899932101 | MOLA DA PENEIRA DE OLEO   | 15 | 28,99     |
| A 3899933401 | MOLA BLOQUEIO DE MUDANCA  | 15 | 31,20     |
| A 3899934401 | MOLA DO COMANDO B.OLEO    | 15 | 8,80      |
| A 3899935301 | MOLA DO COMANDO B.OLEO    | 15 | 8,97      |
| A 3899935501 | MOLA                      | 15 | 21,54     |
| A 3899935701 | MOLA                      | 15 | 33,36     |
| A 3899936501 | MOLA DO BATENTE DE MARCHA | 15 | 62,16     |
| A 3899937901 | MOLA DE PRESSAO           | 15 | 67,66     |
| A 3899938001 | MOLA DE ACO               | 15 | 57,09     |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 3899938101     | MOLA DO BATENTE DA MARCHA | 15 | 4,47      |
| A 3899938501     | MOLA NO SEGMENTO DE COMAN | 15 | 41,93     |
| A 3899970015     | BUCHA ROSQUEADA ACO       | 10 | 81,01     |
| A 3899970110     | PINO CILINDRICO           | 10 | 44,17     |
| A 3899970132     | BUJAO ROSQUEADO M 38 X 1, | 10 | 97,86     |
| A 3899970319     | PRISIONEIRO               | 10 | 14,58     |
| A 3899970419     | PRISIONEIRO DO SEGMENTO   | 10 | 67,23     |
| A 3899970586     | TAMPAO DE ACABAMENTO - PL | 15 | 10,23     |
| A 3899970719     | PRISIONEIRO               | 10 | 42,24     |
| A 3899971572     | CONEXAO                   | 5  | 45,95     |
| A 3900100033     | CONJ CARCACA DO DISTRIBUI | 4  | 3.094,15  |
| A 3900100066     | CONJ TUBO GUIA            | 5  | 395,63    |
| A 3900100072     | CONJ VARETA MED DE OLEO C | 15 | 38,70     |
| A 3900100266     | CJ TUBO DA VARETA MEDIDOR | 5  | 264,74    |
| A 3900300017     | CONJUNTO PISTAO COM ANEIS | 5  | 395,62    |
| A 3900300037     | KIT P/MOTORES OM-366LA    | 15 | 3.533,93  |
| A 3900300305     | CONJ VOLANTE C/ CREMALHEI | 12 | 2.559,88  |
| A 3900300405     | CJ VOLANTE COM CREMALHEIR | 12 | 1.501,42  |
| A 3900300517     | CONJUNTO PISTAO COM ANEIS | 5  | 435,02    |
| A 39003704010001 | PISTAO BA                 | 5  | 428,45    |
| A 3900370501     | PISTAO D 97,5 - 0,3 AC    | 5  | 397,04    |
| A 3900370601     | PISTAO D 97,5 - 0,6 ACO   | 5  | 603,75    |
| A 3900370701     | PISTAO D 97,5 - 0,9 AC    | 5  | 407,34    |
| A 3900520201     | ENGRENAGEM DO EIXO COMAND | 0  | 1.553,40  |
| A 3900700024     | CONJ CAVALETE DE APOIO    | 5  | 663,64    |
| A 3900760053     | TUBO DISTANCIADOR         | 15 | 17,36     |
| A 3900900052     | CONJ FILTRO DE COMBUSTIVE | 4  | 337,39    |
| A 3900900328     | CONJ COLETOR DE ADMISSAO  | 5  | 927,90    |
| A 3900920001     | FILTRO DE COMBUSTIVEL MAT | 8  | 53,87     |
| A 3901440244     | FLANGE DO COLETOR         | 15 | 776,13    |
| A 3902000101     | CONJ BOMBA D'AGUA         | 5  | 2.908,22  |
| A 3902000123     | HELICE DO VENTILADOR      | 5  | 2.981,02  |
| A 3902610050     | BUCHA                     | 12 | 31,70     |
| A 3902670029     | BARRA SELETORA            | 5  | 1.251,60  |
| A 3903257044     | BATENTE DE BORRACHA       | 18 | 174,49    |
| A 3903500120     | CONJ CARCACA DO EIXO TRAS | 5  | 26.639,11 |
| A 3904230001     | TAMBOR FREIO              | 5  | 2.231,97  |
| A 3904627001     | COLUNA DA DIRECAO 355MM   | 5  | 1.807,38  |
| A 3909890003     | OLEO CAMBIO/DIR.HID DBL66 | 0  | 38,76     |
| A 3909900200     | PARAFUSO M10X1,5X25       | 10 | 18,44     |
| A 3909970282     | MANGUEIRA DE SUCCAO       | 10 | 184,16    |
| A 3913210171     | PARAFUSO DA MOLA A        | 10 | 25,96     |
| A 3922617180     | JUNTA                     | 10 | 32,87     |
| A 3922647032     | EIXO                      | 5  | 273,02    |
| A 3923107263     | CONJ CONSOLE DIR          | 5  | 250,97    |
| A 3923107267     | CONJ CONSOLE DA CABINA    | 5  | 1.322,06  |
| A 3923128687     | CHAPA DE AMARRACAO        | 5  | 116,55    |
| A 3923177240     | SUORTE,BATENTE DE BORRAC  | 5  | 48,28     |
| A 3923257117     | CAVALETE DA MOLA AUXILIAR | 5  | 198,20    |
| A 3923257317     | CAVALETE DA MOLA AUXILIAR | 5  | 198,20    |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 3923257417     | CAVALETE DA MOLA AUXILIAR | 5  | 694,85    |
| A 3924100202     | CONJ DA ARVORE DE TRANSM. | 5  | 2.769,04  |
| A 3924207226     | CONJ TUBULACAO            | 5  | 44,85     |
| A 3924237023     | SUPORTE DA CABECA ACOPLAD | 5  | 74,01     |
| A 3924297041     | CONEXAO                   | 5  | 10,99     |
| A 3924297130     | CABECA DE ACOPLAMENTO     | 5  | 1.244,31  |
| A 3924927004     | TUBO DE ESCAPAMENTO TRASE | 4  | 104,75    |
| A 3928907001     | CONJ SUPORTE DE ARTICULAC | 18 | 446,71    |
| A 3928917020     | MANCAL DE ARTICULACAO DO  | 12 | 474,79    |
| A 3933200678     | CAVALETE DO MANCAL        | 5  | 2.261,65  |
| A 3933250044     | BATENTE DE BORRACHA       | 18 | 177,43    |
| A 3933250052     | PORCA DE ENCOSTO          | 10 | 696,24    |
| A 3933250731     | BATENTE                   | 5  | 1.267,72  |
| A 3933250731 998 | NATENTE DE ACO - PRETO 99 | 5  | 1.255,57  |
| A 3933252209     | SUP.INF.AMORTECEDOR       | 5  | 2.481,74  |
| A 3933260152     | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 62,30     |
| A 3933280065     | RESPIRO                   | 5  | 20,59     |
| A 3933380201     | BRACO DA DIRECAO          | 5  | 1.036,39  |
| A 3933502423     | CONJUNTO DIFERENCIAL SEM  | 5  | 7.305,52  |
| A 3935220052     | ARRUELA NO SUPORTE DO RES | 10 | 217,05    |
| A 3939900060     | PORCA - MEDIO CARBONO     | 10 | 720,52    |
| A 3939900240     | ARRUELA                   | 10 | 22,97     |
| A 3942617080     | JUNTA                     | 8  | 2,84      |
| A 3942617133     | TAMPA DE COBERTURA        | 5  | 108,92    |
| A 3942687333     | SELETOR DE MUDANCA        | 5  | 132,74    |
| A 3943207075     | CONJ SUPORTE DA MOLA      | 5  | 1.016,84  |
| A 3943257020     | JUMELO DA MOLA TRAS       | 5  | 1.203,90  |
| A 3943257101     | SUPORTE DIANTEIRO DA MOLA | 5  | 1.156,34  |
| A 3944237023     | SUPORTE                   | 5  | 23,38     |
| A 3944237123     | SUPORTE                   | 5  | 144,27    |
| A 3944297034     | CONEXAO                   | 5  | 20,60     |
| A 3944297134     | UNIAO RETA DE PASSAGEM    | 5  | 100,75    |
| A 3944297240     | SUPORTE                   | 5  | 72,73     |
| A 3944907119     | CONJ TUBO DE ESCAPE DIANT | 4  | 544,85    |
| A 3944927004     | TUBO DE ESCAPE TRASEIRO   | 4  | 244,80    |
| A 3945257040     | SUPORTE ESQ DO PARA-CHOQU | 5  | 137,52    |
| A 3945257140     | SUPORTE DIR DO PARA-CHOQU | 5  | 172,67    |
| A 3949907070     | CONEXAO T                 | 5  | 174,52    |
| A 3949907270     | PECA - T                  | 10 | 150,02    |
| A 3953120124     | TRAVESSA                  | 5  | 9.248,46  |
| A 3953200067     | CONJUNTO ANEL DE VEDACAO  | 5  | 271,48    |
| A 3953200394     | FL.MOLA NR 01 D           | 15 | 2.265,73  |
| A 3953202223     | CONJ MANCAL CENTRAL       | 5  | 47.414,26 |
| A 3953230140     | SUPORTE AMORTECEDOR       | 5  | 304,86    |
| A 3953240171     | PARAFUSO DA MOLA ACO      | 10 | 379,54    |
| A 3953251109     | CAVALETE                  | 5  | 2.416,68  |
| A 3953510625     | GRAMPO DE MOLA            | 10 | 169,62    |
| A 3954110059     | ANEL RASPADOR DE OLEO -   | 10 | 27,53     |
| A 3954130011     | REFORCO                   | 5  | 58,62     |
| A 3954130061     | CHAPA DE PROTECAO         | 5  | 23,87     |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 3954130161 | CHAPA DE PROTECAO         | 5  | 14,63     |
| A 3959900501 | PARAFUSO DE CABECA SEXTAV | 10 | 48,70     |
| A 3962230041 | GANCHO DIANT P/TRANSPORTE | 10 | 78,50     |
| A 3962680049 | PECA DESLIZANTE           | 5  | 4,58      |
| A 3962680096 | CAPA DE PROTECAO          | 18 | 26,96     |
| A 3964230236 | EIXO DO FREIO DIR         | 5  | 2.081,81  |
| A 3964230336 | EIXO DO FREIO ESQ         | 5  | 2.133,88  |
| A 3965840026 | PLACA INDICATIVA DO BOTAO | 5  | 154,28    |
| A 3969970082 | MANGUEIRA                 | 10 | 42,24     |
| A 3969970182 | MANGUEIRA DE OLEO         | 10 | 50,81     |
| A 3972850040 | SUPORTE                   | 5  | 38,29     |
| A 3972850140 | SUPORTE                   | 5  | 46,46     |
| A 3973000832 | CONJ BOTAO COM FUSO DE RE | 5  | 49,58     |
| A 3973120027 | TRAVESSA DO FIM DO QUADRO | 5  | 675,08    |
| A 3973200902 | CJ.MOLA DIANTERIA         | 4  | 1.940,26  |
| A 3973230016 | TALA ESTABILIZADORA       | 5  | 231,43    |
| A 3973237000 | AMORTECEDOR - LU          | 4  | 213,97    |
| A 3973300019 | JOGO REPARO - PINO DA PON | 5  | 1.298,51  |
| A 3973380402 | BRACO DA DIRECAO DIR      | 5  | 2.078,38  |
| A 3973560015 | ANEL DE PRESSAO           | 5  | 640,63    |
| A 3973560115 | ANEL DE PRESSAO           | 10 | 471,74    |
| A 3974320001 | RESERVATORIO DE AR COMPRI | 5  | 547,82    |
| A 3974600805 | BARRA DE DIRECAO LU (DIR  | 5  | 2.202,89  |
| A 3974601105 | BARRA DE DIRECAO          | 5  | 2.064,58  |
| A 3974607024 | CONJ TUBULACAO DE RETORNO | 5  | 131,76    |
| A 3974607088 | CONJ TUBULACAO HIDRAULICA | 5  | 101,54    |
| A 3974927241 | SUPORTE                   | 5  | 9,91      |
| A 3975207041 | CONJ SUPORTE DO PARA-LAMA | 5  | 1.134,26  |
| A 3975207441 | CONJ SUPORTE DO PARA-LAMA | 5  | 751,47    |
| A 3978810014 | SUPORTE                   | 5  | 132,86    |
| A 3978810501 | PARA-LAMA ESQUERDO        | 5  | 335,30    |
| A 3978810601 | PARA-LAMA DIREITO         | 5  | 383,20    |
| A 3978810801 | PARA-LAMA DIR C/ ESTRIBO  | 5  | 870,13    |
| A 3979900001 | PARAFUSO CABECA SEXTAVADA | 10 | 137,83    |
| A 3985401005 | CHICOTE PRINCIPAL         | 4  | 1.805,94  |
| A 4010100672 | CONJ VARETA MEDIDORA DE O | 5  | 61,74     |
| A 4010302101 | ARVORE DE MANIVELAS       | 0  | 59.873,26 |
| A 4011800011 | CONJ CARACA DO FILTRO DE  | 8  | 1.032,82  |
| A 4019905001 | PARAFUSO DO FILTRO DE OLE | 10 | 168,59    |
| A 4020300437 | PISTAO DO MOTOR           | 5  | 9.592,98  |
| A 4021300220 | JG JUNTAS DO COMPRESSOR D | 12 | 819,09    |
| A 4021300608 | CAMISA DO CILINDRO COM PI | 0  | 12.312,59 |
| A 4030103166 | CONJ TUBO DE GUIA P/VARET | 5  | 462,61    |
| A 4030103372 | CONJ VARETA MEDIDORA DE O | 5  | 63,73     |
| A 4030104072 | CONJUNTO VARETA MEDIDORA  | 15 | 16,62     |
| A 4030110026 | INJETOR DE OLEO (TOMADA F | 5  | 20,08     |
| A 4030110107 | TAMPA DIANTEIRA DO MOTORO | 15 | 786,22    |
| A 4030150030 | TAMPA TOMADA DE FORCA     | 5  | 259,00    |
| A 4030150109 | TAMPA OBTURACAO ORIFICO   | 5  | 65,69     |
| A 4030160061 | TAMPAO DE BORRACHA        | 18 | 3,27      |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 4030170271     | BUJAO                     | 10 | 64,86    |
| A 4030180106     | CAPA DE COBERTURA         | 5  | 16,87    |
| A 4030181782     | MANGUEIRA NO SEPARADOR DE | 10 | 235,22   |
| A 4030301340     | CASQUILHO DO VIRABREQUIM  | 12 | 636,97   |
| A 4030301540     | CASQUILHO DO VIRABREQUIM  | 12 | 799,10   |
| A 4030310332     | ANEL DE LUBRIFICACAO      | 10 | 106,63   |
| A 4030320305     | CREMALHEIRA               | 0  | 658,44   |
| A 4030320309     | ANEL INTERMED.            | 10 | 390,69   |
| A 4030500303     | ENGRENAGEM DO VIRABREQUIM | 0  | 1.534,63 |
| A 4030500733     | CONJ BALANCIM             | 5  | 509,66   |
| A 4030501236     | CONJ SUPORTE BALANCIM     | 5  | 708,09   |
| A 4030511710     | MANCAL EIXO COMANDO 70 MM | 12 | 1.031,85 |
| A 4030512410     | MANCAL EIXO COMANDO 70 MM | 12 | 1.492,15 |
| A 4030530052     | ARRUELA                   | 10 | 2,10     |
| A 4030530120     | MOLA                      | 15 | 42,20    |
| A 4030530152     | ARRUELA                   | 10 | 2,46     |
| A 4030530822     | MOLA INTERNA DA VALVULA   | 15 | 47,47    |
| A 4030531020     | MOLA EXTERNA DA VALVULA   | 15 | 73,02    |
| A 4030531022     | MOLA INTERNA DA VALVULA   | 15 | 47,47    |
| A 4030541801     | TUCHO DA VALVULA          | 5  | 430,55   |
| A 4030550650     | BUCHA DO BALANCIM         | 12 | 33,97    |
| A 4030700055     | MANGUEIRA                 | 10 | 61,33    |
| A 4030780074     | PINO                      | 10 | 14,76    |
| A 4031300114     | VIRABREQUIM DE ACO DO CO  | 0  | 3.497,18 |
| A 4031300517     | CONJ PISTAO DO COMPRESSOR | 0  | 1.592,24 |
| A 4031302816     | BIELA MAT.                | 0  | 1.353,69 |
| A 4031310233     | CASQUILHO SUP E INF DA BI | 12 | 169,92   |
| A 4031310450     | BUCHA                     | 0  | 239,06   |
| A 4031310821     | TAMPA                     | 5  | 63,76    |
| A 4031312002     | CAMISA DO CILINDRO P/COMP | 0  | 1.444,80 |
| A 4031340156     | CONEXAO ROSCADA           | 5  | 107,80   |
| A 4031340682     | MANGUEIRA MOLDADA NO COMP | 10 | 1.442,44 |
| A 4031420212     | GRAMPO                    | 5  | 102,08   |
| A 4031420380     | JUNTA                     | 12 | 17,86    |
| A 4031500572     | ESTICADOR DA CORREIA      | 10 | 255,14   |
| A 4031550250     | BUCHA (SILENTBLOC)        | 5  | 33,38    |
| A 4031800011     | CONJ CARCACA DO FILTRO DE | 8  | 1.726,64 |
| A 4031800604     | CONJ ENGRENAGEM BOMBA DE  | 0  | 817,45   |
| A 4031801404     | CONJ ENGRENAGEM BOMBA DE  | 0  | 848,91   |
| A 4031801701     | BOMBA DE OLEO             | 5  | 4.472,81 |
| A 40318017010080 | CJ BOMBA DE OLEO REMANUFA | 5  | 788,63   |
| A 4031802438     | CONJ CABECOTE FILTRO DE O | 8  | 1.039,26 |
| A 4031802801     | CJ BOMBA DE OLEO COMPL SE | 5  | 1.484,91 |
| A 4031810112     | ENGRENAGEM PROPULSORA DA  | 0  | 932,45   |
| A 4031810220     | TAMPA DA BOMBA DE OLEO    | 5  | 233,96   |
| A 4031840132     | PISTAO                    | 8  | 83,77    |
| A 4031840156     | BUJAO                     | 10 | 397,42   |
| A 4032001802     | ROLAMENTO C/ EIXO(BOMBA D | 12 | 701,69   |
| A 4032007101     | BOMBA DE AGUA COM JUNTAS  | 5  | 3.416,23 |
| A 4032020542     | BUCHA DISTANCIADORA       | 5  | 856,96   |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 4032020610 | POLIA DA BOMBA D'AGUA     | 12 | 61,27    |
| A 4032020710 | POLIA DA BOMBA D'AGUA     | 12 | 1.868,83 |
| A 4032020910 | POLIA DA BOMBA D'AGUA     | 12 | 232,24   |
| A 4032021310 | POLIA                     | 12 | 1.207,16 |
| A 4032021710 | POLIA DA BOMBA D'AGUA     | 12 | 606,42   |
| A 4032021810 | POLIA PARA CORREIAS TRAPE | 12 | 1.207,16 |
| A 4032030008 | CONEXAO ROSCADA           | 5  | 82,80    |
| A 4032340067 | ANEL P/ ACIONAMENTO SECUN | 10 | 133,82   |
| A 4032340201 | FLANGE DE ACIONAMENTO P/  | 0  | 645,03   |
| A 4032340401 | FLANGE DE SAIDA NA TOMADA | 5  | 2.450,85 |
| A 4032340620 | CARCACA DO MANCAL ACIONAM | 0  | 1.059,99 |
| A 4032340753 | TUBO DISTANCIADOR         | 5  | 126,68   |
| A 4032575016 | DISCO                     | 4  | 1.047,62 |
| A 4039900010 | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 42,76    |
| A 4039900167 | BUCHA DE VEDACAO          | 10 | 33,27    |
| A 4039900210 | PARAFUSO CABECA SEXTAVADA | 10 | 10,34    |
| A 4039900304 | PARAFUSO SEXTAVADO COM CO | 10 | 21,36    |
| A 4039900404 | PARAFUSO CARTER DISTR. AC | 10 | 101,89   |
| A 4039900704 | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 291,11   |
| A 4039900901 | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 236,99   |
| A 4039930201 | MOLA DE PRESSAO           | 15 | 39,84    |
| A 4039931110 | MOLA DE RETROCESSO        | 15 | 39,78    |
| A 4039940034 | TRAVA DE ACO              | 10 | 39,13    |
| A 4039950144 | ABRACADEIRA               | 5  | 51,13    |
| A 4039970032 | BUJAO ROSQUEADA DE ACO    | 5  | 335,97   |
| A 4039970086 | BUJAO OBTURACAO ORIFICIO  | 15 | 10,36    |
| A 4039970230 | BUJAO, CARTER             | 10 | 54,76    |
| A 4039970420 | TAMPA DO FECHO            | 15 | 36,86    |
| A 4039970620 | TAMPA DE VEDACAO 25,2 X 8 | 15 | 28,31    |
| A 4039970720 | TAMPA DO FECHO            | 5  | 26,67    |
| A 4039970920 | TAMPA DE VEDACAO PAS.AGUA | 15 | 134,87   |
| A 4039970972 | CONEXAO ROSCADA           | 10 | 65,75    |
| A 4039971172 | CONEXAO ROSCADA           | 5  | 38,39    |
| A 4039971420 | TAMPA                     | 5  | 160,14   |
| A 4040103272 | CONJ VARETA MEDIDORA DE O | 5  | 63,18    |
| A 4049885235 | CAPA DE PROTECAO          | 8  | 127,79   |
| A 4049970982 | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 554,88   |
| A 4050330801 | CASQUILHO SUPERIOR DO MAN | 12 | 54,99    |
| A 4050940004 | ELEMENTO FILTRO DE AR     | 8  | 1.101,08 |
| A 4052540027 | INDICADOR DE NIVEL DE OLE | 5  | 2.867,21 |
| A 4052540059 | ANEL DE VEDACAO           | 18 | 349,95   |
| A 4052540159 | ANEL DE VEDACAO           | 18 | 47,24    |
| A 4052570016 | DISCO NA FLANGE           | 4  | 1.978,77 |
| A 4052620162 | DISCO DE ENCOSTO          | 5  | 140,35   |
| A 4052640489 | VALVULAS DE CURSO PNEUMAT | 0  | 1.356,94 |
| A 4054700201 | RESERVATORIO DE COMBUSTIV | 5  | 4.455,76 |
| A 4054750083 | TAMPAO DE BORRACHA        | 18 | 20,69    |
| A 4054921930 | CHAPA PROTETORA DE CALOR  | 5  | 59,29    |
| A 4055420618 | SENSOR DE PRESSAO DO RESE | 0  | 3.029,29 |
| A 4056820004 | ISOLAMENTO                | 5  | 12,25    |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 4058200445     | PALHETA DO LIMPADOR DO PA | 15 | 356,10   |
| A 4058310043     | TAMPA DE VENTILACAO       | 5  | 1.019,22 |
| A 4059901205     | PARAFUSO DE ACO           | 10 | 77,60    |
| A 4059950001     | ABRACADEIRA DE ACO        | 5  | 404,08   |
| A 4062650147     | BUJAO DE TRAVAMENTO - ACO | 10 | 70,89    |
| A 4063370252     | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 23,26    |
| A 4063370352     | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 15,91    |
| A 4063370452     | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 30,64    |
| A 4063372952     | ARRUELA DISTANCIADORA - M | 10 | 78,45    |
| A 4068100018     | ESTRELA MERCEDES          | 5  | 55,01    |
| A 4068870214     | FIXACAO DO SUPORTE NA CAI | 5  | 61,90    |
| A 4069900060     | PORCA DIN 70852-M 45X1,5- | 10 | 16,58    |
| A 4069910022     | CASTANHA                  | 5  | 127,97   |
| A 4069970032     | BUJAO M 18X1,5 DIN 906 DB | 10 | 64,30    |
| A 4069975081     | LUVA DE BORRACHA          | 18 | 32,01    |
| A 4070110077     | CONEXAO INTERMEDIARIA     | 5  | 38,76    |
| A 4070510110     | BUCHA DO MANCAL DO EIXO C | 12 | 195,60   |
| A 4070510910     | BUCHA DO MANCAL DO EIXO C | 12 | 7.570,77 |
| A 4070530431     | ANEL DE ASSENTO DA VALVUL | 15 | 25,53    |
| A 4070760140     | SUPORTE                   | 5  | 45,34    |
| A 4070760240     | SUPORTE                   | 5  | 164,15   |
| A 4070980016     | TUBO DE LIGACAO           | 15 | 357,38   |
| A 4071300030     | CONJ ENGRENAGEM PROPULSOR | 0  | 4.005,13 |
| A 4071300445     | CJ. FLANGE DO COMPRESSOR  | 0  | 332,56   |
| A 4071310033     | JG.DE REPARO DO VIRABREQU | 0  | 665,96   |
| A 4071310053     | BUCHA DE AJUSTE           | 0  | 11,57    |
| A 4071310580     | JUNTA                     | 8  | 22,73    |
| A 4071540280     | LUVA DE BORRACHA          | 18 | 30,85    |
| A 4071800684     | INJETOR DE OLEO           | 5  | 93,37    |
| A 4071870080     | JUNTA DE VEDACAO          | 10 | 2,74     |
| A 4072020071     | PARAFUSO M12 DBL8454      | 10 | 95,64    |
| A 4073015088     | CHAPA PROTETORA           | 5  | 38,18    |
| A 4079975020     | TAMPA DE FECHO            | 5  | 158,56   |
| A 4079975032     | BUJAO                     | 10 | 56,11    |
| A 4079975120     | TAMPA DO FECHO            | 5  | 30,69    |
| A 4079975250     | FLANGE                    | 5  | 148,87   |
| A 4083260181     | COXIM DE BORRACHA         | 18 | 193,67   |
| A 4085420216     | CONTA-GIRO                | 15 | 4.006,18 |
| A 4115040076     | ARRUELA NO COXIM          | 10 | 107,01   |
| A 4145810049     | CATRACA (PARA MACACO)     | 5  | 94,06    |
| A 41458100491100 | CATRACA                   | 5  | 73,76    |
| A 4146710053     | PERFIL BORRACHA P/INSTAL. | 18 | 4,20     |
| A 4149810205     | ROLAMENTO DE CONTATO ANGU | 12 | 1.052,81 |
| A 4149900051     | PORCA AJUSTE PARALAMA DI- | 10 | 12,02    |
| A 4149900051     | PORCA DE AJUSTE DO PARALA | 10 | 12,02    |
| A 4163350262     | ARRUELA DE PRESSAO        | 10 | 133,46   |
| A 4163370173     | TRAVA DO PINHAO           | 10 | 49,35    |
| A 4169935101     | MOLA HELICOIDAL           | 15 | 48,89    |
| A 4175410184     | CALCO DE BORRACHA         | 18 | 201,64   |
| A 4179970041     | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 41,93    |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 4179970086     | TAMPAO DE ACABAMENTO - PL | 15 | 18,20    |
| A 4183350057     | EMBOLO                    | 5  | 867,86   |
| A 41833804080005 | BRACO DA DIRECAO EIXO DIA | 5  | 7.923,75 |
| A 4189970041     | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 74,44    |
| A 4210100408     | JG.DE JUNTAS DO BLOCO DO  | 10 | 8.748,40 |
| A 4210980116     | TUBO DE LIGACAO           | 15 | 480,63   |
| A 4211500072     | ESTICADOR DA CORREIA      | 10 | 202,67   |
| A 4220100608     | JG.JUNTAS BLOCO MOTOR     | 12 | 7.244,97 |
| A 4220300124     | JOGO ANEIS DE PISTAO      | 5  | 364,01   |
| A 4220300145     | CASQUILHO DO VIRABREQUIM  | 12 | 2.999,39 |
| A 4220300345     | CASQUILHO DO VIRABREQUIM  | 12 | 2.999,39 |
| A 4220310171     | PARAFUSO DO CONTRAPESO DO | 10 | 199,77   |
| A 4220320171     | PARAFUSO DODECAGONAL      | 10 | 44,17    |
| A 4220320271     | PARAF.DODECAGONAL M16X1,5 | 10 | 42,85    |
| A 4220350071     | PARAFUSO SEXTAVADO        | 10 | 25,53    |
| A 4220370017     | ANEL DE PISTAO            | 5  | 94,43    |
| A 4220500325     | TUCHO DA VALVULA          | 5  | 239,08   |
| A 4220530025     | PRATO DA MOLA DA VALVULA  | 15 | 68,87    |
| A 4220530130     | GUIA DA VALVULA DE ADMISS | 5  | 41,68    |
| A 4220530131     | ANEL DE ASSENTO DA VALVUL | 15 | 199,21   |
| A 4220530196     | VEDACAO DA VALVULA - LU   | 18 | 18,42    |
| A 4220530230     | GUIA DA VALVULA DE ADMISS | 5  | 7,94     |
| A 4220530231     | ANEL DE ASSENTO DA VALVUL | 15 | 225,33   |
| A 4220530330     | GUIA DA VALVULA DE ADMISS | 5  | 40,88    |
| A 4220530331     | ANEL ASSENTO DE VALVULA D | 15 | 278,48   |
| A 4220530430     | GUIA DA VALVULA DE ADMISS | 5  | 40,87    |
| A 4220530530     | GUIA DE VALVULA DE ADMISS | 5  | 41,68    |
| A 4220540105     | VARETA DA VALVULA A       | 5  | 188,24   |
| A 4220700166     | CONJ PECA DE APERTO       | 5  | 53,15    |
| A 4220700266     | CONJ PECA DE APERTO       | 4  | 35,11    |
| A 4220720424     | TIRANTE                   | 10 | 58,11    |
| A 4220720724     | TIRANTE                   | 10 | 132,94   |
| A 4220780181     | MANGUEIRA DO COMBUSTIVEL  | 10 | 33,05    |
| A 4220900007     | CARCACA FILTRO            | 8  | 1.726,88 |
| A 4220900112     | CABECOTE DO FILTRO DE COM | 8  | 834,75   |
| A 4220900252     | FILTRO DE COMBUSTIVEL     | 8  | 509,05   |
| A 4221340056     | CONEXAO ROSCADA           | 5  | 105,87   |
| A 4221420080     | JUNTA TURBRO-COMPRESSOR C | 12 | 56,13    |
| A 4221440280     | JUNTA CORPO BORBOLETA C   | 5  | 138,53   |
| A 4222000060     | JG.DE REPARO VEDACAO DA B | 5  | 308,96   |
| A 4222000204     | JG.DE REPARO DA BOMBA D'A | 5  | 396,00   |
| A 4222000604     | JG.DE PCS(ROTOR BOMBA D'A | 5  | 1.263,15 |
| A 4222001301     | CJ. BOMBA D'AGUA          | 5  | 5.376,05 |
| A 4222010207     | RODA DE PALHETAS          | 5  | 645,38   |
| A 4229900051     | PORCA                     | 10 | 4,06     |
| A 4229900201     | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 54,49    |
| A 4229900301     | PARAFUSO DE CABECA DODECA | 10 | 45,52    |
| A 4229900401     | PARAFUSO DE CABECA DODECA | 10 | 50,48    |
| A 4229910022     | CASTANHA                  | 10 | 71,14    |
| A 4229970083     | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 169,63   |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 4229970183 | UNIAO PARA TUBO           | 10 | 120,38   |
| A 4230100672 | CJ VARETA MEDIDORA DE OLE | 15 | 76,63    |
| A 4230104833 | JG.JUNTAS DO CARTER BORR  | 8  | 259,02   |
| A 4230110084 | ANEL 1,00 MM              | 10 | 1.100,75 |
| A 4230110184 | ANEL 1,50 MM              | 10 | 442,54   |
| A 4230110284 | ANEL 0,80 MM              | 10 | 1.331,21 |
| A 4230301037 | CJ PISTAO COM ANEIS + PIN | 5  | 8.023,52 |
| A 4230720324 | TIRANTE                   | 10 | 38,70    |
| A 4230720424 | TIRANTE                   | 10 | 117,29   |
| A 4231420112 | GRAMPO                    | 10 | 67,97    |
| A 4231800204 | ENGRENAGEM MOTRIZ 43 MM   | 0  | 217,09   |
| A 4231800304 | ENGRENAGEM ACCIONADO 43 M | 0  | 217,09   |
| A 4239900004 | PARAFUSO DA CARCACA DE DI | 10 | 15,99    |
| A 4239900012 | PARAF CILINDRICO          | 10 | 76,77    |
| A 4239970172 | CONEXAO ROSCADA           | 5  | 36,21    |
| A 4243370706 | CALOTA ESFERICA           | 5  | 502,52   |
| A 4244000125 | CALOTA DA RODA            | 5  | 770,61   |
| A 4249900040 | ARRUELA ENCANAMENTO SUPOR | 15 | 9,20     |
| A 4252600662 | SUPORTE COBERTURA DA ALAV | 5  | 312,10   |
| A 4252612532 | TAMPA DO MANCAL           | 5  | 1.459,65 |
| A 4252630073 | ANEL DE TRAVAMENTO        | 10 | 47,78    |
| A 4252640326 | GARFO ACIONADOR           | 5  | 2.332,02 |
| A 4252640911 | TAMPA DO EIXO PRIMARIO -  | 5  | 684,71   |
| A 4252680750 | BUCHA                     | 10 | 123,63   |
| A 4253300607 | BRACO SUSPENSAO TRANSVERS | 5  | 2.620,37 |
| A 4253300707 | BRACO SUSPENSAO TRANSVERS | 5  | 2.743,19 |
| A 4253310052 | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 73,13    |
| A 4253371152 | ARRUELA DISTANCIADORA - A | 10 | 56,00    |
| A 4253372352 | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 43,16    |
| A 4254210012 | DISCO DE FREIO            | 5  | 1.398,70 |
| A 4255251139 | SUPORTE DO PARACHOQUE A D | 5  | 687,81   |
| A 4255400078 | INTERRUPTOR DE IGNICAO E  | 15 | 962,58   |
| A 4256710220 | BORRACHA DE VEDACAO DO PA | 18 | 943,51   |
| A 4256711410 | CONJUNTO PARA-BRISA       | 15 | 2.855,49 |
| A 4257230001 | FECHADURA DA PORTA - A ES | 10 | 895,73   |
| A 4257250410 | VIDRO DA PORTA            | 15 | 1.025,93 |
| A 4257510602 | TAMPA DE BORRACHA         | 18 | 359,31   |
| A 4257520175 | APOIO PORTINHOLA          | 5  | 950,69   |
| A 4258220010 | LENTE DA LANTERNA         | 15 | 371,89   |
| A 4258300613 | CJ COBERTURA              | 5  | 696,44   |
| A 4258320016 | TUBO DE ASPIRACAO DO AR   | 5  | 1.646,55 |
| A 4258320141 | COBERTURA ESQUERDA DA VEN | 5  | 455,55   |
| A 4258320214 | SUPORTE DO TUBO DE ASPIRA | 5  | 363,68   |
| A 4258320498 | VEDACAO DO TUBO DE ASPIRA | 5  | 193,83   |
| A 4258802307 | PARA-LAMA DIANTEIRO DIREI | 5  | 9.332,77 |
| A 4258810805 | PROTETOR                  | 5  | 510,60   |
| A 4259915740 | TUBO                      | 5  | 16,13    |
| A 4270100123 | TAMPA DO MANCAL           | 12 | 351,11   |
| A 4270100223 | CJ.TAMPA DO MANCAL DO VIR | 12 | 389,41   |
| A 4270310071 | PARAF.FIXACAO CONTRA-PESO | 10 | 262,81   |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 4270980016 | CONEXAO                   | 5  | 57,61     |
| A 4270980116 | PECA INTERMEDIARIA        | 5  | 40,85     |
| A 4271340056 | CONEXAO                   | 5  | 167,04    |
| A 4271800043 | BICO INJETOR              | 5  | 91,96     |
| A 4271800052 | TUBO DE SUCCAO            | 5  | 988,96    |
| A 4272000152 | CONJ TUBULACAO AGUA REFRI | 15 | 446,48    |
| A 4272000452 | CONJ TUBULACAO AGUA REFRI | 5  | 297,50    |
| A 4273200030 | AMORTECEDOR DA POLIA TENS | 5  | 2.357,64  |
| A 4275060060 | TUBO DE RETORNO-ACO       | 5  | 418,08    |
| A 4275510079 | POLIA DO VENTILADOR NO MO | 12 | 4.522,30  |
| A 4275520812 | EIXO DO VENTILADOR - ACO  | 5  | 1.084,84  |
| A 4279970183 | UNIAO PARA TUBO           | 10 | 258,24    |
| A 4279970230 | BUJAO                     | 10 | 22,03     |
| A 4279970982 | MANGUEIRA DE COMBUSTIVEL  | 10 | 163,95    |
| A 4279971282 | MANGUEIRA DE OLEO         | 10 | 341,43    |
| A 4290101413 | CONJ CARTER DE OLEO COMPL | 4  | 10.914,64 |
| A 4290300301 | CONJ VIRABREQUIM COM CONT | 0  | 17.454,45 |
| A 4290980031 | PECA DE LIGACAO           | 15 | 38,81     |
| A 4291420001 | COLETOR DE ESCAPE         | 5  | 4.614,89  |
| A 4292010131 | COLETOR DE SAIDA D'AGUA D | 15 | 994,14    |
| A 4353300003 | CJ.BARRA DE LIGACAO       | 5  | 5.931,92  |
| A 4354700105 | TAMPA DO TANQUE DE COMBUS | 5  | 324,85    |
| A 4355420017 | SENSOR DE DESGASTE DO FRE | 5  | 324,10    |
| A 4359900078 | CONEXAO SISTEMA DE COMBUS | 5  | 209,27    |
| A 4359917025 | ARRUELA - FIXACAO DORESER | 10 | 78,03     |
| A 4372510301 | CARCACA DA EMBREAGEM      | 4  | 4.620,99  |
| A 4372610480 | JUNTA                     | 8  | 35,85     |
| A 4372610680 | JUNTA                     | 8  | 59,13     |
| A 4372680142 | BOTAO DE ACIONAMENTO DA V | 5  | 37,37     |
| A 4373300403 | BARRA DE DIRECAO          | 5  | 5.475,43  |
| A 4373310605 | CARCACA DO EIXO TRASEIRO  | 5  | 16.673,37 |
| A 4373370051 | ANEL DISTANCIADOR         | 5  | 951,63    |
| A 4373510372 | PORCA                     | 10 | 445,25    |
| A 4374600105 | BARRA DE DIRECAO          | 5  | 2.687,58  |
| A 4375010056 | MANGUEIRA CURVA DE BORRAC | 10 | 841,68    |
| A 4375010801 | RADIADOR DE AGUA-ACO/ALUM | 5  | 13.027,90 |
| A 4375061510 | POLIA DE ACO DO MANCAL IN | 12 | 2.686,75  |
| A 4375203041 | SUPORTE DO FAROL- ACO     | 5  | 1.044,75  |
| A 4375400045 | CHAVE DE SETA             | 15 | 3.388,42  |
| A 4375840624 | PLAQUETA DE IDENTIFICACAO | 0  | 20,44     |
| A 4379900505 | PARAFUSO DIN912 M20X1,5X1 | 10 | 189,03    |
| A 4379970182 | MANGUEIRA DE BORRACHA DE  | 10 | 910,96    |
| A 4379970292 | CORREIA DO COMPRESSOR DE  | 10 | 285,61    |
| A 4402600097 | JOGO DE ENGRENAGENS DA RO | 5  | 9.094,40  |
| A 4408110097 | SUPORTE DE BORRACHA       | 18 | 48,64     |
| A 4410181040 | SUPORTE                   | 5  | 26,68     |
| A 4410300820 | BIELA                     | 5  | 5.375,81  |
| A 4411300008 | CAMISA DE CILINDRO C/PIST | 0  | 2.651,68  |
| A 4411300220 | VALVULA DO CABECOTE COMPR | 5  | 4.110,26  |
| A 4420110059 | ANEL TOMBAL 0,15 MM.      | 10 | 48,44     |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 4420110259 | ANEL DE VEDACAO - V2A     | 10 | 139,45    |
| A 4420110477 | UNIAO ROSCADA             | 5  | 244,47    |
| A 4420141122 | JUNTA DO CARTER - BORRACH | 8  | 785,69    |
| A 4420150060 | ANEL DE VEDACAO BORRA     | 8  | 364,15    |
| A 4420150380 | JUNTA DE VEDACAO          | 0  | 45,07     |
| A 4420160005 | TAMPA DO CABECOTE         | 15 | 247,78    |
| A 4420160026 | ALOJAMENTO DA MOLA DA VAL | 15 | 26,04     |
| A 4420160063 | ANEL DE VEDACAO           | 15 | 6,75      |
| A 4420160071 | BUJAO                     | 5  | 153,63    |
| A 4420160391 | VALVULA -                 | 5  | 278,92    |
| A 4420160420 | JUNTA DO CABECOTE         | 12 | 184,47    |
| A 4420160621 | JUNTA, TAMPA DO CABECOTE  | 12 | 29,08     |
| A 4420180080 | JUNTA DE BORRACHA S/ASBES | 8  | 42,56     |
| A 4420300220 | BIELA ACO                 | 5  | 3.860,95  |
| A 4420300437 | PISTAO COM CAMISA E ANEIS | 5  | 5.187,49  |
| A 4420300960 | CASQUILHO DE BIELA - STAN | 12 | 1.694,06  |
| A 4420301060 | CASQUILHO DE BIELA AC     | 12 | 1.586,29  |
| A 4420301160 | CASQUILHO DE BIELA DO MOT | 12 | 1.682,85  |
| A 4420301337 | PISTAO COM CAMISA E ANEIS | 15 | 7.500,78  |
| A 4420301445 | CASQUILHO DE AJUSTE       | 12 | 3.128,70  |
| A 4420301545 | CASQUILHO CENTRAL DO MOTO | 12 | 2.287,62  |
| A 4420302240 | CASQUILHO DO VIRABREQUIM  | 4  | 4.797,54  |
| A 4420302303 | LU ANTI-VIBRADOR VISKOSE  | 0  | 5.904,22  |
| A 4420302440 | CASQUILHO PRINCIPAL VIRAB | 12 | 3.124,06  |
| A 4420303137 | EMBOLO C/CAMISA CILINDRO  | 5  | 12.006,46 |
| A 4420310027 | ANEL DESLISANTE           | 10 | 797,89    |
| A 4420310071 | PARAFUSO DE BIELA - ACO L | 10 | 75,25     |
| A 4420380071 | PARAFUSO DA BIELA         | 10 | 34,33     |
| A 4420380150 | BUCHA DE BIELA            | 12 | 545,59    |
| A 4420500227 | CONJ VALVULA DE ESCAPE    | 5  | 111,43    |
| A 4420500427 | CJ VALVULA DE ESCAPE      | 5  | 1.094,62  |
| A 4420500526 | CONJ VALVULA DE ADMISSAO  | 5  | 391,68    |
| A 4420520301 | ENGRENAGEM DO EIXO COMAND | 0  | 1.270,28  |
| A 4420530032 | ANEL ASSENTO VALV DE ESCA | 5  | 149,82    |
| A 4420530132 | ANEL ASSENTO VALV ESCAPE  | 5  | 229,86    |
| A 4420530232 | ANEL ASSENTO DE VALVULA D | 5  | 60,17     |
| A 4420550020 | PINO ROSCADO              | 10 | 31,27     |
| A 4420703133 | CJ.TUBO DE PRESSAO DO CIL | 5  | 1.637,37  |
| A 4420708333 | CJ.TUBO DE PRESSAO DO CIL | 5  | 1.532,07  |
| A 4420740059 | ANEL VEDADOR BOM.INJET.BO | 8  | 175,77    |
| A 4420740071 | BUJAO                     | 10 | 43,37     |
| A 4420780180 | JUNTA S/ASBEST            | 8  | 31,63     |
| A 4420780280 | JUNTA S/AS                | 8  | 34,86     |
| A 4420784341 | SUPORTE                   | 5  | 352,75    |
| A 4420784441 | SUPORTE                   | 5  | 146,32    |
| A 4420900352 | CONJ FILTRO DE COMBUSTIVE | 8  | 369,56    |
| A 4421300314 | VIRABREQUIM PARA COMPRESS | 0  | 1.017,86  |
| A 4421300530 | ENGRENAGEM PROPULSORA DO  | 0  | 2.813,99  |
| A 4421300720 | JG.REP.VALVULA COMPR. MT. | 5  | 5.495,26  |
| A 4421310017 | BIELA                     | 5  | 407,49    |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 4421310033 | JG. CASQUILHO DA BIELA    | 12 | 293,44    |
| A 4421310122 | PINO DO PISTAO COMPRESSOR | 5  | 177,92    |
| A 4421310680 | JUNTA DE VEDACAO          | 12 | 311,61    |
| A 4421311580 | JUNTA METALOPLASTICA CABE | 12 | 61,52     |
| A 4421311980 | JUNTA METALOPLASTICA      | 12 | 154,52    |
| A 4421312480 | JUNTA DE VEDACAO DO COMPR | 10 | 113,94    |
| A 4421312580 | JUNTA DE VEDACADO DO COMP | 15 | 113,23    |
| A 4421340022 | COTOVELO DO COMPRESSOR A  | 5  | 421,53    |
| A 4421410480 | JUNTA DO COLETOR DE ADMIS | 12 | 42,29     |
| A 4421410780 | JUNTA NO TUBO DE AR NO CO | 15 | 55,26     |
| A 4421411280 | JUNTA DE VEDACAO - BORRAC | 8  | 51,62     |
| A 4421411780 | JUNTA DO COLETOR DE ADMIS | 12 | 111,81    |
| A 4421440050 | BUCHA MAT.BORRAC.         | 12 | 335,95    |
| A 4421440113 | BORBOLETA DO FREIO MOTOR  | 15 | 125,74    |
| A 4421440274 | PINO SUPORTE              | 10 | 103,73    |
| A 4421440314 | EIXO                      | 5  | 289,51    |
| A 4421440335 | ALAVANCA                  | 5  | 317,75    |
| A 4421800015 | CONJ VALVULA DE SOBRECARG | 5  | 214,83    |
| A 4421800543 | INJETOR DE OLEOACO        | 5  | 263,44    |
| A 4421870080 | JUNTA DE BORRACHA         | 8  | 6,71      |
| A 4421870180 | JUNTA SEM ASBE            | 12 | 5,05      |
| A 4421880580 | JUNTA                     | 10 | 109,73    |
| A 4422000252 | ENCANAMENTO DO COMPRESSOR | 15 | 749,43    |
| A 4422003552 | ENCANAMENTO NO COMPRESSOR | 15 | 558,45    |
| A 4422010080 | JUNTA DE VEDACAO          | 8  | 68,29     |
| A 4422010380 | JUNTA                     | 0  | 8,84      |
| A 4429905063 | CONEXAO                   | 5  | 77,40     |
| A 4429905163 | CONEXAO                   | 5  | 79,03     |
| A 4429905563 | CONEXAO                   | 10 | 31,61     |
| A 4429905763 | CONEXAO                   | 5  | 58,19     |
| A 4429915022 | CASTANHA                  | 10 | 71,16     |
| A 4429915215 | PINO ESFERICO             | 10 | 74,48     |
| A 4429935101 | MOLA DA VALVULA           | 15 | 16,29     |
| A 4429935501 | MOLA DA VALVULA DE REPERC | 15 | 5,77      |
| A 4429970081 | LUVA DE BORRACHA          | 18 | 57,59     |
| A 4429970282 | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 166,98    |
| A 4429975047 | RETENTOR DE BORRACHA      | 8  | 163,32    |
| A 4429975072 | LUVA ROSCADA              | 5  | 322,22    |
| A 4440100220 | JOGO DE JUNTAS DO CABECOT | 12 | 218,15    |
| A 4440101172 | VARETA MEDIDORA DE OLEO   | 15 | 45,81     |
| A 4440101372 | VARETA MEDIDORA DO NIVEL  | 5  | 534,67    |
| A 4440140022 | JUNTA DE VEDACAO DE PAPEL | 15 | 4.282,39  |
| A 4440300137 | KIT DO MOTOR- CAMISA, PIS | 5  | 12.232,71 |
| A 4441410480 | JUNTA NA TUBULACAO DE CAR | 12 | 446,51    |
| A 4442620002 | EIXO PRIMARIO             | 5  | 3.018,99  |
| A 4442620016 | ENGRENAGEM 6º MARCHA      | 5  | 700,12    |
| A 4442630010 | ENGRENAGEM INTERMEDIARIA  | 5  | 768,16    |
| A 4442630016 | ENGRENAGEM INTERMEDIARIA  | 5  | 871,11    |
| A 4445400145 | INTERRUPTOR CONTROLE DE I | 15 | 2.010,02  |
| A 4449905140 | ARRUELA MAT.ACO           | 10 | 45,61     |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 4470100020     | CONJ CABECOTE             | 4  | 1.267,64  |
| A 4470101220     | CJ CABECOTE               | 4  | 5.278,08  |
| A 4470101720     | CJ CABECOTE               | 4  | 2.326,23  |
| A 4470101820     | CJ CABECOTE               | 4  | 1.267,64  |
| A 4470110110     | CAMISA DO CILINDRO        | 5  | 1.645,88  |
| A 4470110232     | TAMPA DA CARCACA DO MOTOR | 5  | 958,34    |
| A 4470110610     | CAMISA DO CILINDRO        | 5  | 581,38    |
| A 4470140022     | JUNTA DE VEDACAO DE BORRA | 8  | 421,54    |
| A 4470140322     | JUNTA DO CARTER           | 12 | 445,88    |
| A 4470150030     | TAMPA                     | 5  | 19,25     |
| A 4470150095     | SUPORTE DIR               | 5  | 531,55    |
| A 4470150195     | SUPORTE ESQ               | 5  | 1.651,55  |
| A 4470300040     | JG.DE CASQUILHO MORMAL    | 12 | 478,23    |
| A 4470300145     | JG. CASQUILHO 0,1         | 12 | 711,97    |
| A 4470300240     | JG.DE CASQUILHO TAM.0,25  | 12 | 1.616,26  |
| A 4470300245     | CONJ CASQUILHO DO MANCAL  | 12 | 1.670,30  |
| A 4470300320     | CONJ BIELA                | 5  | 1.382,07  |
| A 4470300340     | JG.DE CASQUILHO TAM.0,50  | 12 | 1.656,44  |
| A 4470300345     | CONJ CASQUILHO DO MANCAL  | 12 | 1.193,07  |
| A 4470300437     | PISTAO C/ CAMISA          | 5  | 3.207,29  |
| A 4470300440     | JG.DE CASQUILHO TAM.0,75  | 12 | 1.624,68  |
| A 4470300445     | CONJ CASQUILHO DO MANCAL  | 12 | 1.174,51  |
| A 4470300820     | CJ BIELA                  | 5  | 2.984,42  |
| A 4470300845     | JG.DE CASQUILHO MAT.ACO/B | 12 | 2.115,96  |
| A 4470300905     | CJ VOLANTE                | 12 | 3.279,09  |
| A 4470301460     | JG DE CASQUILHO           | 12 | 1.624,94  |
| A 4470301660     | JG DE CASQUILHO           | 12 | 491,08    |
| A 4470330107     | CASQUILHO SUP DO MANCAL O | 12 | 532,77    |
| A 4470330108     | CASQUILHO INF DO MANCAL O | 12 | 295,23    |
| A 4470331002     | CASQUILHO INF DO MANCAL P | 12 | 292,45    |
| A 4470370016     | ANEL                      | 5  | 155,49    |
| A 4470370017     | ANEL                      | 5  | 59,07     |
| A 4470370018     | ANEL                      | 5  | 18,19     |
| A 4470370118     | ANEL                      | 15 | 14,69     |
| A 44703707010002 | PISTAO                    | 5  | 528,12    |
| A 44703712010002 | PISTAO DIAM. 128 MM       | 5  | 1.571,86  |
| A 44703718010002 | PISTAO                    | 5  | 1.665,01  |
| A 44703720010010 | PISTAO DO MOTOR (-0,30MM) | 5  | 1.218,57  |
| A 44703729010002 | PISTAO                    | 5  | 1.753,20  |
| A 4470500101     | CONJ EIXO COMANDO COM AVA | 0  | 13.587,83 |
| A 4470500327     | VALVULA DE ADMISSAO       | 5  | 180,03    |
| A 4470501501     | CJ EIXO COMANDO           | 0  | 9.357,44  |
| A 4470502301     | CJ EIXO DO COMANDO DE VAL | 0  | 15.681,52 |
| A 4470502501     | CONJ EIXO COMANDO COM AVA | 0  | 19.290,57 |
| A 4470502701     | CJ EIXO COMANDO DE VALVUL | 0  | 13.432,14 |
| A 4470510210     | BUCHA DO MANCAL DO EIXO D | 12 | 296,82    |
| A 4470530130     | GUIA DE VALVULA           | 15 | 157,98    |
| A 4470530832     | ANEL DE ASSENTO DA VALVUL | 5  | 23,27     |
| A 4470550050     | BUCHA DO BALANCIM DO MOTO | 0  | 30,31     |
| A 4470700606     | LU MISTURADOR DE GAS      | 15 | 10.704,70 |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 4470703433 | LU TUBULACAO DE PRESSAO   | 5  | 9.758,21  |
| A 4470703533 | LU TUBULACAO DE PRESSAO   | 10 | 4.625,97  |
| A 4470703733 | TUBULACAO DE PRESSAO DE G | 5  | 9.130,70  |
| A 4470703833 | LIGACAO DE PRESSAO DE AGU | 10 | 2.277,68  |
| A 4470704033 | LU TUBULACAO DE PRESSAO   | 10 | 1.849,67  |
| A 4470704133 | LU TUBULACAO DE PRESSAO - | 10 | 1.089,28  |
| A 4470710210 | LU VALVULA BORBOLETA      | 0  | 15.543,54 |
| A 4470720008 | PINO DE ACO.              | 10 | 614,60    |
| A 4470720595 | SUPORTE                   | 5  | 534,67    |
| A 4470900034 | LU CHAPA DEFLETORA        | 5  | 1.249,94  |
| A 4470940082 | MANGUEIRA DO AR           | 10 | 280,02    |
| A 4470960399 | LU TURBINA                | 5  | 16.575,92 |
| A 4470960499 | LU TURBINA                | 5  | 16.575,92 |
| A 4470981039 | SUPORTE TUBO COLETOR      | 15 | 132,20    |
| A 4470981507 | COLETOR DE ADMISSAO DA TU | 5  | 757,89    |
| A 4470981607 | COLETOR DE ADMISSAO DA TU | 15 | 782,63    |
| A 4471300158 | CONJ.TUBULACAO (METAL)    | 5  | 266,63    |
| A 4471300258 | LU TUBULACAO PRESSAO DE O | 5  | 342,75    |
| A 4471310121 | TAMPA                     | 0  | 401,34    |
| A 4471310280 | JUNTA                     | 15 | 18,78     |
| A 4471310315 | CARCACA DO COMPRESSOR DE  | 0  | 3.673,08  |
| A 4471310421 | TAMPA DA CARCACA DO COLET | 5  | 252,20    |
| A 4471310842 | FLANGE                    | 0  | 1.265,59  |
| A 4471400012 | JOGO DE PECAS PARA OM 447 | 15 | 7.261,45  |
| A 4471400034 | LU CHAPA DEFLETORA        | 5  | 1.141,38  |
| A 4471400040 | CJ SUPORTE                | 5  | 30,33     |
| A 4471400134 | LU CHAPA DEFLETORA        | 5  | 1.141,38  |
| A 4471400140 | CJ SUPORTE                | 5  | 110,82    |
| A 4471400409 | COLETOR DE ESCAPE         | 5  | 9.788,20  |
| A 4471403001 | TUBO SUCCAO DE OLEO       | 15 | 3.587,99  |
| A 4471420009 | TUBO COLETOR DE ESCAPE    | 5  | 2.032,55  |
| A 4471420109 | TUBO COLETOR              | 5  | 1.012,36  |
| A 4471420223 | CAPA DE ISOLAMENTO        | 15 | 200,13    |
| A 4471501333 | LU CHICOTE DO MOTOR       | 4  | 8.605,16  |
| A 4471501533 | LU JOGO DE FIACAO DO MOTO | 10 | 1.964,35  |
| A 4471501673 | SUPORTE DO CHICOTE DO MOT | 5  | 591,59    |
| A 4471501773 | SUPORTE CABOS DE VELAS    | 5  | 47,13     |
| A 4471540008 | CHAPA DE FIXACAO DO PLD   | 5  | 1.095,10  |
| A 4471551527 | SUPORTE NO TUBO DE ASPIRA | 5  | 109,52    |
| A 4471551627 | SUPORTE / CARCACA DA TAMP | 5  | 25,24     |
| A 4471590640 | SUPORTE DO CABO           | 5  | 21,52     |
| A 4471800040 | CJ SUPORTE                | 5  | 18,58     |
| A 4471800043 | CJ BICO INJETOR DE OLEO   | 5  | 144,54    |
| A 4471800140 | CJ SUPORTE                | 5  | 76,05     |
| A 4471800620 | CONJ.TUBULACAO (METAL)    | 5  | 466,25    |
| A 4471800720 | LU TUBULACAO PRESSAO DE O | 5  | 422,30    |
| A 4471870080 | JUNTA S/AS                | 8  | 40,61     |
| A 4471870180 | JUNTA S/ASBEST            | 15 | 22,30     |
| A 4472003952 | CJ TUBULACAO DE REFRIGERA | 5  | 238,20    |
| A 4472004052 | CJ TUBULACAO DE REFRIGERA | 15 | 224,03    |

|              |     |                           |    |           |
|--------------|-----|---------------------------|----|-----------|
| A 4472004352 |     | CJ TUBULACAO DE REFRIGERA | 5  | 157,10    |
| A 4472004552 |     | CONJ.TUBULACAO (METAL)    | 15 | 205,45    |
| A 4472004652 |     | CJ TUBULACAO DE AGUA P/RE | 15 | 264,70    |
| A 4472004752 |     | CJ TUBULACAO DE AGUA P/ R | 15 | 426,04    |
| A 4472004852 |     | CJ TUBULACAO DE REFRIGERA | 5  | 187,03    |
| A 4472004952 |     | CJ TUBULACAO DE AGUA P/ R | 5  | 280,07    |
| A 4472360013 |     | ENGRENAGEM PROPULSORA     | 5  | 1.970,58  |
| A 4473000100 |     | CJ. PEDAL DO ACELERADOR   | 15 | 589,63    |
| A 4473000200 |     | CJ PEDAL DO ACELERADOR    | 15 | 485,77    |
| A 4475848100 |     | ETIQUETA ADESIVA IDENTIFI | 15 | 239,96    |
| A 4477600800 | 004 | CHAVE DE IGNICAO - PROGRA | 5  | 4.912,36  |
| A 4477600800 | 999 | CHAVE DE IGNICAO - NAO PR | 5  | 2.058,35  |
| A 4479004505 |     | UNIDADE DE COMANDO INTERR | 15 | 8.597,56  |
| A 4479058203 | 999 | CHAVE DE IGNICAO          | 20 | 2.769,59  |
| A 4479060800 |     | CJ LUZ DO FREIO ADICIONAL | 15 | 1.091,66  |
| A 4479935010 |     | MOLA ESPIRAL DE ACO.      | 15 | 191,16    |
| A 4479940003 |     | ANEL                      | 10 | 12,61     |
| A 4479970045 |     | ANEL-O                    | 8  | 12,21     |
| A 4479970053 |     | MANGUEIRA PRE-FORMADA     | 10 | 27,55     |
| A 4479970054 |     | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 76,10     |
| A 4479970145 |     | ANEL-O                    | 8  | 8,10      |
| A 4479970252 |     | MANGUEIRA DE ALTA PRESSAO | 10 | 684,11    |
| A 4479970545 |     | ANEL-O                    | 8  | 30,20     |
| A 4479970552 |     | TUBULACAO DE ALTA PRESSAO | 10 | 260,79    |
| A 4479970571 |     | CONEXAO ROSCADA           | 10 | 159,26    |
| A 4479970752 |     | TUBULACAO DE ALTA PRESSAO | 10 | 510,89    |
| A 4479970771 |     | CONEXAO DE LIGACAO        | 18 | 138,17    |
| A 4479971071 |     | CONEXAO LIGACAO TUBULACAO | 5  | 143,73    |
| A 4479971271 |     | CONEXAO LIGACAO TUBULACAO | 5  | 189,52    |
| A 4479971652 |     | TUBULACAO DE ALTA PRESSAO | 10 | 1.033,04  |
| A 4479971752 |     | TUBULACAO DE ALTA PRESSAO | 10 | 1.528,74  |
| A 4479975682 |     | TUBULACAO DE ALTA PRESSAO | 10 | 507,19    |
| A 4479975982 |     | TUBULACAO DE ALTA PRESSAO | 10 | 948,63    |
| A 4479976082 |     | MANGUEIRA - BORRACHA      | 10 | 344,57    |
| A 4490140022 |     | JUNTA CARTER DE OLEO S/AS | 10 | 752,53    |
| A 4490500101 |     | CONJ EIXO COMANDO COM AVA | 0  | 10.739,41 |
| A 4490500801 |     | CONJ EIXO DO COMANDO      | 0  | 19.177,41 |
| A 4490501101 |     | CJ EIXO DO CAMANDO COM AV | 0  | 6.765,55  |
| A 4518200264 | CJ4 | LANTERNA TRASEIRA A DIREI | 15 | 851,82    |
| A 4544780012 |     | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 86,42     |
| A 4570100005 |     | JOGO DE JUNTAS            | 12 | 1.442,02  |
| A 4570100072 |     | CJ VARETA MEDIDORA DE OLE | 15 | 60,17     |
| A 4570100082 |     | LU MANGUEIRA DE VENTILACA | 10 | 15,41     |
| A 4570100089 |     | KIT PISTAO DO MOTOR COM C | 5  | 1.114,37  |
| A 4570100140 |     | SUORTE                    | 5  | 518,63    |
| A 4570100150 |     | MOTOR DIESEL COMPACTO D45 | 4  | 59.611,43 |
| A 4570100250 |     | MOTOR DIESEL COMPACTO D45 | 4  | 58.521,43 |
| A 4570100270 |     | DUTO                      | 15 | 76,82     |
| A 4570100335 |     | CJ TAMPA                  | 15 | 297,34    |
| A 4570100350 |     | MOTOR DIESEL COMPACTO D45 | 4  | 54.959,26 |

|                   |                           |    |           |
|-------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 4570100355      | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 15 | 1.393,80  |
| A 4570100370      | CONJ. TUBO RESPIRO        | 15 | 243,86    |
| A 4570100455      | CJ TUBULACAO DE PRESSAO   | 15 | 732,72    |
| A 4570100464      | CJ TUBO DE ENCHIMENTO DE  | 5  | 251,93    |
| A 4570100466      | CJ TUBO GUIA DA VARETA ME | 15 | 663,98    |
| A 4570100550      | MOTOR DIESEL COMPACTO D45 | 4  | 59.210,40 |
| A 4570100570      | CONJ. TUBO RESPIRO        | 15 | 199,28    |
| A 4570100650      | MOTOR DIESEL COMPACTO D45 | 4  | 58.809,52 |
| A 4570100750      | MOTOR DIESEL COMPACTO D45 | 4  | 54.532,41 |
| A 4570100755      | LU TUBULACAO DE AR COMPRI | 15 | 327,40    |
| A 4570100813      | CJ CARTER DE OLEO COMPL   | 4  | 7.518,12  |
| A 4570100850      | MOTOR COMPACTO PLUS C/CAB | 4  | 94.164,16 |
| A 45701008500080  | MOTOR RENOV COMP.PLUS OM4 | 4  | 44.814,09 |
| A 4570100864      | CJ TUBO DE ENCHIMENTO DE  | 15 | 152,91    |
| A 4570100866      | TUBO DE ABASTECIMENTO     | 15 | 135,61    |
| A 4570100930      | LU TAMPA DO CABECOTE      | 15 | 154,48    |
| A 4570100972      | VARETA MEDIDORA DE OLEO   | 15 | 75,20     |
| A 4570101021      | JOGO DE JUTAS DO CABECOTE | 12 | 369,76    |
| A 4570101064      | CJ TUBO ABASTECIMENTO DE  | 15 | 193,52    |
| A 4570101172      | MEDIDOR DE NIVEL DE OLEO  | 0  | 75,15     |
| A 4570101255      | LU TUBULACAO DE AR COMPRI | 15 | 231,07    |
| A 4570101313      | CJ CARTER                 | 4  | 12.454,27 |
| A 4570101364      | TUBO DE ENCHIMENTO        | 15 | 492,11    |
| A 4570101455      | LU TUBULACAO DE AR COMPRI | 15 | 213,21    |
| A 4570101466      | LU TUBO GUIA DA VARETA ME | 5  | 374,04    |
| A 4570101497      | KIT DO MOTOR C/CAMISA C/  | 15 | 3.441,02  |
| A 4570101555      | LU TUBULACAO DE AR COMPRI | 15 | 323,09    |
| A 4570101564      | TUBO DE ENCHIMENTO DE OLE | 15 | 447,81    |
| A 4570101566      | LU TUBO GUIA              | 5  | 345,67    |
| A 4570101605      | JOGO DE JUNTAS - BLOCO DO | 12 | 1.202,37  |
| A 4570101655      | TUBULACAO DE AR COMPRIMID | 15 | 136,00    |
| A 4570101713      | CARTER DE OLEO            | 5  | 6.543,02  |
| A 4570101740      | SUPORTE DA VALVULA DE PRE | 5  | 153,31    |
| A 45701017500080  | MOTOR RENOV COMP.PLUS OM4 | 4  | 44.925,25 |
| A 4570101755      | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 698,08    |
| A 4570101764      | CJ TUBO DE ENCHIMENTO DE  | 15 | 147,10    |
| A 4570101805      | CJ BLOCO DO MOTOR         | 4  | 35.829,47 |
| A 4570101850      | MOTOR COMPACTO PLUS COM C | 4  | 92.765,93 |
| A 45701018500080  | MOTOR RENOV COMP.PLUS OM4 | 4  | 44.874,21 |
| A 45701018500080C | MOTOR RENOV COMP.PLUS OM4 | 4  | 48.391,96 |
| A 45701018500080C | MOTOR RENOV COMP.PLUS OM4 | 4  | 45.958,11 |
| A 4570101855      | TUBULACAO DE AR COMPRIMID | 15 | 110,91    |
| A 4570101897      | KIT DO MOTOR C/CAMISA COM | 15 | 1.502,45  |
| A 4570101905      | CJ BLOCO DO MOTOR         | 4  | 35.829,47 |
| A 4570101955      | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 59,40     |
| A 4570101964      | CJ TUBO DE ENCHIMENTO DE  | 15 | 698,98    |
| A 4570102240      | LU SUPORTE                | 5  | 309,84    |
| A 4570102250      | MOTOR COMPACTO PLUS COM C | 4  | 89.820,12 |
| A 45701022500080  | MOTOR RENOV COMP.PLUS OM4 | 4  | 44.799,07 |
| A 45701022500080C | MOTOR RENOV COMP.PLUS OM4 | 4  | 47.248,31 |

|                  |                           |    |            |
|------------------|---------------------------|----|------------|
| A 4570102264     | CONJ. TUBO DE ENCHIMENTO  | 15 | 217,30     |
| A 4570102340     | LU SUPORTE                | 5  | 662,55     |
| A 4570102350     | MOTOR COMPACTO PLUS COM C | 4  | 89.299,20  |
| A 45701023500080 | MOTOR RENOV COMP.PLUS OM4 | 4  | 44.758,65  |
| A 45701023500080 | MOTOR RENOV COMP.PLUS OM4 | 4  | 44.799,07  |
| A 45701023500080 | MOTOR RENOV COMP.PLUS OM4 | 4  | 47.248,31  |
| A 4570102364     | LU TUBO DE ENCHIMENTO DE  | 5  | 311,39     |
| A 4570102372     | LU VARETA MEDIDORA DE OLE | 5  | 110,13     |
| A 4570102420     | CJ. CABECOTE              | 4  | 4.251,97   |
| A 4570102555     | TUBO DO AR COMPRIMIDO     | 5  | 195,69     |
| A 4570102572     | LU VARETA MEDIDORA DE OLE | 15 | 101,33     |
| A 4570102650     | MOTOR COMPACTO D457910 SE | 4  | 76.362,94  |
| A 4570102744     | KIT DO MOTOR C/CAMISA S/  | 5  | 1.022,27   |
| A 4570102750     | MOTOR COMPACTO D457910 CO | 4  | 72.685,08  |
| A 4570102850     | MOTOR COMPACTO PLUS D4579 | 4  | 92.277,29  |
| A 4570102950     | MOTOR DIESEL COMPACTO D45 | 4  | 59.611,43  |
| A 4570103050     | MOTOR DIESEL COMPACTO D45 | 4  | 59.321,31  |
| A 4570103055     | TUBO DO AR COMPRIMIDO     | 15 | 153,04     |
| A 4570103120     | JOGO DE JUNTAS CABECOTE   | 12 | 391,12     |
| A 4570103150     | MOTOR DIESEL COMPACTO D45 | 4  | 86.096,64  |
| A 4570103155     | ZB TUBO DO AR COMPRIMIDO  | 15 | 110,19     |
| A 4570103250     | CJ MOTOR PARCIAL COM CABE | 4  | 109.850,00 |
| A 45701032500080 | MOTOR RENOV COMP.PLUSO M4 | 4  | 56.000,33  |
| A 4570103308     | CJ BLOCO DO MOTOR         | 4  | 33.773,52  |
| A 4570103350     | CJ MOTOR PARCIAL COM CABE | 4  | 107.563,16 |
| A 45701033500080 | MOTOR RENOV COMP.PLUS OM4 | 4  | 56.000,33  |
| A 4570103372     | CJ VARETA MEDIDORA DO NIV | 15 | 108,45     |
| A 4570103450     | CJ MOTOR PARCIAL COM CABE | 4  | 107.563,18 |
| A 45701034500080 | MOTOR RENOV COMP.PLUS OM4 | 4  | 56.000,33  |
| A 4570103540     | CJ SUPORTE                | 5  | 60,23      |
| A 4570103550     | CJ MOTOR PARCIAL          | 4  | 72.375,91  |
| A 4570103555     | ZB TUBO DO AR COMPRIMIDO  | 5  | 171,75     |
| A 4570103640     | CJ SUPORTE                | 5  | 46,55      |
| A 4570103655     | ZB TUBO DO AR COMPRIMIDO  | 5  | 126,15     |
| A 4570103708     | BLOCO DO MOTOR RACIONALIZ | 5  | 12.863,24  |
| A 4570103740     | CJ SUPORTE                | 5  | 47,38      |
| A 4570104240     | SUPORTE                   | 5  | 483,43     |
| A 4570104340     | SUPORTE                   | 5  | 263,44     |
| A 4570105272     | VARETA INDICADORA DO NIVE | 5  | 78,99      |
| A 4570105740     | LU SUPORTE                | 5  | 501,29     |
| A 4570106403     | KIT PISTAO DO MOTOR COM C | 5  | 1.197,67   |
| A 4570106440     | LU SUPORTE                | 5  | 295,39     |
| A 4570107120     | CABECOTE DO MOTOR CPL     | 4  | 6.079,58   |
| A 45701071200080 | CABECOTE REMANUFATURADO   | 4  | 1.465,44   |
| A 4570108120     | JOGO DE JUNTAS DO CABECOT | 12 | 266,14     |
| A 4570108220     | JOGO DE JUNTAS DO CABECOT | 12 | 238,07     |
| A 4570108620     | CJ CABECOTE DO MOTOR CPL  | 4  | 5.960,37   |
| A 45701086200080 | CABECOTE DO MOTOR REMANUF | 4  | 1.422,03   |
| A 4570109220     | CABECOTE SEM VALVULAS     | 4  | 4.567,44   |
| A 4570109820     | CJ CABECOTE               | 4  | 2.568,16   |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 4570109920 | CJ CABECOTE DE CILINDROS  | 4  | 2.066,60  |
| A 4570110026 | INJETOR DE OLEO           | 5  | 17,61     |
| A 4570110077 | PECA INTERMEDIARIA        | 15 | 56,22     |
| A 4570110132 | TAMPA DE ACO              | 15 | 52,32     |
| A 4570110171 | PARAFUSO SEXTAVADO (ACO)  | 10 | 68,83     |
| A 4570110210 | CAMISA DO CILINDRO        | 5  | 1.599,62  |
| A 4570110259 | ANEL TOMBAC VEDACAO-CAMIS | 10 | 29,52     |
| A 4570110280 | JUNTA METALICA COM NERVUR | 5  | 138,62    |
| A 4570110459 | ANEL TOMBAC VEDAC.CAMISA  | 10 | 148,36    |
| A 4570110510 | CAMISA DO CILINDRO "B"    | 5  | 1.599,62  |
| A 4570110559 | ANEL TOMBAC VEDAC.CAMISA  | 10 | 70,85     |
| A 4570110880 | JUNTA METALICA            | 12 | 142,86    |
| A 4570110907 | TAMPA                     | 5  | 195,26    |
| A 4570110910 | CAMISA DO CILINDRO P/ PIS | 15 | 2.037,44  |
| A 4570111010 | CAMISA DE CILINDRO        | 5  | 506,65    |
| A 4570111107 | TAMPA DIANT DO MOTOR      | 15 | 933,86    |
| A 4570111207 | TAMPA FRONTAL DO BLOCO DO | 15 | 273,74    |
| A 4570111607 | TAMPA                     | 5  | 393,22    |
| A 4570112407 | TAMPA DO BLOCO DO MOTOR   | 15 | 1.017,56  |
| A 4570140122 | JUNTA (CARTER DE OLEO)    | 15 | 283,37    |
| A 4570140222 | JUNTA DO CARTER - PAPEL   | 12 | 275,98    |
| A 4570140522 | JUNTA DE VEDACAO DO CARTE | 12 | 623,76    |
| A 4570143602 | CARTER DE OLEO DO MOTOR   | 5  | 24.530,40 |
| A 4570143702 | CARTER DE OLEO            | 5  | 23.539,85 |
| A 4570143902 | CARTER DE OLEO            | 5  | 4.332,69  |
| A 4570150080 | JUNTA DE VEDACAO TUBO RES | 8  | 52,88     |
| A 4570150095 | APOIO ESQ                 | 5  | 1.140,03  |
| A 4570150180 | JUNTA DA CAIXA DE DISTRIB | 12 | 537,99    |
| A 4570150295 | APOIO DIR                 | 5  | 1.341,09  |
| A 4570150495 | APOIO                     | 5  | 970,39    |
| A 4570150702 | CARCACA DA CAIXA DE DISTR | 4  | 8.608,04  |
| A 4570150802 | CARCACA DA CAIXA DE DISTR | 4  | 8.608,10  |
| A 4570160021 | JUNTA TAMPA DO CABECOTE   | 8  | 62,57     |
| A 4570160038 | SUPORTE                   | 5  | 9,27      |
| A 4570160138 | SUPORTE                   | 5  | 8,16      |
| A 4570160221 | VEDACAO TAMPA DO CABECOTE | 18 | 62,73     |
| A 4570160438 | SUPORTE                   | 5  | 8,16      |
| A 4570180001 | BOCAL DE ENCHIMENTO DE OL | 15 | 441,99    |
| A 4570180012 | TUBO DE RESPIRO DO MOTOR  | 5  | 171,93    |
| A 4570180033 | LU MEMBRANAS DE ELASTOMER | 18 | 732,43    |
| A 4570180082 | MANGUEIRA DE ENCHIMENTO   | 10 | 223,40    |
| A 4570180116 | TUBOS PARA A VARETA DO NI | 5  | 30,29     |
| A 4570180182 | LU MANGUEIRA PRE-FORMADA  | 10 | 75,36     |
| A 4570180282 | LU MANGUEIRA PRE-FORMADA  | 10 | 172,56    |
| A 4570180412 | TUB LIG RECIRC DE GASES   | 5  | 436,63    |
| A 4570180616 | TUBO GUIA DA VARETA EM PL | 5  | 61,07     |
| A 4570181012 | TUBO DE VENTILACAO        | 5  | 39,44     |
| A 4570181112 | TUBULACAO DE RESPIRO      | 5  | 282,72    |
| A 4570181240 | SUPORTE                   | 15 | 43,54     |
| A 4570181312 | TUBO DE VENTILACAO        | 5  | 50,37     |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 4570182540     | SUPORTE (ACO)             | 15 | 101,24    |
| A 4570182640     | SUPORTE                   | 15 | 21,87     |
| A 4570182740     | SUPORTE                   | 15 | 82,04     |
| A 4570300003     | LU ANTI-VIBRADOR          | 0  | 9.725,10  |
| A 4570300009     | ZB FLANGE INTERMEDIARIO   | 10 | 230,24    |
| A 4570300103     | ANTIVIBRADOR              | 0  | 6.225,18  |
| A 4570300120     | CJ BIELA                  | 5  | 1.192,51  |
| A 4570300137     | CJ PISTAO COM CAMISA DO C | 5  | 4.499,31  |
| A 4570300159     | VOLANTE                   | 12 | 4.102,13  |
| A 4570300259     | CJ SUPORTE DA CREMALHEIRA | 5  | 5.037,05  |
| A 4570300340     | JOGO CASQUILHO DO VIRABRE | 12 | 494,98    |
| A 4570300405     | CONJ.VOLANTE              | 12 | 4.336,25  |
| A 4570300424     | JOGO ANEIS DO PISTAO      | 5  | 354,70    |
| A 4570300445     | JOGO DE CASQUILHO         | 12 | 1.736,20  |
| A 4570300503     | LU ABAFADOR DE VIBRACOES  | 12 | 15.413,83 |
| A 4570300524     | JOGO ANEIS DO PISTAO      | 5  | 817,92    |
| A 4570300540     | JOGO DE PECAS CASQUILHO O | 12 | 264,09    |
| A 4570300605     | CJ VOLANTE COM CREMALHEIR | 12 | 4.339,17  |
| A 4570300624     | JOGO DE PECAS ANEIS DO PI | 5  | 228,53    |
| A 4570300645     | JOGO DE PECAS CASQUILHO O | 12 | 493,97    |
| A 4570300660     | JOGO DE PECAS CASQUILHO D | 12 | 469,07    |
| A 4570300705     | VOLANTE DO MOTOR          | 12 | 3.936,52  |
| A 4570300740     | JOGO CASQUILHO DO VIRABRE | 12 | 1.624,68  |
| A 4570300940     | JOGO DE PECAS CASQUILHO O | 12 | 255,16    |
| A 4570300960     | JOGO DE PCS-CASQUILHO DA  | 12 | 491,02    |
| A 4570301040     | JOGO DE PECAS CASQUILHO O | 12 | 1.714,43  |
| A 4570301140     | JOGO CASQUILHO DO VIRABRE | 12 | 1.712,61  |
| A 4570301160     | JOGO CASQUILHO DA BIELA S | 12 | 1.215,57  |
| A 4570301360     | JOGO CASQUILHO DA BIELA G | 12 | 1.366,61  |
| A 4570301460     | JOGO CASQUILHO DA BIELA G | 12 | 1.357,26  |
| A 4570301545     | JOGO DE PECAS CASQUILHO O | 12 | 4.755,39  |
| A 4570301645     | JOGO DE PECAS CASQUILHO O | 12 | 4.843,09  |
| A 4570301745     | JOGO DE PECAS CASQUILHO O | 12 | 4.843,09  |
| A 4570301845     | JOGO DE PECAS CASQUILHO O | 12 | 2.152,70  |
| A 4570305117     | CJ PISTAO                 | 5  | 1.753,31  |
| A 45703051170010 | KIT PISTAO COM CAMISA     | 5  | 1.908,31  |
| A 4570310401     | VIRABREQUIM               | 0  | 11.003,45 |
| A 4570310901     | ARVORE DE MANIVELAS       | 0  | 12.931,57 |
| A 4570311101     | VIRABREQUIM               | 4  | 13.794,09 |
| A 4570330502     | CASQUILHO INF DO MANCAL S | 12 | 292,45    |
| A 4570330608     | CASQUILHO INF DO MANCAL S | 12 | 411,53    |
| A 4570350033     | TAMPA DE FECHAMENTO       | 15 | 143,62    |
| A 4570350133     | TAMPA - ACO               | 15 | 158,77    |
| A 4570350912     | POLIA EM FERRO FUNDIDO    | 12 | 2.358,92  |
| A 4570351012     | POLIA                     | 12 | 843,70    |
| A 4570351212     | POLIA                     | 12 | 943,84    |
| A 4570351412     | POLIA                     | 12 | 587,10    |
| A 4570351512     | POLIA                     | 12 | 641,99    |
| A 4570351812     | POLIA                     | 12 | 1.450,45  |
| A 4570370217     | ANEL DO PISTAO            | 5  | 47,33     |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 4570370316     | ANEL                      | 15 | 718,95    |
| A 4570370318     | ANEL RASPADOR DE OLEO COM | 5  | 148,67    |
| A 4570370518     | ANEL TRAPEZOIDAL BILATERA | 5  | 419,94    |
| A 4570370617     | ANEL DE PISTAO            | 5  | 226,05    |
| A 4570370717     | ANEL DE COMPRESSAO        | 5  | 254,06    |
| A 4570370816     | ANEL-T                    | 15 | 704,99    |
| A 4570370818     | ANEL                      | 5  | 96,36     |
| A 45703709010002 | PISTAO BC                 | 5  | 1.067,30  |
| A 45703710010002 | PISTAO BC                 | 5  | 706,90    |
| A 4570371018     | ANEL ACO                  | 15 | 272,22    |
| A 4570371216     | ANEL ACO                  | 15 | 696,53    |
| A 4570371218     | ANEL DE VEDACAO           | 5  | 276,12    |
| A 4570371401     | PISTAO COM PORTA-ANEIS    | 5  | 1.061,27  |
| A 4570371416     | ANEL TRAPEZOIDAL, SUPERFI | 15 | 762,20    |
| A 4570371516     | ANEL TRAPEZOIDAL          | 5  | 711,23    |
| A 4570380810     | CASQUILHO SUP DA BIELA ST | 12 | 208,97    |
| A 4570500051     | JG.DE PCS BUCHA DO MANCAL | 0  | 1.890,11  |
| A 4570500103     | CJ ENGRENAGEM DO VIRABREQ | 0  | 2.371,66  |
| A 4570500125     | LU TUCHO DE VALVULA       | 5  | 226,43    |
| A 4570500151     | JG. PCS BUCHA DO MANCAL D | 12 | 1.713,72  |
| A 4570500203     | CJ ENGRENAGEM DO VIRABREQ | 0  | 1.346,74  |
| A 4570500327     | VALVULA DE ESCAPE         | 5  | 188,49    |
| A 4570500527     | CJ VALVULA DE ESCAPE      | 5  | 198,32    |
| A 4570501301     | CJ EIXO COMANDO DE VALVUL | 0  | 6.213,40  |
| A 4570501601     | CJ EIXO COMANDO DE VALVUL | 0  | 16.341,55 |
| A 4570502501     | CJ EIXO COMANDO DE VALVUL | 0  | 6.140,65  |
| A 4570502601     | CJ EIXO COMANDO DE VALVUL | 0  | 6.213,40  |
| A 4570503001     | CJ EIXO COMANDO DE VALVUL | 0  | 6.312,81  |
| A 4570503101     | CJ EIXO COMANDO DE VALVUL | 0  | 7.009,47  |
| A 4570503601     | CJ EIXO COMANDO DE VALVUL | 0  | 16.417,35 |
| A 4570503701     | CJ EIXO COMANDO           | 0  | 7.009,47  |
| A 4570511410     | BUCHA COMANDO VALVULA     | 12 | 311,66    |
| A 4570511510     | BUCHA DO MANCAL DO EIXO C | 12 | 819,76    |
| A 4570511710     | BUCHA DO MANCAL DO EIXO C | 12 | 234,19    |
| A 4570511910     | MANCAL DO EIXO COMANDO    | 12 | 323,52    |
| A 4570520401     | ENGRENAGEM DO EIXO COMAND | 0  | 3.909,72  |
| A 4570530001     | VALVULA DE ADMISSAO       | 5  | 193,81    |
| A 4570530101     | VALVULA DE ADMISSAO       | 5  | 51,57     |
| A 4570530430     | GUIA DE VALVULA           | 15 | 164,38    |
| A 4570530530     | GUIA DE VALVULA DO SISTEM | 5  | 143,44    |
| A 4570531230     | GUIA DA VALVULA-STANDARD  | 15 | 31,21     |
| A 4570531332     | ANEL DE ASSENTO DA VALVUL | 15 | 44,91     |
| A 4570531432     | ANEL DE ASSENTO DA VALVUL | 5  | 183,58    |
| A 4570531631     | ANEL DE ASSENTO DA VALVUL | 15 | 486,48    |
| A 4570531731     | ANEL DE ASSENTO DA VALVUL | 5  | 223,40    |
| A 4570540205     | VARETA DE TUCHO DA VALVUL | 15 | 177,81    |
| A 4570540405     | HASTE DE TUCHO            | 5  | 19,29     |
| A 4570700246     | LU VALVULA                | 5  | 309,54    |
| A 4570700438     | CONJ.TUB. COMB.           | 5  | 845,31    |
| A 4570700640     | CJ SUPORTE                | 5  | 83,41     |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 4570701132 | LU TUBULACAO DE COMBUSTIV | 5  | 260,15   |
| A 4570701333 | CJ TUBULACAO DE PRESSAO   | 15 | 136,96   |
| A 4570701432 | TUBO                      | 15 | 247,38   |
| A 4570701638 | ZB TUBO DO COMBUSTIVEL    | 5  | 1.057,79 |
| A 4570702232 | LU TUBULACAO DE COMBUSTIV | 5  | 270,76   |
| A 4570702438 | CONJUNTO TUBULACAO COMBUS | 5  | 845,31   |
| A 4570703038 | LU TUBO DE FUGA DO COMBUS | 5  | 339,72   |
| A 4570703238 | CJ TUBO DE FUGA DO COMBUS | 5  | 462,10   |
| A 4570703332 | LU TUBULACAO DE COMBUSTIV | 15 | 296,60   |
| A 4570703338 | LU TUBO DE FUGA DO COMBUS | 5  | 267,05   |
| A 4570704332 | LU TUBO DO COMBUSTIVEL    | 5  | 184,86   |
| A 4570704532 | TUBULACAO DE COMBUSTIVEL  | 5  | 173,55   |
| A 4570704832 | LU TUBO DO COMBUSTIVEL    | 5  | 202,72   |
| A 4570705532 | LU TUBO DO COMBUSTIVEL    | 5  | 239,03   |
| A 4570706132 | TUBO DO COMBUSTIVEL       | 5  | 139,09   |
| A 4570706432 | TUBO DO COMBUSTIVEL       | 5  | 237,04   |
| A 4570706532 | LU TUBO DE COMBUSTIVEL    | 5  | 109,97   |
| A 4570706732 | TUBO DE COMBUSTIVEL DA BO | 5  | 131,58   |
| A 4570707732 | TUBO DO COMBUSTIVEL       | 5  | 330,68   |
| A 4570707832 | TUBO DO COMBUSTIVEL       | 5  | 318,88   |
| A 4570720140 | SUPORTE                   | 15 | 61,85    |
| A 4570900040 | CJ SUPORTE                | 5  | 769,65   |
| A 4570900041 | CJ SUPORTE                | 5  | 487,65   |
| A 4570900051 | JOGO DE PECAS - ELEMENTO  | 8  | 112,30   |
| A 4570900052 | LU FILTRO DE COMBUSTIVEL  | 8  | 334,25   |
| A 4570900076 | LU TUBO DE COMBUSTIVEL    | 5  | 840,25   |
| A 4570900140 | CJ SUPORTE                | 5  | 332,25   |
| A 4570900141 | CJ SUPORTE                | 5  | 130,95   |
| A 4570900176 | LU TUBO DE COMBUSTIVEL    | 5  | 439,93   |
| A 4570900240 | CJ SUPORTE                | 5  | 441,19   |
| A 4570900252 | LU FILTRO DE COMBUSTIVEL  | 8  | 524,26   |
| A 4570900276 | LU TUBO DE COMBUSTIVEL    | 5  | 226,85   |
| A 4570900328 | CONJ. COLETOR DE AR DA TU | 5  | 2.373,48 |
| A 4570900341 | CJ SUPORTE                | 5  | 158,38   |
| A 4570900376 | LU TUBO DE COMBUSTIVEL    | 5  | 630,33   |
| A 4570900476 | LU TUBO DE RETONO DE COMB | 5  | 841,05   |
| A 4570900537 | CJ COLETOR DE ADMISSAO DA | 15 | 1.759,28 |
| A 4570900576 | LU TUBO DE COMBUSTIVEL    | 5  | 627,08   |
| A 4570900676 | LU TUBULACAO DE COMBUSTIV | 5  | 550,60   |
| A 4570900776 | LU TUBULACAO DE COMBUSTIV | 5  | 606,14   |
| A 4570900841 | SUPORTE DO TUBO DE COMBUS | 5  | 8,82     |
| A 4570900876 | LU TUBULACAO DE COMBUSTIV | 5  | 655,30   |
| A 4570900937 | CJ TUBO DE ADMISSAO DE AR | 15 | 1.002,42 |
| A 4570900941 | SUPORTE DO TUBO DE FUGA D | 5  | 12,41    |
| A 4570900976 | TUBULACAO COMBUSTIVEL     | 5  | 786,00   |
| A 4570901076 | TUBULACAO COMBUSTIVEL     | 5  | 243,72   |
| A 4570901176 | TUBULACAO COMBUSTIVEL     | 5  | 851,86   |
| A 4570901237 | CONJUNTO TUBO ACO         | 15 | 1.269,83 |
| A 4570901276 | TUBULACAO COMBUSTIVEL     | 5  | 864,11   |
| A 4570901541 | CJ SUPORTE TUBO DE AR     | 5  | 142,01   |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 4570901576 | LU TUBULACAO DE COMBUSTIV | 5  | 372,50   |
| A 4570901676 | LU TUBULACAO DE COMBUSTIV | 5  | 194,61   |
| A 4570901776 | TUBULACAO                 | 5  | 898,26   |
| A 4570902276 | LU TUBULACAO DE COMBUSTIV | 5  | 229,45   |
| A 4570902376 | LU TUBULACAO DE COMBUSTIV | 5  | 280,61   |
| A 4570902476 | LU TUBULACAO DE COMBUSTIV | 5  | 414,07   |
| A 4570902776 | CJ. TUBULACAO DE COMBUSTI | 5  | 510,94   |
| A 4570903076 | LU TUBULACAO DE COMBUSTIV | 5  | 487,92   |
| A 4570903176 | LU TUBULACAO DE COMBUSTIV | 5  | 249,78   |
| A 4570903276 | LU TUBULACAO DE COMBUSTIV | 5  | 455,61   |
| A 4570903376 | LU TUBULACAO DE COMBUSTIV | 5  | 688,26   |
| A 4570903476 | LU TUBULACAO DE COMBUSTIV | 5  | 304,95   |
| A 4570903576 | CJ. TUBULACAO DE COMBUSTI | 5  | 254,00   |
| A 4570903676 | CJ. TUBO COMBUSTIVEL - PL | 5  | 514,68   |
| A 4570903876 | TUBO DE COMBUSTIVEL       | 5  | 161,48   |
| A 4570903976 | LU TUBO DO COMBUSTIVEL    | 5  | 120,76   |
| A 4570910180 | JUNTA METALICA 0,4 MM     | 12 | 39,60    |
| A 4570910201 | BOMBA DE COMBUSTIVEL      | 5  | 2.869,43 |
| A 4570910520 | ENGRENAGEM PROPULSORA     | 0  | 620,62   |
| A 4570910601 | BOMBA DE COMBUSTIVEL      | 5  | 3.290,33 |
| A 4570910720 | ENGRENAGEM PROPULSORA BOM | 0  | 645,52   |
| A 4570911020 | ENGRENAGEM PROPULSORA BOM | 0  | 645,52   |
| A 4570920001 | FILTRO DE COMBUSTIVEL MT. | 8  | 89,96    |
| A 4570920208 | TAMPA DO FILTRO DE COMBUS | 8  | 131,02   |
| A 4570920330 | SUPORTE FILTRO DE COMBUST | 5  | 48,64    |
| A 4570920840 | SUPORTE ESQ               | 5  | 431,09   |
| A 4570921140 | SUPORTE                   | 5  | 34,14    |
| A 4570921940 | SUPORTE DO FILTRO DE COMB | 5  | 135,16   |
| A 4570980053 | LUVA DISTANCIADORA        | 5  | 12,38    |
| A 4570980080 | VEDACAO                   | 8  | 71,02    |
| A 4570980083 | MANGUEIRA PRE-FORMADA     | 10 | 2.201,10 |
| A 4570980153 | TUBO DISTANCIADOR         | 5  | 14,92    |
| A 4570980157 | CONEXAO                   | 5  | 447,45   |
| A 4570980180 | JUNTA DO COLETOR DE ADMIS | 8  | 55,26    |
| A 4570980207 | TUBO ALIMENTACAO DE AR    | 15 | 2.221,64 |
| A 4570980234 | LU CHAPA DEFLETORA / TURB | 15 | 383,56   |
| A 4570980253 | TUBO DISTANCIADOR         | 5  | 13,32    |
| A 4570980257 | VALVULA DE RETENCAO       | 0  | 297,27   |
| A 4570980283 | MANGUEIRA DE ADMISSAO DE  | 10 | 373,59   |
| A 4570980815 | COLETOR DE ADMISSAO DE AR | 5  | 4.545,92 |
| A 4570980839 | SUPORTE                   | 15 | 44,46    |
| A 4570981015 | COLETOR DE ADMISSAO DE AR | 5  | 3.173,90 |
| A 4570981115 | COLETOR ADMISSAO          | 5  | 4.520,22 |
| A 4570981139 | SUPORTE                   | 15 | 44,49    |
| A 4570981715 | COLETOR DE ADMISSAO       | 5  | 1.052,36 |
| A 4570981739 | SUPORTE DO COLETOR DA TUR | 5  | 177,12   |
| A 4570982015 | COLETOR DE AR DA TURBINA  | 5  | 1.488,46 |
| A 4570982107 | TUBULACAO                 | 15 | 1.772,58 |
| A 4570982407 | TUBO DE AR                | 15 | 1.113,24 |
| A 4570982439 | SUPORTE DO TUBO DE AR     | 5  | 39,08    |

|                   |                           |    |           |
|-------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 4570982507      | TUBO DE AR                | 15 | 676,50    |
| A 4570982615      | COLETOR DE ADMISSAO       | 5  | 917,62    |
| A 4570982707      | TUBO DE ADMISSAO DE AR    | 15 | 1.923,36  |
| A 4570982739      | SUPORTE                   | 15 | 13,41     |
| A 4570982807      | TUBO DE ADMISSAO DE AR    | 0  | 1.574,80  |
| A 4570982915      | COLETOR DE ADMISSAO DE AR | 5  | 2.877,14  |
| A 4570983607      | TUBO DE ADMISSAO          | 15 | 1.244,66  |
| A 4570983707      | TUBO DE ADMISSAO          | 5  | 1.576,66  |
| A 4570985207      | TUBO DE ADMISSAO DE AR DA | 15 | 924,37    |
| A 4570986807      | TUBO DE ADMISSAO DE AR    | 5  | 485,67    |
| A 4570987807      | TUBO DO AR DE CARGA       | 15 | 1.136,08  |
| A 4570988107      | TUBULACAO DE ADMISSAO DE  | 0  | 979,05    |
| A 4570988707      | TUBO DO AR DE CARGA       | 15 | 1.125,92  |
| A 4570988807      | TUBO DO AR DE CARGA       | 15 | 888,39    |
| A 4570988907      | TUBO DO AR DE CARGA       | 15 | 855,88    |
| A 4571300040      | CJ SUPORTE                | 5  | 150,96    |
| A 4571300090      | LU RESONADOR              | 0  | 271,16    |
| A 4571300130      | CJ ENGRENAGEM PROPULSORA  | 0  | 5.903,12  |
| A 4571300190      | LU RESERVATORIO DO RESSON | 15 | 1.859,92  |
| A 4571300257      | TUBO-POLIPROPILENO        | 5  | 178,53    |
| A 4571300515      | COMPRESSOR DE AR          | 0  | 3.616,62  |
| A 4571300540      | CJ SUPORTE                | 5  | 7,16      |
| A 4571300857      | TUBULACAO DE AR COMPRESSO | 5  | 256,80    |
| A 4571301040      | SUPORTE DA TUBUL. ADMISSA | 5  | 10,75     |
| A 4571301057      | CJ TUBO DE SUCCAO DO COMP | 5  | 103,80    |
| A 4571301157      | LU TUBO DE SUCCAO COMPR.  | 5  | 298,21    |
| A 4571301457      | TUBO DE SUCCAO COMPR.AR   | 5  | 356,41    |
| A 4571301557      | TUBULACAO DE AR LIMPO DO  | 5  | 407,45    |
| A 4571302557      | TUBO DE SUCCAO            | 5  | 326,86    |
| A 4571303057      | LU TUBULACAO DE SUCCAO    | 5  | 249,49    |
| A 4571303657      | TUBULACAO DE SUCCAO COMPR | 5  | 124,02    |
| A 4571305515      | COMPRESSOR DE AR          | 0  | 6.578,11  |
| A 4571306015      | COMPRESSOR DE AR          | 0  | 21.789,95 |
| A 4571306215      | COMPRESSOR DE AR          | 0  | 6.795,95  |
| A 4571306515      | LU COMPRESSOR DO AR / 3-C | 0  | 21.789,95 |
| A 4571306715      | LU 1-CILINDRO-COMPRESSOR  | 5  | 3.579,00  |
| A 45713067150080  | COMPRESSOR DE AR REMANUF  | 5  | 2.165,09  |
| A 45713067150080C | COMPRESSOR DE AR REMANUF  | 5  | 2.208,39  |
| A 4571306815      | COMPRESSOR DO AR          | 0  | 3.642,91  |
| A 45713068150080  | COMPRESSOR DE AR RENOV    | 0  | 2.165,09  |
| A 45713068150080C | COMPRESSOR DE AR RENOV    | 0  | 2.208,39  |
| A 4571306915      | COMPRESSOR DE AR / 2-CIL  | 5  | 5.377,47  |
| A 4571307015      | LU 2-CILINDROS-COMPRESSOR | 5  | 7.417,26  |
| A 4571307215      | COMPRESSOR 2 CILINDROS    | 0  | 6.716,64  |
| A 45713072150010  | KIT DO COMPRESSOR DE AR   | 0  | 11.492,14 |
| A 45713072150080  | COMPRESSOR 2 CILINDROS RE | 5  | 2.731,30  |
| A 4571310035      | SUPORTE                   | 5  | 323,39    |
| A 4571310135      | SUP.COMPRESSOR AR CONDICI | 5  | 1.514,39  |
| A 4571310180      | JUNTA DO COMPRESSOR       | 5  | 24,01     |
| A 4571310235      | SUPORTE DO COMPRESSOR DE  | 5  | 136,17    |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 4571310435 | SUPORTE COMPRESSOR DO AR  | 0  | 900,35    |
| A 4571320005 | ENGRENAGEM PROPULSORA     | 0  | 989,34    |
| A 4571320405 | ENGRENAGEM PROPULSORA     | 0  | 1.762,75  |
| A 4571320605 | ENGRENAGEM PROPULSORA     | 0  | 932,67    |
| A 4571320905 | ENGRENAGEM PROPULSORA     | 0  | 932,67    |
| A 4571321105 | ENGRENAGEM PROPULSORA     | 0  | 1.762,75  |
| A 4571321305 | ENGRENAGEM PROPULSORA DO  | 0  | 889,89    |
| A 4571340001 | TUBULACAO DE SUCCAO       | 5  | 278,12    |
| A 4571340022 | TUBO CURVO                | 15 | 88,66     |
| A 4571340101 | TUBO DE SUCCAO            | 5  | 522,22    |
| A 4571340156 | CONEXAO ROSCADA           | 5  | 70,51     |
| A 4571340201 | TUBULACAO P/ TOMADA AR CO | 5  | 337,41    |
| A 4571340256 | CONEXAO ROSCADA           | 10 | 108,22    |
| A 4571340356 | CONEXAO ROSQUEADA         | 10 | 192,96    |
| A 4571340601 | LU TUBULACAO DE SUCCAO CO | 5  | 1.278,58  |
| A 4571340640 | SUPORTE DA TUBULACAO DO C | 5  | 14,65     |
| A 4571340740 | SUPORTE COMPRESSOR DE AR  | 5  | 675,71    |
| A 4571341001 | TUBO DE SUCCAO            | 5  | 1.167,51  |
| A 4571341101 | LU TUBULACAO DE SUCCAO    | 5  | 1.041,52  |
| A 4571341201 | TUBO DE SUCCAO DO COMPRES | 5  | 783,76    |
| A 4571341301 | TUBO DE SUCCAO            | 5  | 1.686,50  |
| A 4571341401 | LU TUBO DE SUCCAO         | 5  | 636,86    |
| A 4571341601 | TUBO DE SUCCAO            | 5  | 106,41    |
| A 4571400034 | LU CHAPA DEFLETORA DE COL | 15 | 415,86    |
| A 4571400040 | CJ SUPORTE                | 5  | 14,51     |
| A 4571400055 | CJ TUBULACAO DE PRESSAO   | 5  | 128,01    |
| A 4571400063 | JOGO PECAS VALVULA BORBOL | 0  | 1.285,16  |
| A 4571400064 | TUBULACAO DE AR COMPRIMID | 5  | 79,86     |
| A 4571400134 | LU CHAPA DEFLETORA DO COL | 15 | 366,51    |
| A 4571400138 | LU GRAMPO DE FIXACAO      | 10 | 749,50    |
| A 4571400153 | LU CONEXAO                | 15 | 245,03    |
| A 4571400155 | CJ TUBULACAO DE PRESSAO   | 5  | 139,20    |
| A 4571400163 | JOGO DE PECAS FREIO MOTOR | 15 | 1.051,08  |
| A 4571400234 | LU CHAPA DEFLETORA INFERI | 15 | 151,05    |
| A 4571400263 | JOGO DE PCS VALVULA BORBO | 0  | 1.336,64  |
| A 4571400269 | LU CAMARA DE PRESSAO      | 15 | 950,89    |
| A 4571400309 | JOGO DE JUNTAS COLETOR DE | 12 | 583,71    |
| A 4571400409 | JOGO DE JUNTAS COLETOR DE | 12 | 611,69    |
| A 4571400509 | JOGO DE JUNTAS COLETOR DE | 12 | 555,17    |
| A 4571400555 | CJ TUBULACAO DE PRESSAO   | 15 | 149,95    |
| A 4571400564 | TUBO DO AR COMPRIMIDO     | 5  | 141,80    |
| A 4571400571 | CJ TURBO-BRAKE            | 0  | 16.264,29 |
| A 4571400671 | TURBO FREIO               | 0  | 20.130,46 |
| A 4571400763 | JG. PECAS VALVULA BORBOLE | 0  | 1.278,18  |
| A 4571400834 | CHAPA DEFLETORA           | 5  | 97,93     |
| A 4571400940 | SUPORTE                   | 5  | 505,21    |
| A 4571401053 | CJ FREIO MOTOR COMPL      | 15 | 2.557,39  |
| A 4571401153 | CJ FREIO MOTOR COMPL      | 15 | 3.062,58  |
| A 4571401240 | LU SUPORTE                | 5  | 277,38    |
| A 4571401434 | CHAPA DEFLETORA           | 5  | 120,05    |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 4571401553     | CJ FLANGE DE ACOPLAMENTO  | 15 | 3.174,10 |
| A 4571401906     | CJ CARCACA COMPLETA - ACO | 5  | 4.675,33 |
| A 4571402155     | LU TUBO DE PRESSAO / AERO | 5  | 165,70   |
| A 4571402206     | CAIXA TURBO FREIO COMPL   | 15 | 3.128,63 |
| A 4571402253     | JOGO DE PECAS - FLANGE DE | 15 | 3.274,39 |
| A 4571402755     | LU TUBO DE PRESSAO / EPDM | 10 | 137,43   |
| A 4571402953     | CJ FLANGE DO FREIO MOTOR  | 5  | 1.495,92 |
| A 4571403055     | TUBULACAO DE PRESSAO DE A | 5  | 368,37   |
| A 4571403155     | TUBULACAO DE PRESSAO      | 15 | 243,18   |
| A 4571403255     | TUBULACAO DE PRESSAO      | 10 | 178,49   |
| A 4571403753     | CJ FLANGE DO FREIO MOTOR  | 15 | 1.800,80 |
| A 4571404753     | CJ FLANGE DO FREIO MOTOR  | 15 | 1.879,50 |
| A 4571410080     | JUNTA METALOPLASTICA DO C | 12 | 110,28   |
| A 4571420140     | SUPORTE DO SILENCIOSO     | 15 | 100,71   |
| A 4571420140 998 | SUPORTE DO SILENCIOSO     | 15 | 100,71   |
| A 4571420320     | CHAPA DEFLETORA           | 5  | 399,08   |
| A 4571420420     | CHAPA DEFLETORA           | 5  | 286,03   |
| A 4571420520     | CHAPA DEFLETORA           | 5  | 327,33   |
| A 4571420740     | SUPORTE                   | 5  | 67,89    |
| A 4571420901     | COLETOR DE ESCAPE         | 5  | 3.689,55 |
| A 4571421080     | VEDACAO                   | 12 | 71,90    |
| A 4571421101     | COLETOR DE ESCAPE         | 5  | 3.805,36 |
| A 4571421401     | COLETOR DE ESCAPE INTEIRI | 5  | 4.665,03 |
| A 4571421501     | COLETOR DE ESCAPE         | 5  | 3.477,86 |
| A 4571422401     | COLETOR DE ESCAPAMENTO    | 5  | 2.553,09 |
| A 4571422801     | COLETOR DE ESCAPE         | 5  | 3.689,55 |
| A 4571440074     | PINO                      | 10 | 59,79    |
| A 4571440113     | VALVULA BORBOLETA         | 15 | 345,31   |
| A 4571440450     | BUCHA DISTANCIADORA (EM A | 0  | 38,32    |
| A 4571440464     | TUBULACAO DO SISTEMA "EGR | 5  | 528,57   |
| A 4571440640     | SUPORTE                   | 5  | 128,23   |
| A 4571440912     | FLANGE DE ACOPLAMENTO     | 15 | 1.302,10 |
| A 4571441212     | FLANGE DE ACOPLAMENTO     | 15 | 1.518,72 |
| A 4571442312     | FLANGE DE ACOPLAMENTO     | 15 | 1.407,56 |
| A 4571500072     | ESTICADOR DA CORREIA      | 10 | 302,73   |
| A 4571500333     | LU CHICOTE DO MOTOR       | 4  | 3.076,76 |
| A 4571500470     | CJ SUPORTE COMPL          | 5  | 1.777,81 |
| A 4571500833     | CHICOTE ELETRICO          | 4  | 3.062,56 |
| A 4571500933     | CHICOTE ELETRICO          | 4  | 758,54   |
| A 4571501470     | CJTO.SUPORTE DO ALTERNADO | 5  | 2.005,13 |
| A 4571501720     | JOGO DE FIACAO DO MOTOR / | 10 | 257,84   |
| A 4571502133     | CHICOTE MOTOR             | 10 | 2.596,18 |
| A 4571502333     | CHICOTE ELETRICO          | 4  | 4.925,55 |
| A 4571502433     | CHICOTE START/STOP        | 4  | 314,77   |
| A 4571502920     | LU CHICOTE ELETRICO DO MO | 10 | 1.874,27 |
| A 4571502933     | CHICOTE DO MOTOR          | 10 | 4.424,47 |
| A 4571503033     | CJ.CHICOTE                | 4  | 3.469,65 |
| A 4571503133     | LU CHICOTE                | 4  | 2.623,82 |
| A 4571503133 000 | CONJUNTO CHICOTE ELETRICO | 10 | 4.617,85 |
| A 4571503233     | CHICOTE ELETRICO DO MOTOR | 4  | 2.484,77 |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 4571504020     | LU JOGO DE FIACAO DO MOTO | 10 | 1.593,07 |
| A 4571504320     | LU JOGO DE FIACAO DO MOTO | 10 | 1.213,71 |
| A 4571504520     | LU JOGO CHICOTE DO MOTOR  | 10 | 1.005,52 |
| A 4571504533     | CABO ELETRICO DO MOTOR    | 5  | 5.069,83 |
| A 4571507520     | LU JOGO DE FIACAO DO MOTO | 10 | 1.406,05 |
| A 4571508033     | CHICOTE DO MOTOR          | 4  | 299,14   |
| A 4571509020     | LU JOGO DE FIACAO DO MOTO | 10 | 1.405,20 |
| A 4571509320     | LU CHICOTE DO MOTOR       | 10 | 1.423,96 |
| A 4571509333     | CHICOTE START/STOP        | 10 | 57,19    |
| A 4571509420     | LU CHICOTE DO MOTOR       | 10 | 1.315,64 |
| A 45715100010080 | LU MOTOR PARTIDA 37MT24V  | 4  | 1.606,86 |
| A 45715100010080 | CJ. MOTOR DE PARTIDA 24V  | 4  | 1.575,34 |
| A 4571510501     | LU MOTOR DE PARTIDA 24V   | 4  | 3.412,44 |
| A 45715106010080 | LU MOTOR PARTIDA 41MT24V  | 4  | 1.704,09 |
| A 45715106010080 | CJ. MOTOR DE PARTIDA 24V  | 4  | 1.704,09 |
| A 4571530240     | SUPORTE                   | 5  | 12,29    |
| A 4571531040     | SUPORTE                   | 5  | 10,63    |
| A 4571540402     | LU ALTERNADOR             | 4  | 7.050,58 |
| A 4571540602     | ALTERNADOR NCB1           | 15 | 1.257,36 |
| A 4571540902     | ALTERNADOR                | 15 | 7.242,90 |
| A 4571550044     | FLANGE INTERMEDIARIA      | 5  | 1.004,87 |
| A 4571550053     | TUBO DISTANCIADOR         | 5  | 114,53   |
| A 4571550115     | POLIA                     | 12 | 307,52   |
| A 4571550235     | SUPORTE                   | 5  | 1.163,45 |
| A 4571550335     | SUPORTE                   | 5  | 1.386,15 |
| A 4571550553     | TUBO DISTANCIADOR         | 5  | 12,68    |
| A 4571550727     | SUPORTE                   | 5  | 45,86    |
| A 4571551015     | POLIA                     | 12 | 226,02   |
| A 4571551227     | SUPORTE DO ALTERNADOR     | 5  | 108,58   |
| A 4571551427     | SUPORTE DO CHICOTE DO MOT | 5  | 29,30    |
| A 4571552015     | POLIA PARA CORREIAS TRAPE | 12 | 2.750,73 |
| A 4571552535     | SUPORTE DO ALTERNADOR     | 5  | 1.007,40 |
| A 4571553135     | SUPORTE                   | 5  | 282,63   |
| A 4571554827     | SUPORTE                   | 5  | 13,32    |
| A 4571590125     | LU TRILHO DO CHICOTE      | 5  | 155,76   |
| A 4571590140     | SUPORTE                   | 5  | 63,60    |
| A 4571590240     | SUPORTE DO CHICOTE ELETRI | 5  | 27,62    |
| A 4571800009     | JG.REP.ELEMENTO FILTRO DE | 8  | 111,66   |
| A 4571800052     | CJ TUBO DE SUCCAO         | 5  | 906,83   |
| A 4571800089     | PISTAO - VALVULA BLOQUEI  | 8  | 98,01    |
| A 4571800137     | CJ CARCACA DO RADIADOR DE | 8  | 5.462,18 |
| A 4571800138     | CJ CABECOTE DO FILTRO DE  | 8  | 1.039,26 |
| A 4571800210     | LU FILTRO DE OLEO         | 8  | 2.733,14 |
| A 4571800520     | CJ TUBO                   | 5  | 558,70   |
| A 4571800522     | CJ TUBULACAO DE RETORNO D | 5  | 199,89   |
| A 4571800538     | CABECOTE DO FILTRO DE OLE | 5  | 1.066,87 |
| A 4571800601     | CJ BOMBA DE OLEO          | 5  | 4.026,19 |
| A 4571800620     | LU TUBULACAO              | 15 | 506,70   |
| A 4571800720     | LU TUBULACAO              | 5  | 428,02   |
| A 4571800801     | CJ BOMBA DE OLEO CPL      | 5  | 4.529,73 |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 45718008010080 | CJ BOMBA DE OLEO CPL REMA | 5  | 1.386,45  |
| A 4571800822     | CJ TUBO                   | 5  | 664,85    |
| A 4571800852     | CJ TUBO DE SUCCAO BOMBA D | 5  | 550,64    |
| A 4571800922     | CJ TUBO                   | 5  | 709,28    |
| A 4571800943     | CONJ.INJETOR DE OLEO      | 5  | 48,48     |
| A 4571801110     | FILTRO DE OLEO            | 8  | 2.509,52  |
| A 4571801152     | CJ TUBO DE SUCCAO         | 5  | 288,48    |
| A 4571801222     | LU TUBULACAO DE RETORNO O | 15 | 849,33    |
| A 4571801310     | LU FILTRO DE OLEO/REFRIG. | 4  | 2.243,67  |
| A 4571801443     | CJ INJETOR DE OLEO        | 5  | 99,02     |
| A 4571801501     | CJ BOMBA DO OLEO COMPL.   | 5  | 3.817,72  |
| A 45718015010080 | CJ BOMBA DO OLEO COMPL.   | 5  | 675,40    |
| A 4571801601     | CJ BOMBA DO OLEO          | 8  | 3.993,24  |
| A 4571801620     | LU TUBULACAO P/ RETORNO D | 15 | 871,31    |
| A 4571801622     | LU TUBO DE RETORNO DO OLE | 15 | 317,96    |
| A 4571801720     | LU TUBULACAO P/ ACESSO DO | 5  | 932,88    |
| A 4571802052     | CJ TUBO DE SUCCAO BOMBA D | 15 | 320,49    |
| A 4571802120     | CJ TUBULACAO DE OLEO      | 5  | 272,73    |
| A 4571802320     | CJ TUBO DE PRESSAO DE OLE | 5  | 446,14    |
| A 4571802610     | CJ FILTRO DE OLEO         | 8  | 2.924,84  |
| A 4571802820     | CJ TUBO DE PRESSAO DO OLE | 5  | 168,64    |
| A 4571802852     | CJ TUBO DE SUCCAO DE OLEO | 15 | 567,34    |
| A 4571802952     | CJ TUBULACAO DE SUCAO DE  | 15 | 335,16    |
| A 4571803010     | LU FILTRO DE OLEO C/VALVU | 8  | 2.958,96  |
| A 4571803110     | LU FILTRO DE OLEO S/VALVU | 8  | 2.648,68  |
| A 4571803210     | FILTRO DE OLEO C/VALVULA  | 8  | 3.239,97  |
| A 4571803252     | CJ TUBO DE ADMISSAO DO OL | 15 | 995,78    |
| A 4571803720     | CJ TUBULACAO DE PRESSAO D | 5  | 137,41    |
| A 4571803910     | FILTRO DE OLEO            | 8  | 3.172,65  |
| A 4571804220     | ZB TUBO DE PRESSAO DO OLE | 5  | 112,80    |
| A 4571804710     | FILTRO DO OLEO / OHNE 3/2 | 8  | 2.955,78  |
| A 4571804810     | LU FILTRO DO OLEO / OHNE  | 8  | 11.472,35 |
| A 4571810024     | PECA DE PRESSAO           | 5  | 54,06     |
| A 4571810212     | ENGRENAGEM DA BOMBA DE OL | 0  | 1.213,01  |
| A 4571810312     | ENGRENAGEM ACIONADORA BOM | 0  | 930,30    |
| A 4571840008     | TAMPA DO FILTRO DE OLEO P | 8  | 124,66    |
| A 4571840056     | BUJAO ROSCADO             | 10 | 138,57    |
| A 4571860340     | SUPORTE                   | 15 | 36,61     |
| A 4571860440     | SUPORTE                   | 15 | 32,24     |
| A 4571870140     | SUPORTE                   | 5  | 318,61    |
| A 4571880204     | REFRIGERADOR DE OLEO      | 5  | 1.975,68  |
| A 4571880280     | JUNTA                     | 12 | 222,97    |
| A 4572000004     | JG.PCS DO ROTOR DA BOMBA  | 5  | 898,55    |
| A 4572000095     | CJ MOLDURA                | 5  | 682,02    |
| A 4572000101     | CJ BOMBA D'AGUA           | 5  | 1.037,66  |
| A 4572000104     | JG.DE PCS ROTOR DA BOMBA  | 5  | 748,24    |
| A 4572000156     | CJ CONEXAO                | 5  | 286,73    |
| A 4572000256     | CJ CONEXAO                | 15 | 256,73    |
| A 4572000339     | CJ SUPORTE                | 5  | 3.524,62  |
| A 4572000356     | CJ. CONEXAO               | 5  | 494,09    |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 4572000401     | JOGO DE JUNTAS BOMBA D,AG | 5  | 340,12    |
| A 4572000439     | SUPORTE                   | 5  | 10.388,92 |
| A 4572000458     | CJ TUBULACAO DE RESPIRO   | 5  | 1.180,05  |
| A 4572000552     | CJ TUBULACAO DE AGUA      | 5  | 373,68    |
| A 4572000558     | CJ TUBULACAO DE RESPIRO   | 5  | 1.562,91  |
| A 4572000639     | SUPORTE                   | 5  | 10.388,92 |
| A 4572000758     | TUBULACAO DE VENTILACAO   | 15 | 553,76    |
| A 4572000901     | CJ BOMBA D'AGUA           | 5  | 943,93    |
| A 4572000940     | SUPORTE                   | 5  | 51,51     |
| A 4572001058     | TUBULACAO DE VENTILACAO   | 5  | 550,82    |
| A 4572001122     | LU ACOPLAMENTO VISCO / CO | 5  | 3.910,37  |
| A 4572001170     | DESVIO DE CORREIA         | 12 | 1.269,14  |
| A 4572001452     | CJ TUBULACAO DE AGUA DE R | 15 | 345,86    |
| A 4572001601     | CJ BOMBA D'AGUA           | 5  | 1.058,41  |
| A 45720016010080 | CJ. BOMBA D'AGUA          | 5  | 632,82    |
| A 4572001701     | CJ BOMBA D'AGUA           | 5  | 1.591,52  |
| A 4572001801     | BOMBA DE AGUA             | 5  | 943,93    |
| A 4572001940     | SUPORTE                   | 5  | 59,40     |
| A 4572001970     | LU TENSOR DA CORREIA C/PO | 12 | 1.723,07  |
| A 4572002001     | BOMBA DE AGUA             | 5  | 923,59    |
| A 4572002052     | CJ TUBULACAO DE AGUA DE R | 15 | 301,69    |
| A 4572002101     | LU BOMBA D'AGUA           | 5  | 1.588,37  |
| A 4572002170     | LU ESTICADOR DE CORREIA   | 5  | 934,65    |
| A 4572002870     | TENSOR DE CORREIA         | 15 | 1.389,99  |
| A 4572002901     | BOMBA D'AGUA              | 5  | 3.228,19  |
| A 4572003270     | LU TENSOR DE CORREIA      | 12 | 1.700,48  |
| A 4572003470     | LU ESTICADOR DE CORREIA   | 12 | 779,49    |
| A 4572003670     | TENSOR DE CORREIA         | 12 | 1.660,16  |
| A 4572003870     | TENSOR DE CORREIA         | 12 | 1.700,48  |
| A 4572004052     | LU TUBULACAO DE AGUA DE R | 15 | 429,28    |
| A 4572004152     | CJ TUBULACAO DE REFRIGERA | 15 | 336,56    |
| A 4572004270     | LU TENSOR DE CORREIA      | 12 | 1.759,15  |
| A 4572004370     | LU TENSOR DE CORREIA      | 12 | 1.563,61  |
| A 4572004470     | LU TENSOR DE CORREIA      | 15 | 1.806,26  |
| A 4572004570     | LU TENSOR DE CORREIA      | 15 | 1.605,51  |
| A 4572004770     | TENSOR DE CORREIA         | 12 | 1.700,48  |
| A 4572004852     | AVANCO DA CALEFACAO       | 15 | 211,62    |
| A 4572004952     | TUBO DA AGUA DE REFRIGERA | 15 | 142,12    |
| A 4572005052     | LU TUBO DA AGUA DE REFRIG | 15 | 215,21    |
| A 4572005352     | TUBULACAO DE AGUA DO COMP | 5  | 104,63    |
| A 4572005452     | CJ. TUBULACAO DE AGUA     | 5  | 200,05    |
| A 4572005852     | CJ TUBULACAO DE AQUECIMEN | 5  | 235,65    |
| A 4572005952     | CJ TUBULACAO DE AQUECIMEN | 15 | 690,10    |
| A 4572006352     | TUBULACAO DA AGUA CONDENS | 5  | 151,12    |
| A 4572006552     | TUBO DA AGUA DE REFRIGERA | 5  | 161,19    |
| A 4572010001     | CARCACA DA BOMBA D`AGUA   | 5  | 1.301,33  |
| A 4572010080     | JUNTA DE VEDACAO          | 0  | 50,90     |
| A 4572010231     | COLETOR DE SAIDA DE AGUA  | 5  | 802,60    |
| A 4572010280     | VEDACAO                   | 15 | 12,83     |
| A 4572010380     | JUNTA DE VEDACAO DA CARCA | 12 | 59,00     |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 4572010431 | BOCAL DE DESCARGA         | 5  | 203,81   |
| A 4572020210 | POLIA                     | 12 | 846,46   |
| A 4572020310 | POLIA                     | 12 | 195,16   |
| A 4572030040 | SUPORTE - ACO             | 5  | 121,86   |
| A 4572030140 | SUPORTE                   | 5  | 11,82    |
| A 4572030205 | CONEXAO                   | 5  | 94,09    |
| A 4572030304 | CONEXAO DE ACO            | 15 | 411,62   |
| A 4572030330 | COLETOR DE ADMISSAO DE AG | 15 | 1.166,53 |
| A 4572030339 | FLANGE                    | 5  | 101,42   |
| A 4572030504 | BOCAL TUBULAR             | 5  | 541,11   |
| A 4572030531 | CONEXAO DE ENTRADA DO LIQ | 5  | 457,00   |
| A 4572030630 | COLETOR DE ADMISSAO DE AG | 5  | 584,95   |
| A 4572030730 | TUBO DE AGUA - FERRO FUN  | 15 | 1.950,15 |
| A 4572031440 | SUPORTE                   | 5  | 11,42    |
| A 4572033730 | BOCAL DA AGUA DE REFRIGER | 5  | 584,95   |
| A 4572033830 | BOCAL DE ENTRADA          | 5  | 725,40   |
| A 4572050076 | ARRUELA                   | 10 | 42,36    |
| A 4572050102 | EIXO DO VENTILADOR        | 5  | 205,90   |
| A 4572050155 | BASE DO VENTILADOR        | 5  | 422,68   |
| A 4572050240 | SUPORTE                   | 5  | 163,01   |
| A 4572050340 | SUPORTE                   | 5  | 168,48   |
| A 4572050401 | MANCAL DO VENTILADOR      | 5  | 817,52   |
| A 4572050444 | SUPORTE                   | 5  | 1.793,29 |
| A 4572050540 | SUPORTE                   | 5  | 76,61    |
| A 4572050640 | SUPORTE DO ESTICADOR      | 5  | 425,22   |
| A 4572050740 | SUPORTE                   | 5  | 70,17    |
| A 4572050840 | SUPORTE SUP ESQ           | 5  | 53,53    |
| A 4572200040 | SUPORTE                   | 5  | 53,24    |
| A 4572200240 | CJ SUPORTE                | 5  | 28,87    |
| A 4572212001 | PLAQUETA DE IDENTIFICACAO | 0  | 3,18     |
| A 4572230004 | SUPORTE MOTOR             | 5  | 283,92   |
| A 4572230204 | SUPORTE MOTOR             | 5  | 246,30   |
| A 4572230304 | SUPORTE DIANTEIRO DO MOTO | 5  | 1.840,60 |
| A 4572230404 | SUPORTE DO MOTOR DIANTEIR | 5  | 1.693,73 |
| A 4572230641 | GANCHO DE ACO             | 5  | 109,99   |
| A 4572230801 | CONSOLE DIANT. ESQ. DO MO | 5  | 1.380,75 |
| A 4572230895 | REFORCO                   | 5  | 65,21    |
| A 4572231541 | ALCA DE ICAMENTO          | 5  | 350,73   |
| A 4572231641 | OLHAL DE SUSPENSAO TRAS   | 5  | 182,16   |
| A 4572231841 | ALCA DE ICAMENTO          | 5  | 1.119,39 |
| A 4572232341 | OLHAL DE SUSPENSAO TRAS   | 5  | 350,73   |
| A 4572240907 | SUPORTE ESQ DO MOTOR      | 5  | 829,63   |
| A 4572241007 | SUPORTE DIR DO MOTOR      | 5  | 1.115,15 |
| A 4572244107 | SUPORTE DO MOTOR          | 5  | 304,66   |
| A 4572300011 | COMPRESSOR DO AR CONDICIO | 5  | 5.586,46 |
| A 4572300111 | COMPRESSOR AR CONDICIONAD | 5  | 5.710,39 |
| A 4572300511 | LU-COMPRESSOR             | 5  | 8.681,39 |
| A 4572302240 | SUPORTE                   | 5  | 211,69   |
| A 4572340005 | ARVORE TRAC.SECUND.       | 5  | 684,66   |
| A 4572340739 | SUPORTE DE ACO            | 5  | 1.061,13 |

|                  |                           |    |            |
|------------------|---------------------------|----|------------|
| A 4572342239     | SUPORTE                   | 5  | 94,25      |
| A 4572342439     | SUPORTE COMPRESSOR DE REF | 5  | 484,87     |
| A 4572342539     | SUPORTE                   | 5  | 139,43     |
| A 4574600280     | LU BOMBA AUXILIAR DA DIRE | 0  | 2.218,89   |
| A 4579900105     | PINO ROSCADO              | 10 | 22,86      |
| A 4579900163     | CONEXAO                   | 10 | 22,59      |
| A 4579900186     | ARRUELA DE PRESSAO        | 10 | 471,74     |
| A 4579900201     | PARAFUSO DODECAGONAL TAMP | 10 | 69,70      |
| A 4579900501     | PARAFUSO DODECAGONAL - CA | 10 | 74,89      |
| A 4579900901     | PARAFUSO (COTOVELO DA TUB | 10 | 6,33       |
| A 4579901101     | PARAFUSO (COTOVELO DA TUB | 10 | 7,33       |
| A 4579901201     | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 26,09      |
| A 4579901301     | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 29,50      |
| A 4579902001     | PARAFUSO CABECA SEXTAVADA | 10 | 30,31      |
| A 4579920003     | BUCHA DO MANCAL           | 0  | 229,84     |
| A 4579950001     | ABRACADEIRA               | 10 | 8,52       |
| A 4579970063     | LUVA DO COLETOR DA TURBIN | 5  | 280,81     |
| A 4579970086     | BUJAO DA TAMPA DA CARCACA | 10 | 6,60       |
| A 4579970245     | ANEL - O                  | 8  | 9,40       |
| A 4579970472     | CONEXAO                   | 5  | 48,59      |
| A 4579970645     | ANEL-O DO SEPARADOR DE OL | 8  | 22,26      |
| A 4579970745     | ANEL DE VEDACAO           | 18 | 64,16      |
| A 4579970772     | CONEXAO ROSCADA           | 5  | 77,42      |
| A 4579970845     | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 58,71      |
| A 4579970945     | ANEL-O                    | 8  | 45,94      |
| A 4579971145     | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 58,71      |
| A 4600100013     | CJ CARTER DE OLEO COMPL   | 5  | 4.495,83   |
| A 4600100040     | CJ SUPORTE                | 15 | 57,77      |
| A 4600100050     | MOTOR COMPACTO D460984    | 4  | 86.541,24  |
| A 4600100055     | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 15 | 206,01     |
| A 4600100064     | CJ TUBO DE ENCHIMENTO DE  | 5  | 436,12     |
| A 4600100066     | CJ TUBO GUIA              | 15 | 192,77     |
| A 4600100072     | LU VARETA MEDIDORA DE OLE | 15 | 96,08      |
| A 4600100090     | LU TAMPA DE INSPECAO (CIL | 15 | 473,70     |
| A 4600100113     | CJ CARTER DE OLEO         | 5  | 13.227,55  |
| A 4600100140     | CJ SUPORTE                | 5  | 52,21      |
| A 4600100150     | MOTOR COMPACTO PLUS D4609 | 5  | 131.789,38 |
| A 46001001500080 | MOTOR RENOV COMP.PLUS OM4 | 4  | 56.493,19  |
| A 46001001500080 | MOTOR RENOV COMP.PLUS OM4 | 4  | 56.493,19  |
| A 4600100155     | CJ TUBULACAO DE PRESSAO D | 15 | 185,39     |
| A 4600100166     | CJ TUBOS PARA A VARETAS D | 15 | 238,76     |
| A 4600100190     | LU TAMPA DE INSPECAO (CIL | 15 | 1.575,65   |
| A 4600100213     | CJ CARTER DE OLEO         | 4  | 4.523,31   |
| A 4600100240     | CONJ.SUPORTE EPW+WABCO    | 5  | 96,96      |
| A 4600100250     | MOTOR COMPACTO EPA 98     | 4  | 71.877,56  |
| A 4600100267     | LU COBERTURA              | 15 | 1.502,86   |
| A 4600100270     | LU TUBULACAO DE VENTILACA | 15 | 305,73     |
| A 4600100279     | CJ QUADRO DE REFORCO BLOC | 5  | 431,61     |
| A 4600100290     | LU TAMPA DE INSPECAO - TU | 15 | 167,40     |
| A 4600100340     | SUPORTE TUBO RESPIRO      | 5  | 118,88     |

|              |                           |    |            |
|--------------|---------------------------|----|------------|
| A 4600100350 | MOTOR COMPACTO PLUS EPA 9 | 4  | 100.328,40 |
| A 4600100351 | CJ INJETOR "SMART INJECTO | 5  | 4.692,55   |
| A 4600100355 | CJ TUBULACAO DE PRESSAO D | 15 | 416,55     |
| A 4600100370 | LU TUBO DE RESPIRO (PLAST | 5  | 218,89     |
| A 4600100390 | LU TAMPA DE INSPECAO DIAN | 15 | 282,38     |
| A 4600100405 | CJ BLOCO DO MOTOR         | 5  | 34.098,26  |
| A 4600100440 | CJ SUPORTE                | 5  | 126,33     |
| A 4600100450 | MOTOR COMPACTO EPA 04     | 4  | 73.718,72  |
| A 4600100455 | CJTO.TUBULACAO DE PRESSAO | 5  | 252,94     |
| A 4600100464 | CJ TUBO DE ENCHIMENTO DE  | 5  | 540,84     |
| A 4600100466 | CJ TUBO GUIA              | 15 | 232,96     |
| A 4600100470 | LU TUBO DE RESPIRO (PLAST | 5  | 207,36     |
| A 4600100490 | LU TAMPA DE INSPECAO DIAN | 15 | 202,00     |
| A 4600100505 | JOGO DE JUNTAS BLOCO DO M | 12 | 3.572,13   |
| A 4600100530 | TAMPA(PVC)                | 5  | 891,58     |
| A 4600100550 | MOTOR COMPACTO PLUS EPA 0 | 4  | 101.072,14 |
| A 4600100564 | TUBO DE ENCHIMENTO        | 15 | 1.192,15   |
| A 4600100567 | LU COBERTURA DAS UNID.INJ | 15 | 1.404,13   |
| A 4600100572 | LU VARETA MEDIDORA DO NIV | 15 | 130,10     |
| A 4600100590 | LU TAMPA DE INSPECAO TRAS | 15 | 690,81     |
| A 4600100630 | LU CABECOTE DO CILINDRO   | 4  | 522,18     |
| A 4600100650 | MOTOR COMPACTO PLUS EPA 0 | 4  | 101.236,16 |
| A 4600100655 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 15 | 544,72     |
| A 4600100690 | LU TAMPA DE INSPECAO      | 15 | 263,92     |
| A 4600100713 | CJ CARTER DE OLEO CPL 36L | 5  | 4.956,72   |
| A 4600100755 | TUBO DE PRESSAO           | 15 | 195,44     |
| A 4600100855 | TUBO DE PRESSAO           | 15 | 152,48     |
| A 4600100905 | CJ BLOCO DO MOTOR C/ EGR  | 5  | 34.098,26  |
| A 4600100913 | CJ CARTER OLEO CPL 36 LIT | 5  | 4.956,72   |
| A 4600100940 | CJ SUPORTE FIX VALVULA RE | 5  | 81,12      |
| A 4600100955 | TUBO DE PRESSAO           | 15 | 102,43     |
| A 4600100972 | LU VARETA MEDIDORA DE OLE | 5  | 104,00     |
| A 4600101005 | JOGO DE VEDACAO - BLOCO D | 15 | 3.369,26   |
| A 4600101055 | TUBO DE PRESSAO           | 15 | 104,97     |
| A 4600101105 | CJ BLOCO DO MOTOR         | 5  | 34.098,26  |
| A 4600101155 | CJ TUBULACAO AR COMPRIMID | 15 | 181,34     |
| A 4600101164 | LU TUBO DE ENCHIMENTO DO  | 15 | 390,04     |
| A 4600101172 | CJ VARETA MED DE OLEO COM | 5  | 90,41      |
| A 4600101213 | CJ. CARTER DE OLEO DO MOT | 4  | 5.061,41   |
| A 4600101220 | JOGO DE JUNTAS DO CABECOT | 12 | 652,40     |
| A 4600101255 | CJ TUBULACAO AR COMPRIMID | 15 | 145,67     |
| A 4600101320 | JOGO DE VEDACAO- CABECOTE | 15 | 5.602,35   |
| A 4600101340 | CJ SUPORTE DO ENCANAMENTO | 5  | 23,78      |
| A 4600101355 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 15 | 106,96     |
| A 4600101372 | CJ VARETA MED DE OLEO COM | 5  | 90,41      |
| A 4600101455 | CJ TUBULACAO AR COMPRIMID | 15 | 85,61      |
| A 4600101508 | CJ BLOCO DO MOTOR         | 5  | 36.173,99  |
| A 4600101620 | CJ CABECOTE DOS CILINDROS | 4  | 2.482,76   |
| A 4600101640 | CJ SUPORTE DO TUBO DE ENC | 5  | 60,21      |
| A 4600101720 | CABECOTE DO MOTOR CPL     | 4  | 6.027,09   |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 4600101740 | CJ. SUPORTE - ACO         | 5  | 57,01    |
| A 4600101772 | CJ VARETA MED DE OLEO COM | 5  | 72,84    |
| A 4600102040 | SUPORTE ENCANAMENTO DE SA | 5  | 91,35    |
| A 4600102140 | CJ SUPORTE FIX ENCANAMENT | 5  | 97,41    |
| A 4600102155 | ZB TUBO DO AR COMPRIMIDO  | 5  | 301,20   |
| A 4600102240 | CJ SUPORTE                | 5  | 78,18    |
| A 4600102340 | SUPORTE ENCANAMENTO DE SA | 5  | 84,67    |
| A 4600102672 | VARETA MEDIDORA           | 5  | 84,58    |
| A 4600103140 | ZB SUPORTE                | 5  | 67,32    |
| A 4600103372 | LU VARETA MEDIDORA DE OLE | 5  | 136,06   |
| A 4600103972 | VARETA INDICADORA DO NIVE | 5  | 78,50    |
| A 4600104072 | LU VARETA INDICADORA DO N | 5  | 29,57    |
| A 4600104172 | LU VARETA MEDIDORA DE OLE | 5  | 69,99    |
| A 4600104272 | LU VARETA MEDIDORA DE OLE | 5  | 75,47    |
| A 4600104472 | LU VARETA INDICADORA DO N | 5  | 70,22    |
| A 4600110007 | TAMPA FRONTAL DO BLOCO    | 15 | 2.615,18 |
| A 4600110059 | ANEL                      | 5  | 106,20   |
| A 4600110110 | CAMISA DO CILINDRO        | 5  | 595,08   |
| A 4600110159 | VEDACAO CAMISA DO CILINDR | 10 | 60,98    |
| A 4600110180 | JUNTA TAMPA DO BLOCO      | 12 | 61,15    |
| A 4600110207 | TAMPA DIANT DO BLOCO DO M | 15 | 830,84   |
| A 4600110210 | JG. DE PECAS CAMISAS E AN | 5  | 743,10   |
| A 4600110359 | VEDACAO CAMISA DO CILINDR | 15 | 94,27    |
| A 4600110507 | TAMPA DIANTEIRA DO BLOCO  | 15 | 5.692,69 |
| A 4600110510 | CAMISA DO CILINDRO FL 0 E | 5  | 1.731,97 |
| A 4600110707 | TAMPA DO BLOCO DO MOTOR   | 15 | 1.536,66 |
| A 4600110710 | JOGO DE PECAS CAMISA DO C | 5  | 2.073,40 |
| A 4600111310 | CAMISA DO CILINDRO "B" -  | 5  | 574,94   |
| A 4600111410 | CAMISA DO CILINDRO "A" -  | 5  | 1.332,90 |
| A 4600111910 | JOGO DE PECAS CAMISA DO C | 5  | 1.581,87 |
| A 4600112010 | JOGO DE PECAS CAMISA DO C | 5  | 1.793,00 |
| A 4600140033 | TAMPA DE VEDACAO          | 5  | 25,37    |
| A 4600140080 | PERFIL DE VEDACAO         | 12 | 27,95    |
| A 4600140133 | TAMPA DE FECHAMENTO       | 15 | 37,02    |
| A 4600142302 | CARTER DE OLEO            | 5  | 4.271,38 |
| A 4600150001 | TAMPA DA C.DISTRIB.(ALUMI | 15 | 888,12   |
| A 4600150009 | TAMPA DA CAIXA DE DISTRIB | 5  | 148,27   |
| A 4600150080 | VEDACAO METALICA          | 15 | 650,09   |
| A 4600150402 | CARCACA DE DISTRIBUICAO   | 4  | 8.817,32 |
| A 4600150502 | CAIXA DE COMANDO          | 15 | 8.179,34 |
| A 4600151302 | CARCACA DE DISTRIBUICAO   | 15 | 6.689,25 |
| A 4600151602 | CARCACA DISTRIB.P/ACIONAM | 15 | 7.477,94 |
| A 4600160021 | JUNTA DA TAMPA DO CABECOT | 8  | 64,61    |
| A 4600160080 | ANEL DE VEDACAO           | 18 | 28,40    |
| A 4600160121 | VEDACAO DA TAMPA DO CABEC | 18 | 284,15   |
| A 4600160220 | JUNTA DO CABECOTE OM 460  | 12 | 651,13   |
| A 4600160320 | JUNTA DO CABECOTE         | 12 | 378,24   |
| A 4600160420 | JUNTA DO CABECOTE         | 12 | 185,04   |
| A 4600160520 | JUNTA DE CABECOTE         | 12 | 176,44   |
| A 4600160720 | JUNTA DE CABECOTE         | 12 | 183,22   |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 4600180061     | LU TAMPA                  | 15 | 37,11     |
| A 4600180180     | JUNTA DE VEDACAO S/ASBEST | 12 | 12,47     |
| A 4600180335     | LU SEPARADOR DE OLEO / OL | 15 | 137,65    |
| A 4600180535     | SEPARADOR DE OLEO         | 0  | 67,03     |
| A 4600180716     | TUBO DA VARETA DE MEDICAO | 5  | 49,58     |
| A 4600180916     | TUBO DA VARETA DE MEDICAO | 5  | 55,90     |
| A 4600181616     | TUBO DA VARETA DA MEDICAO | 5  | 38,97     |
| A 4600181716     | TUBO PARA A VARETA DE MED | 5  | 44,37     |
| A 4600181816     | TUBO GUIA - PLASTICO      | 5  | 15,97     |
| A 4600181916     | TUBO DA VARETA DE MEDICAO | 5  | 30,06     |
| A 4600182016     | TUBO DA VARETA DE MEDICAO | 5  | 72,37     |
| A 4600300001     | JOGO DE PC DO VIRABREQUIM | 0  | 25.740,43 |
| A 4600300040     | JOGO DE PECAS CASQUILHO   | 12 | 2.135,09  |
| A 4600300124     | JOGO DE PECAS ANEL DO PIS | 5  | 1.056,69  |
| A 4600300203     | ANTI-VIBRADOR             | 0  | 9.014,09  |
| A 4600300205     | CJ.VOLANTE C/CREMALHEIRA  | 12 | 4.524,32  |
| A 4600300305     | CJ VOLANTE COM CREMALHEIR | 12 | 5.175,58  |
| A 4600300324     | JOGO DE PECAS ANEL DO PIS | 5  | 1.166,17  |
| A 4600300340     | JOGO DE CASQUILHOS 0,25   | 12 | 2.090,85  |
| A 4600300424     | JOGO ANEIS DE PISTAO      | 5  | 1.262,03  |
| A 4600300440     | JOGO DE CASQUILHOS 0,50   | 12 | 1.849,94  |
| A 4600300503     | AMORTECEDOR DE VIBRACOES  | 12 | 1.874,39  |
| A 4600300517     | CJ PISTAO                 | 5  | 3.506,64  |
| A 4600300520     | CJ BIELA                  | 4  | 1.195,13  |
| A 4600300603     | LU ABAFADOR DE VIBRACOES  | 15 | 1.817,16  |
| A 4600300620     | CJ BIELA                  | 5  | 1.206,62  |
| A 4600300703     | ABAFADOR DE VIBRACOES     | 0  | 3.144,69  |
| A 4600300740     | KIT DE PECAS CASQUILHO DO | 0  | 2.463,69  |
| A 4600300760     | JOGO DE CASQUILHOS DA BIE | 12 | 373,84    |
| A 4600300817     | CJ PISTAO                 | 5  | 3.229,76  |
| A 4600300937     | CJ PISTAO / C/CAMISA DO C | 5  | 4.499,31  |
| A 4600301017     | CJ PISTAO                 | 5  | 3.229,76  |
| A 4600301317     | CJ PISTAO P/ EPA 07       | 5  | 3.229,76  |
| A 46003020170010 | KIT PISTAO COM CAMISA     | 5  | 2.251,51  |
| A 4600302237     | KIT CILINDRO              | 15 | 41.834,42 |
| A 4600303237     | CONJ.PISTAO COM CAMISA EP | 15 | 5.565,96  |
| A 4600303337     | CONJ.PISTAO COM CAMISA EP | 15 | 5.152,25  |
| A 4600303437     | CONJ.PISTAO COM CAMISA EP | 15 | 5.150,48  |
| A 4600303537     | CONJ.PISTAO COM CAMISA EP | 15 | 5.150,48  |
| A 4600310046     | FLANGE                    | 5  | 971,57    |
| A 4600310201     | VIRABREQUIM               | 4  | 23.698,88 |
| A 4600320051     | ANEL                      | 10 | 43,43     |
| A 4600320071     | PARAF.DODECAGONAL M 16X1, | 10 | 34,32     |
| A 4600320151     | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 33,99     |
| A 4600350012     | POLIA                     | 12 | 1.421,62  |
| A 4600350112     | POLIA                     | 12 | 1.373,53  |
| A 4600370116     | ANEL TRAPEZOIDAL          | 5  | 662,54    |
| A 4600371201     | CJ PISTAO ACTROS 510CV    | 5  | 1.324,75  |
| A 4600380050     | BUCHA DA BIELA            | 12 | 659,45    |
| A 4600380250     | BUCHA DA BIELA            | 0  | 556,00    |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 4600500101 | CJ EIXO COMANDO DE VALVUL | 0  | 16.417,35 |
| A 4600500601 | CJ EIXO COMANDO DE VALVUL | 0  | 6.554,00  |
| A 4600500701 | CJ EIXO COMANDO           | 0  | 19.186,43 |
| A 4600500801 | CJ EIXO COMANDO           | 0  | 16.470,63 |
| A 4600510801 | ARVORE DE COMANDO DAS VAL | 0  | 4.771,00  |
| A 4600530001 | VALVULA DE ADMISSAO       | 5  | 252,52    |
| A 4600700033 | TUBO DE ALTA PRESSAO DO M | 5  | 101,43    |
| A 4600700035 | KIT P/ CANALIZACOES DE CO | 5  | 755,69    |
| A 4600700155 | LU UNIDADE DE DOSAGEM     | 15 | 1.657,86  |
| A 4600700233 | LU TUBULACAO DE AR COMPRI | 15 | 153,32    |
| A 4600700246 | LU VALVULA INJETORA       | 5  | 2.383,33  |
| A 4600700446 | LU VALVULA DE REGULAGEM D | 5  | 212,29    |
| A 4600700540 | CJ SUPORTE                | 5  | 38,41     |
| A 4600700640 | CJ SUPORTE                | 5  | 76,46     |
| A 4600700840 | CJ SUPORTE                | 5  | 60,21     |
| A 4600701132 | CJ TUBULACAO DE COMBUSTIV | 5  | 167,36    |
| A 4600701332 | CJ TUBULACAO DE COMBUSTIV | 5  | 146,38    |
| A 4600701440 | CJ SUPORTE                | 5  | 318,81    |
| A 4600701632 | CJ TUBULACAO DE COMBUSTIV | 5  | 84,40     |
| A 4600702132 | LU TUBULACAO DE COMBUSTIV | 5  | 588,29    |
| A 4600702232 | CJ TUBULACAO DE COMBUSTIV | 5  | 98,76     |
| A 4600703532 | TUBO DO COMBUSTIVEL       | 5  | 559,82    |
| A 4600900034 | LU CHAPA DEFLETORA        | 5  | 62,16     |
| A 4600900041 | SUPORTE                   | 5  | 63,82     |
| A 4600900050 | LU BOMBA ALIMENTADORA DE  | 5  | 770,61    |
| A 4600900134 | CJ CHAPA DEFLETORA        | 5  | 64,86     |
| A 4600900228 | CJ COLETOR DE AR DA TURBI | 5  | 5.518,69  |
| A 4600900241 | CJ SUPORTE                | 5  | 97,59     |
| A 4600900328 | CJ COLETOR DE AR DA TURBI | 5  | 3.344,67  |
| A 4600900441 | CJ SUPORTE                | 5  | 37,22     |
| A 4600900628 | CJ COLETOR DE ADMISSAO DE | 5  | 3.449,37  |
| A 4600900976 | LU TUBO DO COMBUSTIVEL    | 5  | 779,14    |
| A 4600901041 | CJ. SUPORTE - ACO         | 5  | 15,48     |
| A 4600901141 | CJ SUPORTE                | 5  | 80,31     |
| A 4600901241 | CJ SUPORTE                | 5  | 92,07     |
| A 4600901641 | CJ SUPORTE COLETOR DE AR  | 5  | 65,89     |
| A 4600901676 | TUBULACAO DE COMBUSTIVEL  | 5  | 298,24    |
| A 4600901741 | CJ SUPORTE (TUBO DE AR SU | 5  | 108,29    |
| A 4600901841 | CJ SUPORTE TUBULACAO DE A | 5  | 10,90     |
| A 4600901941 | CJ SUPORTE (TUBO DE AR PU | 5  | 177,57    |
| A 4600902076 | TUBO DO COMBUSTIVEL       | 5  | 779,14    |
| A 4600902141 | CJ SUPORTE                | 5  | 86,50     |
| A 4600902476 | LU TUBULACAO DE COMBUSTIV | 5  | 583,42    |
| A 4600902576 | LU TUBULACAO DE COMBUSTIV | 5  | 326,62    |
| A 4600902676 | LU TUBULACAO DE COMBUSTIV | 5  | 413,19    |
| A 4600902841 | CJ SUPORTE                | 5  | 41,03     |
| A 4600902976 | LU TUBO DE COMBUSTIVEL    | 5  | 686,97    |
| A 4600903076 | LU TUBO DE COMBUSTIVEL    | 5  | 229,43    |
| A 4600903476 | LU TUBO DO COMBUSTIVEL    | 5  | 573,82    |
| A 4600903676 | LU TUBULACAO DE COMBUSTIV | 5  | 320,58    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 4600903776 | LU TUBO DO COMBUSTIVEL    | 5  | 456,06   |
| A 4600904076 | LU TUBULACAO DE COMBUSTIV | 5  | 367,54   |
| A 4600904476 | TUBULACAO DE COMBUSTIVEL  | 5  | 185,82   |
| A 4600904576 | LU TUBULACAO DE COMBUSTIV | 5  | 277,98   |
| A 4600904676 | LU TUBULACAO DE COMBUSTIV | 5  | 364,64   |
| A 4600904876 | TUBULACAO DE COMBUSTIVEL  | 5  | 209,47   |
| A 4600904976 | LU TUBULACAO DE COMBUSTIV | 5  | 515,83   |
| A 4600905076 | LU TUBULACAO DE COMBUSTIV | 5  | 363,34   |
| A 4600905576 | LU TUBULACAO DE COMBUSTIV | 5  | 453,64   |
| A 4600905976 | LU TUBULACAO DE COMBUSTIV | 5  | 252,68   |
| A 4600906076 | LU TUBULACAO DE COMBUSTIV | 5  | 335,39   |
| A 4600906376 | LU TUBO DO COMBUSTIVEL    | 5  | 270,24   |
| A 4600906476 | CJ. TUBULACAO COMBUSTIVEL | 5  | 329,65   |
| A 4600906676 | CJ TUBO DO COMBUSTIVEL    | 5  | 335,39   |
| A 4600906776 | LU TUBO DO COMBUSTIVEL    | 5  | 155,16   |
| A 4600906876 | CJ TUBO DO COMBUSTIVEL    | 5  | 152,86   |
| A 4600920034 | LU CHAPA DEFLETORA        | 5  | 100,97   |
| A 4600920230 | SUPORTE FILTRO DE COMBUST | 5  | 850,57   |
| A 4600920440 | SUPORTE DO FILTRO DE COMB | 5  | 75,51    |
| A 4600920630 | SUPORTE - FILTRO DE COMBU | 5  | 365,05   |
| A 4600920730 | CJ. SUPORTE FILTRO COMBUS | 5  | 48,37    |
| A 4600960068 | LU COBERTURA              | 5  | 434,23   |
| A 4600960245 | SUPORTE                   | 15 | 110,94   |
| A 4600960268 | LU CHAPA DEFLETORA        | 5  | 288,46   |
| A 4600960345 | APOIO                     | 5  | 57,16    |
| A 4600980015 | COLETOR DE AR DA TURBINA  | 5  | 4.493,20 |
| A 4600980080 | JUNTA - COLETOR DE ADMISS | 12 | 114,33   |
| A 4600980107 | COLETOR DE ADMISSAO       | 5  | 761,73   |
| A 4600980110 | VALVULA BORBOLETA         | 0  | 2.661,60 |
| A 4600980280 | VEDACAO - BORRACHA        | 18 | 101,72   |
| A 4600980380 | VEDACAO NA TAMPA DO COLET | 18 | 18,24    |
| A 4600980439 | SUPORTE NO TUBO DE AR DE  | 5  | 10,34    |
| A 4600980480 | VEDACAO                   | 18 | 172,14   |
| A 4600980539 | SUPORTE NO COLETOR DE AR  | 5  | 16,87    |
| A 4600981107 | TUBO DE AR DA TURBUNA PAR | 15 | 853,10   |
| A 4600982107 | LU TUBO DE ADMISSAO DE AR | 5  | 641,34   |
| A 4600982407 | COLETOR DE AR DA TURBINA  | 5  | 913,61   |
| A 4600982907 | LU TUBO DE ADMISSAO DE AR | 5  | 320,67   |
| A 4600983107 | COLETOR DE AR DA TURBINA  | 5  | 556,48   |
| A 4600983207 | COLETOR DE AR DA TURBINA  | 5  | 1.015,34 |
| A 4600983307 | COLETOR DE AR DA TURBINA  | 5  | 660,32   |
| A 4601300015 | COMPRESSOR 2 CILINDROS    | 0  | 5.211,45 |
| A 4601300040 | CJ SUPORTE                | 5  | 126,55   |
| A 4601300257 | LU TUBULACAO DE SUCCAO CO | 15 | 352,30   |
| A 4601301657 | LU TUBO DO AR COMPRIMIDO  | 5  | 249,98   |
| A 4601301857 | LU TUBO AR COMPRIMIDO     | 5  | 109,91   |
| A 4601310035 | SUPORTE DO COMPRESSOR DE  | 0  | 1.344,86 |
| A 4601310135 | SUPORTE                   | 5  | 3.328,03 |
| A 4601340140 | SUPORTE (AN LADELUFTKRUEM | 5  | 37,02    |
| A 4601340240 | SUPORTE                   | 5  | 35,25    |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 4601400009     | JOGO DE JUNTAS DO COLETOR | 12 | 1.404,51  |
| A 4601400022     | CJ CHAPA PROTETORA        | 5  | 77,17     |
| A 4601400024     | CJ ALAVANCA               | 5  | 1.314,23  |
| A 46014000240010 | CONJ. ALAVANCA ACIONAM. F | 5  | 1.314,23  |
| A 4601400046     | CONJ.TIRANTE              | 10 | 61,69     |
| A 4601400048     | TUBO DE LIGACAO - ACO     | 15 | 946,13    |
| A 4601400064     | CJ. TUBULACAO DE PRESSAO  | 5  | 99,40     |
| A 4601400109     | JOGO DE JUNTAS CABECOTE D | 12 | 467,52    |
| A 4601400134     | LU CHAPA DEFLETORA        | 5  | 130,61    |
| A 4601400164     | CJ. TUBULACAO DE PRESSAO  | 5  | 114,32    |
| A 4601400209     | JOGO DE JUNTAS COLETOR DE | 12 | 523,30    |
| A 4601400234     | LU CHAPA DEFLETORA INF    | 5  | 109,90    |
| A 4601400240     | CJ SUPORTE                | 5  | 25,80     |
| A 4601400253     | CJ FLANGE DE ACOPLAMENTO  | 5  | 2.580,70  |
| A 4601400309     | JOGO DE JUNTAS COLETOR DE | 12 | 658,66    |
| A 4601400340     | CJ SUPORTE                | 5  | 32,91     |
| A 4601400471     | CJ TURBO-BRAKE            | 0  | 53.346,41 |
| A 4601400540     | CJ SUPORTE / CHAPA PROTET | 5  | 67,05     |
| A 4601400664     | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 466,09    |
| A 4601400714     | JOGO DE JUNTAS COLETOR DE | 12 | 1.404,51  |
| A 4601400764     | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 857,86    |
| A 4601400808     | LU TUBULACAO DE RETORNO D | 15 | 986,05    |
| A 4601400908     | LU TUBULACAO DE RETORNO D | 15 | 1.771,10  |
| A 4601401140     | CJ. SUPORTE - ACO         | 5  | 162,29    |
| A 4601401464     | CJ TUBO DO AR COMPRIMIDO  | 5  | 109,99    |
| A 4601402014     | CJ COLETOR DE ESCAPE MULT | 5  | 11.327,45 |
| A 4601420015     | CONEXAO                   | 5  | 353,45    |
| A 4601420080     | JUNTA - METALICA          | 12 | 25,62     |
| A 4601420112     | ALCA DE APERTO            | 5  | 11,42     |
| A 4601420167     | CARCACA DA VALVULA        | 0  | 412,99    |
| A 4601420245     | LU CINTA TENSORA          | 5  | 53,46     |
| A 4601420345     | LU CINTA DE APERTO        | 5  | 191,54    |
| A 4601420353     | TUBO DE LIGACAO           | 15 | 1.606,89  |
| A 4601420419     | CJ AFOGADOR DO MOTOR      | 15 | 7.078,55  |
| A 4601420445     | CINTA DE APERTO           | 5  | 27,64     |
| A 4601420459     | LU COMPENSADOR DE TUBO ON | 15 | 772,02    |
| A 4601420504     | LU TUBULACAO DE ESCAPE    | 5  | 1.203,54  |
| A 4601420520     | CHAPA DEFLETORA           | 5  | 119,60    |
| A 4601420543     | SUPORTE                   | 5  | 1.922,22  |
| A 4601420580     | JUNTA METALICA            | 12 | 20,69     |
| A 4601420619     | LU VALVULA RECICLAGEM DE  | 0  | 3.448,41  |
| A 4601420620     | CHAPA DEFLETORA           | 5  | 116,21    |
| A 4601420653     | TUBO DE LIGACAO           | 5  | 286,39    |
| A 4601420701     | COLETOR DE ESCAPAMENTO    | 5  | 2.656,51  |
| A 4601420753     | TUBO DE LIGACAO           | 5  | 93,89     |
| A 4601420801     | COLETOR DE ESCAPE -       | 5  | 1.400,51  |
| A 4601420843     | SUPORTE CHAPA DEFLETORA   | 5  | 107,35    |
| A 4601420919     | VALVULA RECICLAGEM DE GAS | 0  | 3.448,41  |
| A 4601420940     | SUPORTE                   | 5  | 26,23     |
| A 4601420953     | TUBO DE ENCAIXE           | 5  | 125,79    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 4601421220 | LU CHAPA DEFLETORA        | 5  | 50,86    |
| A 4601421243 | SUPORTE RADIADOR          | 5  | 1.948,69 |
| A 4601421253 | BUCHA GUIA                | 10 | 18,84    |
| A 4601421380 | JUNTA METALICA            | 10 | 106,87   |
| A 4601421401 | COLETOR DE ESCAPE         | 5  | 1.400,51 |
| A 4601421404 | COLETOR DE ESCAPE         | 4  | 994,48   |
| A 4601421680 | JUNTA METALICA            | 12 | 18,11    |
| A 4601421801 | COLETOR DE ESCAPAMENTO    | 5  | 1.082,15 |
| A 4601422104 | LU TUBO DE RETORNO DO GAS | 15 | 1.517,31 |
| A 4601422180 | VEDACAO / COLETOR DE ESCA | 12 | 453,64   |
| A 4601422240 | SUPORTE                   | 5  | 37,35    |
| A 4601422340 | SUPORTE                   | 5  | 139,14   |
| A 4601422580 | VEDACAO                   | 12 | 13,57    |
| A 4601422880 | VEDACAO                   | 10 | 106,87   |
| A 4601440026 | ARRASTE GIRATORIO         | 15 | 1.827,99 |
| A 4601440044 | COLETOR COM FLANGE        | 5  | 416,17   |
| A 4601440140 | SUPORTE                   | 5  | 30,13    |
| A 4601440312 | TUBO DO FREIO             | 15 | 1.352,42 |
| A 4601440344 | COLETOR COM FLANGE        | 5  | 379,83   |
| A 4601440513 | TAMPA DE REVERSAO         | 5  | 1.463,78 |
| A 4601500073 | SUPORTE DO CHICOTE        | 5  | 61,34    |
| A 4601500133 | LU CHICOTE DO MOTOR       | 4  | 4.190,46 |
| A 4601500173 | CJ. SUPORTE (ACO)         | 5  | 547,61   |
| A 4601500233 | LU CHICOTE DO MOTOR 6 CIL | 4  | 3.917,59 |
| A 4601500270 | CJ SUPORTE DO ALTERNADOR  | 5  | 1.090,48 |
| A 4601500273 | CJ SUPORTE                | 5  | 57,93    |
| A 4601500433 | LU CHICOTE DO MOTOR       | 4  | 4.190,46 |
| A 4601500473 | SUPORTE / JOGO DE CABOS   | 5  | 64,77    |
| A 4601500533 | LU CHICOTE DO MOTOR       | 4  | 4.190,46 |
| A 4601500573 | CJ SUPORTE                | 5  | 46,01    |
| A 4601500633 | LU CHICOTE DO MOTOR       | 10 | 4.118,35 |
| A 4601500833 | LU CHICOTE DO MOTOR       | 10 | 4.163,47 |
| A 4601500873 | CJ SUPORTE                | 5  | 84,82    |
| A 4601501173 | CJ SUPORTE JGO.FIACAO DO  | 5  | 40,02    |
| A 4601501433 | LU CHICOTE DO MOTOR / EPA | 10 | 2.913,85 |
| A 4601501533 | LU CHICOTE DO MOTOR / EPA | 10 | 2.679,82 |
| A 4601501673 | CONJUNTO SUPORTE          | 5  | 465,01   |
| A 4601501833 | LU CHICOTE DO MOTOR / EPA | 10 | 4.883,98 |
| A 4601502333 | LU JOGO CHICOTE DO MOTOR  | 10 | 3.417,22 |
| A 4601530240 | SUPORTE - TERMINAL        | 5  | 73,41    |
| A 4601550053 | LUVA ESPACADORA           | 5  | 21,89    |
| A 4601550235 | SUPORTE DO ALTERNADOR     | 5  | 2.267,72 |
| A 4601550253 | TUBO DISTANCIADOR         | 5  | 27,50    |
| A 4601591040 | SUPORTE JOGO FIACAO MOTOR | 5  | 46,86    |
| A 4601800043 | INJETOR DE OLEO           | 5  | 91,19    |
| A 4601800120 | CJ TUBULACAO DE OLEO      | 5  | 257,09   |
| A 4601800122 | CJ TUBULACAO DE RETORNO D | 5  | 293,24   |
| A 4601800252 | CJ TUBO DE SUCCAO BOMBA D | 15 | 1.226,29 |
| A 4601800301 | CJ BOMBA DE OLEO COMPL    | 5  | 4.014,59 |
| A 4601800343 | CJ INJETOR DE OLEO        | 5  | 85,95    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 4601800443 | CJ BICO INJETOR DE OLEO   | 5  | 90,74    |
| A 4601800543 | CJ BICO INJETOR DO OLEO   | 5  | 57,28    |
| A 4601800652 | CJ TUBO DE SUCCAO         | 15 | 437,71   |
| A 4601800701 | CJ BOMBA DE OLEO COMPLETO | 5  | 4.014,59 |
| A 4601800720 | TUBO DE OLEO              | 15 | 214,34   |
| A 4601800820 | CJ.TUBULACAO DE P. OLEO ( | 5  | 151,59   |
| A 4601800852 | CJ TUBO DE ADMISSAO DO OL | 15 | 305,19   |
| A 4601801020 | CJ TUBULACAO DE PRESSAO D | 5  | 153,04   |
| A 4601801420 | TUBO DE PRESSAO DO OLEO   | 5  | 49,87    |
| A 4601801920 | CJ TUBULACAO DE RETORNO D | 15 | 188,29   |
| A 4601802120 | CJ TUBULACAO DE RETORNO D | 5  | 90,19    |
| A 4601802620 | TUBO DE PRESSAO DO OLEO   | 5  | 463,49   |
| A 4602000001 | CJ BOMBA D'AGUA           | 5  | 1.083,18 |
| A 4602000040 | CJ SUPORTE                | 5  | 15,07    |
| A 4602000052 | CJ TUBULACAO DE REFRIGERA | 15 | 457,70   |
| A 4602000058 | TUBO DE AGUA              | 5  | 517,22   |
| A 4602000152 | CJ TUBULACAO DE REFRIGERA | 15 | 354,37   |
| A 4602000158 | CJ TUBULACAO DE RESPIRO D | 5  | 507,24   |
| A 4602000240 | CJ SUPORTE                | 5  | 65,21    |
| A 4602000252 | CJ TUBULACAO DE AGUA      | 5  | 185,04   |
| A 4602000340 | CJ SUPORTE                | 5  | 68,09    |
| A 4602000440 | SUPORTE                   | 5  | 67,93    |
| A 4602000701 | CJ BOMBA D'AGUA/ (STANDAR | 5  | 3.090,85 |
| A 4602000770 | LU TENSOR DA CORREIA      | 12 | 1.409,22 |
| A 4602000840 | CJ. SUPORTE               | 5  | 30,47    |
| A 4602000870 | LU TENSOR DA CORREIA      | 12 | 1.390,02 |
| A 4602001052 | LU TUBULACAO DA AGUA DE R | 15 | 1.936,66 |
| A 4602001201 | JOGO DE JUNTAS BOMBA D'AG | 12 | 390,62   |
| A 4602001301 | JOGO DE PECAS -BOMBA D'AG | 5  | 3.114,97 |
| A 4602001352 | CJ TUBULACAO DE REFRIGERA | 15 | 347,57   |
| A 4602001452 | CJ TUBULACAO DE REFRIGERA | 15 | 116,68   |
| A 4602001552 | CJ TUBULACAO DE REFRIGERA | 15 | 159,48   |
| A 4602001701 | CJ BOMBA D'AGUA           | 5  | 2.214,04 |
| A 4602002352 | CJ TUBO DA AGUA DE REFRIG | 15 | 121,15   |
| A 4602002452 | CJ TUBULACAO DE REFRIGERA | 15 | 116,68   |
| A 4602003552 | TUBULACAO DA AGUA DE REFR | 5  | 192,17   |
| A 4602003652 | TUBULACAO DA AGUA DE REFR | 5  | 181,72   |
| A 4602010001 | CARCACA DA BOMBA DGUA     | 5  | 1.946,24 |
| A 4602010031 | COLETOR DE SAIDA D'AGUA D | 5  | 660,41   |
| A 4602010040 | SUPORTE                   | 5  | 16,91    |
| A 4602010080 | JUNTA DE VEDACAO          | 0  | 11,17    |
| A 4602010280 | JUNTA DE VEDACAO          | 12 | 143,04   |
| A 4602020010 | POLIA DA BOMBA D'AGUA     | 12 | 368,43   |
| A 4602030015 | TUBO DE LIGACAO           | 5  | 298,84   |
| A 4602030030 | ENTRADA DA BOMBA DGUA     | 5  | 899,14   |
| A 4602030039 | FLANGE                    | 5  | 98,76    |
| A 4602030430 | CONEXAO PARA AGUA DE ARRE | 15 | 573,50   |
| A 4602030630 | ENTRADA DA BOMBA D'AGUA   | 5  | 500,82   |
| A 4602030731 | TAMPA DO TERMOSTATO       | 15 | 659,83   |
| A 4602031231 | CONEXAO DE SAIDA DA AGUA  | 5  | 503,22   |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 4602031331 | CONEXAO DA SAIDA DE AGUA  | 5  | 448,28    |
| A 4602050044 | SUPORTE DA POLIA DO VENTI | 5  | 1.039,37  |
| A 4602230241 | OLHAL DE SUSTENTACAO TRAS | 5  | 226,43    |
| A 4602230541 | OLHAL DE SUSPENSAO        | 5  | 496,71    |
| A 4602230941 | ILHO DE SUSPENSAO DIR     | 5  | 70,51     |
| A 4602340053 | TUBO DISTANCIADOR         | 5  | 172,79    |
| A 4603530014 | ENGRENAGEM SATELITE       | 0  | 266,14    |
| A 4603530015 | ENGRENAGEM PLANETARIA     | 0  | 340,01    |
| A 4609900063 | CONEXAO                   | 10 | 17,81     |
| A 4609901940 | ARRUELA DO TANQUE DE COMP | 10 | 7,76      |
| A 4609908040 | ARRUELA SUPORTE BOMBA ADI | 10 | 43,88     |
| A 4609908040 | ARRUELA SUPORTE DA BOMBA  | 10 | 43,88     |
| A 4609910740 | TUBO DISTANCIADOR DA BOMB | 5  | 19,83     |
| A 4609915235 | TUBO 16X3X7 DE ACO        | 5  | 16,42     |
| A 4609950002 | SUPORTE                   | 5  | 10,21     |
| A 4609950101 | LU ABRACADEIRA DE FIXACAO | 5  | 34,80     |
| A 4609950102 | BRACADEIRA TUBULAR EM FOR | 5  | 6,82      |
| A 4609950201 | LU ABRACADEIRA            | 5  | 34,30     |
| A 4609970145 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 69,45     |
| A 4609970253 | MANGUEIRA - L = 70 MM     | 10 | 18,37     |
| A 4609970350 | FLANGE DE DOIS FUROS      | 5  | 198,97    |
| A 4609970472 | CONEXAO ROSCADA           | 5  | 27,82     |
| A 4609980090 | TAMPA NO COLETOR DE AR LA | 10 | 59,86     |
| A 4613560020 | TAMPA FECHO               | 5  | 185,69    |
| A 4614230120 | LU DEFLETOR               | 5  | 72,96     |
| A 4614230220 | LU DEFLETOR               | 5  | 59,23     |
| A 4614230320 | LU DEFLETOR               | 5  | 72,96     |
| A 4614710013 | TAMPA INFERIOR DO FILTRO  | 8  | 754,64    |
| A 4614710085 | TAMPAO ROSQUEADO - ACO    | 10 | 183,74    |
| A 4615400944 | INTERRUPTOR DO FILTRO RAC | 15 | 619,40    |
| A 4619955044 | 624 BRACADEIRA            | 5  | 176,15    |
| A 4633570119 | TAMPA DE MANCAL ESQ       | 5  | 902,03    |
| A 4633570219 | TAMPA DO MANCAL DIREITO   | 5  | 742,81    |
| A 4635040012 | BATENTE DE BORRACHA       | 18 | 54,45     |
| A 4661320005 | ENGRENAGEM PROPULSORA     | 0  | 928,55    |
| A 4700780149 | VALVULA MAGNETICA         | 5  | 576,20    |
| A 4700901550 | BOMBA DE COMBUSTIVEL COMP | 5  | 20.807,54 |
| A 4700980557 | VALVULA DE RETENCAO       | 0  | 415,12    |
| A 4700980837 | BOCAL CONEX.REFRIGERACAO  | 15 | 411,19    |
| A 4701500694 | SERVO MOTOR GASES DE ESCA | 10 | 5.435,50  |
| A 4701530228 | SENSOR DE PRESSAO         | 0  | 2.176,08  |
| A 4702000422 | EMBREAGEM VISCO           | 0  | 11.443,57 |
| A 4702000722 | ACOPLAMENTO VISCOSO SIST. | 5  | 12.015,75 |
| A 4702000970 | TENSOR DE CORREIA         | 12 | 3.087,26  |
| A 4710140722 | JUNTA DO CARTER METALOPLA | 12 | 349,95    |
| A 4710160221 | JUNTA TAMPA DO CABECOTE   | 8  | 473,97    |
| A 4710160480 | JUNTA DA TAMPA DE VALVULA | 8  | 460,46    |
| A 4710160521 | JUNTA DA TAMPA DO CABECOT | 8  | 453,37    |
| A 4710161220 | JUNTA DO CABECOTE METALOP | 12 | 3.325,00  |
| A 4710700055 | UNIDADE DE DOSAGEM COMPLE | 5  | 4.635,88  |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 4710700487 | INJETOR PARA COMMON RAIL  | 5  | 11.019,07 |
| A 4710700635 | TUBO COMB.VEDACAO ALTA PR | 5  | 650,34    |
| A 4710704935 | TUBO DO COMBUSTIVEL DO RE | 5  | 513,14    |
| A 4710706635 | TUBO DO COMBUSTIVEL DO RA | 5  | 513,14    |
| A 4710706735 | TUBO DO COMBUSTIVEL DO RE | 5  | 513,14    |
| A 4710707232 | TUBO DO COMBUS.DO FILTRO  | 10 | 985,12    |
| A 4710708132 | TUBO DO COMBUS.DO FILTRO  | 10 | 1.154,64  |
| A 4710708232 | TUBO COMBUST.DO FILTRO P/ | 10 | 1.801,01  |
| A 4710900855 | TS FILTRO DO COMBUSTIVEL  | 8  | 1.604,78  |
| A 4710901907 | COPO DE FILTRO            | 8  | 1.046,14  |
| A 4710909352 | FILTRO DO COMBUSTIVEL     | 8  | 21.347,23 |
| A 4710960380 | JUNTA METALICA            | 12 | 258,69    |
| A 4710967699 | TURBO COMPRESSOR          | 5  | 25.292,74 |
| A 4711303257 | TUBO DE SUCCAO            | 15 | 375,01    |
| A 4711303715 | COMPRESSOR DO AR          | 0  | 21.380,82 |
| A 4711400724 | ALAVANCA SERVOMOTOR       | 15 | 141,65    |
| A 4711403246 | BARRA DE TRACAO VALVULA G | 15 | 2.692,69  |
| A 4711420680 | JUNTA DE VEDACAO          | 12 | 143,47    |
| A 4711423704 | TUBO DE ESCAPE            | 15 | 2.704,94  |
| A 4712000401 | BOMBA DE AGUA COM VEDACAO | 5  | 7.297,42  |
| A 4712002915 | CONJUNTO TERMOSTATO       | 15 | 1.297,86  |
| A 4712006552 | TUBO ALIMENTACAO DE AGUA  | 5  | 460,10    |
| A 4712006652 | TUBO DE RETORNO DE AGUA   | 5  | 339,31    |
| A 4719932096 | CORREIA POLI V 2631 MM    | 10 | 440,61    |
| A 4720100670 | TUBO DO SISTEMA DE VENTIL | 15 | 652,65    |
| A 4720780031 | BOCAL DE CONEXAO RETORNO  | 10 | 170,65    |
| A 4720780849 | VALVULA LIMITADORA        | 0  | 2.398,89  |
| A 4721530159 | VALVULA MAGNETICA SEM TAM | 5  | 1.098,55  |
| A 4721800975 | REGULADOR TEMPERATURA DO  | 0  | 723,23    |
| A 4721841980 | VEDACAO FILTRO DO OLEO    | 10 | 339,45    |
| A 4722000252 | TUBO AGUA REFRI.BLOCO MOT | 5  | 253,23    |
| A 4722000370 | TENSIONADOR DA CORREIO DO | 12 | 1.752,48  |
| A 4722001070 | TENSIONADOR PRINCIPAL DA  | 12 | 4.689,86  |
| A 4722010080 | VEDACAO BOMBA DE AGUA     | 18 | 151,59    |
| A 4722020219 | ROLO INVERSOR             | 12 | 812,81    |
| A 4722030080 | ANEL DE VEDACAO DO TERMOS | 18 | 55,05     |
| A 4722300111 | COMPRESSOR DO AR CONDICIO | 0  | 15.366,65 |
| A 4729930896 | CORREIA POLI V 1162MM     | 10 | 440,90    |
| A 4729932696 | CORREIA POLI V 1635MM     | 10 | 468,35    |
| A 4729970353 | MANGUEIRA MOLDADA EGR     | 10 | 171,06    |
| A 4730901451 | TS ELEM.DO FILTRO COMB.C/ | 8  | 1.441,95  |
| A 4731800009 | JG REPARO ELEMENTO DO FIL | 8  | 582,63    |
| A 4732000415 | CONJUNTO VALVULA TERMOSTA | 0  | 1.092,42  |
| A 4750100033 | CONJ CARCACA DE DISTRIBUI | 15 | 10.897,79 |
| A 4750100070 | CJ TUBO                   | 15 | 1.144,59  |
| A 4750100072 | VARETA MEDIDORA           | 15 | 79,40     |
| A 4750100205 | CONJ.BLOCO DO MOTOR       | 4  | 52.126,84 |
| A 4750100272 | CONJ VARETA MEDIDORA DE O | 15 | 11,85     |
| A 4750100505 | JOGO DE JUNTAS DO BLOCO D | 8  | 2.074,79  |
| A 4750101033 | CJ CARCACA DA DISTRIBUICA | 15 | 3.725,74  |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 4750104000     | KIT RETIFICA COMPLETA OM- | 15 | 12.315,31 |
| A 4750107066     | TUBO GUIA                 | 15 | 142,30    |
| A 4750107164     | CJ.TUBO ENCHIMENTO OLEO   | 15 | 573,79    |
| A 4750107272     | CJ VARETA MEDIDORA DE OLE | 15 | 72,67     |
| A 4750107370     | CJ TUBO DE RESPIRO COMPLE | 15 | 748,22    |
| A 4750107466     | CJ TUBO GUIA P/VARETA MED | 5  | 79,35     |
| A 4750107472     | CJ VARETA MEDIDORA DE OLE | 5  | 51,80     |
| A 4750107566     | CJ TUBO DE GUIA P/ VARETA | 5  | 298,95    |
| A 4750107766     | CONJ TUBO GUIA P/ VARETA  | 5  | 256,94    |
| A 4750107864     | CONJ TUBO DE ENCHIMENTO D | 5  | 934,92    |
| A 4750108164     | TUBO DE ENCHIMENTO DE OLE | 15 | 526,26    |
| A 4750108364     | CJ TUBO DE ENCHIMENTO DE  | 5  | 1.586,42  |
| A 4750117007     | TAMPA                     | 5  | 523,45    |
| A 4750150180     | JUNTA DE VEDACAO, TAMPA   | 0  | 22,14     |
| A 4750157009     | TAMPA DA CARCACA DE DISTR | 15 | 70,37     |
| A 4750157130     | TAMPA                     | 5  | 23,26     |
| A 4750160005     | TAMPA DO CABECOTE         | 15 | 634,25    |
| A 4750167038     | SUPORTE                   | 5  | 13,32     |
| A 4750177012     | BICO INJETOR 5 FUROS AC   | 5  | 183,67    |
| A 4750180282     | MANGUEIRA                 | 10 | 75,47     |
| A 4750187512     | TUBO DE RESPIRO           | 0  | 188,69    |
| A 4750187640     | SUPORTE                   | 5  | 65,57     |
| A 4750187740     | SUPORTE                   | 5  | 47,27     |
| A 4750300005     | VOLANTE DO MOTOR          | 12 | 3.656,61  |
| A 4750300060     | JG.DE CASQUILHO NORMAL MA | 12 | 469,07    |
| A 4750300160     | JG DE CASQUILHO           | 12 | 432,01    |
| A 4750300205     | CJ VOLANTE COM CREMALHEIR | 12 | 8.450,37  |
| A 4750300260     | JG DE CASQUILHO           | 12 | 475,22    |
| A 4750301160     | JOGO DE CASQUILHO DA BIEL | 12 | 1.807,69  |
| A 4750307805     | CJ VOLANTE COM CREMALHEIR | 12 | 3.534,57  |
| A 4750320105     | CREMALHEIRA               | 0  | 2.186,00  |
| A 4750350112     | POLIA                     | 12 | 574,25    |
| A 4750350412     | POLIA                     | 12 | 2.404,95  |
| A 4750357012     | POLIA                     | 12 | 1.446,79  |
| A 4750357312     | POLIA MT.ACO              | 12 | 3.706,11  |
| A 4750357412     | POLIA                     | 12 | 3.385,34  |
| A 4750357712     | POLIA                     | 12 | 3.184,47  |
| A 47503771010001 | PISTAO B                  | 5  | 4.354,83  |
| A 4750500051     | JOGO DE PECA DA BUCHA DO  | 12 | 1.535,48  |
| A 4750530026     | CHAVETA DA VALVULA        | 10 | 7,92      |
| A 4750540005     | VARETA DA VALVULA         | 15 | 233,67    |
| A 4750700022     | CJ ALAVANCA COMPL         | 5  | 547,01    |
| A 4750700023     | CONJ EIXO DE REGULAGEM    | 5  | 428,11    |
| A 4750700040     | SUPORTE                   | 5  | 821,98    |
| A 4750700061     | CJ SUPORTE                | 5  | 226,61    |
| A 4750700123     | CONJ EIXO DE REGULAGEM    | 5  | 531,51    |
| A 4750700219     | CONJ MANCAL COMPL         | 12 | 789,00    |
| A 4750700221     | ALAVANCA DE REGULAGEM CAR | 5  | 86,82     |
| A 4750701321     | CJ ALAVANCA COMPL         | 5  | 398,34    |
| A 4750701521     | CJ.ALAVANCA DE ACELERACAO | 5  | 1.036,93  |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 4750707019 | CONJ MANCAL COMPLETO      | 12 | 247,78    |
| A 4750707098 | JOGO DE FIXACAO           | 18 | 1.127,24  |
| A 4750707240 | CONJ SUPORTE              | 5  | 888,17    |
| A 4750707621 | LU ALAVANCA COMPL         | 5  | 354,19    |
| A 4750900012 | CONJ TAMPA                | 5  | 1.054,72  |
| A 4750900040 | CONJ SUPORTE              | 5  | 41,89     |
| A 4750900241 | CONJ SUPORTE              | 5  | 696,92    |
| A 4750907040 | CONJ SUPORTE              | 5  | 708,36    |
| A 4750907134 | CONJ CHAPA DE BLINDAGEM C | 5  | 933,82    |
| A 4750907140 | CONJ SUPORTE              | 5  | 150,46    |
| A 4750907337 | CJ.COLETOR ADMISSAO TURBI | 5  | 1.519,55  |
| A 4750907630 | CONJ COLETOR DE SUCCAO DE | 5  | 1.602,11  |
| A 4750907640 | CJ TRAVESSA               | 5  | 594,50    |
| A 4750907837 | CJ COLETOR DE ADMISSAO DA | 5  | 1.463,53  |
| A 4750907930 | CJ COLETOR DE ADMISSAO    | 5  | 958,05    |
| A 4750907937 | CJ COLETOR DE ADMISSAO DA | 5  | 686,97    |
| A 4750908001 | FILTRO DE AR-CF           | 8  | 821,26    |
| A 4750908201 | LU FILTRO DE AR           | 8  | 1.354,61  |
| A 4750947341 | SUPORTE                   | 5  | 60,30     |
| A 4750960099 | TURBO COMPRESSOR          | 5  | 13.057,20 |
| A 4750968299 | LU TURBINA                | 5  | 10.926,75 |
| A 4750968399 | TURBINA                   | 5  | 10.618,71 |
| A 4750968699 | LU TURBINA                | 5  | 5.218,72  |
| A 4750980030 | SUPORTE                   | 15 | 149,08    |
| A 4750980280 | JUNTA DE BORRACHA         | 10 | 181,36    |
| A 4750980380 | JUNTA DE ALUMINIO         | 10 | 234,55    |
| A 4750980515 | COLETOR DE AR COMPRIMIDO  | 5  | 541,94    |
| A 4750987039 | SUPORTE                   | 5  | 39,51     |
| A 4750987083 | MANGUEIRA DE AR LIMPO     | 10 | 448,17    |
| A 4750987239 | SUPORTE                   | 5  | 39,24     |
| A 4750987407 | COLETOR DE ADMISSAO DO TU | 5  | 2.020,41  |
| A 4750987539 | SUPORTE                   | 5  | 14,00     |
| A 4750989007 | COLETOR ADMISSAO          | 10 | 216,64    |
| A 4751300115 | CONJ COMPRESSOR DE AR     | 0  | 3.836,40  |
| A 4751300215 | JG. DE REPARO DO COMPRESS | 0  | 320,04    |
| A 4751347101 | TUBO DE SUCCAO            | 5  | 191,52    |
| A 4751347201 | TUBO DE SUCCAO            | 5  | 203,41    |
| A 4751400201 | CONJ COLETOR DE ADMISSAO  | 5  | 3.432,82  |
| A 4751400453 | JOGO DE PECAS (FLANGE DE  | 15 | 1.516,38  |
| A 4751401353 | CJ FLANGE DE ACOPLAMENTO  | 15 | 4.878,49  |
| A 4751407128 | CJ EIXO                   | 5  | 572,70    |
| A 4751407228 | CJ EIXO                   | 5  | 594,30    |
| A 4751440112 | TUBO CURVADO              | 15 | 3.753,13  |
| A 4751440212 | FLANGE DE ACOPLAMENTO     | 5  | 3.359,63  |
| A 4751500079 | MOTOR ATUADOR             | 5  | 11.892,47 |
| A 4751500770 | CONJ SUPORTE COMPL        | 15 | 804,17    |
| A 4751502470 | CONJ SUPORTE COMPLETO     | 5  | 707,46    |
| A 4751507073 | CJ SUPORTE                | 5  | 224,52    |
| A 4751507079 | MOTOR ATUADOR             | 10 | 12.287,47 |
| A 4751507150 | CJ ALTERNADOR NL1         | 4  | 2.661,19  |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 4751507272 | ESTICADOR DA CORREIA      | 10 | 509,30   |
| A 4751507273 | CONJ SUPORTE              | 5  | 263,51   |
| A 4751507372 | ESTICADOR DA CORREIA      | 10 | 243,36   |
| A 4751507572 | ESTICADOR DA CORREIA      | 10 | 438,27   |
| A 4751508470 | CJ.SUPORTE                | 5  | 456,13   |
| A 4751508570 | CJ SUPORTE                | 5  | 748,92   |
| A 4751508670 | CJ TRAVESSA COMPL         | 5  | 821,87   |
| A 4751509070 | CJ TRAVESSA               | 5  | 932,60   |
| A 4751550053 | TUBO DISTANCIADOR         | 15 | 181,80   |
| A 4751550453 | TUBO DISTANCIADOR         | 5  | 77,73    |
| A 4751551035 | SUPORTE                   | 5  | 2.475,19 |
| A 4751557015 | POLIA                     | 12 | 1.024,77 |
| A 4751557215 | POLIA                     | 12 | 771,89   |
| A 4751557527 | SUPORTE                   | 5  | 64,38    |
| A 4751807020 | CONJ. TUBULACAO DA PRESSA | 5  | 119,57   |
| A 4751807052 | CJ.TUBO DE SUCCAO         | 15 | 1.147,41 |
| A 4751807122 | CJ TUBULACAO RETORNO DE O | 5  | 401,16   |
| A 4751807422 | CJ TUBULACAO RETORNO DE O | 5  | 287,04   |
| A 4751807522 | CJ TUBULACAO RETORNO DE O | 5  | 605,27   |
| A 4751807622 | CJ TUBULACAO RETORNO DE O | 5  | 229,07   |
| A 4752000222 | EMBREGEM VISCO            | 4  | 3.671,67 |
| A 4752000258 | CONJ. TUBULACAO DE RESPIR | 4  | 723,48   |
| A 4752000440 | CONJ SUPORTE              | 5  | 62,95    |
| A 4752007073 | CJ BRACO ESTICADOR-COMPLE | 5  | 462,55   |
| A 4752007140 | CONJ SUPORTE              | 5  | 10,66    |
| A 4752007146 | CONJ FLANGE               | 5  | 1.092,04 |
| A 4752007239 | CJ SUPORTE COMPLETO       | 5  | 639,80   |
| A 4752007240 | CJ SUPORTE                | 5  | 140,93   |
| A 4752007270 | POLIA                     | 12 | 308,35   |
| A 4752007273 | CONJ BRACO ESTICADOR COMP | 5  | 1.732,27 |
| A 4752007339 | CJ SUPORTE                | 5  | 737,61   |
| A 4752007539 | CONJ SUPORTE COMPLETO     | 5  | 3.010,69 |
| A 4752007628 | CJ MANCAL                 | 12 | 1.728,18 |
| A 4752007639 | CONJ BRACO ESTICADOR      | 5  | 1.117,31 |
| A 4752007670 | CONJ POLIA TENSORA        | 12 | 4.375,31 |
| A 4752007870 | CJ ESTICADOR DE CORREIA   | 12 | 1.064,00 |
| A 4752010001 | CARCACA DA BOMBA D'AGUA   | 5  | 1.353,85 |
| A 4752010031 | COLETOR DE SAIDA D'AGUA D | 5  | 1.066,25 |
| A 4752017031 | COLETOR DE SAIDA DE AGUA  | 15 | 1.122,58 |
| A 4752017070 | PRISIONEIRO               | 10 | 154,43   |
| A 4752017130 | COLETOR DE ENTRADA DE AGU | 15 | 541,35   |
| A 4752017530 | COLETOR DE RETORNO DE AGU | 5  | 276,68   |
| A 4752020114 | CUBO DA BOMBA D'AGUA      | 5  | 402,80   |
| A 4752050015 | BUCHA DO MANCAL           | 5  | 217,30   |
| A 4752050106 | LU VENTILADOR VISCO       | 0  | 8.483,08 |
| A 4752050115 | BUCHA DO MANCAL DO ESTICA | 10 | 744,14   |
| A 4752050304 | SUPORTE DO VENTILADOR EM  | 5  | 2.575,77 |
| A 4752050706 | LU VENTILADOR             | 0  | 2.638,74 |
| A 4752057005 | CORPO DO MANCAL           | 0  | 761,81   |
| A 4752057102 | EIXO                      | 15 | 1.131,60 |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 4752057105 | CORPO DO MANCAL           | 0  | 735,03    |
| A 4752057106 | CJ. HELICE 7 PAS          | 5  | 2.827,16  |
| A 4752057202 | EIXO                      | 0  | 1.148,04  |
| A 4752057204 | CUBO                      | 0  | 709,27    |
| A 4752057205 | CORPO DO MANCAL           | 0  | 805,22    |
| A 4752057305 | CORPO DO MANCAL           | 12 | 796,50    |
| A 4752057404 | CUBO DO VENTILADOR        | 5  | 237,98    |
| A 4752057504 | CUBO                      | 0  | 941,60    |
| A 4752057510 | POLIA                     | 12 | 1.755,64  |
| A 4752057604 | CUBO                      | 0  | 630,75    |
| A 4752057610 | POLIA                     | 12 | 690,10    |
| A 4752057706 | VENTIL.DIAMET.720 MM C/10 | 5  | 2.440,17  |
| A 4752060020 | EIXO DO MANCAL            | 5  | 254,80    |
| A 4752067073 | PLACA DE SEGURANCA        | 5  | 52,85     |
| A 4752067174 | PINO                      | 10 | 64,56     |
| A 4752067176 | ARRUELA DE COMPENSACAO    | 10 | 21,71     |
| A 4752067276 | ARRUELA DE COMPENSACAO    | 10 | 36,32     |
| A 4752067376 | ARRUELA DE COMPENSACAO    | 10 | 37,22     |
| A 4752067474 | PINO                      | 10 | 213,41    |
| A 4752067476 | ARRUELA DE COMPENSACAO    | 10 | 73,45     |
| A 4752207141 | CONJ GANCHO DE SUSPENSAO  | 5  | 466,14    |
| A 4752207241 | CONJ SUPORTE              | 5  | 595,67    |
| A 4752207341 | CONJ GANCHO DE SUSPENSAO  | 5  | 1.045,38  |
| A 4752237004 | SUPORTE DIANT DO MOTOR    | 5  | 265,37    |
| A 4752237141 | ALCA P/TRANSPORTE DO MOTO | 5  | 239,28    |
| A 4759910015 | PINO ESFERICO             | 10 | 21,56     |
| A 4759910040 | TUBO DISTANCIADOR         | 5  | 78,05     |
| A 4759910140 | TUBO DISTANCIADOR         | 5  | 96,71     |
| A 4759910222 | CASTANHA                  | 10 | 30,06     |
| A 4759917015 | PINO ESFERICO             | 10 | 187,30    |
| A 4759930095 | LU CORREIA "V" DUPLA 1.78 | 10 | 318,02    |
| A 4759957001 | BRACADEIRA COM PERFIL DE  | 15 | 12,16     |
| A 4760100013 | CARTER DO OLEO            | 4  | 6.665,22  |
| A 4760100070 | CONJ TUBO DE AR COMPRIMID | 5  | 1.038,47  |
| A 4760100072 | CONJ VARETA MEDIDORA DE O | 5  | 64,21     |
| A 4760100120 | JG. JUNTAS DO CABECOTE    | 10 | 264,84    |
| A 4760100170 | CJ TUBO                   | 5  | 478,99    |
| A 4760100205 | CONJ.BLOCO DE MOTOR       | 4  | 34.501,78 |
| A 4760100266 | CJ TUBO P/ A VARETA DE ME | 15 | 97,86     |
| A 4760100272 | CONJ VARETA MEDIDORA DE O | 5  | 66,87     |
| A 4760100320 | LU CABECOTE DO MOTOR      | 4  | 6.135,64  |
| A 4760100366 | CJ TUBO P/ A VARETA DE ME | 15 | 81,84     |
| A 4760100370 | MANGUEIRA DO SEPARADOR DE | 10 | 284,44    |
| A 4760100520 | JOGO DE JUNTAS DO CABECOT | 10 | 591,52    |
| A 4760100605 | JOGO DE JUNTAS DO BLOCO D | 8  | 1.883,92  |
| A 4760100913 | CJ CARTER DO OLEO         | 5  | 4.506,11  |
| A 4760101013 | CJ CARTER DE OLEO         | 5  | 13.229,92 |
| A 4760101250 | MOTOR DIESEL COMPACTO D47 | 4  | 59.978,14 |
| A 4760101350 | MOTOR DIESEL COMPACTO D47 | 4  | 63.013,04 |
| A 4760101372 | VARETA MEDIDORA DO NIVEL  | 5  | 99,02     |

|                  |                           |    |            |
|------------------|---------------------------|----|------------|
| A 4760101650     | MOTOR COMPACTO PLUS COM C | 4  | 82.815,11  |
| A 47601016500080 | MOTOR RENOV COMP.PLUS S/T | 4  | 39.604,88  |
| A 4760101750     | MOTOR COMPACTO PLUS C/ CA | 4  | 78.826,49  |
| A 47601017500080 | MOTOR RENOV COMP.PLUS C/T | 4  | 41.396,10  |
| A 4760101850     | MOTOR COMPACTO PLUS COM C | 4  | 66.075,46  |
| A 47601018500080 | MOTOR RENOV COMP.PLUS S/T | 4  | 45.285,94  |
| A 4760101900     | MOTOR 476.950 OM-447A     | 4  | 134.844,02 |
| A 4760101950     | MOTOR COMPACTO PLUS C/CAB | 4  | 77.196,77  |
| A 47601019500080 | MOTOR RENOV COMP.PLUS C/T | 4  | 45.770,78  |
| A 4760102150     | MOTOR COMPACTO GAS        | 0  | 67.023,23  |
| A 4760102250     | MOTOR COMPACTO GAS        | 0  | 32.983,31  |
| A 4760102350     | MOTOR COMPACTO GAS (MECAN | 4  | 74.264,75  |
| A 4760106100     | KIT. RETIFICA COMPLETA OM | 15 | 15.115,71  |
| A 4760107072     | CONJ VARETA MEDIDORA DE O | 5  | 53,57      |
| A 4760107213     | CJ.CARTER OLEO            | 4  | 7.969,83   |
| A 4760107266     | CJ TUBO GUIA P/ VARETA ME | 15 | 326,10     |
| A 4760107272     | CONJ VARETA MEDIDORA DE O | 15 | 98,64      |
| A 4760107520     | CJ CABECOTE               | 4  | 1.551,40   |
| A 4760107613     | CONJ CARTER DE OLEO COMPL | 4  | 12.905,10  |
| A 4760150002     | CARCACA DA CAIXA DE DISTR | 15 | 8.677,38   |
| A 4760160038     | SUPORTE                   | 5  | 34,39      |
| A 4760180212     | TUBO DE RESPIRO           | 5  | 147,80     |
| A 4760180612     | TUBO RESPIRO              | 5  | 317,06     |
| A 4760187061     | TAMPA                     | 5  | 44,94      |
| A 4760187082     | MANGUEIRA PRE-MOLDADA     | 10 | 48,14      |
| A 4760300024     | JOGO ANEIS DE PISTAO      | 5  | 315,87     |
| A 4760300045     | JOGO DE PCS CASQUILHO     | 12 | 613,95     |
| A 4760300105     | VOLANTE DO MOTOR          | 12 | 1.517,48   |
| A 4760300140     | JOGO DE PCS CASQUILHO     | 12 | 185,76     |
| A 4760300224     | JOGO DE PECAS ANEL DO PIS | 5  | 477,76     |
| A 47603002370001 | CJ PISTAO C/CAMISA DO CIL | 5  | 1.192,44   |
| A 4760300505     | VOLANTE DO MOTOR          | 12 | 1.451,15   |
| A 4760300660     | JG.DE REP.CASQUILHO 0,10  | 12 | 4.048,16   |
| A 4760300760     | JG.REP.CASQUILHO 0,25 A   | 12 | 3.941,01   |
| A 4760300860     | JG.DE REP.CASQUILHO 0,50  | 12 | 3.964,73   |
| A 4760300937     | KIT P/MOTOR OM-447 E OM-4 | 15 | 985,98     |
| A 4760301060     | JOGO DE CASQUILHO DA BIEL | 12 | 1.807,69   |
| A 4760301137     | KIT PARA MOTOR OM-447LA/4 | 5  | 1.052,69   |
| A 4760301317     | CJ PISTAO COM CAMISA DO C | 5  | 1.298,46   |
| A 4760307103     | CONJ ANTIVIBRADOR DO MOTO | 0  | 6.969,14   |
| A 4760337101     | CASQUILHO SUP DO MANCAL S | 12 | 54,99      |
| A 4760337102     | CASQUILHO INF DO MANCAL S | 12 | 61,52      |
| A 4760337107     | CASQUILHO SUP DO MANCAL S | 12 | 220,98     |
| A 4760337108     | CASQUILHO INF DO MANCAL S | 12 | 234,32     |
| A 4760350000     | POLIA ANTI-VIBRADORA      | 0  | 5.295,15   |
| A 4760350114     | DISTANCIADOR DO VENTILADO | 15 | 799,50     |
| A 4760350214     | DISTANCIADOR DO VENTILADO | 15 | 398,36     |
| A 4760357114     | PC INTERMEDIARIA          | 15 | 1.414,47   |
| A 4760370016     | ANEL - T                  | 5  | 272,42     |
| A 4760370018     | ANEL - D                  | 5  | 143,62     |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 4760380050 | BUCHA DA BIELA            | 12 | 202,76    |
| A 4760387110 | CASQUILHO DA BIELA        | 12 | 226,76    |
| A 4760387410 | CASQUILHO SUP/INF DA BIEL | 12 | 53,68     |
| A 4760500025 | TUCHO DA VALVULA - LU     | 15 | 261,85    |
| A 4760500051 | JG DE PECAS DA BUCHA DO M | 12 | 936,67    |
| A 4760700040 | CONJ SUPORTE COMPL        | 15 | 1.274,26  |
| A 4760700133 | CONJ TUBO DE PRESSAO CURV | 5  | 124,78    |
| A 4760700233 | CONJ TUBO DE PRESSAO CURV | 15 | 134,65    |
| A 4760700333 | CONJ TUBO DE PRESSAO CURV | 5  | 120,34    |
| A 4760700433 | CONJ TUBO DE PRESSAO CURV | 4  | 123,59    |
| A 4760700533 | CONJ TUBO DE PRESSAO CURV | 5  | 116,43    |
| A 4760700633 | CONJ TUBO DE PRESSAO CURV | 5  | 116,43    |
| A 4760700833 | JOGO TUBO DE PRESSAO      | 15 | 1.223,73  |
| A 4760707095 | CONJUNTO CONEXAO          | 5  | 98,46     |
| A 4760707140 | CJ SUPORTE COMPL          | 5  | 891,87    |
| A 4760707275 | CONJ TIRANTE ELASTICO COM | 10 | 434,43    |
| A 4760707421 | CJ ALAVANCA COMPL         | 5  | 359,64    |
| A 4760770012 | ENGRENAGEM PROPULSORA     | 0  | 2.956,56  |
| A 4760780041 | SUPORTE                   | 5  | 80,18     |
| A 4760900001 | LU FILTRO DE AR COMPL     | 8  | 3.338,43  |
| A 4760900034 | LU CHAPA DE BLINDAGEM / T | 5  | 185,96    |
| A 4760900041 | CONJ SUPORTE              | 5  | 570,59    |
| A 4760900050 | CJ.BOMBA ALIMENTADORA COM | 5  | 3.124,91  |
| A 4760900134 | CJ SUPORTE - CHAPA DEFLET | 5  | 70,11     |
| A 4760900137 | CJ COLETOR DE ADMISSAO DA | 15 | 676,16    |
| A 4760900201 | LU FILTRO DE AR COMPL     | 8  | 2.248,45  |
| A 4760900237 | CJ COLETOR DE ADMISSAO DA | 15 | 1.158,47  |
| A 4760900601 | FILTRO DE AR              | 8  | 2.740,83  |
| A 4760907037 | CONJ COLETOR DE ADMISSAO  | 15 | 1.844,69  |
| A 4760907101 | CJ.FILTRO DE AR           | 8  | 1.778,35  |
| A 4760907112 | CONJ TAMPA                | 15 | 771,91    |
| A 4760907130 | COLETOR MT.               | 15 | 1.995,13  |
| A 4760907137 | CJ. COLETOR               | 15 | 562,78    |
| A 4760907141 | CONJ SUPORTE              | 5  | 468,29    |
| A 4760907201 | CJ FILTRO DE AR           | 8  | 1.048,73  |
| A 4760907241 | SUPORTE                   | 5  | 71,70     |
| A 4760907334 | CONJ CHAPA DE BLINDAGEM C | 5  | 1.328,68  |
| A 4760907401 | CONJ FILTRO DE AR - LU    | 8  | 1.162,58  |
| A 4760907430 | CJ COLETOR DE ADMISSAO DE | 5  | 1.302,61  |
| A 4760907452 | LU FILTRO DE COMBUSTIVEL  | 8  | 272,59    |
| A 4760907501 | LU FILTRO DE AR           | 8  | 2.106,67  |
| A 4760907701 | CJ.FILTRO DE AR           | 8  | 4.903,10  |
| A 4760920240 | SUPORTE                   | 5  | 167,27    |
| A 4760927003 | COPO DO FILTRO            | 8  | 2.597,05  |
| A 4760927201 | FILTRO DE COMBUSTIVEL     | 8  | 117,06    |
| A 4760927240 | SUPORTE                   | 5  | 46,08     |
| A 4760940004 | ELEMENTO PRINCIPAL FILTRO | 8  | 275,24    |
| A 4760940065 | LU VALVULA DE ESVAZIAMENT | 0  | 174,54    |
| A 4760940104 | ELEMENTO FILTRANTE        | 8  | 148,67    |
| A 4760960599 | LU TURBINA                | 5  | 10.663,06 |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 4760960699 | LU TURBINA                | 5  | 3.385,41  |
| A 4760960899 | LU TURBINA                | 5  | 12.070,64 |
| A 4760967499 | TURBOALIMENTADOR DE AR    | 5  | 12.070,64 |
| A 4760980043 | TAMPA                     | 15 | 609,91    |
| A 4760980083 | LU MANGUEIRA PRE-MOLDADA  | 10 | 1.117,62  |
| A 4760980143 | TAMPA                     | 15 | 860,95    |
| A 4760980207 | COLETOR DE ADMISSAO DA TU | 5  | 1.548,46  |
| A 4760981207 | TUBO DO AR DE CARGA       | 5  | 558,29    |
| A 4760987030 | SUPORTE                   | 5  | 241,14    |
| A 4760987083 | MANGUEIRA                 | 10 | 447,52    |
| A 4760987107 | COLETOR DE ADMISSAO DA TU | 0  | 1.467,26  |
| A 4760987339 | SUPORTE                   | 5  | 24,93     |
| A 4760987439 | SUPORTE                   | 5  | 510,64    |
| A 4760987583 | MANGUEIRA PRE-FORMADA ( F | 10 | 1.057,41  |
| A 4761300115 | COMPRESSOR DO AR          | 0  | 3.642,91  |
| A 4761340056 | CONEXAO                   | 0  | 65,64     |
| A 4761400255 | CJ TUBULACAO DE PRESSAO   | 5  | 59,14     |
| A 4761400340 | CJ SUPORTE                | 5  | 37,82     |
| A 4761400753 | CJ FREIO MOTOR COMPL      | 15 | 2.309,12  |
| A 4761400801 | CJ COLETOR DE ADMISSAO    | 5  | 6.362,21  |
| A 4761400953 | CJ FLANGE DE ACOPLAMENTO  | 15 | 2.770,23  |
| A 4761407063 | CONJ BORBOLETA            | 15 | 586,67    |
| A 4761420001 | COLETOR DE ESCAPE         | 5  | 4.215,42  |
| A 4761420009 | TUBO DO AR                | 5  | 1.579,70  |
| A 4761420020 | CHAPA DEFLETORA DE CALOR  | 5  | 113,13    |
| A 4761420320 | LU CHAPA DE BLINDAGEM DIA | 5  | 163,03    |
| A 4761420420 | LU CHAPA DE BLINDAGEM TRA | 5  | 202,20    |
| A 4761440112 | TUBO CURVADO              | 15 | 1.508,11  |
| A 4761440212 | FLANGE DE ACOPLAMENTO     | 5  | 1.489,02  |
| A 4761447012 | FLANGE DE ACOPLAMENTO     | 15 | 997,58    |
| A 4761447050 | BUCHA                     | 10 | 144,27    |
| A 4761500250 | CONJ ALTERNADOR           | 4  | 5.490,82  |
| A 4761500272 | ESTICADOR DA CORREIA      | 15 | 607,42    |
| A 4761500433 | CHICOTE DO MOTOR          | 10 | 136,74    |
| A 4761500472 | ESTICADOR DA CORREIA      | 10 | 354,26    |
| A 4761507950 | CJ ALTERNADOR             | 4  | 5.854,46  |
| A 4761510001 | LU MOTOR DE PARTIDA       | 15 | 7.087,32  |
| A 4761540004 | TAMPA DO ALTERNADOR       | 15 | 655,10    |
| A 4761800020 | CONJ TUBULACAO DA PRESSAO | 5  | 553,83    |
| A 4761800052 | CONJ.TUBO SUCCAO          | 15 | 456,91    |
| A 4761800352 | TUBO DE SUCCAO DE OLEO    | 15 | 564,96    |
| A 4761800422 | CJ TUBO DA BOMBA DE OLEO  | 5  | 497,50    |
| A 4761800452 | CJ TUBO DE SUCCAO         | 15 | 1.503,06  |
| A 4761807022 | CJ.TUBULACAO DE RETORNO D | 5  | 487,92    |
| A 4761807052 | CONJ TUBO DE SUCCAO COMPL | 5  | 1.053,39  |
| A 4761807622 | TUBO RET. OLEO            | 5  | 130,68    |
| A 4761807722 | TUBO RET. OLEO            | 5  | 358,18    |
| A 4762000058 | CONJ TUBULACAO DE RESPIRO | 5  | 899,51    |
| A 4762000122 | CJ ACIONAMENTO DO VENTILA | 5  | 4.500,63  |
| A 4762000158 | CONJ TUBULACAO DE RESPIRO | 5  | 1.180,82  |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 4762000195 | CONJ MOLDURA              | 5  | 1.229,27 |
| A 4762000270 | LU TENSOR DE CORREIA      | 15 | 800,36   |
| A 4762000622 | EMBREAGEM VISCO           | 0  | 5.325,28 |
| A 4762001422 | JG REPARO EMBREAGEM VISCO | 4  | 7.037,49 |
| A 4762001622 | JG REPARO EMBRAGEM VISCO  | 4  | 7.962,76 |
| A 4762001722 | JG REPARO EMBREAGEM VISC  | 4  | 548,26   |
| A 4762010040 | SUPORTE                   | 5  | 20,80    |
| A 4762010280 | VEDACAO                   | 12 | 58,48    |
| A 4762017236 | PECA DE LIGACAO           | 5  | 614,51   |
| A 4762017530 | COLETOR DE ADMISSAO DE AG | 5  | 512,04   |
| A 4762017630 | COLETOR DE ADMISSAO DE AG | 5  | 489,09   |
| A 4762030030 | COLETOR DE ENTRADA DE AGU | 15 | 1.699,72 |
| A 4762030130 | BOCAL DA AGUA DE REFRIGER | 5  | 1.551,92 |
| A 4762050040 | SUPORTE                   | 5  | 87,54    |
| A 4762050340 | SUPORTE DE ACO            | 5  | 93,08    |
| A 4762050404 | CUBO ( ACO )              | 5  | 2.248,36 |
| A 4762050440 | SUPORTE DE ACO            | 5  | 166,10   |
| A 4762050540 | SUPORTE DE ACO            | 5  | 88,19    |
| A 4762050640 | SUPORTE                   | 5  | 239,22   |
| A 4762050740 | SUPORTE                   | 5  | 240,83   |
| A 4762050840 | SUPORTE                   | 5  | 64,50    |
| A 4764607080 | BOMBA AUXILIAR DA DIRECAO | 0  | 2.368,29 |
| A 4769810125 | JG PECAS ROLAMENTO DE ESF | 12 | 706,16   |
| A 4769900005 | PINO                      | 10 | 13,62    |
| A 4769910062 | PINO                      | 10 | 6,91     |
| A 4769930095 | LU CORREIA EM "V" DUPLA   | 10 | 296,00   |
| A 4769970172 | CONEXAO ROSQUEADA         | 5  | 87,97    |
| A 4769970272 | CONEXAO ROSCADA           | 5  | 100,88   |
| A 4769977083 | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 598,85   |
| A 4769977183 | MANGUEIRA                 | 10 | 735,63   |
| A 4852030008 | CONEXAO ROSQUEADA         | 5  | 157,89   |
| A 4943340059 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 187,51   |
| A 4960700066 | CONJ PECA DE APERTO       | 4  | 60,08    |
| A 4960700166 | CONJ PECA DE APERTO       | 5  | 15,41    |
| A 4960700266 | CONJ PECA DE APERTO       | 4  | 60,08    |
| A 4960780186 | CALCO DE BORRACHA         | 18 | 12,11    |
| A 4960780286 | CALCO DE BORRACHA         | 18 | 7,38     |
| A 4960780386 | CALCO DE BORRACHA         | 10 | 9,87     |
| A 4960780486 | CALCO DE BORRACHA         | 18 | 24,68    |
| A 4960780586 | CALCO DE BORRACHA         | 18 | 24,68    |
| A 4960960033 | CONNECTOR                 | 5  | 34,05    |
| A 4961340022 | COTOVELO                  | 5  | 102,81   |
| A 4969950122 | ABRACADEIRA               | 10 | 11,76    |
| A 4969950148 | PECA DE APERTO            | 10 | 29,79    |
| A 4969950222 | ABRACADEIRA               | 5  | 12,40    |
| A 4969950322 | ABRACADEIRA               | 10 | 13,03    |
| A 4969950422 | ABRACADEIRA               | 5  | 4,06     |
| A 4969950522 | ABRACADEIRA               | 10 | 20,78    |
| A 4974210074 | PINO DA SAPATA DO FREIO   | 10 | 758,65   |
| A 4984010071 | PARAFUSO DA RODA          | 10 | 54,22    |

|                  |                           |    |            |
|------------------|---------------------------|----|------------|
| A 54101000800010 | ELEMENTO FILTRANTE-SEPARA | 8  | 448,32     |
| A 5410100100     | MOTOR COMPACT PLUS ACTROS | 5  | 125.960,97 |
| A 54101001000080 | MOTOR RENOV COMP.PLUS OM5 | 4  | 77.238,16  |
| A 5410100163     | LU ELEMENTO FILTRANTE-SEP | 8  | 448,32     |
| A 5410100340     | SUPORTE DO CONDUTO DE PRE | 5  | 21,07      |
| A 5410100421     | JOGO DE JUNTAS DO CABECOT | 12 | 227,59     |
| A 5410100535     | CJ TAMPA COM ANEL-O       | 10 | 60,28      |
| A 5410100855     | TUBO DE AR COMPRIMIDO NO  | 5  | 78,11      |
| A 5410101013     | CARTER DE OLEO DO MOTOR   | 4  | 6.726,89   |
| A 5410101055     | TUBO DO ENCANAMENTO DE AR | 5  | 185,53     |
| A 5410101117     | LU TAMPA DA CAIXA DE COMA | 5  | 1.627,46   |
| A 5410101140     | SUPORTE TUBULACAO DE AR - | 5  | 304,14     |
| A 5410101155     | TUBO DE AR COMPRIMIDO NO  | 5  | 100,23     |
| A 5410101440     | SUPORTE NO DOSADOR - META | 5  | 388,69     |
| A 5410101505     | JOGO JUNTAS BLOCO MOTOR - | 12 | 1.415,57   |
| A 5410101621     | JOGO DE JUNTAS DO CABECOT | 12 | 99,81      |
| A 5410101813     | CONSOLE DE SUPORTE ( ESCO | 5  | 331,19     |
| A 5410102005     | BLOCO DO MOTOR            | 5  | 21.557,58  |
| A 5410102013     | CARTER DE OLEO NO MOTOR   | 5  | 3.743,23   |
| A 5410102105     | BLOCO DO MOTOR            | 4  | 31.032,13  |
| A 5410102305     | BLOCO DO MOTOR            | 5  | 22.876,02  |
| A 5410102313     | CARTER DE ALUMINIO        | 5  | 9.894,63   |
| A 5410102555     | TUBULACAO DE AR COMPRIMID | 5  | 182,32     |
| A 5410102855     | TUBO DE AR COMPRIMIDO     | 5  | 183,08     |
| A 5410102955     | TUBO DE AR COMPRIMIDO     | 5  | 141,87     |
| A 5410103033     | CARCACA DE DISTRIBUICAO   | 15 | 5.010,91   |
| A 5410103155     | TUBO DE AR COMPRIMIDO     | 5  | 182,72     |
| A 5410103355     | CJ. TUBULACAO DE AR COMPR | 5  | 141,87     |
| A 5410104021     | CABECOTE                  | 4  | 3.648,29   |
| A 5410104621     | CABECOTE COM VALVULAS     | 5  | 3.861,82   |
| A 5410104721     | CABECOTE DO CILINDRO COMP | 5  | 8.807,29   |
| A 5410104821     | CONJUNTO CABECOTE COM VAL | 5  | 8.435,97   |
| A 5410105021     | CONJUNTO CABECOTE COM VAL | 4  | 8.355,63   |
| A 5410110080     | JUNTA DE BORRACHA         | 8  | 84,84      |
| A 5410110171     | PARAFUSO M18X2X120 ( MANC | 10 | 64,99      |
| A 5410110271     | PARAFUSO DA TAMPA DO MANC | 10 | 30,44      |
| A 5410110380     | JUNTA TUBULACAO DE AR - M | 12 | 30,46      |
| A 5410110407     | TAMPA DO BLOCO DO MOTOR N | 15 | 460,33     |
| A 5410110459     | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 17,27      |
| A 5410110559     | ANEL RECOLHEDOR DA CAMISA | 5  | 266,16     |
| A 5410110707     | TAMPA DO BLOCO DO MOTOR   | 15 | 1.474,17   |
| A 5410140059     | BOCAL DE CONEXAO          | 5  | 231,72     |
| A 5410140072     | PENEIRA                   | 15 | 173,86     |
| A 5410140722     | JUNTA DO CARTER           | 8  | 116,21     |
| A 5410140822     | JUNTA DO CARTER           | 8  | 201,95     |
| A 5410150209     | TAMPA C/ CONEXAO          | 15 | 137,57     |
| A 5410150980     | JUNTA - SEPARADOR DE OLEO | 8  | 39,03      |
| A 5410151380     | JUNTA DA TAMPA DA CARCACA | 8  | 501,62     |
| A 5410151680     | JUNTA DA CARCACA DE DISTR | 12 | 520,20     |
| A 5410151780     | JUNTA DA CARCACA DE DISTR | 12 | 520,20     |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 5410160128 | GUIA DA MOLA              | 15 | 6,82      |
| A 5410160690 | LU PISTAO COM ANEL DE VED | 5  | 124,85    |
| A 5410160791 | VALVULA                   | 5  | 254,87    |
| A 5410161120 | JUNTA DO CABECOTE         | 12 | 2.385,03  |
| A 5410161320 | JUNTA CABECOTE            | 12 | 256,71    |
| A 5410161720 | JUNTA DE CABECOTE         | 12 | 261,85    |
| A 5410170171 | CONEXAO                   | 10 | 22,82     |
| A 5410170188 | CAPA PROTETORA            | 15 | 272,06    |
| A 5410170388 | CAPA DE PROTECAO          | 15 | 224,99    |
| A 5410180233 | MEMBRANA                  | 18 | 354,25    |
| A 5410181112 | TUBO DE RESPIRO DO MOTOR  | 10 | 74,52     |
| A 5410181416 | TUBO GUIA DA VARETA DE NI | 15 | 117,10    |
| A 5410181512 | TUBULACAO DE RESPIRO DO M | 10 | 163,74    |
| A 5410181812 | TUBULACAO DE RESPIRO      | 15 | 572,25    |
| A 5410181912 | TUBULACAO DE RESPIRO      | 5  | 186,78    |
| A 5410300094 | ARRASTADOR DO ACIONAMENTO | 15 | 2.471,25  |
| A 5410300105 | CONJUNTO VOLANTE COM CREM | 12 | 2.916,56  |
| A 5410300403 | POLIA ANTIVIBRADORA       | 12 | 3.053,70  |
| A 5410300624 | JOGO DE ANEIS             | 5  | 656,71    |
| A 5410300820 | BIELA                     | 5  | 1.468,24  |
| A 5410300960 | CASQUILHO DE BIELA - 0,10 | 12 | 1.454,31  |
| A 5410301060 | CASQUILHO DE BIELA - 0,25 | 12 | 1.462,65  |
| A 5410301160 | CASQUILHO DE BIELA - 0,50 | 12 | 994,28    |
| A 5410301260 | CASQUILHO DE BIELA - 0,75 | 12 | 811,01    |
| A 5410301360 | CASQUILHO DE BIELA - 1,00 | 12 | 1.012,92  |
| A 5410301460 | JOGO CASQUILHOS BIELA - N | 12 | 155,49    |
| A 5410301605 | CJ VOLANTE DO MOTOR       | 12 | 5.301,41  |
| A 5410301960 | JOGO DE CASQUILHOS DA BIE | 12 | 726,30    |
| A 5410302060 | JOGO DE CASQUILHOS DA BIE | 12 | 726,30    |
| A 5410302260 | CASQUILHO DA BIELA - STD  | 12 | 1.263,06  |
| A 5410302460 | JOGO DE CASQUILHOS DA BIE | 12 | 705,12    |
| A 5410302701 | VIRABREQUIM               | 4  | 18.316,42 |
| A 5410302801 | VIRABREQUIM               | 4  | 18.763,21 |
| A 5410303037 | JOGO DE PECAS CAMISA DO C | 15 | 2.116,56  |
| A 5410303137 | EMBOLO COM CAMISA DO CILI | 15 | 5.170,02  |
| A 5410303160 | CASQUILHO DE BIELA - 0,10 | 12 | 1.454,31  |
| A 5410303237 | KIT CAMISA PISTOES E ANEI | 5  | 5.900,11  |
| A 5410303260 | CASQUILHO DE BIELA - 0,25 | 12 | 1.462,65  |
| A 5410303660 | CASQUILHO DA BIELA - STD  | 5  | 1.184,11  |
| A 5410304037 | CONJUNTO PISTAO COM CAMIS | 5  | 4.669,34  |
| A 5410304237 | JOGO DE PECAS CAMISA DO C | 5  | 6.255,02  |
| A 5410304437 | JOGO DE PECAS CAMISA DO C | 5  | 3.429,38  |
| A 5410304440 | JOGO CASQUILHO DO VIRABRE | 12 | 715,92    |
| A 5410304540 | JOGO CASQUILHO VIRABREQUI | 12 | 716,90    |
| A 5410304637 | JOGO DE PECAS CAMISA DO C | 5  | 6.255,02  |
| A 5410304640 | JOGO CASQUILHO VIRABREQUI | 12 | 881,88    |
| A 5410304740 | JOGO CASQUILHO DO VIRABRE | 12 | 702,82    |
| A 5410304837 | JOGO DE PECAS CAMISA DO C | 5  | 3.429,38  |
| A 5410304840 | JOGO CASQUILHO DO VIRABRE | 12 | 2.472,14  |
| A 5410304940 | JOGO CASQUILHO DO VIRABRE | 12 | 2.472,14  |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 5410305037 | JOGO DE PECAS CAMISA DO C | 15 | 2.116,56  |
| A 5410305440 | JOGO DE CASQUILHOS DOS MA | 12 | 860,84    |
| A 5410305640 | JOGO DE CASQUILHOS DOS MA | 12 | 1.208,34  |
| A 5410305740 | JOGO DE CASQUILHOS DOS MA | 12 | 1.380,93  |
| A 5410305840 | JOGO DE CASQUILHOS DOS MA | 12 | 3.061,31  |
| A 5410310107 | CONTRAPESO ( DO VIRABREQU | 0  | 671,18    |
| A 5410331762 | ARRUELA DE ENCOSTO - NORM | 10 | 248,05    |
| A 5410331862 | ARRUELA DE ENCOSTO ( TAMA | 10 | 133,91    |
| A 5410331962 | ARRUELA DE ENCOSTO ( TAMA | 10 | 442,38    |
| A 5410350214 | FLANGE DA POLIA ( NO ANTI | 15 | 611,39    |
| A 5410350312 | POLIA                     | 12 | 1.586,11  |
| A 5410370320 | PINO DO PISTAO            | 10 | 207,70    |
| A 5410380050 | BUCHA DE ACO              | 12 | 213,30    |
| A 5410380071 | PARAFUSO DA TAMPA DA BIEL | 10 | 23,67     |
| A 5410380450 | BUCHA DE BIELA - ACO      | 12 | 99,67     |
| A 5410500203 | ENGRENAGEM DO VIRABREQUIM | 0  | 2.644,91  |
| A 5410500227 | VALVULA DE ESCAPE         | 5  | 194,77    |
| A 5410500370 | VALVULA DE COMANDO ESTRAN | 0  | 736,31    |
| A 5410500722 | TUCHO DA VALVULA ( ACO )  | 15 | 155,98    |
| A 5410500822 | LU TUCHO DA VALVULA       | 15 | 155,98    |
| A 5410500834 | CJ. BALANCIM DO ESCAPE DO | 15 | 84,17     |
| A 5410500933 | CJ. BALANCIM DO ADMISSAO  | 15 | 96,94     |
| A 5410501222 | TUCHO DE ROLOS / STD      | 0  | 128,23    |
| A 5410501236 | CJ SUPORTE DO BALANCIM    | 15 | 1.293,39  |
| A 5410501322 | TUCHO DA VALVULA ( ACO )  | 15 | 155,98    |
| A 5410501336 | CJ SUPORTE DO BALANCIM CO | 5  | 611,55    |
| A 5410501622 | LU TUCHO DA VALVULA       | 0  | 999,17    |
| A 5410501722 | TUCHO DE ROLOS / STD      | 15 | 155,98    |
| A 5410501801 | EIXO COMANDO - NORMAL     | 0  | 7.121,17  |
| A 5410502001 | EIXO COMANDO ( FASE DE RE | 0  | 12.254,13 |
| A 5410502101 | EIXO DO COMANDO           | 0  | 7.121,17  |
| A 5410510010 | MANCAL DO EIXO COMANDO (  | 12 | 125,52    |
| A 5410510310 | MANCAL DO EIXO COMANDO (  | 12 | 296,09    |
| A 5410511810 | BUCHA COMANDO CENTRAL     | 10 | 214,87    |
| A 5410530020 | MOLA                      | 15 | 30,58     |
| A 5410530101 | VALVULA DE ADMISSAO       | 5  | 131,53    |
| A 5410530120 | MOLA DA VALVULA           | 15 | 30,58     |
| A 5410530126 | CONE DA VALVULA           | 15 | 11,31     |
| A 5410530220 | MOLA DA VALVULA           | 15 | 30,58     |
| A 5410530225 | PRATO DA MOLA DA VALVULA  | 5  | 12,85     |
| A 5410530532 | ANEL DE ASSENTO DA VALVUL | 15 | 291,58    |
| A 5410530632 | ANEL DE ASSENTO DA VALVUL | 15 | 386,00    |
| A 5410531230 | GUIA DA VALVULA DE ESCAPE | 5  | 29,07     |
| A 5410532032 | ANEL DE ASSENTO DA VALVUL | 15 | 64,21     |
| A 5410532132 | ANEL DE ASSENTO DA VALVUL | 15 | 348,31    |
| A 5410532232 | ANEL DE ASSENTO DA VALVUL | 5  | 301,20    |
| A 5410532331 | ANEL                      | 5  | 359,48    |
| A 5410532531 | ANEL DE ASSENTO DE VALVUL | 5  | 359,48    |
| A 5410532631 | ANEL DE ASSENTO DA VALVUL | 15 | 221,09    |
| A 5410532730 | GUIA DA VALVULA - STANDA  | 15 | 31,84     |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 5410532731 | ANEL DE ASSENTO DA VALVUL | 5  | 504,83   |
| A 5410532830 | GUIA DE VALVULA - REPARO  | 15 | 218,24   |
| A 5410532930 | GUIA DA VALVULA (ADMISSAO | 15 | 80,76    |
| A 5410540505 | VARETA DA VALVULA DO EIXO | 5  | 93,57    |
| A 5410550075 | PINO DE AJUSTE - ACO BAIX | 10 | 63,09    |
| A 5410550420 | PARAFUSO DE REGULAGEM     | 10 | 31,27    |
| A 5410550550 | BUCHA DO BALANCIM DE ADMI | 15 | 128,62   |
| A 5410550620 | PARAFUSO DE REGULAGEM     | 15 | 40,70    |
| A 5410550806 | PONTE DE VALVULA          | 15 | 195,38   |
| A 5410551050 | BALANCIM DE ADMISSAO      | 5  | 28,76    |
| A 5410560304 | VALVULA DE COMANDO ESTRAN | 5  | 581,87   |
| A 5410560404 | VALVULA DO ESTRANGULADOR  | 5  | 312,33   |
| A 5410700035 | ENCANAMENTO ( RETORNO DE  | 5  | 329,36   |
| A 5410700235 | ENCANAMENTO (DO PONTO DE  | 5  | 271,27   |
| A 5410700335 | ENCANAMENTO (FILTRO COMBU | 5  | 326,24   |
| A 5410700646 | VALVULA ( ENCANAMENTO RET | 5  | 182,59   |
| A 5410701533 | ENCANAMENTO DE PRESSAO NA | 5  | 130,37   |
| A 5410702635 | ENCANAMENTO DE COMBUSTIVE | 5  | 167,25   |
| A 5410703135 | TUBO DE RETORNO DO COMBUS | 5  | 403,10   |
| A 5410703532 | ENCANAMENTO (BOMBA ALIMEN | 5  | 539,41   |
| A 5410704332 | ENCANAMENTO ( TUB RETORNO | 5  | 437,13   |
| A 5410705632 | ENCANAMENTO (DA VALVULA A | 5  | 96,04    |
| A 5410705732 | ENCANAMENTO DE COMBUSTIVE | 10 | 445,47   |
| A 5410706032 | ENCANAMENTO (DA BOMBA COM | 5  | 186,97   |
| A 5410707032 | ENCANAMENTO (BOMBA ALIMEN | 5  | 176,91   |
| A 5410707132 | ENCANAMENTO               | 5  | 332,72   |
| A 5410707932 | ENCANAMENTO (RETORNO DE C | 5  | 117,60   |
| A 5410780535 | PRESILHA                  | 15 | 91,42    |
| A 5410900151 | JG.DE PECAS-ELEMENTO DE F | 8  | 112,30   |
| A 5410900389 | MANCAL NO COLETOR DE ADMI | 15 | 126,39   |
| A 5410900752 | ELEMENTO DO FILTRO DE COM | 8  | 3.215,99 |
| A 5410900852 | LU FILTRO DE COMBUSTIVEL  | 8  | 396,21   |
| A 5410961168 | CHAPA DEFLETORA DA TURBIN | 5  | 169,44   |
| A 5410980172 | PORCA ( COLETOR DE ADMISS | 10 | 53,87    |
| A 5410980316 | CONEXAO (TUBO DE LIGACAO  | 5  | 305,37   |
| A 5410980480 | JUNTA DE ADMISSAO         | 12 | 45,70    |
| A 5410980557 | LU VALVULA DE RETROCESSO  | 5  | 513,29   |
| A 5410980757 | VALVULA DE RETENCAO       | 0  | 149,36   |
| A 5410981717 | COLETOR DE ADMISSAO       | 5  | 2.869,52 |
| A 5410981817 | COLETOR DE ADMISSAO       | 5  | 3.282,78 |
| A 5410983217 | COLETOR DE ADMISSAO       | 5  | 2.869,52 |
| A 5410983317 | COLETOR DE ADMISSAO       | 5  | 3.155,39 |
| A 5410983617 | COLETOR DE ADMISSAO - MET | 5  | 3.266,46 |
| A 5411300008 | JG. PISTAO E ANEIS DO COM | 5  | 1.365,00 |
| A 5411300108 | CAMISA DO COMPRESSOR COM  | 0  | 1.301,47 |
| A 5411300140 | SUPORTE DO CONDUTO DE PRE | 5  | 7,09     |
| A 5411300214 | VIRABREQUIM DO COMPRESSOR | 4  | 802,35   |
| A 5411300290 | RESERVATORIO              | 15 | 826,78   |
| A 5411300620 | JOGO DE REPARO CABECOTE D | 0  | 674,05   |
| A 5411300630 | PINHAO PROPULSOR DO COMPR | 0  | 3.431,44 |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 5411300890 | RESERVATORIO DE OLEO DO C | 5  | 684,30   |
| A 5411300957 | TUBO DE AR COMPRIMIDO - M | 5  | 151,97   |
| A 5411301057 | ENCANAMENTO DO COMPRESSOR | 5  | 159,53   |
| A 5411301157 | TUBO DE AR COMPRIMIDO - M | 5  | 159,53   |
| A 5411301390 | RESSONADOR DO COMPRESSOR  | 15 | 783,02   |
| A 5411301819 | JOGO DE REPARO DO CABECOT | 0  | 1.121,54 |
| A 5411301919 | CABECOTE DO COMPRESSOR DE | 5  | 2.837,73 |
| A 5411303619 | CABECOTE DO COMPRESSOR    | 5  | 1.501,94 |
| A 5411303719 | CABECOTE DO COMPRESSOR DE | 5  | 1.366,44 |
| A 5411310021 | TAMPA (OBTURACAO DA ABERT | 5  | 370,84   |
| A 5411310117 | BIELA DO COMPRESSOR DE AR | 0  | 329,87   |
| A 5411310121 | TAMPA ( OBTURACAO DA ABER | 0  | 353,18   |
| A 5411310131 | PLACA DE VALVULAS         | 5  | 172,95   |
| A 5411310141 | SUORTE ( SILENCIADOR DA   | 5  | 31,52    |
| A 5411310242 | FLANGE (DO MANCAL DO COMP | 0  | 168,53   |
| A 5411310416 | VIRABREQUIM DO COMPRESSOR | 0  | 858,68   |
| A 5411310531 | JUNTA DE VEDACAO DO CABEC | 12 | 314,52   |
| A 5411310617 | BIELA DO COMPRESSOR       | 0  | 226,18   |
| A 5411310680 | JUNTA (VALVULA DE LAMINA  | 12 | 53,39    |
| A 5411310780 | JUNTA (CAMISA CILINDRO DO | 12 | 24,63    |
| A 5411311119 | CABECOTE ( COMPRESSOR DE  | 5  | 561,91   |
| A 5411311219 | CABECOTE DO COMPRESSOR DE | 4  | 594,43   |
| A 5411311380 | JUNTA DE VEDACAO DO CABEC | 12 | 35,65    |
| A 5411320145 | FLANGE (ASSENTO DO COMPRE | 0  | 85,11    |
| A 5411341082 | MANGUEIRA (DO SILENCIOSO  | 10 | 51,37    |
| A 5411341682 | MANGUEIRA                 | 10 | 89,45    |
| A 5411341782 | MANGUEIRA                 | 10 | 343,22   |
| A 5411400063 | JOGO PC VALVULA BORBOLETA | 0  | 1.348,89 |
| A 5411400163 | JOGO DE PECAS ( CHAPELETA | 5  | 380,03   |
| A 5411400263 | JOGO DE PCS VALVULA BORBO | 0  | 654,45   |
| A 5411400340 | SUORTE (ENCANAMENTO DE A  | 5  | 22,16    |
| A 5411400601 | COLETOR DE ADMISSAO DA TU | 5  | 1.332,27 |
| A 5411400640 | SUORTE ENCANAMENTO DE AR  | 5  | 121,71   |
| A 5411400763 | JOGO PC VALVULA BORBOLETA | 5  | 632,19   |
| A 5411400940 | SUORTE DO ENCANAMENTO DE  | 5  | 60,12    |
| A 5411401040 | SUORTE DO FREIO MOTOR     | 5  | 232,26   |
| A 5411401055 | TUBO DE PRESSAO - BORRACH | 10 | 215,44   |
| A 5411401355 | TUBO DE PRESSAO DO SEPARA | 5  | 875,44   |
| A 5411402664 | CONDUTO DE PRESSAO NO CIL | 5  | 174,40   |
| A 5411402703 | TUBO CURVO A ESQUERDA     | 16 | 1.994,45 |
| A 5411402803 | TUBO CURVO A DIREITA - ME | 16 | 1.984,54 |
| A 5411402864 | CJ.TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 225,06   |
| A 5411402903 | TUBO CURVO                | 16 | 1.074,01 |
| A 5411403003 | TUBO CURVO ( A DIREITA )  | 16 | 1.027,97 |
| A 5411403764 | TUBO AR COMPRIMIDO NO CIL | 15 | 286,06   |
| A 5411404055 | TUBO DE PRESSAO DE ADBLUE | 5  | 810,23   |
| A 5411404255 | TUBO DE PRESSAO DO DOSADO | 5  | 401,28   |
| A 5411404353 | CORPO DA BORBOLETA ( COM  | 5  | 2.544,92 |
| A 5411404855 | TUBO DE PRESSAO DO DOSADO | 5  | 207,47   |
| A 5411408353 | CONJUNTO FREIO MOTOR      | 5  | 2.470,50 |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 5411408953 | CONJUNTO FREIO MOTOR      | 15 | 2.926,64 |
| A 5411411001 | COLETOR DE ADMISSAO       | 5  | 248,88   |
| A 5411420380 | JUNTA - METALICA          | 12 | 25,62    |
| A 5411420580 | JUNTA VEDACAO DO TURBOCON | 15 | 30,17    |
| A 5411420601 | COLETOR DE ESCAPE         | 5  | 1.647,02 |
| A 5411421120 | CHAPA DE BLINDAGEM ( EM F | 5  | 94,40    |
| A 5411421220 | CHAPA DE BLINDAGEM ( ATRA | 5  | 97,37    |
| A 5411421909 | TUBO COLETOR DE ESCAPE    | 16 | 2.056,55 |
| A 5411422520 | CHAPA DE BLINDAGEM ( EM F | 5  | 89,40    |
| A 5411422620 | CHAPA DE BLINDAGEM APAREL | 5  | 235,83   |
| A 5411440113 | BORBOLETA DO FREIO MOTOR  | 15 | 148,44   |
| A 5411440114 | EIXO                      | 15 | 876,32   |
| A 5411440213 | BORBOLETA DO FREIO MOTOR  | 15 | 140,86   |
| A 5411440240 | SUPORTE DO FREIO MOTOR    | 5  | 88,35    |
| A 5411441522 | CHAPA DE BLINDAGEM ( CX B | 5  | 34,21    |
| A 5411441622 | CHAPA DE BLINDAGEM ( CX B | 5  | 67,41    |
| A 5411500670 | SUPORTE DO ALTERNADOR     | 5  | 1.256,80 |
| A 5411501220 | CHICOTE DO MOTOR          | 4  | 2.459,02 |
| A 5411501573 | SUPORTE DO CHICOTE DO MOT | 5  | 737,59   |
| A 5411502720 | CHICOTE ELETRICO DO MOTOR | 10 | 2.453,66 |
| A 5411504233 | CHICOTE ELETRICO          | 4  | 273,99   |
| A 5411509833 | FEIXE DE CABOS DO MOTOR   | 10 | 3.740,94 |
| A 5411530040 | SUPORTE DO SENSOR DE ROTA | 5  | 100,17   |
| A 5411530840 | SUPORTE ( CABOS ELETRICOS | 5  | 36,84    |
| A 5411531940 | SUPORTE ( CABOS ELETRICOS | 5  | 63,98    |
| A 5411532740 | SUPORTE (CABOS ELETRICOS  | 5  | 108,15   |
| A 5411540040 | CHAPA DE COBERTURA DO ALT | 5  | 80,97    |
| A 5411540145 | SUPORTE DO CABO DO ALTERN | 5  | 426,31   |
| A 5411550050 | BUCHA ( SUPORTE DO ALTERN | 18 | 66,94    |
| A 5411550535 | SUPORTE DO ALTERNADOR     | 5  | 3.691,17 |
| A 5411590079 | TERMINAL DE LATAO         | 5  | 88,86    |
| A 5411800004 | CJ ENGRENAGEM DA BOMBA DE | 5  | 573,60   |
| A 5411800042 | CJ TAMPA DA BOMBA DE OLEO | 5  | 338,10   |
| A 5411800104 | CJ ENGRENAGEM DA BOMBA DE | 5  | 573,60   |
| A 5411800140 | SUPORTE (ENCANAMENTO PRES | 5  | 34,08    |
| A 5411800209 | JOGO DE PECAS DO ELEMENTO | 8  | 231,41   |
| A 5411800304 | CJ ENGRENAGEM DA BOMBA DE | 0  | 281,28   |
| A 5411800340 | SUPORTE (ENCANAMENTO PRES | 5  | 34,08    |
| A 5411800401 | BOMBA DE OLEO COM ENGRENA | 5  | 1.567,36 |
| A 5411800404 | CJ ENGRENAGEM DA BOMBA DE | 0  | 285,36   |
| A 5411800715 | LU VALVULA DE SOBRECARGA  | 5  | 102,72   |
| A 5411800843 | INJETOR DE OLEO           | 5  | 126,69   |
| A 5411800915 | VALVULA DE SOBREPRESSAO O | 0  | 278,29   |
| A 5411800943 | BICO INJETOR DE OLEO      | 5  | 192,98   |
| A 5411801015 | LU VALVULA DE SOBRECARGA  | 0  | 460,51   |
| A 5411801422 | LU TUBO DE RETORNO DO OLE | 15 | 334,00   |
| A 5411801520 | ENCANAMENTO OLEO          | 5  | 231,20   |
| A 5411802152 | TUBO DE SUCCAO            | 5  | 305,33   |
| A 5411802952 | TUBO DE SUCCAO ( BOMBA DE | 5  | 399,06   |
| A 5411810220 | TAMPA DA BOMBA DE OLEO    | 5  | 71,09    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 5411840208 | TAMPA DO FILTRO DE OLEO   | 8  | 610,77   |
| A 5411840556 | TAMPAO ROSQUEADO (VALV DE | 5  | 49,91    |
| A 5411840980 | JUNTA METALOPLASTICA DO R | 12 | 280,58   |
| A 5411870080 | JUNTA DO RETORNO DO OLEO  | 12 | 9,82     |
| A 5411880080 | JUNTA (NA CONEXAO DO CANA | 8  | 15,57    |
| A 5411880102 | CONEXAO ( CANAL DE AGUA ) | 5  | 221,65   |
| A 5411880601 | REFRIGERADOR DE OLEO DO M | 5  | 1.750,93 |
| A 5411881904 | LU CARCACA DO REFRIGERADO | 5  | 2.329,28 |
| A 5411882204 | CARCACA DO FILTRO DE OLEO | 8  | 7.975,78 |
| A 5411882704 | CARCACA DO FILTRO DE OLEO | 8  | 7.975,78 |
| A 5411883004 | LU CARCACA DO RADIADOR DO | 5  | 3.067,61 |
| A 5412000130 | BOCAL DE ENTRADA DA BOMBA | 5  | 1.149,21 |
| A 5412001401 | BOMBA D'AGUA              | 5  | 1.105,15 |
| A 5412001570 | TENSOR DA CORREIA DO MOTO | 12 | 1.285,02 |
| A 5412001822 | EMBREAGEM VISCO           | 4  | 5.355,26 |
| A 5412001852 | ECANAMENTO DE REFRIGERACA | 5  | 132,52   |
| A 5412001952 | ENCANAMENTO ( ADMISSAO AG | 5  | 140,03   |
| A 5412002022 | COMANDO VISCOSO DO VENTIL | 0  | 7.630,83 |
| A 5412002052 | ENCANAMENTO DE REFRIGERAC | 5  | 232,42   |
| A 5412002470 | ESTICADOR DE CORREIA      | 5  | 812,69   |
| A 5412002570 | ESTICADOR DE CORREIA      | 5  | 2.158,20 |
| A 5412002670 | TENSOR DA CORREIA         | 12 | 1.026,69 |
| A 5412002852 | TUBULACAO DE REFRIGERACAO | 5  | 204,87   |
| A 5412002870 | ESTICADOR DE CORREIA      | 15 | 4.128,87 |
| A 5412003070 | ESTICADOR DE CORREIA      | 12 | 2.302,07 |
| A 5412003152 | TUBO DE AGUA DE REFRIGERA | 5  | 301,71   |
| A 5412003170 | CJ TENSOR DE CORREIA      | 12 | 1.062,61 |
| A 5412003552 | ENCANAMENTO REFLUX.AGUA C | 5  | 301,65   |
| A 5412010059 | TAMPA DE FECHAMENTO       | 5  | 41,73    |
| A 5412010180 | JUNTA ( CONEXAO NO BLOCO  | 12 | 8,46     |
| A 5412010280 | JUNTA DA CONEXAO NA BOMBA | 15 | 43,18    |
| A 5412010531 | TUBULADURA DE DESCARGA (  | 5  | 657,65   |
| A 5412010930 | BOCAL DE ENTRADA DE AGUA  | 5  | 802,76   |
| A 5412020120 | PINO DO MANCAL            | 10 | 187,66   |
| A 5412020410 | POLIA DA BOMBA DAGUA      | 5  | 1.144,59 |
| A 5412020610 | POLIA PARA CORREIAS TRAPE | 12 | 208,88   |
| A 5412030240 | SUPORTE DO APARELHO DOSAD | 5  | 1.108,91 |
| A 5412030404 | TUBULACAO ( BLOCO DO MOTO | 5  | 560,90   |
| A 5412030530 | BOCAL DA AGUA DE REFRIGER | 5  | 962,20   |
| A 5412050040 | SUPORTE DO VENTILADOR - M | 5  | 219,38   |
| A 5412050055 | ANEL DE PROTECAO DO VENTI | 10 | 1.832,75 |
| A 5412050140 | SUPORTE DO VENTILADOR     | 5  | 159,21   |
| A 5412050240 | SUPORTE DUPERIOR DIREITO  | 5  | 190,00   |
| A 5412050340 | SUPORTE SUPERIOR CENTRAL  | 5  | 132,94   |
| A 5412050440 | SUPORTE INFERIOR ESQUERO  | 5  | 257,50   |
| A 5412050640 | SUPORTE INFERIOR DIREITO  | 5  | 252,02   |
| A 5412230704 | SUPORTE DO MOTOR ( EM FRE | 5  | 472,35   |
| A 5412300728 | POLIA DO COMPRESSOR DO AR | 12 | 2.320,40 |
| A 5412300828 | POLIA DO COMPRESSOR DO AR | 12 | 4.373,20 |
| A 5412300928 | LU ACOPLAMENTO            | 5  | 4.894,51 |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 5412301011 | COMPRESSOR DO AR CONDICIO | 5  | 5.547,45  |
| A 5412301028 | ACOPLAMENTO DO COMPRESSOR | 0  | 2.012,40  |
| A 5412301111 | COMPRESSOR DO AR CONDICIO | 0  | 1.899,89  |
| A 5412301211 | COMPRESSOR DO AR CONDICIO | 0  | 5.534,89  |
| A 5412301311 | COMPRESSOR COM ACOPLAMENT | 0  | 4.936,46  |
| A 5412340143 | ESCORA                    | 5  | 185,24    |
| A 5412341639 | SUPORTE                   | 5  | 3.517,30  |
| A 5412341939 | SUPORTE DO COMPRESSOR DO  | 5  | 1.102,12  |
| A 5412342039 | SUPORTE DO COMPRESSOR DO  | 5  | 1.102,12  |
| A 5419900100 | PARAFUSO ( COLETOR DE ADM | 10 | 75,87     |
| A 5419900188 | ANEL LUVA - ENCANAMENTO D | 5  | 42,51     |
| A 5419900200 | PARAFUSO ( COLETOR DE ADM | 10 | 76,07     |
| A 5419900300 | PARAFUSO ( COLETOR DE ADM | 10 | 76,86     |
| A 5419900301 | PARAFUSO DE ACO.          | 10 | 15,50     |
| A 5419900304 | PARAFUSO AM 10X90 - 10.9  | 10 | 18,60     |
| A 5419900501 | PARAFUSO ( CABECOTE NO BL | 10 | 33,38     |
| A 5419900504 | PARAFUSO (CABECOTE E CAMI | 10 | 26,05     |
| A 5419900704 | PARAFUSO SEXTAVADO COM FL | 10 | 5,67      |
| A 5419901104 | PARAFUSO (CARCACA DE DIST | 10 | 14,78     |
| A 5419901204 | PARAFUSO (CARCACA DE DIST | 10 | 13,82     |
| A 5419910015 | PINO ESFERICO             | 10 | 38,43     |
| A 5419910022 | CASTANHA                  | 5  | 46,69     |
| A 5419910062 | PINO-GUIA                 | 10 | 18,96     |
| A 5419940037 | TRAVA DO PISTAO           | 10 | 39,42     |
| A 5419950248 | PECA DE TRAVAMENTO (FIX E | 5  | 6,80      |
| A 5419970083 | LUVA ( TUBO SUCCAO AR NO  | 10 | 51,58     |
| A 5419970272 | CONEXAO                   | 5  | 107,28    |
| A 5419970345 | ANEL - O                  | 8  | 12,00     |
| A 5419970372 | CONEXAO                   | 5  | 50,36     |
| A 5419970445 | ANEL DE VEDACAO DE BORRCH | 8  | 10,48     |
| A 5419970545 | ANEL VEDACAO PORTA INJETO | 8  | 6,78      |
| A 5419970645 | ANEL                      | 8  | 9,22      |
| A 5419970672 | CONEXAO DE EVACUACAO DO O | 5  | 209,54    |
| A 5419970892 | CORREIA                   | 10 | 1.469,43  |
| A 5419970992 | CORREIA EM V- 2835MM      | 10 | 792,26    |
| A 5419971245 | ANEL-O-RING               | 8  | 58,46     |
| A 5419971272 | CONEXAO TUBO DE OLEO      | 5  | 76,90     |
| A 5419971845 | ANEL PLASTICO DE VEDACAO  | 8  | 60,03     |
| A 5419971945 | ANEL DE VEDACAO DA CAMISA | 8  | 41,14     |
| A 5419972692 | CORREIA EM V DO MOTOR     | 10 | 522,92    |
| A 5419972792 | CORREIA DO MOTOR          | 10 | 713,00    |
| A 5419980390 | TAMPA VEDADORA - DIAM. 40 | 15 | 33,29     |
| A 5419980490 | TAMPA VEDADORA - DIAM. 4  | 5  | 35,35     |
| A 5420100813 | CARTER DE OLEO            | 4  | 4.895,58  |
| A 5420100955 | TUBO DE AR COMPRIMIDO NO  | 15 | 224,30    |
| A 5420102405 | BLOCO DO MOTOR            | 4  | 38.202,63 |
| A 5420140202 | CARTER DO OLEO DO MOTOR   | 5  | 17.821,05 |
| A 5420140322 | JUNTA DE VEDACAO DO CARTE | 0  | 2.990,80  |
| A 5420140622 | JUNTA DE VEDACAO DO CARTE | 12 | 158,92    |
| A 5420300094 | CONJ. DISCO DE ARRASTE    | 15 | 4.216,73  |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 5420300294 | LU DISCO DE ARRASTE       | 0  | 3.088,65  |
| A 5420300820 | BIELA                     | 5  | 6.041,47  |
| A 5420300960 | JOGO DE CASQUILHO DA BIEL | 12 | 1.033,31  |
| A 5420301060 | JOGO DE CASQUILHO DA BIEL | 12 | 1.212,23  |
| A 5420301960 | JOGO DE PECAS CASQUILHO D | 0  | 465,91    |
| A 5420302001 | VIRABREQUIM               | 4  | 22.917,68 |
| A 5420302560 | JOGO DE PECAS - CASQUILHO | 12 | 2.025,95  |
| A 5420302860 | JOGO DE CASQUILHO DA BIEL | 12 | 469,48    |
| A 5420303260 | JOGO CASQUILHO DA BIELA 0 | 12 | 597,11    |
| A 5420303360 | JOGO CASQUILHO DA BIELA 0 | 12 | 532,34    |
| A 5420303460 | JOGO CASQUILHO DA BIELA 0 | 12 | 612,04    |
| A 5420303560 | JOGO CASQUILHO DA BIELA 0 | 12 | 633,47    |
| A 5420304160 | JOGO CASQUILHO DO VIRABRE | 0  | 152,31    |
| A 5420384311 | CASQUILHO INF DA BIELA ST | 12 | 58,80     |
| A 5420385010 | CASQUILHO SUP DA BIELA ST | 12 | 273,36    |
| A 5420387610 | MANCAL DA BIELA METADE SU | 12 | 190,80    |
| A 5420388211 | MANCAL DA BIELA, METADE I | 12 | 54,11     |
| A 5420388810 | MANCAL DA BIELA METADE SU | 12 | 121,98    |
| A 5420501701 | EIXO COMANDO - NORMAL     | 0  | 10.272,80 |
| A 5420501801 | EIXO COMANDO - 0,25       | 0  | 10.272,80 |
| A 5420700086 | LU CAMARA DE COMBUSTAO    | 15 | 1.074,57  |
| A 5420701532 | ENCANAMENTO DA BOMBA DE C | 5  | 260,68    |
| A 5420704032 | ENCANAMENTO DE RETORNO DE | 5  | 493,95    |
| A 5420704532 | ENCANAMENTO DE COMBUSTIVE | 5  | 138,60    |
| A 5420900237 | TUBO DE LIGACAO NO COMPRE | 5  | 243,68    |
| A 5420960668 | CHAPA DE BLINDAGEM DO FRE | 5  | 443,59    |
| A 5420960768 | CHAPA DE BLINDAGEM DO FRE | 5  | 321,46    |
| A 5420981007 | TUBO DO AR DE CARGA - MET | 5  | 1.528,07  |
| A 5420982717 | COLETOR DE ADMISSAO       | 5  | 4.175,90  |
| A 5421340050 | BUCHA ( DO RESERVATORIO D | 18 | 49,08     |
| A 5421400336 | COLETOR DO GAS DE ESCAPE  | 4  | 4.357,97  |
| A 5421400634 | CHAPA DE COBERTURA DO COL | 5  | 1.551,96  |
| A 5421400701 | COLETOR DE ADMISSAO DA TU | 5  | 1.125,11  |
| A 5421400734 | CHAPA DE COBERTURA DO COL | 5  | 1.602,29  |
| A 5421400953 | CJ CORPO BORBOLETA DO FRE | 5  | 8.906,19  |
| A 5421401164 | TUBO DE AR DO FREIO MOTOR | 5  | 245,86    |
| A 5421401255 | TUBO DE PRESSAO DO DOSADO | 5  | 167,02    |
| A 5421401853 | CONJUNTO FREIO MOTOR      | 5  | 3.436,16  |
| A 5421403053 | JG. CORPO DA BORBOLETA CO | 5  | 9.512,56  |
| A 5421420180 | JUNTA VEDACAO DO TURBOCON | 5  | 116,45    |
| A 5421420501 | COLETOR DE ESCAPE A ESQUE | 4  | 977,95    |
| A 5421420601 | COLETOR DE ESCAPE A DIREI | 4  | 977,95    |
| A 5421440053 | LUVA DISTANCIADORA        | 10 | 30,44     |
| A 5421440150 | BUCHA                     | 5  | 134,09    |
| A 5421440240 | SUPORTE DO CORPO DA BORBO | 5  | 226,52    |
| A 5421500273 | SUPORTE DO PLD - METAL    | 5  | 951,90    |
| A 5421504433 | CHICOTE ELETRICO DO MOTOR | 10 | 6.231,80  |
| A 5421506833 | CHICOTE DO MOTOR          | 10 | 2.410,05  |
| A 5421800004 | CJ EMGRENAGEM DA BOMBA DE | 5  | 560,56    |
| A 5421800240 | SUPORTE DO TUBO DE SUCCAO | 5  | 220,91    |

|                  |                            |    |          |
|------------------|----------------------------|----|----------|
| A 5421800401     | BOMBA DE OLEO COM ENGRENHA | 5  | 2.772,58 |
| A 5421800540     | SUPORTE TUBULACAO DE OLEO  | 5  | 125,68   |
| A 5421800701     | BOMBA DE OLEO              | 5  | 6.862,17 |
| A 5421800801     | CJ BOMBA DO OLEO           | 8  | 2.851,80 |
| A 5421800922     | TUBO DE RETORNO DE OLEO    | 10 | 704,38   |
| A 5421801120     | ENCANAMENTO DE OLEO DA T   | 15 | 792,71   |
| A 5421801152     | UBO DE SUCCAO DA BOMBA DE  | 5  | 649,60   |
| A 5421801220     | ENCANAMENTO DE OLEO        | 15 | 1.027,90 |
| A 5421801420     | ENCANAMENTO DE OLEO - MET  | 5  | 472,15   |
| A 5421810106     | ENGRENAGEM DA BOMBA DE OL  | 0  | 159,84   |
| A 5422000104     | JOGO RODA DE PAS ( BOMBA   | 5  | 899,47   |
| A 5422000701     | JOGO JUNTAS BBA DAGUA      | 12 | 330,16   |
| A 5422000922     | EMBREAGEM VISCO            | 5  | 4.226,17 |
| A 5422001022     | LU ACOPLAMENTO VISCO ELET  | 0  | 3.826,20 |
| A 5422001222     | LU EMBREAGEM VISCO         | 16 | 4.686,39 |
| A 5422002401     | BOMBA DAGUA                | 5  | 1.455,01 |
| A 5422002501     | BOMBA D'AGUA               | 5  | 2.228,04 |
| A 54220025010080 | BOMBA DE AGUA              | 5  | 2.184,34 |
| A 5422002601     | BOMBA DE AGUA              | 5  | 2.958,11 |
| A 5422010007     | ROTOR DA BOMBA D'AGUA      | 5  | 258,96   |
| A 5422010180     | JUNTA ( BOMBA DE AGUA NO   | 12 | 43,66    |
| A 5422020114     | CUBO DA BOMBA D'AGUA       | 5  | 295,54   |
| A 5422050006     | VENTILADOR                 | 0  | 1.085,59 |
| A 5422230841     | OLHAL DE SUSPENSÃO DO COL  | 5  | 327,76   |
| A 5422300494     | REFORCO                    | 5  | 1.690,52 |
| A 5422300594     | REFORCO DO SUPORTE NO BLO  | 5  | 2.173,82 |
| A 5429900000     | PARAFUSO CABECA SEXTAVADA  | 10 | 101,67   |
| A 5429970052     | MANGUEIRA NO TUBO ASPIRAC  | 10 | 317,38   |
| A 5429970152     | SECOES DE MANGUEIRAS       | 18 | 397,47   |
| A 5429970252     | MANGUEIRA ASPIRADOR DO TU  | 10 | 510,96   |
| A 6004110147     | AMORTECEDOR                | 5  | 5.436,73 |
| A 6004920080     | FLANGE DE VEDACAO          | 10 | 74,84    |
| A 6010110371     | PARAFUSO DE ACO - ACO MED  | 10 | 12,05    |
| A 6010300062     | JOGO ANEL DE ENCOSTO 2,15  | 10 | 237,26   |
| A 6010300162     | JOGO DE ARRUELA 2,20 MM    | 10 | 234,73   |
| A 6010300162     | JOGO DE ARRUELAS 2,20 MM   | 10 | 234,73   |
| A 6010300262     | JOGO DE ARRUELAS 2,25 MM   | 10 | 239,26   |
| A 6010300362     | JOGO DE ARRUELAS 2,35 MM   | 10 | 239,26   |
| A 6010300462     | JOGO DE ARRUELAS 2,40 MM   | 10 | 239,26   |
| A 60103322010002 | MANCAL PRINCIPAL SUP-NORM  | 12 | 17,41    |
| A 60103322010003 | MANCAL PRINCIPAL SUP-NORM  | 12 | 17,41    |
| A 60103845110001 | BRONZINA DA BIELA (PARTE   | 12 | 16,44    |
| A 60103845110003 | BRONZINA DA BIELA (PARTE   | 12 | 16,42    |
| A 60103846110002 | BRONZINA DA BIELA (PARTE   | 12 | 27,15    |
| A 6010500825     | TUCHO DE VALVULAS DO MOTO  | 5  | 446,86   |
| A 6010700146     | VALVULA DE EXPANSAO-PRESS  | 5  | 257,23   |
| A 6010780245     | CONEXAO PLASTICA           | 5  | 40,76    |
| A 6010781468     | CONEXAO DA TUBULACAO (PLA  | 0  | 48,79    |
| A 6010781568     | CONEXAO DA TUBULACAO (PLA  | 5  | 38,41    |
| A 6010901652     | ELEMENTO DO FILTRO DE COM  | 8  | 245,77   |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 6011801401 | BOMBA DE OLEO             | 5  | 2.728,85 |
| A 6011840132 | VALVULA DE EXPANSAO PRESS | 5  | 14,70    |
| A 6012000970 | TENSOR DA CORREIA DE TRAN | 15 | 1.172,61 |
| A 6012000970 | TENSOR DA CORREIA TRANSMI | 15 | 1.172,61 |
| A 6012010040 | SUPORTE                   | 5  | 38,11    |
| A 6012010380 | JUNTA CARCACA DA BOMBA D' | 10 | 48,55    |
| A 6012020522 | TAMPA DA POLIA DA CORREIA | 0  | 21,96    |
| A 6013210350 | BUCHA DA BARRA DA SUSPENS | 18 | 12,27    |
| A 6013260240 | SUPORTE DA SUSPENSÃO      | 5  | 64,01    |
| A 6013345162 | ARRUELA DE PRESSAO CUBO R | 10 | 52,21    |
| A 6013500526 | JOGO REPARO DIFERENCIAL   | 5  | 1.375,79 |
| A 6013505021 | TAMPA DA CARCACA DO DIFER | 5  | 73,34    |
| A 6013510072 | PORCA DA FLANGE MOTRIZ-AC | 10 | 95,52    |
| A 6013510080 | JUNTA DA TAMPA            | 12 | 110,96   |
| A 6013510172 | PORCA - MEDIO CARBONO     | 10 | 76,36    |
| A 6013535054 | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 38,79    |
| A 6013535254 | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 38,79    |
| A 6013535454 | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 38,79    |
| A 6013535654 | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 38,79    |
| A 6013535854 | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 80,07    |
| A 6013535854 | ARRUELA DISTANCIADORA 5,7 | 10 | 80,07    |
| A 6013536054 | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 38,79    |
| A 6013536152 | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 41,70    |
| A 6013536254 | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 38,79    |
| A 6013536454 | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 38,79    |
| A 6013536454 | ARRUELA DISTANCIADORA 5,8 | 10 | 38,79    |
| A 6013536554 | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 38,79    |
| A 6013536654 | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 75,53    |
| A 6013537152 | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 38,79    |
| A 6013537452 | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 42,40    |
| A 6013537652 | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 42,40    |
| A 6013537654 | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 42,53    |
| A 6013537852 | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 42,40    |
| A 6013538052 | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 42,40    |
| A 6013538252 | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 42,40    |
| A 6013538452 | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 42,40    |
| A 6013538652 | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 42,40    |
| A 6013538852 | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 42,40    |
| A 6013539052 | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 42,40    |
| A 6013539054 | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 113,87   |
| A 6013539252 | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 42,40    |
| A 6013539452 | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 42,40    |
| A 6013539652 | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 42,40    |
| A 6013539852 | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 42,40    |
| A 6014010325 | CALOTA DO CUBO DA RODA    | 5  | 121,50   |
| A 6014210111 | TAMPAO DE BORRACHA        | 8  | 7,54     |
| A 6014230277 | PRATO DA MOLA             | 5  | 6,08     |
| A 6014230288 | PINO                      | 10 | 134,96   |
| A 6014230388 | PINO                      | 10 | 170,19   |
| A 6014230477 | PRATO DA MOLA             | 5  | 16,08    |

|                  |                              |    |          |
|------------------|------------------------------|----|----------|
| A 6014230886     | GUARNICAO                    | 18 | 98,76    |
| A 6014270091     | LUVA DE BORRACHA             | 18 | 21,47    |
| A 6014310002     | TANQUE DE VACUO              | 5  | 315,20   |
| A 6014310087     | CAPA PROTETORA DE BORRACH    | 18 | 18,01    |
| A 6014350080     | VEDACAO                      | 5  | 7,97     |
| A 6014700501     | TANQUE DE COMBUSTIVEL 70     | 5  | 4.703,10 |
| A 6015400069     | CONECTOR DE CABOS            | 5  | 89,04    |
| A 6015421117     | TRANSMISSOR NIVEL DE COMB    | 15 | 1.544,81 |
| A 6015450391     | ANTEPARO                     | 5  | 38,79    |
| A 6015460044     | ABRACADEIRA                  | 5  | 96,74    |
| A 6015460335     | CAPA PROTETORA DE CONECTO    | 5  | 6,64     |
| A 6017430039     | GUIA DO FECHO DA PORTA -     | 5  | 25,39    |
| A 6018110082     | ARRUELA                      | 15 | 9,78     |
| A 6019870139     | BATENTE DE BORRACHA          | 18 | 144,56   |
| A 6019900192     | 7B9 REBITE DO REVESTIMENTO - | 15 | 5,03     |
| A 6019920125     | LUVA GUIA DA TAMPA DO DIS    | 5  | 7,40     |
| A 6019920225     | BUCHA EXPANSIVA              | 10 | 18,08    |
| A 6019920325     | PINO GUIA                    | 10 | 2,02     |
| A 6019920425     | LUVA ALAVANCA CAIXA DE CA    | 10 | 9,62     |
| A 6019920625     | BUCHA EXPANSIVA              | 10 | 27,48    |
| A 6019930120     | MOLA ESPIRAL DE ACO          | 15 | 7,81     |
| A 6019930310     | MOLA                         | 15 | 24,61    |
| A 6019931710     | MOLA ESPIRAL                 | 15 | 86,60    |
| A 6019931710     | MOLA ESPIRAL DE ACO          | 15 | 86,60    |
| A 6019935401     | MOLA DE PRESSAO              | 15 | 14,29    |
| A 6019950065     | ABRACADEIRA                  | 10 | 21,13    |
| A 6019970048     | ANEL DE VEDACAO              | 8  | 18,13    |
| A 6019970074     | CONEXAO "T" DE LIGACAO       | 5  | 7,58     |
| A 6019970074     | CONEXAO "T" DE LIGACAO -     | 5  | 7,58     |
| A 6019970381     | LUVA DE BORRACCHA            | 8  | 9,65     |
| A 6019970386     | BUJAO NO TUBO CARDA          | 10 | 3,27     |
| A 6019970410     | PINO DE ACO                  | 10 | 11,47    |
| A 6019970430     | BUJAO ROSQUEADO DE ACO       | 10 | 40,90    |
| A 6019970448     | ANEL DE VEDACAO              | 8  | 21,24    |
| A 6019970645     | ANEL DE VEDACAO 8X13MM       | 8  | 11,29    |
| A 6019970645     | ANEL DE VEDACAO DE BORRAC    | 8  | 11,29    |
| A 6019971186     | BUJAO ACO                    | 10 | 7,97     |
| A 6019972081     | TERMINAL - PLASTICO          | 15 | 28,34    |
| A 6019973781     | LUVA DE BORRACHA             | 18 | 69,26    |
| A 60203020400054 | JOGO DE CASQUILHOS DO VIR    | 12 | 745,06   |
| A 6020302240     | JG.DE CASQUILHO - REP.II     | 0  | 803,09   |
| A 6020302340     | JG.DE CASQUILHO - REP.III    | 0  | 789,66   |
| A 6020302440     | JG.DE CASQUILHO REP.IV -     | 0  | 818,77   |
| A 60203301020001 | MANCAL PRINCIPAL (AZUL)      | 12 | 163,14   |
| A 60203301020001 | MANCAL PRINCIPAL (PARTE I    | 12 | 163,14   |
| A 60203301020002 | MANCAL PRINCIPAL (PARTE I    | 12 | 163,14   |
| A 60203301020003 | MANCAL PRINCIPAL (PARTE I    | 12 | 163,14   |
| A 60203301020004 | MANCAL PRINCIPAL (PARTE I    | 12 | 163,14   |
| A 60203301020005 | MANCAL PRINCIPAL (PARTE I    | 12 | 163,14   |
| A 6020703733     | CANO INJET NR 1              | 15 | 377,20   |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 6020703833     | CANO INJET NR 2           | 15 | 383,89    |
| A 6020703933     | CANO INJET NR 3           | 15 | 360,67    |
| A 6020704033     | CANO INJET NR 4           | 15 | 363,66    |
| A 6020704732     | LU TUBULACAO              | 5  | 381,34    |
| A 6020770116     | BUCHA EXPANSIVA           | 10 | 325,50    |
| A 6020781181     | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 51,04     |
| A 6022000420     | CONJUNTO BOMBA D'AGUA     | 5  | 2.252,96  |
| A 6022010140     | SEPARADOR - PLASTICO      | 15 | 7,24      |
| A 6022630952     | ARRUELA DISTANCIADORA 0,1 | 10 | 9,53      |
| A 6022631152     | ARRUELA DISTANCIADORA 0,5 | 10 | 12,40     |
| A 6022631352     | ARRUELA DISTANCIADORA 0,1 | 10 | 10,95     |
| A 6022640045     | FLANGE DE ACOPLAMENTO DA  | 5  | 1.376,73  |
| A 6022640076     | ARRUELA DE FIXACAO FLANGE | 10 | 122,69    |
| A 6023530148     | ANEL                      | 10 | 21,89     |
| A 6029970046     | RETENTOR DE VEDACAO       | 18 | 308,62    |
| A 6029970245     | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 42,02     |
| A 6030101272     | CJ VARETA MEDIDORA DE OLE | 15 | 39,24     |
| A 6030110571     | PARAFUSO DE ACO - ACO MED | 10 | 38,88     |
| A 6030780047     | PECA "T" VALV. RECICL. DE | 5  | 31,05     |
| A 6039900310     | PARAFUSO                  | 10 | 56,36     |
| A 6039951265     | LU ABRACADEIRA            | 10 | 51,42     |
| A 6040100114     | CJ.TAMPA C/RETENTOR TRASE | 8  | 181,40    |
| A 6040100114     | CJ.TAMPA COM RETENTOR TRA | 8  | 181,40    |
| A 6040140066     | CHAPA                     | 15 | 259,87    |
| A 6040940085     | COXIM DE BORRACHA         | 18 | 150,28    |
| A 6043300025     | JG.REP. CUBO DA RODA DIAT | 5  | 994,57    |
| A 6049900040     | ARRUELA                   | 10 | 21,83     |
| A 6060520574     | PINO BARRA DE DESLIZAMENT | 10 | 61,61     |
| A 6060520574     | PINO DA BARRA DE DESLIZAM | 10 | 61,61     |
| A 6060530825     | PRATO INF DA MOLA DA VALV | 15 | 24,01     |
| A 6060531025     | PRATO DA MOLA DA VALVULA  | 15 | 30,47     |
| A 6062020022     | TAMPA ( TENSOR DA CORREIA | 5  | 7,85      |
| A 6069900001     | LU PARAFUSO - ACO LIGA    | 10 | 5,81      |
| A 6069920125     | BUCHA DA TAMPA DO CABECOT | 5  | 48,59     |
| A 6069970010     | PINO CILINDRICO           | 10 | 9,63      |
| A 6069970081     | LUVA DE BORRACHA          | 18 | 9,82      |
| A 6069970210     | PINO CILINDRICO 6X40      | 10 | 3,63      |
| A 6069970945     | ANEL VEDACAO DO CONECTOR  | 18 | 16,94     |
| A 6069971645     | ANEL - O                  | 8  | 3,08      |
| A 6079050400     | SENSOR DE TEMPERATURA E P | 0  | 1.063,87  |
| A 6089900640     | ARRUELA P/ABRACADEIRA     | 10 | 20,78     |
| A 6110100050     | MOTOR PARCIAL             | 4  | 29.835,77 |
| A 61101000500080 | MOTOR RENOV COMPACTO OM61 | 4  | 34.946,85 |
| A 6110100068     | CJ TAMPA                  | 15 | 396,97    |
| A 6110100114     | LU TAMPA DE VEDACAO DO VI | 15 | 848,73    |
| A 61101001500080 | MOTOR RENOV COMPACTO OM61 | 4  | 16.235,37 |
| A 6110100436     | CJ CARACA DO EIXO COMAND  | 15 | 5.493,25  |
| A 6110100450     | MOTOR COMPACTO OM611LA    | 5  | 17.798,28 |
| A 6110100572     | CJ VARETA MEDIDORA DE OLE | 15 | 32,91     |
| A 6110100605     | JOGO DE JUNTAS BLOCO DO M | 12 | 376,29    |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 6110101233     | CJ CARACA DA DISTRIBUICA  | 4  | 2.779,65 |
| A 6110104805     | CJ BLOCO DO MOTOR - OM 61 | 4  | 3.966,00 |
| A 6110105420     | CJ CABECOTE DO MOTOR COMP | 4  | 4.748,06 |
| A 6110105720     | JOGO DE JUNTAS CABECOTE D | 12 | 359,93   |
| A 6110110010     | CAMISA DO CILINDRO OM611/ | 5  | 204,06   |
| A 6110140333     | TAMPA                     | 15 | 175,61   |
| A 6110140902     | CARTER DE OLEO            | 5  | 2.035,06 |
| A 6110141102     | CARTER DE OLEO            | 5  | 1.268,53 |
| A 6110150180     | JUNTA                     | 8  | 22,28    |
| A 6110150180     | JUNTA DE BORRACHA         | 8  | 22,28    |
| A 6110160071     | PARAFUSO M6X92 8.80 10143 | 10 | 20,82    |
| A 6110160134     | LU SEPARADOR DE OLEO      | 15 | 155,20   |
| A 6110160321     | VEDACAO DE BORRACHA       | 8  | 4,91     |
| A 6110160630     | TUBO DESCARGA AR QUENTE   | 15 | 117,80   |
| A 6110160738     | SUPORTE                   | 15 | 18,01    |
| A 6110161081     | MANGUEIRA PRE-FORMADA     | 10 | 86,80    |
| A 6110161120     | JUNTA DO CABECOTE DO MOTO | 12 | 693,68   |
| A 6110161924     | CHAPA DEFLETORA           | 5  | 114,08   |
| A 6110163224     | LU COBERTURA              | 15 | 300,35   |
| A 6110170060     | ANEL DE VEDACAO           | 5  | 7,79     |
| A 6110170660     | ANEL DE VEDACAO REPARO I  | 10 | 21,72    |
| A 6110170760     | ANEL VEDACAO REPARO II (1 | 10 | 20,17    |
| A 6110180030     | TUBO DE ESCOAMENTO DE OLE | 15 | 57,43    |
| A 6110300024     | JG.DE ANEIS DO PISTAO-88, | 5  | 1.034,81 |
| A 6110300024     | JG.DE ANEIS DO PISTAO-NOR | 5  | 1.034,81 |
| A 6110300040     | JG.DE CASQUILHO REP.I - 0 | 12 | 138,21   |
| A 6110300112     | CJ CREMALHEIRA            | 0  | 321,80   |
| A 6110300124     | JG.DE ANEIS DO PISTAO - 8 | 5  | 853,06   |
| A 6110300140     | JG.DE CASQUILHO - REP.II  | 12 | 438,77   |
| A 6110300224     | JG.DE ANEIS DO PISTAO - 8 | 5  | 226,74   |
| A 6110300260     | JG.CASQUILHO BIELA R2 0,  | 0  | 1.415,46 |
| A 6110300260     | JG.DE CASQUILHO DA BIELA- | 0  | 1.415,46 |
| A 6110300320     | CJ BIELA                  | 5  | 2.882,71 |
| A 6110300360     | JG.DE CASQUILHO DA BIELA- | 0  | 1.435,71 |
| A 6110300503     | LU ANTIVIBRADOR           | 0  | 1.830,33 |
| A 6110301060     | JG.DE CASQUILHO DA BIELA- | 12 | 345,49   |
| A 6110301117     | CJ PISTAO C/ JOGO ANEIS E | 5  | 5.650,42 |
| A 6110301117     | CJ PISTAO COM JOGO DE ANE | 5  | 5.650,42 |
| A 6110301403     | LU ANTIVIBRADOR           | 0  | 2.154,93 |
| A 6110301417     | CJ PISTAO COM JOGO DE ANE | 5  | 942,55   |
| A 61103014170054 | CJ PISTAO COM JOGO DE ANE | 5  | 942,55   |
| A 6110302005     | LU VOLANTE DO MOTOR - MED | 12 | 3.454,93 |
| A 61103301020001 | CASQUILHO INFERIOR DO MAN | 12 | 163,14   |
| A 61103301020002 | MANCAL PRINCIPAL (AMARELO | 12 | 163,14   |
| A 61103301020003 | MANCAL PRINCIPAL (PARTE I | 12 | 163,14   |
| A 61103301020004 | MANCAL PRINCIPAL (BRANCO) | 12 | 163,14   |
| A 6110380050     | BUCHA DE BIELA            | 0  | 116,91   |
| A 61103801100001 | BRONZINA DA BIELA (PARTE  | 12 | 169,40   |
| A 61103801100003 | BRONZINA DA BIELA (PARTE  | 12 | 168,80   |
| A 6110500225     | LU TUCHO DA VALVULA       | 15 | 48,95    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 6110501801 | CJ EIXO COMANDO DE VALVUL | 0  | 1.633,35 |
| A 6110502201 | CJ.EIXO COMANDO VALVULAS  | 0  | 925,43   |
| A 6110520001 | ENGRENAGEM EIXO COMANDO ( | 0  | 342,19   |
| A 6110520005 | PINO DO MANCAL            | 15 | 124,19   |
| A 6110520016 | LU TRILHO TENSOR          | 15 | 126,69   |
| A 6110520101 | ENGRENAGEM DO EIXO COMAND | 0  | 665,96   |
| A 6110520316 | ENCOSTO DA CORRENTE       | 15 | 74,79    |
| A 6110520416 | LU TRILHO GUIA            | 15 | 101,34   |
| A 6110530025 | PRATO INF DA MOLA DA VALV | 15 | 24,05    |
| A 6110530032 | ANEL DE ASSENTO DE VALVUL | 5  | 51,55    |
| A 6110530101 | VALVULA DE ADMISSAO       | 5  | 155,27   |
| A 6110530105 | VALVULA DE ESCAPE         | 5  | 218,64   |
| A 6110530120 | MOLA DA VALVULA           | 15 | 21,42    |
| A 6110530220 | MOLA DA VALVULA           | 15 | 50,68    |
| A 6110530329 | GUIA DA VALVULA- 12,52 MM | 5  | 112,55   |
| A 6110530332 | ANEL DE ASSENTO DA VALVUL | 5  | 35,67    |
| A 6110530429 | GUIA DA VALVULA - 12,70 M | 5  | 92,65    |
| A 6110530531 | ANEL DE ASSENTO DE VALVUL | 5  | 51,55    |
| A 6110530631 | ANEL DE ASSENTO DE VALVUL | 5  | 35,67    |
| A 6110530731 | ANEL DE ASSENTO DA VALVUL | 5  | 51,55    |
| A 6110700033 | CJ TUBULACAO              | 5  | 424,27   |
| A 6110700040 | CJ SUPORTE                | 5  | 7,36     |
| A 6110700340 | CJ SUPORTE                | 15 | 88,68    |
| A 6110700495 | LU DISTRIBUIDOR           | 15 | 7.830,11 |
| A 6110700501 | LU BOMBA DE COMBUSTIVEL D | 5  | 3.239,00 |
| A 6110700701 | LU BOMBA DE COMBUSTIVEL D | 5  | 4.534,59 |
| A 6110701433 | CJ TUBULACAO              | 15 | 217,45   |
| A 6110701687 | INJETOR                   | 5  | 1.768,43 |
| A 6110701687 | LU INJETOR                | 5  | 1.768,43 |
| A 6110702032 | CJ TUBULACAO DE COMBUSTIV | 5  | 147,14   |
| A 6110702932 | CJ TUBULACAO DE COMBUSTIV | 5  | 136,15   |
| A 6110706832 | LU TUBULACAO DE COMBUSTIV | 5  | 150,19   |
| A 6110707632 | CJ TUBULACAO DE COMBUSTIV | 15 | 129,49   |
| A 6110780033 | TRAVA                     | 10 | 21,90    |
| A 6110780071 | BUJAO ROSCADO             | 10 | 11,53    |
| A 6110780071 | PARAFUSO - PLASTICO       | 10 | 11,53    |
| A 6110780086 | CALCO DE BORRACHA         | 18 | 10,59    |
| A 6110780149 | VALVULA REGULADORA DE PRE | 0  | 707,89   |
| A 6110780181 | MANGUEIRA FORMATADA       | 10 | 37,96    |
| A 6110780217 | SUPORTE DO SENSOR PRESSAO | 15 | 1.377,18 |
| A 6110780249 | VALVULA DO FILTRO DE COMB | 5  | 105,84   |
| A 6110780341 | SUPORTE                   | 15 | 56,13    |
| A 6110780368 | CONEXAO DA TUBULACAO (PLA | 0  | 50,30    |
| A 6110780549 | LU VALVULA REGULADORA DE  | 5  | 1.520,38 |
| A 6110780649 | VALVULA MAGNETICA DE DESL | 5  | 565,52   |
| A 6110781241 | SUPORTE                   | 15 | 16,04    |
| A 6110781381 | MANGUEIRA DE COMBUSTIVEL  | 10 | 83,61    |
| A 6110781481 | MANGUEIRA DE COMBUSTIVEL  | 10 | 40,18    |
| A 6110781741 | SUPORTE                   | 15 | 16,45    |
| A 6110781941 | SUPORTE                   | 15 | 10,28    |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 6110782241     | LU SUPORTE                | 15 | 25,75     |
| A 6110782941     | SUPORTE                   | 5  | 12,05     |
| A 6110783781     | MANGUEIRA P/ COMBUSTIVEL  | 10 | 152,30    |
| A 6110900227     | CJ APOIO                  | 5  | 4,73      |
| A 6110900350     | LU BOMBA ALIMENTADORA     | 5  | 625,13    |
| A 61109003500064 | BOMBA DE COMBUSTIVEL      | 5  | 625,13    |
| A 6110900627     | ZB APOIO                  | 5  | 205,68    |
| A 6110900637     | CJ.TUBULACAO ADMISSAO DE  | 15 | 928,93    |
| A 6110901952     | LU FILTRO DE COMBUSTIVEL  | 8  | 248,55    |
| A 6110902637     | CJ.TUBULACAO ADMISSAO DE  | 15 | 811,13    |
| A 6110920040     | SUPORTE DO FILTRO DE COMB | 8  | 175,59    |
| A 6110920101     | FILTRO DE COMBUSTIVEL     | 8  | 282,69    |
| A 6110920601     | FILTRO DE COMBUSTIVEL     | 8  | 257,36    |
| A 61109206010067 | FILTRO DE COMBUSTIVEL MET | 8  | 257,36    |
| A 6110960899     | TURBINA                   | 5  | 17.505,78 |
| A 6110961145     | SUPORTE DO TURBO-COMPRESS | 5  | 79,96     |
| A 6110961699     | LU TURBINA                | 5  | 4.534,59  |
| A 6110980180     | JUNTA DE VEDACAO DE BORRA | 8  | 74,30     |
| A 6110980280     | JUNTA DE VEDACAO DE BORRA | 8  | 63,11     |
| A 6110980380     | JUNTA DE VEDACAO DE BORRA | 8  | 71,00     |
| A 6110980929     | APOIO                     | 5  | 31,86     |
| A 6110981029     | APOIO                     | 15 | 30,47     |
| A 6110981439     | SUPORTE NO TURBO-COMPRESS | 5  | 11,57     |
| A 6111420501     | COLETOR DE ESCAPE         | 5  | 718,27    |
| A 6111420780     | JUNTA DO COLETOR DE ESCAP | 12 | 115,72    |
| A 6111530991     | MODULO DE COMANDO ELETRON | 15 | 13.300,14 |
| A 6111531491     | MODULO ELETRONICO CR.2 -  | 15 | 17.932,77 |
| A 6111531591     | MODULO ELETRONICO CR.2 -  | 15 | 17.410,69 |
| A 6111550215     | LU POLIA                  | 12 | 1.791,83  |
| A 6111550715     | POLIA DO ALTERNADOR P/ CO | 12 | 1.209,22  |
| A 6111590480     | JUNTA                     | 8  | 7,58      |
| A 6111800009     | JOGO DE PECAS ELEMENTO FI | 8  | 149,73    |
| A 6111800010     | LU ELEMENTO DO FILTRO     | 8  | 160,07    |
| A 6111800020     | CJ TUBULACAO DE LUBRIFICA | 15 | 458,87    |
| A 6111800043     | LU BICO INJETOR           | 5  | 48,59     |
| A 6111800051     | LU TUBO DE SUCCAO         | 5  | 29,86     |
| A 6111800115     | VALVULA DE RETENCAO DE AC | 0  | 72,55     |
| A 6111800210     | LU ELEMENTO FILTRANTE     | 8  | 77,06     |
| A 6111800620     | CJ TUBULACAO DE LUBRIFICA | 5  | 207,51    |
| A 6111840059     | VALVULA                   | 5  | 10,39     |
| A 6111840280     | JUNTA                     | 8  | 29,32     |
| A 61118402800064 | JUNTA DO RADIADOR DE OLEO | 8  | 29,32     |
| A 6111870069     | CONEXAO ROSQUEADA         | 10 | 48,21     |
| A 6111870580     | BUCHA DE BORRACHA         | 18 | 24,05     |
| A 6111870680     | JUNTA METALOPLASTICA      | 12 | 14,24     |
| A 6112000152     | CJ TUBULACAO DE RETORNO   | 5  | 260,41    |
| A 6112000801     | LU BOMBA D'AGUA           | 5  | 987,61    |
| A 6112001601     | LU BOMBA D'AGUA           | 5  | 628,74    |
| A 6112010039     | FLANGE DE ACOPLAMENTO     | 5  | 393,00    |
| A 6112010107     | ROTOR                     | 5  | 11,98     |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 6112010214 | ROLAMENTO DA BOMBA DE AGU | 12 | 154,52   |
| A 6112010280 | JUNTA                     | 12 | 38,14    |
| A 6112030380 | JUNTA                     | 8  | 27,89    |
| A 6112030431 | CONEXAO                   | 5  | 212,76   |
| A 6112030480 | JUNTA                     | 12 | 15,95    |
| A 6112030482 | MANGUEIRA                 | 10 | 28,09    |
| A 6112030582 | MANGUEIRA                 | 10 | 88,03    |
| A 6112050210 | POLIA                     | 12 | 125,41   |
| A 6112230304 | SUPORTE DIR DO MOTOR      | 5  | 983,53   |
| A 6112230404 | SUPORTE ESQ DO MOTOR      | 5  | 1.034,81 |
| A 6112230541 | OLHAL DE SUSTENTACAO DIAN | 5  | 179,20   |
| A 6112300115 | POLIA                     | 12 | 205,56   |
| A 6112300265 | LU BOMBA DE BAIXA PRESSAO | 0  | 799,03   |
| A 6112300342 | CJ SUPORTE DO ROLO DE INV | 5  | 1.234,75 |
| A 6112340193 | POLIA ESTICADORA          | 5  | 448,59   |
| A 6112340239 | SUPORTE                   | 5  | 885,31   |
| A 6112340393 | LU ROLOS COM OPOIO DE ROL | 12 | 572,88   |
| A 6112340739 | SUPORTE                   | 5  | 710,20   |
| A 6112360116 | ARRASTADOR                | 0  | 210,21   |
| A 6113240350 | BUCHA DA MOLA TRASEIRA    | 5  | 251,62   |
| A 6113250044 | BATENTE DE BORRACHA       | 18 | 164,57   |
| A 6113530052 | ARRUELA                   | 10 | 74,39    |
| A 6113530152 | ARRUELA                   | 10 | 57,01    |
| A 6113535152 | ARRUELA                   | 10 | 50,18    |
| A 6113535252 | ARRUELA                   | 10 | 48,71    |
| A 6113535352 | ARRUELA                   | 10 | 57,10    |
| A 6113535552 | ARRUELA                   | 10 | 43,59    |
| A 6114010113 | VALVULA - ACO             | 5  | 65,82    |
| A 6115400036 | CONJ CABO ELETRICO - LU   | 4  | 651,49   |
| A 6115400066 | CJ.SUPORTE P/LAMPADA      | 15 | 53,15    |
| A 6115450028 | TOMADA                    | 15 | 21,40    |
| A 6115450128 | TOMADA                    | 15 | 50,28    |
| A 6119880135 | CAPA PLAST.TUBULACAO ADMI | 15 | 89,96    |
| A 6119880235 | CAPA DE PROTECAO          | 15 | 30,06    |
| A 6119900010 | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 0,86     |
| A 6119900212 | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 4,65     |
| A 6119900240 | ARRUELA                   | 10 | 10,46    |
| A 6119901322 | PARAFUSO M12X102-ACO LIGA | 10 | 46,60    |
| A 6119910068 | MOLA                      | 15 | 10,00    |
| A 6119950001 | ABRACADEIRA               | 10 | 11,58    |
| A 6119950365 | LU ABRACADEIRA            | 10 | 10,75    |
| A 6119970010 | PINO CILINDRICO           | 10 | 14,45    |
| A 6119970044 | ARRUELA DE VEDACAO - ALUM | 5  | 25,89    |
| A 6119970145 | ANEL DE VEDACAO DE BORRAC | 8  | 17,39    |
| A 6119970282 | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 77,55    |
| A 6119970545 | ANEL-O                    | 8  | 2,74     |
| A 6119970645 | ANEL-O                    | 8  | 3,66     |
| A 6119970745 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 39,98    |
| A 6120100172 | CJ VARETA MEDIDORA DE OLE | 15 | 89,87    |
| A 6120100236 | CJ CARACA DO EIXO COMAND  | 15 | 2.383,24 |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 6120100366     | TUBO GUIA                 | 15 | 223,96    |
| A 6120100413     | CJ CARTER DE OLEO         | 5  | 1.921,39  |
| A 6120100450     | MOTOR COMPACTO D612981 S/ | 5  | 23.213,12 |
| A 6120100650     | MOTOR COMPACTO D612983 S/ | 4  | 29.509,35 |
| A 61201006500080 | MOTOR RENOV COMPACTO OM61 | 4  | 18.912,29 |
| A 6120100930     | CJ TAMPA DO CABECOTE DO M | 15 | 1.395,65  |
| A 6120101405     | JOGO DE JUNTAS DO BLOCO D | 10 | 1.496,10  |
| A 6120101820     | JOGO DE JUNTAS DO CABECOT | 10 | 1.210,52  |
| A 6120102720     | CJ CABECOTE DO MOTOR CPL  | 5  | 11.511,09 |
| A 6120103320     | CJ CABECOTE DO MOTOR COMP | 5  | 11.511,09 |
| A 6120140103     | CARTER DE OLEO PARTE INFE | 5  | 1.305,87  |
| A 6120160424     | LU COBERTURA              | 15 | 559,33    |
| A 6120160681     | MANGUEIRA PRE-FORMADA     | 10 | 134,78    |
| A 6120180116     | TUBO GUIA                 | 15 | 239,55    |
| A 6120180140     | SUPORTE                   | 15 | 12,86     |
| A 6120300060     | JG.DE CASQUILHO DA BIELA  | 15 | 320,76    |
| A 6120300060     | JOGO DE CASQUILHO DA BIEL | 15 | 320,76    |
| A 6120300160     | JOGO DE CASQUILHO DA BIEL | 15 | 3.998,26  |
| A 6120300505     | LU VOLANTE DO MOTOR       | 12 | 4.526,92  |
| A 6120300705     | LU VOLANTE DO MOTOR - MED | 12 | 4.256,57  |
| A 6120302105     | LU VOLANTE DO MOTOR ZMS-S | 12 | 4.428,51  |
| A 6120310001     | VIRABREQUIM (HUB 88,4)    | 4  | 5.971,00  |
| A 6120500058     | JOGO DE VEDADORES DE VALV | 12 | 226,41    |
| A 6120501601     | CJ EIXO COMANDO DE VALVUL | 0  | 3.131,19  |
| A 6120502001     | CJ EIXO COMANDO DE VALVUL | 0  | 3.377,15  |
| A 6120700001     | LU BOMBA DE ALTA PRESSAO  | 0  | 4.532,15  |
| A 6120700101     | LU BOMBA ALIMENTADORA DE  | 5  | 10.655,52 |
| A 61207001010080 | LU BOMBA ALIMENTADORA DE  | 5  | 6.412,86  |
| A 6120700295     | LU DISTRIBUIDOR DE COMBUS | 15 | 9.559,17  |
| A 6120700432     | CJ TUBULACAO DE COMBUSTIV | 5  | 248,55    |
| A 6120700532     | CJ TUBULACAO DE COMBUSTIV | 5  | 60,53     |
| A 6120702632     | CJ TUBULACAO DE COMBUSTIV | 10 | 311,25    |
| A 6120702832     | CJ TUBULACAO DE COMBUSTIV | 5  | 120,83    |
| A 6120703832     | LU TUBULACAO DE OLEO      | 10 | 1.721,59  |
| A 6120703932     | LU TUBULACAO DE OLEO      | 10 | 1.663,39  |
| A 6120703932     | LU TUBULACAO DE OLEO - BO | 10 | 1.663,39  |
| A 6120780041     | SUPORTE (ALUMINIO)        | 15 | 54,70     |
| A 6120780781     | LU MANGUEIRA DE COMBUSTIV | 10 | 170,72    |
| A 6120781481     | MANGUEIRA P/ COMBUSTIVEL  | 10 | 141,78    |
| A 6120900252     | LU FILTRO DE COMBUSTIVEL  | 8  | 281,89    |
| A 6120901437     | LU TUBULACAO DE ADMISSAO  | 15 | 6.228,39  |
| A 6120920040     | SUPORTE DO FILTRO DE COMB | 8  | 215,50    |
| A 6120960999     | LU TURBINA                | 5  | 6.169,18  |
| A 6120980029     | APOIO                     | 15 | 59,92     |
| A 6120980739     | SUPORTE                   | 5  | 59,85     |
| A 6120980807     | LU ABAFADOR (ADMISSAO DE  | 15 | 917,06    |
| A 6120981139     | CHAPA DE LIGACAO          | 5  | 14,79     |
| A 6121410180     | JUNTA                     | 12 | 94,81     |
| A 6121420101     | COLETOR DE ESCAPE         | 5  | 1.304,79  |
| A 6121420380     | JUNTA DO COLETOR DE ESCAP | 12 | 83,25     |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 6121535979     | MODULO ELETRONICO DO MOTO | 15 | 16.411,95 |
| A 6122050010     | POLIA DA BBA D AGUA       | 12 | 214,07    |
| A 6122230241     | OLHAL DE SUSTENTACAO TRAS | 5  | 109,30    |
| A 6122230404     | SUPORTE ESQ DO MOTOR      | 5  | 1.083,14  |
| A 6122230504     | SUPORTE DIR DO MOTOR      | 5  | 911,61    |
| A 6131420480     | JUNTA DO COLETOR DE ESCAP | 12 | 168,35    |
| A 6131800009     | ELEMENTO DE FILTRO DE OLE | 8  | 232,95    |
| A 61318000090010 | ELEMENTO DE FILTRO DE OLE | 8  | 232,95    |
| A 6131800010     | FILTRO DE OLEO            | 4  | 459,31    |
| A 6150160080     | JUNTA DE BORRACHA         | 8  | 129,80    |
| A 6150170060     | ARRUELA                   | 10 | 13,12     |
| A 6150170160     | ANEL DE ACO               | 10 | 20,46     |
| A 6150170260     | ANEL DE BORRACHA          | 18 | 12,02     |
| A 6150170360     | ANEL DE BORRACHA          | 8  | 28,92     |
| A 6150300140     | JOGO DE BRONZINAS DO MOTO | 12 | 571,67    |
| A 6150300260     | JOGO DE BRONZINAS DO MOTO | 12 | 346,31    |
| A 6150310051     | ARRUELA                   | 10 | 443,54    |
| A 6150320571     | PARAFUSO DO VOLANTE DO MO | 10 | 30,31     |
| A 6150380072     | PORCA DE ACO - LIGAS DE C | 10 | 32,42     |
| A 6150500067     | JOGO DE JUNTAS            | 10 | 203,88    |
| A 6150500811     | ESTICADOR CORRENTE TRANS  | 5  | 3.219,06  |
| A 6150500916     | GUIA                      | 5  | 596,79    |
| A 6150500916     | GUIA DA CORRENTE DE TRANS | 5  | 596,79    |
| A 6150501416     | GUIA DA CORRENTE          | 5  | 134,20    |
| A 6150501416     | GUIA DA CORRENTE DE TRANS | 5  | 134,20    |
| A 6150520150     | BUCHA DO TENSOR CORRENTE  | 0  | 59,13     |
| A 6150520171     | PARAFUSO DE ACO           | 10 | 34,24     |
| A 6150520474     | PINO DE ACO               | 10 | 43,99     |
| A 6150521016     | GUIA DA CORRENTE          | 15 | 110,78    |
| A 6150521016     | GUIA DA CORRENTE DE TRANS | 15 | 110,78    |
| A 6150521116     | GUIA DA CORRENTE          | 15 | 126,73    |
| A 6150521116     | GUIA DA CORRENTE TRANSMIS | 15 | 126,73    |
| A 6150530072     | PORCA DE ACO              | 10 | 63,85     |
| A 6150530120     | MOLA ESPIRAL DE ACO       | 15 | 25,01     |
| A 6150530225     | PRATO DA MOLA             | 5  | 23,78     |
| A 6151420580     | JUNTA METALOPLASTICA COLE | 12 | 174,85    |
| A 6152540708     | GARFO DE DESENGATE        | 16 | 2.615,76  |
| A 6153501127     | CJ CARCACA DO DIFERENCIAL | 5  | 6.599,70  |
| A 6153501227     | CJ CARCACA DO DIFERENCIAL | 5  | 4.393,22  |
| A 6153503423     | CJ DIFERENCIAL SEM COROA  | 5  | 8.813,15  |
| A 6153503623     | CJ DIFERENCIAL SEM COROA  | 5  | 10.639,06 |
| A 6153504023     | CJ DIFERENCIAL / COROA E  | 5  | 7.701,93  |
| A 6153504123     | CAIXA SATELITE COMPLETA   | 5  | 6.006,47  |
| A 6153510111     | TAMPA DO MANCAL, ESQUERDO | 5  | 1.092,14  |
| A 6153510808     | TAMPA                     | 5  | 6.590,92  |
| A 6153530025     | ANEL ROSCADO              | 10 | 533,15    |
| A 6153530051     | ANEL DESLIZANTE           | 10 | 106,14    |
| A 6153530114     | ENGRENAGEM SATELITE Z=11D | 0  | 1.563,97  |
| A 6153530125     | ANEL ROSCADO              | 10 | 270,58    |
| A 6153530162     | ARRUELA DE PRESSAO        | 10 | 23,76     |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 6153530214 | ENGRENAGEM SATELITE       | 0  | 513,05   |
| A 6153530225 | ANEL ROSCADO              | 10 | 346,25   |
| A 6153530251 | ANEL ESPACADOR            | 10 | 71,27    |
| A 6153530262 | ARRUELA DE COMPENSACAO    | 10 | 76,36    |
| A 6153530314 | ENGRENAGEM SATELITE 10 DE | 0  | 314,23   |
| A 6153530315 | ENGRENAGEM PLANETARIA 16D | 5  | 696,74   |
| A 6153530325 | ANEL ROSCADO              | 10 | 137,23   |
| A 6153530462 | ARRUELA DE PRESSAO        | 10 | 61,22    |
| A 6153560020 | TAMPA                     | 5  | 294,07   |
| A 6153560301 | CUBO                      | 5  | 3.581,40 |
| A 6153560401 | CUBO                      | 5  | 3.721,70 |
| A 6154200041 | JG. REPARO APOIO DO EIXO  | 5  | 1.826,24 |
| A 6155420140 | SUORTE                    | 5  | 7,09     |
| A 6159810186 | AGULHA DE ROLAMENTO       | 12 | 3,52     |
| A 6159900212 | PARAFUSO DE ACO - ACO MED | 10 | 53,19    |
| A 6159900312 | PARAFUSO DE ACO - ACO MED | 10 | 72,86    |
| A 6160110380 | JUNTA                     | 10 | 18,89    |
| A 6160162020 | JUNTA DO CABECOTE DO MOTO | 10 | 631,34   |
| A 6160500027 | VALVULA ESCAPE            | 5  | 860,68   |
| A 6160530301 | VALVULA DE ADMISSAO DO MO | 5  | 216,56   |
| A 6160530429 | GUIA DA VALVULA DO MOTOR  | 5  | 196,07   |
| A 6160530430 | GUIA DA VALVULA DE ESCAPE | 15 | 224,59   |
| A 6160550005 | EIXO BALANCIM             | 0  | 496,55   |
| A 6160740080 | JUNTA DE PAPEL            | 15 | 10,36    |
| A 6161800009 | ELEMENTO DO FILTRO DE OLE | 8  | 68,83    |
| A 6161800127 | TUBO DE LUBRIFICACAO DO O | 5  | 423,65   |
| A 6162010180 | JUNTA DE PAPEL            | 15 | 13,68    |
| A 6162030180 | JUNTA DE PAPEL            | 15 | 20,46    |
| A 6162030280 | JUNTA DE PAPEL            | 15 | 6,21     |
| A 6163510208 | TAMPA                     | 5  | 1.029,05 |
| A 6164601484 | VALVULA LIMITADORA DE PRE | 0  | 1.225,66 |
| A 6164661560 | RETENTOR DE BORRACHA      | 8  | 87,94    |
| A 6169810012 | ROLAMENTO DE AGULHAS      | 12 | 216,65   |
| A 6169810212 | ROLAMENTO DE ROLETES      | 12 | 139,99   |
| A 6169900204 | PARAFUSO DE CABECA SEXTAV | 10 | 345,62   |
| A 6169910240 | TUBO DISTANCIADOR DA SUSP | 5  | 190,78   |
| A 6169970046 | ANEL RASPADOR - PLASTICO  | 5  | 53,77    |
| A 6169970146 | RETENTOR DE VEDACAO CX DE | 10 | 46,33    |
| A 6169970246 | ANEL RASPADOR - PLASTICO  | 15 | 55,77    |
| A 6169970345 | ANEL O (O-RING)           | 8  | 13,46    |
| A 6169970545 | ANEL DE VEDACAO - BORRACH | 8  | 9,74     |
| A 6169971145 | ANEL DE VEDACAO 102MM X 3 | 10 | 41,23    |
| A 6170170360 | ANEL DE ACO DO BICO INJET | 10 | 40,79    |
| A 6170300062 | JOGO DE ARRUELAS DE ACO   | 10 | 167,51   |
| A 6170300162 | JOGO DE ARRUELAS DE ACO   | 10 | 206,19   |
| A 6170300262 | JOGO DE ARRUELAS DE ACO   | 10 | 212,49   |
| A 6170520280 | JUNTA DE BORRACHA         | 8  | 13,71    |
| A 6171870090 | SUORTE DA MANGUEIRA - AC  | 5  | 13,68    |
| A 6172001815 | TERMOSTATO                | 15 | 322,60   |
| A 6172030180 | JUNTA DE BORRACHA         | 8  | 27,17    |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 6172360340     | SUPORTE DA SUSPENSÃO HIDR | 5  | 17,77    |
| A 6172810280     | JUNTA DE VEDACAO          | 15 | 153,29   |
| A 6172840085     | CILINDRO DE COMANDO - ACO | 5  | 219,77   |
| A 6173500021     | TAMPA CARCACA EIXO        | 5  | 1.129,76 |
| A 6173530039     | EMBREAGEM DE GARRAS       | 5  | 1.179,16 |
| A 6173530120     | CRUZETA DAS ENGRENAGENS S | 5  | 344,99   |
| A 6173560026     | PORCA DE RANHURAS         | 10 | 288,34   |
| A 6173560201     | CUBO                      | 5  | 2.656,46 |
| A 6173560301     | CUBO DA RODA              | 5  | 2.656,46 |
| A 6173560801     | CUBO DA RODA              | 5  | 2.702,99 |
| A 6174200238     | REGULADOR DO SISTEMA DE A | 5  | 1.556,81 |
| A 6174210006     | CAVALETE ESQUERDO         | 5  | 287,98   |
| A 6174210036     | EIXO DE COMANDO DO FREIO, | 5  | 927,63   |
| A 6174210136     | EIXO DE COMANDO DO FREIO, | 5  | 927,63   |
| A 6174230006     | SUPORTE DO CILINDRO DO FR | 5  | 1.053,19 |
| A 6174230101     | TAMBOR DE FREIO MAT.AC    | 5  | 1.244,66 |
| A 6174230201     | TAMBOR DO FREIO           | 5  | 2.044,97 |
| A 6174231330     | JG LONAS DO FREIO 16,70 M | 15 | 497,92   |
| A 61742313300068 | LONA DO FREIO 16,70 MM S/ | 15 | 497,92   |
| A 6174231430     | JG LONAS DO FREIO NORMAL  | 15 | 465,22   |
| A 61742314300068 | JG LONAS DO FREIO 18.00 M | 15 | 478,02   |
| A 61742315300067 | JG LONAS DO FREIO 18.80 M | 15 | 458,37   |
| A 6174310073     | TUBO DE RESPIRO DA VALVUL | 5  | 324,19   |
| A 6175014982     | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 938,39   |
| A 6179970082     | MANGUEIRA                 | 10 | 67,30    |
| A 6179970882     | MANGUEIRA NO SISTEMA DE C | 10 | 58,82    |
| A 6193250031     | PLACA DE GUIA, MOLA TRASE | 5  | 417,05   |
| A 6193510211     | TAMPA DO MANCAL           | 0  | 200,69   |
| A 6193510408     | TAMPA CARCACA DO EIXO TRA | 5  | 6.959,94 |
| A 6202420034     | CHAPA DE COBERTURA        | 5  | 56,51    |
| A 6202503366     | ENCANAMENTO DE OLEO       | 5  | 663,35   |
| A 6202510050     | BUCHA SUPERIOR            | 4  | 440,63   |
| A 6202510080     | JUNTA DE VEDACAO-BORRACHA | 8  | 3,63     |
| A 6202510383     | BUCHA DE BORRACHA         | 18 | 8,14     |
| A 6202540108     | ALAVANCA DESLIGADORA COMA | 5  | 4.638,65 |
| A 6202540207     | EIXO                      | 4  | 780,53   |
| A 6202600087     | CONJ ALAVANCA             | 5  | 438,95   |
| A 6202680050     | BUCHA                     | 5  | 96,38    |
| A 6202680097     | CAPA DE PROTECAO          | 18 | 284,85   |
| A 6202680150     | BUCHA LINGUETE            | 5  | 80,29    |
| A 6202680196     | CAPA DE PROTECAO          | 5  | 204,67   |
| A 6202680357     | TAMPA INTERMEDIARIA       | 5  | 7,99     |
| A 6202680557     | TAMPA INTERMEDIARIA       | 15 | 2,54     |
| A 6202900534     | JG PECAS ALAVANCA COMANDO | 5  | 2.204,98 |
| A 6202950174     | TUCHO DA ALAVANCA         | 4  | 741,00   |
| A 6203100177     | JG. DE REPARO P/ESTABILIZ | 5  | 1.322,55 |
| A 6203120061     | ESCORA DA TRAVESSA ESQUER | 5  | 249,73   |
| A 6203120161     | ESCORA DA TRAVESSA DIREIT | 5  | 195,07   |
| A 6203120215     | TRAVESSA                  | 5  | 439,26   |
| A 6203121561     | SUPORTE                   | 5  | 1.184,90 |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 6203121584     | CALCO                     | 5  | 10,61    |
| A 6203170223     | SUPORTE DO PARA-CHOQUE    | 5  | 322,02   |
| A 6203200028     | JG. DE REPARO BARRA ESTAB | 18 | 3.310,68 |
| A 6203200628     | JG.DE REPARO - ARTICULACA | 5  | 2.363,67 |
| A 6203220103     | SUPORTE DA MOLA TRASEIRA  | 5  | 1.681,83 |
| A 6203220501     | SUPORTE DIANTEIRO DA MOLA | 5  | 1.681,57 |
| A 6203230040     | SUPORTE BARRA TORCAO      | 5  | 763,07   |
| A 6203230216     | BRACO BARRA ESTABILIZADOR | 5  | 1.133,43 |
| A 6203230250     | BUCHA                     | 5  | 22,48    |
| A 6203230363     | CAVALETE DO MANCAL        | 5  | 265,76   |
| A 6203510026     | PLACA TENSORA DA MOLA     | 5  | 245,81   |
| A 62041000310010 | CONJUNTO CRUZETA - ACO    | 5  | 1.879,44 |
| A 6204137442     | SUPORTE                   | 5  | 109,50   |
| A 6204137542     | SUPORTE                   | 5  | 109,50   |
| A 6204300240     | FITA TENSORA RESERVATORIO | 5  | 280,69   |
| A 6204603405     | BARRA DE DIRECAO          | 5  | 4.334,91 |
| A 6204620043 905 | CONCHA DE REVESTIMENTO "P | 5  | 191,12   |
| A 6204620243 905 | CONCHA DE REVESTIMENTO DI | 5  | 542,55   |
| A 6204620443 905 | CONCHA DE REVEST.PRETO    | 5  | 290,00   |
| A 6204620543 905 | CONCHA DE REVESTIMENTO PR | 5  | 641,17   |
| A 6204900001     | SILENCIOSO                | 5  | 4.600,71 |
| A 6204900042     | FITA TENSORA P/FIXACAO SI | 5  | 1.189,65 |
| A 6204901341     | CJ.ABRACADEIRA            | 10 | 248,50   |
| A 6205000031     | SUPORTE - RESERVATORIO DE | 5  | 225,93   |
| A 6205002872     | ENCANAMENTO DO RADIADOR   | 5  | 1.104,32 |
| A 6205012082     | MANGUEIRA NO RESERVATORIO | 10 | 738,71   |
| A 6205012882     | MANGUEIRA DO RADIADOR     | 10 | 106,74   |
| A 6205013582     | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 888,63   |
| A 6205060735     | MANGUEIRA SISTEMA DE ARRE | 10 | 260,68   |
| A 6205220024     | COBERTURA                 | 5  | 53,98    |
| A 6205280182     | MANGUEIRA P/TUBO ENCHIM.O | 10 | 587,30   |
| A 6205280782     | MANGUEIRA PRE-MOLDADA     | 10 | 586,69   |
| A 6205400018     | QUADRO SUPORTE DA BATERIA | 5  | 1.719,64 |
| A 6205400245     | ALAV.ACIONAM.FREIO ELETRO | 5  | 614,24   |
| A 6209880135     | BUCHA                     | 5  | 86,62    |
| A 6209900040     | ARRUELA                   | 10 | 30,56    |
| A 6209900071     | COTOVELO DO COMPRESSOR DE | 5  | 136,08   |
| A 6209920003     | BUCHA AUTOLUBRIFICANTE DU | 10 | 17,66    |
| A 6209950065     | ABRACADEIRA               | 15 | 9,17     |
| A 6209950065     | ABRACADEIRA PLASTICA      | 15 | 9,17     |
| A 6209960001     | GARFO - ACO BAIXO CARBONO | 10 | 190,53   |
| A 6209970088     | ENGRAXADEIRA              | 10 | 83,19    |
| A 6209970288     | JG PECAS ENGRAXADEIRA MAN | 10 | 215,43   |
| A 6209970490     | ABRACADEIRA DE ACO        | 5  | 163,66   |
| A 6209970590     | ABRACADEIRA               | 5  | 187,71   |
| A 6209970781     | LUVA DE BORRACHA          | 18 | 19,18    |
| A 6209971181     | LUVA P/ PASSAGEM DO ENCAN | 18 | 8,82     |
| A 6210381950     | BUCHA DA BIELA DO MOTOR   | 5  | 213,12   |
| A 6210520074     | PINO DE ACO - ACO BAIXO C | 10 | 63,18    |
| A 6210520405     | PINO DE ACO               | 10 | 590,67   |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 6210770016     | BUCHA DA BOMBA            | 5  | 415,57    |
| A 6212850003     | LUVA NO SUPORTE DO CAMBIO | 8  | 96,53     |
| A 6212850053     | TUBO ESPACADOR NO SUPORTE | 5  | 539,43    |
| A 6212850184     | CALCO                     | 5  | 97,83     |
| A 6213121235     | TRAVESSA FIM DO QUADRO    | 5  | 376,40    |
| A 6213230074     | PINO CENTRALIZADOR        | 10 | 355,11    |
| A 6213230340     | SUPORTE                   | 5  | 13,51     |
| A 6213240171     | PARAFUSO DA MOLA MAT      | 10 | 172,38    |
| A 6213240271     | PARAFUSO M18X1,5X185-ACO  | 10 | 456,02    |
| A 6213250062     | ARRUELA                   | 10 | 4,78      |
| A 6213250162     | ARRUELA                   | 10 | 41,80     |
| A 62142108100068 | JOGO DE LONA DE FREIO     | 15 | 4.599,88  |
| A 6214900065     | CJ.MANGUEIRA DESCARGA     | 10 | 4.283,06  |
| A 6219910067     | CHAVETA                   | 10 | 89,60     |
| A 6219910167     | CHAVETA                   | 10 | 125,86    |
| A 6219910267     | CHAVETA DE ACO            | 10 | 39,01     |
| A 6219910467     | CHAVETA                   | 10 | 85,14     |
| A 6219930601     | MOLA                      | 15 | 11,82     |
| A 6219970040     | ANEL ROSQUEADO DE ACO     | 10 | 7,72      |
| A 6219971272     | CONEXAO DO ENCANAMENTO DE | 5  | 79,26     |
| A 6233340001     | CUBO DA RODA DIANT        | 5  | 3.439,66  |
| A 6233340101     | CUBO DA RODA DIANTEIRA    | 5  | 3.089,86  |
| A 6234000102     | RODA 22.5X7.50            | 5  | 8.669,77  |
| A 6234200038     | REGUL. AUTOM. DO FREIO E  | 5  | 2.292,09  |
| A 6234200138     | REGUL. AUTOM. DO FREIO D  | 5  | 2.292,09  |
| A 6234200638     | REGUL. AUTOM. DO FREIO E  | 5  | 2.890,74  |
| A 6234200738     | REGUL. AUTOM. DO FREIO D  | 5  | 2.890,74  |
| A 6234210136     | EIXO DE COMANDO DO FREIO, | 5  | 1.473,15  |
| A 6234210236     | EIXO DE COMANDO DO FREIO, | 5  | 1.473,15  |
| A 6234210536     | EIXO DE COMANDO DO FREIO, | 5  | 1.801,93  |
| A 6234210636     | EIXO DE COMANDO DO FREIO, | 5  | 1.801,93  |
| A 6234230033     | SUPORTE DO EIXO ESQ.      | 5  | 625,08    |
| A 6234230074     | PINO                      | 10 | 379,76    |
| A 6234230133     | SUPORTE DO EIXO DIR.      | 5  | 619,02    |
| A 6234230136     | EIXO DO FREIO ESQ         | 5  | 998,87    |
| A 6234230174     | PINO                      | 10 | 232,69    |
| A 6234230236     | EIXO DO FREIO DIR         | 5  | 998,87    |
| A 6234750584     | CALCO                     | 5  | 52,85     |
| A 6242950074     | HASTE DE ACIONAMENTO-137, | 10 | 44,80     |
| A 6243120141     | CANTONEIRA                | 5  | 1.421,67  |
| A 6243200206     | CONJ MOLA TRAS            | 15 | 18.608,11 |
| A 6243240211     | FL.MOLA NR 01 T ACO       | 4  | 1.428,62  |
| A 6243240220     | FL. DE MOLA TRAS. NR.10   | 15 | 417,61    |
| A 6243240221     | FL. DE MOLA TRAS. NR.11   | 15 | 412,32    |
| A 6243250112     | SELA DA MOLA TRASEIRA     | 5  | 6.449,72  |
| A 6243250310     | CONSOLE                   | 5  | 28.379,91 |
| A 6243341001     | CUBO DA RODA DIANT        | 5  | 4.306,58  |
| A 6243510026     | DISCO TENSAO MOLA         | 5  | 906,69    |
| A 6243540171     | PARAFUSO DE ACO           | 10 | 43,30     |
| A 6243560020     | TAMPA                     | 5  | 407,80    |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 6244230236 | EIXO DO FREIO DIREITO     | 5  | 546,11    |
| A 6249900014 | PARAF DE AJUSTE SEXTAVADO | 10 | 293,35    |
| A 6249970032 | BUJAO                     | 10 | 28,65     |
| A 6249974172 | CONEXAO                   | 5  | 111,86    |
| A 6252820545 | FLANGE                    | 5  | 3.113,49  |
| A 6253250219 | CAVALETE DA MOLA TRASEIRA | 5  | 2.428,89  |
| A 6253250319 | CAVALETE                  | 5  | 2.428,89  |
| A 6253300119 | JG PECAS SUPERIOR MANGA E | 10 | 2.606,63  |
| A 6253300219 | JG PECAS INFERIOR MANGA E | 10 | 3.207,08  |
| A 6253380606 | BRACO DIR                 | 5  | 1.040,92  |
| A 6253380705 | BRACO ESQUERDO            | 5  | 1.041,14  |
| A 6254230033 | CAVALETE DO MANCAL        | 5  | 1.721,68  |
| A 6254660081 | MANGUEIRA                 | 10 | 49,49     |
| A 6254660112 | ACUMULADOR DE DIAFRAGMA   | 0  | 1.675,06  |
| A 6254660181 | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 82,78     |
| A 6254660281 | MANGUEIRA NO RESERVATORIO | 10 | 160,42    |
| A 6254660381 | MANGUEIRA DA DIRECAO HIDR | 10 | 452,13    |
| A 6254910085 | COXIM DE BORRACHA NO SUPO | 18 | 53,91     |
| A 6254920440 | BRACADEIRA NO SUPORTE DO  | 5  | 36,50     |
| A 6259900140 | ARRUELA                   | 10 | 445,77    |
| A 6259971582 | MANGUEIRA DO OLEO DA EMBR | 10 | 1.108,13  |
| A 6260103500 | JOGO DE JUNTAS SEPARADOR  | 8  | 363,59    |
| A 6260700033 | CJ TUBO PRESSAO BOMBA DIS | 5  | 367,79    |
| A 6260700200 | CJ DUTO ALTA PRESSAO BOMB | 5  | 325,50    |
| A 6272680188 | PECA DE TRAVAMENTO        | 5  | 136,09    |
| A 6275400045 | MODULO ELETRONICO DO DESG | 15 | 2.805,74  |
| A 6275700010 | CENTRAL DE LUBRIFICACAO D | 5  | 8.721,53  |
| A 6279910015 | PINO ESFERICO             | 10 | 51,73     |
| A 6281400255 | MANGUEIRA ADBLUE          | 5  | 545,84    |
| A 6282402017 | COXIM TRASEIRO DO MOTOR   | 18 | 1.057,86  |
| A 6283200018 | CJ EMBOLO RECIP.DE ROLAR  | 5  | 713,15    |
| A 6283200089 | TIRANTE ESQ. EM ACO       | 5  | 2.112,66  |
| A 6283200173 | LU MANCAL BARRA DE TOR    | 12 | 6.813,83  |
| A 6283200289 | TIRANTE DIR. EM ACO       | 5  | 2.122,64  |
| A 6283200435 | PLACAS DE ENCOSTO PARA FO | 5  | 100,97    |
| A 6283200543 | LU SUPORTE ESQ. DO TIRANT | 5  | 1.265,77  |
| A 6283200643 | LU SUPORTE DIR. DO TIRANT | 5  | 1.265,77  |
| A 6283200825 | CONJUNTO BOLSA DE AR      | 5  | 1.603,97  |
| A 6283210006 | MOLA DE FOLE              | 15 | 368,07    |
| A 6283220050 | COXIM DE BORRACHA         | 18 | 142,12    |
| A 6283220087 | PRATO DE MOLA             | 10 | 189,41    |
| A 6283220134 | SUPORTE DA BOLSA ESQ.     | 5  | 2.541,87  |
| A 6283220234 | SUPORTE DA BOLSA DIR. EM  | 5  | 4.948,03  |
| A 6283230040 | SUPORTE DO AMORTECEDOR    | 5  | 840,67    |
| A 6283230092 | BOLSA DE AR               | 5  | 2.416,78  |
| A 6283230400 | AMORTECEDOR DIANTEIRO     | 4  | 777,39    |
| A 6283300103 | LU BARRA DE LIGACAO DA DI | 5  | 8.050,71  |
| A 6283310001 | VIGA DO EIXO DIANTEIRO    | 5  | 16.493,58 |
| A 6283320062 | ARRUELA DE AJUSTE - ACO   | 10 | 518,40    |
| A 6283320074 | PINO BRACO DE GUIA MAT. A | 10 | 1.223,22  |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 6283330205 | TUBO DO ESTABILIZADOR     | 5  | 3.361,41 |
| A 6283330305 | TUBO DO ESTABILIZADOR     | 5  | 3.361,41 |
| A 6283340001 | CUBO DA RODA DIANTEIRA    | 5  | 3.320,11 |
| A 6284300270 | CJ SILENCIOSO             | 5  | 406,64   |
| A 6284700327 | CONJ. TUBO CONEXAO - PLAS | 0  | 216,26   |
| A 6284710124 | TUBO CONEXAO ARLA 32 MAT. | 0  | 8,95     |
| A 6284710307 | GARGALO DE ENCHIMENTO MA  | 5  | 412,56   |
| A 6285014482 | MANGUEIRA MOLDADA DO SIST | 10 | 605,63   |
| A 6285450083 | GUARDA PO - POLIPROPILENO | 5  | 343,26   |
| A 6286120042 | SUPORTE DA ARTICULACAO RO | 5  | 2.283,27 |
| A 6289970072 | CONEXAO DO FREIO - LATAO  | 5  | 112,82   |
| A 6290900270 | ESTRANGULAMENTO DO AR DE  | 15 | 2.202,84 |
| A 6292601037 | CJ ALAVANCA INTERMEDIARIA | 5  | 3.214,26 |
| A 6292601237 | CJ. ALAVANCA DE MUDANCAS  | 5  | 4.935,80 |
| A 6292610074 | PINO DA BOMBA DE OLEO - A | 10 | 18,78    |
| A 6292610152 | ARRUELA DISTANCIADORA 0,5 | 10 | 181,96   |
| A 6292610252 | ARRUELA DISTANCIADORA 0,5 | 10 | 242,20   |
| A 6292610352 | ARRUELA DISTANCIADORA 0,5 | 10 | 239,84   |
| A 6292610452 | ARRUELA DISTANCIADORA 0,6 | 10 | 193,92   |
| A 6292610552 | ARRUELA DISTANCIADORA 0,6 | 10 | 193,92   |
| A 6292610652 | ARRUELA DISTANCIADORA 0,6 | 10 | 242,20   |
| A 6292610752 | ARRUELA DISTANCIADORA 0,0 | 10 | 193,92   |
| A 6292610852 | ARRUELA DISTANCIADORA 0,7 | 10 | 239,84   |
| A 6292610952 | ARRUELA DISTANCIADORA 0,7 | 10 | 193,92   |
| A 6292611052 | ARRUELA DISTANCIADORA 0,7 | 10 | 248,23   |
| A 6292611152 | ARRUELA DISTANCIADORA 0,8 | 10 | 193,92   |
| A 6292611252 | ARRUELA DISTANCIADORA 0,8 | 10 | 242,17   |
| A 6292611352 | ARRUELA DISTANCIADORA 0,8 | 10 | 242,20   |
| A 6292611452 | ARRUELA DISTANCIADORA 0,9 | 10 | 248,23   |
| A 6292611552 | ARRUELA DISTANCIADORA 0,9 | 10 | 248,23   |
| A 6292611652 | ARRUELA DISTANCIADORA 0,9 | 10 | 242,20   |
| A 6292611752 | ARRUELA DISTANCIADORA 1,0 | 10 | 242,20   |
| A 6292620045 | FLANGE DE ACOPLAMENTO     | 5  | 664,56   |
| A 6292620145 | FLANGE DE ACOPLAMENTO DE  | 5  | 3.429,41 |
| A 6292640020 | ENGRENAGEM DO RETARDER -  | 5  | 9.165,34 |
| A 6292680065 | PINO ESFERICO             | 10 | 289,69   |
| A 6292680075 | PINO ROSCADO - ACO LIGA   | 10 | 958,94   |
| A 6292680150 | BUCHA NO SUPORTE NA CARCA | 5  | 311,30   |
| A 6292680189 | ARTICULACAO               | 5  | 327,24   |
| A 6292680250 | BUCHA                     | 5  | 34,93    |
| A 6292680868 | PLACA DETENCORA           | 5  | 336,40   |
| A 6292681436 | CONSOLE                   | 5  | 442,78   |
| A 6292681536 | SUPORTE NA CAIXA DE MUDAN | 5  | 772,97   |
| A 6292681991 | CABO DE SELECAO E ENGATE  | 5  | 5.570,51 |
| A 6293200077 | LU MOLA OCA DE BORRACHA   | 18 | 106,47   |
| A 6293203975 | SUPORTE DA MOLA ESQUERDA  | 5  | 8.923,53 |
| A 6293204075 | SUPORTE DA MOLA DIREITA   | 5  | 8.923,53 |
| A 6293220044 | BATENTE DE BORRACHA       | 18 | 886,68   |
| A 6293250015 | PRATO DA MOLA             | 5  | 63,94    |
| A 6293250074 | PINO CENTRALIZADO         | 10 | 25,73    |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 6293270001 | CONJUNTO BOLSA DE AR      | 5  | 1.205,70  |
| A 6293290018 | EMBOLO DA BOLSA DE AR     | 5  | 752,82    |
| A 6293301207 | JG. DE REPARO DO BRACO FI | 5  | 3.428,04  |
| A 6293310240 | CONJ. SUPORTE DE VEDACAO  | 5  | 584,81    |
| A 6293320062 | ARRUELA DE ENCOSTO - ACO  | 10 | 538,75    |
| A 6293320174 | PINO BRACO DE GUIA DE ACO | 10 | 987,93    |
| A 6293330071 | PARAFUSO DE ENCOSTO M24X1 | 10 | 332,13    |
| A 6293340015 | ANEL DE ENCOSTO - ACO     | 10 | 1.548,73  |
| A 6293500045 | CJ FLANGE DE ACOPL. D 180 | 5  | 1.542,57  |
| A 6293501630 | CARCACA DO EIXO           | 5  | 21.355,49 |
| A 6293510125 | GRAMPO DA MOLA M24X2X395  | 10 | 638,02    |
| A 6293510225 | GRAMPO DA MOLA M 24X2X405 | 5  | 277,26    |
| A 6293900507 | BARRA DE DIRECAO LADO ES  | 5  | 1.744,41  |
| A 6293900607 | BARRA DE DIRECAO LADO DIR | 5  | 1.634,18  |
| A 6293905800 | EIXO DE ARRASTE           | 5  | 76.241,36 |
| A 6293906000 | EIXO DE ARRASTE           | 5  | 67.216,89 |
| A 6293930201 | BRACO DE DIRECAO ESQ. - A | 5  | 10.869,46 |
| A 6293930202 | BRACO DE DIRECAO DIREITO  | 5  | 10.869,46 |
| A 6294300181 | CJ VALVULA DE RETENCAO    | 0  | 3.484,90  |
| A 6294300246 | EIXO INTERMEDIARIO DO RET | 5  | 5.119,23  |
| A 6294600096 | JG DE REPARO CILINDRO HID | 5  | 187,86    |
| A 6294600292 | CILINDRO HIDRAULICO       | 0  | 12.534,91 |
| A 6294610082 | VALVUAL DO CILN.HIDRAULIC | 0  | 739,56    |
| A 6294910700 | SILENCIOSO DO SISTEMA DE  | 16 | 24.669,81 |
| A 6295000049 | TANQUE DE COMPENSACAO     | 5  | 3.169,48  |
| A 6295000668 | CJ POLIA TENSORA DA CORRE | 12 | 6.829,56  |
| A 6295000849 | CJ TANQUE DE EXPANSAO     | 5  | 4.119,21  |
| A 6295012601 | CJ MODULO DO RADIADOR     | 5  | 14.695,18 |
| A 6295040740 | SUPORTE INFERIOR DO RADIA | 5  | 239,48    |
| A 6295060410 | POLIA DO SISTEMA DE REFRI | 12 | 7.334,50  |
| A 6295400317 | ZB SENSOR DE ANGULO DA DI | 5  | 24.997,79 |
| A 6295402206 | CJ CHICOTE                | 10 | 1.716,00  |
| A 6298110027 | CALCO DO ESPELHO RETROVIS | 5  | 352,03    |
| A 6299930001 | MOLA NA CARCACA TRASEIRA  | 15 | 2,83      |
| A 6299970032 | BUJAO ROSQUEADO           | 10 | 114,41    |
| A 6317500584 | TRAVA DA TAMPA DE INSPECA | 10 | 302,61    |
| A 6318200754 | INTERRUPTOR DE CONTACTO,  | 15 | 417,34    |
| A 6318200754 | INTERRUPTOR DE CONTACTO.  | 15 | 417,34    |
| A 6318690024 | CONEXAO DE PLASTICO       | 5  | 6,82      |
| A 6319971646 | RETENTOR DE VEDACAO DE AC | 10 | 52,92     |
| A 6319974082 | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 42,20     |
| A 6322600209 | APARELHO MUDANCA TRANSMIS | 5  | 4.367,69  |
| A 6322680642 | PUNHO PARA ALVANCA DE CAM | 5  | 801,28    |
| A 6322680842 | PUNHO DA ALAVANCA DE MUDA | 5  | 829,32    |
| A 6324700415 | RESERVATORIO DE UREIA -   | 5  | 4.419,66  |
| A 6325010222 | SUPORTE NA CAIXA DE MUDAN | 5  | 78,02     |
| A 6325200502 | CJ RESSOADOR              | 5  | 775,88    |
| A 6325281409 | BOCAL DE CONEXAO RETO - T | 0  | 16,04     |
| A 6325281509 | BOCAL DE CONEXAO / 90 GRA | 0  | 25,35     |
| A 6335000002 | CJ RADIADOR DE AGUA       | 5  | 8.766,69  |

|              |                           |    |            |
|--------------|---------------------------|----|------------|
| A 6339970073 | UNIAO ROSCADA             | 5  | 47,85      |
| A 6342400406 | CJ CONSOLE DIANT ESQ COMP | 5  | 1.507,12   |
| A 6342400506 | CJ CONSOLE DIANT DIR COMP | 5  | 1.507,12   |
| A 6342401006 | ZB CONSOLE DIA ESQ.       | 5  | 802,08     |
| A 6342401106 | ZB CONSOLE DIA DIR.       | 5  | 802,08     |
| A 6342410040 | SUPORTE DO AMORTECEDOR    | 5  | 260,97     |
| A 6342410084 | CALCO                     | 5  | 521,52     |
| A 6342410501 | SUPORTE DO CAMBIO         | 5  | 1.313,54   |
| A 6342410521 | SUPORTE                   | 5  | 706,72     |
| A 6342410813 | COXIM TRASEIRO DO MOTOR   | 18 | 1.125,79   |
| A 6342410913 | LU COXIM DO MOTOR         | 18 | 1.165,20   |
| A 6342411013 | LU COXIM DO MOTOR         | 18 | 1.270,01   |
| A 6342411113 | LU COXIM DO MOTOR         | 18 | 1.160,58   |
| A 6342411984 | CALCO - DO COXIM          | 5  | 424,21     |
| A 6342420001 | SUPORTE TRAS ESQ DO MOTOR | 5  | 635,73     |
| A 6342420101 | SUPORTE TRAS DIR DO MOTOR | 5  | 1.340,35   |
| A 6342421201 | SUPORTE DO MOTOR TRASEIRO | 5  | 927,29     |
| A 6342421301 | SUPORTE DO MOTOR TRASEIRO | 5  | 851,40     |
| A 6342421801 | SUPORTE TRASEIRO ESQUERDO | 5  | 673,96     |
| A 6342421901 | SUPORTE TRASEIRO DIREITO  | 5  | 596,36     |
| A 6342422001 | SUPORTE DO MOTOR TRAS ESQ | 5  | 579,67     |
| A 6342422101 | SUPORTE DO MOTOR TRAS DIR | 5  | 579,67     |
| A 6342510001 | CARCACA DA EMBREAGEM      | 4  | 9.091,58   |
| A 6342600046 | CJ SUPORTE DO CABO ENGATE | 5  | 137,01     |
| A 6342600085 | LU TUBULACAO DE OLEO COMP | 5  | 665,39     |
| A 6342600096 | ZB COBERTURA              | 5  | 363,37     |
| A 6342600100 | CX DE MUDANCAS S6-1550    | 5  | 120.459,27 |
| A 6342600146 | CJ SUPORTE DOS CABOS ENGA | 5  | 153,56     |
| A 6342600351 | LU TRACAO DO CABO B60 958 | 5  | 5.567,19   |
| A 6342600451 | LU TRACAO DO CABO B60 100 | 5  | 5.183,28   |
| A 6342600551 | LU TRACAO DO CABO B60 105 | 5  | 3.909,69   |
| A 6342600651 | LU TRACAO DO CABO B60 110 | 5  | 3.193,80   |
| A 6342600751 | LU TRACAO DE CABO B60 117 | 5  | 3.836,31   |
| A 6342601051 | LU CABO DE TRACAO 11500 M | 5  | 3.990,66   |
| A 6342601151 | LU TRACAO DE CABO 12750   | 5  | 2.771,59   |
| A 6342601900 | CX.DE MUDANCA S6-1550     | 5  | 116.894,74 |
| A 6342602000 | CX DE MUDANCAS C/VOITH RE | 5  | 109.457,09 |
| A 6342602300 | CAMBIO ZF S6-1550 COM RET | 5  | 112.047,55 |
| A 6342670001 | ALAVANCA DE MUDANCA       | 5  | 487,18     |
| A 6342680024 | LU ALAVANCA DE MUDANCAS   | 5  | 103,51     |
| A 6342680101 | CAIXA DE MUDANCA          | 5  | 1.425,86   |
| A 6342900016 | CJ PEDAL DA EMBREAGEM     | 5  | 525,43     |
| A 6342900116 | CJ.PEDAL DE EMBREAGEM     | 4  | 739,40     |
| A 6342900118 | CJ PEDAL DO FREIO         | 5  | 429,66     |
| A 6342900416 | CJ PEDAL DA EMBREAGEM COM | 5  | 289,15     |
| A 6342900419 | CJ CAVALETE DOS PEDAIS    | 5  | 713,31     |
| A 6342910030 | BATENTE                   | 5  | 200,97     |
| A 6342910040 | SUPORTE                   | 5  | 10,61      |
| A 6342910074 | PINO                      | 10 | 78,36      |
| A 6342910140 | SUPORTE DA MOLA DO PEDAL  | 5  | 31,94      |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 6342910240 | SUPORTE DO PEDAL DA EMBRE | 5  | 223,80    |
| A 6342910540 | SUPORTE DO PEDAL          | 5  | 36,93     |
| A 6342950035 | CJ. TUBO DE EMBREAGEM     | 16 | 2.155,87  |
| A 6342950135 | MANGUEIRA DE EMBREAGEM    | 5  | 777,50    |
| A 6342950335 | LU MANGUEIRA DO CILINDRO  | 16 | 1.449,82  |
| A 6342950435 | MANGUEIRA DA EMBREAGEM    | 5  | 1.107,25  |
| A 6342950635 | LU MANGUEIRA DA EMBREAGEM | 5  | 673,45    |
| A 6342950735 | MANGUEIRA DA EMBREAGEM    | 5  | 734,15    |
| A 6342950835 | CJ. MANGUEIRA DA EMBREAGE | 5  | 818,04    |
| A 6343100009 | CJ SUPORTE                | 5  | 325,25    |
| A 6343100101 | QUADRO CHASSI             | 5  | 6.149,78  |
| A 6343100167 | CJ CONSOLE                | 5  | 926,68    |
| A 6343100201 | QUADRO CHASSI 2360X2470   | 5  | 6.714,06  |
| A 6343100237 | CJ TRAVESSA - SUPORTE     | 5  | 7.402,70  |
| A 6343100437 | CJ TRAVESSA               | 5  | 3.755,21  |
| A 6343100567 | CJ CONSOLE TRAS.DA LONGAR | 5  | 535,59    |
| A 6343100609 | CJ SUPORTE DIANT          | 5  | 1.121,91  |
| A 6343100809 | CJ SUPORTE                | 5  | 80,07     |
| A 6343101167 | SUPORTE TRASEIRO DA ESTRU | 5  | 502,64    |
| A 6343101267 | SUPORTE TRASEIRO DA ESTRU | 5  | 577,68    |
| A 6343101367 | CJ CONSOLE                | 5  | 742,99    |
| A 6343101667 | SUPORTE TRSEIRO DA ESTRUT | 5  | 466,92    |
| A 6343102037 | CJ TRAVESSA               | 5  | 4.547,81  |
| A 6343102667 | CONJUNTO CONSOLE          | 5  | 497,63    |
| A 6343103311 | CJ. CONSOLE DA BARRA DE S | 5  | 19.012,66 |
| A 6343103853 | ZB ESCORA / ESTRUTURA DIA | 5  | 3.211,71  |
| A 6343104801 | QUADRO CHASSI             | 5  | 16.477,21 |
| A 6343105209 | CJ SUPORTE DIR/ RESERVATO | 5  | 270,10    |
| A 6343105258 | CJ SUPORTE                | 5  | 1.678,96  |
| A 6343105301 | QUADRO CHASSI             | 5  | 55.779,78 |
| A 6343106153 | ESCORA DA BARRA DE DIRECA | 5  | 966,23    |
| A 6343106658 | CJ CONSOLE                | 5  | 1.108,82  |
| A 6343106901 | QUADRO CHASSI             | 5  | 55.779,78 |
| A 6343107100 | MODULO 5 - QUADRO TRASEIR | 5  | 10.838,77 |
| A 6343107600 | QUADRO / MODUL 2          | 5  | 34.725,09 |
| A 6343107609 | CJ SUPORTE LONGARINA P/TR | 5  | 493,33    |
| A 6343109009 | SUPORTE NO MODULO 5       | 5  | 339,34    |
| A 6343109800 | CJ QUADRO / MODULO 5      | 5  | 11.813,21 |
| A 6343110143 | CAVALETE DE FIXACAO       | 5  | 84,22     |
| A 6343110565 | TUBO DE SUSTENTACAO       | 5  | 144,32    |
| A 6343111381 | TUBO DE REFORCO DO "S"    | 5  | 416,91    |
| A 6343112765 | TUBO DE SUSTENTACAO 2360  | 5  | 1.075,33  |
| A 6343114465 | TUBO DE SUSTENTACAO (ACO) | 5  | 998,61    |
| A 6343120035 | TRAVESSA                  | 5  | 820,24    |
| A 6343120135 | TRAVESSA                  | 5  | 1.408,36  |
| A 6343120252 | SUPORTE DE APOIO DA BARRA | 5  | 1.355,24  |
| A 6343120425 | TRAVESSA TRASEIRA DO MODU | 5  | 1.140,86  |
| A 6343120752 | SUPORTE DE FIXACAO ESQUER | 5  | 5.393,91  |
| A 6343121125 | TRAVESSA DIANT. DO MODULO | 5  | 348,27    |
| A 6343121157 | SUPORTE P/ TANQUE DE AR E | 5  | 242,11    |

|                  |                           |   |           |
|------------------|---------------------------|---|-----------|
| A 6343121225     | TRAVESSA TRASEIRA         | 5 | 923,77    |
| A 6343121257     | SUPORTE P/ TANQUE DE AR D | 5 | 242,11    |
| A 6343121725     | TRAVESSA NO SUPORTE DE AG | 5 | 563,47    |
| A 6343121740     | SUPORTE                   | 5 | 398,12    |
| A 6343121752     | CANTONEIRA ESQ DO MODULO  | 5 | 7.179,28  |
| A 6343122452     | SUPORTE DE APOIO          | 5 | 1.530,49  |
| A 6343123552     | CANTONEIRA                | 5 | 3.297,63  |
| A 6343123852     | CANTONEIRA DE APOIO DIREI | 5 | 4.616,21  |
| A 6343123952     | CANTONEIRA DIR DO MODULO  | 5 | 7.466,44  |
| A 6343125140     | SUPORTE DE FIXACAO        | 5 | 350,02    |
| A 6343130742     | CANTONEIRA DE FIXACAO     | 5 | 169,24    |
| A 6343170003     | AMORTECEDOR               | 5 | 330,77    |
| A 6343170021     | CHAPA DE FIXACAO          | 5 | 122,85    |
| A 6343170327     | CANTONEIRA DE REFORCO ESQ | 5 | 209,20    |
| A 6343170427     | CANTONEIRA DE REFORCO DIR | 5 | 142,37    |
| A 6343200011     | LU ESTABILIZADOR TRAS COM | 5 | 1.866,63  |
| A 6343200034     | CJ SUPORTE DA MOLA DO EIX | 5 | 16.377,15 |
| A 6343200089     | LU BARRA DE ARTICULACAO T | 5 | 446,30    |
| A 63432001261100 | CJ PRATO - APOIO FOLE - E | 5 | 1.723,03  |
| A 6343200127     | ZB ALAVANCA DE POSICIONAM | 5 | 23,73     |
| A 6343200130     | LU AMORTECEDOR TRAS       | 5 | 1.089,80  |
| A 6343200189     | CJ HASTE                  | 5 | 174,96    |
| A 63432002261100 | CJ PRATO - APOIO FOLE - E | 5 | 1.863,58  |
| A 6343200230     | LU AMORTECEDOR TRAS / EIX | 5 | 733,19    |
| A 6343200289     | CJ HASTE                  | 5 | 178,84    |
| A 6343200389     | CJ. BARRA DE ACIONAMENTO  | 5 | 122,71    |
| A 6343200489     | LU HASTE DE ACIONAMENTO   | 5 | 94,40     |
| A 6343200835     | CJ.PRATO-APOIO FOLE-EIXO  | 5 | 952,68    |
| A 6343200942     | CONJUNTO ALCA DE SEGURANC | 5 | 174,40    |
| A 6343201034     | CJ SUPORTE DO FOLE DIANT  | 5 | 3.683,83  |
| A 6343201035     | ZB PLACA DE ENCOSTO       | 5 | 605,72    |
| A 6343201343     | CJ SUPORTE                | 5 | 31,66     |
| A 6343201443     | CJ SUPORTE DIREITO        | 5 | 31,66     |
| A 6343201658     | CJ. REGULADOR DE ALTURA E | 5 | 2.981,24  |
| A 6343201735     | CJ PLACA DE ENCOSTO       | 5 | 593,94    |
| A 6343201958     | CJ. REGULADOR DE ALTURA E | 5 | 2.556,97  |
| A 6343202058     | CJ. REGULADOR DE ALTURA E | 5 | 2.556,97  |
| A 6343202243     | ZB SUPORTE DO SENSOR      | 5 | 414,42    |
| A 6343202343     | CJ SUPORTE ANTI-TOMBAMENT | 5 | 1.169,20  |
| A 6343202543     | SUPORTE ESQUERDO - ACO    | 5 | 60,78     |
| A 6343202643     | SUPORTE DIREITO - ACO     | 5 | 60,78     |
| A 6343202734     | CJ APOIO FOLE ESQ         | 5 | 1.357,58  |
| A 6343202934     | LU SUPORTE EIXO DE ARRAST | 5 | 3.135,18  |
| A 6343203734     | CJ SUPORTE DA BOLSA DE AR | 5 | 1.375,95  |
| A 6343203834     | CJ SUPORTE                | 5 | 1.985,33  |
| A 6343205234     | CJ SUPORTE DOS FOLE EIXO  | 5 | 10.251,93 |
| A 6343205934     | ZB SUPORTE TRASEIRO DA M  | 5 | 6.682,79  |
| A 6343209153     | CJ. JOGO DE TUBOS DO AR C | 5 | 579,56    |
| A 6343209253     | CJ JOGO DE TUBOS DO AR CO | 5 | 671,39    |
| A 6343220434     | CJ SUPORTE DO FOLE ESQ    | 5 | 1.035,29  |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 6343220534 | LU CAVALETE DE SUPORTE EM | 5  | 358,63   |
| A 6343230035 | SUPORTE DO AMORTECEDOR DI | 5  | 2.403,02 |
| A 6343230065 | BARRA ESTABILIZADORA DIAN | 5  | 5.660,09 |
| A 6343230085 | LU SEMI-MANCAL DE BORRACH | 18 | 190,55   |
| A 6343230165 | BARRA ESTABILIZADORA DIAN | 5  | 3.962,86 |
| A 6343230200 | LU AMORTECEDOR DIANT      | 5  | 350,19   |
| A 6343230263 | SUPORTE ESTABILIZADOR DIA | 5  | 637,42   |
| A 6343230264 | TAMPA DO MANCAL           | 5  | 553,16   |
| A 6343230300 | LU AMORTECEDOR DIANT      | 5  | 290,90   |
| A 6343230363 | SUPORTE ESTAB.TRAS.ESQUER | 5  | 640,36   |
| A 6343230364 | TAMPA DO MANCAL DA BARRA  | 5  | 596,18   |
| A 6343230416 | LU TIRANTE ESQ-EIXO DIANT | 5  | 1.243,56 |
| A 6343230463 | SUPORTE ESTAB.TRASEIRO DI | 5  | 606,48   |
| A 6343230464 | TAMPA DO SUPORTE DO ESTAB | 5  | 431,32   |
| A 6343230516 | LU TIRANTE DIR-EIXO DIANT | 5  | 1.243,56 |
| A 6343231063 | CAVALETE DE APOIO ESQ     | 5  | 1.501,83 |
| A 6343231163 | CAVALETE DE APOIO DIR     | 5  | 1.531,87 |
| A 6343260000 | LU AMORTECEDOR TRASEIRO   | 4  | 311,43   |
| A 6343260026 | PLACA DE FIXACAO - AMORTE | 5  | 52,12    |
| A 6343260040 | SUPORTE SUPERIOR DO AMORT | 5  | 469,66   |
| A 6343260063 | CAVALETE DO MANCAL        | 5  | 1.153,45 |
| A 6343260081 | MANCAL DE BORRACHA BIPART | 18 | 193,76   |
| A 6343260100 | LU AMORTECEDOR TRAS       | 5  | 292,99   |
| A 6343260200 | CJ. AMORTECEDOR TRASEIRO  | 5  | 397,20   |
| A 6343260263 | CAVALETE DO MANCAL        | 5  | 1.123,45 |
| A 6343260265 | BARRA ESTABILIZADORA TRAS | 5  | 3.322,78 |
| A 6343260281 | METADE DA BUCHA DO MANCAL | 18 | 387,53   |
| A 6343260300 | AMORTECEDOR EIXO TRASEIRO | 5  | 394,55   |
| A 6343260363 | CAVALETE DO MANCAL        | 5  | 674,57   |
| A 6343260365 | LU BARRA ESTABILIZADORA T | 5  | 3.174,84 |
| A 6343260516 | LU TIRANTE ESQ-EIXO TRASE | 5  | 1.273,11 |
| A 6343260616 | LU TIRANTE DIR-EIXO TRASE | 5  | 1.273,11 |
| A 6343260716 | TIRANTE DA BARRA ESTABILI | 5  | 575,72   |
| A 6343260816 | TIRANTE DA BARRA ESTABILI | 5  | 598,34   |
| A 6343261016 | HASTE ARTICULADA ESQ      | 5  | 26,72    |
| A 6343261116 | HASTE ARTICULADA DIR      | 5  | 26,72    |
| A 6343270001 | LU FOLE COM MOLA PNEUMATI | 5  | 954,75   |
| A 6343270041 | SUPORTE VALVULA NIVELADOR | 5  | 167,47   |
| A 6343270074 | PINO ROSCADO M16X1,5      | 10 | 125,77   |
| A 6343270141 | SUPORTE VALVULA NIVELADOR | 5  | 93,96    |
| A 6343270541 | SUPORTE/VALVULA AJUSTE AL | 5  | 156,50   |
| A 6343270641 | SUPORTE/VALVULA EIXO DIA  | 5  | 97,97    |
| A 6343280341 | SUPORTE - VALVULA NIVELAD | 5  | 47,22    |
| A 6343280940 | SUPORTE INF EIXO TRAS     | 5  | 29,17    |
| A 6343280941 | SUPORTE/VALVULA AJUSTE AL | 5  | 53,93    |
| A 6343281040 | SUPORTE INF EIXO TRAS     | 5  | 54,16    |
| A 6343281240 | SUPORTE SUP ESQ EIXO TRAS | 5  | 71,45    |
| A 6343281340 | SUPORTE SUP DIR EIXO TRAS | 5  | 71,45    |
| A 6343282435 | PLACA DE APOIO            | 5  | 32,55    |
| A 6343282640 | SUPORTE INFERIOR DO CJ. S | 5  | 101,15   |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 6343282940 | SUPORTE DA VALVULA REGULA | 5  | 63,31     |
| A 6343283040 | SUPORTE DA VALVULA NIVELA | 5  | 62,91     |
| A 6343283435 | PLACA DE FIXACAO SUPERIOR | 5  | 152,08    |
| A 6343283540 | SUPORTE EIXO TRSEIRO - V  | 5  | 38,11     |
| A 6343283640 | SUPORTE EIXO TRASEIRO -   | 5  | 38,11     |
| A 6343283740 | SUPORTE EIXO TRASEIRO     | 5  | 39,31     |
| A 6343284140 | SUPORTE ESQUERDO          | 5  | 40,25     |
| A 6343284240 | SUPORTE DIREITO           | 5  | 40,25     |
| A 6343284640 | SUPORTE                   | 5  | 43,83     |
| A 6343300103 | LU BARRA DE LIGACAO DA DI | 5  | 2.230,51  |
| A 6343300107 | LU BARRA DE SUSPENSAO     | 5  | 2.502,52  |
| A 6343300203 | LU BARRA DE LIGACAO DIREI | 5  | 1.906,65  |
| A 6343300207 | JG. REPARO DA BARRA DE TR | 15 | 411,26    |
| A 6343300211 | LU BARRA DE SUSPENSAO     | 5  | 3.769,05  |
| A 6343300303 | LU BARRA DE LIGACAO       | 5  | 1.521,59  |
| A 6343300313 | CJ MANCAL ESQ DO ESTABILI | 5  | 5.886,88  |
| A 6343300403 | LU BARRA DE LIGACAO       | 5  | 1.873,35  |
| A 6343300411 | LU BARRA DE SUSPENSAO     | 5  | 2.215,07  |
| A 6343300413 | CJ MANCAL DIR DO ESTABILI | 5  | 6.034,06  |
| A 6343300603 | BARRA DA DIRECAO          | 5  | 746,34    |
| A 6343300711 | LU BRACO DE FIXACAO EIXO  | 5  | 1.064,74  |
| A 6343320302 | PONTA DE EIXO DIR         | 5  | 7.900,18  |
| A 6343320402 | PONTA DE EIXO DIR COM ABS | 10 | 12.485,27 |
| A 6343320502 | MANGA DO EIXO LADO DIR. C | 5  | 6.901,37  |
| A 6343320601 | PONTA DE EIXO ESQ         | 5  | 7.900,18  |
| A 6343320801 | PONTA DE EIXO ESQ COM ABS | 5  | 11.917,76 |
| A 6343321101 | MANGA DO EIXO LADO ESQ. C | 5  | 6.901,37  |
| A 6343330063 | SUPORTE DA BARRA TENSORA  | 5  | 3.547,02  |
| A 6343330114 | SUP. DA BARRA TENS./ESTAB | 5  | 4.049,88  |
| A 6343330214 | SUP.DA BARRA TENS./ESTAB. | 5  | 4.049,88  |
| A 6343380106 | LU BRACO DIREITO DA DIREC | 5  | 2.066,53  |
| A 6343380907 | LU BRACO ESQUERDO DA DIRE | 5  | 4.069,51  |
| A 6343381007 | CJ. ALAVANCA BARRA DIRECA | 5  | 2.282,15  |
| A 6343500006 | BARRA TENSORA TRAS. SUPER | 5  | 1.904,04  |
| A 6343500820 | CJ CARCACA DO EIXO TRAS C | 5  | 34.198,11 |
| A 6343500906 | LU BARRA DE SUSPENSAO     | 5  | 2.256,84  |
| A 6343500920 | CJ CARCACA DO EIXO TRAS C | 5  | 36.688,40 |
| A 6343501006 | BARRA TENSORA TRAS.INFERI | 5  | 1.880,51  |
| A 6343501220 | CJ CARCACA DO EIXO TRAS C | 5  | 35.771,46 |
| A 6343501320 | CJ CARCACA DO EIXO TRASEI | 5  | 37.300,58 |
| A 6343501420 | CJ CARCACA DE EIXO TRASEI | 5  | 37.777,91 |
| A 6343501520 | CARCACA DO EIXO TRASEIRO  | 5  | 33.619,60 |
| A 6343501606 | LU BARRA TENSORA SUPERIOR | 5  | 2.297,87  |
| A 6343501620 | CJ PONTE DO EIXO / HO7/30 | 5  | 32.688,08 |
| A 6343501720 | CARCACA DO EIXO           | 5  | 20.170,84 |
| A 6343501806 | LU BARRA TENSORA INFERIOR | 5  | 2.701,24  |
| A 6343501820 | CJ CARCACA DO EIXO TRASEI | 5  | 36.258,07 |
| A 6343501920 | CJ CARCACA DO EIXO TRASEI | 5  | 34.987,45 |
| A 6343502006 | LU BARRA TENSORA INFERIOR | 5  | 2.359,23  |
| A 6343502020 | CJ CARCACA DO EIXO TRASEI | 5  | 37.005,10 |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 6343502106 | LU BARRA DA SUSPENSÃO TRA | 5  | 2.776,32  |
| A 6343502120 | CJ CARCACA DO EIXO TRASEI | 5  | 39.759,96 |
| A 6343502206 | LU BARRA DA SUSPENSÃO TRA | 5  | 2.415,21  |
| A 6343502306 | BARRA TENSORA TRAS. SUP.  | 5  | 2.126,19  |
| A 6343502320 | CJ CARCACA DO EIXO TRASEI | 5  | 37.478,62 |
| A 6343502506 | BARRA DE SUSPENSÃO E FIXA | 5  | 2.341,78  |
| A 6343502520 | CJ CARCACA DO EIXO TRASEI | 5  | 25.817,00 |
| A 6343502706 | BARRA TENSORA INFERIOR DI | 5  | 2.441,05  |
| A 6343503106 | LU BARRA TENSORA TRASEIRA | 5  | 1.415,03  |
| A 6343503206 | BARRA INFERIOR            | 5  | 1.573,14  |
| A 6343503306 | BARRA DE FIXAÇÃO TRASEIRA | 5  | 1.363,52  |
| A 6343503806 | BRACO DE FIXAÇÃO LONGITUD | 5  | 1.447,36  |
| A 6343507804 | CJ.EIXO TRASEIRO COMPLETO | 5  | 75.252,76 |
| A 6343508504 | CJ EIXO TRASEIRO COMPLETO | 5  | 72.502,95 |
| A 6343508604 | CJ. EIXO TRASEIRO HO6/6   | 5  | 88.096,03 |
| A 6343510025 | LU GRAMPO DA MOLA EIXO TR | 10 | 645,52    |
| A 6343510108 | TAMPA                     | 5  | 5.603,96  |
| A 6343510408 | TAMPA DA CARCACA DO EIXO  | 5  | 2.750,60  |
| A 6343510614 | CAVALETE DE APOIO DO SUPO | 5  | 1.390,64  |
| A 6343510714 | CAVALETE DE APOIO DO SUPO | 5  | 1.409,85  |
| A 6343520044 | GARFO DA CRUZETA          | 5  | 1.785,75  |
| A 6343570001 | SEMI-EIXO TRAS            | 5  | 2.693,73  |
| A 6344010001 | RODA DE ACO 11.75" X 22.5 | 5  | 1.604,91  |
| A 6344010302 | CJ RODA DE DISCO 22.25 X  | 5  | 4.956,72  |
| A 6344100102 | EIXO CARDAN 576 - 686 MM  | 5  | 10.577,97 |
| A 6344100202 | EIXO CARDAN 701 - 811 MM  | 5  | 10.744,34 |
| A 6344100802 | EIXO CARDAN 1298-1346 MM  | 5  | 4.213,21  |
| A 6344101002 | EIXO DE TRANSMISSÃO 532-6 | 5  | 12.737,36 |
| A 6344101102 | EIXO TRANSMISSÃO 847 - 95 | 5  | 15.570,47 |
| A 6344101302 | EIXO DE TRANSMISSÃO 582-6 | 5  | 12.371,33 |
| A 6344101402 | EIXO CARDAN 1399-1420 MM  | 5  | 17.130,85 |
| A 6344101502 | EIXO CARDAN 1407-1497 MM  | 5  | 12.074,54 |
| A 6344103002 | EIXO CARDAN TRASEIRO      | 5  | 6.233,91  |
| A 6344200038 | REGUL. AUTOM. DO FREIO DI | 5  | 1.556,81  |
| A 6344200078 | CJ CAVALETE DO MANCAL ESQ | 5  | 2.405,98  |
| A 6344200101 | CJ CALIPER ESQ.           | 5  | 4.942,81  |
| A 6344200118 | CJ. CILINDRO DIR. 20/24"  | 0  | 2.319,30  |
| A 6344200178 | CJ CAVALETE DO MANCAL DIR | 5  | 2.570,27  |
| A 6344200201 | CJ CALIPER DIR.           | 5  | 4.942,81  |
| A 6344200218 | CJ. CILINDRO ESQ. 20/24"  | 0  | 2.319,30  |
| A 6344200286 | CJ SUPORTE                | 5  | 192,75    |
| A 6344200301 | CJ CALIPER ESQ.           | 5  | 5.288,02  |
| A 6344200401 | CJ CALIPER DIR.           | 5  | 5.288,02  |
| A 6344200486 | CJ SUPORTE                | 5  | 2.232,30  |
| A 6344200635 | CJ TUBULAÇÃO DE AR COMPRI | 5  | 195,80    |
| A 6344200735 | CJ TUBULAÇÃO DE AR COMPRI | 5  | 218,89    |
| A 6344200835 | CJ TUBULAÇÃO DE AR COMPRI | 5  | 184,97    |
| A 6344200935 | CJ TUBULAÇÃO DE AR COMPRI | 5  | 160,13    |
| A 6344201201 | CJ CALIPER ESQ.           | 5  | 4.908,44  |
| A 6344201301 | CJ CALIPER DIR.           | 5  | 5.006,61  |

|              |                           |   |          |
|--------------|---------------------------|---|----------|
| A 6344201486 | SUPORTE DE VALVULA ALB    | 5 | 142,81   |
| A 6344201701 | CJ CALIPER ESQ.           | 5 | 5.497,15 |
| A 6344201786 | SUPORTE DAS VALVULAS RELE | 5 | 97,77    |
| A 6344201801 | CJ CALIPER DIR.           | 5 | 5.497,15 |
| A 6344201828 | TUBULACAO DO COMPRESSOR   | 5 | 337,57   |
| A 6344202028 | CJ JOGO DE TUBULACAO DE A | 5 | 972,81   |
| A 6344202086 | SUPORTE DO MODULADOR      | 5 | 169,62   |
| A 6344202101 | MORDACA ESQ FREIO C/ INDI | 5 | 5.057,91 |
| A 6344202201 | MORDACA DIR FREIO C/ INDI | 5 | 5.057,91 |
| A 6344202236 | CJ TUBO DE AR COMPRIMIDO  | 5 | 84,91    |
| A 6344202336 | ENCANAMENTO DE AR DO COMP | 5 | 144,59   |
| A 6344202728 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 429,36   |
| A 6344203230 | CJ JOGO TUBULACAO DE AR C | 5 | 296,85   |
| A 6344203330 | CJ JOGO TUBULACAO DE AR C | 5 | 159,46   |
| A 6344203430 | CJ JOGO TUBULACAO DE AR C | 5 | 430,11   |
| A 6344203530 | CJ JOGO TUBULACAO DE AR C | 5 | 223,35   |
| A 6344205126 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 321,73   |
| A 6344205232 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 142,64   |
| A 6344205332 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 246,30   |
| A 6344205432 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 348,53   |
| A 6344205532 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 412,81   |
| A 6344206836 | CONJ TUBO DE AR COMPRIMID | 5 | 48,43    |
| A 6344207335 | ENCANAMENTO DE AR DO COMP | 5 | 263,67   |
| A 6344207431 | CJ TUBULACAO DO AR COMPRI | 5 | 299,23   |
| A 6344207435 | ENCANAMENTO DE AR DO COMP | 5 | 250,77   |
| A 6344207531 | CJ TUBULACAO DO AR COMPRI | 5 | 230,56   |
| A 6344207631 | CJ TUBULACAO DO AR COMPRI | 5 | 461,62   |
| A 6344207731 | CJ TUBULACAO DO AR COMPRI | 5 | 274,64   |
| A 6344207831 | CJ TUBULACAO DO AR COMPRI | 5 | 511,11   |
| A 6344207931 | CJ TUBULACAO DO AR COMPRI | 5 | 562,42   |
| A 6344208131 | CJ TUBULACAO DO AR COMPRI | 5 | 362,13   |
| A 6344208534 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 175,81   |
| A 6344208634 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 90,12    |
| A 6344208729 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 206,17   |
| A 6344208734 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 218,37   |
| A 6344208745 | CJ TUBO DO AR COMPRIMIDO  | 5 | 10,93    |
| A 6344208829 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 150,17   |
| A 6344208834 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 221,02   |
| A 6344208845 | CJ TUBO DO AR COMPRIMIDO  | 5 | 10,93    |
| A 6344208929 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 184,38   |
| A 6344208934 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 107,14   |
| A 6344209029 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 573,42   |
| A 6344209034 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 112,15   |
| A 6344209229 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 261,18   |
| A 6344209329 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 468,74   |
| A 6344209429 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 561,25   |
| A 6344209529 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 195,24   |
| A 6344209629 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 133,89   |
| A 6344209631 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 674,99   |
| A 6344209729 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 134,99   |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 6344209829     | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 91,49     |
| A 6344230006     | SUPORTE DO FREIO.         | 5  | 1.462,56  |
| A 6344290240     | SUPORTE                   | 5  | 118,94    |
| A 6344290640     | SUPORTE                   | 5  | 9,06      |
| A 6344290842     | PLACA DE SUPORTE          | 5  | 46,01     |
| A 6344290940     | SUPORTE DO TANQUE DE AR   | 5  | 30,46     |
| A 6344291040     | SUPORTE DIANT.DO ENCANAME | 5  | 53,41     |
| A 6344291640     | SUPORTE                   | 5  | 39,13     |
| A 6344292640     | SUPORTE ESQUERDO          | 5  | 46,12     |
| A 6344292740     | SUPORTE DIREITO           | 5  | 46,12     |
| A 6344294540     | SUPORTE DO DISTRIBUIDOR N | 5  | 66,14     |
| A 6344294940     | SUPORTE DO RESERVATORIO D | 5  | 66,97     |
| A 6344295040     | SUPORTE VALVULA PNEUM SIS | 5  | 188,85    |
| A 6344295340     | SUPORTE DA VALVULA MAGNET | 5  | 46,64     |
| A 6344295440     | SUPORTE DA VALVULA DE ALI | 5  | 31,94     |
| A 6344295540     | SUPORTE DO RESERV. DE AR  | 5  | 79,21     |
| A 6344295840     | SUPORTE TANQUE AR SCR     | 5  | 88,41     |
| A 6344296540     | SUPORTE DA VALVULA        | 5  | 28,51     |
| A 6344296940     | SUPORTE DO ENCANAMENTO DO | 5  | 25,53     |
| A 6344297040     | SUPORTE DO ENCANAMENTO DO | 5  | 25,53     |
| A 6344297240     | SUPORTE                   | 5  | 155,71    |
| A 6344297440     | SUPORTE                   | 5  | 209,00    |
| A 6344300057     | CJ SUPORTE P/ TANQUE DE A | 5  | 123,37    |
| A 6344300157     | CJ SUPORTE P/ TANQUE DE A | 5  | 133,73    |
| A 6344300195     | LU RETARDER VOITH R 120   | 5  | 61.417,66 |
| A 6344300547     | CJ SUPORTE / APU          | 5  | 1.489,51  |
| A 6344310002     | LU RESERVATORIO           | 5  | 263,89    |
| A 6344310005     | LU VALVULA DO FREIO       | 5  | 568,54    |
| A 6344310006     | VALVULA REGULADORA DE PRE | 0  | 959,23    |
| A 6344310406     | LU VALVULA REGULADORA DO  | 0  | 625,46    |
| A 6344310506     | LU VALVULA REGULADORA DO  | 0  | 636,84    |
| A 6344310840     | SUPORTE                   | 5  | 118,20    |
| A 6344320701     | LU RESERVATORIO DE AR COM | 10 | 584,83    |
| A 6344320801     | LU RESERVATORIO DE AR COM | 10 | 844,78    |
| A 6344400111     | INSTRUMENTO COMBINADO INS | 15 | 12.067,63 |
| A 63444001110010 | INSTRUM COMB INS2000 PARA | 15 | 12.892,80 |
| A 6344400211     | INSTRUMENTO COMBINADO INS | 15 | 10.818,30 |
| A 63444002110010 | INSTRUM COMB INS2000 PARA | 15 | 12.020,34 |
| A 6344460010     | LU COMANDO ELETRONICO DO  | 15 | 17.742,47 |
| A 6344460033     | LU TACOGRAFO MTCO 1390 -  | 15 | 5.321,92  |
| A 6344460415     | CJ MODULO DO RETARDER VER | 15 | 8.565,19  |
| A 6344600005     | LU BARRA DE DIRECAO EM AC | 5  | 2.198,29  |
| A 6344600016     | CJ COLUNA DA DIRECAO      | 5  | 729,24    |
| A 6344600022     | TUBO "T" ENCANAMENTO DE O | 5  | 166,73    |
| A 6344600066     | AMORTECEDOR DA DIRECAO    | 5  | 808,64    |
| A 6344600116     | SUPORTE DA COLUNA DE DIRE | 5  | 647,09    |
| A 6344600195     | REVESTIMENTO COLUNA DE DI | 5  | 106,83    |
| A 6344600201     | CAIXA DE DIRECAO ZF 8097  | 5  | 15.745,34 |
| A 6344600205     | LU BARRA DA DIRECAO       | 5  | 1.747,90  |
| A 6344600235     | CJ SUPORTE - RESERVATORIO | 5  | 180,28    |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 6344600301 | CAIXA DE DIRECAO ZF 8097  | 5  | 24.795,68 |
| A 6344600309 | LU FUSO INF DA DIRECAO    | 5  | 3.115,87  |
| A 6344600331 | SUPORTE DA COLUNA DE DIRE | 5  | 1.039,15  |
| A 6344600401 | CAIXA DE DIRECAO ZF 8098  | 5  | 9.895,12  |
| A 6344600405 | LU BARRA DE DIRECAO EM AC | 5  | 1.832,46  |
| A 6344600409 | LU FUSO INF DA DIRECAO    | 5  | 3.706,31  |
| A 6344600501 | DIRECAO SERVO-ASSISTIDA D | 5  | 17.126,69 |
| A 6344600509 | FUSO DA DIRECAO - ACO     | 5  | 4.617,65  |
| A 6344600562 | ENCANAMENTO OLEO ALTA PRE | 5  | 287,67    |
| A 6344600601 | CAIXA DE DIRECAO ZF 8098  | 5  | 15.094,82 |
| A 6344600705 | BARRA DE DIRECAO          | 5  | 2.856,96  |
| A 6344600762 | ENCANAMENTO HIDRAULICO DA | 5  | 191,00    |
| A 6344600862 | ENCANAMENTO OLEO ALTA PRE | 5  | 270,62    |
| A 6344600935 | SUPORTE DO ENCANAMENTO DE | 5  | 89,76     |
| A 6344601009 | FUSO INFERIOR DA DIRECAO  | 5  | 1.138,78  |
| A 6344601109 | CJ FUSO DA DIRECAO        | 5  | 237,91    |
| A 6344601305 | BARRA DE DIR.(INTERMEDIAR | 5  | 1.978,86  |
| A 6344601324 | CJ TUBULACAO              | 5  | 114,52    |
| A 6344601405 | BARRA DE DIR. EIXO DIANT. | 5  | 1.637,48  |
| A 6344601524 | CJ TUBULACAO              | 5  | 122,94    |
| A 6344601543 | CJ TUBULACAO HIDRAULICA   | 5  | 709,10    |
| A 6344601624 | CJ TUBULACAO              | 5  | 228,92    |
| A 6344601943 | CJ TUBULACAO HIDRAULICA   | 5  | 304,38    |
| A 6344602443 | CJ TUBULACAO DE ALTA PRES | 5  | 259,16    |
| A 6344603224 | CJ TUBULACAO HIDRAULICA   | 5  | 174,83    |
| A 6344603324 | CJ TUBULACAO HIDRAULICA   | 5  | 93,39     |
| A 6344603524 | CJ TUBULACAO HIDRAULICA   | 5  | 303,51    |
| A 6344603624 | CJ TUBULACAO HIDRAULICA   | 5  | 275,71    |
| A 6344605262 | CONJ. TUBULACOO HIDRAULIC | 5  | 255,07    |
| A 6344609224 | CJ TUBULACAO HIDRAULICA   | 5  | 410,41    |
| A 6344610001 | CARCACA DA CAIXA DE DIREC | 5  | 1.283,39  |
| A 6344610140 | SUPORTE DA DIRECAO        | 5  | 2.491,24  |
| A 6344610240 | SUPORTE DA DIRECAO        | 5  | 2.491,24  |
| A 6344610340 | MANCAL DA ALVANCA INTERME | 5  | 5.030,59  |
| A 6344620023 | LU REVESTIMENTO COLUNA DE | 5  | 106,83    |
| A 6344620096 | LU COIFA                  | 18 | 42,07     |
| A 6344620351 | ANEL DE APOIO             | 10 | 33,43     |
| A 6344620451 | ANEL DE APOIO             | 15 | 13,12     |
| A 6344630062 | ARRUELA DE PRESSAO NA ALA | 10 | 42,42     |
| A 6344630401 | LU BRACO DO SETOR DA DIRE | 5  | 2.015,68  |
| A 6344630410 | ALAVANCA INTERMEDIARIA DE | 5  | 8.541,65  |
| A 6344630501 | LU BRACO DO SETOR DA DIRE | 5  | 1.911,51  |
| A 6344660005 | TAMPA DO CILNDRO          | 5  | 158,47    |
| A 6344660035 | SUPORTE DO CILINDRO AUXIL | 5  | 158,36    |
| A 6344660081 | LU MANGUEIRA PRE-FORMADA  | 10 | 130,05    |
| A 6344660092 | CILINDRO AUXILIAR DA DIR. | 5  | 7.285,21  |
| A 6344660109 | ENCANAMENTO DE OLEO DA DI | 5  | 942,75    |
| A 6344660309 | ENCANAMENTO DE OLEO DA DI | 5  | 162,36    |
| A 6344660409 | ENCANAMENTO DE OLEO       | 5  | 203,14    |
| A 6344661240 | SUPORTE                   | 5  | 49,11     |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 6344661840 | SUPORTE ENCANAM. DE OLEO  | 5  | 26,29    |
| A 6344661909 | ENCANAMENTO HIDRAULICO    | 5  | 308,22   |
| A 6344662457 | ENCANAMENTO DE OLEO       | 5  | 68,09    |
| A 6344663140 | SUPORTE DO ENCANAMENTO DE | 5  | 35,98    |
| A 6344700065 | ENCANAMENTO DO COMBUSTIVE | 5  | 2.368,47 |
| A 6344700081 | CJ SUPORTE                | 5  | 138,26   |
| A 6344700724 | CJ TUBULACAO DE COMBUSTIV | 5  | 391,25   |
| A 6344700824 | CJ TUBULACAO DE COMBUSTIV | 5  | 335,01   |
| A 6344701381 | SUPORTE DO ENCANAMENTO DE | 5  | 110,47   |
| A 6344701581 | SUPORTE DO ENCANAMENTO CO | 5  | 59,32    |
| A 6344701681 | SUPORTE DO ENCANAMENTO DE | 5  | 65,39    |
| A 6344703324 | CJ TUBULACAO DE COMBUSTIV | 5  | 496,64   |
| A 6344703424 | CJ TUBULACAO DE COMBUSTIV | 5  | 492,96   |
| A 6344705124 | ENCANAMENTO DE COMB. DO F | 5  | 342,25   |
| A 6344705324 | ENCANAMENTO DE COMB. NO F | 5  | 365,85   |
| A 6344706265 | TUBO DO COMBUSTIVEL COMPL | 5  | 261,78   |
| A 6344707665 | TUBO DO COMBUSTIVEL       | 5  | 354,43   |
| A 6344761136 | SUPORTE                   | 5  | 58,44    |
| A 6344761536 | SUPORTE DO ENCANAMENTO DE | 5  | 62,07    |
| A 6344765302 | TUBULACAO ADBLUE - PRESSA | 5  | 233,63   |
| A 6344900001 | LU SILENCIOSO             | 16 | 6.062,51 |
| A 6344900019 | CJ. TUBO ESCAPAMENTO DIAN | 16 | 1.521,57 |
| A 6344900031 | CJ TUBO INTERMEDIARIO DO  | 4  | 2.705,57 |
| A 6344900034 | CJ SUPORTE - SILENCIOSO   | 5  | 838,25   |
| A 6344900201 | LU SILENCIOSO             | 4  | 3.563,22 |
| A 6344900240 | CJ SUPORTE                | 5  | 571,75   |
| A 6344900319 | CJ. TUBO ESCAPTO.DIANTEIR | 4  | 1.415,00 |
| A 6344900334 | CJ SUPORTE - SILENCIOSO   | 4  | 1.003,68 |
| A 6344900340 | CJ SUPORTE                | 5  | 596,97   |
| A 6344900365 | LU MANGUEIRA METALICA D=4 | 5  | 1.056,47 |
| A 6344900401 | LU SILENCIOSO             | 4  | 2.912,45 |
| A 6344900434 | SUPORTE COMPLETO DE FIXAC | 5  | 4.291,00 |
| A 6344900519 | CJ TUBO DO ESCAPAMENTO DI | 4  | 1.355,40 |
| A 6344900565 | FLEXIVEL METALICO         | 5  | 999,55   |
| A 6344900719 | CONJ. TUBO DE ESCAPAMENTO | 4  | 1.143,89 |
| A 6344900834 | CJ. SUPORTE DO SILENCIOSO | 5  | 4.424,80 |
| A 6344900841 | CONJUNTO SUPORTE INFERIOR | 10 | 353,07   |
| A 6344900901 | LU SILENCIOSO             | 16 | 7.886,74 |
| A 6344900919 | LU TUBO DE ESCAPE DIANTEI | 4  | 1.147,64 |
| A 6344901019 | CJ TUBO DE ESCAPE PRIMARI | 16 | 1.520,42 |
| A 6344901101 | LU SILENCIOSO             | 4  | 7.070,86 |
| A 6344901119 | CJ TUBO DE ESCAPE         | 4  | 1.839,21 |
| A 6344901201 | LU SILENCIOSO / 140L      | 16 | 3.925,69 |
| A 6344901334 | CJ SUPORTE DO SILENCIOSO  | 5  | 2.727,35 |
| A 6344901401 | LU SILENCIOSO / 140 L     | 16 | 3.792,93 |
| A 6344901540 | CJ SUPORTE DO TUBO DE ESC | 5  | 164,29   |
| A 6344901640 | SUPORTE NA CARCACA DA EMB | 5  | 106,88   |
| A 6344920041 | LU SUPORTE                | 5  | 190,26   |
| A 6344920340 | ABRACADEIRA               | 5  | 112,33   |
| A 6344920341 | SUPORTE                   | 5  | 130,12   |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 6344920640     | ABRACADEIRA DO FLEXIVEL D | 5  | 197,04    |
| A 6344920741     | SUORTE                    | 5  | 517,04    |
| A 6344920840     | CINTA SUPERIOR NO TUBO DO | 10 | 225,82    |
| A 6344921441     | SUORTE DO SILENCIOSO      | 5  | 115,31    |
| A 6345000000     | LU RADIADOR DE AR, REFRIG | 5  | 9.652,50  |
| A 6345000016     | CJ CAIXA DE CAPTACAO DE   | 5  | 241,75    |
| A 6345000017     | CJ TELA DA CAIXA DE CAPTA | 5  | 847,40    |
| A 6345000018     | LU COIFA                  | 5  | 557,02    |
| A 6345000046     | CONJUNTO SUORTE           | 5  | 70,44     |
| A 6345000049     | LU TANQUE DE COMPENSACAO  | 15 | 1.113,29  |
| A 6345000102     | LU RADIADOR DE AGUA       | 5  | 11.465,68 |
| A 63450001020010 | JG. PECAS ADAPTACAO MOTOR | 5  | 42.072,42 |
| A 6345000116     | ZB DUTO DO AR             | 5  | 253,53    |
| A 6345000117     | ZB GRADE DE PROTECAO      | 5  | 269,84    |
| A 6345000127     | CJ QUADRO COMPLETO        | 5  | 3.720,19  |
| A 6345000149     | CJ TANQUE DE COMPENSACAO  | 5  | 1.036,99  |
| A 6345000172     | CJ DUTO CALEFACAO         | 5  | 574,56    |
| A 6345000174     | CJ CINTA TENSORA          | 5  | 25,93     |
| A 6345000175     | CJ MANGUEIRA PRE-MOLDADA  | 10 | 881,50    |
| A 6345000194     | CJ CONEXAO                | 5  | 978,40    |
| A 6345000216     | CJ CAIXA DIRECIONADORA DE | 5  | 230,53    |
| A 6345000235     | CJ CHAPA DEFLETORA DE CAL | 5  | 673,76    |
| A 6345000327     | CJ QUADRO SUSTENTACAO RAD | 5  | 14.805,60 |
| A 6345000335     | CJ CHAPA DEFLETORA DE CAL | 5  | 753,58    |
| A 6345000435     | CJ CHAPA DEFLETORA DE CAL | 5  | 1.571,17  |
| A 6345000475     | MANGUEIRA MOLDADA         | 10 | 74,44     |
| A 6345000482     | CJ ARVORE ARTICULADA HOMO | 5  | 2.819,47  |
| A 6345000505     | CJ TUBULACAO DO LIQUIDO D | 5  | 617,03    |
| A 6345000535     | CJ CHAPA DEFLETORA DE CAL | 5  | 1.322,82  |
| A 6345000575     | MANGUEIRA MOLDADA         | 10 | 83,68     |
| A 6345000631     | CJ SUORTE DO SENSOR       | 5  | 136,29    |
| A 6345000705     | CJ TUBULACAO DO LIQUIDO D | 5  | 606,82    |
| A 6345001127     | CJ TRAVESSA               | 5  | 923,18    |
| A 6345001488     | CJ TUBULACAO DE AGUA      | 5  | 570,36    |
| A 6345001535     | CJ CHAPA PROTETORA        | 5  | 297,86    |
| A 6345001831     | CJ. SUORTE                | 5  | 68,42     |
| A 6345001935     | ZB ESCUDO TERMICO         | 5  | 448,37    |
| A 6345001988     | ZB TUBO DA AGUA DE REFRIG | 5  | 387,43    |
| A 6345002027     | CJ QUADRO INFERIOR        | 5  | 1.621,65  |
| A 6345002031     | CJ SUORTE                 | 5  | 103,26    |
| A 6345002035     | ZB ESCUDO TERMICO         | 5  | 283,21    |
| A 6345002131     | CJ SUORTE                 | 5  | 172,54    |
| A 6345002227     | CJ. SUORTE / QUADRO COMP  | 5  | 16.039,76 |
| A 6345002427     | CJ. SUORTE DO VENTILADOR  | 5  | 1.870,31  |
| A 6345002635     | CJ CHAPA DEFLETORA DE CAL | 5  | 79,48     |
| A 6345002672     | CJ TUBULACAO DE AGUA P/AR | 5  | 419,36    |
| A 6345002872     | CJ TUBULACAO DE AGUA P/AR | 5  | 123,64    |
| A 6345002888     | CJ TUBO DE AGUA           | 5  | 588,58    |
| A 6345003635     | CJ ESCUDO TERMICO - ACO   | 5  | 266,34    |
| A 6345003827     | CJ SUORTE - ACO           | 5  | 1.256,93  |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 6345003835 | CJ ESCUDO TERMICO - ACO   | 5  | 274,98   |
| A 6345004427 | CJ. QUADRO DE SUSTENTACAO | 5  | 4.588,62 |
| A 6345005172 | TUBO ACO DA AGUA DE REFRI | 5  | 4.617,60 |
| A 6345005331 | SUORTE DA MANGUEIRA DE A  | 5  | 54,38    |
| A 6345005372 | CJ TUBULACAO DE AGUA DE R | 5  | 953,02   |
| A 6345006131 | SUORTE DO TUBO DE AGUA    | 5  | 38,88    |
| A 6345006172 | CJ TUBULACAO DE AGUA DE R | 5  | 224,92   |
| A 6345006272 | CJ TUBO DE AGUA           | 5  | 1.019,70 |
| A 6345006572 | TUBO DE AGUA DE REFRIGERA | 5  | 682,38   |
| A 6345006672 | CJ TUBULACAO DE AGUA P/AR | 5  | 801,25   |
| A 6345009072 | CJ TUB. DE AGUA P/ REFRIG | 5  | 571,67   |
| A 6345010001 | RADIADOR DE AGUA          | 5  | 7.273,84 |
| A 6345010009 | DUTO DE AGUA COM SUORTE   | 5  | 2.911,06 |
| A 6345010015 | TAMPA DO RESERVATORIO DE  | 5  | 27,50    |
| A 6345010082 | MANGUEIRA PRE-FORMADA DO  | 10 | 78,11    |
| A 6345010084 | CJ MANGUEIRA DE AGUA DO R | 10 | 546,92   |
| A 6345010101 | RADIADOR DE AR            | 5  | 8.367,92 |
| A 6345010184 | CJ MANGUEIRA DE AGUA DO R | 10 | 49,11    |
| A 6345010201 | RADIADOR DE AGUA          | 5  | 9.539,34 |
| A 6345010282 | MANGUEIRA                 | 10 | 236,50   |
| A 6345010382 | MANGUEIRA                 | 10 | 560,63   |
| A 6345010482 | MANGUEIRA                 | 10 | 289,76   |
| A 6345010501 | LU RADIADOR DE AR         | 0  | 8.337,28 |
| A 6345010582 | MANGUEIRA                 | 10 | 96,26    |
| A 6345010682 | MANGUEIRA                 | 10 | 322,20   |
| A 6345010726 | TUBO DE AGUA P/ARREFECIME | 5  | 378,84   |
| A 6345010782 | MANGUEIRA                 | 10 | 1.248,77 |
| A 6345010822 | SUORTE DO RESSOADOR       | 5  | 134,11   |
| A 6345011026 | TUBULACAO DE REFRIGERACAO | 5  | 1.136,94 |
| A 6345011126 | TUBULACAO DE REFRIGERACAO | 5  | 808,14   |
| A 6345011182 | MANGUEIRA                 | 10 | 90,54    |
| A 6345011282 | MANGUEIRA                 | 10 | 65,02    |
| A 6345011382 | MANGUEIRA                 | 10 | 65,02    |
| A 6345011682 | MANGUEIRA(BORRACHA        | 10 | 598,72   |
| A 6345011782 | LU MANGUEIRA PRE-FORMADA  | 10 | 98,19    |
| A 6345011882 | LU MANGUEIRA PRE-FORMADA  | 10 | 140,64   |
| A 6345012026 | TUBULACAO DE REFRIGERACAO | 5  | 1.036,52 |
| A 6345012082 | MANGUEIRA MODULADA        | 10 | 172,12   |
| A 6345012182 | LU MANGUEIRA PRE-FORMADA  | 10 | 136,62   |
| A 6345012482 | LU MANGUEIRA PRE-MOLDADA  | 10 | 111,23   |
| A 6345012557 | TUBO DE AGUA              | 5  | 309,66   |
| A 6345012782 | LU MANGUEIRA PRE-MOLDADA  | 10 | 179,74   |
| A 6345013082 | LU MANGUEIRA PRE-MOLDADA  | 10 | 59,92    |
| A 6345013326 | TUBULACAO DE REFRIGERACAO | 5  | 1.201,45 |
| A 6345013426 | TUBO DE AGUA DE REFRIGERA | 5  | 1.036,52 |
| A 6345013526 | TUBO DE AGUA DE REFRIGERA | 5  | 837,20   |
| A 6345013557 | TUBULACAO DO LIQUIDO DE A | 5  | 397,58   |
| A 6345014157 | TUBULACAO DO LIQUIDO DE A | 5  | 308,65   |
| A 6345014326 | TUBO DE AGUA PARA ARREFEC | 5  | 396,09   |
| A 6345014626 | TUBO DE AGUA DE REFRIGERA | 5  | 368,37   |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 6345014726 | TUBULACAO DE REFRIGERACAO | 5  | 346,14   |
| A 6345015026 | TUBO P/ REFRIGERACAO DE A | 5  | 269,46   |
| A 6345015157 | TUBULACAO DO LIQUIDO DE A | 5  | 311,92   |
| A 6345015526 | TUBO DA AGUA DE REFRIGERA | 5  | 267,52   |
| A 6345017526 | TUBO DE AGUA P/ REFRIGERA | 5  | 360,38   |
| A 6345017726 | TUBO DE AGUA DE REFRIGERA | 5  | 359,87   |
| A 6345017926 | TUBULACAO DE AGUA P/ REFR | 5  | 308,40   |
| A 6345018126 | TUBO DE AGUA PARA REFRIGE | 5  | 214,00   |
| A 6345018926 | TUBO DE AGUA PARA REFRIGE | 5  | 204,64   |
| A 6345040741 | SUPORTE DA MANGUEIRA DE R | 5  | 104,90   |
| A 6345040941 | SUPORTE                   | 5  | 23,18    |
| A 6345041640 | SUPORTE                   | 5  | 22,05    |
| A 6345043439 | ANGULO DE FIXACAO         | 5  | 88,97    |
| A 6345044640 | SUPORTE                   | 5  | 30,35    |
| A 6345044840 | SUPORTE                   | 5  | 18,98    |
| A 6345045540 | SUPORTE                   | 5  | 147,55   |
| A 6345045640 | SUPORTE                   | 5  | 151,39   |
| A 6345048440 | SUPORTE                   | 5  | 56,02    |
| A 6345049341 | SUPORTE                   | 5  | 120,60   |
| A 6345050055 | LU DEFLETOR DE AR         | 5  | 1.236,95 |
| A 6345050255 | LU DEFLETOR DE AR         | 5  | 2.778,93 |
| A 6345060010 | POLIA                     | 12 | 1.012,96 |
| A 6345060033 | TAMPA DE FECHO            | 18 | 95,26    |
| A 6345200033 | SUPORTE DO FILTRO DE AR   | 5  | 328,68   |
| A 6345200035 | CJ QUADRO CHAPA PROTETORA | 5  | 978,89   |
| A 6345200053 | LU FILTRO DE AR COMPL     | 4  | 3.309,60 |
| A 6345200102 | TOMADA DO AR              | 8  | 730,99   |
| A 6345200133 | SUPORTE                   | 5  | 627,79   |
| A 6345200135 | CJ QUADRO CHAPA PROTETORA | 5  | 1.016,10 |
| A 6345200186 | LU MANGUEIRA DE SUCCAO DE | 10 | 1.297,79 |
| A 6345200222 | CJ. CHAPA DEFLETORA DE CA | 5  | 620,86   |
| A 6345200235 | CJ QUADRO CHAPA PROTETORA | 5  | 667,05   |
| A 6345200301 | CJ DUTO DE AR FRIO        | 5  | 437,29   |
| A 6345200322 | CJ. CHAPA DEFLETORA DE CA | 5  | 112,13   |
| A 6345200353 | CJ. FILTRO AR (C/SUPORTE+ | 8  | 2.288,14 |
| A 6345200401 | CJ DUTO DE AR QUENTE      | 15 | 570,09   |
| A 6345200453 | LU FILTRO DE AR COMPL     | 8  | 3.039,75 |
| A 6345200501 | LU TUBO DE ADMISSAO - AR  | 8  | 1.344,16 |
| A 6345200522 | CJ. CHAPA DEFLETORA DE CA | 5  | 1.209,62 |
| A 6345200622 | CJ. CHAPA DEFLETORA DE CA | 5  | 390,98   |
| A 6345200641 | CJ. SUPORTE               | 5  | 429,18   |
| A 6345200722 | CJ. CHAPA DEFLETORA DE CA | 5  | 311,34   |
| A 6345200741 | CJ SUPORTE                | 5  | 497,61   |
| A 6345200822 | CJ. HAPA DEFLETORA DE CAL | 5  | 278,27   |
| A 6345201201 | LU TUBO DE SUCCAO DE AR   | 5  | 472,75   |
| A 6345202201 | LU TUBO DE ADMISSAO DE AR | 8  | 499,76   |
| A 6345202701 | CJ TUBO DE AR DE CARGA    | 5  | 1.219,76 |
| A 6345203301 | CJ DUTO DE AR QUENTE      | 5  | 663,82   |
| A 6345203401 | CJ DUTO DE AR FRIO        | 5  | 346,78   |
| A 6345203501 | CJ TUBULACAO DE AR        | 5  | 419,97   |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 6345203601 | CJ TUBULACAO DE AR        | 5  | 288,50    |
| A 6345203701 | CONJ. TUBO DE ADMISSAO DE | 8  | 2.206,55  |
| A 6345205101 | CJ DUTO DE AR QUENTE      | 5  | 328,26    |
| A 6345205201 | CJ TUBO DE SUCCAO DE AR   | 10 | 2.468,98  |
| A 6345210124 | CHAPA DE PROTECAO INFERIO | 5  | 132,95    |
| A 6345211433 | SUPORTE - ACO             | 5  | 124,01    |
| A 6345240201 | CHAPA PROTETORA           | 5  | 1.776,53  |
| A 6345240528 | TAMPA                     | 5  | 171,04    |
| A 6345280004 | TUBO VENTURI              | 8  | 86,62     |
| A 6345280006 | CJ. FILTRO                | 8  | 2.720,40  |
| A 6345280206 | ELEMENTO DO FILTRO SEGURA | 8  | 118,77    |
| A 6345280306 | ELEMENTO FILTRANTE        | 8  | 230,13    |
| A 6345280409 | SUPORTE DO SENSOR - PLAS  | 15 | 601,30    |
| A 6345280506 | LU FILTRO DO AR COMPLETO  | 8  | 1.085,92  |
| A 6345280507 | DUTO                      | 5  | 764,35    |
| A 6345280607 | DUTO DE AR(TUBO CURVO)    | 5  | 588,98    |
| A 6345280682 | MANGUEIRA DE LIGACAO      | 10 | 1.831,09  |
| A 6345280782 | LU MANGUEIRA PRE MOLDADA  | 10 | 1.748,15  |
| A 6345280882 | MANGUEIRA PREF-FORMADA    | 10 | 619,05    |
| A 6345281082 | MANGUEIRA DE BORRACHA DO  | 10 | 368,19    |
| A 6345281182 | MANGUEIRA                 | 10 | 477,11    |
| A 6345281282 | MANGUEIRA DE BORRACHA DO  | 10 | 123,32    |
| A 6345281382 | LU MANGUEIRA PRE-FORMADA  | 10 | 1.402,06  |
| A 6345281708 | TUBO DE ADMISSAO DO AR    | 5  | 60,17     |
| A 6345281782 | MANGUEIRA DE ASPIRACAO DE | 10 | 587,26    |
| A 6345281882 | MANGUEIRA DE SUCCAO       | 10 | 171,78    |
| A 6345282082 | LU MANGUEIRA PRE-FORMADA  | 8  | 1.171,68  |
| A 6345282182 | LU MANGUEIRA PRE-FORMADA  | 10 | 491,33    |
| A 6345400013 | CHICOTE SENSOR DE FOGO    | 10 | 2.106,53  |
| A 6345400016 | CONJ BASE                 | 5  | 271,65    |
| A 6345400017 | CJ SENSOR DE BASTAO DO TA | 15 | 910,60    |
| A 6345400042 | CJ PLACA DE FIXACAO       | 5  | 489,91    |
| A 6345400107 | CHICOTE DO START/STOP     | 4  | 149,23    |
| A 6345400124 | SUPORTE DOS APARELHOS     | 5  | 1.040,00  |
| A 6345400207 | CJ CHICOTE                | 4  | 7.909,19  |
| A 6345400240 | CONJ SUPORTE              | 5  | 56,02     |
| A 6345400442 | CB PAINEL DE EQUIPAMENTOS | 5  | 136,73    |
| A 6345400531 | LU CABO DA BATERIA / (-)  | 10 | 565,32    |
| A 6345400605 | CHICOTE ELETRICO TERMINAL | 4  | 709,45    |
| A 6345400606 | CHICOTE ELETRICO DO ABS   | 10 | 4.874,87  |
| A 6345400607 | CHICOTE ELETRICO ALTERNAD | 10 | 1.218,51  |
| A 6345400630 | CJ CABO DA BATERIA        | 5  | 160,20    |
| A 6345400730 | LU CHICOTE DA BATERIA     | 4  | 440,43    |
| A 6345400830 | LU CABO DA BATERIA        | 4  | 730,29    |
| A 6345400907 | CHICOTE DO QUADRO         | 10 | 17.688,28 |
| A 6345401305 | CHICOTE DO ALTERNADOR 2X1 | 10 | 9.762,92  |
| A 6345401307 | LU CHICOTE                | 10 | 8.525,12  |
| A 6345401707 | CHICOTE ELETRICO DO ALTER | 10 | 2.009,26  |
| A 6345401907 | CHICOTE                   | 10 | 118,43    |
| A 6345402306 | LU CHICOTE                | 10 | 2.554,18  |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 6345402613 | CJ CHICOTE ELETRICO ABS / | 10 | 2.982,23  |
| A 6345402808 | CHICOTE INTERRUPTOR FILT. | 10 | 81,08     |
| A 6345403007 | LU CHICOTE DA CAIXA ZF EC | 10 | 2.323,68  |
| A 6345403107 | CHICOTE ELETRICO DE ADAPT | 10 | 977,72    |
| A 6345403207 | CHICOTE INTERFACE EMBRAGE | 10 | 290,59    |
| A 6345403805 | CJ CHICOTE                | 4  | 1.391,52  |
| A 6345403907 | CHICOTE ELETRICO EMBREAGE | 10 | 213,06    |
| A 6345404105 | CHICOTE DO POTENCIOMETRO  | 4  | 348,38    |
| A 6345404305 | CJ CHICOTE                | 4  | 350,51    |
| A 6345404706 | LU CHICOTE ELETRICO       | 10 | 16.363,46 |
| A 6345405606 | CHICOTE ELETRICO KNR      | 10 | 166,08    |
| A 6345406313 | CHICOTE ELETRICO DO FREIO | 10 | 4.432,86  |
| A 6345406713 | CHICOTE ELETRICO DESGASTE | 10 | 1.230,26  |
| A 6345407013 | CHICOTE PARA RETARDER VOI | 4  | 1.705,71  |
| A 6345407208 | CHICOTE ELETRICO DO ALTER | 10 | 706,78    |
| A 6345407605 | CHICOTE DO PAINEL INSTRU  | 4  | 4.864,49  |
| A 6345407813 | CJ. CHIC. ELETRICO ANTI-T | 10 | 761,43    |
| A 6345408113 | CHIC. ELETR. (KIPPSCHUTZ  | 10 | 1.427,68  |
| A 6345410440 | SUPORTE                   | 5  | 168,55    |
| A 6345410540 | SUPORTE                   | 5  | 38,12     |
| A 6345410640 | SUPORTE                   | 5  | 50,32     |
| A 6345420055 | CAIXA DE PROTECAO DO MODU | 5  | 2.983,48  |
| A 6345420081 | BUCHA DE BORRACHA         | 18 | 10,16     |
| A 6345420092 | ALAVANCA DE EXTRACAO DO T | 5  | 16,49     |
| A 6345420117 | INTERRUPTOR DE PARADA DO  | 15 | 513,11    |
| A 6345420317 | RELE TEMPORIZADOR - LIMPA | 15 | 189,93    |
| A 6345450001 | CONECTOR 12P FUSE CONTACT | 15 | 17,88     |
| A 6345450009 | LU INT. DA LUZ DO FREIO N | 15 | 108,11    |
| A 6345450014 | CJ.INDICADOR DE MANUTENCA | 15 | 606,28    |
| A 6345450101 | LU CAIXA DE FUSIVEIS      | 15 | 24,74     |
| A 6345450126 | CONECTOR 1 VIA - PLASTICO | 15 | 2,69      |
| A 6345450226 | CONECT.DE UMA VIA CHICOTE | 15 | 34,21     |
| A 6345450528 | TERMINAL FUSE (1.0-2.5)   | 15 | 3,51      |
| A 6345451428 | TERMINAL FUSE (2.5-4.0)   | 15 | 15,41     |
| A 6345451628 | TERMINAL ELETRICO 2.5-4.0 | 15 | 20,37     |
| A 6345460943 | SUPORTE                   | 5  | 54,78     |
| A 6345463843 | SUPORTE DO MODULO ESP     | 5  | 70,24     |
| A 6345500033 | TIRANTE DE REGULAGEM      | 10 | 247,22    |
| A 6345500038 | CJ SUPORTE DO ALTERNADOR  | 5  | 556,63    |
| A 6345500040 | CJ SUPORTE                | 5  | 511,05    |
| A 6345500533 | CONJUNTO PARAFUSO ESTICAD | 15 | 493,05    |
| A 6345510250 | BUCHA DO MANCAL DE ACIONA | 0  | 29,25     |
| A 6345520050 | BUCHA                     | 5  | 99,85     |
| A 6345520150 | BUCHA                     | 5  | 19,68     |
| A 6345840017 | LU ETIQUETA FUSEBOX       | 0  | 47,45     |
| A 6345840201 | PLAQUETA DE IDENTIFICACAO | 0  | 9,76      |
| A 6345840217 | LU SIMBOLOS PAINEL 2000   | 5  | 126,50    |
| A 6345840501 | PLAQUETA DE IDENTIFICACAO | 0  | 10,12     |
| A 6345840617 | ETIQUETA DE SIMBOLOS DO P | 0  | 50,03     |
| A 6345842021 | ETIQUETA DE FUSIVEIS      | 0  | 13,68     |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 6345842521 | ETIQUETA RETARDADOR       | 0  | 6,33     |
| A 6346100000 | CJ SUPORTE                | 5  | 30,15    |
| A 6346100004 | CJ ESTRUTURA INFERIOR     | 5  | 1.146,58 |
| A 6346100009 | CJ LONGARINA DO PODEST    | 5  | 1.233,40 |
| A 6346100014 | CJ TRAVESSA / ASSOALHO    | 5  | 428,47   |
| A 6346100036 | CONJUNTO SUPORTE - ACO    | 5  | 194,70   |
| A 6346100043 | CJ APOIO - ALAVANCA DE MU | 5  | 263,24   |
| A 6346100100 | SUPORTE DO PODESTE - ACO  | 5  | 44,58    |
| A 6346100768 | CJ ASSOALHO DIANT.DO PODE | 5  | 410,92   |
| A 6346110010 | SUPORTE DA TRAMBULACAO    | 5  | 114,53   |
| A 6346110129 | ARCO DO ESTRIBO - ACO     | 5  | 47,58    |
| A 6346110611 | PLACA DE FIXACAO-ACO      | 5  | 18,76    |
| A 6346200108 | CJ CHAPA FRONTAL DO PODES | 5  | 1.559,28 |
| A 6346890114 | SUPORTE                   | 5  | 35,49    |
| A 6348250054 | CARCACA-TOMADA (24V)      | 15 | 55,44    |
| A 6349900001 | PARAFUSO ESTICADOR        | 10 | 121,97   |
| A 6349900201 | PARAFUSO M14X1,5X100      | 10 | 29,01    |
| A 6349900301 | PARAFUSO M14X1,5X90       | 10 | 49,22    |
| A 6349930095 | CORREIA DO AR CONDICIONAD | 10 | 51,98    |
| A 6349950001 | ABRACADEIRA DE FIXACAO DO | 5  | 88,07    |
| A 6349970046 | RETENTOR DO MANCAL INTERM | 8  | 18,66    |
| A 6349970070 | CONEXAO                   | 5  | 32,33    |
| A 6349970072 | CONEXAO                   | 5  | 44,76    |
| A 6349970076 | LU CONEXAO                | 5  | 129,22   |
| A 6349970089 | LU CONEXAO RETA           | 5  | 37,49    |
| A 6349970092 | CORREIA 1385 MM           | 10 | 236,99   |
| A 6349970152 | LU MANGUEIRA DE ALTA PRES | 10 | 474,93   |
| A 6349970170 | CONEXAO T DO ENCAN. DE AR | 5  | 183,26   |
| A 6349970172 | CONEXAO DO REFRIGERADOR O | 5  | 616,20   |
| A 6349970176 | LU CONEXAO DO ENCANAMENTO | 5  | 60,60    |
| A 6349970190 | ABRACADEIRA               | 5  | 75,07    |
| A 6349970192 | CORREIA 1735 MM           | 10 | 277,19   |
| A 6349970276 | LU CONEXAO                | 5  | 331,76   |
| A 6349970292 | CORREIA 1675 MM           | 10 | 322,65   |
| A 6349970376 | LU CONEXAO                | 5  | 337,66   |
| A 6349970452 | MANGUEIRA DE LIGACAO      | 10 | 110,92   |
| A 6349970482 | MANGUEIRA                 | 10 | 144,20   |
| A 6349970552 | MANG. DE OLEO DA DIR. - B | 10 | 543,53   |
| A 6349970576 | CONEXAO - ENCA. DE OLEO D | 5  | 136,74   |
| A 6349970592 | CORREIA DUPLA             | 10 | 799,06   |
| A 6349970692 | CORREIA DUPLA             | 10 | 862,19   |
| A 6349970792 | CORREIA DUPLA             | 10 | 830,75   |
| A 6349970852 | MANGUEIRA DE ALTA PRESSAO | 10 | 411,73   |
| A 6349970892 | CORREIA                   | 10 | 64,39    |
| A 6349971052 | MANGUEIRA DE ALTA PRESSAO | 10 | 298,24   |
| A 6349971552 | MANGUEIRA ALTA PRESSAO D  | 10 | 469,93   |
| A 6349971752 | MANGUEIRA DE ALTA PRESSAO | 10 | 460,71   |
| A 6349980041 | LU COXIM DE ELASTOMERO    | 18 | 89,58    |
| A 6369880171 | ARAME PARA SELO DE CHUMBO | 0  | 2,49     |
| A 6382920082 | REVEST. PEDAL FREIO PLAS  | 5  | 95,91    |

|                  |                           |    |        |
|------------------|---------------------------|----|--------|
| A 6382930186     | LUVA DE BORRACHA          | 18 | 49,44  |
| A 6384010171     | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 73,79  |
| A 6384030419     | FITA ADESIVA              | 15 | 34,24  |
| A 6384710379     | ANEL DE VEDACAO BOR       | 8  | 27,70  |
| A 6384760726     | MANGUEIRA DE COMBUSTIVEL  | 10 | 447,63 |
| A 6385040035     | PRESILHA ELASTICA DO COND | 5  | 6,51   |
| A 6385040212     | COXIM DE BORRACHA         | 18 | 23,58  |
| A 6385402009     | CABO ELETRICO DO AIR BAG  | 10 | 207,74 |
| A 6385450319     | QUADRO DE RELES PLASTICO  | 15 | 38,63  |
| A 6385850095     | BOLSA PORTA-DOCUMENTOS    | 15 | 70,28  |
| A 6387211480     | JUNTA DE VEDACAO DE BORRA | 8  | 554,12 |
| A 6388690008     | TAMPA RESERVAT.DE AGUA LA | 15 | 64,86  |
| A 6388690198     | VEDACAO DA BOMBA DAGUA DO | 18 | 13,87  |
| A 6389840429     | PARAFUSO ACO              | 10 | 61,83  |
| A 6389841661     | PRESILHA PLASTICA         | 15 | 10,68  |
| A 6389870035     | PERFIL DE BORRACHA DO FEI | 10 | 19,09  |
| A 6389880625     | BUCHA PLASTICA            | 15 | 9,98   |
| A 6389881025     | BUCHA PLASTICA            | 15 | 5,32   |
| A 6389881178     | PRESILHA DE FIXACAO ASSOA | 10 | 7,04   |
| A 6389900168     | CONEXAO                   | 5  | 29,84  |
| A 6389940034     | ANEL TRAVA A 30X1,5 DBL 8 | 10 | 74,66  |
| A 6389950005     | ABRACADEIRA ELASTICA      | 10 | 5,07   |
| A 6389971486     | BUJAO PARA FUROS 4,2MM    | 15 | 4,55   |
| A 6389971890     | ABRACADEIRA- ACO          | 5  | 11,46  |
| A 6389972586     | CALCO DO RADIO - BORRACHA | 18 | 16,73  |
| A 6392420013     | COXIM DE BORRACHA TRASEIR | 18 | 517,11 |
| A 6392920074     | PINO - FORQUILHA NO PEDAL | 10 | 14,61  |
| A 6392950083     | COIFA DE VEDACAO          | 18 | 19,99  |
| A 6393530053     | TUBO DISTANCIADOR 34MM X  | 5  | 33,29  |
| A 6393530115     | ENGRENAGEM DO EIXO        | 5  | 179,83 |
| A 6395060050     | BUCHA DE FIXACAO MOLDURA  | 15 | 11,67  |
| A 6395280071     | PARAFUSO M5X34 ACO        | 10 | 10,01  |
| A 6395280185     | COXIM DE BORRACHA         | 18 | 9,44   |
| A 6395280740     | COXIM DE BORRACHA         | 18 | 17,18  |
| A 6395400281     | CAIXA DE CONECTORES       | 15 | 24,38  |
| A 6395401417     | SENSOR DE DESGASTE DA PAS | 5  | 17,99  |
| A 6395401517     | SENSOR DE DESGASTE DA PAS | 5  | 13,28  |
| A 6395420818     | SENSOR DE PRESSAO DO AR C | 0  | 733,21 |
| A 6395451907     | INTERRUPTOR DO SISTEMA DE | 15 | 274,84 |
| A 6395453307     | INTERRUPTOR SISTEMA DE AQ | 15 | 274,98 |
| A 6396020380     | REVESTIMENTO DE AMORTECIM | 5  | 92,54  |
| A 6396820030     | ISOLANTE ANTI-RUIDO DA CO | 5  | 81,64  |
| A 6397430172 7J6 | ALAVANCA DA PORTA TRASEIR | 5  | 28,18  |
| A 6397470187 7J6 | COBERTURA DO ACIONAMENTO  | 5  | 122,94 |
| A 6397500000     | TRAVA SUPERIOR DO CAPO    | 10 | 618,62 |
| A 6397520096     | BATENTE DO CAPO DO MOTOR  | 5  | 19,45  |
| A 6397660105     | CALCO DA CALHA GUIA       | 5  | 6,15   |
| A 6398100517     | ESPELHO RETROVISOR INTERN | 3  | 418,06 |
| A 6398200256     | LANTERNA DA PLACA DE LICE | 15 | 148,22 |
| A 6398200912     | COBERTURA DO BLOCO DE INT | 5  | 34,05  |

|              |     |                           |    |          |
|--------------|-----|---------------------------|----|----------|
| A 6398201012 |     | COBERT. DO BLOCO DE INTER | 5  | 83,77    |
| A 6398201112 |     | TAMPAO ROSCADO DO PAINEL  | 15 | 37,06    |
| A 6398201212 |     | TAMPAO ROSCADO DO PAINEL  | 15 | 33,43    |
| A 6398201312 |     | TAMPAO ROSCADO DO PAINEL  | 15 | 27,26    |
| A 6398201512 |     | TAMPAO ROSCADO DO PAINEL  | 15 | 18,89    |
| A 6398201712 |     | TAMPAO ROSCADO DO PAINEL  | 15 | 26,00    |
| A 6398201812 |     | TAMPAO ROSCADO DO PAINEL  | 15 | 35,89    |
| A 6398202012 |     | TAMPAO ROSCADO DO PAINEL  | 15 | 32,04    |
| A 6398990132 |     | OLHAL DE AMARRACAO DE CAR | 10 | 93,82    |
| A 6398990493 |     | CINTA TENSORA FIXACAO ROD | 0  | 219,61   |
| A 6399900012 |     | PARAFUSO FIXACAO PARA CH  | 10 | 2,69     |
| A 6399950105 |     | ABRACADEIRA PARA MANGUEIR | 5  | 35,40    |
| A 6399980250 |     | BUJAO DE FECHAMENTO       | 15 | 8,06     |
| A 6400500111 |     | CJ ESTICADOR DE CORRENTE  | 15 | 344,99   |
| A 6400530120 |     | MOLA DA VALVULA DE ESCAPE | 15 | 55,44    |
| A 6416880108 | 7B9 | COBERTURA                 | 5  | 22,86    |
| A 6416940095 | 5C3 | REVESTIMENTO              | 5  | 32,22    |
| A 6416940295 | 5C3 | COBERTURA -PLASTICO       | 5  | 62,52    |
| A 6416950430 | 5C3 | COBERTURA                 | 15 | 27,41    |
| A 6416950430 | 7D6 | QUADRO DE COBERTURA(PLAST | 15 | 28,36    |
| A 6417200246 |     | LEVANTA-VIDROS A ESQUERDA | 5  | 436,50   |
| A 6417200318 |     | VIDRO ELEVADICO A DIREITA | 5  | 1.440,99 |
| A 6417230088 | 353 | ALAVANCA DE ACIONAMENTO P | 5  | 10,54    |
| A 6417500059 |     | CABO DE TRAVAMENTO - ACO  | 5  | 170,10   |
| A 6417500093 |     | PUXADOR DE TRAVAMENTO DA  | 5  | 159,60   |
| A 6417511918 |     | GRADE ESTRELA "MBB" RAD.P | 5  | 42,65    |
| A 6417600004 |     | CABO DE COMANDO DA PORTA  | 5  | 97,88    |
| A 6418100354 | 7D6 | ALCA DO TETO              | 5  | 91,01    |
| A 6418104616 |     | CONJ. ESPELHO RETROVISOR  | 5  | 1.893,43 |
| A 6418110196 |     | CALCO DO SUP.DO MANCAL PL | 5  | 21,40    |
| A 6418110207 |     | COBERTURA DE FIXACAO DO E | 15 | 70,40    |
| A 6418200281 |     | SUORTE AC                 | 5  | 2.467,54 |
| A 6418212536 |     | COBERTURA LAMPADA PLAST   | 5  | 163,75   |
| A 6418400064 | 7D6 | MOLDURA DO REVEST PARA CI | 5  | 26,81    |
| A 6418680063 | 5C3 | QUADRO                    | 5  | 25,82    |
| A 6418680339 | 7D6 | TAMPA TRILHO CINTO DE SEG | 5  | 24,43    |
| A 6418690098 |     | VEDACAO DE BORRACHA       | 8  | 53,04    |
| A 6418817601 |     | PARA-LAMA DIANTEIRO PLAST | 5  | 263,56   |
| A 6419900192 | 5C3 | REBITE                    | 15 | 19,74    |
| A 6419900192 | 7J6 | REBITE - PLASTICO         | 15 | 13,28    |
| A 6419900592 |     | REBITE - PLASTICO         | 15 | 17,36    |
| A 6419940145 |     | PORCA -MEDIO CARBONO      | 10 | 11,29    |
| A 6419970086 | 5C3 | TAMPAO                    | 15 | 3,51     |
| A 6419970086 | 7D6 | BATENTE DE BORRACHA - 27M | 18 | 3,46     |
| A 6419970181 |     | LUVA DE BORRACHA          | 15 | 33,11    |
| A 6419970686 | 7D6 | BUJAO                     | 15 | 6,13     |
| A 6419970886 | 9B5 | BUJAO                     | 15 | 3,37     |
| A 6420160074 |     | PINO ESFERICO             | 10 | 10,21    |
| A 6420500080 |     | TUCHO HIDRAULICO DAS VALV | 15 | 162,67   |
| A 6420530120 |     | MOLA DA VALVULA DE EXAUST | 15 | 28,62    |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 6420530320     | MOLA DA VALVULA DE EXAUST | 15 | 52,49     |
| A 6420910350     | TAMPAO DE BORRACHA        | 18 | 18,44     |
| A 6420920101     | FILTRO COMBUSTIVEL C/SEPA | 0  | 613,42    |
| A 6420920101     | FILTRO DE COMBUSTIVEL COM | 0  | 613,42    |
| A 6420920401     | FILTRO DE COMBUSTIVEL     | 8  | 839,93    |
| A 6420940785     | TAMPAO DE BORRACHA NA TAM | 18 | 27,77     |
| A 6422340439     | SUPORTE DO COMPRESSOR DE  | 5  | 512,86    |
| A 6429050100     | SENSOR DE PRESSAO FILTRO  | 0  | 306,76    |
| A 6429050200     | SENSOR DE PRESSAO DOS GAS | 0  | 671,32    |
| A 6450900048     | SENSOR DE PRESSAO ATMOSFE | 0  | 3.569,39  |
| A 6452400118     | COXIM DE BORRACHA ATRAS   | 18 | 4.184,22  |
| A 6452910074     | PINO CILINDRICO IMPULSOR  | 10 | 101,69    |
| A 6452940074     | EIXO DO MANCAL            | 5  | 79,53     |
| A 6452940280     | JUNTA DE BORRACHA         | 8  | 17,01     |
| A 6452950274     | EIXO DO CILINDRO DA EMBRE | 4  | 655,91    |
| A 6454110046     | FLANGE DE ACOPLAMENTO     | 5  | 9.940,66  |
| A 6454300240     | FITA TENSORA DO RESERVATO | 5  | 233,49    |
| A 6454920118     | CALCO - ACO               | 5  | 77,56     |
| A 6459880178     | PRESILHA                  | 5  | 10,09     |
| A 6459900178     | CONEXAO - LU              | 5  | 156,54    |
| A 6459900378     | CONEXAO CENTRO DISTRIB.AC | 10 | 194,91    |
| A 6459900470     | CONEXAO                   | 5  | 97,07     |
| A 6459900478     | CONEXAO - DISTRIBUIDOR DE | 5  | 35,09     |
| A 6459900578     | CONEXAO DE ENC.P/AR COMPR | 5  | 189,63    |
| A 6459900678     | CONEXAO DE ENC.P/AR COMPR | 5  | 204,28    |
| A 6459901178     | CONEXAO - LU              | 5  | 459,36    |
| A 6459901678     | CONEXAO DA TUBULACAO DE F | 5  | 34,10     |
| A 6460100114     | CJ TAMPA DO BLOCO DO MOTO | 15 | 193,16    |
| A 6460101930     | CJ TAMPA DO CABECOTE      | 15 | 519,71    |
| A 6460140322     | JUNTA DE METAL COM NERVUR | 12 | 300,42    |
| A 6460160520     | JUNTA DO CABECOTE MOTOR-M | 12 | 638,54    |
| A 6460161221     | JUNTA DA TAMPA DO CABECOT | 8  | 31,56     |
| A 6460161321     | JUNTA DO PORTA INJETOR    | 8  | 4,08      |
| A 6460300020     | CJ BIELA (TRAPEZOIDAL )   | 4  | 2.911,49  |
| A 6460300220     | CJ BIELA (TRAPEZOIDAL )   | 0  | 1.650,65  |
| A 6460310401     | VIRABREQUIM               | 0  | 14.880,48 |
| A 6460380050     | BUCHA DA BIELA (TRAPEZOID | 0  | 26,29     |
| A 64603803100002 | BRONZINA DA BIELA (PARTE  | 12 | 169,40    |
| A 6460500203     | LU ENGRENAGEM DO VIRABREQ | 0  | 640,87    |
| A 6460500249     | ENGRENAGEM DO EIXO COMAND | 0  | 354,30    |
| A 6460500605     | CJ ENGRENAGEM INTERMEDIAR | 0  | 559,15    |
| A 6460701132     | LU TUBULACAO DE OLEO      | 10 | 763,48    |
| A 64607200040028 | JG.PCS.PORTA-INJETOR DE C | 15 | 214,87    |
| A 64607200040028 | JOGO DE PECAS DO PORTA-IN | 15 | 214,87    |
| A 6460740484     | VALVULA DE REGULACAO DE C | 5  | 975,50    |
| A 6461500073     | SUPORTE NO HABITACULO DO  | 5  | 6,35      |
| A 6461538491     | MODULO DE COMANDO DO PREA | 15 | 1.127,67  |
| A 6461540802     | ALTERNADOR 14V /220A      | 15 | 7.094,95  |
| A 6461541102     | ALTERNADOR DE 14V/180 AMP | 15 | 16.275,48 |
| A 6461800322     | CJ TUBO DE RETORNO DE OLE | 5  | 336,69    |

|              |                           |    |            |
|--------------|---------------------------|----|------------|
| A 6461870080 | VEDACAO DE ELASTOMERO / R | 18 | 8,61       |
| A 6461880301 | LU RADIADOR DE OLEO       | 5  | 776,96     |
| A 6462000570 | ESTICADOR DE CORREIA      | 12 | 768,72     |
| A 6462001215 | LU TERMOSTATO             | 0  | 394,41     |
| A 6462001601 | CJ BOMBA DE AGUA          | 5  | 1.546,67   |
| A 6462300440 | SUORTE DO ALTERNADOR      | 5  | 204,42     |
| A 6464602000 | CAIXA DE DIRECAO LS 8/2   | 5  | 12.049,55  |
| A 6469810012 | ROLAMENTO DE AGULHAS      | 12 | 406,84     |
| A 6469970445 | ANEL DE VEDACAO 120MM X 4 | 10 | 28,72      |
| A 6470100005 | CJ BLOCO DO MOTOR - MECAN | 5  | 15.518,15  |
| A 6470140022 | JUNTA                     | 12 | 243,88     |
| A 6470160121 | JUNTA DO CABECOTE         | 8  | 190,10     |
| A 6470160620 | JUNTA DO CABECOTE DO MOTO | 12 | 875,87     |
| A 6470300103 | LU ANTI-VIBRADOR          | 0  | 3.408,18   |
| A 6474600905 | BARRA DE DIRECAO          | 5  | 4.187,02   |
| A 6483240071 | PARAFUSO DA MOLA MT.      | 10 | 84,24      |
| A 6489000000 | LU MODULO COMAN.COMPL REG | 15 | 2.672,05   |
| A 6489000100 | CJ MODULO DE COMANDO REGU | 15 | 1.727,20   |
| A 6502503813 | ALAVANCA DESLIGADORA EMBR | 5  | 3.349,65   |
| A 6502520171 | INDICADOR DE DESGASTE     | 5  | 551,16     |
| A 6502540127 | INDICADOR DE DESGATE      | 4  | 11,42      |
| A 6502950074 | TUCHO                     | 5  | 125,81     |
| A 6503370280 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 22,70      |
| A 6503560080 | JUNTA DA TAMPA            | 8  | 133,71     |
| A 6503560180 | JUNTA DE PAPEL            | 15 | 140,35     |
| A 6504110411 | ARTICULACAO DA CRUZETA CO | 5  | 2.684,79   |
| A 6505400117 | CJ. SENSOR ABS DIR.       | 5  | 453,06     |
| A 6505400217 | CJ. SENSOR ABS ESQ        | 15 | 496,22     |
| A 6505730032 | CONEXAO - ACO             | 5  | 60,28      |
| A 6509880035 | CAPA DE PROTECAO          | 15 | 18,19      |
| A 6509880135 | CAPA DE PROTECAO DO CILIN | 8  | 12,18      |
| A 6509970090 | ABRACADEIRA PLASTICA      | 15 | 10,09      |
| A 6509970181 | LUVA DE BORRACHA          | 18 | 15,55      |
| A 6510100124 | TUBO DA VARETA DE MEDICAO | 15 | 396,23     |
| A 6510100169 | BOCAL DE ENCHIMENTO DE OL | 5  | 258,66     |
| A 6510100313 | CARTER DE OLEO            | 5  | 1.042,38   |
| A 6510100324 | TUBO DA VARETA DE OLEO    | 15 | 661,60     |
| A 6510100517 | TAMPA DA CAIXA DE CORRENT | 15 | 1.704,34   |
| A 6510100617 | TAMPA CAIXA CORRENTES MOT | 15 | 372,38     |
| A 6510100628 | CARTER DE OLEO            | 4  | 866,20     |
| A 6510100830 | TAMPA DO CABECOTE         | 15 | 1.374,65   |
| A 6510100882 | MANGUEIRA DE VENTILACAO   | 10 | 233,13     |
| A 6510101120 | CABECOTE DO MOTOR         | 5  | 11.882,44  |
| A 6510101366 | TUBO DA VARETA DO MEDIDOR | 5  | 266,83     |
| A 6510101372 | VARETA MEDIDORA DE OLEO   | 15 | 148,29     |
| A 6510102172 | VARETA INDICADORA NIVEL D | 15 | 177,84     |
| A 6510102367 | TAMPA DE COBERTURA DO MOT | 15 | 1.427,59   |
| A 6510103020 | CABECOTE DO MOTOR         | 5  | 21.652,68  |
| A 6510105511 | CABECOTE DO MOTOR         | 5  | 33.658,14  |
| A 6510106049 | MOTOR COMPLETO DIESEL - O | 5  | 276.561,64 |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 6510106423     | TAMPA DE COBERTURA DO MOT | 15 | 1.478,23  |
| A 6510107318     | MOTOR COMPACTO VAN EURO3  | 4  | 15.944,49 |
| A 6510107418     | MOTOR OM651 PARCIAL(SPRIN | 5  | 14.899,38 |
| A 6510108918     | TAMPA DO CABECOTE DO MOTO | 15 | 3.180,48  |
| A 6510110071     | PARAF.TAMPA DO MANCAL DO  | 10 | 12,99     |
| A 6510110108     | TAMPA DA PAREDE FRONTAL D | 15 | 184,81    |
| A 6510140028     | JUNTA DE VEDACAO DO CARTE | 8  | 502,70    |
| A 6510140800     | CARTER DE OLEO            | 5  | 3.304,45  |
| A 6510140802     | CARTER DE OLEO PARTE SUPE | 4  | 3.978,10  |
| A 6510141402     | CARTER DE OLEO            | 4  | 2.586,73  |
| A 6510151402     | CAIXA DE COMANDO BLOCO DO | 15 | 2.925,11  |
| A 6510160021     | JUNTA DA TAMPA DO CABECO  | 8  | 206,82    |
| A 6510160181     | MANGUEIRA MOLDADA NO BLOC | 10 | 44,58     |
| A 6510160224     | COBERTURA DO CABECOTE     | 15 | 154,28    |
| A 6510160238     | SUPORTE DO PORTA-INJETOR  | 5  | 25,76     |
| A 6510160321     | JUNTA DE VEDACAO DA TAMPA | 8  | 117,80    |
| A 6510160438     | SUPORTE DO INJETOR        | 5  | 38,83     |
| A 6510160469     | PARAFUSO DO CABECOTE      | 10 | 46,28     |
| A 6510160500     | JUNTA DO CABECOTE         | 12 | 753,61    |
| A 6510300020     | CJ BIELA DO MOTOR         | 5  | 834,99    |
| A 6510300060     | JOGO DE CASQUILHOS DA BIE | 12 | 109,37    |
| A 6510300124     | JOGO DE ANEIS DO EMBOLO   | 18 | 1.120,40  |
| A 6510300303     | ABAFADOR DE VIBRACOES     | 0  | 2.336,49  |
| A 6510300512     | CREMALHEIRA DA PARTIDA    | 12 | 3.100,07  |
| A 6510300701     | VIRABREQUIM               | 4  | 12.309,48 |
| A 6510300703     | ABAFADOR DE VIBRACOES DO  | 18 | 2.190,71  |
| A 6510300812     | CREMALHEIRA               | 12 | 3.710,61  |
| A 6510301017     | CJ PISTAO C/ JOGO DE ANEI | 5  | 1.276,97  |
| A 6510301613     | ENGRENAGEM INTERMEDIARIA  | 0  | 1.360,33  |
| A 6510301813     | ENGRENAGEM INTERMEDIARIA  | 0  | 1.436,50  |
| A 6510302501     | ARVORE DE MANIVELAS       | 0  | 5.129,95  |
| A 6510303317     | CJ PISTAO C/ JOGO DE ANEI | 5  | 3.685,98  |
| A 6510305105     | VOLANTE DO MOTOR (ACO)    | 12 | 3.454,93  |
| A 6510320152     | DISCO NO VOLANTE DO MOTOR | 12 | 89,94     |
| A 65103301010052 | SEMI-CASQUILHO DO VIRABRE | 12 | 84,64     |
| A 65103301010054 | SEMI-CASQUILHO DO VIRABRE | 12 | 84,64     |
| A 65103301010056 | SEMI-CASQUILHO DO VIRABRE | 12 | 81,19     |
| A 65103301020052 | SEMI-CASQUILHO DO VIRABRE | 12 | 134,85    |
| A 65103301020054 | SEMI-CASQUILHO DO VIRABRE | 12 | 134,85    |
| A 65103301020056 | SEMI-CASQUILHO DO VIRABRE | 12 | 134,85    |
| A 65103307010052 | CASQUILHO PRINCIPAL SUPER | 12 | 207,29    |
| A 65103307010054 | CASQUILHO PRINCIPAL SUPER | 12 | 285,03    |
| A 65103310020052 | CASQUILHO DO MANCAL PRINC | 12 | 123,90    |
| A 65103310020054 | CASQUILHO MANCAL PRINCIPA | 12 | 125,76    |
| A 65103310020056 | CASQUILHO MANCAL PRINCIPA | 12 | 151,50    |
| A 65103312010052 | SEMI - CASQUILHO DO VIRAB | 12 | 156,30    |
| A 65103312010054 | SEMI - CASQUILHO DO VIRAB | 12 | 129,56    |
| A 65103312010056 | SEMI-CASQUILHO DO VIRABRE | 12 | 156,36    |
| A 65103317020052 | SEMI-CASQUILHO DO VIRABRE | 12 | 223,06    |
| A 65103317020054 | SEMI-CASQUILHO DO VIRABRE | 12 | 223,06    |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 65103317020056 | SEMI-CASQUILHO DO VIRABRE | 12 | 114,26    |
| A 6510340216     | EIXO BALANCEADOR LANCHEST | 0  | 1.415,55  |
| A 6510340305     | PINO DO MANCAL            | 10 | 117,29    |
| A 6510340612     | ENGRENAGEM RETA           | 0  | 619,50    |
| A 6510340712     | ENGRENAGEM RETA           | 0  | 610,72    |
| A 6510341112     | ENGRENAGEM RETA           | 0  | 644,84    |
| A 6510341212     | ENGRENAGEM RETA           | 0  | 644,84    |
| A 6510500016     | TRILHO GUIA DA CORRENTE   | 5  | 89,26     |
| A 6510500033     | BALANCIM DE ADMISSAO      | 15 | 93,04     |
| A 6510500080     | TUCHO DA VALVULA          | 15 | 108,63    |
| A 6510500127     | VALVULA DE ESCAPE         | 5  | 105,26    |
| A 6510500200     | EIXO DO COMANDO DE VALVUL | 0  | 1.731,26  |
| A 6510500300     | EIXO COMANDO DE VALVULAS  | 0  | 3.462,04  |
| A 6510500700     | ESTICADOR DE CORRENTE     | 0  | 638,31    |
| A 6510500800     | ESTICADOR DA CORRENTE DO  | 15 | 481,66    |
| A 6510500901     | EIXO COMANDO DE VALVULAS  | 0  | 2.622,05  |
| A 6510501001     | EIXO DE COMANDO DE VALVUL | 0  | 2.622,05  |
| A 6510520000     | ENGRENAGEM DO EIXO DE COM | 0  | 416,44    |
| A 6510520016     | TRILHO GUIA DA CORRENTE   | 5  | 48,75     |
| A 6510520100     | TRILHO GUIA DA CORRENTE P | 15 | 72,12     |
| A 6510530020     | MOLA DA VALVULA DE ADMISS | 15 | 40,22     |
| A 6510530101     | VALVULA DE ADMISSAO       | 5  | 76,12     |
| A 6510700132     | TUBO DE FUGA DE OLEO      | 5  | 404,87    |
| A 6510700168     | RESERVATORIO DE DEPRESSAO | 5  | 220,05    |
| A 6510700181     | TUBO DE COMBUSTIVEL       | 10 | 122,63    |
| A 6510700438     | TUBO DE DRENAGEM          | 5  | 137,68    |
| A 6510700495     | DISTRIBUIDOR DE COMBUSTI  | 15 | 7.094,95  |
| A 6510700581     | TUBO DE COMBUSTIVEL       | 5  | 75,31     |
| A 6510700587     | INJETOR DE COMBUSTIVEL CO | 5  | 3.489,51  |
| A 6510700700     | DISTRIBUIDOR DE COMBUSTI  | 15 | 7.733,49  |
| A 6510700768     | RESERVATORIO DE DEPRESSAO | 5  | 210,92    |
| A 6510700881     | MANGUEIRA DE COMBUSTIVEL  | 10 | 122,63    |
| A 6510701081     | MANGUEIRA DE COMBUSTIVEL  | 10 | 154,82    |
| A 6510701532     | TUBO DE COMBUSTIVEL       | 5  | 706,11    |
| A 6510701781     | MANGUEIRA DE COMBUSTIVEL  | 5  | 75,31     |
| A 6510701801     | BOMBA DE ALTA PRESSAO     | 5  | 13.927,67 |
| A 6510702432     | TUBO DE FUGA DE OLEO      | 5  | 980,52    |
| A 6510702433     | TUBO DE PRESSAO           | 5  | 285,65    |
| A 6510702533     | TUBO DE PRESSAO DO INJETO | 5  | 285,65    |
| A 6510702533     | TUBO DE PRESSAO INJETOR   | 5  | 285,65    |
| A 6510702601     | BOMBA DE COMBUSTIVEL DE A | 5  | 14.251,59 |
| A 6510703033     | TUBO DE PRESSAO           | 10 | 345,17    |
| A 6510703081     | MANGUEIRA DE COMBUSTIVEL  | 10 | 967,07    |
| A 6510703087     | INJETOR DE COMBUSTIVEL CO | 5  | 2.348,28  |
| A 6510703132     | TUBO DE VACUO ( PLASTICO  | 5  | 702,84    |
| A 6510703133     | TUBO DE PRESSAO DO INJETO | 15 | 326,26    |
| A 6510703232     | DUTO DE VACUO ( PLASTICO  | 5  | 256,98    |
| A 6510703233     | TUBO DE PRESSAO DO INJETO | 15 | 328,81    |
| A 6510703281     | MANGUEIRA DE COMBUSTIVEL  | 10 | 133,53    |
| A 6510703432     | TUBO DE VACUO ( PLASTICO  | 5  | 218,35    |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 6510703532     | TUBO DE VACUO ( PLASTICO  | 5  | 111,99   |
| A 6510703881     | MANGUEIRA MOLDADA         | 10 | 85,02    |
| A 6510703981     | MANGUEIRA DE COMBUSTIVEL  | 10 | 1.370,67 |
| A 6510704433     | TUBO DE PRESSAO           | 15 | 444,31   |
| A 6510704932     | TUBO DE VACUO ( PLASTICO  | 5  | 993,47   |
| A 6510704987     | INJETOR DE COMBUSTIVEL CO | 5  | 3.935,38 |
| A 65107049870005 | INJETOR DE COMBUSTIVEL CO | 5  | 2.007,74 |
| A 6510705181     | MANGUEIRA PRE-FORMADA     | 10 | 313,87   |
| A 6510706481     | MANGUEIRA DE COMBUSTIVEL  | 5  | 104,01   |
| A 6510707532     | DUTO DE VACUO             | 15 | 273,04   |
| A 6510708432     | DUTO DE VACUO             | 5  | 227,52   |
| A 6510708532     | TUBO DE VACUO ( PLASTICO  | 5  | 177,88   |
| A 6510740084     | VALVULA DE REGULACAO DE C | 5  | 2.001,97 |
| A 6510770109     | ARRASTADOR DA BOMBA DE PR | 5  | 427,66   |
| A 6510770115     | FLANGE DE ACOPLAMENTO DA  | 5  | 134,00   |
| A 6510770412     | RODA MOTORA DA BOMBA DE I | 5  | 690,59   |
| A 6510770512     | RODA MOTORA DA BOMBA DE I | 5  | 1.346,74 |
| A 6510780231     | BOCAL COLETOR             | 15 | 86,98    |
| A 6510780541     | SUPORTE DA MANGUEIRA DE C | 5  | 10,92    |
| A 6510780581     | MANGUEIRA MOLDADA         | 10 | 75,65    |
| A 6510780781     | MANGUEIRA MOLDADA         | 10 | 75,65    |
| A 6510780881     | MANGUEIRA MOLDADA         | 10 | 117,58   |
| A 6510781081     | MANGUEIRA MOLDADA         | 10 | 70,56    |
| A 6510781181     | MANGUEIRA MOLDADA         | 10 | 57,01    |
| A 6510781241     | SUPORTE DE MANGUEIRA      | 5  | 21,29    |
| A 6510781381     | MANGUEIRA PRE-FORMADA     | 10 | 117,76   |
| A 6510781641     | SUPORTE DA MANGUEIRA      | 5  | 13,32    |
| A 6510781681     | MANGUEIRA PRE-MOLDADA     | 10 | 84,84    |
| A 6510781941     | SUPORTE DA MANGUEIRA      | 5  | 13,32    |
| A 6510782041     | SUPORTE DA MANGUEIRA      | 5  | 24,61    |
| A 6510782141     | SUPORTE DA MANGUEIRA      | 5  | 4,73     |
| A 6510782741     | SUPORTE DA MANGUEIRA      | 5  | 8,26     |
| A 6510900005     | BOMBA DE VACUO DO MOTOR   | 0  | 2.323,70 |
| A 6510900028     | CONDUTO DO AR DE SUPERALI | 5  | 798,47   |
| A 6510900044     | FLANGE INTERMED. DO COLET | 15 | 209,74   |
| A 6510900127     | SUPORTE DO TROCADOR DE CA | 5  | 79,42    |
| A 6510900148     | MEDIDOR DA MASSA DE AR    | 15 | 1.461,49 |
| A 6510900166     | CAIXA DE VACUO TURBO-COMP | 15 | 661,24   |
| A 6510900242     | MANGUEIRA DE AR DE CARGA  | 10 | 440,07   |
| A 6510900470     | ESTRANGULADOR DO AR DE AD | 15 | 1.231,03 |
| A 6510900727     | SUPORTE DO TROCADOR DE CA | 5  | 55,05    |
| A 6510900728     | CJ COLETOR DE AR DE CARGA | 5  | 906,70   |
| A 6510900741     | SUPORTE DO FILTRO DE AR   | 5  | 221,87   |
| A 6510900866     | CAIXA DE VACUO TURBO-COMP | 0  | 1.879,66 |
| A 6510900927     | SUPORTE DO RESERVATORIO D | 5  | 38,43    |
| A 6510901027     | SUPORTE DO TROCADOR DE CA | 15 | 139,32   |
| A 6510901041     | SUPORTE NO BLOCO DO MOTOR | 5  | 137,95   |
| A 6510901307     | CAIXA GUIA DE AR DO TURBO | 15 | 3.636,16 |
| A 6510901552     | CJ FILTRO DE COMBUSTIVEL  | 8  | 546,38   |
| A 6510901637     | TUBO DE ADMISSAO DE AR    | 5  | 528,66   |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 6510901841 | SUPORTE DO TUBO DE AR     | 5  | 49,29    |
| A 6510902952 | CJ FILTRO DE COMBUSTIVEL  | 0  | 690,93   |
| A 6510903037 | CONDUTO DE DISTRIBUICAO D | 5  | 803,65   |
| A 6510903052 | CONJUNTO FILTRO DE COMBUS | 8  | 1.090,25 |
| A 6510903641 | SUPORTE DO TUBO DE AR     | 5  | 35,63    |
| A 6510903842 | TUBO DE AR DE CARGA       | 15 | 341,38   |
| A 6510905480 | TURBO COMPRESSOR          | 5  | 7.465,89 |
| A 6510905737 | CONDUTO DE DISTRIBUICAO D | 15 | 3.664,89 |
| A 6510910060 | JUNTA DO COLETOR DE ADMIS | 8  | 63,18    |
| A 6510910260 | JUNTA DO COLETOR          | 8  | 37,93    |
| A 6510910360 | ANEL DE VEDACAO DO TUBO D | 8  | 32,31    |
| A 6510910460 | ANEL DE VEDACAO TUBO DE A | 8  | 34,71    |
| A 6510940039 | PLACA DE FIXACAO DO COLET | 5  | 116,64   |
| A 6510940051 | ANEL DE COMPENSACAO PLAST | 15 | 97,21    |
| A 6510940641 | SUPORTE DO TUBO DE AR     | 5  | 56,58    |
| A 6510940941 | SUPORTE DO RESERVATORIO D | 5  | 24,18    |
| A 6510941341 | SUPORTE DO FILTRO DE AR   | 5  | 194,61   |
| A 6510960280 | JUNTA DA TUBULACAO DE OLE | 5  | 14,56    |
| A 6510960380 | JUNTA ENCANAME.RETORNO OL | 12 | 22,84    |
| A 6510960380 | JUNTA NO ENCANAMENTO DE R | 12 | 22,84    |
| A 6510960468 | CHAPA PROTETORA DO TURBOC | 5  | 116,82   |
| A 6510960480 | VEDACAO DO TURBO-COMPRESS | 5  | 55,99    |
| A 6510960540 | SUPORTE DO TURBO-COMPRESS | 5  | 56,58    |
| A 6510961180 | VEDACAO METALICA DO CABEC | 12 | 46,73    |
| A 6510961480 | VEDACAO METALICA DO CABEC | 12 | 118,81   |
| A 6510962840 | SUPORTE DO TURBOCOMPRESSO | 5  | 122,29   |
| A 6510962940 | SUPORTE DO TURBOCOMPRESSO | 5  | 154,75   |
| A 6510963040 | SUPORTE DO TURBO-COMPRESS | 5  | 55,72    |
| A 6510981639 | SUPORTE DO DEPOSITO DE DE | 5  | 132,52   |
| A 6510981939 | SUPORTE NO COLETOR DE ADM | 5  | 30,73    |
| A 6511400002 | VALVULA BYPASS            | 5  | 1.069,03 |
| A 6511400187 | ABAFADOR DE RUIDOS        | 5  | 350,26   |
| A 6511400202 | VALVULA DE PASSAGEM DE PR | 0  | 1.478,09 |
| A 6511400360 | VALVULA DE RECIRCULACAO   | 5  | 2.195,35 |
| A 6511400502 | VALVULA DE PASSAGEM DE PR | 0  | 1.108,98 |
| A 6511400660 | VALVULA DE RECIRCULACAO D | 5  | 2.419,47 |
| A 6511400675 | TROCADOR DE CALOR METAL   | 0  | 1.979,90 |
| A 6511400860 | VALVULA DE RECIRCULACAO D | 5  | 2.330,02 |
| A 6511402108 | TUBO DE RETORNO DE GAS DE | 16 | 532,18   |
| A 6511402208 | TUBO DO GAS DE ESCPAE     | 16 | 471,95   |
| A 6511410169 | CAMARA DE VACUO           | 15 | 363,83   |
| A 6511410340 | SUPORTE NO CABECOTE       | 5  | 32,40    |
| A 6511410369 | CAIXA DO VACUO            | 5  | 440,69   |
| A 6511410604 | TUBO DA TAMPA DO CABECOTE | 15 | 82,31    |
| A 6511411004 | TUBO DE RETORNO DO GAS DE | 16 | 350,11   |
| A 6511420001 | COLETOR DE ESCAPE (METAL) | 5  | 2.297,40 |
| A 6511420050 | LUVA DE COMPENSACAO DO CO | 15 | 5,12     |
| A 6511420120 | CHAPA DEFLETORA           | 5  | 42,81    |
| A 6511420150 | LUVA DE COMPENSACAO DO CO | 15 | 6,17     |
| A 6511420281 | JUNTA DE VEDACAO DA VALVU | 8  | 39,17    |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 6511420380     | JUNTA METALICA DO COLETOR | 5  | 27,08    |
| A 6511420415     | FLANGE CEGA               | 15 | 160,05   |
| A 6511420420     | CHAPA DEFLETORA DO ESCAPE | 5  | 257,84   |
| A 6511420480     | JUNTA METALICA DO COLETOR | 5  | 16,92    |
| A 6511420580     | JUNTA METALICA DO COLETOR | 5  | 51,46    |
| A 6511420780     | JUNTA METALICA DO TROCADO | 5  | 39,13    |
| A 6511421180     | JUNTA METALICA DO COLETOR | 5  | 90,50    |
| A 6511421280     | JUNTA METALICA DO COLETOR | 5  | 30,47    |
| A 6511421380     | JUNTA METALICA DO COLETOR | 5  | 37,24    |
| A 6511422380     | JUNTA METALICA DO COLETOR | 5  | 22,01    |
| A 6511422480     | JUNTA METALICA NO TROCADO | 12 | 60,59    |
| A 6511422680     | JUNTA METALICA DO COLETOR | 12 | 106,52   |
| A 6511500094     | ATUADOR ELETRICO DA VALVU | 10 | 2.851,61 |
| A 6511500473     | SUPORTE DO FEIXE DE CABOS | 5  | 26,02    |
| A 6511500573     | SUPORTE DO FEIXE DE CABOS | 5  | 21,15    |
| A 6511501333     | FEIXE DE CABOS DO MOTOR   | 10 | 229,14   |
| A 6511501473     | SUPORTE DO FEIXE DE CABOS | 5  | 19,77    |
| A 6511504200     | CHICOTE ELETRICO DO MOTOR | 10 | 4.097,33 |
| A 6511504820     | JOGO DE CABOS DO MOTOR EU | 10 | 5.690,04 |
| A 6511504920     | JOGO DE CABOS DO MOTOR EU | 10 | 6.992,63 |
| A 65115049200001 | JOGO DE CABOS DO MOTOR EU | 10 | 4.383,41 |
| A 6511505120     | JOGO DE CABOS DO MOTOR    | 10 | 4.106,26 |
| A 6511506556     | JOGO DE CABOS DO MOTOR    | 10 | 4.623,08 |
| A 6511506656     | JOGO DE CABOS DO MOTOR    | 10 | 5.093,27 |
| A 6511508020     | JOGO DE CABOS DO MOTOR    | 10 | 5.140,76 |
| A 6511508120     | CHICOTE ELETRICO DO MOTOR | 10 | 4.408,49 |
| A 6511508220     | JOGO DE CABOS DO MOTOR EU | 10 | 3.992,34 |
| A 6511508320     | JOGO DE CABOS DO MOTOR EU | 10 | 4.269,09 |
| A 6511509433     | JG REPARO CHICOTE DA INJE | 10 | 358,18   |
| A 6511509456     | JOGO DE CABOS DO MOTOR    | 10 | 5.445,64 |
| A 6511510040     | SUPORTE DO MOTOR DE PARTI | 5  | 62,03    |
| A 6511510245     | CHAPA DEFLETORA           | 5  | 168,61   |
| A 6511530028     | SENSOR DE TEMPERATURA DA  | 0  | 260,03   |
| A 6511530041     | PLACA NO OLHAL DE SUSPENS | 5  | 23,35    |
| A 6511530056     | LUVA DO COLETOR DE ESCAPE | 4  | 54,52    |
| A 6511590040     | SUPORTE DE CABOS          | 5  | 22,21    |
| A 6511590246     | COBERTURA DOS CABOS DO M  | 5  | 57,00    |
| A 6511595040     | SUPORTE SUPERIOR DO PORTA | 5  | 13,32    |
| A 6511595140     | SUPORTE INFERIOR DO PORTA | 5  | 46,50    |
| A 6511800022     | ENCANAMENTO DE OLEO LUBRI | 5  | 255,43   |
| A 6511800109     | ELEMENTO DO FILTRO DE OLE | 8  | 241,53   |
| A 6511800115     | VALVULA DE COMANDO DO MOT | 5  | 324,60   |
| A 6511800138     | TAMPA DO FILTRO DE OLEO   | 8  | 194,98   |
| A 6511800315     | VALVULA DE VIA HIDRAULICA | 5  | 262,17   |
| A 6511800320     | TUBO DE OLEO LUBRIFICANTE | 5  | 225,08   |
| A 6511800343     | BICO INJETOR DE OLEO      | 5  | 81,55    |
| A 6511800610     | FILTRO DE OLEO            | 8  | 707,19   |
| A 6511800620     | TUBO DE OLEO DE LUBRIFICA | 5  | 296,29   |
| A 6511800722     | DUTO DE RETORNO DE OLEO A | 5  | 425,69   |
| A 6511800951     | TUBO DE ADMISSAO DE OLEO  | 5  | 930,38   |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 6511801220     | DUTO DE OLEO LUBRIFICANTE | 5  | 726,44   |
| A 6511801310     | CJ FILTRO DE OLEO COM TRO | 8  | 1.340,95 |
| A 6511801820     | DUTO DE OLEO LUBRIFICANTE | 5  | 610,10   |
| A 6511802001     | BOMBA DE OLEO             | 5  | 2.613,86 |
| A 6511802151     | TUBO DE ADMISSAO DE OLEO  | 5  | 1.123,65 |
| A 6511802801     | BOMBA DE OLEO DO MOTOR    | 5  | 3.337,00 |
| A 6511840480     | VEDACAO DO REFRIGERADOR D | 18 | 15,61    |
| A 6511840580     | VEDACAO DO REFRIGERADOR D | 18 | 14,13    |
| A 6511840780     | VEDACAO DO REFRIGERADOR D | 18 | 14,13    |
| A 6511840880     | VEDACAO DO REFRIGERADOR D | 18 | 15,61    |
| A 6511840980     | VEDACAO DO REFRIGERADOR D | 18 | 14,13    |
| A 6512000151     | ENCANAMENTO DA BOMBA DAGU | 5  | 206,57   |
| A 6512000270     | ROLO TENSOR DA CORREIA DA | 5  | 153,38   |
| A 6512000282     | MANGUEIRA DE AGUA DE REFR | 10 | 67,91    |
| A 6512000358     | TUBO DE VENTILACAO        | 10 | 103,09   |
| A 6512000615     | TERMOSTATO AGUA DE REFRIG | 15 | 561,08   |
| A 6512000670     | POLIA DE INVERSAO         | 12 | 120,92   |
| A 6512000770     | POLIA DE INVERSAO         | 12 | 120,92   |
| A 6512000970     | POLIA DE INVERSAO         | 12 | 192,58   |
| A 6512001056     | BOCAL DE ESCOAMENTO DE AG | 5  | 169,26   |
| A 65120010560005 | BOCAL DE ESCOAMENTO DE AG | 5  | 178,15   |
| A 6512001482     | MANGUEIRA DE REFRIGERACAO | 10 | 104,07   |
| A 6512001500     | TERMOSTATO AGUA DE REFRIG | 15 | 815,70   |
| A 6512001556     | BOCAL DE ESCOAMENTO DE AG | 5  | 462,84   |
| A 6512001715     | TERMOSTATO AGUA DE REFRIG | 15 | 474,91   |
| A 6512001870     | TENSOR DA CORREIA         | 15 | 425,69   |
| A 6512002301     | BOMBA DAGUA               | 5  | 858,33   |
| A 6512003900     | BOCAL DE ESCOAMENTO DE AG | 5  | 215,17   |
| A 6512010180     | JUNTA METALICA DA BOMBA D | 5  | 69,01    |
| A 6512011509     | SUPORTE DA BOMBA DAGUA    | 5  | 525,97   |
| A 6512030480     | VEDACAO DA BOMBA DAGUA    | 18 | 18,08    |
| A 6512031080     | ANEL DE VEDACAO DE BORRAC | 8  | 30,24    |
| A 6512031382     | MANGUEIRA DE AGUA DE REFR | 10 | 57,68    |
| A 6512031682     | MANGUEIRA DE AGUA DE REFR | 10 | 47,07    |
| A 6512031882     | MANGUEIRA DE AGUA DE REFR | 10 | 39,73    |
| A 6512033082     | MANGUEIRA DE AGUA DA BOMB | 10 | 47,36    |
| A 6512230741     | OLHAL DE SUSPENSÃO ESQUER | 5  | 46,89    |
| A 6512230841     | OLHAL DE SUSPENSÃO DIREIT | 5  | 40,51    |
| A 6512231541     | OLHAL DE SUSPENSÃO        | 5  | 181,36   |
| A 6512231704     | SUPORTE DO MOTOR (ACO)    | 5  | 1.000,80 |
| A 6512231804     | SUPORTE DO MOTOR ( ACO)   | 5  | 1.012,97 |
| A 6512234504     | SUPORTE DO MOTOR LADO ESQ | 5  | 1.061,36 |
| A 6512234604     | SUPORTE DO MOTOR METAL    | 5  | 328,21   |
| A 6512300165     | BOMBA DE VACUO DO MOTOR   | 0  | 3.023,51 |
| A 6512300565     | BOMBA DE VACUO DO MOTOR   | 0  | 2.262,81 |
| A 6512300956     | DUTO DE VACUO ACO         | 5  | 274,57   |
| A 6512340039     | SUPORTE DO COMPRESSOR     | 5  | 412,59   |
| A 6512340139     | SUPORTE DO COMPRESSOR     | 5  | 549,34   |
| A 6512380080     | JUNTA METALICA DA BOMBA D | 5  | 31,74    |
| A 6512380180     | JUNTA VED METAL C/NERVURA | 12 | 51,53    |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 6515400093 | CANAL PARA CABOS          | 5  | 35,42     |
| A 6515460061 | CANAL PARA CABOS          | 5  | 149,95    |
| A 6515460161 | CANAL DE CABOS            | 5  | 83,70     |
| A 6519000700 | CJ MODULO ELETRONICO DO M | 15 | 13.042,10 |
| A 6519002203 | MODULO DE COMANDO SIST. A | 15 | 1.123,47  |
| A 6519003203 | CJ MODULO ELETRONICO DE C | 15 | 12.416,15 |
| A 6519005502 | MODULO DE COMANDO SIST. A | 15 | 1.057,02  |
| A 6519005803 | CJ MODULO ELETRONICO DE C | 15 | 15.941,89 |
| A 6519008002 | CJ MODULO ELTRONICO DE CO | 15 | 11.884,03 |
| A 6519050100 | TRANSMISSOR DE POSICAO DO | 5  | 331,06    |
| A 6519050100 | TRANSMISSOR POSICAO DO EI | 5  | 331,06    |
| A 6519050200 | SENSOR DE PRESSAO         | 0  | 636,88    |
| A 6519050500 | SENSOR DE PRESSAO ATMOSFE | 0  | 2.385,73  |
| A 6519810006 | ROLAMENTO DE ESFERAS CONT | 12 | 576,13    |
| A 6519810011 | ROLAMENTO AGULHA MANCAL E | 12 | 52,36     |
| A 6519810025 | ROLAMENTO DE ESFERAS      | 12 | 124,24    |
| A 6519940001 | CHAPA DE SEGURANCA INF CO | 5  | 37,73     |
| A 6519970045 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 37,71     |
| A 6519970145 | ARRUELA DE VEDACAO DE ALU | 10 | 25,98     |
| A 6522540027 | INDICADOR                 | 5  | 8,16      |
| A 6523220050 | BUCHA                     | 5  | 183,58    |
| A 6523230765 | BARRA DE TORCAO ACO       | 5  | 4.051,70  |
| A 6523260052 | ARRUELA - ACO             | 10 | 262,01    |
| A 6523300301 | CJ EIXO PROPULSOR COM ART | 5  | 23.422,94 |
| A 6523300401 | CJ EIXO PROPULSOR COM ART | 5  | 15.717,28 |
| A 6523320233 | TAMPA                     | 5  | 51,11     |
| A 6523340001 | CUBO DA RODA DIANT        | 5  | 4.303,79  |
| A 6523370106 | CARCACA DE ARTICULACAO DI | 5  | 11.067,33 |
| A 6523500054 | JG.PCS ENGRENAGEM SATELIT | 0  | 3.475,60  |
| A 6523500139 | CJ COROA E PINHAO 38:8 GL | 5  | 8.145,02  |
| A 6523500239 | CONJ COROA E PINHAO       | 5  | 7.901,03  |
| A 6523500339 | CJ COROA COM PINHAO 44:12 | 5  | 5.503,23  |
| A 6523500539 | CONJ. COROA E PINHAO 47:1 | 5  | 6.123,19  |
| A 6523500639 | CJ COROA E PINHAO 43:10 R | 5  | 6.790,54  |
| A 6523500739 | CONJ. COROA E PINHAO 41:7 | 5  | 6.473,32  |
| A 6523530025 | ANEL ROSCADO              | 10 | 258,10    |
| A 6523560015 | ANEL DE PRESSAO           | 5  | 228,44    |
| A 6524030002 | ARCO INFERIOR DO SUPORTE  | 5  | 233,11    |
| A 6524210506 | CAVALETE DO MANCAL ESQUER | 5  | 1.175,45  |
| A 6524210606 | CAVALETE DO MANCAL DIREIT | 5  | 1.175,45  |
| A 6524211606 | CAVALETE DO MANCAL DIR    | 5  | 1.134,07  |
| A 6524290132 | CONEXAO T                 | 5  | 10,63     |
| A 6524920640 | ABRACADEIRA ACO           | 5  | 173,28    |
| A 6525040038 | SUPORTE DA MANGUEIRA DE F | 5  | 36,39     |
| A 6525840039 | ETIQUETA CALBRAGEM DE PNE | 0  | 0,86      |
| A 6529900201 | CJ PARAFUSO DE ENCOSTO    | 10 | 37,51     |
| A 6529900414 | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 290,81    |
| A 6529901504 | PARAFUSO M16 X 1,5 X 45 M | 10 | 539,92    |
| A 6529901704 | PARAFUSO DE SEGURANCA     | 10 | 30,40     |
| A 6529902404 | PARAFUSOS SEXTAVADOS COM  | 10 | 55,79     |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 6533230321 | TAMPA DO MANCAL ESTABILIZ | 5  | 350,98   |
| A 6533230563 | CAVALETE DO MANCAL        | 5  | 760,36   |
| A 6533530020 | CRUZETA DAS ENGRENAGENS S | 5  | 1.477,26 |
| A 6533530050 | BUCHA OSCILANTE           | 5  | 123,52   |
| A 6533530051 | ANEL DESLIZANTE           | 10 | 34,35    |
| A 6544108602 | ARVORE DE TRANSMISSAO     | 0  | 8.535,21 |
| A 6544110411 | FLANGE                    | 5  | 4.173,56 |
| A 6544110511 | FLANGE                    | 5  | 1.427,57 |
| A 6552501513 | ALAVANCA DE ACIONAMENTO D | 4  | 694,54   |
| A 6552540206 | EIXO DA ALAVANCA DE ACION | 4  | 2.431,15 |
| A 6552600157 | JG.PCS DA VALV.REFRIG.OLE | 12 | 1.337,36 |
| A 6552650004 | HASTE DE COMANDO DA 5ª E  | 5  | 160,60   |
| A 6552680097 | LUVA SANFONADA ALAV. BOR  | 8  | 147,64   |
| A 6553000732 | CABO DE ACO REGULAGEM MAN | 5  | 870,04   |
| A 6553200070 | CAVALETE DA MOLA DIANTEIR | 5  | 3.134,89 |
| A 6553220601 | CAVALETE DA MOLA DIANTEIR | 5  | 1.713,99 |
| A 6553300419 | JOGO DE PECAS MANGA DE EI | 5  | 1.099,81 |
| A 6553300519 | JOGO DE PECAS MANGA DE EI | 12 | 1.137,74 |
| A 6553300619 | JOGO DE PECAS MANGA DE EI | 5  | 1.258,26 |
| A 6553300719 | JOGO DE PECAS MANGA DE EI | 10 | 940,08   |
| A 6553310044 | BATENTE DE BORRACHA       | 18 | 73,56    |
| A 6553320152 | ARRUELA DISTANCIADORA 1,8 | 10 | 30,85    |
| A 6553320201 | MANGA DO EIXO COM ABS (PB | 5  | 6.346,50 |
| A 6553320252 | ARRUELA DISTANCIADORA 1,9 | 10 | 30,28    |
| A 6553320452 | ARRUELA DISTANCIADORA 2,1 | 10 | 26,41    |
| A 6553320552 | ARRUELA DISTANCIADORA 2,2 | 10 | 27,32    |
| A 6553320652 | ARRUELA DISTANCIADORA 2,3 | 10 | 27,51    |
| A 6553320752 | ARRUELA DISTANCIADORA 2,4 | 10 | 30,04    |
| A 6553320852 | ARRUELA DISTANCIADORA 2,5 | 10 | 50,39    |
| A 6553321952 | ARRUELA DISTANCIADORA 2,6 | 10 | 38,18    |
| A 6553322052 | ARRUELA DISTANCIADORA 2,7 | 10 | 38,95    |
| A 6553322152 | ARRUELA DISTANCIADORA 2,8 | 10 | 32,73    |
| A 6553340101 | CUBO DA RODA DIANTEIRA    | 5  | 787,86   |
| A 6554100122 | ARVORE INTERMEDIARIA      | 5  | 1.553,96 |
| A 6554110052 | ANEL                      | 10 | 149,25   |
| A 6554290081 | LUVA (PLASTICO)           | 5  | 15,68    |
| A 6554600469 | MANOPLA A DIREITA PLAST+F | 5  | 301,33   |
| A 6554660081 | MANGUEIRA PRE-MOLDADA     | 10 | 203,93   |
| A 6554900130 | CHAPA DE PROTECAO         | 5  | 1.168,23 |
| A 6554920140 | ABRACADEIRA (ACO)         | 5  | 85,90    |
| A 6554920340 | ABRACADEIRA               | 5  | 116,81   |
| A 6554920540 | ABRACADEIRA               | 5  | 116,81   |
| A 6555400717 | CJ. SENSOR ABS DIR.       | 5  | 488,34   |
| A 6555400817 | CJ. SENSOR ABS ESQ.       | 5  | 488,34   |
| A 6555403745 | CJ.ALAVANCA C/SUPORTE, DE | 5  | 2.196,47 |
| A 6555406881 | JOGO DE PCS TOMADA - ELE  | 15 | 189,03   |
| A 6555410226 | GRAMPO DA BATERIA         | 5  | 109,10   |
| A 6555420017 | INDICADOR NIVEL DE AGUA   | 15 | 181,63   |
| A 6555450008 | INTERRUPTOR DE IGNICAO    | 15 | 1.838,85 |
| A 6555450026 | TOMADA DE 2 POLOS DA LUZ  | 15 | 1,86     |

|                  |                           |    |            |
|------------------|---------------------------|----|------------|
| A 6555450045     | CAPA PROTETORA ENTRE PARA | 15 | 7,09       |
| A 6555450083     | CAPA PROTETORA COMP.ELETR | 15 | 570,59     |
| A 6555450128     | TOMADA                    | 15 | 12,58      |
| A 6555450147     | SUPORTE                   | 15 | 37,19      |
| A 6555450228     | CARCACA DE ENCAIXE DA TOM | 15 | 3,72       |
| A 6555450428     | CARCACA TERMINAIS ELETRIC | 15 | 22,39      |
| A 6555450928     | CARCACA DA TOMADA DE 6 PO | 15 | 14,31      |
| A 6555450940     | SUPORTE DO APARELHO DO MA | 5  | 53,41      |
| A 6555451128     | CARCACA DA TOMADA PLAST   | 15 | 35,22      |
| A 6555451153     | TUBO ESPACADOR ACO        | 5  | 111,21     |
| A 6555451328     | TOMADA PLASTICO           | 15 | 15,44      |
| A 6555452728     | TOMADA PLASTICO           | 15 | 17,61      |
| A 6555480018     | DIODO DE SILICIO 3A 1300V | 2  | 49,33      |
| A 6559890485     | CINTA ADESIVA NA FITA TES | 15 | 99,54      |
| A 65598904850009 | CINTA ADESIVA NA FITA TES | 15 | 106,34     |
| A 6559900070     | CONEXAO DE DURALUMINIO    | 5  | 195,98     |
| A 6559900071     | COTOVELO"T" TO M 22       | 5  | 159,95     |
| A 6559900071     | COTOVELO"T" TO M 22 ACO   | 5  | 159,95     |
| A 6559900270     | COTOVELO P/ ENCANAMENTO D | 5  | 128,61     |
| A 6559900470     | CONEXAO - LATAO.          | 5  | 235,94     |
| A 6559900471     | COTOVELO DE ENCAIXE P/ AR | 5  | 52,07      |
| A 6559900971     | CONEXAO M18X1.5 / 9MM     | 5  | 132,27     |
| A 6559910061     | PINO ENTALHADO            | 10 | 5,68       |
| A 6559930010     | MOLA PARA PEDAL DE FREIO  | 15 | 34,32      |
| A 6559950002     | BRACADEIRA DO TUBO TERMIN | 5  | 131,91     |
| A 6559970172     | REDUTOR P/VALVULA ACION.  | 5  | 149,97     |
| A 6559973682     | CONDUTAS DE TUBOS FLEXIVE | 10 | 257,70     |
| A 6559973782     | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 114,95     |
| A 6562500094     | CJ BARRA DE PRESSAO - ACO | 16 | 130,83     |
| A 6562500813     | GARFO DE DESENGATE        | 16 | 5.336,08   |
| A 6562540506     | EIXO DO GARFO DE DESENGAT | 5  | 374,60     |
| A 6562600130     | GARFO DE MUDANCA / 1./2.  | 5  | 1.913,65   |
| A 6562600230     | GARFO DE ACIONAMENTO DA M | 5  | 427,32     |
| A 6562600330     | GARFO DE MUDANCA / 3.MARC | 5  | 1.913,65   |
| A 6562600363     | LU CILIND.TRAVS. ENGR.ELE | 5  | 9.064,59   |
| A 6562600806     | TUBO DO AR COMPRIMIDO     | 5  | 605,70     |
| A 6562600906     | TUBO DO AR COMPRIMIDO     | 5  | 602,38     |
| A 6562601006     | TUBO DO AR COMPRIMIDO     | 5  | 362,17     |
| A 6562601406     | TUBO DO AR COMPRIMIDO     | 5  | 452,32     |
| A 6562601704     | CAMBIO GO - 210           | 5  | 114.451,99 |
| A 6562602013     | TAMPA DA CARCACA DE COMAN | 5  | 7.936,36   |
| A 6562602704     | CJ CAMBIO GO240-8         | 5  | 151.910,15 |
| A 6562602804     | CJ CAMBIO GO240-8         | 5  | 119.550,80 |
| A 6562603204     | CJ CAMBIO COM MUDANCA MAN | 5  | 105.494,27 |
| A 6562603304     | CAMBIO COMPLETO GO 210-6  | 5  | 142.504,83 |
| A 65626035040080 | CONJ. CAMBIO REMANUFATURA | 5  | 23.534,74  |
| A 65626037040080 | CONJ. CAMBIO REMANUFATURA | 5  | 23.534,74  |
| A 6562606212     | CJ CARCACA DO CAMBIO DIAN | 5  | 7.453,18   |
| A 6562606612     | CARCACA DIANTEIRA DA CAIX | 5  | 7.743,52   |
| A 6562606812     | CARCACA DIANTEIRA DA CAIX | 5  | 7.751,32   |

|                  |                           |    |            |
|------------------|---------------------------|----|------------|
| A 6562606912     | CAIXA DA TRANSMISSAO DIAN | 5  | 24.537,40  |
| A 6562607112     | CARCACA DIANTEIRA DA CAIX | 5  | 6.820,90   |
| A 6562607904     | CJ TRANSMISSAO MANUAL - G | 5  | 141.414,46 |
| A 6562608404     | CAMBIO MANUAL C/ RETARDER | 5  | 133.595,06 |
| A 6562608504     | CAMBIO MANUAL C/ RETARDER | 5  | 132.808,81 |
| A 6562609003     | CAIXA DE MUDANCA - GO190  | 5  | 77.785,64  |
| A 65626090030080 | CONJ. CAMBIO REMANUFATURA | 5  | 23.534,74  |
| A 6562609103     | CAMBIO GO - 210 ZB TRANSM | 5  | 78.927,15  |
| A 65626091030080 | CONJ. CAMBIO REMANUFATURA | 5  | 23.534,74  |
| A 6562609403     | CJ CAMBIO GO240-8         | 5  | 141.414,46 |
| A 6562610018     | TAMPA DO EIXO PRIMARIO -  | 5  | 5.294,12   |
| A 6562610133     | TAMPA DA BOMBA DE OLEO -  | 5  | 325,41     |
| A 6562610265     | CHAPA DEFLETORA - ACO     | 5  | 5.600,26   |
| A 6562618498     | CAIXA DE MUDANCAS GO190 6 | 5  | 85.411,02  |
| A 6562618698     | CAIXA DE MUDANCAS GO190 6 | 5  | 21.348,33  |
| A 6562620016     | ENGRENAGEM 6ª MARCHA      | 5  | 2.012,34   |
| A 6562620050     | BUCHA DE MANCAL           | 0  | 793,79     |
| A 6562620055     | ARRUELA DE COMPENSACAO    | 10 | 158,54     |
| A 6562620111     | RODA FALSA                | 5  | 4.331,03   |
| A 6562620117     | ENGRENAGEM HELOCOIDAL / 3 | 5  | 3.729,86   |
| A 6562620211     | RODA FALSA 1A MARCHA      | 5  | 4.927,78   |
| A 6562620212     | ENGRENAGEM 2ª MARCHA      | 5  | 3.534,06   |
| A 6562620333     | ENGRENAGEM DA MARCHA-A-RE | 5  | 4.210,72   |
| A 6562620334     | ANEL SINCRONIZADOR        | 5  | 1.762,40   |
| A 6562620335     | CORPO SINCRONIZADO        | 5  | 575,86     |
| A 6562620434     | ANEL HOMOCINETICO         | 5  | 871,70     |
| A 6562620435     | CORPO DE SINCRONISMO      | 5  | 2.695,05   |
| A 6562620523     | LUVA CORREDICA            | 5  | 1.854,83   |
| A 6562620535     | CORPO SINCRONIZADO        | 5  | 2.122,29   |
| A 6562620705     | ARVORE PRINCIPAL          | 5  | 8.873,92   |
| A 6562620735     | CORPO SINCRONISMO         | 5  | 2.462,29   |
| A 6562620805     | ARVORE PRINCIPAL          | 5  | 4.682,01   |
| A 6562620823     | LUVA CORREDICA            | 5  | 1.854,83   |
| A 6562620835     | CORPO SINCRONIZADO        | 5  | 2.931,25   |
| A 6562620910     | ENGRENAGEM HELOCOIDAL / 2 | 5  | 4.409,34   |
| A 6562621010     | ENGRENAGEM HELOCOIDAL / 1 | 5  | 6.678,69   |
| A 6562621035     | CORPO SINCRONISMO         | 5  | 2.462,29   |
| A 6562621123     | LUVA CORREDICA            | 5  | 2.301,93   |
| A 6562621335     | CORPO SINCRONIZADOR       | 5  | 2.498,98   |
| A 6562623282     | EIXO DE ACIONAMENTO       | 5  | 3.715,37   |
| A 6562626882     | ARVORE PRIMARIA           | 0  | 5.980,94   |
| A 6562627982     | ARVORE PRIMARIA           | 5  | 7.043,67   |
| A 6562630013     | ENGRENAGEM DA 3A 4A MARCH | 5  | 8.073,64   |
| A 6562630202     | EIXO INTERMEDIARIO        | 5  | 10.049,29  |
| A 6562630331     | ENGRENAGEM INTERMEDIARIA  | 5  | 2.898,12   |
| A 6562630410     | ENGRENAGEM INTERMEDIARIA  | 5  | 6.918,80   |
| A 6562630810     | ENGRENAGEM INTERMEDIO / C | 5  | 3.527,08   |
| A 6562650001     | GARFO DE MUDANCA / GV     | 5  | 1.973,86   |
| A 6562670117     | HASTE DO EMBOLO / GV      | 5  | 3.390,30   |
| A 6562680012     | TAMPA DO MANCAL           | 5  | 2.252,63   |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 6562680043 | ARRASTADOR                | 5  | 143,58    |
| A 6562680051 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 41,57     |
| A 6562680129 | BARRA DE SELECAO          | 5  | 1.274,23  |
| A 6562680132 | ARVORE DA ALAVANCA        | 5  | 4.260,52  |
| A 6562680305 | TAMPA DA CAIXA            | 5  | 1.213,88  |
| A 6562680312 | TAMPA DE MANCAL DIREITA   | 5  | 2.331,48  |
| A 6562680334 | TAMPA DO MANCAL           | 5  | 543,93    |
| A 6562680729 | BARRA DE SELECAO E MUDANC | 5  | 3.799,32  |
| A 6562690001 | CARCACA DA BOMBA DE OLEO  | 5  | 667,19    |
| A 6562690183 | TUBO DE ENCHIMENTO DE OLE | 5  | 1.051,35  |
| A 6562690483 | TUBO DE OLEO              | 5  | 285,79    |
| A 6562690683 | TUBO DO OLEO              | 5  | 343,69    |
| A 6562832852 | ARRUELA COMPENSADORA      | 10 | 43,45     |
| A 6562832952 | ARRUELA DE ACO            | 10 | 94,40     |
| A 6563300088 | CJ.PORCA - ACO LIGA       | 10 | 199,35    |
| A 6563310101 | VIGA DO EIXO DIANTEIRO    | 5  | 4.119,79  |
| A 6563310301 | VIGA DO EIXO DIANTEIRO    | 5  | 8.283,98  |
| A 6563320040 | SUPORTE                   | 5  | 2,29      |
| A 6563320062 | ARRUELA DE PRESSAO DE ACO | 10 | 79,91     |
| A 6563320133 | TAMPA DE FECHAMENTO       | 5  | 67,33     |
| A 6563320152 | ARRUELA DISTANCIADORA 1,7 | 10 | 87,60     |
| A 6563320252 | ARRUELA DISTANCIADORA 1,8 | 10 | 204,49    |
| A 6563320352 | ARRUELA DISTANCIADORA 1,9 | 10 | 82,42     |
| A 6563320452 | ARRUELA DISTANCIADORA 2,0 | 10 | 204,49    |
| A 6563320552 | ARRUELA DISTANCIADORA 2,1 | 10 | 85,30     |
| A 6563320652 | ARRUELA DISTANCIADORA 2,2 | 10 | 84,08     |
| A 6563320701 | MANGA DE EIXO             | 5  | 9.249,67  |
| A 6563320752 | ARRUELA DISTANCIADORA 2,3 | 10 | 243,64    |
| A 6563320852 | ARRUELA DISTANCIADORA 2,4 | 10 | 87,43     |
| A 6563320952 | ARRUELA DISTANCIADORA 2,5 | 10 | 82,42     |
| A 6563321052 | ARRUELA DISTANCIADORA 2,6 | 10 | 234,28    |
| A 6563321152 | ARRUELA DISTANCIADORA 2,7 | 10 | 235,20    |
| A 6563321252 | ARRUELA DISTANCIADORA 2,8 | 10 | 84,49     |
| A 6563340115 | ANEL GRADUADO             | 10 | 744,12    |
| A 6563340215 | ANEL DE PRESSAO DE ACO    | 10 | 259,56    |
| A 6563340301 | CUBO DA RODA DIANT        | 5  | 5.711,71  |
| A 6563380305 | BRACO RETO DA DIRECAO     | 5  | 1.874,79  |
| A 6564100107 | CONJ ARVORE TRANSMISSAO T | 5  | 20.711,18 |
| A 6564100131 | CRUZETA MT.ACO            | 5  | 9.005,32  |
| A 6564100907 | CJ EIXO DE TRANSMISSAO CA | 5  | 12.067,14 |
| A 6564101607 | EIXO TRANSMISSAO 1675MM - | 5  | 18.001,08 |
| A 6564102207 | LU ARVORE DE TRANSMISSAO  | 5  | 8.074,87  |
| A 6564102507 | CJ CARDAN ISENTO DE MANUT | 5  | 27.831,84 |
| A 6564102607 | CARDAN                    | 5  | 21.059,79 |
| A 6564103007 | EIXO DE TRANSMISSAO ARTIC | 5  | 32.195,89 |
| A 6564103702 | CONJ ARVORE DE TRANSMISSA | 5  | 38.795,57 |
| A 6564105407 | ARVORE DE TRANSMISSAO     | 5  | 33.551,97 |
| A 6564105807 | CJ EIXO DE TRANSMISSAO CA | 5  | 11.148,85 |
| A 6564106007 | EIXO DE TRANSMISSAO 1 -   | 0  | 17.249,66 |
| A 6564106507 | EIXO CARDAN 1755 MM DA CX | 5  | 17.342,29 |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 6564110311     | FLANGE DO EIXO DE TRANSMI | 5  | 8.762,63  |
| A 6564110673     | ANEL DE SEGURANCA MAT.    | 10 | 109,45    |
| A 6564110973     | ANEL DE SEGURANCA MAT.    | 10 | 21,06     |
| A 6564111473     | ANEL DE SEGURANCA MAT.    | 10 | 66,11     |
| A 6564130061     | GUARDA-PO NO EIXO DE TRAN | 5  | 194,26    |
| A 6564300046     | ARVORE PRIMARIA / RETARDE | 5  | 3.946,08  |
| A 6565050055     | COBERTURA DO VENTILADOR   | 15 | 396,05    |
| A 6565050286     | COBERTURA DO VENTILADOR P | 5  | 1.197,12  |
| A 6565402232     | CONJ. CHICOTE ELETRICO SE | 10 | 2.464,56  |
| A 6565420018     | CONJ. SENSOR TEMPERATURA  | 0  | 1.454,15  |
| A 6569900000     | PARAFUSO M20X1,5 MM       | 10 | 482,71    |
| A 6569900082     | ARRUELA - ACO             | 10 | 3,26      |
| A 6569900182     | ARRUELA - ACO             | 10 | 3,99      |
| A 6569970012     | VALVULA 3/2 VIAS          | 5  | 3.093,50  |
| A 6569970049     | JUNTA DE VEDACAO          | 15 | 52,18     |
| A 6569970072     | CONEXAO DO REFRIGERADOR O | 0  | 610,34    |
| A 65726001000080 | CAMBIO GO 190-6 REMANUFAT | 5  | 23.528,54 |
| A 65726002000080 | CAMBIO GO 210 REMANUFATU  | 5  | 23.533,77 |
| A 6572602399     | CAMBIO - 210-6            | 5  | 81.774,03 |
| A 6572606799     | CAIXA DE MUDANCAS GO190 6 | 5  | 78.876,07 |
| A 65726067990080 | CAIXA DE MUDANCAS GO190 6 | 5  | 23.541,15 |
| A 6572607099     | CAMBIO GO - 210           | 5  | 73.763,70 |
| A 6573310074     | PINO CENTRALIZADOR (ACO ) | 10 | 95,48     |
| A 6574102802     | CJ CARDAN 5E-2200L 180KV  | 5  | 8.357,70  |
| A 6582410013     | COXIM DE BORRACHA SUSP.MO | 18 | 4.981,84  |
| A 6583240071     | PARAFUSO DA MOLA MT.ACO   | 10 | 127,31    |
| A 6583250030     | PINO DA MOLA              | 10 | 248,75    |
| A 6583260581     | BUCHA DO MANCAL ESTABILIZ | 5  | 213,71    |
| A 6583570801     | SEMI-EIXO SEM ESTRIAS PAR | 5  | 2.896,98  |
| A 6583570901     | SEMI-EIXO TRASEIRO COM ES | 5  | 2.826,33  |
| A 6583571001     | SEMI EIXO TRAS SEM BLOQUE | 5  | 2.087,76  |
| A 6583571101     | SEMI EIXO TRAS COM BLOQUE | 5  | 2.247,83  |
| A 6583571401     | SEMI-EIXO TRASEIRO        | 5  | 2.882,58  |
| A 6583571501     | SEMI-EIXO TRASEIRO        | 5  | 2.745,30  |
| A 6584201278     | SUPORTE DO MANCAL         | 5  | 652,23    |
| A 6584201378     | CJ CAVALETE DO MANCAL DIR | 5  | 2.293,66  |
| A 6584210001     | TAMBOR DO FREIO           | 5  | 1.900,14  |
| A 65842100010097 | TAMBOR DE FREIO           | 5  | 769,06    |
| A 6584210020     | CHAPA PROTETORA           | 5  | 138,49    |
| A 6584210074     | PINO                      | 10 | 23,26     |
| A 6584210120     | CHAPA PROTETORA           | 5  | 156,75    |
| A 6584210406     | SUPORTE                   | 5  | 2.005,85  |
| A 6584210506     | SUPORTE                   | 5  | 2.005,85  |
| A 6584210706     | CAVALETE DO MANCAL DIREIT | 5  | 1.396,59  |
| A 6584230274     | PINO                      | 10 | 157,10    |
| A 6589900078     | CONEXAO 6MM/M12X1.5       | 5  | 125,39    |
| A 6592834652     | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 198,02    |
| A 6592834852     | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 35,49     |
| A 6592835052     | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 191,54    |
| A 6592835152     | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 155,00    |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 6592835452     | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 208,48    |
| A 6592835552     | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 186,13    |
| A 6592840485     | CILINDRO DE COMANDO - ACO | 5  | 697,09    |
| A 6593210071     | PARAFUSO DA MOLA M14X1,5X | 10 | 390,38    |
| A 6593240033     | GRAMPO DA MOLA MAT.       | 10 | 21,58     |
| A 6593250109     | MANCAL                    | 12 | 2.527,24  |
| A 6593300251     | JG PECAS NA MANGA DE EIXO | 12 | 2.262,25  |
| A 6593300351     | JG PECAS DA PONTE DO EIXO | 12 | 2.233,60  |
| A 6593503806     | BARRA DE SUSPENSAO        | 5  | 2.171,50  |
| A 6593503906     | BARRA DE SUSPENSAO        | 5  | 2.388,44  |
| A 6593530014     | ENGRENAGEM SATELITE MT.A  | 0  | 389,82    |
| A 6593530020     | CRUZETA DAS ENGRENAGENS S | 5  | 1.587,50  |
| A 6593530050     | BUCHA OSCILANTE           | 12 | 208,88    |
| A 6593530051     | ANEL DESLIZANTE           | 10 | 51,24     |
| A 65935300510064 | ANEL DESLIZANTE (EM ACO R | 10 | 51,24     |
| A 6594100045     | CONJUNTO FLANGE DE ACOPLA | 5  | 13.104,79 |
| A 6594100101     | EIXO DE TRANSMISSAO       | 5  | 17.437,43 |
| A 6594100102     | CJ EIXO DE TRANSMISSAO CA | 5  | 13.790,12 |
| A 6594100202     | CJ EIXO DE TRANSMISSAO CA | 5  | 13.326,95 |
| A 6594100301     | LU ARVORE DE TRANSMISSAO  | 5  | 22.776,64 |
| A 6594100302     | CJ ARVORE DE TRANSM. ARTI | 5  | 13.384,56 |
| A 6594100302     | CJ ARVORE DE TRANSM.ARTIC | 5  | 13.384,56 |
| A 6594100401     | CJ CARDAN C/MANCAL GW6E-2 | 5  | 9.973,48  |
| A 6594100502     | SISTEMA DE TRANSMISSAO -  | 5  | 21.396,01 |
| A 6594100602     | LU ARVORE DE TRANSMISSAO  | 5  | 24.371,17 |
| A 6594100702     | CJ.ARVORE DE TRANSMISSAO  | 5  | 22.964,04 |
| A 6594100702     | LU ARVORE DE TRANSMISSAO  | 5  | 22.964,04 |
| A 6594101402     | EIXO DE TRANSMISSAO       | 5  | 20.565,66 |
| A 6594101502     | CONJ. EIXO DE TRANSMISSAO | 5  | 58.598,37 |
| A 6594102202     | ARVORE                    | 5  | 25.480,08 |
| A 6594102702     | CARDAN                    | 5  | 24.348,66 |
| A 6594103002     | EIXO TRANSMISSAO          | 5  | 20.377,14 |
| A 6594103202     | EIXO DE TRANSMISSAO       | 5  | 19.880,14 |
| A 6594103302     | CONJ. ARVORE TRANSMISSAO  | 5  | 13.308,11 |
| A 6594104002     | CJ ARVORE DE TRANSMISSAO  | 0  | 47.181,71 |
| A 6594110111     | GARFO DA JUNTA UNIVERSAL  | 5  | 1.073,63  |
| A 6594130061     | ANEL DEFLETOR DO EIXO DE  | 10 | 97,21     |
| A 6594130084     | CALCO                     | 5  | 170,54    |
| A 6594130142     | SUPORTE DO MANCAL (DIR.)  | 5  | 1.278,94  |
| A 6594130242     | SUPORTE DO MANCAL (ESQ.)  | 5  | 1.400,06  |
| A 6594130942     | SUPORTE                   | 5  | 372,18    |
| A 6594131042     | SUPORTE                   | 5  | 379,63    |
| A 6594131142     | SUPORTE MANCAL CARDAN ACO | 5  | 186,87    |
| A 6594131242     | SUPORTE                   | 5  | 264,30    |
| A 6594200344     | CJ CHAPA PROTETORA        | 5  | 288,19    |
| A 6594200619     | CJ SAPATA DO FREIO SEM LO | 5  | 2.238,72  |
| A 6594201444     | PLACA DE PROTECAO ACO     | 5  | 281,30    |
| A 6594201544     | PLACA DE PROTECAO ACO     | 5  | 1.027,73  |
| A 6594201644     | PLACA DE PROTECAO ACO     | 5  | 361,01    |
| A 6594201744     | PLACA DE PROTECAO ACO     | 5  | 361,01    |

|                  |                           |    |            |
|------------------|---------------------------|----|------------|
| A 6594201844     | ZB CHAPAS DE COBERTURA PA | 5  | 958,02     |
| A 6594202119     | CJ SAPATA DO FREIO        | 5  | 2.908,39   |
| A 6594202219     | CJ SAPATA DO FREIO        | 5  | 3.502,07   |
| A 6594232710     | JG LONAS DO FREIO 19.50 M | 15 | 2.096,86   |
| A 6594233610     | JG LONAS DO FREIO 18.00 M | 15 | 520,98     |
| A 65942336100068 | LONA DO FREIO 18.00MM     | 15 | 520,98     |
| A 6594233710     | JG LONAS DO FREIO TRAS. R | 15 | 540,01     |
| A 65942337100068 | JG LONA DO FREIO TRAS     | 5  | 493,06     |
| A 6594233810     | JG LONAS FREIO REP.I 18,8 | 15 | 4.973,76   |
| A 65942338100068 | JG.LONAS FREIO REP.I 18,8 | 15 | 4.951,91   |
| A 6594233910     | JG LONA DO FREIO 19.50 MM | 15 | 520,98     |
| A 6599900001     | PARAFUSO M20X1,5X210MM    | 10 | 198,97     |
| A 6599900101     | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 221,20     |
| A 6601560024     | CAPA DEFLETORA            | 5  | 5,00       |
| A 6609970082     | MANGUEIRA HIDRAULICA - BO | 10 | 32,86      |
| A 6623100076     | CJ GUIA RAMPA             | 5  | 5.332,13   |
| A 6623115954     | SUPORTE DO BATENTE EIXO T | 5  | 2.093,84   |
| A 6623116054     | PLACA DE APOIO            | 5  | 1.071,56   |
| A 6623116154     | PLACA ANTI-FRICCAO        | 5  | 1.693,52   |
| A 6623116754     | PLACA DE ANTI-FRICCAO     | 5  | 1.343,13   |
| A 6623220228     | CALCO                     | 5  | 606,62     |
| A 6623280841     | CONSOLE                   | 5  | 991,12     |
| A 6623280841 739 | CONSOLE CAVALETE DA DIREC | 5  | 1.859,11   |
| A 6623930039     | ARCO DE FIXACAO PLACA NO  | 5  | 641,01     |
| A 6623930542     | CALCO DA ALMOFADA DE AR   | 5  | 68,65      |
| A 6624700352     | CJ. CONSOLE DO RESERVATOR | 5  | 7.925,88   |
| A 6624700740     | FITA TENSORA DE ACO       | 5  | 355,76     |
| A 6624702142     | SUPORTE DO TANQUE DE COMB | 5  | 2.221,69   |
| A 6624703202     | TANQUE DE COMBUSTIVEL 400 | 5  | 6.302,89   |
| A 6624750074     | PINO DE ACO               | 10 | 71,88      |
| A 6624750174     | PINO DE ACO               | 10 | 107,93     |
| A 6624760201     | CONDUTO DE PROTECAO DO EN | 5  | 2.422,34   |
| A 6624760236     | SUPORTE DO ENCANAMENTO DE | 5  | 1.550,42   |
| A 6625001000     | REFRIGERADOR DE OLEO      | 5  | 25.989,78  |
| A 6625010001     | RADIADOR DE OLEO          | 5  | 104.854,90 |
| A 6625251439     | SUPORTE CHAVE GERAL       | 5  | 752,41     |
| A 6625401031     | CJ CABO DA BATERIA        | 10 | 511,47     |
| A 6625401730     | ZB CABOS DA BATERIA POLO- | 10 | 576,22     |
| A 6625404416     | LU PORTADOR DA BATERIA AC | 5  | 3.540,92   |
| A 6625405005     | LU CHICOTE ELETRICO TOMAD | 15 | 1.105,46   |
| A 6625405673     | CJ SUPORTE / CHICOTE BATE | 5  | 29,82      |
| A 6625405773     | CJ SUPORTE CHICOTE DA BAT | 5  | 37,85      |
| A 6625410003     | COBERTURA DA BATERIA      | 5  | 313,09     |
| A 6625423040     | SUPORTE DA CHAVE GERAL    | 5  | 1.307,41   |
| A 6625423840     | SUPORTE DA CHAVE GERAL    | 5  | 1.369,76   |
| A 6625426740     | SUPORTE INTERRUPTOR BATER | 5  | 107,35     |
| A 6625450540     | SUPORTE                   | 5  | 185,93     |
| A 6625460035     | CAPA DE PROTECAO ( BORRAC | 18 | 340,35     |
| A 66272000480097 | TAMPA DE ESTRIBO DIREITA  | 5  | 208,19     |
| A 66272001480097 | TAMPA DE ESTRIBO ESQUERDA | 5  | 208,19     |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 66272100480097 | TAMPA DO ESTRIBO DIREITA  | 5  | 781,24    |
| A 66272101480097 | TAMPA DO ESTRIBO ESQ. ACT | 5  | 781,24    |
| A 6629907297     | REBITE                    | 10 | 2,29      |
| A 6642057004     | CUBO                      | 15 | 219,22    |
| A 6642407025     | CONJUNTO TIRANTE          | 5  | 1.642,82  |
| A 6642407048     | AMORTECEDOR               | 5  | 676,66    |
| A 6642407106     | CJ CONSOLE ESQ            | 5  | 113,09    |
| A 6642407306     | CJ CONSOLE ESQ            | 5  | 1.080,63  |
| A 6642407406     | CJ CONSOLE DIR            | 5  | 889,98    |
| A 6642407606     | CJ CONSOLE ESQ            | 5  | 608,48    |
| A 6642407640     | CJ SUPORTE                | 5  | 935,50    |
| A 6642420140     | SUPORTE                   | 5  | 86,75     |
| A 6642420226     | CALCO                     | 5  | 66,68     |
| A 6642427001     | SUPORTE DO MOTOR TRAS ESQ | 5  | 598,99    |
| A 6642427005     | SUPORTE ESQ DO MOTOR      | 5  | 461,33    |
| A 6642427050     | BUCHA                     | 10 | 5,45      |
| A 6642427101     | SUPORTE TRAS DIR DO MOTOR | 5  | 598,99    |
| A 6642427105     | SUPORTE DIR DO MOTOR      | 5  | 461,33    |
| A 6642427340     | SUPORTE                   | 5  | 267,08    |
| A 6642500001     | JOGO DE REPARO DA EMBREAG | 4  | 4.161,18  |
| A 6642510001     | CARCACA DA EMBREAGEM      | 4  | 7.765,10  |
| A 6642600733     | CONJ TUBO DE MUDANCAS     | 5  | 1.097,56  |
| A 6642600833     | CONJ TUBO DE MUDANCAS     | 5  | 2.486,17  |
| A 6642600933     | CONJ TUBO DE MUDANCAS     | 5  | 939,76    |
| A 6642601033     | CONJ TUBO DE MUDANCAS     | 5  | 735,45    |
| A 6642607085     | CJ TUBULACAO DE OLEO      | 5  | 262,54    |
| A 6642607333     | CJ TUBO DE MUDANCAS       | 5  | 279,42    |
| A 6642607533     | CONJ TUBO DE MUDANCAS     | 5  | 1.078,94  |
| A 6642687049     | PINO DESLIZANTE           | 15 | 3,86      |
| A 6642688125     | TUBO DE MUDANCAS          | 5  | 443,12    |
| A 6642900213     | CONJ TUBULACAO HIDRAULIA  | 5  | 369,83    |
| A 6642900413     | CONJ TUBULACAO DE AR COMP | 5  | 333,98    |
| A 6642900419     | CJ MANCAL                 | 5  | 2.020,45  |
| A 6642957033     | HASTE                     | 10 | 72,91     |
| A 6643007725     | CONJ ALAVANCA DE REGULAGE | 5  | 588,54    |
| A 6643008325     | CJ ALAVANCA DUPLA-CF      | 5  | 839,33    |
| A 6643017087     | BUCHA                     | 5  | 2,81      |
| A 6643017097     | FOLE                      | 5  | 6,84      |
| A 6643027007     | FUSO ROSCADO              | 5  | 38,86     |
| A 6643200026     | CJ PRATO BATENTE DE BORRA | 5  | 86,73     |
| A 6643200275     | CAVALETE DA MOLA          | 5  | 11.123,61 |
| A 6643230044     | BUCHA DE BORRACHA         | 18 | 70,98     |
| A 6643260000     | LU AMORTECEDOR            | 4  | 386,14    |
| A 6643300111     | LU BARRA DE TRACAO        | 5  | 3.588,68  |
| A 6643307111     | CJ. ESCORA                | 5  | 5.165,19  |
| A 6643307211     | CJ. ESCORA                | 5  | 5.040,50  |
| A 6643307311     | CJ. ESCORA                | 5  | 4.789,69  |
| A 6643307411     | CJ. ESCORA                | 5  | 5.059,39  |
| A 6643307611     | CJ. ESCORA                | 5  | 3.961,38  |
| A 6643307711     | CJ. ESCORA                | 5  | 6.108,72  |

|                   |                           |    |            |
|-------------------|---------------------------|----|------------|
| A 6643307811      | LU - BARRA DE TRACAO      | 5  | 3.678,40   |
| A 6643537045      | FLANGE YOKE               | 5  | 1.096,53   |
| A 6643907205      | CJ EIXO PARTE CENTRAL     | 5  | 26.514,14  |
| A 6644008025      | LU CALOTA                 | 5  | 436,23     |
| A 6644010071      | PARAF DE FIXACAO DA RODA  | 10 | 58,85      |
| A 6644010171      | PARAF DE FIXACAO DA RODA  | 10 | 55,30      |
| A 6644037053      | BUCHA DISTANCIADORA       | 5  | 17,79      |
| A 6644100002      | EIXO DE TRANSMISSAO - A   | 5  | 8.903,72   |
| A 6644107502      | EIXO CARDAN 346 - 450 MM  | 5  | 13.353,98  |
| A 6644107702      | CONJ. ARVORE DE TRANSMISS | 5  | 13.688,70  |
| A 6644200019      | CJ SAPATA DO FREIO        | 5  | 1.600,60   |
| A 6644200048      | LU MANGUEIRA DO FREIO     | 5  | 152,06     |
| A 6644200119      | CJ SAPATA DO FREIO        | 5  | 1.787,86   |
| A 6644200136      | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 970,63     |
| A 6644200236      | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 388,89     |
| A 6644205828      | CJ.TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 127,81     |
| A 6644206036      | CJ TUBULACAO              | 5  | 500,39     |
| A 6644206136      | CJ TUBULACAO              | 5  | 791,30     |
| A 6644206228      | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 497,90     |
| A 6644207137      | CONJ TUBULACAO DE AR COMP | 5  | 314,03     |
| A 6644207537      | CONJ TUBULACAO            | 5  | 89,24      |
| A 6644207637      | CONJ TUBULACAO            | 5  | 419,81     |
| A 6644208426      | CONJ TUBULACAO            | 5  | 297,63     |
| A 6644208626      | CONJ TUBULACAO            | 5  | 269,95     |
| A 6644208637      | CONJ TUBULACAO DE AR COMP | 5  | 248,75     |
| A 6644209237      | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 234,71     |
| A 6644210018      | PINO DA SAPATA DO FREIO   | 10 | 91,15      |
| A 6644230110      | JG LONAS DO FREIO - NAO M | 15 | 506,72     |
| A 6644230210      | JG LONAS DO FREIO - NAO M | 15 | 525,14     |
| A 6644230410      | JG LONAS DO FREIO - NAO M | 15 | 654,92     |
| A 6644230510      | JG LONAS DO FREIO - NAO M | 15 | 699,29     |
| A 6644237110      | LONA DO FREIO SUPERIOR -  | 15 | 37,02      |
| A 6644237210      | LONA DO FREIO INFERIOR -  | 15 | 37,02      |
| A 6644237310      | LONA DO FREIO SUPERIOR -  | 15 | 41,80      |
| A 6644237410      | LONA DO FREIO INFERIOR -  | 15 | 41,80      |
| A 6644300081      | LU VALVULA MAGNETICA 3/2  | 5  | 2.593,04   |
| A 6644300095      | LU RETARDER HIDRO-DINAMIC | 5  | 99.397,75  |
| A 6644300195      | LU RETARDER HIDRO-DINAMIC | 5  | 123.495,24 |
| A 6644310115      | LU DESUMIDIFICADOR        | 0  | 2.341,98   |
| A 66443101150080  | SECADOR DE AR REMANUFATUR | 0  | 760,24     |
| A 66443101150080C | SECADOR DE AR REMANUFATUR | 0  | 760,24     |
| A 6644317015      | LU DESUMIFICADOR          | 0  | 1.809,55   |
| A 6644327101      | TANQUE DE AR              | 5  | 544,32     |
| A 6644460014      | MODULO ABS 4S4M           | 15 | 7.935,73   |
| A 6644467014      | CONTROLADOR ELETRONICO DO | 15 | 11.733,01  |
| A 6644600788      | CONJ TUBULACAO DE BAIXA P | 5  | 261,72     |
| A 6644602488      | CONJ TUBULACAO DE ALTA PR | 5  | 266,70     |
| A 6644602688      | CJ TUBULACAO DE BAIXA PRE | 5  | 531,26     |
| A 6644602788      | CJ TUBULACAO DE ALTA PRES | 5  | 278,47     |
| A 6644603088      | CJ TUBULACAO              | 5  | 571,49     |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 6644603188     | CJ TUBULACAO              | 5  | 424,16   |
| A 6644603288     | CJ TUBULACAO              | 5  | 252,74   |
| A 6644607037     | CJ MANCAL DA ARVORE DE DI | 12 | 3.110,64 |
| A 6644607131     | CONJ SUPORTE DA COLUMA DE | 5  | 2.718,62 |
| A 6644608788     | CJ TUBULACAO DE OLEO-ALTA | 5  | 333,57   |
| A 6644627301     | BARRA DA ROSCA SEM FIM    | 5  | 129,98   |
| A 6644637011     | MANCAL                    | 4  | 199,12   |
| A 6644637101     | ALAVANCA DE ACIONAMENTO D | 5  | 621,04   |
| A 6644717021     | FLANGE                    | 5  | 11,42    |
| A 6644717087     | CHAOA DE PROTECAO         | 5  | 16,91    |
| A 6644767032     | VALVULA DO TANQUE DE COMB | 0  | 58,76    |
| A 6644900165     | LU MANGUEIRA METALICA D=4 | 16 | 1.088,23 |
| A 6644900619     | LU TUBO DE ESCAPAMENTO    | 16 | 1.153,92 |
| A 6644907001     | CJ. SILENCIOSO            | 4  | 559,39   |
| A 6644907101     | CJ. SILENCIOSO            | 4  | 742,66   |
| A 6644907141     | CONJ ABRACADEIRA          | 5  | 148,54   |
| A 6644907240     | CJ. TRAVESSA              | 5  | 966,66   |
| A 6644907319     | CONJ TUBO DE ESCAPAMENTO  | 4  | 635,40   |
| A 66449074010010 | CONJ. SILENCIOSO - METAL  | 4  | 2.296,24 |
| A 6644907419     | CJ. TUBO DE ESCAPAMENTO   | 4  | 248,44   |
| A 6644907601     | CONJ. SILENCIOSO (EM CHAP | 16 | 6.706,77 |
| A 6644907701     | LU SILENCIOSO             | 4  | 3.726,81 |
| A 6644907719     | CJ TUBO DE ESCAPAMENTO    | 5  | 250,18   |
| A 6644907841     | CJ ABRACADEIRA (TRASEIRA  | 10 | 81,89    |
| A 6644908319     | CJ TUBO DO ESCAPAMENTO    | 16 | 2.356,65 |
| A 6644908419     | CJ. ESCAPAMENTO           | 16 | 251,85   |
| A 6644908519     | LU ESCAPAMENTO            | 4  | 288,79   |
| A 6644908719     | CONJ.TUBO DE ESCAPAMENTO  | 4  | 989,57   |
| A 6644917741     | SUPORTE                   | 5  | 318,25   |
| A 6644927040     | ABRACADEIRA               | 5  | 99,05    |
| A 6644927614     | TUBO DO ESCAPAMENTO       | 4  | 381,38   |
| A 6644928101     | TUBO DE ESCAPAMENTO       | 4  | 298,64   |
| A 6644928201     | TUBO DE ESCAPAMENTO       | 4  | 302,14   |
| A 6644928241     | SUPORTE                   | 5  | 17,66    |
| A 6644928301     | TUBO DE ESCAPAMENTO       | 4  | 267,66   |
| A 6644928401     | TUBO DE ESCAPAMENTO       | 4  | 183,55   |
| A 6644928701     | TUBO DE ESCAPAMENTO       | 4  | 314,77   |
| A 6644928801     | TUBO DE ESCAPAMENTO       | 4  | 1.553,20 |
| A 6644928901     | TUBO DE ESCAPAMENTO       | 4  | 247,24   |
| A 6644929501     | TUBO DO ESCAPAMENTO       | 4  | 204,31   |
| A 6644929601     | TUBO DO ESCAPAMENTO       | 4  | 391,76   |
| A 6644929701     | TUBO DE ESCAPAMENTO       | 5  | 321,99   |
| A 6645007032     | CJ MANCAL                 | 12 | 96,71    |
| A 6645007078     | CJ. COLETOR               | 5  | 555,27   |
| A 6645007127     | CJ TRAVESSA               | 5  | 155,24   |
| A 6645007131     | CJ SUPORTE                | 5  | 67,84    |
| A 6645007132     | CONJ MANCAL               | 12 | 309,07   |
| A 6645007232     | CJ MANCAL                 | 12 | 63,15    |
| A 6645007472     | CONJ TUBO                 | 5  | 482,35   |
| A 6645007872     | CONJ TUBULACAO            | 5  | 1.957,35 |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 6645010182     | LU MANGUEIRA PRE-FORMADA  | 10 | 335,44    |
| A 6645010382     | LU MANGUEIRA              | 10 | 598,05    |
| A 6645010582     | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 397,73    |
| A 6645014824     | TUBO                      | 5  | 1.013,68  |
| A 6645017015     | TAMPA TANQUE COMPENSACAO  | 5  | 45,21     |
| A 6645017026     | TUBO                      | 5  | 240,58    |
| A 6645017082     | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 1.574,96  |
| A 6645017125     | TUBO                      | 10 | 124,35    |
| A 6645017282     | MANGUEIRA                 | 10 | 232,80    |
| A 6645017382     | MANGUEIRA                 | 10 | 160,99    |
| A 6645017582     | MANGUEIRA                 | 10 | 542,27    |
| A 6645017626     | TUBULACAO DE AGUA         | 5  | 415,34    |
| A 6645017882     | TAMPAO DE BORRACHA        | 18 | 7,81      |
| A 6645018082     | MANGUEIRA                 | 10 | 241,06    |
| A 6645018182     | MANGUEIRA                 | 10 | 31,45     |
| A 6645018282     | MANGUEIRA - LU            | 10 | 134,92    |
| A 6645018601     | RADIADOR DE AR            | 5  | 3.149,36  |
| A 6645018782     | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 146,88    |
| A 6645019101     | LU RADIADOR               | 5  | 5.404,75  |
| A 6645019201     | LU RADIADOR               | 5  | 14.441,85 |
| A 6645019301     | CONJ. RADIADOR DE AGUA (E | 5  | 3.538,01  |
| A 6645047139     | PLACA DE FIXACAO          | 5  | 34,71     |
| A 6645047240     | SUPORTE                   | 5  | 63,71     |
| A 6645047284     | CALCO                     | 5  | 11,55     |
| A 6645048284     | CALCO                     | 5  | 10,74     |
| A 6645058655     | DEFLETOR DE AR            | 5  | 506,83    |
| A 6645068340     | SUPORTE                   | 5  | 49,36     |
| A 6645207506     | CJ TUBO                   | 5  | 231,11    |
| A 6645280008     | TUBO                      | 5  | 202,71    |
| A 6645280082     | LU MANGUEIRA PRE-FORMADA  | 10 | 1.364,80  |
| A 6645287082     | MANGUEIRA                 | 10 | 59,83     |
| A 6645287540     | SUPORTE                   | 5  | 27,23     |
| A 6645287682     | LU MANGUEIRA DE BORRACHA  | 10 | 1.085,50  |
| A 6645400033     | CJ.CHICOTE ELETRICO DO PA | 4  | 5.258,43  |
| A 6645400233     | CJ.CHICOTE ELETRICO       | 4  | 16.991,55 |
| A 6645400244     | LU INTERRUPTOR DE TECLA   | 15 | 5.188,93  |
| A 6645400344     | LU INTERRUPTOR DE PRESSAO | 15 | 6.384,06  |
| A 6645400507     | LU CHICOTE                | 4  | 12.400,90 |
| A 6645400607     | LU CABO                   | 4  | 161,71    |
| A 6645400707     | LU CABO                   | 4  | 101,38    |
| A 6645401707     | LU CHICOTE                | 4  | 18.472,07 |
| A 6645403008     | CHICOTE EASY-SHIFT        | 4  | 11.591,05 |
| A 6645404705     | CHICOTE DO PAINEL         | 4  | 10.362,69 |
| A 6645404805     | CHICOTE DA CENTRAL ELETRI | 10 | 10.024,30 |
| A 6645404805 000 | CHICOTE DA CENTARL ELETRI | 10 | 12.029,16 |
| A 66454048050010 | CHICOTE DA CENTRAL ELETRI | 10 | 8.816,88  |
| A 6645404905     | CHICOTE PRINCIPAL         | 4  | 8.901,40  |
| A 6645406506     | LU CHICOTE PRINCIPAL      | 4  | 4.518,93  |
| A 6645406806     | CHICOTE DIGIPROP          | 4  | 2.858,03  |
| A 6645407030     | CJTO. CABO ELETRICO       | 4  | 251,19    |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 6645407031 | CONJ. CABO ELETRICO P/MOT | 4  | 281,44    |
| A 6645407228 | PLACA DE CIRCUITO IMPRESS | 15 | 1.983,75  |
| A 6645407428 | CENTRAL ELETRICA DE BATER | 15 | 218,40    |
| A 6645408505 | CHICOTE DIANTEIRO         | 4  | 3.278,83  |
| A 6645408705 | CJ.CHICOTE PRINCIPAL TRAS | 4  | 3.151,71  |
| A 6645409107 | CHICOTE DO QUADRO MOTOR   | 4  | 18.441,19 |
| A 6645417540 | SUORTE DO PAINEL DE INST  | 5  | 55,39     |
| A 6645420017 | LU SENSOR DO PEDAL        | 10 | 2.553,58  |
| A 6645420024 | VOLTIMETRO                | 5  | 617,74    |
| A 6645427007 | CABO DE VELOCIMETRO (1055 | 5  | 78,52     |
| A 6645427207 | CABO DE VELOCIMETRO (1215 | 5  | 122,42    |
| A 6645428410 | LU TACOGRAFO (ELETRONICO) | 4  | 8.313,84  |
| A 6645428710 | TACOGRAFO ELETRONICO DIAR | 4  | 1.919,55  |
| A 6645450090 | PLAQUETA INDICADORA DE FO | 15 | 4,82      |
| A 6645450101 | CONECTOR 2 VIAS FUSIVEL 7 | 15 | 166,68    |
| A 6645450114 | INTERRUPTOR DO ACELERADOR | 4  | 20,89     |
| A 6645450128 | TERMINAL ELETRICO 0.5-1.5 | 15 | 7,47      |
| A 6645450132 | SENSOR KIMAX              | 15 | 16.468,37 |
| A 6645450201 | CONECTOR 2 VIAS PARA FUSI | 15 | 32,46     |
| A 6645450214 | INTERRUPTOR DO RETERDER   | 4  | 66,14     |
| A 6645450228 | TERMINAL ELETRICO 2.0-3.0 | 15 | 15,55     |
| A 6645450232 | SENSOR KIMAX              | 15 | 18.819,14 |
| A 6645450301 | CONECTOR PORTA-FUSIVEL 15 | 5  | 91,17     |
| A 6645450326 | TERMINAL DE CONTATO 4.8 F | 15 | 1,36      |
| A 6645455128 | TERMINAL FF 6,3 (0,5-1,0) | 15 | 4,44      |
| A 6645455228 | TERMINAL FF.250 (1,0-2,5) | 15 | 2,03      |
| A 6645456726 | CONECTOR 3P SUPERSEAL 1.5 | 15 | 12,07     |
| A 6645457018 | INVERSOR P/LAMPADA DULUX  | 5  | 117,84    |
| A 6645457026 | BASE PORTA DIODOS         | 15 | 21,06     |
| A 6645457090 | LENTE DO PAINEL DE LUZES  | 0  | 34,48     |
| A 6645457114 | INTERRUPTOR               | 4  | 121,98    |
| A 6645457118 | REATOR - 15W              | 5  | 74,89     |
| A 6645457180 | SELO DE VEDACAO 1.8-2.4   | 15 | 2,33      |
| A 6645457214 | INTERRUPTOR               | 4  | 43,27     |
| A 6645457218 | REATOR 30 W               | 5  | 362,67    |
| A 6645457526 | CONECTOR DE VIDEO         | 15 | 77,28     |
| A 6645457714 | INTERRUPTOR               | 15 | 84,47     |
| A 6645457732 | MODULO ELETRONICO         | 15 | 24.383,62 |
| A 6645457814 | INTERRUPTOR PRESSAO (PART | 15 | 231,52    |
| A 6645457914 | BOTAO DE ACIONAMENTO      | 15 | 41,98     |
| A 6645457928 | TERMINAL 0.75-1.5 REC     | 15 | 3,80      |
| A 6645458114 | TECLA PARA FREIO ABS      | 4  | 61,78     |
| A 6645458314 | CHAVES INVERSORAS         | 15 | 26,43     |
| A 6645458514 | INTERRUPTOR DE PRESSAO    | 15 | 71,03     |
| A 6645458614 | INTERRUPTOR               | 4  | 93,14     |
| A 6645458714 | INTERRUPTOR               | 4  | 100,55    |
| A 6645458814 | TECLA CALEFACAO (EM PLAST | 4  | 142,57    |
| A 6645459014 | TECLA DO FREIO MOTOR      | 4  | 125,77    |
| A 6645459114 | LU INTERRUPTOR DE PRESSAO | 15 | 178,71    |
| A 6645459290 | LENTE                     | 5  | 21,96     |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 6645459490 | PAINEL DE SINALIZACAO     | 15 | 254,31   |
| A 6645460043 | SUPORTE DE FIXACAO DO FUS | 5  | 36,55    |
| A 6645487118 | DIODO                     | 5  | 31,72    |
| A 6645487218 | DIODO                     | 5  | 64,75    |
| A 6645507121 | CJ SUPORTE                | 5  | 302,07   |
| A 6645507138 | CJ SUPORTE                | 5  | 179,90   |
| A 6645507221 | CONJ CAVALETE DE APOIO    | 5  | 39,82    |
| A 6645507238 | CJ CONSOLE COMPLETO P/COM | 5  | 4.881,49 |
| A 6645527053 | TUBO                      | 5  | 125,09   |
| A 6645527073 | ARRUELA                   | 10 | 11,76    |
| A 6645527074 | PINO                      | 10 | 132,43   |
| A 6645527079 | POLIA                     | 12 | 257,10   |
| A 6645527253 | TUBO                      | 5  | 143,24   |
| A 6645527374 | PINO                      | 10 | 156,48   |
| A 6645527474 | PINO                      | 10 | 300,48   |
| A 6645807018 | MACACO HIDRAULICO 10 TONE | 0  | 843,21   |
| A 6646100107 | ESTRUTURA                 | 5  | 4.093,79 |
| A 6646103014 | CJ TRAVESSA               | 5  | 1.326,46 |
| A 6646103914 | CJ TRAVESSA               | 5  | 236,93   |
| A 6646105631 | CJ CONSOLE                | 5  | 847,54   |
| A 6646109207 | CJ LONGARINA              | 5  | 5.863,97 |
| A 6646109933 | CJ CHAPA                  | 5  | 146,54   |
| A 6646113311 | PLACA                     | 5  | 83,27    |
| A 6646114120 | LONGARINA                 | 5  | 432,28   |
| A 6646203051 | CONJ DOBRADICA ESQ        | 10 | 54,52    |
| A 6646203151 | CONJ DOBRADICA DIR        | 10 | 54,52    |
| A 6646404037 | CJ TRAVESSA               | 5  | 455,07   |
| A 6646703052 | CONJ DOBRADICA            | 10 | 30,22    |
| A 6646705439 | GUARNICAO                 | 8  | 267,77   |
| A 6646714610 | PARABRISA LAMINADO INCOLO | 3  | 1.001,07 |
| A 6646715010 | PARABRISA LAMINADO VERDE  | 3  | 1.274,79 |
| A 6646716110 | PARABRISA LAMINADO VERDE  | 3  | 288,30   |
| A 6646723013 | ARRUELA                   | 10 | 2,78     |
| A 6646723017 | BUCHA                     | 5  | 1,42     |
| A 6646733106 | VIDRO                     | 3  | 190,80   |
| A 6646893089 | PLACA BASICA              | 5  | 191,75   |
| A 6646893189 | PLACA BASICA              | 5  | 672,22   |
| A 6646903028 | CONJ COIFA DE PROTECAO    | 5  | 811,55   |
| A 6646903043 | CONJ PORCA                | 10 | 265,58   |
| A 6646903062 | CONJ FRISO                | 5  | 425,03   |
| A 6646984362 | FRISO                     | 5  | 396,99   |
| A 6647113210 | VIDRO                     | 3  | 268,09   |
| A 6647203092 | CONJ BARRA ESTABILIZADORA | 5  | 202,20   |
| A 6647203405 | CONJ PORTA SEMI-ACABADA   | 5  | 2.130,88 |
| A 6647203505 | CONJ PORTA SEMI ACABADA   | 5  | 3.364,52 |
| A 6647253320 | MOLDURA DE BORRACHA       | 18 | 329,35   |
| A 6647253420 | MOLDURA DE BORRACHA       | 18 | 60,01    |
| A 6647503215 | CJ CJ PINO SUPORTE        | 10 | 31,75    |
| A 6647504704 | CJ TAMPA SEMI ACABADA     | 5  | 1.438,22 |
| A 6647553093 | PUXADOR                   | 0  | 72,69    |

|                  |                           |    |        |
|------------------|---------------------------|----|--------|
| A 6647553184     | TRAVA                     | 5  | 25,76  |
| A 6647573342     | BUCHA                     | 5  | 1,28   |
| A 6647583084     | TRAVA DA FECHADURA        | 5  | 60,19  |
| A 6648103310     | PARA-SOL - LU             | 5  | 953,69 |
| A 6648103469     | EMBLEMA 0400-RS (ESQ).    | 5  | 97,45  |
| A 6648103569     | EMBLEMA 0400-RSL (ESQ).   | 5  | 67,37  |
| A 6648103969     | EMBLEMA 0400-RS (DIR).    | 5  | 26,41  |
| A 6648104169     | EMBLEMA 0400-RSD (DIR).   | 5  | 237,01 |
| A 6648104614     | CONJ PORTA COPOS          | 5  | 6,75   |
| A 6648173116 767 | EMBLEMA -LU -CINZA ESCURO | 5  | 24,95  |
| A 6648176114     | LU EMBLEMA                | 5  | 180,77 |
| A 6648176214     | LU EMBLEMA                | 5  | 82,60  |
| A 6648203001 751 | CJ.LANTERNA ILUMINACAO -  | 15 | 263,60 |
| A 6648203066 751 | VISOR CINZA-CLARO PLA     | 15 | 341,81 |
| A 6648203101     | LANTERNA DE LEITURA       | 15 | 98,84  |
| A 6648203156     | FAROL AUXILIAR PARA NEBLI | 15 | 185,57 |
| A 6648203161     | CONJ. FAROL H1            | 15 | 430,62 |
| A 6648203201     | LANTERNA DE LEITURA DIR.  | 15 | 98,84  |
| A 6648203556     | CONJ. LANTERNA            | 15 | 129,35 |
| A 6648203701 751 | CONJ. LANTERNA ILUMINACAO | 15 | 273,96 |
| A 6648204056     | LANTERNA AUXILIAR-CF      | 15 | 74,66  |
| A 6648204156     | LANTERNA AUXILIAR-CF      | 15 | 74,66  |
| A 6648204256     | CJ LANTERNA LATERAL       | 15 | 48,16  |
| A 6648204356     | LANTERNA DE FREIO AUXILIA | 15 | 156,90 |
| A 6648205056     | LANTERNA                  | 15 | 33,96  |
| A 6648205156     | LANTERNA                  | 15 | 40,42  |
| A 6648205856     | FAROL DE NEBLINA          | 15 | 569,26 |
| A 6648206156     | LANTERNA DE FREIO E DELIM | 15 | 105,30 |
| A 6648206256     | LANTERNA INDICADORA DE DI | 15 | 123,64 |
| A 6648243001     | MOTOR DO LIMPADOR DE PARA | 10 | 922,22 |
| A 6648243101     | MOTOR DO LIMPADOR DE PARA | 10 | 698,95 |
| A 6648247005     | TIRANTE MT. ACO           | 15 | 39,22  |
| A 6648247020     | MANCAL LIMPADOR PARABRISA | 12 | 370,01 |
| A 6648247105     | TIRANTE ACO               | 10 | 103,47 |
| A 6648247120     | MANCAL LIMPADOR PARABRISA | 12 | 299,58 |
| A 6648253018     | SOQUETE                   | 15 | 64,25  |
| A 6648253095     | LAMPADA DULUX S/E 11W     | 15 | 393,79 |
| A 6648253106     | INTERRUPTOR (LUZ DE LEITU | 15 | 85,79  |
| A 6648253206     | INTERRUPTOR (CHAMADA RODO | 15 | 21,87  |
| A 6648263037     | TAMPA                     | 5  | 15,07  |
| A 6648263043     | LENTE DA GRADE DIREITA    | 5  | 53,12  |
| A 6648263143     | LENTE DA GRADE ESQ.       | 5  | 54,45  |
| A 6648263543     | LANTERNA ESQUERDA - AMBAR | 5  | 28,56  |
| A 6648303052     | MOLDURA INTERNA DIREITA   | 5  | 92,34  |
| A 6648353220     | REGULADOR DE PRESSAO      | 0  | 876,66 |
| A 6648383218     | GRADE SUPERIOR CENTRAL    | 5  | 114,28 |
| A 6648383318     | GRADE DIREITA             | 5  | 108,83 |
| A 6648383518     | GRADE DE PROTECAO         | 5  | 361,10 |
| A 6648603047     | CJ BICO EJETOR - CF       | 5  | 42,65  |
| A 6648603462     | CJ VALVULA                | 5  | 233,51 |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 6648693324 | UNIAO                     | 5  | 16,62     |
| A 6648900003 | LU MANCAL BORRACHA/METAL  | 12 | 21.889,53 |
| A 6648903081 | GUINCHO REDUTOR-CF        | 0  | 1.394,99  |
| A 6648905967 | CONJ. FECHADURA           | 10 | 37,96     |
| A 6649803064 | MOLA A GAS                | 5  | 98,02     |
| A 6649803164 | MOLA GAS                  | 5  | 78,38     |
| A 6649805064 | MOLA A GAS - LU           | 5  | 61,87     |
| A 6649813025 | ROLAMENTO DE DUAS CARREIR | 12 | 334,54    |
| A 6649813225 | ROLAMENTO - REF. SKF (K-L | 12 | 235,49    |
| A 6649813325 | ROLAMENTO                 | 12 | 244,91    |
| A 6649870040 | COXIM DE BORRACHA         | 18 | 154,97    |
| A 6649873045 | TAMPA - LU                | 15 | 3,86      |
| A 6649873141 | ANEL DE VEDACAO           | 18 | 12,94     |
| A 6649874725 | PERFIL DE BORRACHA        | 10 | 31,36     |
| A 6649877045 | TAMPA                     | 0  | 1,55      |
| A 6649900001 | PARAF.CAB.SEXTAVADA       | 10 | 109,97    |
| A 6649900101 | PARAF. CAB. SEXT. M14X1,5 | 10 | 31,14     |
| A 6649907022 | PARAFUSO DE REGULAGEM     | 10 | 35,35     |
| A 6649907088 | ANEL-CF                   | 5  | 37,64     |
| A 6649907201 | PARAFUSO CABECA SEXTAVADA | 10 | 185,28    |
| A 6649930065 | ESFERA ARTICULADA ESQUERD | 5  | 254,18    |
| A 6649930165 | ESFERA ARTICULADA DIREITA | 5  | 278,45    |
| A 6649933110 | MOLA DE RETROCESSO-CF     | 15 | 47,81     |
| A 6649940001 | CHAPA DE SEGURANCA        | 5  | 18,93     |
| A 6649970046 | LU RETENTOR DE BORRACHA   | 8  | 11,38     |
| A 6649973020 | TAMPA                     | 5  | 12,09     |
| A 6649973036 | VALVULA SOLENOIDE         | 0  | 1.912,55  |
| A 6649973047 | RETENTOR DE VEDACAO       | 8  | 132,07    |
| A 6649973120 | TAMPA DE PROTECAO         | 5  | 84,42     |
| A 6649973147 | RETENTOR                  | 8  | 41,19     |
| A 6649973482 | MANGUEIRA                 | 10 | 94,07     |
| A 6649973572 | CONEXAO                   | 5  | 14,54     |
| A 6649973592 | JOGO DE 2 CORREIAS        | 10 | 196,86    |
| A 6649973692 | JOGO DE CORREIA           | 10 | 103,62    |
| A 6649973892 | CORREIA EM V              | 10 | 404,84    |
| A 6649977072 | CONEXAO                   | 5  | 17,56     |
| A 6649977082 | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 191,09    |
| A 6649977088 | GRAXEIRA                  | 10 | 4,62      |
| A 6649977090 | ABRACADEIRA               | 10 | 23,73     |
| A 6649977292 | CORREIA EM V              | 10 | 91,06     |
| A 6649978192 | CORREIA 1450 MM           | 10 | 292,22    |
| A 6649978292 | CORREIA 1850 MM           | 10 | 434,05    |
| A 6654117006 | ABRACADEIRA DE ACO        | 5  | 393,13    |
| A 6654117071 | PARAFUSO                  | 10 | 142,52    |
| A 6654200082 | JOGO DE PECAS             | 10 | 43,54     |
| A 6654297535 | MANGUEIRA DE AR COMPRIMID | 10 | 141,99    |
| A 6654297635 | MANGUEIRA FLEXIVEL (NYLON | 5  | 390,11    |
| A 6654297735 | LU MANGUEIRA DE ALTA PRES | 5  | 264,75    |
| A 6655455528 | TERMINAL DE CONTATO ELETR | 15 | 1,71      |
| A 6655457001 | CAIXA DE FUSIVEIS         | 15 | 192,13    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 6655457028 | TERMINAL ELETRICO         | 15 | 11,13    |
| A 6655457083 | TAMPAO                    | 5  | 33,90    |
| A 6655457126 | TOMADA 9 POLOS MAT.PLAS   | 15 | 8,32     |
| A 6655457128 | CARCACA MAT.PLAS          | 15 | 2,56     |
| A 6655457228 | TERMINAL ELETRICO         | 15 | 1,34     |
| A 6655457314 | INTERRUPTOR DE TECLA      | 15 | 262,73   |
| A 6655457326 | TERMINAL DE CONTATO ELETR | 15 | 19,02    |
| A 6655457426 | TERMINAL DE CONTATO ELETR | 10 | 6,12     |
| A 6655457480 | JUNTA DE BORRACHA         | 8  | 13,46    |
| A 6655457590 | LENTE                     | 15 | 16,00    |
| A 6655457626 | CAPA DA CARCACA DO CONECT | 10 | 48,03    |
| A 6655457628 | TERMINAL DE CONTATO ELETR | 15 | 29,72    |
| A 6655457726 | CARCACA DE ENCAIXE DA TOM | 15 | 177,97   |
| A 6655457914 | INTERRUPTOR               | 4  | 502,17   |
| A 6655457926 | CONECTOR 3 VIAS - PLASTIC | 15 | 51,46    |
| A 6655459026 | MOLA DE CONTATO ELETRICO  | 10 | 8,97     |
| A 6656153014 | SUPORTE                   | 5  | 10,36    |
| A 6657583284 | CONJUNTO TRINCO           | 0  | 36,32    |
| A 6658303034 | CJ BOTAO- CF              | 5  | 4,64     |
| A 6659977136 | VALVULA MAGNETICA - LU    | 0  | 1.474,97 |
| A 6672670051 | ANEL ESPACADOR            | 5  | 5,59     |
| A 6672670076 | ARRUELA                   | 10 | 23,92    |
| A 6672670096 | LUVA DE BORRACHA          | 18 | 11,60    |
| A 6673000040 | CONJ SUPORTE              | 5  | 155,47   |
| A 6673000125 | CONJ ALAVANCA DE REGULAGE | 5  | 158,34   |
| A 6673000225 | CONJ ALAVANCA DO PEDAL    | 5  | 124,28   |
| A 6673170012 | MANCAL DE BORRACHA 17 HZ  | 18 | 62,93    |
| A 6673170053 | TUBO DISTANCIADOR         | 5  | 43,37    |
| A 6673200143 | CONJUNTO SUPORTE DO AMORT | 5  | 515,60   |
| A 6673200478 | CONJ CONSOLE ESQUERDO     | 5  | 1.507,77 |
| A 6673200578 | CONJ CONSOLE DIREITO      | 5  | 1.449,51 |
| A 6673210153 | TUBO ESPACADOR            | 5  | 34,37    |
| A 6673210284 | CALCO                     | 5  | 41,84    |
| A 6673220020 | JUMELO DA MOLA DIANTEIRA  | 5  | 84,69    |
| A 6673220050 | BUCHA DO MANCAL           | 10 | 160,49   |
| A 6673220176 | ARRUELA                   | 10 | 99,83    |
| A 6673220231 | PLACA DE GUIA             | 5  | 205,16   |
| A 6673220650 | BUCHA DA MOLA TRASEIRA    | 18 | 129,51   |
| A 6673220650 | BUCHA DA MOLA TRASEIRA -  | 18 | 129,51   |
| A 6673230485 | MANCAL DE BORRACHA        | 18 | 28,58    |
| A 6673230524 | CONSOLE DIREITO           | 5  | 103,74   |
| A 6673230540 | SUPORTE                   | 5  | 54,87    |
| A 6673230685 | MANCAL DE BORRACHA        | 18 | 111,34   |
| A 6673240253 | TUBO DISTANCIADOR         | 5  | 76,79    |
| A 6673240353 | TUBO DISTANCIADOR         | 5  | 39,46    |
| A 6673250053 | BUCHA DISTANCIADORA       | 5  | 3,47     |
| A 6673250075 | PARAFUSO                  | 10 | 60,41    |
| A 6673250084 | CALCO DE BORRACHA DA MOLA | 18 | 78,86    |
| A 6673250176 | ARRUELA                   | 10 | 30,11    |
| A 6673260027 | PECA INTERMEDIARIA        | 5  | 75,60    |

|              |                               |    |          |
|--------------|-------------------------------|----|----------|
| A 6673260047 | TELA                          | 5  | 87,58    |
| A 6673260076 | ARRUELA                       | 10 | 6,89     |
| A 6673260181 | MANCAL DE BORRACHA            | 18 | 98,06    |
| A 6673260440 | SUPORTE                       | 10 | 971,53   |
| A 6673261440 | SUPORTE                       | 5  | 104,10   |
| A 6673510011 | TAMPA DO MANCAL               | 5  | 40,69    |
| A 6673511025 | GRAMPO DA MOLA                | 10 | 106,07   |
| A 6673511125 | GRAMPO DA MOLA                | 10 | 156,77   |
| A 6673511525 | GRAMPO DA MOLA                | 10 | 122,71   |
| A 6673511825 | GRAMPO DA MOLA                | 10 | 95,72    |
| A 6673512225 | GRAMPO DA MOLA                | 10 | 108,45   |
| A 6673512425 | GRAMPO DA MOLA M14X1,5X19     | 10 | 76,59    |
| A 6673560073 | TRAVA DE ACO                  | 5  | 53,75    |
| A 6673560215 | ANEL DE PRESSAO               | 10 | 593,81   |
| A 6673560315 | ANEL DE PRESSAO               | 10 | 593,81   |
| A 6674000325 | CALOTA DO CUBO                | 5  | 362,44   |
| A 6674200486 | CONJ SUPORTE                  | 5  | 58,01    |
| A 6674200586 | CONJ SUPORTE                  | 5  | 60,08    |
| A 6674270020 | 998 MANOPLA DE BORRACHA "PRET | 5  | 46,51    |
| A 6674270046 | CHAPA GUIA                    | 5  | 12,59    |
| A 6674270072 | PORCA TENSORA                 | 10 | 75,09    |
| A 6674270374 | PINO                          | 10 | 110,22   |
| A 6674270530 | BARRA DE TRAVAMENTO DO FR     | 15 | 53,91    |
| A 6674270534 | 998 COBERTURA - PRETO         | 5  | 42,45    |
| A 6674270634 | 865 COBERTURA- MARROM         | 5  | 46,62    |
| A 6674270634 | 998 COBERTURA - PRETO.        | 5  | 46,62    |
| A 6674270734 | 998 COBERT.CONSOLE-PRETO      | 5  | 22,86    |
| A 6674270834 | 831 COBERTURA PROT.DO FREIO-M | 5  | 51,96    |
| A 6674280840 | SUPORTE                       | 5  | 104,12   |
| A 6674290340 | SUPORTE(FIXACAO TUBO FLEX     | 5  | 323,68   |
| A 6674300093 | CONJ GRAMPO                   | 10 | 18,98    |
| A 6674620196 | 865 LUVA DE VEDACAO - MARROM  | 5  | 12,45    |
| A 6674620196 | 998 LUVA DE VEDACAO - PRETO   | 5  | 12,03    |
| A 6674660060 | RETENTOR DE VEDACAO           | 8  | 108,53   |
| A 6674660160 | RETENTOR DE VEDACAO           | 8  | 47,40    |
| A 6674660260 | ANEL TRAVA                    | 8  | 27,93    |
| A 6674710315 | TUBO DE RESPIRO DA VALVUL     | 5  | 56,20    |
| A 6675000349 | TANQUE DE COMPENSACAO C/      | 5  | 1.026,49 |
| A 6675040074 | PINO                          | 5  | 9,00     |
| A 6675400045 | CJ INTERRUPTOR DE ETAPAS      | 15 | 2.595,53 |
| A 6679810012 | PORTA ROLETES                 | 12 | 474,41   |
| A 6679810112 | PORTA ROLETES                 | 12 | 637,24   |
| A 6679930001 | MOLA DE PRESSAO               | 15 | 19,49    |
| A 6679930220 | MOLA HELICOIDAL DE RETORN     | 15 | 33,18    |
| A 6679940135 | ANEL DE SEGURANCA             | 10 | 25,37    |
| A 6679970146 | RASPADOR                      | 10 | 88,91    |
| A 6679970481 | LUVA DE BORRACHA              | 18 | 23,85    |
| A 6680530025 | PRATO SUPERIOR DA MOLA DA     | 10 | 13,69    |
| A 6680530025 | PRATO SUPERIOR MOLA DA VA     | 10 | 13,69    |
| A 6680530125 | ARRUELA DE ASSENTO DA MOL     | 10 | 6,57     |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 6682400019 | CONJUNTO CARCACA DO MANCA | 5  | 570,25   |
| A 6682400206 | CONJ CONSOLE              | 5  | 407,63   |
| A 6682400217 | JG DE REPARO COXIM DIANTE | 18 | 627,62   |
| A 6682400301 | CONJ SUPORTE DIANT DO MOT | 5  | 1.522,93 |
| A 6682400501 | TRAVESSA                  | 5  | 3.571,95 |
| A 6682400701 | CJ SUPORTE DIANT ESQ DO M | 5  | 2.249,51 |
| A 6682410226 | PECA INTERMEDIARIA        | 10 | 226,09   |
| A 6682410326 | PECA INTERMEDIARIA        | 5  | 49,31    |
| A 6682420013 | COXIM TRASEIRO DO MOTOR   | 18 | 126,03   |
| A 6682420015 | TAMPA DA CARCACA DO MANCA | 5  | 160,34   |
| A 6682420143 | ENCOSTO - LU              | 18 | 87,43    |
| A 6683130206 | ESCORA                    | 5  | 233,88   |
| A 6683230026 | GRAMPO DE FIXACAO         | 10 | 153,83   |
| A 6683260181 | MANCAL DE BORRACHA        | 18 | 106,50   |
| A 6683530024 | ARRUELA DE PRESSAO        | 10 | 21,20    |
| A 6683560151 | ANEL DISTANCIADOR         | 5  | 14,90    |
| A 6684000225 | CALOTA                    | 5  | 428,51   |
| A 6684200212 | CONJ ALAVANCA DO FREIO MA | 5  | 2.000,71 |
| A 6684201328 | TUBO DE FREIO             | 5  | 1.068,29 |
| A 6684230047 | TALA DE PRESSAO           | 5  | 145,06   |
| A 6684270741 | SUPORTE                   | 18 | 7,20     |
| A 6684610001 | CARCACA DA CAIXA DE DIREC | 5  | 2.036,58 |
| A 6684920340 | ABRACADEIRA               | 5  | 56,67    |
| A 6685000102 | RADIADOR DE AGUA          | 5  | 3.414,62 |
| A 6685000471 | CJ CONEXAO                | 5  | 463,83   |
| A 6685000500 | RADIADOR DE AR            | 5  | 5.814,88 |
| A 6685002675 | CONJ. MANGUEIRA           | 10 | 2.158,33 |
| A 6685013782 | MANGUEIRA                 | 10 | 577,36   |
| A 6685015482 | MANGUEIRA                 | 10 | 154,30   |
| A 6685040074 | REBITES                   | 10 | 9,63     |
| A 6685040112 | MANCAL DE BORRACHA        | 18 | 6,24     |
| A 6685040174 | REBITES                   | 5  | 14,22    |
| A 6685050255 | LU DEFLETOR DE AR         | 5  | 563,97   |
| A 6685280082 | MANGUEIRA PRE-FORMADA     | 10 | 380,01   |
| A 6685280106 | FILTRO DE AR              | 8  | 3.641,79 |
| A 6685280208 | TUBO SUCCAO               | 5  | 204,75   |
| A 6685280982 | TUBO SUCCAO               | 10 | 5,12     |
| A 6685281782 | TUBO SUCCAO               | 10 | 16,94    |
| A 6685282082 | MANGUEIRA                 | 10 | 34,41    |
| A 6685282182 | MANGUEIRA                 | 10 | 1.730,07 |
| A 6689870072 | PERFIL PROTETOR DE CANTOS | 15 | 57,43    |
| A 6692600062 | CONJ SUPORTE              | 5  | 1.353,25 |
| A 6692610218 | TAMPA DA CARCACA MT. A    | 5  | 583,74   |
| A 6692610380 | JUNTA                     | 15 | 21,80    |
| A 6692650419 | ARRASTADOR                | 5  | 1.969,64 |
| A 6692650619 | ARRASTADOR                | 5  | 1.720,06 |
| A 6692650719 | ARRASTADOR                | 5  | 1.660,16 |
| A 6692650905 | BARRA DE MUDANCAS         | 5  | 1.527,29 |
| A 6692651005 | BARRA DE MUDANCAS         | 5  | 1.463,13 |
| A 6692651105 | BARRA DE MUDANCAS PRIMEIR | 5  | 249,13   |

|              |                               |    |           |
|--------------|-------------------------------|----|-----------|
| A 6692651205 | BARRA DE MUDANCA MARCHA A     | 5  | 939,61    |
| A 6692670013 | TRAVA                         | 5  | 4.074,56  |
| A 6692680074 | PINO                          | 10 | 262,03    |
| A 6692680076 | ARRUELA                       | 10 | 2,28      |
| A 6692680216 | ARCO DE TRAVA                 | 5  | 597,26    |
| A 6692680233 | SELETOR DE MUDANCAS           | 5  | 1.121,88  |
| A 6693320101 | PONTE DO EIXO DIANTEIRO       | 5  | 11.000,09 |
| A 6693500145 | CJ FLANGE DE ACOPLAMENTO      | 5  | 2.271,74  |
| A 6693531362 | ARRUELA COM CANAL DE LUBR     | 10 | 168,80    |
| A 6693531762 | ARRUELA COM CANAL DE LUBR     | 10 | 91,96     |
| A 6693531962 | ARRUELA COM CANAL DE LUBR     | 10 | 99,88     |
| A 6693532162 | ARRUELA COM CANAL DE LUBR     | 10 | 176,67    |
| A 6693534051 | ANEL DE COMPENSACAO           | 10 | 531,60    |
| A 6693534551 | ANEL DE COMPENSACAO           | 10 | 1.119,10  |
| A 6693535551 | ANEL DE COMPENSACAO           | 10 | 466,78    |
| A 6693536051 | ANEL DE COMPENSACAO           | 10 | 524,96    |
| A 6694200228 | CONJ TUBULACAO DO FREIO E     | 5  | 140,06    |
| A 6694200328 | CONJ TUBULACAO DO FREIO D     | 5  | 140,06    |
| A 6694200486 | CONJ SUPORTE COMPL DIR        | 5  | 194,77    |
| A 6694210112 | DISCO DO FREIO                | 5  | 352,96    |
| A 6694290540 | SUPORTE ESQ                   | 5  | 82,44     |
| A 6694290640 | SUPORTE DIR                   | 5  | 137,61    |
| A 6694620055 | RESSALTO REGULAVEL            | 5  | 36,30     |
| A 6694620186 | 7C5 TAMPA SETOR DA DIRECAO CI | 5  | 15,17     |
| A 6694620243 | 7C5 CONCHA DE REVESTIMENTO -  | 5  | 957,10    |
| A 6694620243 | 831 CONCHA DE REVESTIMENTO -M | 5  | 957,10    |
| A 6695010682 | MANGUEIRA                     | 10 | 577,36    |
| A 6695011182 | MANGUEIRA                     | 10 | 579,05    |
| A 6695280282 | MANGUEIRA DE BORRACHA         | 10 | 1.298,66  |
| A 6695401117 | SENSOR DE DESGASTE DAS PA     | 0  | 127,54    |
| A 6699900304 | PARAF.CAB SEXTAVADA C/ FL     | 10 | 9,89      |
| A 6702620502 | EIXO PILOTO                   | 5  | 656,71    |
| A 6702900093 | JOGO DE PECAS                 | 15 | 149,50    |
| A 6703200043 | SUPORTE AMORTEC               | 5  | 769,22    |
| A 6703200444 | CONJ COXIM-LU                 | 18 | 175,39    |
| A 6703250012 | SELA DA MOLA TRASEIRA         | 5  | 630,35    |
| A 6703300119 | JG.DE REPARO DA MANGA DE      | 5  | 2.684,88  |
| A 6703320101 | MANGA DO EIXO LADO ESQ. C     | 5  | 3.089,13  |
| A 6703340001 | CUBO DA RODA DIANT            | 5  | 1.916,56  |
| A 6703510066 | TUBO DE VENTILACAO            | 5  | 43,52     |
| A 6703510208 | TAMPA                         | 5  | 993,81    |
| A 6703530125 | ANEL ROSCADO                  | 10 | 984,03    |
| A 6703530173 | TRAVA DE ACO                  | 5  | 15,68     |
| A 6703530276 | PARAF DE USINAGEM             | 10 | 164,69    |
| A 6703530552 | ARRUELA DE COMPENSACAO 0,     | 10 | 68,04     |
| A 6703530652 | ARRUELA DE COMPENSACAO 0,     | 10 | 82,17     |
| A 6703530752 | ARRUELA DE COMPENSACAO 0,     | 10 | 45,30     |
| A 6703530852 | ARRUELA DE COMPENSACAO 0,     | 10 | 68,96     |
| A 6703533252 | ANEL DE COMPENSACAO           | 10 | 876,66    |
| A 6703533752 | ARRUELA DE COMPENSACAO        | 10 | 86,19     |

|                  |                               |    |          |
|------------------|-------------------------------|----|----------|
| A 6703560002     | CUBO DO TAMBOR                | 5  | 1.126,46 |
| A 6704200186     | CONJ SUPORTE                  | 5  | 299,70   |
| A 6704200438     | CONJ REGULADOR MANUAL DO      | 5  | 1.666,58 |
| A 6704200538     | CJ REGULAGEM AUTOMATICA       | 5  | 1.490,88 |
| A 6704201819     | CONJ SAPATA DO FREIO - PR     | 5  | 731,35   |
| A 6704202419     | CONJ SAPATA DO FREIO          | 5  | 1.310,76 |
| A 6704210012     | DISCO DO FREIO                | 5  | 747,52   |
| A 6704230074     | PINO                          | 10 | 30,78    |
| A 6704230174     | PINO                          | 10 | 52,74    |
| A 6704230188     | PINO DE PRESSAO               | 10 | 47,24    |
| A 6704230223     | SUPORTE                       | 10 | 4,73     |
| A 6704230271     | AJUSTADOR DO EXENTRICO        | 10 | 25,06    |
| A 6704230274     | PINO                          | 10 | 38,77    |
| A 6704230919     | PINO DE ADMISSAO              | 10 | 181,36   |
| A 6704231013     | SUPORTE ESQ                   | 5  | 390,74   |
| A 6704231113     | SUPORTE DIR                   | 5  | 1.084,48 |
| A 6704232405     | ESPELHO DO FREIO ESQ          | 5  | 711,92   |
| A 67042325051100 | ESPELHO DO FREIO DIR          | 5  | 725,74   |
| A 6704270241     | SUPORTE                       | 5  | 22,21    |
| A 6704270425     | ALAVANCA DO FREIO MANUAL      | 5  | 221,40   |
| A 6704271225     | ALAVANCA DO FREIO MANUAL      | 5  | 403,50   |
| A 6704300140     | CONJ CINTA DE FIXACAO         | 5  | 487,43   |
| A 6705400017     | SENSOR DE BASTAO              | 0  | 211,13   |
| A 6705420073     | PRESILHA                      | 10 | 1,19     |
| A 6706270197     | CALCO                         | 15 | 1,22     |
| A 6706840085     | MOLA                          | 15 | 15,90    |
| A 6706880306     | 7C5 REVESTIMENTO DIREITO - CI | 5  | 53,64    |
| A 6706880306     | 831 REVESTIMENTO DIREITO - MA | 5  | 53,64    |
| A 6706880406     | 7C5 REVESTIMENTO DIREITO - CI | 5  | 329,94   |
| A 6706880406     | 831 REVESTIMENTO DIREITO - MA | 5  | 329,94   |
| A 6706900089     | CONJ GRADE DECORATIVA ESQ     | 5  | 168,01   |
| A 6706900189     | CONJ GRADE DECORATIVA DIR     | 5  | 168,01   |
| A 6706900489     | CONJ GRADE DECORATIVA         | 5  | 385,33   |
| A 6707500084     | FECHO PARTE INFERIOR          | 0  | 110,04   |
| A 6707500121     | CONJUNTO DOBRADICAS DIREI     | 0  | 255,61   |
| A 6707520020     | MANCAL                        | 5  | 5,43     |
| A 6707600105     | CILINDRO IGNICAO              | 0  | 1.032,82 |
| A 6707600205     | CILINDRO FECHAMENTO DA TA     | 0  | 306,40   |
| A 6708200521     | LUZ DO PISCA-PISCA PARTE      | 15 | 666,88   |
| A 6708810014     | SUPORTE ESQUERDO              | 5  | 110,09   |
| A 6708810114     | SUPORTE DIREITO               | 5  | 67,68    |
| A 6708906367     | CILINDRO DE FECHAMENTO        | 5  | 1.789,90 |
| A 6709900004     | PARAFUSO CAB SEXTAVADA C/     | 10 | 36,25    |
| A 6709900304     | PARAF M 12X1,5                | 10 | 29,26    |
| A 6709930210     | MOLA DE RETROCESSO,INFERI     | 15 | 19,14    |
| A 6709930701     | MOLA DE PRESSAO               | 15 | 28,20    |
| A 6709930910     | MOLA DE RETROCESSO            | 15 | 24,39    |
| A 6709931210     | MOLA DE RETROCESSO            | 15 | 24,29    |
| A 6709970175     | PECA ROSQUEADA ACO            | 5  | 184,16   |
| A 6709970182     | MANGUEIRA                     | 5  | 35,76    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 6709970275 | PC.ROSCADA CARCACA TRASEI | 10 | 94,63    |
| A 6732410326 | CALCO SUPORTE DIANTEIRO   | 5  | 71,14    |
| A 6732410436 | BATENTE DO MANCAL INFERIO | 5  | 26,77    |
| A 6732410636 | CASQUILHO DO MANCAL       | 12 | 29,01    |
| A 6732600239 | CONJ ALAVANCA DE MUDANCAS | 5  | 952,50   |
| A 6732620040 | ARRASTADOR MT.ACO         | 5  | 22,86    |
| A 6732620073 | ANEL DE SEGURANCA         | 10 | 448,57   |
| A 6732620730 | ANEL BI PARTIDO           | 5  | 53,06    |
| A 6732620830 | ANEL BI PARTIDO           | 5  | 46,42    |
| A 6732620930 | ANEL BI PARTIDO           | 5  | 46,42    |
| A 6732621030 | ANEL BI PARTIDO           | 5  | 67,93    |
| A 6732621130 | ANEL BI PARTIDO           | 5  | 45,76    |
| A 6732630252 | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 126,08   |
| A 6732630452 | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 53,86    |
| A 6732630652 | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 94,79    |
| A 6732640031 | ENGRENAGEM PROPULSORA     | 5  | 945,42   |
| A 6732670052 | ARRUELA COMPENSADORA      | 10 | 2,78     |
| A 6732680074 | PINO                      | 10 | 56,24    |
| A 6732680157 | TAMPA (DA MANOPLA)        | 5  | 21,20    |
| A 6732680250 | BUCHA                     | 5  | 7,97     |
| A 6732680940 | SUPORTE                   | 5  | 656,60   |
| A 6732900118 | CONJ PEDAL DO FREIO       | 5  | 1.812,27 |
| A 6732900339 | CONJ HASTE DO EMBOLO      | 5  | 45,48    |
| A 6732900439 | CONJ HASTE DO EMBOLO      | 5  | 173,53   |
| A 6732900816 | CONJ PEDAL DA EMBREAGEM   | 5  | 3.104,24 |
| A 6732910053 | TUBO DISTANCIADOR         | 5  | 111,23   |
| A 6732910074 | PINO                      | 10 | 59,40    |
| A 6732910076 | ARRUELA                   | 10 | 1,53     |
| A 6732910083 | CHAPA GUARNICAO INTERCALA | 5  | 5,61     |
| A 6732910186 | BATENTE DE PLASTICO       | 5  | 11,53    |
| A 6732910191 | PRATO DA MOLA             | 4  | 38,39    |
| A 6732920032 | HASTE DO EMBOLO           | 5  | 456,28   |
| A 6732920073 | CHAPA DE SEGURANCA        | 5  | 12,32    |
| A 6732940074 | PINO DO MANCAL            | 10 | 94,60    |
| A 6732940174 | PINO DO MANCAL            | 10 | 63,40    |
| A 6732940180 | JUNTA                     | 15 | 133,71   |
| A 6732940270 | PRISIONEIRO               | 10 | 18,93    |
| A 6732940370 | PRISIONEIRO ACO           | 10 | 11,38    |
| A 6733000025 | CONJ. ALAVANCA DE REGULAG | 5  | 217,41   |
| A 6733000125 | CONJ. ALAVANCA DE REGULAG | 5  | 151,43   |
| A 6733000232 | REGULADOR DE MARCHA LENTA | 5  | 1.814,89 |
| A 6733000525 | CONJ ALAVANCA DE REGULAGE | 5  | 697,43   |
| A 6733000528 | CONJ. ALAVANCA INTERMEDIA | 5  | 352,44   |
| A 6733000615 | CONJ HASTE DE REGULAGEM C | 5  | 1.775,05 |
| A 6733010036 | TAMPA                     | 5  | 6,75     |
| A 6733100209 | CJ TRAVESSA DO AMORTECEDO | 5  | 1.597,35 |
| A 6733100373 | CJ ALAVANCA               | 5  | 3.996,96 |
| A 6733100409 | CJ SUPORTE                | 5  | 267,01   |
| A 6733100909 | SUPORTE DA TRAVESSA DO CH | 5  | 272,75   |
| A 6733101963 | CONJ CAVALETE DE APOIO    | 5  | 4.351,94 |

|              |                               |    |          |
|--------------|-------------------------------|----|----------|
| A 6733170051 | JUNTA DE BORRACHA             | 8  | 50,37    |
| A 6733170053 | TUBO DISTANCIADOR             | 5  | 114,73   |
| A 6733170071 | PARAFUSO                      | 10 | 156,77   |
| A 6733170076 | TAMPA                         | 5  | 83,88    |
| A 6733170112 | MANCAL DE BORRACHA LU         | 18 | 623,44   |
| A 6733170152 | ARRUELA DISTANCIADORA DE      | 10 | 11,96    |
| A 6733170165 | BARRA ESTABILIZADORA          | 5  | 4.512,70 |
| A 6733170185 | FEIXE DE MOLAS - CABINE       | 15 | 1.245,56 |
| A 6733170212 | SUPORTE DE BORRACHA           | 18 | 78,18    |
| A 6733170312 | COXIM LU                      | 18 | 118,68   |
| A 6733170550 | BUCHA                         | 15 | 4,94     |
| A 6733170724 | ALAVANCA                      | 5  | 73,69    |
| A 6733170840 | SUPORTE                       | 5  | 67,68    |
| A 6733240408 | BATENTE                       | 18 | 65,84    |
| A 6733560082 | COLETOR DE OLEO               | 5  | 122,54   |
| A 6734110062 | ARRUELA DE PRESSAO AC         | 10 | 175,75   |
| A 6734210073 | TRAVA                         | 15 | 12,79    |
| A 6734600195 | 7C5 CJ.CAIXA DE COBERTURA DA  | 5  | 67,53    |
| A 6734620195 | CHAPA DE COBERTURA            | 5  | 196,14   |
| A 6734620743 | 831 CONCHA DE REVESTIMENTO MA | 5  | 499,88   |
| A 6734620843 | 831 CONCHA DE REVESTIMENTO MA | 5  | 378,01   |
| A 6734620996 | 831 CAPA DE COBERTURA MARROM  | 15 | 8,28     |
| A 6734621396 | GUARNICAO                     | 5  | 81,23    |
| A 6734660440 | SUPORTE                       | 5  | 13,42    |
| A 6734660640 | SUPORTE DE FIXACAO            | 5  | 77,04    |
| A 6734920140 | ABRACADEIRA P/FIXACAO         | 5  | 56,67    |
| A 6735000749 | CJ TANQUE DE COMPENSACAO      | 5  | 2.651,46 |
| A 6735010124 | TUBO                          | 5  | 51,66    |
| A 6735010420 | CJ. SUPORTE                   | 5  | 16,33    |
| A 6735010620 | SUPORTE LU                    | 5  | 56,31    |
| A 6735010720 | SUPORTE                       | 5  | 18,82    |
| A 6735040053 | TUBO DISTANCIADOR             | 5  | 28,20    |
| A 6735040176 | ARRUELA DE ACO                | 10 | 25,66    |
| A 6735040212 | COXIM                         | 8  | 14,56    |
| A 6735040740 | SUPORTE                       | 5  | 49,67    |
| A 6735200401 | CJ CANAL DE AR COMPLETO       | 5  | 2.446,54 |
| A 6735280043 | ABRACADEIRA DO FILTRO DE      | 15 | 51,08    |
| A 6735280085 | COXIM                         | 8  | 7,85     |
| A 6735280185 | COXIM                         | 18 | 5,99     |
| A 6735280582 | MANGUEIRA DE BORRACHA         | 10 | 733,61   |
| A 6735280982 | MANGUEIRA DE BORRACHA         | 10 | 383,83   |
| A 6735281382 | MANGUEIRA PRE-MOLDADA         | 10 | 448,23   |
| A 6735420039 | PAINEL DE INSTRUMENTOS        | 5  | 194,06   |
| A 6735420151 | ANEL DISTANCIADOR             | 5  | 13,04    |
| A 6735450145 | CAPA PROTETORA ELASTO         | 18 | 75,25    |
| A 6735460011 | CABO POSITIVO DA BATERIA      | 4  | 837,22   |
| A 6735460013 | CABO ELETRICO DA BATERIA      | 0  | 336,78   |
| A 6735460075 | ABRACADEIRA PLASTICA          | 15 | 3,97     |
| A 6735460275 | ABRACADEIRA P/FIXACAO DO      | 15 | 3,46     |
| A 6735460475 | ABRACADEIRA DE PLASTICO       | 15 | 12,29    |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 6735843421     | ETIQUETA DE IDENTIFICACAO | 15 | 4,40     |
| A 6736100068     | CJ ASSOALHO ESQ FL.1      | 5  | 2.095,63 |
| A 6736100410     | CJ LONGARINA ESQ CPL      | 5  | 1.428,06 |
| A 67361004100040 | CJ LONGARINA ESQ CPL      | 5  | 1.428,06 |
| A 6736100510     | CJ LONGARINA DIR CPL      | 5  | 1.428,06 |
| A 67361005100040 | CJ LONGARINA DIR CPL      | 5  | 1.428,06 |
| A 6736100514     | CONJ TRAVESSA TRASEIRA CO | 5  | 1.268,15 |
| A 6736110011     | PLACA ESQUERDA            | 5  | 83,55    |
| A 67361100291100 | ARCO DA RODA ESQ          | 5  | 707,12   |
| A 6736110129     | ARCO DA RODA DIR          | 5  | 639,82   |
| A 67361603681100 | ASSOALHO DIR              | 5  | 1.197,31 |
| A 6736201114     | CONJ SUPORTE              | 5  | 192,15   |
| A 6736270002 911 | REVEST.DA PAREDE FRONTAL- | 5  | 2.077,33 |
| A 6736270098     | VEDACAO PLASTICA          | 15 | 20,50    |
| A 6736602401     | CONJ ESTRIBO INF ESQ.     | 5  | 1.079,95 |
| A 6736602501     | CONJ ESTRIBO INF DIR.     | 5  | 2.557,68 |
| A 6736602601     | CONJUNTO ESTRIBO ESQUERDO | 5  | 3.150,24 |
| A 6736602701     | CONJUNTO ESTRIBO DIREITO  | 5  | 5.224,06 |
| A 6736660072     | SUPORTE                   | 5  | 128,14   |
| A 6736660098     | VEDACAO                   | 18 | 3,28     |
| A 6736710020     | MOLDURA DE BORRACHA       | 10 | 215,19   |
| A 6736800103 865 | REVESTIMENTO DO ASSOALHO  | 3  | 231,88   |
| A 6736800103 998 | REVESTIMENTO DO ASSOALHO  | 3  | 240,00   |
| A 6736800106 7C5 | REVEST. EXTERNO ESQ. - CI | 5  | 729,55   |
| A 6736800206 7C5 | REVEST.INTERNO DIR. - CIN | 5  | 676,28   |
| A 6736800306 7C5 | REVESTIMENTO DIREITO - CI | 5  | 1.262,56 |
| A 6736800506 7C5 | REVESTIMENTO LATERAL DIR. | 5  | 388,83   |
| A 6736801306 7C5 | CJ.REVESTIMENTO CENTRAL - | 5  | 259,63   |
| A 6736801306 831 | CJ.REVESTIMENTO CENTRAL-M | 5  | 259,63   |
| A 6736820008     | MANTA AMORTECEDORA        | 15 | 1.176,73 |
| A 6736820108     | MANTA AMORTECEDORA        | 15 | 830,20   |
| A 6736820208     | MANTA AMORTECEDORA DIR    | 15 | 1.227,10 |
| A 6736821008     | MANTA AMORTECEDORA DIANTE | 5  | 929,74   |
| A 6736823208     | MANTA AMORTECEDORA        | 5  | 979,14   |
| A 6736823408     | MANTA AMORT.DE RUÍDOS DA  | 5  | 1.013,43 |
| A 6736840021 831 | ESTRIBO ESQ. - MARROM     | 5  | 274,21   |
| A 6736840021 905 | ESTRIBO ESQUERDO - PRETO  | 5  | 283,83   |
| A 6736840121 7C5 | ESTRIBO DIREITO - CINZA   | 5  | 437,53   |
| A 6736840121 831 | ESTRIBO DIREITO - MARROM  | 5  | 422,72   |
| A 6736840121 905 | ESTRIBO DIREITO           | 5  | 437,53   |
| A 6736880247     | CALCO                     | 5  | 76,86    |
| A 6736880706 7C5 | REVESTIMENTO DIREITO - CI | 5  | 875,91   |
| A 6736880706 831 | REVESTIMENTO DIREITO - MA | 5  | 846,28   |
| A 6736890114 905 | SUPORTE DO PUXADOR        | 5  | 100,37   |
| A 6736890170 905 | PUXADOR TAMPA PORTA OBJE  | 5  | 112,39   |
| A 6737200337     | CONJ DOBRADICA SUPERIOR E | 0  | 732,88   |
| A 6737200437     | CONJ DOBRADICA SUPERIOR D | 0  | 732,88   |
| A 6737230069     | TIRANTE ESQ               | 5  | 27,14    |
| A 6737230169     | TIRANTE DIR               | 5  | 23,69    |
| A 6737250001     | BARRA DE ELEVACAO DA JANE | 5  | 170,50   |

|              |                               |    |          |
|--------------|-------------------------------|----|----------|
| A 6737250034 | PECA DESLIZANTE               | 5  | 9,26     |
| A 6737250098 | VEDACAO                       | 15 | 3,09     |
| A 6737250241 | SUPORTE SUPERIOR ESQ.DO Q     | 5  | 28,36    |
| A 6737250341 | SUPORTE SUPERIOR DIREITO      | 5  | 28,36    |
| A 6737500083 | CONJ SUPORTE                  | 5  | 1.566,73 |
| A 6737500259 | CONJ CABO                     | 5  | 288,07   |
| A 6737500720 | CONJ MANCAL                   | 5  | 85,50    |
| A 6737500820 | CONJ MANCAL                   | 10 | 89,83    |
| A 6737510051 | DOBRADICA PARTE ESQ           | 0  | 191,29   |
| A 6737510097 | APOIO                         | 5  | 119,46   |
| A 6737510098 | VEDACAO                       | 15 | 2,37     |
| A 6737510151 | DOBRADICA PARTE DIR           | 0  | 176,18   |
| A 6737600002 | 7B9 MANIVELA PLASTICO         | 5  | 102,21   |
| A 6738110017 | BUCHA                         | 5  | 1,75     |
| A 6738200081 | CONJ SUPORTE COMPLETO         | 5  | 1.276,77 |
| A 6738260214 | SUPORTE                       | 15 | 39,13    |
| A 6738300542 | CONJ PORTINHOLA               | 5  | 214,81   |
| A 6738310060 | 769 INJETOR LATERAL - CINZA E | 5  | 123,14   |
| A 6738310060 | 865 INJETOR LATERAL - MARROM  | 5  | 123,14   |
| A 6738310176 | ANEL DE BORRACHA              | 8  | 10,99    |
| A 6738310645 | CANAL DE AR DIREITO           | 5  | 310,80   |
| A 6738360033 | DEFLETOR                      | 5  | 187,46   |
| A 6738800170 | 912 CJ. PARACHOQUE PRETO      | 5  | 9.868,09 |
| A 6738801406 | CONJ PARA-LAMA ESQ DIANT      | 5  | 4.024,24 |
| A 6738801506 | CONJ PARA-LAMA DIANT DIR      | 5  | 5.449,93 |
| A 6738810498 | VEDACAO                       | 18 | 6,75     |
| A 6738811116 | REFORCO                       | 5  | 1.751,50 |
| A 6738811501 | PARA-LAMA TRAS                | 5  | 1.388,65 |
| A 6738840274 | ANTEPARO                      | 5  | 62,43    |
| A 6738850074 | ANTEPARO ESQ                  | 5  | 87,96    |
| A 6738850174 | ANTEPARO DIR                  | 5  | 21,80    |
| A 6738850274 | ANTEPARO                      | 5  | 56,18    |
| A 6738900391 | CONJ TRAVA DE SEGURANCA C     | 10 | 2.086,10 |
| A 6738910170 | BARRA DE ACIONAMENTO          | 5  | 210,27   |
| A 6739810020 | ROLAMENTO ESFERAS 45X25X1     | 12 | 243,18   |
| A 6739870040 | CONJ COXIM                    | 18 | 55,81    |
| A 6739870144 | ARRUELA DE FECHO              | 8  | 37,56    |
| A 6739880025 | BUCHA PLASTICA                | 15 | 24,81    |
| A 6739880035 | 769 CAPA DE PLASTICO - CINZA  | 5  | 9,47     |
| A 6739880035 | 865 CAPA DE PLASTICO - "MARRO | 5  | 9,47     |
| A 6739880135 | TAMPA                         | 15 | 4,76     |
| A 6739880178 | GRAMPO GUIA                   | 5  | 3,29     |
| A 6739880511 | BATENTE C/PREDOMINANCIA E     | 8  | 109,68   |
| A 6739900012 | PARAFUSO M 8X28 DBL 8451.     | 10 | 30,46    |
| A 6739900057 | PORCA RECARTEILHADA           | 15 | 13,86    |
| A 6739900112 | PARAFUSO M8X18-ACO LIGA       | 10 | 14,47    |
| A 6739900132 | PARAFUSO AUTOCORTANTE         | 10 | 28,63    |
| A 6739900192 | REBITE                        | 10 | 4,44     |
| A 6739900278 | LUVA DE LIGACAO MAT.          | 5  | 91,49    |
| A 6739900440 | ARRUELA                       | 10 | 16,42    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 6739900640 | ARRUELA                   | 10 | 19,50    |
| A 6739901040 | ARRUELA (EM ACO)          | 10 | 14,94    |
| A 6739901440 | ARRUELA PLANA             | 10 | 22,70    |
| A 6739901540 | ARRUELA DE ACO            | 10 | 35,35    |
| A 6739901640 | ARRUELA                   | 10 | 1,94     |
| A 6739910240 | TUBO ESPACADOR            | 5  | 32,77    |
| A 6739920201 | BUCHA                     | 10 | 29,54    |
| A 6739920305 | BUCHA                     | 15 | 11,64    |
| A 6739920501 | BUCHA                     | 15 | 7,11     |
| A 6739930001 | MOLA DE PRESSAO           | 15 | 24,93    |
| A 6739930020 | MOLA                      | 15 | 11,87    |
| A 6739930110 | MOLA DE RETROCESSO        | 15 | 24,56    |
| A 6739930201 | MOLA DA TOMADA DE FORCA   | 15 | 28,76    |
| A 6739930601 | MOLA DE PRESSAO           | 15 | 89,18    |
| A 6739930620 | MOLA DE TORCAO            | 15 | 219,85   |
| A 6739930720 | MOLA DE TORCAO            | 15 | 300,77   |
| A 6739930820 | MOLA                      | 15 | 32,01    |
| A 6739932201 | MOLA DE PRESSAO           | 15 | 30,17    |
| A 6739970086 | TAMPAO                    | 15 | 2,59     |
| A 6739970145 | JG.DE REP.ANEL VEDACAO BO | 18 | 59,03    |
| A 6739970186 | BUJAO DO FRISO LATERAL -  | 8  | 6,15     |
| A 6739970381 | LUVA DE BORRACHA          | 18 | 23,08    |
| A 6739970581 | LUVA DE BORRACHA          | 18 | 21,20    |
| A 6739970686 | 769 TAMPAO - CINZA ESCURO | 5  | 13,33    |
| A 6739970686 | 865 TAMPAO- MARROM        | 5  | 13,33    |
| A 6739970981 | LUVA DE BORRACHA          | 18 | 15,19    |
| A 6739971281 | MANGUEIRA                 | 18 | 46,37    |
| A 6739971986 | BUJAO DO ESPELHO RETROVIS | 15 | 9,62     |
| A 6742400114 | CASQUILHO DO MANCAL       | 12 | 512,46   |
| A 6742410236 | CASQUILHO DO MANCAL       | 12 | 83,41    |
| A 6742600086 | CONJ BUCHA ROSQUEADA      | 5  | 472,60   |
| A 6742600359 | PARAFUSO DE RESPIRO CX.MU | 10 | 4.138,34 |
| A 6742610131 | BUCHA ROSQUEADA DE ACO    | 12 | 335,01   |
| A 6742900093 | JOGO DE REPARO MOLA - LU  | 5  | 1.120,29 |
| A 6743250344 | BATENTE DE BORRACHA       | 18 | 210,05   |
| A 6743300051 | CJ MANCAL                 | 12 | 1.641,19 |
| A 6743320033 | TAMPA DE VEDACAO          | 5  | 8,62     |
| A 6743320052 | ARRUELA COMPENSADORA 0,70 | 10 | 77,42    |
| A 6743320152 | ARRUELA COMPENSADORA 0,80 | 10 | 127,52   |
| A 6743320252 | ARRUELA COMPENSADORA 0,90 | 10 | 107,57   |
| A 6743320306 | PINO PONTA DO EIXO LN ANT | 10 | 394,89   |
| A 6743320333 | TAMPA DE VEDACAO          | 5  | 68,31    |
| A 6743320352 | ARRUELA COMPENSADORA 1,00 | 10 | 63,38    |
| A 6743320406 | PINO DA PONTA DO EIXO,NOR | 10 | 227,73   |
| A 6743320452 | ARRUELA COMPENSADORA 1,10 | 10 | 78,39    |
| A 6743320552 | ARRUELA COMPENSADORA 1,20 | 10 | 66,11    |
| A 6743320652 | ARRUELA COMPENSADORA 1,30 | 10 | 85,90    |
| A 6743320752 | ARRUELA COMPENSADORA 1,40 | 10 | 100,12   |
| A 6743320852 | ARRUELA COMPENSADORA 1,50 | 10 | 107,86   |
| A 6743320952 | ARRUELA COMPENSADORA 1,60 | 10 | 82,80    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 6743321052 | ARRUELA COMPENSADORA 1,70 | 10 | 149,32   |
| A 6743321152 | ARRUELA COMPENSADORA 1,80 | 10 | 130,39   |
| A 6743321252 | ARRUELA COMPENSADORA 1,90 | 10 | 93,96    |
| A 6743340315 | ANEL GRADUADO             | 10 | 649,91   |
| A 6743500011 | CONJ TRAVA DE DIFERENCIAL | 5  | 3.079,30 |
| A 6743530025 | ANEL ROSCADO              | 10 | 225,17   |
| A 6743530057 | PISTAO                    | 5  | 4.254,89 |
| A 6743530071 | PINO ROSCADO - ACO LIGA   | 10 | 914,99   |
| A 6743530076 | PARAFUSO DE AJUSTAGEMDE A | 10 | 115,29   |
| A 6743530084 | PECA DE LIGACAO DE AR COM | 10 | 329,47   |
| A 6743530091 | CHAPA PROTETORA           | 5  | 23,96    |
| A 6743530125 | ANEL ROSCADO              | 10 | 526,14   |
| A 6743530155 | CILINDRO DE MUDANCA       | 5  | 2.143,53 |
| A 6743530236 | LUVA DE LIGACAO           | 5  | 1.540,77 |
| A 6743530362 | ARRUELA DE PRESSAO        | 10 | 123,61   |
| A 6743530877 | ARRUELA DE AJUSTE 1,33 MM | 10 | 142,95   |
| A 6743531477 | ARRUELA DE AJUSTE 1,39 MM | 10 | 142,95   |
| A 6743531877 | ARRUELA DE AJUSTE 1,43 MM | 10 | 86,28    |
| A 6743532077 | ARRUELA DE AJUSTE 1,45 MM | 10 | 134,09   |
| A 6743532377 | ARRUELA DE AJUSTE 1,48 MM | 10 | 142,95   |
| A 6743532577 | ARRUELA DE AJUSTE 1,50 MM | 10 | 51,24    |
| A 6743532877 | ARRUELA DE AJUSTE 1,53 MM | 10 | 89,73    |
| A 6743533377 | ARRUELA DE AJUSTE 1,58 MM | 10 | 87,18    |
| A 6743533577 | ARRUELA DE AJUSTE 1,60 MM | 10 | 37,11    |
| A 6743534177 | ARRUELA DE AJUSTE 1,66 MM | 10 | 142,95   |
| A 6743534477 | ARRUELA DE AJUSTE 1,69 MM | 10 | 142,95   |
| A 6743534577 | ARRUELA DE AJUSTE 1,70 MM | 10 | 142,95   |
| A 6743535077 | ARRUELA DE AJUSTE 1,75 MM | 10 | 142,95   |
| A 6743535377 | ARRUELA DE AJUSTE 1,78 MM | 10 | 142,95   |
| A 6743535677 | ARRUELA DE AJUSTE 1,81 MM | 10 | 142,95   |
| A 6743535977 | ARRUELA DE AJUSTE 1,84 MM | 10 | 142,95   |
| A 6743536277 | ARRUELA DE AJUSTE 1,87 MM | 10 | 171,02   |
| A 6743536577 | ARRUELA DE AJUSTE 1,90 MM | 10 | 142,95   |
| A 6743536877 | ARRUELA DE AJUSTE 1,93 MM | 10 | 142,95   |
| A 6743537177 | ARRUELA DE AJUSTE 1,96 MM | 10 | 142,95   |
| A 6743537477 | ARRUELA DE AJUSTE 1,99 MM | 10 | 142,95   |
| A 6743560226 | PORCA M60X1.5 -MEDIO CARB | 10 | 257,38   |
| A 6744210050 | BUCHA - LU                | 5  | 36,95    |
| A 6744920040 | BRACADEIRA                | 5  | 66,58    |
| A 6745000049 | CONJ TANQUE DE COMPENSACA | 5  | 1.513,45 |
| A 6745011582 | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 468,29   |
| A 6745011982 | MANGUEIRA PRE - FORMADA   | 10 | 263,98   |
| A 6745012082 | MANGUEIRA PRE-FORMADA     | 10 | 260,50   |
| A 6745012182 | MANGUEIRA PRE-FORMADA     | 10 | 651,46   |
| A 6745050430 | SAIA DO RADIADOR          | 5  | 1.684,13 |
| A 6745280014 | SILENCIOSO                | 5  | 226,45   |
| A 6745280282 | MANGUEIRA                 | 10 | 706,74   |
| A 6745450011 | CHAVE DE PRESSAO          | 15 | 307,68   |
| A 6749900078 | CONEXAO 4MM/M 12 X 1.5    | 5  | 208,39   |
| A 6749970181 | LUVA DE BORRACHA          | 18 | 39,62    |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 6752500113     | CONJUNTO GARFO DE DESENGA | 4  | 1.382,99  |
| A 67525001131100 | CONJ GARFO DE DESENGATE   | 4  | 1.382,99  |
| A 6752540007     | EIXO DE DESENGATE         | 4  | 294,99    |
| A 6752600362     | JG. REP. SUPORTE CARCACA  | 5  | 1.497,88  |
| A 6752610301     | CARCACA DA CAIXA DE MUDAN | 5  | 2.079,37  |
| A 6752610418     | TAMPA DA CAIXA DE MUDANCA | 5  | 2.482,53  |
| A 6752610718     | TAMPA DA CAIXAS DE MUDANC | 5  | 1.781,62  |
| A 6752610880     | JUNTA                     | 8  | 135,41    |
| A 6752611180     | JUNTA DA TAMPA TRASEIRA D | 12 | 145,33    |
| A 6752611220     | TAMPA TRASEIRA CAIXA MUDA | 5  | 3.482,66  |
| A 6752611480     | JUNTA DA TAMPA DA CARCACA | 8  | 113,81    |
| A 6752611580     | JUNTA DE VEDACAO DE BORRA | 8  | 110,49    |
| A 6752620015     | ENGRENAGEM QUINTA MARCHA  | 5  | 1.869,27  |
| A 6752620023     | LUVA DE MUDANCAS          | 5  | 337,32    |
| A 67526200230001 | LUVA DE MUDANCAS          | 5  | 344,09    |
| A 6752620053     | LUVA ESPACADORA           | 5  | 78,43     |
| A 6752620114     | ENGRENAGEM QUARTA MARCHA  | 5  | 1.419,81  |
| A 6752620135     | CORPO SINCRONIZADOR       | 5  | 3.789,16  |
| A 6752620137     | CONE SINCRONIZADOR        | 5  | 1.214,58  |
| A 6752620152     | ARRUELA                   | 10 | 351,77    |
| A 6752620205     | EIXO PRINCIPAL            | 5  | 2.875,96  |
| A 6752620211     | ENGRENAGEM PRIMEIRA MARCH | 5  | 6.517,18  |
| A 6752620212     | ENGRENAGEM SEGUNDA MARCHA | 5  | 4.734,51  |
| A 6752620252     | ARRUELA                   | 10 | 89,20     |
| A 6752620302     | EIXO PILOTO               | 5  | 1.968,36  |
| A 6752620313     | ENGRENAGEM TERCEIRA MARCH | 5  | 1.571,98  |
| A 6752620334     | ANEL SINCRONIZADOR        | 5  | 1.972,80  |
| A 6752620335     | CORPO SINCRONIZADOR       | 5  | 1.241,93  |
| A 6752620350     | BUCHA                     | 5  | 575,63    |
| A 6752620402     | EIXO PROPULSOR            | 5  | 4.696,88  |
| A 6752620435     | CORPO SINCRONIZADOR       | 5  | 2.294,64  |
| A 6752620450     | BUCHA                     | 5  | 1.228,56  |
| A 6752620452     | ARRUELA DISTANCIADORA 3,9 | 10 | 283,34    |
| A 6752620634     | ANEL DE SINCRONIZACAO - A | 5  | 3.045,26  |
| A 6752620652     | ARRUELA DISTANCIADORA 4,1 | 10 | 283,34    |
| A 6752620737     | CONE SINCRONIZADOR - ACO  | 5  | 1.329,28  |
| A 6752620852     | ARRUELA DDISTANCIADORA 4, | 10 | 109,79    |
| A 6752621052     | ARRUELA DISTANCIADORA 4,5 | 10 | 283,34    |
| A 6752630015     | ENGRENAGEM 5A MARCHA      | 5  | 1.074,34  |
| A 6752630113     | ENGRENAGEM DUPLA          | 5  | 1.966,82  |
| A 6752630131     | ENGRENAGEM DA MARCHA RE Z | 5  | 2.091,64  |
| A 6752630202     | EIXO INTERMEDIARIO        | 5  | 2.863,14  |
| A 6752630310     | ENGRENAGEM INTERMEDIARIA  | 5  | 1.241,43  |
| A 6752640030     | ENGRENAGEM PROPULSORA DO  | 5  | 413,77    |
| A 6752650103     | GARFO DE MUDANCAS         | 5  | 926,66    |
| A 6752650802     | GARFO DE MUDANCAS         | 5  | 2.008,83  |
| A 6752651002     | GARFO DE MUDANCA          | 5  | 182,30    |
| A 6752680246     | GARFO DE MUDANCAS         | 5  | 72,75     |
| A 6752800033     | TAMPA FLANGE INTERMEDIARI | 5  | 1.042,17  |
| A 6752800038     | PORTA PLANETARIAS         | 5  | 21.197,20 |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 6752800221 | EIXO PRIMARIO             | 5  | 4.677,21  |
| A 6752810101 | CARCACA DIANTEIRA DA CAIX | 5  | 17.194,35 |
| A 6752810315 | TAMPA - ACO               | 5  | 2.213,59  |
| A 6752820045 | FLANGE DE ACOPLAMENTO DE  | 5  | 2.839,99  |
| A 6752820111 | ENGRENAGENS DE DENTADO RE | 5  | 11.716,14 |
| A 6752820311 | ENGRENAGEM EIXO PRIMARIO  | 5  | 8.945,35  |
| A 6752820445 | FLANGE DE ACOPLAMENTO - A | 5  | 2.239,17  |
| A 6752830023 | GARRA DE ACIOANAMENTO - A | 5  | 1.295,18  |
| A 6752830102 | ARVORE INTERMEDIARIA      | 5  | 9.983,76  |
| A 6752830152 | ARRUELA DISTANCIADORA 0,3 | 10 | 96,42     |
| A 6752830338 | ESTRELA DE IMPULSOS DO EI | 5  | 393,70    |
| A 6752830352 | ARRUELA DISTANCIADORA 0,3 | 10 | 295,07    |
| A 6752830752 | ARRUELA DISTANCIADORA 0,1 | 10 | 464,32    |
| A 6752830952 | ARRUELA DISTANCIADORA 0,3 | 10 | 343,28    |
| A 6752831152 | ARRUELA DISTANCIADORA 1,0 | 10 | 58,64     |
| A 6752831452 | ARRUELA DISTANCIADORA 0,1 | 10 | 171,67    |
| A 6752831552 | ARRUELA DISTANCIADORA 0,6 | 10 | 173,39    |
| A 6752831652 | ARRUELA DISTANCIADORA 1,0 | 10 | 173,03    |
| A 6752831752 | ARRUELA MT.ACO            | 10 | 257,57    |
| A 6752840001 | GARFO DE COMANDO - ACO    | 5  | 3.294,19  |
| A 6752840020 | TIRANTE DE COMANDO - ACO  | 10 | 1.385,60  |
| A 6752840101 | GARFO DE COMANDO - ACO    | 5  | 1.778,66  |
| A 6752840220 | TIRANTE DE COMANDO - ACO  | 10 | 1.447,00  |
| A 6753220250 | BUCHA                     | 10 | 21,54     |
| A 6753230250 | BUCHA                     | 5  | 39,66     |
| A 6753240008 | BATENTE DE BORRACHA       | 18 | 144,59    |
| A 6753250584 | COXIM INTERMEDIARIO - BOR | 18 | 154,71    |
| A 6753300019 | JOGO REPARO PINO DA PONTA | 10 | 1.660,43  |
| A 6753300119 | JOGO REPARO PINO DA PONTA | 10 | 1.485,87  |
| A 6753500011 | CONJ TRAVA DO DIFERENCIAL | 5  | 1.321,36  |
| A 6753530014 | ENGRENAGEM SATELITE       | 0  | 117,80    |
| A 6753530025 | ANEL ROSCADO              | 10 | 194,08    |
| A 6753530036 | LUVA DE ACOPLAMENTO       | 5  | 5.960,26  |
| A 6753530055 | CILINDRO DE MUDANCAS EIX. | 5  | 797,06    |
| A 6753530057 | PISTAO DO DIFERENCIAL EIX | 5  | 2.462,88  |
| A 6753530215 | ENGRENAGEM PLANETARIA     | 0  | 2.620,93  |
| A 6753530415 | ENGRENAGEM PLANETARIA     | 5  | 407,85    |
| A 6753560073 | ARRUELA DE SEGURANCA NO C | 5  | 74,91     |
| A 6753560215 | ANEL DE PRESSAO - ACO     | 10 | 1.016,60  |
| A 6754020071 | PARAF DE FIXACAO DA RODA  | 10 | 40,96     |
| A 6754604009 | COLUNA TELESCOPICA SUPERI | 5  | 4.461,51  |
| A 6759900040 | ARRUELA                   | 10 | 12,18     |
| A 6759900105 | PRISIONEIRO               | 10 | 16,83     |
| A 6759930401 | MOLA DE ACO               | 15 | 25,51     |
| A 6759940032 | CHAPA DE SEGURANCA        | 5  | 224,11    |
| A 6759940041 | TRAVA DO MANCAL - ACO     | 10 | 1.608,19  |
| A 6759950110 | ABRACADEIRA DE FIXACAO    | 5  | 13,60     |
| A 6763310058 | SUPORTE DA JUNTA ESQ      | 5  | 705,96    |
| A 6763310158 | SUPORTE DA JUNTA DIR      | 5  | 705,96    |
| A 6763530162 | ARRUELA DE PRESSAO        | 10 | 28,74     |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 6764200248     | MANGUEIRA DE FREIO        | 5  | 244,60    |
| A 6764620096     | GUARNICAO                 | 5  | 708,17    |
| A 6764920040     | ABRACADEIRA P/FIXACAO     | 5  | 70,98     |
| A 6765050130     | DEFLETOR DE AR            | 5  | 2.600,82  |
| A 6775000275     | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 407,18    |
| A 6775010020     | JG.DE PCS ABRACADEIRA     | 5  | 39,51     |
| A 6775010051     | ANEL DISTANCIADOR         | 8  | 11,67     |
| A 6775010220     | SUPORTE                   | 15 | 237,37    |
| A 6775010282     | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 84,62     |
| A 6775011382     | MANGUEIRA                 | 10 | 1.249,04  |
| A 6775400817     | TRANSMISSOR 16.9 MM PLA+C | 15 | 302,07    |
| A 6792540106     | EIXO DA ALAVANCA DESLIGAD | 5  | 226,41    |
| A 6792950074     | TUCHO                     | 5  | 158,25    |
| A 6792950174     | HASTE DE ACIONAMENTO - 11 | 16 | 139,45    |
| A 6799930025     | GRAMPO DE MOLA            | 10 | 18,22     |
| A 6803500744     | CONJ. GARFO DE ACOPLAMENT | 5  | 1.151,68  |
| A 6803501003     | CONJ. CARCACA DO DIFERENC | 5  | 7.030,16  |
| A 6803530001     | CARCACA DO DIFERENCIAL    | 5  | 980,21    |
| A 6803530025     | ANEL ROSCADO M115X1,5     | 10 | 166,13    |
| A 6803530051     | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 53,82     |
| A 6803530125     | ANEL ROSCADO M155X1,5     | 10 | 215,99    |
| A 6803570089     | TAMPA DE FECHAMENTO       | 5  | 9,89      |
| A 6803570401     | SEMI-EIXO TRAS ESQ        | 5  | 5.023,16  |
| A 6803570501     | SEMI-EIXO TRAS DIR        | 5  | 5.148,73  |
| A 6809900017     | BUJAO                     | 10 | 8,57      |
| A 6813500025     | CONJUNTO DIFERENCIAL I= 5 | 5  | 10.350,87 |
| A 6813501603     | CJ CARCACA DO EIXO HL4 S/ | 5  | 6.468,36  |
| A 6813510611     | TAMPA DE MANCAL ESQUERDO  | 5  | 146,78    |
| A 6813530021     | PINO DE COMPENSACAO (LONG | 10 | 223,31    |
| A 6813530062     | ARRUELA DE PRESSAO        | 10 | 19,61     |
| A 6813530121     | PINO DE COMPENSACAO (CURT | 10 | 104,84    |
| A 6813530401     | CAIXA SATELITE VAZIA      | 5  | 1.759,95  |
| A 6817250153     | CALCO ESQ                 | 5  | 24,16     |
| A 6819900082     | ARRUELA DE COMPENSACAO 0, | 10 | 17,88     |
| A 6819900182     | ARRUELA DE COMPENSACAO 0, | 10 | 11,44     |
| A 6819900382     | ARRUELA DE COMPENSACA 0,2 | 10 | 12,43     |
| A 6822417002     | CONSOLE ESQ               | 5  | 178,60    |
| A 6822417102     | CONSOLE DIR               | 5  | 178,67    |
| A 6822427002     | CONSOLE TRASEIRO DO MOTOR | 5  | 819,36    |
| A 6822427126     | CALCO                     | 5  | 63,27     |
| A 6822427226     | CALCO                     | 5  | 70,37     |
| A 6822510101     | CARCACA DA EMBREAGEM      | 4  | 7.783,68  |
| A 6822600133     | CONJ ALAVANCA DE ENGATE   | 5  | 573,26    |
| A 6822601200     | JG.DE JUNTA DO CAMBIO     | 10 | 643,59    |
| A 6822601300     | JG. JUNTAS CAMBIO         | 12 | 734,67    |
| A 6822607062     | CONJ SUPORTE              | 5  | 241,17    |
| A 6822607175     | CONJUNTO PECA DE LIGACAO  | 5  | 589,48    |
| A 6822610033     | TAMPA LATERAL             | 5  | 132,45    |
| A 6822610080     | JUNTA DE CORTICA EMBORRAC | 0  | 11,28     |
| A 6822647184 865 | CALCO - MARROM            | 5  | 8,10      |

|              |     |                           |    |          |
|--------------|-----|---------------------------|----|----------|
| A 6822647284 | 998 | CALCO "PRETO"             | 5  | 20,71    |
| A 6822677096 | 998 | CAPA PROTETORA            | 5  | 71,50    |
| A 6822680097 |     | FOLE                      | 18 | 37,80    |
| A 6822907013 |     | CONJ TUBULACAO            | 5  | 33,63    |
| A 6822907113 |     | CONJ TUBULACAO HIDRAULICA | 5  | 33,34    |
| A 6822907213 |     | CONJ TUBULACAO            | 5  | 58,46    |
| A 6822907313 |     | CONJ TUBULACAO            | 5  | 100,88   |
| A 6823007030 |     | CONJ. CABO DE TRACAO      | 5  | 96,08    |
| A 6823007140 |     | CONJ SUPORTE DIRECAO ESQ  | 5  | 52,14    |
| A 6823007732 | 865 | CJ. CABO REGULAGEM MARCHA | 5  | 86,21    |
| A 6823007732 | 998 | CJ. CABO REGULAGEM MARCHA | 5  | 89,22    |
| A 6823008532 |     | LU CABO DE REGULAGEM DA M | 5  | 344,03   |
| A 6823107063 |     | CONJ CONSOLE ESQ          | 5  | 966,33   |
| A 6823107163 |     | CONJ CONSOLE DIR          | 5  | 1.131,44 |
| A 6823107663 |     | CONJ MANCAL INFERIOR ESQ  | 12 | 2.694,46 |
| A 6823137146 |     | REFORCO SUP DIR           | 5  | 61,51    |
| A 6823137446 |     | REFORCO SUP DIR           | 5  | 58,69    |
| A 6823177103 |     | AMORTECEDOR               | 4  | 327,61   |
| A 6823177901 |     | SUPORTE DO MANCAL DIR     | 5  | 1.074,23 |
| A 6823200094 |     | FL.MOLA NR 01 MA          | 15 | 365,23   |
| A 6823201294 |     | FOLHA DE MOLA NR.01 C/BUC | 15 | 742,97   |
| A 6823201394 |     | FOLHA DE MOLA NR.04 C/BUC | 15 | 502,84   |
| A 6823207202 |     | CJ.MOLA DIANTEIRA         | 4  | 1.779,15 |
| A 6823207602 |     | MOLA DIANTEIRA            | 15 | 2.392,37 |
| A 6823217512 |     | FOLHA DE MOLA NR.2        | 15 | 628,02   |
| A 6823217513 |     | FOLHA DE MOLA NR.3        | 15 | 548,15   |
| A 6823237100 |     | AMORTECEDOR               | 4  | 234,46   |
| A 6823237200 |     | AMORTECEDOR               | 4  | 191,48   |
| A 6823247040 |     | FOLHA DE MOLA AUXILIAR NR | 15 | 2.072,79 |
| A 6823537015 |     | ENGRENAGEM PLANETARIA     | 0  | 565,47   |
| A 6823537020 |     | CRUZETA DAS ENGRENAGENS S | 5  | 365,40   |
| A 6824107040 |     | CONJ SUPORTE              | 5  | 387,01   |
| A 6824107202 |     | ARVORE DE TRANSMISSAO TRA | 5  | 5.841,51 |
| A 6824200119 |     | CJ SAPATA DO FREIO        | 5  | 1.194,34 |
| A 6824207026 |     | CONJ TUBULACAO DE AR COMP | 5  | 13,66    |
| A 6824207126 |     | CONJ TUBULACAO DE AR COMP | 5  | 125,16   |
| A 6824207136 |     | CONJ TUBULACAO DE AR COMP | 5  | 308,13   |
| A 6824207226 |     | CONJ TUBULACAO DE AR COMP | 5  | 160,29   |
| A 6824207326 |     | CONJ TUBULACAO DE AR COMP | 5  | 160,29   |
| A 6824208836 |     | CONJ TUBULACAO DE AR COMP | 5  | 237,80   |
| A 6824209926 |     | CONJ TUBULACAO DE AR COMP | 5  | 347,19   |
| A 6824210074 |     | PINO                      | 10 | 46,33    |
| A 6824297040 |     | SUPORTE                   | 5  | 4,85     |
| A 6824297140 |     | SUPORTE                   | 5  | 36,95    |
| A 6824297540 |     | SUPORTE DO ACIONADOR TOMA | 5  | 7,76     |
| A 6824317065 |     | VALVULA DE ESCAPE RAPIDO  | 0  | 322,71   |
| A 6824603205 |     | CJ.BARRA DE DIRECAO - DIR | 5  | 838,90   |
| A 6824607024 |     | CJ.TUBULACAO RET. OLEO    | 5  | 383,51   |
| A 6824607305 |     | CONJ BARRA DE DIRECAO - L | 5  | 2.736,41 |
| A 6824607409 |     | LU BARRA DE DIRECAO       | 5  | 1.774,67 |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 6824607588 | CONJ TUBULACAO            | 5  | 276,25   |
| A 6824607705 | CONJ BARRA DE DIRECAO - D | 5  | 3.750,19 |
| A 6824607788 | CONJ TUBULACAO HIDRAULICA | 5  | 97,18    |
| A 6824607908 | CONJ COLUNA DA DIRECAO    | 5  | 527,24   |
| A 6824607988 | CONJ TUBULACAO HIDRAULICA | 5  | 293,73   |
| A 6824608188 | CONJ TUBULACAO HIDRAULICA | 5  | 29,64    |
| A 6824608288 | CONJ TUBULACAO DE OLEO    | 5  | 331,49   |
| A 6824608588 | CONJ TUBULACAO DE OLEO    | 5  | 447,98   |
| A 6824608688 | CONJ TUBULACAO HIDRAULICA | 5  | 126,60   |
| A 6824608788 | CONJ TUBULACAO HIDRAULICA | 5  | 371,67   |
| A 6824608888 | CONJ TUBULACAO HIDRAULICA | 5  | 44,53    |
| A 6824609805 | CJ.BARRA DE DIRECAO - DIR | 5  | 3.891,55 |
| A 6824627030 | CHAVE DE IGNICAO E PARTID | 15 | 660,32   |
| A 6824627339 | SUPORTE DA GUARNICAO      | 5  | 65,22    |
| A 6824638101 | BRACO DO SETOR DA DIRECAO | 5  | 636,00   |
| A 6824767136 | SUPORTE                   | 5  | 91,94    |
| A 6824907419 | CONJ TUBO DE ESCAPAMENTO  | 5  | 377,79   |
| A 6824907519 | CONJ TUBO DE ESCAPAMENTO  | 5  | 1.740,50 |
| A 6824907619 | CONJ TUBO DE ESCAPAMENTO  | 5  | 1.595,51 |
| A 6824907919 | TUBO DE ESCAPE DIANTEIRO  | 4  | 437,10   |
| A 6824908419 | CJ TUBO DO ESCAPAMENTO DI | 5  | 1.413,79 |
| A 6824927241 | SUPORTE                   | 5  | 30,58    |
| A 6824927341 | SUPORTE                   | 5  | 22,35    |
| A 6824927504 | TUBO DE ESCAPAMENTO TRASE | 4  | 748,35   |
| A 6824927604 | TUBO DE ESCAPAMENTO TRASE | 4  | 279,21   |
| A 6825007035 | CONJ CHAPA DE PROTECAO    | 5  | 601,81   |
| A 6825007131 | CONJ SUPORTE              | 5  | 187,93   |
| A 6825007231 | CONJ SUPORTE              | 5  | 45,79    |
| A 6825017582 | MANGUEIRA PRE-FORMADA     | 10 | 98,73    |
| A 6825017782 | MANGUEIRA FORMADA         | 10 | 1.686,68 |
| A 6825047146 | TIRANTE                   | 5  | 76,61    |
| A 6825057086 | GUARNICAO                 | 10 | 119,39   |
| A 6825067033 | TAMPAO DE BORRACHA        | 18 | 79,01    |
| A 6825067040 | SUPORTE                   | 5  | 24,54    |
| A 6825207071 | PARA-CHOQUE               | 5  | 135,79   |
| A 6825207441 | CONJ SUPORTE              | 5  | 67,21    |
| A 6825287291 | FOLE DE PASSAGEM          | 8  | 62,81    |
| A 6825287982 | MANGUEIRA PRE-MOLDADA     | 10 | 147,75   |
| A 6825404041 | CONJ CABO MASSA           | 0  | 68,09    |
| A 6825407044 | CONJ INTERRUPTOR          | 4  | 19,25    |
| A 6825407073 | CONJ SUPORTE              | 5  | 151,14   |
| A 6825407305 | CJ. CHICOTE PRINCIPAL     | 4  | 2.096,62 |
| A 6825408331 | CONJ CABO ELETRICO BATERI | 10 | 76,99    |
| A 6825417044 | GANCHO DE APERTO          | 10 | 66,40    |
| A 6825427007 | EIXO FLEXIVEL 2770 MM     | 5  | 134,81   |
| A 6825427030 | TRANSMISSAO ANGULAR       | 5  | 70,31    |
| A 6825427207 | CABO DE VELOCIMETRO       | 5  | 279,55   |
| A 6825427607 | LU EIXO FLEXIVEL          | 5  | 49,89    |
| A 6825467341 | CONECTOR DE CABOS         | 15 | 16,98    |
| A 6825807146 | LU ALAVANCA DA CHAVE DE R | 8  | 605,41   |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 6825817303     | ALAVANCA DA CHAVE DE RODA | 8  | 262,37   |
| A 6825847621     | ETIQUETA DE IDENTIFICACAO | 15 | 4,11     |
| A 6826100014     | CJ TRAVESSA TRAS COMPL    | 5  | 1.273,47 |
| A 68261070100040 | CJ LONGARINA ESQ COMPL    | 5  | 3.597,77 |
| A 68261070101100 | CJ LONGARINA ESQ COMPL    | 5  | 3.597,77 |
| A 6826107011     | CJ PLACA                  | 5  | 49,44    |
| A 6826107026     | CJ PC DE FECHAMENTO       | 5  | 476,74   |
| A 68261070260040 | CJ PC DE FECHAMENTO       | 5  | 467,39   |
| A 6826107068     | CONJ ASSOALHO ESQ         | 5  | 1.843,03 |
| A 6826107110     | CONJ LONGARINA DIREITA CO | 5  | 3.674,21 |
| A 6826107126     | CJ PC DE FECHAMENTO       | 5  | 476,74   |
| A 68261071260040 | CJ PC DE FECHAMENTO       | 5  | 476,74   |
| A 6826107168     | CONJ ASSOALHO DIR         | 5  | 955,45   |
| A 6826107610     | LONGARINA CENTRAL ESQUERD | 5  | 2.542,58 |
| A 6826107671     | CONJ TUNEL TRASEIRO DO MO | 5  | 3.374,48 |
| A 6826107710     | LONGARINA CENTRAL DIREITA | 5  | 2.542,58 |
| A 6826107714     | CONJ TRAVESSA ESQUERDA    | 5  | 425,73   |
| A 68261077140040 | CONJ TRAVESSA ESQUERDA    | 5  | 486,44   |
| A 6826107814     | CONJ TRAVESSA DIREITA     | 5  | 315,78   |
| A 6826107871     | CJ TUNEL DIANT DO MOTOR   | 5  | 1.950,40 |
| A 6826167114     | SUPORTE DO MACACO         | 5  | 202,35   |
| A 6826168068     | ASSOALHO ESQ              | 5  | 1.280,00 |
| A 6826207104     | CONJ REVESTIMENTO ESTRUTU | 5  | 372,74   |
| A 6826207167     | CJ.COBERTURA DIREITA      | 5  | 662,21   |
| A 6826207213     | CONJ COLUNA DIANT ESQ COM | 5  | 437,82   |
| A 6826207230     | CONJ CINTO PEITORIL COMPL | 5  | 550,15   |
| A 68262073131100 | CJ COLUNA DIANT DIR COMPL | 5  | 1.470,15 |
| A 68262074040040 | CJ REVESTIMENTO ESTRUT DI | 5  | 1.158,92 |
| A 68262074041100 | CJ REVESTIMENTO ESTRUTURA | 5  | 1.041,99 |
| A 68262075040040 | CJ REVESTIMENTO ESTRUT DI | 5  | 1.001,90 |
| A 68262075041100 | CJ REVESTIMENTO           | 5  | 1.041,99 |
| A 6826208008     | PAREDE FRONTAL (RETRABALH | 5  | 2.701,76 |
| A 6826257414     | SUPORTE                   | 5  | 46,59    |
| A 6826287072     | DEFLETOR DE AR ESQ - FL:0 | 5  | 443,34   |
| A 6826287172     | DEFLETOR DE AR DIR        | 5  | 477,01   |
| A 6826407009     | CONJ REVESTIMENTO LATERAL | 5  | 354,26   |
| A 6826407014     | CONJ TRAVESSA TRAS COMPL  | 5  | 1.404,48 |
| A 68264070140040 | CONJ TRAVESSA TRAS COMPL  | 5  | 1.404,48 |
| A 6826407016     | CONJ REFORCO              | 5  | 23,49    |
| A 68264071091100 | CJ REVESTIMENTO DIR       | 5  | 319,53   |
| A 6826407116     | CONJ REFORCO              | 5  | 32,75    |
| A 6826408009     | CONJ REVESTIMENTO PAREDE  | 5  | 1.182,30 |
| A 6826417010     | COLUNA CENTRAL            | 5  | 236,99   |
| A 68264776090040 | REVESTIMENTO PAREDE TRAS. | 5  | 1.420,77 |
| A 68264776091100 | REVEST PAREDE TRASEIRA ES | 5  | 1.593,40 |
| A 6826607040     | CONJ CAIXA DO ASSENTO     | 5  | 1.564,01 |
| A 6826847049     | MANTA INTERMEDIARIA       | 5  | 68,67    |
| A 6826847060 998 | REVEST.DO ASSOALHO ESQ.-  | 3  | 479,21   |
| A 6826847160 998 | TAPETE DO ASSOALHO DIR.-  | 3  | 479,21   |
| A 6826847260 865 | TAPETE DO ASSOALHO ESQUER | 3  | 1.132,83 |

|              |     |                           |    |          |
|--------------|-----|---------------------------|----|----------|
| A 6826847260 | 998 | TAPETE DO ASSOALHO ESQUER | 3  | 1.172,49 |
| A 6826847460 | 998 | REVESTIMENTO - PRETO      | 3  | 1.723,52 |
| A 6826847660 | 998 | REVESTIMENTO - PRETO BRIL | 3  | 2.591,92 |
| A 6826888706 | 865 | REVEST.DA COLUNA DIRECAO- | 5  | 194,70   |
| A 6826888706 | 998 | REVEST.DA COLUNA DIRECAO- | 5  | 201,52   |
| A 6826948025 | 500 | REVESTIMENTO              | 5  | 289,54   |
| A 6826987075 |     | FAIXA DECORATIVA          | 15 | 48,21    |
| A 6826987175 |     | FAIXA DECORATIVA          | 15 | 48,21    |
| A 6827207105 |     | CONJ PORTA BRUTA DIR      | 5  | 4.240,35 |
| A 6827207670 | 865 | CONJ.REVEST.DA PORTA ESQ. | 5  | 1.182,66 |
| A 6827207870 | 755 | CONJUNTO REVESTIMENTO DA  | 5  | 2.297,69 |
| A 6827207870 | 865 | CONJ.REVESTIMENTO DA PORT | 5  | 2.297,69 |
| A 6827209170 | 755 | CJ.REVEST.PORTA LD CINZA  | 5  | 1.298,60 |
| A 6827209170 | 865 | CONJ.REVEST.DA PORTA DIR. | 5  | 1.298,60 |
| A 6827507014 |     | CONJ SUPORTE              | 5  | 58,91    |
| A 6827507035 |     | CONJ SUPORTE ESQ          | 5  | 167,67   |
| A 6827507118 |     | CONJ GRADE ESQ            | 5  | 696,98   |
| A 6827507218 |     | CONJ GRADE DIR            | 5  | 696,98   |
| A 6827507502 |     | CJ TAMPA ESTRUTURA DIANTE | 5  | 4.861,51 |
| A 6827517011 |     | PLACA                     | 5  | 46,10    |
| A 6827517035 |     | SUPORTE CENTRAL           | 5  | 54,24    |
| A 6828107016 |     | CONJUNTO SUPORTE ESQUERDO | 5  | 2.347,21 |
| A 6828107037 |     | CONJUNTO TIRANTE          | 15 | 349,84   |
| A 6828107114 |     | CJ. SUPORTE ESQUERDO MAT. | 15 | 860,37   |
| A 6828107214 |     | CJ. SUPORTE DIREITO MAT   | 5  | 815,41   |
| A 6828107916 |     | ESPELHO RETROVISOR EXTERN | 3  | 532,72   |
| A 6828108016 |     | ESPELHO RETROVISOR EXTERN | 3  | 618,22   |
| A 6828173714 |     | EMBLEMA DO TIPO 1720      | 0  | 107,12   |
| A 6828173914 |     | EMBLEMA DO TIPO 1723      | 0  | 103,35   |
| A 6828207010 |     | CONJ INTERRUPTOR - LU     | 15 | 28,63    |
| A 6828207021 |     | CONJ LANTERNA PISCA-PISCA | 15 | 118,68   |
| A 6828207115 |     | CJ.CHICOTE ELETRICO CURTO | 4  | 863,69   |
| A 6828207121 |     | CONJ LANTERNA PISCA-PISCA | 15 | 118,68   |
| A 6828207356 |     | CONJ LANTERNA LATERAL COM | 15 | 67,05    |
| A 6828207456 |     | CONJ LANTERNA LATERAL COM | 15 | 67,05    |
| A 6828257140 |     | LANTERNA (PORTA-LUVAS) -  | 15 | 30,22    |
| A 6828327215 |     | TUBO                      | 5  | 31,72    |
| A 6828327315 |     | TUBO                      | 5  | 39,62    |
| A 6828607014 |     | CONJ SUPORTE              | 5  | 195,99   |
| A 6828607060 |     | CONJ RESERVATORIO DE AGUA | 5  | 261,18   |
| A 6828607069 | 998 | CONJ.FECHADURA - PRETO BR | 5  | 119,59   |
| A 6828607169 | 865 | CONJ.FECHO - MARROM -     | 5  | 95,77    |
| A 6828607169 | 998 | CJ. FECHO DUPLO - PRETO   | 5  | 95,77    |
| A 6828607269 | 998 | CJ.FECHADURA PRETO        | 5  | 472,96   |
| A 6828607385 | 998 | CONJ.CINTO DE SEGURANCA - | 5  | 189,73   |
| A 6828687030 | 755 | CAPA PROTETORA            | 5  | 1,59     |
| A 6828687030 | 998 | CAPA PROTETORA MT.PLASTI  | 5  | 1,59     |
| A 6828697014 |     | SUPORTE                   | 5  | 6,08     |
| A 6828807116 |     | CONJ REFORCO DIR          | 5  | 92,45    |
| A 6828917017 |     | BUCHA                     | 10 | 80,56    |

|                  |                               |    |           |
|------------------|-------------------------------|----|-----------|
| A 6828917073     | ALCA                          | 5  | 88,95     |
| A 6828917117     | BUCHA                         | 5  | 54,13     |
| A 6828917170     | BARRA DE ACIONAMENTO          | 5  | 75,24     |
| A 6828917173     | CABO DA ALCA                  | 10 | 13,28     |
| A 6829107061     | CONJ. TRAVA (ACO)             | 5  | 666,07    |
| A 6829107720     | CJ QUADRO COMPLETO BANCO      | 5  | 1.260,07  |
| A 6829127035     | 998 COBERTURA PRETO BRILHANTE | 5  | 281,05    |
| A 6829197137     | MOLA DE ACO                   | 15 | 9,80      |
| A 6829807164     | MOLA A GAS - LU               | 5  | 301,31    |
| A 6829887025     | BUCHA EM POLIAMIDA (PA)       | 10 | 8,43      |
| A 6829907001     | PARAFUSO DE ENCOSTO - LU      | 10 | 75,11     |
| A 6829907014     | PARAFUSO DE AJUSTE-MAT.AC     | 10 | 48,68     |
| A 6829910022     | CASTANHA                      | 10 | 79,08     |
| A 6829927001     | BUCHA DA DIR. NO QUADRO       | 5  | 46,33     |
| A 6829937020     | MOLA DE TORCAO                | 15 | 29,34     |
| A 6829957901     | ABRACADEIRA DE ACO COM BO     | 5  | 24,81     |
| A 6833300051     | CJ.MANCAL AXIAL DO EIXO D     | 0  | 916,70    |
| A 6842057010     | POLIA                         | 12 | 258,31    |
| A 6842427005     | SUPORTE TRAS DIR APOIO DO     | 5  | 300,91    |
| A 6842427105     | SUPORTE TRAS ESQ APOIO DO     | 5  | 437,55    |
| A 68425002010080 | JOGO REPARO EMBREAGEM REN     | 4  | 1.986,83  |
| A 6842510101     | CARCACA DA EMBREAGEM          | 4  | 2.095,00  |
| A 6842607084     | CJ PASSAGEM DA ALAVANCA       | 5  | 429,16    |
| A 6842907216     | CONJ PEDAL DA EMBREAGEM C     | 5  | 208,50    |
| A 6842950174     | TUCHO                         | 5  | 224,32    |
| A 6843007074     | CONJUNTO EIXO DO MANCAL -     | 5  | 42,67     |
| A 6843007125     | CONJ ALAVANCA                 | 5  | 114,39    |
| A 6843007325     | CJ ALAVANCA DE REGULAGEM      | 5  | 279,59    |
| A 6843007515     | CONJ TIRANTE                  | 10 | 137,23    |
| A 6843200094     | F.MOLA NR.01 D                | 4  | 1.191,65  |
| A 6843207002     | CONJ MOLA DIANT               | 4  | 5.541,71  |
| A 6843500023     | CONJUNTO CAIXA SATELITE       | 5  | 4.154,85  |
| A 6844767026     | MANGUEIRA                     | 10 | 29,99     |
| A 6844927080     | FLANGE DE VEDACAO             | 12 | 43,63     |
| A 6845007045     | CONJ ESCORA DO RADIADOR       | 5  | 455,66    |
| A 6845007072     | CONJ TUBO P/REFRIGERACAO      | 5  | 396,48    |
| A 6845007172     | CONJ TUBO P/ REFRIGERACAO     | 5  | 467,93    |
| A 6845007189     | CONJ TUBULACAO                | 5  | 676,23    |
| A 6845007249     | TANQUE DE COMPENSACAO         | 5  | 10.738,66 |
| A 6845007527     | CONJ SUPORTE                  | 5  | 556,77    |
| A 6845007549     | CONJ TANQUE DE COMPENSACA     | 5  | 5.779,96  |
| A 6845017082     | MANGUEIRA PRE-FORMADA         | 10 | 75,13     |
| A 6845017482     | MANGUEIRA PRE-FORMADA         | 10 | 64,52     |
| A 6845040076     | ARRUELA                       | 10 | 2,98      |
| A 6845047640     | SUPORTE                       | 5  | 7,61      |
| A 6845047840     | SUPORTE ESQ                   | 5  | 17,97     |
| A 6845280182     | MANGUEIRA                     | 10 | 1.305,60  |
| A 6845407050     | CONJ CAIXA PORTA DIODO        | 15 | 190,58    |
| A 6845407347     | INSTRUMENTO COMBINADO - L     | 15 | 717,69    |
| A 6845407447     | CONJ INSTRUMENTO COMBINAD     | 15 | 323,12    |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 6845427072     | PORCA RECARTILHADA        | 10 | 2,13      |
| A 6845480095     | SUPORTE P/FIXACAO DO SENS | 15 | 3,12      |
| A 6849817005     | ROLAMENTO DE ROLETES CONI | 12 | 396,36    |
| A 6849817305     | ROLAMENTO DE ROLETES CONI | 12 | 111,45    |
| A 6849977072     | CONEXAO                   | 5  | 30,24     |
| A 6849977190     | ABRACADEIRA               | 5  | 30,24     |
| A 6853509800     | EIXO TRASEIRO PARCIAL     | 5  | 28.844,58 |
| A 6855001202     | RADIADOR DE AGUA          | 5  | 6.634,72  |
| A 6855457090     | PAINEL DE LUZES PILOTO    | 0  | 131,10    |
| A 6855467075     | PRESILHA - LU             | 15 | 10,90     |
| A 6856507002     | CONJ TETO COMPL           | 5  | 1.131,86  |
| A 6874010071     | PINO DE FIXACAO DA RODA   | 10 | 77,06     |
| A 6880947304     | ELEMENTO DE FILTRO        | 8  | 65,30     |
| A 6880947602     | FILTRO DE AR,SECO         | 8  | 870,75    |
| A 6880947702     | FILTRO DE AR,SECO         | 8  | 2.051,84  |
| A 6882400006     | CONSOLE DO CAMBIO AUTOMAT | 5  | 4.912,77  |
| A 6882400100     | TRAVESSA DIANTEIRA DO MOT | 5  | 1.242,44  |
| A 6882400132     | CJ REFORCO DIR            | 5  | 79,86     |
| A 6882400217     | LU COXIM DIANT ESQ DO MOT | 18 | 1.312,60  |
| A 6882400232     | CJ REFORCO ESQ            | 5  | 100,77    |
| A 6882400317     | LU COXIM DIANT DIR DO MOT | 18 | 1.222,18  |
| A 6882400332     | CJ REFORCO DIR            | 5  | 95,72     |
| A 6882407506     | CONJ.COXIM DIANT.ESQ. DO  | 18 | 124,53    |
| A 6882407606     | CONJ.COXIM DIANT.DIR. DO  | 18 | 124,53    |
| A 6882407806     | CJ COSOLE ESQUERDO TRASEI | 5  | 620,64    |
| A 6882410010     | PLACA PERFURADA, QUADRADA | 5  | 64,93     |
| A 6882410013     | COXIM DO MOTOR SUP        | 18 | 126,03    |
| A 6882410034     | CHAPA DE PROTECAO         | 5  | 482,17    |
| A 6882410113     | COXIM DO MOTOR INF        | 18 | 103,58    |
| A 6882417026     | PECA INTERMEDIARIA DO COX | 18 | 64,03     |
| A 6882417034     | CHAPA DE PROTECAO         | 5  | 848,75    |
| A 6882417036     | CASQUILLO DO MANCAL DO CO | 12 | 11,78     |
| A 6882417113     | COXIM TRASEIRO DO MOTOR   | 18 | 108,98    |
| A 6882417213     | SUPORTE SUP.DO CAMBIO BOR | 5  | 106,65    |
| A 6882417413     | SUPORTE INF.DIANTEIRO DO  | 18 | 38,20     |
| A 6882417513     | SUPORT.SUP.CAMBIO MT.BOR  | 5  | 92,14     |
| A 6882420002     | CONSOLE                   | 5  | 2.239,32  |
| A 6882420102     | CONSOLE                   | 5  | 1.484,40  |
| A 6882427102     | CONSOLE DIREITO TRASEIRO  | 5  | 170,09    |
| A 6882500001     | JOGO DE PECAS EMBREAGEM - | 4  | 2.855,74  |
| A 68825000010080 | JOGO REPARO EMBREAGEM REN | 4  | 1.548,33  |
| A 6882500101     | JOGO DE PECAS EMBREAGEM - | 4  | 3.130,78  |
| A 6882517001     | CARCACA DA EMBREAGEM      | 4  | 5.005,78  |
| A 6882517301     | CARCACA DA EMBREAGEM      | 4  | 5.151,55  |
| A 6882600900     | JG.DE JUNTA DO CAMBIO     | 12 | 188,56    |
| A 6882601000     | JG. DE JUNTA DO CAMBIO    | 10 | 195,24    |
| A 6882603100     | CAIXA DE MUDANCAS - FSO-4 | 5  | 30.128,22 |
| A 6882603200     | CAIXA DE MUDANCAS - FSO44 | 5  | 30.128,22 |
| A 6882603400     | CAIXA DE MUDANCA ZF 5S-42 | 5  | 35.960,01 |
| A 6882603500     | CONJ. CAIXA DE MUDANCA    | 5  | 21.464,23 |

|              |                               |    |           |
|--------------|-------------------------------|----|-----------|
| A 6882607089 | CJ BARRA DE COMANDO           | 5  | 806,03    |
| A 6882607133 | LU ALAVANCA DE MUDANCA        | 5  | 144,95    |
| A 6882607262 | CONJ SUPORTE ESQ DO CAMBI     | 5  | 645,22    |
| A 6882607362 | CONJ SUPORTE DIR DO CAMBI     | 5  | 645,22    |
| A 6882607762 | CJ SUPORTE                    | 5  | 421,65    |
| A 6882607862 | CJ SUPORTE DA CAIXA DE MU     | 5  | 880,07    |
| A 6882608339 | LU SUPORTE MOLA DE RETROC     | 5  | 343,91    |
| A 6882609200 | CAIXA DE MUDANCA S5-420       | 5  | 27.870,74 |
| A 6882609300 | CAIXA DE MUDANCA S5-420       | 5  | 56.361,57 |
| A 6882610018 | TAMPA CAIXA DE CAMBIO         | 5  | 217,45    |
| A 6882610118 | TAMPA                         | 5  | 506,32    |
| A 6882620002 | EIXO PILOTO                   | 5  | 1.743,03  |
| A 6882620102 | EIXO PILOTO                   | 5  | 529,36    |
| A 6882627145 | GARFO                         | 5  | 804,58    |
| A 6882627245 | GARFO DE ACOPLAMENTO          | 5  | 1.105,60  |
| A 6882627545 | GARFO DE ACOPLAMENTO          | 5  | 381,16    |
| A 6882627745 | FLANGE (YOKE)                 | 5  | 1.267,55  |
| A 6882667001 | SUPORTE                       | 5  | 47,36     |
| A 6882670301 | ALAVANCA DE MUDANCAS          | 5  | 916,72    |
| A 6882670701 | ALAVANCA DE MUDANCA           | 5  | 161,21    |
| A 6882677096 | 865 CAPA PROTETORA - MARROM   | 18 | 49,04     |
| A 6882677096 | 998 CAPA PROTETORA- PRETA.    | 18 | 49,04     |
| A 6882677801 | 998 ALAVANCA DE MUDANCA - PRE | 5  | 713,83    |
| A 6882678201 | ALAVANCA                      | 5  | 619,18    |
| A 6882687074 | PINO                          | 10 | 119,46    |
| A 6882687157 | 865 TAMPA - MARROM            | 5  | 8,64      |
| A 6882687157 | 998 TAMPA - PRETO             | 5  | 8,95      |
| A 6882687940 | SUPORTE                       | 5  | 3.432,05  |
| A 6882688040 | SUPORTE                       | 5  | 212,83    |
| A 6882700036 | DISCO DE EMBREAGEM(FLEXPL     | 5  | 5.057,31  |
| A 6882700041 | LU SUPORTE                    | 5  | 135,46    |
| A 6882700070 | LU SELETOR DE MARCHAS         | 5  | 8.683,15  |
| A 6882700401 | CAMBIO AUT. ALLISON 2100      | 5  | 64.192,17 |
| A 6882707065 | JOGO DE PECAS SELETORA DE     | 5  | 2.850,13  |
| A 6882900013 | MANGUEIRA DE PLASTICO         | 5  | 735,46    |
| A 6882900014 | LU TUBULACAO                  | 5  | 525,31    |
| A 6882900093 | JOGO DE REPARO MOLA           | 15 | 379,16    |
| A 6882900113 | TUBO DE EMBREAGEM             | 5  | 744,50    |
| A 6882900213 | LU TUBO                       | 4  | 469,25    |
| A 6882900216 | CONJ PEDAL DA EMBREAGEM       | 5  | 1.102,55  |
| A 6882900313 | LU TUBULACAO HIDRAULICA D     | 5  | 395,31    |
| A 6882900339 | CONJ HASTE DO EMBOLO          | 5  | 354,98    |
| A 6882907013 | CONJ TUBO                     | 5  | 43,88     |
| A 6882907039 | CONJ HASTE DO EMBOLO          | 5  | 355,44    |
| A 6882907113 | CJ TUBO                       | 5  | 146,70    |
| A 6882907213 | CONJ TUBULACAO HIDRAULICA     | 5  | 157,87    |
| A 6882907216 | CONJ PEDAL DA EMBREAGEM C     | 5  | 1.022,59  |
| A 6882907313 | CONJ TUBULACAO                | 5  | 128,03    |
| A 6882907413 | CONJ TUBULACAO                | 5  | 51,20     |
| A 6882907513 | CONJ TUBULACAO                | 5  | 169,06    |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 6882910030     | ENCOSTO                   | 5  | 35,44     |
| A 6882910074     | PINO                      | 10 | 134,27    |
| A 6882917092     | MOLA DE PRESSAO           | 15 | 45,72     |
| A 6882917186     | BATENTE DE ENCOSTO        | 18 | 4,85      |
| A 6882917286     | BATENTE DE ENCOSTO        | 18 | 5,52      |
| A 6882917386     | BATENTE DE ENCOSTO        | 18 | 6,30      |
| A 6882917586     | BATENTE DE ENCOSTO        | 18 | 5,52      |
| A 6882940201     | SUPORTE DO PEDAL          | 5  | 208,05    |
| A 6882950035     | MANGUEIRA DA EMBREAGEM    | 10 | 86,48     |
| A 6882950135     | LU MANGUEIRA DA EMBREAGEM | 10 | 379,09    |
| A 6882950335     | TUBO DA EMBREAGEM         | 4  | 447,51    |
| A 6882950435     | CJ. TUBULACAO, PARA ACION | 5  | 338,28    |
| A 6882950535     | MANGUEIRA DE EMBREAGEM    | 16 | 339,41    |
| A 6882950735     | LU MANGUEIRA DA EMBREAGEM | 16 | 212,34    |
| A 6882957235     | MANGUEIRA DA EMBREAGEM -  | 5  | 278,02    |
| A 6882957335     | LU MANGUEIRA DA EMBREAGEM | 5  | 349,57    |
| A 6883000030     | CJ. CABO ACELERADOR COMPL | 5  | 522,20    |
| A 6883000032     | LU BOTAO DE PARADA E REGU | 5  | 105,71    |
| A 6883000132     | LU REGULADOR DA MARCHA LE | 5  | 691,98    |
| A 6883000225     | LU ALAVANCA DE REGULAGEM  | 5  | 76,30     |
| A 6883000325     | ALAVANCA                  | 5  | 34,08     |
| A 6883007015     | CONJ BARRA DE LIGACAO - L | 5  | 274,34    |
| A 6883007025     | CONJ ALAVANCA DE REGULAGE | 5  | 203,14    |
| A 6883007032     | CONJ BOTAO COM FUSO - LU  | 5  | 71,36     |
| A 6883007034     | CONJ. SUPORTE (ACO)       | 5  | 94,94     |
| A 6883007115     | CJ. TIRANTE               | 10 | 53,12     |
| A 6883007125     | CJ. ALAVANCA DO PEDAL     | 10 | 3,37      |
| A 6883007130     | CABO DE ACO               | 5  | 403,45    |
| A 6883007225     | CJ. ALAVANCA DE REGULAGEM | 5  | 43,36     |
| A 6883007425     | ALAVANCA DE REGULAGEM     | 5  | 35,69     |
| A 6883007530     | CABO DE LIBERACAO DE CABI | 5  | 134,85    |
| A 6883007532 865 | CJ. BOTAO COM FUSO - MARR | 5  | 138,35    |
| A 6883007532 998 | CJ. BOTAO COM FUSO - PRET | 5  | 143,20    |
| A 6883007632 998 | CJ.BOTAO COM FUSO - PRETO | 5  | 124,67    |
| A 6883008832 998 | CJ. BOTAO DE PARADA - PRE | 5  | 131,57    |
| A 6883010120     | ALAVANCA                  | 5  | 96,71     |
| A 6883100022     | CJ TRAVESSA               | 5  | 975,77    |
| A 6883100032     | LU TRAVESSA DE TRANSMISSA | 5  | 517,57    |
| A 6883100051     | CONJ CONSOLE              | 5  | 796,77    |
| A 6883100100     | QUADRO DE CHASSI          | 5  | 36.845,13 |
| A 6883100122     | CJ TRAVESSA               | 5  | 942,70    |
| A 6883100132     | CONJ TRAVESSA             | 5  | 847,33    |
| A 6883100237     | CONJUNTO TRAVESSA         | 5  | 1.710,71  |
| A 6883100837     | CONJUNTO TRAVESSA         | 5  | 1.532,24  |
| A 6883101037     | CONJUNTO TRAVESSA         | 5  | 1.503,80  |
| A 6883101437     | CONJ TRAVESSA             | 5  | 370,61    |
| A 6883101637     | CONJ TRAVESSA             | 5  | 1.894,49  |
| A 6883101737     | CONJ TRAVESSA             | 5  | 483,63    |
| A 6883101937     | CJ TRAVESSA               | 5  | 1.035,06  |
| A 6883102137     | CJ TRAVESSA NR.4          | 5  | 985,44    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 6883102337 | TRAVESSA N 4 - APOIO DO M | 5  | 3.767,98 |
| A 6883102437 | TRAVESSA 4A - APOIO DO MA | 5  | 3.814,03 |
| A 6883102637 | TRAVESSA N. 04            | 5  | 1.224,88 |
| A 6883102737 | ZB TRAVESSA NUM. 3        | 5  | 1.571,17 |
| A 6883107007 | CJ PINO DO ENGATE         | 10 | 75,90    |
| A 6883107009 | LU SUPORTE                | 5  | 426,38   |
| A 6883107032 | CONJ TRAVESSA             | 5  | 1.393,78 |
| A 6883107063 | CONJ.CONSOLE              | 5  | 584,88   |
| A 6883107083 | CJ TRAVA                  | 5  | 95,66    |
| A 6883107109 | SUPORTE                   | 5  | 154,24   |
| A 6883107132 | CONJ TRAVESSA             | 5  | 1.715,55 |
| A 6883107163 | CJ CAVALETE DE APOIO INF  | 5  | 355,67   |
| A 6883107222 | CJ TRAVESSA DO ENGATE     | 5  | 2.582,45 |
| A 6883107253 | ESCORA                    | 5  | 51,13    |
| A 6883107322 | CONJ. TRAVESSA DIANTEIRA  | 5  | 750,38   |
| A 6883107332 | CONJUNTO TRAVESSA DO CAMB | 5  | 395,47   |
| A 6883107432 | TRAVESSA DO MOTOR         | 5  | 1.529,38 |
| A 6883107537 | CJ. TRAVESSA              | 5  | 947,62   |
| A 6883108237 | CJ TRAVESSA               | 5  | 1.977,32 |
| A 6883108637 | TRAVESSA NR.4             | 5  | 1.713,47 |
| A 6883108737 | TRAVESSA NR.3             | 5  | 1.110,33 |
| A 6883108837 | TRAVESSA NR.5             | 5  | 1.279,64 |
| A 6883108937 | CJ TRAVESSA               | 5  | 1.079,77 |
| A 6883109037 | CJ TRAVESSA               | 5  | 966,21   |
| A 6883117063 | CONSOLE                   | 5  | 17,25    |
| A 6883120135 | TRAVESSA TRASEIRA         | 5  | 651,64   |
| A 6883170036 | ELEMENTO DE ENCOSTO       | 18 | 62,32    |
| A 6883170136 | LU ELEMENTO DE ENCOSTO    | 18 | 62,32    |
| A 6883177050 | BUCHA DE BORRACHA         | 10 | 147,95   |
| A 6883177055 | TAMPA DO MANCAL 17HZ      | 5  | 79,87    |
| A 6883177076 | ARRUELA DE ENCOSTO        | 10 | 47,00    |
| A 6883177084 | CALCO                     | 5  | 70,89    |
| A 6883177119 | TRAVA                     | 10 | 108,47   |
| A 6883177340 | SUPORTE ESQUERDO          | 5  | 120,54   |
| A 6883177440 | SUPORTE DIREITO           | 5  | 138,31   |
| A 6883177701 | SUPORTE DO MANCAL         | 5  | 177,19   |
| A 6883200001 | FL.MOLA DIANT. NR. 03     | 4  | 1.066,65 |
| A 6883200005 | LU MOLA TRAPEZOIDAL       | 15 | 2.976,96 |
| A 6883200011 | JOGO REPARO BARRA DE TORC | 5  | 851,95   |
| A 6883200044 | CONJ COXIM - LU           | 18 | 251,13   |
| A 6883200111 | JOGO REPARO BARRA DE TORC | 5  | 818,37   |
| A 6883200170 | CONJUNTO CAVALETE DA MOLA | 5  | 3.145,57 |
| A 6883200178 | LU CONSOLE ESQ COMPL      | 5  | 123,30   |
| A 6883200201 | CJ.FOLHA DE MOLA NR.01 D  | 4  | 615,97   |
| A 6883200275 | CONJUNTO CAVALETE DA MOLA | 5  | 2.074,70 |
| A 6883200278 | LU CONSOLE DIR COMPL.     | 5  | 123,14   |
| A 6883200301 | CJ.FOLHA DE MOLA NR.03 DI | 4  | 507,66   |
| A 6883200305 | LU MOLA TRAPEZOIDAL DIANT | 15 | 3.463,84 |
| A 6883200343 | LU SUPORTE ESQ COMPL      | 5  | 129,24   |
| A 6883200375 | CONJUNTO CAVALETE DA MOLA | 5  | 1.829,47 |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 6883200378 | CJ CONSOLE COMPL ESQ      | 5  | 132,70   |
| A 6883200401 | CJ.FOLHA DE MOLA NR.04 DI | 4  | 274,50   |
| A 6883200405 | LU MOLA TRAPEZOIDAL TRASE | 15 | 4.880,66 |
| A 6883200406 | MOLA TRASEIRA             | 15 | 3.317,75 |
| A 6883200411 | JG.DE REPARO DA BARRA TOR | 5  | 2.443,99 |
| A 6883200443 | LU SUPORTE DIR COMPL      | 5  | 133,55   |
| A 6883200478 | CJ CONSOLE COMPL DIR      | 5  | 132,70   |
| A 6883200611 | LU BARRA DE TORCAO DIANT  | 5  | 1.961,00 |
| A 6883200693 | FL.MOLA NR 06 T MT.       | 15 | 1.092,88 |
| A 6883200711 | LU BARRA DE TORCAO DIANT  | 5  | 2.499,27 |
| A 6883200793 | FL.MOLA NR 05 ACO         | 15 | 359,42   |
| A 6883200911 | LU BARRA DE TORCAO TRAS   | 5  | 4.252,06 |
| A 6883201011 | LU BARRA DE TORCAO TRAS   | 5  | 4.822,76 |
| A 6883201293 | FOLHA DE MOLA NR.01 C/BUC | 15 | 1.068,08 |
| A 6883201794 | FL.MOLA NR 03 D           | 4  | 169,85   |
| A 6883201894 | FL.MOLA NR 05 D           | 15 | 119,03   |
| A 6883201993 | CONJ. FOLHA DE MOLA Nº 1  | 15 | 1.203,50 |
| A 6883202093 | CJ.FOLHA MOLA Nº11 C/BRA  | 15 | 752,32   |
| A 6883202194 | JOGO DE PECAS FOLHA DE MO | 15 | 1.665,26 |
| A 6883202494 | CONJ. FOLHA DE MOLA NR.1  | 4  | 579,00   |
| A 6883202594 | CONJ. FOLHA DE MOLA NR. 6 | 4  | 1.558,23 |
| A 6883207021 | COXIM DE AR - LU          | 18 | 5.060,14 |
| A 6883207031 | AMORTECEDOR               | 4  | 319,26   |
| A 6883207043 | CONJ SUPORTE ESQ.         | 5  | 94,81    |
| A 6883207063 | CJ JUMELO DA MOLA COMPL   | 5  | 681,03   |
| A 6883207070 | CJ SUPORTE TRAS DA MOLA D | 5  | 557,13   |
| A 6883207073 | COXIM DE BORRACHA         | 18 | 10,18    |
| A 6883207077 | CONJ MOLA DE BORRACHA     | 18 | 215,53   |
| A 6883207102 | CONJ MOLA DIANT - LU      | 4  | 1.227,01 |
| A 6883207129 | CONJ.BATENTE DE ACO       | 5  | 136,33   |
| A 6883207173 | CJ. BUCHA ELASTICA        | 18 | 26,29    |
| A 6883207506 | CONJUNTO MOLA TRASEIRA    | 15 | 7.276,49 |
| A 6883207543 | CONJ SUPORTE DIR COMPL    | 5  | 434,06   |
| A 6883207706 | LU MOLA TRASEIRA          | 15 | 5.172,44 |
| A 6883207711 | CONJ BARRA DE TORCAO      | 5  | 1.218,03 |
| A 6883207778 | CONJ CONSOLE COMPL ESQ    | 5  | 375,26   |
| A 6883207806 | CONJ. MOLA TRASEIRA (ACO) | 15 | 4.161,90 |
| A 6883207811 | CONJ BARRA DE TORCAO      | 5  | 1.663,33 |
| A 6883207878 | CONJ CONSOLE COMPL DIR    | 5  | 352,21   |
| A 6883208006 | LU MOLA TRAS              | 15 | 5.731,54 |
| A 6883208043 | CONJ SUPORTE ESQ COMPL    | 5  | 503,04   |
| A 6883208102 | MOLA DIANT - LU           | 15 | 3.765,09 |
| A 6883208143 | CONJ SUPORTE DIR COMPL    | 5  | 449,26   |
| A 6883208202 | MOLA DIANTEIRA            | 15 | 3.819,71 |
| A 6883208211 | CJ BARRA DE TORCAO        | 5  | 2.985,77 |
| A 6883208302 | CONJ.MOLA DIANTEIRA       | 15 | 2.476,61 |
| A 6883208311 | CJ BARRA DE TORCAO TRAS   | 5  | 1.388,64 |
| A 6883210053 | TUBO ESPACADOR            | 5  | 156,36   |
| A 6883217036 | CALCO DA MOLA             | 18 | 9,92     |
| A 6883217511 | FOLHA DA MOLA DIANT NR.1  | 4  | 193,94   |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 6883217611 | FL.MOLA NR 01 D           | 15 | 201,89    |
| A 6883217612 | FL.MOLA NR 02 D           | 15 | 198,95    |
| A 6883217614 | FL.MOLA NR 04 D           | 15 | 329,62    |
| A 6883217712 | FOLHA DE MOLA NR 2        | 4  | 823,42    |
| A 6883217715 | FOLHA DE MOLA NR 5        | 4  | 213,15    |
| A 6883220050 | BUCHA DE BORRACHA DA MOLA | 18 | 27,89     |
| A 6883227020 | JUMELO                    | 5  | 44,53     |
| A 6883227084 | CALCO                     | 5  | 268,38    |
| A 6883227340 | SUPORTE BATENTE DA MOLA ( | 5  | 421,81    |
| A 6883230040 | SUPORTE                   | 5  | 64,12     |
| A 6883230100 | AMORTECEDOR               | 4  | 95,88     |
| A 6883230200 | LU AMORTECEDOR DIANTEIRO  | 5  | 155,45    |
| A 6883230300 | LU AMORTECEDOR DIANTEIRO  | 5  | 167,29    |
| A 6883237040 | SUPORTE                   | 5  | 90,99     |
| A 6883237163 | CHAPA DE AMARRACAO        | 5  | 35,18     |
| A 6883237400 | AMORTECEDOR               | 4  | 143,11    |
| A 6883240084 | CALCO INFERIOR            | 5  | 156,57    |
| A 6883240211 | FL.MOLA NR 01 T           | 15 | 264,59    |
| A 6883240235 | PLACA DE BASE 130X70X3 MM | 5  | 229,19    |
| A 6883247011 | FL.MOLAR NR 01 MT.ACO     | 15 | 927,04    |
| A 6883247012 | FL.MOLA MR 02 MT.ACO      | 15 | 1.277,82  |
| A 6883247013 | FL.MOLA NR. 03 MT.ACO     | 4  | 162,92    |
| A 6883247014 | FL.MOLA NR 04 MT.         | 15 | 522,42    |
| A 6883247053 | TUBO ESPACADOR            | 5  | 4,01      |
| A 6883247084 | CALCO SUPERIOR            | 5  | 88,07     |
| A 6883247415 | FOLHA DE MOLA TRASEIRA NR | 15 | 465,66    |
| A 6883247612 | FOLHA DE MOLA NR 2        | 4  | 531,42    |
| A 6883247613 | FOLHA DE MOLA NR 3        | 4  | 349,77    |
| A 6883247614 | FOLHA DE MOLA NR 4        | 4  | 381,53    |
| A 6883247615 | FOLHA DE MOLA NR 5        | 4  | 354,06    |
| A 6883250012 | SELA DA MOLA              | 5  | 796,09    |
| A 6883257040 | SUPORTE                   | 5  | 566,08    |
| A 6883260100 | LU AMORTECEDOR TRASEIRO   | 5  | 163,18    |
| A 6883260200 | LU AMORTECEDOR TRASEIRO   | 5  | 230,67    |
| A 6883267100 | LU AMORTECEDOR            | 4  | 158,45    |
| A 6883287050 | BUCHA                     | 8  | 34,53     |
| A 6883287076 | ARRUELA                   | 10 | 110,85    |
| A 6883300019 | JOGO REPARO PINO PONTA DO | 5  | 990,39    |
| A 6883300035 | CJ.TERMINAL ARTIC. ESQ.MA | 5  | 447,87    |
| A 6883300103 | CONJ BARRA LIG.           | 5  | 908,73    |
| A 6883300135 | CJ.TERMINAL ARTIC. DIR.MA | 5  | 447,43    |
| A 6883317001 | VIGA DO EIXO DIANTEIRO    | 5  | 10.016,11 |
| A 6883320001 | MANGA DO EIXO LADO DIR. S | 5  | 2.723,96  |
| A 6883320002 | MANGA DO EIXO LADO ESQ. S | 5  | 2.723,96  |
| A 6883340001 | CUBO DA RODA DIANTEIRA    | 5  | 2.004,95  |
| A 6883340015 | ANEL DE PRESSAO           | 10 | 438,88    |
| A 6883340301 | CUBO DA RODA DIANT        | 5  | 950,01    |
| A 6883380005 | BRACO DA DIRECAO          | 5  | 518,54    |
| A 6883380201 | BRACO DA DIRECAO          | 5  | 471,45    |
| A 6883500044 | FLANGE DE ACOPLAMENTO     | 5  | 1.477,42  |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 6883500120 | CONJ CARCACA DO EIXO C/TU | 5  | 14.704,18 |
| A 6883500144 | FLANGE YOKE               | 5  | 1.226,99  |
| A 6883500239 | CJ JOGO COROA E PINHAO 43 | 5  | 3.101,55  |
| A 6883500523 | CONJUNTO CAIXA SATELITE   | 5  | 4.681,49  |
| A 6883500820 | CONJ CARCACA DO EIXO TRAS | 5  | 5.263,45  |
| A 6883500923 | CONJUNTO CAIXA SATELITE   | 5  | 4.681,49  |
| A 6883501020 | CONJ CARCACA DO EIXO TRAS | 5  | 6.792,09  |
| A 6883501520 | CJ CARCACA DO EIXO TRAS C | 5  | 22.065,48 |
| A 6883501620 | CARCACA DO EIXO TRAS COM  | 5  | 13.623,42 |
| A 6883501720 | CJ CARCACA DO EIXO TRAS C | 5  | 8.331,80  |
| A 6883507145 | CONJ GARFO DE ACOPLAMENTO | 5  | 1.280,87  |
| A 6883510125 | GRAMPO DA MOLA            | 10 | 149,25    |
| A 6883510225 | GRAMPO DA MOLA            | 10 | 158,25    |
| A 6883510925 | GRAMPO DA MOLA M16X1,5X22 | 10 | 122,33    |
| A 6883517066 | TUBO DE RESPIRO           | 5  | 53,04     |
| A 6883517125 | GRAMPO DE MOLA            | 10 | 90,14     |
| A 6883537051 | ANEL ESPACADOR            | 10 | 205,38    |
| A 6883560001 | CUBO DA RODA              | 5  | 1.855,45  |
| A 6883567001 | CUBO DA RODA TRASEIRA     | 5  | 2.684,97  |
| A 6883567101 | CUBO DA RODA TRASEIRA     | 5  | 499,87    |
| A 6883937050 | BUCHA                     | 5  | 74,91     |
| A 6883937051 | ARRUELA CALCO             | 10 | 258,24    |
| A 6883937151 | DISTANCIADOR              | 5  | 10,19     |
| A 6884000074 | JOGO DE REPARO            | 10 | 91,29     |
| A 6884000174 | JOGO DE REPARO            | 10 | 74,14     |
| A 6884000274 | JOGO DE REPARO            | 10 | 116,81    |
| A 6884007041 | CONJ ALCA DE FIXACAO      | 5  | 1.184,52  |
| A 6884007068 | CONJ FECHO                | 5  | 197,46    |
| A 6884007202 | CONJ. RODA 6,00 X 16      | 5  | 1.935,86  |
| A 6884007302 | RODA 6,75X17,5            | 5  | 724,35    |
| A 6884007502 | CONJ. RODA 6,00 X 17,5    | 5  | 1.717,24  |
| A 6884007602 | CON. RODA 6,00 X 17,5     | 5  | 1.751,58  |
| A 6884010006 | ANEL LATERAL DE ACO 5,5F/ | 5  | 701,16    |
| A 6884010071 | PARAFUSO DE FIXACAO DA RO | 10 | 66,29     |
| A 6884017513 | PROLONGADOR DE VALVULA    | 12 | 39,01     |
| A 6884017713 | VALVULA                   | 5  | 131,55    |
| A 6884030040 | SUPORTE                   | 5  | 51,19     |
| A 6884037008 | REFORCO                   | 5  | 64,77     |
| A 6884037019 | CALCO                     | 5  | 7,99      |
| A 6884037140 | SUPORTE                   | 5  | 9,65      |
| A 6884037144 | CHAPA DE PROTECAO         | 5  | 21,90     |
| A 6884037195 | ALCA                      | 5  | 40,20     |
| A 6884037340 | SUPORTE                   | 5  | 13,71     |
| A 6884100102 | CJ.ARVORE DE TRANSMISSAO  | 5  | 1.684,55  |
| A 6884100401 | CJ.ARVORE DE TRANSMISSAO  | 5  | 5.703,39  |
| A 6884100501 | LU ARVORE DE TRANSMISSAO  | 5  | 4.360,37  |
| A 6884100801 | EIXO DE TRANSMISSAO ARTIC | 5  | 3.126,18  |
| A 6884100802 | EIXO DE TRANSMISSAO - ACO | 5  | 3.009,59  |
| A 6884101001 | EIXO DE TRANSMISSAO - ACO | 5  | 3.215,61  |
| A 6884101002 | EIXO DE TRANSMISSAO TRASE | 5  | 2.148,44  |

|                  |                           |   |          |
|------------------|---------------------------|---|----------|
| A 6884101201     | LU EIXO DE TRANSMISSAO DI | 5 | 1.951,43 |
| A 6884101301     | EIXO DE TRANSMISSAO - AC  | 5 | 3.473,35 |
| A 6884101501     | EIXO CARDAN               | 5 | 2.728,25 |
| A 6884101601     | EIXO CARDAN               | 5 | 3.302,16 |
| A 6884107501     | CONJ ARVORE DE TRANSMISSA | 5 | 6.407,35 |
| A 6884107502     | CONJ ARVORE DE TRANSMISSA | 5 | 3.095,63 |
| A 6884107702     | ARVORE DE TRANSMISSAO TRA | 5 | 3.142,79 |
| A 6884108002     | CARDAN DIANTEIRO          | 5 | 3.736,82 |
| A 6884108101     | CARDAN DIANTEIRO          | 5 | 3.282,87 |
| A 6884108201     | ARVORE DE TRANSMISSAO ART | 5 | 4.488,87 |
| A 6884108202     | ARVORE DE TRANSMISSAO     | 5 | 1.397,80 |
| A 6884108301     | ARVORE DE TRANSM ARTIC DI | 5 | 3.838,40 |
| A 6884108901     | CARDAN                    | 5 | 4.693,07 |
| A 6884109301     | EIXO DE TRANSMISSAO - ACO | 5 | 2.534,87 |
| A 6884109401     | LU ARVORE DE TRANSMISSAO  | 5 | 3.599,55 |
| A 6884110082     | ALCA DE SEGURANCA         | 5 | 67,93    |
| A 6884117082     | ALCA DE SEGURANCA         | 5 | 61,58    |
| A 6884117182     | ALCA DE SEGURANCA         | 5 | 76,48    |
| A 6884200036     | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 371,89   |
| A 6884200045     | CJ TUBULACAO              | 5 | 31,86    |
| A 6884200066     | CONJ CONEXAO              | 5 | 133,42   |
| A 6884200136     | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 397,78   |
| A 6884200217     | CONJ ESPELHO DO FREIO DIR | 5 | 2.249,62 |
| A 6884200318     | CILINDRO DO FREIO DA RODA | 5 | 213,89   |
| A 6884200418     | CILINDRO COMBINADO 12/16  | 5 | 2.516,67 |
| A 6884200545     | CJ TUBULACAO              | 5 | 136,55   |
| A 6884200618     | CILINDRO COMBINADO 12/16  | 5 | 2.396,86 |
| A 6884200645     | CJ TUBULACAO              | 5 | 125,70   |
| A 6884200745     | CJ TUBULACAO              | 5 | 135,73   |
| A 6884200818     | CILINDRO DO FREIO - ESQ   | 5 | 2.618,52 |
| A 6884200918     | CILINDRO DO FREIO - DIREI | 5 | 2.504,58 |
| A 6884201118     | CJ CILINDRO ESQ. 16"      | 5 | 490,03   |
| A 6884201201     | CJ CALIPER ESQ.           | 5 | 2.284,08 |
| A 6884201218     | CJ CILINDRO DIR 16"       | 5 | 502,27   |
| A 6884201301     | CJ CALIPER DIR.           | 5 | 2.284,08 |
| A 6884201328     | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 291,76   |
| A 6884201428     | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 291,76   |
| A 6884201826     | LU TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 158,25   |
| A 6884201926     | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 324,13   |
| A 6884201928     | CJ TUBULACAO DO FREIO     | 5 | 373,33   |
| A 6884202028     | CJ TUBULACAO DO FREIO     | 5 | 459,79   |
| A 6884202226     | CJ TUBO                   | 5 | 265,21   |
| A 6884202228     | CJ TUBULACAO AR COMPRIMID | 5 | 126,60   |
| A 6884202326     | CJ TUBO                   | 5 | 294,71   |
| A 6884203020     | JG. DE PASTILHAS NORMAL S | 5 | 277,13   |
| A 68842030200097 | JG DE PASTILHAS DE FREIO  | 5 | 141,63   |
| A 6884203517     | CJ ESPELHO DO FREIO DIR   | 5 | 2.934,53 |
| A 6884203628     | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 81,25    |
| A 6884203728     | CJ TUBO DO AR COMPRIMIDO  | 5 | 250,57   |
| A 6884203836     | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 28,40    |

|              |                           |   |          |
|--------------|---------------------------|---|----------|
| A 6884204036 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 426,76   |
| A 6884204136 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 124,76   |
| A 6884204236 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 201,35   |
| A 6884204536 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 216,98   |
| A 6884205328 | ENCAN. DE AR DO COMPRS. - | 5 | 399,87   |
| A 6884207085 | CABO DO FREIO MANUAL DIR  | 5 | 79,98    |
| A 6884207128 | CONJ TUBULACAO            | 5 | 136,56   |
| A 6884207171 | VALVULA MAGNETICA DE 2 VI | 0 | 419,07   |
| A 6884207185 | CABO DO FREIO MANUAL ESQ  | 5 | 78,52    |
| A 6884207228 | CONJ TUBULACAO            | 5 | 201,86   |
| A 6884207285 | CABO FREIO                | 5 | 219,59   |
| A 6884207328 | CONJ TUBULACAO            | 5 | 200,45   |
| A 6884207345 | CONJ TUBULACAO            | 5 | 131,40   |
| A 6884207371 | LU CENTRAL DE VALVULAS    | 5 | 3.668,75 |
| A 6884207385 | CABO FREIO                | 5 | 221,15   |
| A 6884207401 | CJ CALIPER ESQ.           | 5 | 3.366,05 |
| A 6884207428 | CONJ TUBULACAO            | 5 | 63,78    |
| A 6884207445 | CONJ TUBULACAO            | 5 | 175,57   |
| A 6884207485 | CJ. CABO DO FREIO-LU      | 5 | 135,23   |
| A 6884207501 | CJ CALIPER DIR.           | 5 | 3.366,05 |
| A 6884207528 | TUBULACAO MT.ACO          | 5 | 36,25    |
| A 6884207545 | CJ TUBULACAO              | 5 | 175,86   |
| A 6884207585 | CJ. CABO DO FREIO-LU      | 5 | 142,48   |
| A 6884207601 | CJ CALIPER ESQ.           | 5 | 3.366,05 |
| A 6884207645 | CONJ TUBULACAO            | 5 | 192,96   |
| A 6884207685 | CJ.CABO DO FREIO-LU ETIQ. | 5 | 383,78   |
| A 6884207701 | CJ CALIPER DIR.           | 5 | 3.366,05 |
| A 6884207728 | CONJ TUBULACAO            | 5 | 156,36   |
| A 6884207745 | CONJ TUBULACAO            | 5 | 187,23   |
| A 6884207785 | CJ.CABO DO FREIO-LU ETIQ. | 5 | 396,30   |
| A 6884207828 | CONJ TUBULACAO            | 5 | 124,24   |
| A 6884207845 | CONJ TUBULACAO            | 5 | 268,63   |
| A 6884207848 | CONJUNTO MANGUEIRA DO FRE | 5 | 416,42   |
| A 6884207885 | CJ.CABO DO FREIO-LU ETIQ. | 5 | 423,47   |
| A 6884207928 | TUBULACAO DE FREIO        | 5 | 65,15    |
| A 6884207945 | CONJ TUBULACAO            | 5 | 162,35   |
| A 6884207948 | CONJUNTO MANGUEIRA DO FRE | 5 | 467,53   |
| A 6884207985 | CJ.CABO DO FREIO-LU ETIQ. | 5 | 423,47   |
| A 6884208028 | TUBULACAO MT.ACO          | 5 | 71,45    |
| A 6884208045 | CONJ TUBULACAO            | 5 | 152,78   |
| A 6884208048 | CONJUNTO MANGUEIRA DO FRE | 5 | 244,60   |
| A 6884208285 | CJ CABO DO FREIO          | 5 | 99,29    |
| A 6884208428 | CONJ TUBULACAO DO FREIO   | 5 | 145,03   |
| A 6884208730 | CONJ TUBULACAO            | 5 | 110,28   |
| A 6884208830 | CONJ TUBULACAO DO FREIO   | 5 | 204,06   |
| A 6884208928 | TUBO DE ACO               | 5 | 97,66    |
| A 6884208945 | CJ JOGO TUBULACAO DE AR C | 5 | 131,87   |
| A 6884209045 | CJ JOGO TUBULACAO DE AR C | 5 | 278,59   |
| A 6884209129 | CONJ TUBULACAO DO FREIO   | 5 | 202,49   |
| A 6884209145 | CJ JOGO TUBULACAO DE AR C | 5 | 159,80   |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 6884209229     | CONJ TUBULACAO DO FREIO   | 5  | 68,92    |
| A 6884209429     | CJ. TUBULACAO DO FREIO    | 5  | 215,53   |
| A 6884209430     | CONJ TUBULACAO            | 5  | 32,84    |
| A 6884209529     | TUBULACAO DE FREIO MT.ACO | 5  | 66,85    |
| A 6884209530     | CONJ TUBULACAO            | 5  | 118,12   |
| A 6884209629     | CONJUNTO TUBO DE AR       | 5  | 75,51    |
| A 6884209730     | CONJ TUBULACAO            | 5  | 199,15   |
| A 6884210092     | JOGO DE REPARO MOLAS FREI | 5  | 180,66   |
| A 6884210192     | JOGO DE REPARO MOLAS FREI | 5  | 563,25   |
| A 6884210312     | DISCO DE FREIO DIANTEIRO  | 5  | 1.000,62 |
| A 68842103120097 | DISCO DE FREIO            | 5  | 273,54   |
| A 6884230001     | TAMBOR DO FREIO           | 5  | 1.489,01 |
| A 68842300010097 | TAMBOR DE FREIO           | 5  | 378,30   |
| A 6884230212     | DISCO DE FREIO TRASEIRO   | 5  | 1.066,56 |
| A 68842302120097 | DISCO DE FREIO            | 5  | 303,29   |
| A 6884230612     | DISCO DE FREIO TRASEIRO   | 5  | 1.424,34 |
| A 6884234010     | JG LONAS DO FREIO - NAO M | 15 | 132,18   |
| A 6884234110     | JG LONAS DO FREIO - NAO M | 15 | 328,84   |
| A 6884234210     | JG LONAS DO FREIO - NAO M | 15 | 336,71   |
| A 6884237001     | TAMBOR DO FREIO           | 5  | 1.451,39 |
| A 6884238510     | LONA DO FREIO SECUNDARIA  | 15 | 35,47    |
| A 6884238610     | LONA DO FREIO PRIMARIA -  | 15 | 35,47    |
| A 6884260230     | HASTE DE EMPUXO           | 5  | 239,42   |
| A 6884267140     | SUPORTE ACO               | 5  | 211,55   |
| A 6884267240     | SUPORTE DE ACO            | 5  | 211,55   |
| A 6884280024     | CONEXAO T                 | 5  | 132,67   |
| A 6884287324     | CONEXAO                   | 10 | 244,93   |
| A 6884287440     | SUPORTE                   | 5  | 0,69     |
| A 6884290340     | SUPORTE                   | 5  | 63,67    |
| A 6884290440     | LU SUPORTE DE TUBOS       | 5  | 19,88    |
| A 6884290540     | SUPORTE DO REG DE PRESSAO | 5  | 56,38    |
| A 6884290740     | SUPORTE DA VAL.DE ALIVIO  | 5  | 9,15     |
| A 6884291840     | SUPORTE                   | 5  | 31,75    |
| A 6884297039     | CONEXAO                   | 5  | 55,97    |
| A 6884297040     | SUPORTE                   | 5  | 40,22    |
| A 6884297240     | SUPORTE                   | 5  | 10,92    |
| A 6884297335     | MANGUEIRA DE FREIO        | 10 | 133,37   |
| A 6884297340     | SUPORTE                   | 5  | 88,64    |
| A 6884297435     | MANGUEIRA DE FREIO        | 10 | 122,72   |
| A 6884297940     | SUPORTE (ACO)             | 5  | 27,50    |
| A 6884298040     | SUPORTE (ACO)             | 5  | 123,72   |
| A 6884300003     | RESERVATORIO DE AR COMPR. | 5  | 809,82   |
| A 6884307001     | CILINDRO MESTRE           | 5  | 864,21   |
| A 6884307010     | CONJ SUPORTE DA VALVULA D | 5  | 932,04   |
| A 6884307901     | CILINDRO MESTRE MT.ACO    | 5  | 965,63   |
| A 6884308010     | CJ SUPORTE DA VALVULA DO  | 5  | 897,65   |
| A 6884310002     | RESERVATORIO              | 5  | 311,83   |
| A 6884310080     | JUNTA                     | 5  | 8,77     |
| A 6884310395     | APOIO                     | 5  | 37,87    |
| A 6884317002     | CONJ RESERVATORIO, FLUIDO | 5  | 132,72   |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 6884317006 | VALVULA REGULADORA DE PRE | 0  | 41,28     |
| A 6884317007 | VALVULA DE RETENCAO FL 0, | 0  | 21,43     |
| A 6884317106 | REGULADOR DE PRESSAO LU   | 0  | 880,85    |
| A 6884317112 | VALVULA SENSIVEL A CARGA  | 5  | 1.023,47  |
| A 6884317114 | CILINDRO DE FREIO -LU- FO | 5  | 1.419,79  |
| A 6884317614 | CILINDRO DE FREIOS MT.AC  | 5  | 2.553,13  |
| A 6884317840 | SUPORTE DO ACIONADOR      | 5  | 87,61     |
| A 6884320101 | ZB RESERVATORIO DE AR COM | 5  | 633,67    |
| A 6884327016 | SUPORTE                   | 5  | 75,06     |
| A 6884327101 | RESERVATORIO DE AR COMPRI | 5  | 329,11    |
| A 6884327107 | LU VALVULA DE DRENAGEM    | 5  | 223,53    |
| A 6884327501 | RESERVATORIO DE AR COMPRI | 5  | 694,16    |
| A 6884327801 | LU RESERVATORIO DE AR     | 10 | 1.230,96  |
| A 6884347040 | SUPORTE                   | 5  | 105,82    |
| A 6884347240 | SUPORTE                   | 5  | 32,22     |
| A 6884347340 | SUPORTE                   | 5  | 267,23    |
| A 6884347540 | SUPORTE                   | 5  | 9,53      |
| A 6884357033 | VALVULA DE RETROCESSO - L | 0  | 23,51     |
| A 6884357382 | MANGUEIRA DE AR COMPRIMID | 10 | 6,48      |
| A 6884400813 | LU CHICOTE DO QUADRO      | 10 | 2.412,31  |
| A 6884401813 | CHICOTE (MATERIAL ELETRIC | 10 | 2.024,16  |
| A 6884402113 | CHICOTE ELETRICO DO CHASS | 10 | 2.233,18  |
| A 6884403813 | CJ CHICOTE ELETRICO QUADR | 10 | 2.359,63  |
| A 6884460010 | MODULO ELETRONICO TCM ALL | 15 | 11.547,05 |
| A 6884460310 | UNIDADE DE COMANDO TRANSM | 15 | 6.503,36  |
| A 6884600024 | CJ TUBULACAO              | 5  | 306,63    |
| A 6884600035 | CJ SUPORTE RESERV OLEO DI | 5  | 132,18    |
| A 6884600043 | ENCANAMENTO DE OLEO DA DI | 5  | 150,78    |
| A 6884600080 | LU BOMBA AUXILIAR DA DIRE | 0  | 3.099,38  |
| A 6884600143 | ENCAN. DE OLEO DA DIR. -  | 5  | 263,49    |
| A 6884600209 | LU BARRA DA DIRECAO INFER | 5  | 4.066,28  |
| A 6884600224 | CJ TUBULACAO              | 5  | 448,63    |
| A 6884600235 | CONJUNTO SUPORTE DA TUBUL | 5  | 177,34    |
| A 6884600243 | CJ TUBULACAO DA DIRECAO   | 5  | 169,96    |
| A 6884600324 | CJ TUBULACAO              | 5  | 533,71    |
| A 6884600343 | ENCANAMENTO DE OLEO DA DI | 5  | 167,13    |
| A 6884600388 | ENCANAMENTO DE OLEO DA DI | 5  | 273,72    |
| A 6884600401 | CAIXA DE DIRECAO ZF 8058  | 5  | 13.211,61 |
| A 6884600424 | CJ TUBULACAO              | 5  | 507,66    |
| A 6884600524 | CJ TUBULACAO              | 5  | 348,63    |
| A 6884600601 | CAIXA DE DIRECAO ZF 8090  | 5  | 13.674,52 |
| A 6884600624 | CJ TUBULACAO DE OLEO      | 5  | 405,76    |
| A 6884600805 | LU BARRA DA DIRECAO       | 5  | 1.356,23  |
| A 6884600824 | TUBULACAO HIDRAULICA      | 5  | 388,69    |
| A 6884600905 | BARRA DE DIRECAO          | 5  | 1.671,78  |
| A 6884600924 | TUBULACAO HIDRAULICA      | 5  | 407,90    |
| A 6884601024 | TUBULACAO DO OLEO DA DIRE | 5  | 64,19     |
| A 6884601124 | ENCANAMENTO DE PRESSAO DE | 5  | 141,18    |
| A 6884601224 | ENCANAMENTO DE FLUXO DE O | 5  | 110,83    |
| A 6884601624 | CJ TUBULACAO HIDRAULICA   | 5  | 109,81    |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 6884607001 | CAIXA DE DIRECAO ZF 8058  | 5  | 14.347,81 |
| A 6884607024 | CONJ TUBULACAO            | 5  | 207,27    |
| A 6884607062 | CONJ TUBULACAO            | 5  | 393,11    |
| A 6884607088 | CJ TUBULACAO              | 5  | 448,46    |
| A 6884607116 | CONJ CAPA DE PROTECAO     | 5  | 309,25    |
| A 6884607124 | CONJ TUBULACAO            | 5  | 358,79    |
| A 6884607162 | CONJ TUBULACAO            | 5  | 146,05    |
| A 6884607188 | CJ TUBULACAO              | 5  | 565,09    |
| A 6884607216 | CAPA PROTECAO             | 5  | 1.377,27  |
| A 6884607224 | CONJ TUBULACAO            | 5  | 219,76    |
| A 6884607288 | CJ TUBULACAO              | 5  | 575,61    |
| A 6884607316 | CONJ TUBO DA COLUNA DE DI | 5  | 1.053,34  |
| A 6884607324 | CONJ TUBULACAO            | 5  | 245,77    |
| A 6884607388 | CJ TUBULACAO              | 5  | 443,12    |
| A 6884607401 | CAIXA DE DIRECAO ZF 8090  | 5  | 14.054,28 |
| A 6884607405 | BARRA DIRECAO 30/35       | 5  | 1.995,96  |
| A 6884607424 | CONJ TUBULACAO            | 5  | 220,37    |
| A 6884607470 | CONJ TUBULACAO            | 5  | 285,90    |
| A 6884607524 | CONJ TUBULACAO DA DIRECAO | 5  | 194,80    |
| A 6884607570 | CONJ TUBULACAO            | 5  | 206,95    |
| A 6884607588 | CJ TUBULACAO              | 5  | 666,07    |
| A 6884607605 | CONJ BARRA DE DIRECAO     | 5  | 2.062,61  |
| A 6884607670 | CONJ TUBULACAO            | 5  | 254,02    |
| A 6884607688 | CJ TUBULACAO              | 5  | 575,01    |
| A 6884607724 | CONJ TUBULACAO            | 5  | 331,78    |
| A 6884607788 | CJ TUBULACAO              | 5  | 406,15    |
| A 6884607809 | CONJ EIXO DA DIRECAO      | 5  | 1.982,81  |
| A 6884607888 | CJ TUBULACAO              | 5  | 398,47    |
| A 6884607909 | CONJ EIXO DA DIRECAO DIR  | 5  | 3.611,32  |
| A 6884608105 | CJ. BARRA DE DIRECAO      | 5  | 1.100,26  |
| A 6884608109 | CONJ EIXO DA DIRECAO      | 5  | 2.608,99  |
| A 6884608124 | CONJ TUBULACAO DA DIRECAO | 5  | 54,81     |
| A 6884608209 | CJ EIXO DA DIRECAO        | 5  | 207,11    |
| A 6884608305 | LU BARRA DA DIRECAO       | 5  | 1.250,23  |
| A 6884608609 | CONJ COLUNA DA DIRECAO    | 5  | 2.033,26  |
| A 6884609209 | LU COLUNA INF DA DIRECAO  | 5  | 2.358,40  |
| A 6884609309 | CJ BARRA DA DIRECAO       | 5  | 1.316,72  |
| A 6884609524 | CONJ TUBULACAO DA DIRECAO | 5  | 234,03    |
| A 6884609724 | CJ TUBULACAO              | 5  | 109,54    |
| A 6884609824 | CJ TUBULACAO              | 5  | 445,85    |
| A 6884609924 | CJ TUBULACAO              | 5  | 382,05    |
| A 6884617040 | SUPORTE DA CAIXA DE DIREC | 5  | 2.554,39  |
| A 6884617140 | SUPORTE CAIXA DE DIRECAO  | 5  | 3.749,38  |
| A 6884617640 | SUPORTE DA CAIXA DE DIREC | 5  | 380,55    |
| A 6884620087 | MANGUEIRA PRE-FORMADA(BOR | 10 | 116,18    |
| A 6884620095 | CHAPA DE COBERTURA COLUNA | 5  | 17,27     |
| A 6884627021 | SUPORTE DA COLUNA DE DIRE | 5  | 399,41    |
| A 6884627030 | TRAVA DE DIR C/INTERRUPTO | 15 | 244,64    |
| A 6884627039 | SUPORTE - COLUNA DA DIREC | 5  | 1.161,39  |
| A 6884627044 | CRUZETA - LU              | 5  | 689,26    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 6884627086 | PROTETOR                  | 5  | 3,75     |
| A 6884627096 | CAPA DE PROTECAO          | 18 | 64,01    |
| A 6884627143 | CONCHA DE REVESTIMENTO ES | 5  | 119,19   |
| A 6884627296 | CAPA DE PROTECAO          | 18 | 17,41    |
| A 6884627396 | CAPA DE PROTECAO          | 18 | 206,48   |
| A 6884627601 | BARRA DA ROSCA SEM FIM    | 5  | 1.982,81 |
| A 6884627696 | CAPA DE PROTECAO          | 5  | 37,08    |
| A 6884630040 | SUPORTE                   | 5  | 107,37   |
| A 6884630501 | LU BRACO DO SETOR DA DIRE | 5  | 789,46   |
| A 6884637001 | BRACO SETOR DA DIRECAO    | 5  | 1.303,26 |
| A 6884637101 | BRACO SETOR DA DIRECAO D  | 5  | 1.262,37 |
| A 6884637401 | BRACO DA DIRECAO          | 5  | 1.832,23 |
| A 6884647101 | VOLANTE DA DIRECAO        | 5  | 723,32   |
| A 6884660066 | TUBO                      | 5  | 177,90   |
| A 6884660866 | TUBO                      | 5  | 213,44   |
| A 6884667056 | CONEXAO                   | 5  | 82,87    |
| A 6884667081 | MANGUEIRA                 | 10 | 131,84   |
| A 6884667165 | TUBO                      | 5  | 167,15   |
| A 6884667240 | SUPORTE                   | 5  | 13,53    |
| A 6884667340 | SUPORTE                   | 5  | 58,73    |
| A 6884667840 | SUPORTE DE FIXACAO DA TUB | 5  | 37,40    |
| A 6884668140 | SUPORTE                   | 5  | 21,16    |
| A 6884668440 | SUPORTE                   | 5  | 66,88    |
| A 6884668565 | TUBO                      | 5  | 181,62   |
| A 6884668665 | TUBO                      | 5  | 32,84    |
| A 6884668766 | TUBO                      | 5  | 262,46   |
| A 6884668866 | TUBO                      | 5  | 39,80    |
| A 6884700041 | CJ. SUPORTE (ACO)         | 5  | 87,20    |
| A 6884700081 | CJ SUPORTE                | 5  | 317,13   |
| A 6884700090 | FILTRO                    | 8  | 353,38   |
| A 6884700094 | CJ. BOMBA ELETRICA DO FIL | 0  | 1.013,37 |
| A 6884700103 | TANQUE DE COMBUSTIVEL 100 | 5  | 2.653,93 |
| A 6884700141 | CJ. SUPORTE (ACO)         | 5  | 59,43    |
| A 6884700190 | LU FILTRO DE COMBUSTIVEL  | 8  | 2.081,75 |
| A 6884700364 | LU TUBULACAO DE COMBUSTIV | 5  | 95,16    |
| A 6884707072 | TUBO DE RETORNO DE OLEO - | 5  | 151,05   |
| A 6884707166 | CJ. TUBO COMBUSTIVEL      | 5  | 913,11   |
| A 6884707240 | CONJUNTO CINTA DE FIXACAO | 5  | 65,22    |
| A 6884707405 | TAMPA DO TANQUE COMB.C/RO | 5  | 165,67   |
| A 6884707440 | CINTA TENSORA             | 5  | 374,15   |
| A 6884708803 | TANQUE DE COMBUSTIVEL 140 | 5  | 717,02   |
| A 6884709003 | TANQUE DE COMBUSTIVEL - L | 5  | 668,76   |
| A 6884750040 | SUPORTE                   | 5  | 329,13   |
| A 6884757120 | CALCO                     | 5  | 170,10   |
| A 6884760026 | MANGUEIRA (ELASTOMERO)    | 10 | 89,92    |
| A 6884760126 | MANGUEIRA (ELASTOMERO)    | 10 | 57,32    |
| A 6884760226 | MANGUEIRA (ELASTOMERO)    | 10 | 75,51    |
| A 6884760426 | TUBO                      | 10 | 31,00    |
| A 6884767136 | SUPORTE                   | 15 | 1,28     |
| A 6884767336 | SUPORTE                   | 5  | 22,41    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 6884767426 | MANGUEIRA                 | 10 | 86,22    |
| A 6884767436 | SUPORTE (ACO)             | 5  | 79,01    |
| A 6884770007 | CJ COPO DO FILTRO         | 8  | 125,21   |
| A 6884770015 | LU ELEMENTO DO FILTRO DE  | 8  | 539,96   |
| A 6884900010 | CONJ. TUBO ESCAPAMENTO    | 4  | 431,09   |
| A 6884900019 | CJ TUBO DE ESCAPAMENTO DI | 4  | 543,94   |
| A 6884900035 | CJ TUBO DE ESCAPAMENTO TR | 4  | 1.201,39 |
| A 6884900040 | CJ SUPORTE NO CJ. FREIO M | 5  | 107,48   |
| A 6884900119 | CJ TUBO DE ESCAPAMENTO DI | 4  | 656,28   |
| A 6884900127 | CJ TUBO DE ESCAPE FINAL   | 4  | 355,58   |
| A 6884900135 | CONJ. TUBO TRASEIRO DO ES | 4  | 1.229,36 |
| A 6884900201 | CONJ SILENCIOSO           | 4  | 1.350,19 |
| A 6884900240 | SUPORTE                   | 5  | 221,58   |
| A 6884900419 | CJ TUBO DIANT DO ESCAPAME | 4  | 596,19   |
| A 6884900519 | CJ TUBULACAO DE ESCAPE    | 4  | 630,75   |
| A 6884900619 | TUBO DE ESCAPAMENTO DIANT | 4  | 604,15   |
| A 6884900719 | CJ TUBO DE ESCAPAMENTO DI | 16 | 394,93   |
| A 6884901001 | SILENCIOSO ACO            | 16 | 2.499,13 |
| A 6884901101 | LU SILENCIOSO             | 4  | 2.435,73 |
| A 6884901601 | SILENCIOSO                | 16 | 2.337,92 |
| A 6884907019 | CONJ TUBO DE ESCAPAMENTO  | 4  | 1.047,29 |
| A 6884907030 | CONJ CHAPA PROTETORA      | 5  | 716,01   |
| A 6884907119 | CONJ TUBO DE ESCAPAMENTO  | 4  | 324,60   |
| A 6884907201 | CJ.SILENCIOSO             | 4  | 1.211,84 |
| A 6884907219 | CONJ TUBO DE ESCAPAMENTO  | 4  | 966,86   |
| A 6884907501 | SILENCIOSO - LU           | 4  | 1.085,31 |
| A 6884907601 | LU SILENCIOSO             | 4  | 1.013,93 |
| A 6884907719 | CONJ TUBO DE ESCAPAMENTO  | 4  | 274,23   |
| A 6884907901 | CONJ. SILENCIOSO COMPLETO | 4  | 1.308,31 |
| A 6884908101 | SILENCIOSO                | 4  | 1.177,03 |
| A 6884908201 | CONJ. SILENCIOSO COMPLETO | 4  | 1.112,80 |
| A 6884917040 | ABRACADEIRA               | 5  | 12,40    |
| A 6884917141 | SUPORTE                   | 5  | 105,69   |
| A 6884917240 | ABRACADEIRA               | 10 | 15,08    |
| A 6884917316 | BRACO DE SUSTENTACAO      | 5  | 40,02    |
| A 6884917341 | SUPORTE                   | 5  | 114,59   |
| A 6884917416 | BRACO DE SUSTENTACAO      | 5  | 30,47    |
| A 6884917441 | SUPORTE                   | 5  | 120,63   |
| A 6884917516 | BRACO DE SUSTENTACAO      | 5  | 20,62    |
| A 6884917541 | SUPORTE                   | 5  | 76,32    |
| A 6884917616 | SUPORTE                   | 5  | 38,48    |
| A 6884917716 | SUPORTE                   | 5  | 47,78    |
| A 6884917816 | SUPORTE DO SILENCIOSO     | 5  | 40,87    |
| A 6884917916 | SUPORTE DO SILENCIOSO     | 5  | 39,62    |
| A 6884920441 | SUPORTE                   | 5  | 138,91   |
| A 6884920604 | TUBULACAO DE ESCAPE       | 16 | 432,19   |
| A 6884921001 | TUBO DIANTEIRO DO ESCAPAM | 4  | 392,93   |
| A 6884927004 | TUBO DE ESCAPE            | 4  | 680,34   |
| A 6884927016 | SUPORTE                   | 5  | 17,27    |
| A 6884927041 | SUPORTE                   | 5  | 37,38    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 6884927104 | TUBO                      | 16 | 242,72   |
| A 6884927116 | BRACO DE SUSTENTACAO      | 5  | 21,45    |
| A 6884927141 | SUPORTE                   | 5  | 12,41    |
| A 6884927204 | TUBO DO ESCAPAMENTO TRAS  | 4  | 558,54   |
| A 6884927216 | SUPORTE                   | 5  | 11,20    |
| A 6884927241 | SUPORTE                   | 5  | 14,63    |
| A 6884927304 | TUBO DO ESCAPAMENTO TRAS  | 4  | 201,14   |
| A 6884928004 | TUBO DE ESCAPAMENTO TRAS  | 4  | 511,03   |
| A 6884928304 | LU TUBO TRAS DO ESCAPAMEN | 4  | 476,93   |
| A 6884928501 | LU TUBO DIANT DO ESCAPAME | 16 | 414,63   |
| A 6884928504 | TUBO DE SAIDA             | 4  | 651,75   |
| A 6884928701 | TUBO DIANT. DO ESCAPAMENT | 4  | 325,47   |
| A 6885000027 | CONSOLE DIREITO           | 5  | 437,82   |
| A 6885000078 | CJ TUBO                   | 5  | 2.437,39 |
| A 6885000127 | CONSOLE ESQUERDO          | 5  | 452,11   |
| A 6885000178 | CJ TUBO DE AR             | 5  | 815,54   |
| A 6885000327 | CJ QUADRO DE SUSTENTACAO  | 5  | 1.901,09 |
| A 6885000427 | CJ QUADRO DE SUSTENTACAO  | 5  | 4.127,67 |
| A 6885000503 | RADIADOR DE AGUA          | 5  | 1.285,72 |
| A 6885000527 | CJ TRAVESSA/ QUADRO       | 5  | 1.569,42 |
| A 6885000778 | CJ COTOVELO               | 5  | 1.752,23 |
| A 6885000903 | RADIADOR DE AGUA          | 5  | 5.826,17 |
| A 6885007073 | DISTRIBUIDOR              | 5  | 258,12   |
| A 6885007101 | RADIADOR D'AGUA           | 5  | 2.111,67 |
| A 6885007173 | CONJ.PECA DISTRIBUIDOR    | 5  | 198,72   |
| A 6885007249 | TANQUE DE COMPENSACAO     | 5  | 3.363,47 |
| A 6885007373 | DISTRIBUIDOR              | 5  | 348,74   |
| A 6885007431 | CONJ SUPORTE L.L.         | 5  | 157,71   |
| A 6885007773 | CONJ PECA DE DISTRIBUICAO | 5  | 324,85   |
| A 6885008331 | CONJ SUPORTE DIR.         | 5  | 375,35   |
| A 6885008431 | CONJ SUPORTE ESQ.         | 5  | 381,09   |
| A 6885008631 | CJ SUPORTE                | 5  | 101,61   |
| A 6885009431 | CJ SUPORTE DIR            | 5  | 678,70   |
| A 6885009531 | CJ SUPORTE ESQ            | 5  | 678,70   |
| A 6885010082 | MANGUEIRA DO RADIADOR     | 10 | 272,91   |
| A 6885010101 | RADIADOR DE AR            | 5  | 3.798,18 |
| A 6885010201 | RADIADOR DE AR DA TURBINA | 5  | 7.246,58 |
| A 6885010382 | MANGUEIRA DO RADIADOR     | 10 | 365,95   |
| A 6885010501 | RADIADOR DE AR DA TURBINA | 5  | 2.067,79 |
| A 6885010601 | RADIADOR DE AGUA          | 5  | 7.736,59 |
| A 6885010701 | RADIADOR DE AR            | 5  | 4.790,17 |
| A 6885010982 | LU MANGUEIRA PRE-FORMADA  | 10 | 52,88    |
| A 6885011182 | MANGUEIRA PRE-FORMADA     | 10 | 132,03   |
| A 6885011282 | MANGUEIRA                 | 10 | 120,13   |
| A 6885011382 | MANGUEIRA                 | 10 | 114,32   |
| A 6885011582 | MANGUEIRA                 | 10 | 153,47   |
| A 6885011682 | MANGUEIRA DE AGUA         | 10 | 306,09   |
| A 6885011782 | MANGUEIRA DE AGUA         | 10 | 61,33    |
| A 6885011882 | MANGUEIRA DE AGUA         | 10 | 289,91   |
| A 6885011982 | MANGUEIRA DE AGUA         | 10 | 869,61   |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 6885012082 | MANGUEIRA PRE-FORMADA     | 10 | 475,17   |
| A 6885012182 | MANGUEIRA DE AGUA (ELASTO | 10 | 100,84   |
| A 6885012282 | MANGUEIRA(BORRACHA)       | 10 | 68,60    |
| A 6885012320 | SUPORTE                   | 5  | 239,39   |
| A 6885012620 | SUPORTE                   | 5  | 37,24    |
| A 6885012882 | MANGUEIRA DO CJ.RADIADOR  | 10 | 435,31   |
| A 6885013082 | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 925,54   |
| A 6885013282 | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 252,00   |
| A 6885013482 | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 327,58   |
| A 6885013582 | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 252,88   |
| A 6885017101 | RADIADOR DE AR            | 5  | 5.266,48 |
| A 6885017115 | TAMPA                     | 5  | 176,26   |
| A 6885017182 | MANGUEIRA                 | 10 | 197,38   |
| A 6885017382 | MANGUEIRA                 | 10 | 212,83   |
| A 6885017482 | MANGUEIRA                 | 10 | 34,12    |
| A 6885017682 | MANGUEIRA                 | 10 | 157,87   |
| A 6885017782 | MANGUEIRA                 | 10 | 315,78   |
| A 6885017882 | MANGUEIRA                 | 10 | 332,22   |
| A 6885017982 | MANGUEIRA                 | 10 | 271,48   |
| A 6885018224 | TUBO                      | 5  | 226,88   |
| A 6885018582 | MANGUEIRA                 | 10 | 150,92   |
| A 6885018820 | SUPORTE                   | 5  | 31,86    |
| A 6885019982 | MANGUEIRA DO RADIADOR (BO | 10 | 81,80    |
| A 6885040022 | ESCORA                    | 5  | 40,56    |
| A 6885040140 | SUPORTE                   | 5  | 17,57    |
| A 6885040540 | SUPORTE DA MANGUEIRA DO R | 5  | 88,44    |
| A 6885040640 | SUPORTE DIR DO RADIADOR   | 5  | 65,89    |
| A 6885040740 | SUPORTE ESQ DO RADIADOR   | 5  | 65,89    |
| A 6885047012 | MANCAL DE BORRACHA        | 18 | 8,79     |
| A 6885047022 | ESCORA                    | 5  | 167,43   |
| A 6885047222 | TIRANTE                   | 10 | 60,97    |
| A 6885048440 | SUPORTE DIR.              | 5  | 187,10   |
| A 6885048640 | SUPORTE ESQ.              | 5  | 176,51   |
| A 6885050055 | COBERTURA DO VENTILADOR   | 5  | 211,76   |
| A 6885050355 | DEFLETOR                  | 5  | 1.283,63 |
| A 6885050455 | DEFLETOR DE AR DO RADIADO | 5  | 428,89   |
| A 6885050555 | DEFLETOR DE AR DO VENTILA | 5  | 458,06   |
| A 6885050655 | CJ COBERTURA DO VENTILADO | 5  | 321,79   |
| A 6885050755 | COBERTURA DO VENTILADOR   | 5  | 273,14   |
| A 6885050955 | COBERTURA DO VENTILADOR   | 5  | 500,66   |
| A 6885057130 | DEFLETOR DE AR            | 5  | 346,40   |
| A 6885057255 | DEFLETOR DE AR            | 5  | 1.070,40 |
| A 6885067035 | MANGUEIRA (BORRACHA)      | 10 | 71,97    |
| A 6885200001 | CONJ TUBO DE SUCCAO DE AR | 5  | 518,99   |
| A 6885200053 | LU FILTRO DE AR COM SUPOR | 8  | 2.611,46 |
| A 6885200086 | LU MANGUEIRA              | 10 | 1.112,95 |
| A 6885200286 | LU MANGUEIRA PRE-FORMADA  | 10 | 999,23   |
| A 6885200301 | CJ TUBO DE ADMISSAO DE AR | 5  | 1.234,57 |
| A 6885200353 | LU FILTRO DO AR           | 8  | 1.805,40 |
| A 6885200386 | LU MANGUEIRA PRE-FORMADA  | 10 | 1.136,69 |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 6885200453     | CJ FILTRO DE AR           | 8  | 1.962,58 |
| A 6885200486     | LU MANGUEIRA PRE-FORMADA  | 10 | 1.232,53 |
| A 6885200501     | MANGUEIRA PRE-FORMADA     | 10 | 509,73   |
| A 6885200541     | CJ SUPORTE DE ASPIRACAO D | 5  | 828,11   |
| A 6885200586     | LU MANGUEIRA PRE-FORMADA  | 10 | 1.260,57 |
| A 6885200601     | CJ TUBO DE ADMISSAO DO AR | 15 | 155,90   |
| A 6885200841     | CJ SUPORTE                | 5  | 477,62   |
| A 6885200941     | CJ SUPORTE ESQ            | 5  | 223,58   |
| A 6885201001     | LU TUBO DE SUCCAO DO AR   | 5  | 546,85   |
| A 6885201101     | CJ TUBO DE ADMISSAO DE AR | 5  | 388,94   |
| A 6885207001     | CONJ TUBO DE SUCCAO DE AR | 5  | 115,06   |
| A 6885207101     | CONJ TUBO SUCCAO DE AR    | 5  | 295,44   |
| A 6885207106     | CJ TUBO DE ADMISSAO DE OL | 5  | 268,65   |
| A 6885207141     | CONJ SUPORTE              | 5  | 322,63   |
| A 6885207341     | CONJ SUPORTE              | 5  | 78,02    |
| A 6885207372     | LU FIXACAO DO PARA-CHOQUE | 5  | 1.617,16 |
| A 6885207441     | CONJ SUPORTE              | 5  | 13,13    |
| A 6885207641     | CONJ SUPORTE              | 5  | 199,68   |
| A 6885208441     | CJ SUPORTE DO PARA-LAMA E | 5  | 1.214,24 |
| A 6885208541     | CJ SUPORTE DO PARA-LAMA D | 5  | 1.358,49 |
| A 6885280082     | MANGUEIRA PRE-FORMADA     | 10 | 202,87   |
| A 6885280121     | ABRACADEIRA               | 10 | 14,98    |
| A 6885280382     | MANGUEIRA (ELASTOMERO)    | 10 | 50,36    |
| A 6885281082     | MANGUEIRA - BORRACHA      | 10 | 238,70   |
| A 6885281182     | MANGUEIRA                 | 10 | 90,12    |
| A 6885281282     | MANGUEIRA                 | 10 | 62,05    |
| A 6885287052     | DISTANCIADOR              | 5  | 15,26    |
| A 6885287108     | TUBO                      | 0  | 265,64   |
| A 6885287207     | TUBO                      | 15 | 617,63   |
| A 6885287291     | GUARNICAO DE BORRACHA     | 5  | 60,78    |
| A 6885287382     | MANGUEIRA SANFONADA       | 8  | 76,97    |
| A 6885287409     | MANGUEIRA                 | 10 | 143,17   |
| A 6885287682     | MANGUEIRA DE AR           | 10 | 112,10   |
| A 6885287808     | CAIXA TOMADA DE AR        | 5  | 14,60    |
| A 6885287882     | MANGUEIRA PRE-FORMADA     | 8  | 24,65    |
| A 6885287908     | CAIXA TOMADA DE AR        | 5  | 15,39    |
| A 6885287982     | LU MANGUEIRA              | 10 | 93,14    |
| A 6885288002     | CX TOMADA DE AR COMPL.    | 5  | 239,89   |
| A 6885288482     | LU MANGUEIRA              | 10 | 1.324,06 |
| A 6885400007     | LU CHICOTE DO QUADRO DIRE | 4  | 2.784,89 |
| A 6885400016     | CONJ. BASE DA BATERIA     | 5  | 96,00    |
| A 6885400031     | CABO MASSA ( MOTOR-QUADRO | 0  | 167,43   |
| A 6885400034     | LU CHICOTE                | 4  | 273,09   |
| A 6885400047 999 | LU INSTRUMENTO COMBINADO  | 15 | 1.211,17 |
| A 6885400113     | CHICOTE ELETRICO          | 4  | 1.100,48 |
| A 6885400131     | CABO MASSA DA CABINA      | 10 | 167,45   |
| A 6885400145     | LU CHAVE DE SETA DA DIREC | 4  | 1.485,27 |
| A 6885400147 999 | LU INSTRUMENTO COMBINADO  | 15 | 1.541,08 |
| A 6885400205     | LU CHICOTE PRINCIPAL      | 4  | 7.994,94 |
| A 6885400273     | CJ SUPORTE ADM            | 5  | 420,77   |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 6885400305 | CHICOTE PRINCIPAL         | 4  | 4.352,23  |
| A 6885400405 | CHICOTE PRINCIPAL         | 4  | 7.198,77  |
| A 6885400608 | CHICOTE DO QUADRO         | 4  | 5.598,82  |
| A 6885400808 | LU JOGO DE CABOS ELETRICO | 10 | 4.585,57  |
| A 6885400813 | LU JOGO DE CABOS ELETRICO | 4  | 1.476,47  |
| A 6885401105 | LU CHICOTE FL.0,1 - 2     | 10 | 4.570,06  |
| A 6885401108 | LU CHICOTE ELETRICO       | 4  | 6.129,92  |
| A 6885401408 | CHICOTE ELETRICO          | 10 | 2.480,49  |
| A 6885401413 | LU CABO (+)               | 4  | 95,99     |
| A 6885401505 | LU CHICOTE                | 4  | 291,22    |
| A 6885401513 | LU CABO (-)               | 4  | 19,20     |
| A 6885401705 | LU CHICOTE PRINCIPAL      | 4  | 4.470,81  |
| A 6885401709 | LU CHICOTE QUADRO E LANTE | 4  | 1.189,48  |
| A 6885401805 | CJ CHICOTE ELETRICO PRINC | 10 | 2.627,41  |
| A 6885401808 | CHICOTE ADICIONAL FLAMMS  | 4  | 129,47    |
| A 6885401909 | CHICOTE ELETRICO          | 10 | 2.119,30  |
| A 6885402005 | CJ. CHICOTE PRINCIPAL     | 10 | 2.340,75  |
| A 6885402109 | CHICOTE (CHICOTE ELETRICO | 10 | 2.092,42  |
| A 6885402508 | LU CHICOTE ELETRICO       | 10 | 3.200,20  |
| A 6885402605 | LU JOGOS ELETRICOS DE CAB | 10 | 3.746,33  |
| A 6885402708 | CJ.CHICOTE DO QUADRO      | 10 | 2.276,32  |
| A 6885402809 | LU CHICOTE ELETRICO DO QU | 10 | 1.307,32  |
| A 6885402909 | LU CHICOTE ELETRICO DO QU | 4  | 1.357,60  |
| A 6885402910 | CHICOTE ELET. PARA CHAVE  | 10 | 170,07    |
| A 6885403013 | CONECTOR INTERRUPTOR      | 15 | 133,14    |
| A 6885403205 | LU CHICOTE PRINCIPAL      | 4  | 6.287,84  |
| A 6885403209 | LU CHICOTE ELETRICO PRINC | 4  | 2.496,49  |
| A 6885403308 | CHICOTE DO MOTOR          | 4  | 1.751,43  |
| A 6885403505 | LU CHICOTE FL 0,1-2       | 10 | 2.230,30  |
| A 6885403608 | LU CHICOTE (MOTOR) 24V    | 4  | 2.304,90  |
| A 6885403609 | LU CHICOTE ELETRICO DO QU | 10 | 2.985,93  |
| A 6885403805 | CHICOTE ELETRICO PRINCIPA | 10 | 3.916,56  |
| A 6885404405 | CHICOTE ELETRICO PRINCIPA | 10 | 3.512,30  |
| A 6885404408 | LU CHICOTE 20.ALTERNADOR  | 4  | 143,31    |
| A 6885404505 | CONJUNTO CHICOTE PRINCIPA | 10 | 3.966,86  |
| A 6885404608 | CHICOTE DO VELOCIMETRO    | 4  | 473,97    |
| A 6885404705 | CJ CHICOTE ELETRICO PRINC | 10 | 3.659,64  |
| A 6885404808 | FEIXE DE CABOS DO QUADRO  | 4  | 8.009,12  |
| A 6885404905 | CONJUNTO CHICOTE ELETRICO | 10 | 2.602,84  |
| A 6885405408 | LU JOGOS ELETRICOS DE CAB | 10 | 3.789,09  |
| A 6885405708 | CHICOTE ELETRICO CHASSIS- | 10 | 13.041,61 |
| A 6885405808 | CHICOTE ELETRICO          | 10 | 3.703,98  |
| A 6885405813 | LU CHICOTE                | 4  | 2.320,80  |
| A 6885405908 | CHICOTE ELETRICO          | 10 | 2.376,03  |
| A 6885406413 | LU CHICOTE DO QUADRO      | 4  | 2.149,68  |
| A 6885406508 | LU CHICOTE ELETRICO NO MO | 10 | 3.420,63  |
| A 6885406608 | LU CHICOTE ELETRICO DO MO | 10 | 3.540,52  |
| A 6885407030 | CONJ CABO ELETRICO DA BAT | 10 | 1.011,66  |
| A 6885407031 | CONJ CABO ELETRICO DA BAT | 4  | 102,82    |
| A 6885407041 | CONJ CABO MASSA           | 0  | 63,11     |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 6885407073     | SUPORTE DA LANTERNA       | 5  | 262,23    |
| A 6885407130     | CABO ELETRICO             | 4  | 290,95    |
| A 6885407173     | CONJ.SUPORTE CX.FUSIVEIS  | 5  | 500,86    |
| A 6885407218     | TRILHO FIX. BAT           | 5  | 283,28    |
| A 6885407307     | CONJ JOGO DE CABO ELETRIC | 4  | 246,59    |
| A 6885407334     | CABO ELETRICO - LU        | 4  | 236,32    |
| A 6885407347 900 | INSTRUMENTO COMBINADO PRE | 15 | 2.318,09  |
| A 6885407350     | CX.DE FUSIVEIS            | 2  | 63,26     |
| A 6885407407     | CONJ JOGO DE CABO ELETRIC | 4  | 98,66     |
| A 6885407430     | CONJ CABO ELETRICO DA BAT | 10 | 496,37    |
| A 6885407450     | CONJ CAIXA DE DIODOS - LU | 2  | 73,69     |
| A 6885407507     | CONJ JOGO DE CABO ELETRIC | 4  | 237,82    |
| A 6885407510     | CONJ JOGO DE CABO ELETRIC | 4  | 298,51    |
| A 6885407531     | CONJ CABO ELETRICO DA BAT | 10 | 361,88    |
| A 6885407550     | CONJ CAIXA DE DIODOS - LU | 2  | 28,58     |
| A 6885407650     | CONJ CAIXA DE DIODOS - LU | 2  | 74,41     |
| A 6885407731     | CONJ. CABO ELETRICO DA BA | 10 | 102,17    |
| A 6885407808     | CONJ CABO ELETRICO - LU   | 4  | 206,77    |
| A 6885407831     | CABO ELETRICO NEGATIVO    | 4  | 293,05    |
| A 6885407850     | CONJ CAIXA DE DIODOS      | 15 | 16,54     |
| A 6885407931     | LU CABO MASSA             | 4  | 568,95    |
| A 6885408027     | CONJ CABO ELETRICO        | 10 | 292,47    |
| A 6885408805     | CHICOTE PRINCIPAL - LU    | 4  | 4.031,92  |
| A 6885409007     | CHICOTE DO QUADRO DIREITO | 4  | 2.784,89  |
| A 6885409409     | CJ CABO ELETRICO          | 4  | 55,48     |
| A 6885417224     | GANCHO DE FIXACAO DA BATE | 10 | 35,92     |
| A 6885420010     | TACOGRAFO DIARIO 12V      | 4  | 10.717,94 |
| A 6885420016     | LU CONTAGIROS             | 15 | 1.142,63  |
| A 6885420019     | LU RELE AUXILIAR (12V)    | 5  | 87,33     |
| A 6885420051     | ANEL DISTANCIADOR         | 5  | 30,09     |
| A 6885420103     | MEDIDOR DE NIVEL DE COMBU | 0  | 412,63    |
| A 6885420116     | LU CONTAGIROS             | 15 | 1.188,33  |
| A 6885420119     | LU RELE AUXILIAR (12V)    | 5  | 74,06     |
| A 6885420210     | TACOGRAFO 12V 7 DIAS      | 4  | 9.584,36  |
| A 6885420219     | LU RELE AUXILIAR (12V)    | 5  | 79,73     |
| A 6885427106 900 | VELOCIMETRO - PRETO       | 4  | 1.214,85  |
| A 6885427107     | CABO DE VELOCIMETRO - LU  | 5  | 88,21     |
| A 6885427116 900 | CONTAGIROS PRETO          | 15 | 332,36    |
| A 6885427125 865 | POTENCIOMETRO " MARROM "  | 10 | 56,29     |
| A 6885427125 998 | POTENCIOMETRO " PRETO "   | 10 | 58,53     |
| A 6885427130     | TRANSMISSAO ANGULAR       | 0  | 697,83    |
| A 6885427139     | PLACA FIXACAO             | 5  | 88,16     |
| A 6885427151     | ANEL ESPACADOR            | 5  | 27,12     |
| A 6885427316 865 | CONTA GIROS - MARROM      | 15 | 1.310,02  |
| A 6885427316 900 | CONTAGIROS PRETO          | 15 | 1.310,02  |
| A 6885427417     | MEDIDOR DE NIVEL DE COMBU | 0  | 794,10    |
| A 6885427525 998 | POTENCIOMETRO " PRETO "   | 10 | 210,21    |
| A 6885427640     | CANTONEIRA FIXACAO        | 5  | 35,16     |
| A 6885427711     | LU RELOGIO DIGITAL (12V)  | 18 | 315,15    |
| A 6885427817     | BOIA DE COMBUSTIVEL       | 0  | 512,66    |

|                  |                           |    |        |
|------------------|---------------------------|----|--------|
| A 6885447093     | CJ.SOQUETE C/LAMPADA 12V  | 15 | 14,58  |
| A 6885447103     | LANTERNA TRAS.ESQ.S/LAMPA | 15 | 315,94 |
| A 6885447203     | LANTERNA TRAS.DIR.S/LAMPA | 15 | 325,23 |
| A 6885447303     | LANTERNA TRAS.ESQ.S/LAMPA | 15 | 86,15  |
| A 6885447403     | LANTERNA TRAS.DIR.S/LAMPA | 15 | 249,94 |
| A 6885447432     | RELE INTERMITENTE DA LUZ  | 5  | 283,59 |
| A 6885447532     | RELE INTERMITENTE         | 5  | 184,77 |
| A 6885447832     | RELE INTERMITENTE         | 5  | 70,76  |
| A 6885450014     | INTERRUPTOR               | 4  | 111,83 |
| A 6885450028     | CONECTOR BRANCO           | 15 | 15,03  |
| A 6885450100     | ETIQUETA DE FUSIVEIS(POLI | 0  | 8,89   |
| A 6885450114     | INDICADOR DE MANUTENCAO   | 8  | 296,27 |
| A 6885450190     | LENTE DO PAINEL (PLASTICO | 0  | 49,62  |
| A 6885450228     | CONECTOR CINZA            | 15 | 15,03  |
| A 6885450232     | CJ UNIDADE DE CONTROLE    | 5  | 165,94 |
| A 6885450326     | CONECTOR DO CHICOTE ELETR | 15 | 66,50  |
| A 6885450426     | TERMINAL ELETRICO         | 15 | 14,76  |
| A 6885450428     | TERMINAL DE CONTATO ELETR | 5  | 7,63   |
| A 6885450728     | CONECTOR DA BOMBA ELETRIC | 15 | 31,27  |
| A 6885457003     | TAMPA                     | 15 | 47,49  |
| A 6885457005     | RELE TEMPORIZADOR         | 5  | 357,24 |
| A 6885457006     | INTERRUPTOR DA LUZ DA MAR | 15 | 171,02 |
| A 6885457013     | COMUTADOR DE IGNICAO      | 4  | 237,04 |
| A 6885457018     | RESISTENCIA               | 10 | 119,73 |
| A 6885457067     | CHAVE MAGNETICA           | 15 | 53,91  |
| A 6885457090     | PAINEL DE LUZES PILOTO    | 0  | 52,65  |
| A 6885457124     | INTERRUPTOR DE EMERGENCIA | 15 | 204,62 |
| A 6885457214 865 | INTERRUPTOR 12V " MARROM  | 15 | 119,71 |
| A 6885457214 998 | INTERRUPTOR 12V " PRETO " | 15 | 119,71 |
| A 6885457224     | TEMPORIZADOR 12 V LIMPADO | 5  | 204,08 |
| A 6885457290     | LENTE P/FAROL DE NEBLINA  | 15 | 15,95  |
| A 6885457314 865 | INTERRUPTOR FREIO MOTOR-M | 15 | 139,54 |
| A 6885457314 998 | INTERRUPTOR FREIO MOTOR - | 15 | 139,54 |
| A 6885457390     | LENTE P/INTERRUPTOR - LUZ | 15 | 15,95  |
| A 6885457426     | TERMINAL FEMEA            | 15 | 3,90   |
| A 6885457600     | ETIQUETA AUTOADESIVA      | 15 | 5,34   |
| A 6885457614 865 | INTERRUPTOR PARA RADIO -M | 15 | 215,77 |
| A 6885457614 998 | INTERRUPTOR PARA RADIO "  | 15 | 223,96 |
| A 6885457690     | LENTE P/INTERRUPTOR - FRE | 15 | 14,34  |
| A 6885457726     | TERMINAL ELETRICO         | 15 | 53,60  |
| A 6885457790     | LENTE P/INTERRUPTOR - FRE | 15 | 15,28  |
| A 6885457814 865 | INTERRUPTOR GERAL DE LUZE | 15 | 174,78 |
| A 6885457814 998 | INTERRUPTOR GERAL DE LUZE | 15 | 174,78 |
| A 6885457826     | TERMINAL DE CONTATO ELETR | 15 | 5,03   |
| A 6885457890     | LENTE P/INTERRUPTOR DO VE | 15 | 15,95  |
| A 6885457990     | LENTE                     | 15 | 3,59   |
| A 6885458028     | TOMADA MAT. POLIA         | 15 | 20,26  |
| A 6885458090     | LENTE PARA BUZINA         | 15 | 15,95  |
| A 6885458128     | PLACA DE CONEXAO ELETRICA | 15 | 374,11 |
| A 6885458190     | LENTE DO PAINEL DE LUZES  | 0  | 86,33  |

|                  |     |                           |    |           |
|------------------|-----|---------------------------|----|-----------|
| A 6885458214     | 865 | INTERRUPTOR " MARROM "    | 15 | 63,89     |
| A 6885458214     | 998 | INTERRUPTOR " PRETO "     | 15 | 66,32     |
| A 6885458414     | 865 | INTERRUPTOR PARA VENTILAD | 15 | 266,45    |
| A 6885458414     | 998 | INTERRUPTOR PARA VENTILAD | 15 | 276,57    |
| A 6885467024     |     | CIRCUITO IMPRESSO         | 10 | 197,33    |
| A 6885467030     |     | MANGUEIRA CONDUTORA DE CA | 5  | 130,10    |
| A 6885467037     |     | LUVA DO CABO ELETRICO     | 18 | 3,18      |
| A 6885467071     |     | PARAF COM COLAR           | 10 | 12,12     |
| A 6885800303     |     | CJ BOLSA DE FERRAMENTAS C | 8  | 828,63    |
| A 6885807018     |     | MACACO HIDRAULICO 5 TONEL | 0  | 1.137,47  |
| A 6885807503     |     | LU BOLSA DE FERRAMENTAS C | 8  | 1.166,48  |
| A 6885810001     |     | CHAVE DE RODA SW24/27     | 8  | 368,64    |
| A 6885843221     |     | PLACA P/ ALB (LEGENDADA)  | 0  | 16,24     |
| A 6885843421     |     | ETIQUETA DE INDICACAO DOS | 0  | 35,07     |
| A 6885847138     |     | ETIQUETA                  | 0  | 6,10      |
| A 6885849821     |     | ETIQUETA PRESC. DE GASES  | 0  | 2,56      |
| A 6885849921     |     | PLACA INDICATIVA (BASCULA | 0  | 14,65     |
| A 6886000601     | 353 | CABINA COMPACTA LN -VERME | 5  | 35.608,20 |
| A 6886000601     | 537 | CABINA COMPACTA LN - AZUL | 5  | 35.608,20 |
| A 6886000601     | 593 | CABINA COMPACTA LN AZUL   | 5  | 35.608,20 |
| A 6886000601     | 914 | CABINA COMPACTA LN -BRANC | 5  | 35.608,20 |
| A 6886000705     |     | CABINA BRUTA              | 5  | 17.494,50 |
| A 6886001005     |     | CABINA BRUTA              | 5  | 15.841,98 |
| A 6886001305     |     | CABINA BRUTA              | 5  | 15.841,98 |
| A 6886100006     |     | CJ SUPORTE DIANT          | 5  | 334,07    |
| A 6886100081     |     | PAREDE PROTETOR           | 5  | 254,99    |
| A 6886100181     |     | PAREDE PROTETOR           | 5  | 848,75    |
| A 6886100206     |     | CJ SUPORTE TRAS           | 5  | 621,15    |
| A 6886100214     |     | TRAVESSA COMPL.           | 5  | 4.595,80  |
| A 6886100673     |     | CJ QUADRO COM ASSOALHO    | 5  | 5.892,80  |
| A 68861070061100 |     | CJ ESTRIBO ESQ            | 5  | 1.480,09  |
| A 6886107031     |     | CONSOLE ESQUERD           | 5  | 899,60    |
| A 68861070711100 |     | CJ TUNEL DO MOTOR COMPL   | 5  | 3.581,31  |
| A 68861071061100 |     | CJ ESTRIBO DIR            | 5  | 1.339,76  |
| A 6886107331     |     | CONSOLE ESQUERD           | 5  | 1.304,00  |
| A 68861073681100 |     | CJ ASSOALHO DIANT DIR C/F | 5  | 2.852,54  |
| A 6886107431     |     | CONSOLE DIREITO           | 5  | 1.502,16  |
| A 6886107731     |     | CONSOLE DIREITO           | 5  | 938,30    |
| A 6886108025     |     | REFORCO LONGAR.           | 5  | 556,61    |
| A 68861081251100 |     | CJ REFORCO DA LONGARINA   | 5  | 556,61    |
| A 6886108468     |     | CJ ASSOALHO DIR           | 5  | 1.318,40  |
| A 68861094681100 |     | CJ ASSOALHO COMPL         | 5  | 13.250,72 |
| A 6886110020     |     | LONGARINA ESQUERDA        | 5  | 1.743,48  |
| A 6886110120     |     | LONGARINA DIREITA         | 5  | 1.574,74  |
| A 68861170291100 |     | ARCO DA RODA ESQ          | 5  | 945,39    |
| A 68861170390040 |     | FECHAMENTO INF.DO ARCO DO | 5  | 445,29    |
| A 68861170391100 |     | PC FECHAMENTO ESQ         | 5  | 454,18    |
| A 68861171291100 |     | ARCO DA RODA              | 5  | 914,55    |
| A 68861171391100 |     | PC FECHAMENTO DIR         | 5  | 454,18    |
| A 6886120114     |     | TRAVESSA DIANT            | 5  | 802,73    |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 6886127030     | PECA DE LIGACAO ESQ       | 5  | 110,56   |
| A 6886127130     | PECA DE LIGACAO DIR       | 5  | 110,56   |
| A 6886160068     | REVESTIMENTO DIANT.ESQ.S/ | 5  | 1.300,03 |
| A 68861603681100 | ASSOALHO TRAS DIR         | 5  | 2.356,23 |
| A 6886167129     | ALCA                      | 5  | 23,42    |
| A 6886167166     | TUNEL TRAZEIRO DO MOTOR   | 5  | 962,60   |
| A 6886167368     | ASSOALHO DIANT DIR        | 5  | 1.061,29 |
| A 68862000131100 | CJ CLUNA ESQ              | 5  | 1.542,25 |
| A 68862000301100 | CJ PEITORIL INF COMPL     | 5  | 2.424,33 |
| A 68862001130040 | CONJ COLUNA DIR           | 5  | 1.488,57 |
| A 68862001131100 | CJ COLUNA DIR             | 5  | 1.545,15 |
| A 68862070040040 | CONJ REVESTIMENTO ESQ     | 5  | 2.233,67 |
| A 68862070041100 | CJ REVESTIMENTO ESQ       | 5  | 3.830,14 |
| A 6886207014     | CONJ SUPORTE ESQ          | 5  | 462,55   |
| A 6886207018     | QUADRO DIANT.             | 5  | 1.088,27 |
| A 68862070331100 | CJ FECHO DO PEITORIL      | 5  | 418,58   |
| A 68862071041100 | CJ REVESTIMENTO DIREITO   | 5  | 3.830,14 |
| A 68862071090040 | REVESTIM CENTR            | 5  | 1.935,92 |
| A 68862071091100 | CJ REVESTIMENTO CENTRAL C | 5  | 1.935,92 |
| A 6886207114     | CONJ SUPORTE DIR          | 5  | 461,99   |
| A 6886207133     | CINTO PEITORIL            | 5  | 458,39   |
| A 6886207136     | CONJ PECA GUIA            | 5  | 1.274,10 |
| A 6886207208     | PAREDE FRONTAL COMPLETA   | 5  | 4.438,31 |
| A 6886207213     | CONJ COLUNA ESQ           | 5  | 1.297,00 |
| A 6886207214     | CJ.SUPORTE P/LAVADOR PARA | 5  | 192,87   |
| A 6886207233     | CINTO PEITORIL            | 5  | 281,97   |
| A 68862073131100 | CJ COLUNA DIR             | 5  | 1.424,07 |
| A 68862077041100 | CONJ REVEST. ESTRUT. SUP. | 5  | 5.230,95 |
| A 68862078040040 | CONJ REVESTIMENTO INFERIO | 5  | 1.414,83 |
| A 68862078041100 | CJ REVESTIMENTO INF DIR C | 5  | 2.927,94 |
| A 68862500101100 | ESTRUTURA FRONTAL         | 5  | 1.368,27 |
| A 6886257198     | VEDACAO                   | 10 | 154,88   |
| A 6886257416     | REFORCO ESQ               | 5  | 75,85    |
| A 6886257516     | REFORCO                   | 5  | 45,47    |
| A 6886257616     | REFORCO                   | 5  | 37,08    |
| A 6886257716     | REFORCO                   | 5  | 32,60    |
| A 6886257816     | REFORCO                   | 5  | 31,88    |
| A 6886257916     | REFORCO INTERNO           | 5  | 291,69   |
| A 6886267214     | SUPORTE P/ RESERVATORIO D | 5  | 31,74    |
| A 68862700031100 | REVESTIMENTO ESTRUTURA SU | 5  | 1.996,56 |
| A 6886277102     | REVESTIMENTO              | 5  | 1.025,22 |
| A 6886277202     | REVESTIMENTO              | 5  | 849,53   |
| A 6886287107     | COBERTURA A ESQ.          | 5  | 255,70   |
| A 6886287107 000 | LU COBERTURA ESQ          | 5  | 255,70   |
| A 6886287207     | COBERTURA DIR LU          | 5  | 255,70   |
| A 6886287207 000 | LU COBERTURA DIR          | 5  | 255,70   |
| A 68864001021100 | CONJ PAREDE TRASEIRA FLS. | 5  | 9.510,16 |
| A 6886407051     | CONJ SUPORTE              | 5  | 146,40   |
| A 68864073020040 | CJ PAREDE TRAS COMPL      | 5  | 6.064,62 |
| A 68864073021100 | CJ PAREDE TRAS            | 5  | 6.064,62 |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 6886407616     | CONJ REFORCO              | 5  | 98,19    |
| A 6886407816     | CONJ REFORCO              | 5  | 87,51    |
| A 6886410010     | COLUNA CENTRAL            | 5  | 350,10   |
| A 6886417023     | FECHAMENTO TRASEIRO ESQ   | 5  | 62,07    |
| A 6886417123     | FECHAMENTO TRASEIRO DIR   | 5  | 16,67    |
| A 68864200021100 | QUADRO                    | 5  | 897,27   |
| A 68864703091100 | REVESTIMENTO ESQ PAREDE T | 5  | 4.293,23 |
| A 68864704091100 | REVESTIMENTO DIR PAREDE T | 5  | 3.737,27 |
| A 68864777091100 | REVESTIMENTO DIR PAREDE T | 5  | 1.083,92 |
| A 68865000020040 | CONJ.TETO                 | 5  | 3.506,15 |
| A 68865000021100 | CONJ TETO                 | 5  | 7.775,42 |
| A 68865070010040 | QUADRO TETO               | 5  | 542,37   |
| A 68865070011100 | CJ QUADRO                 | 5  | 489,74   |
| A 6886507016     | CONJ REFORCO              | 5  | 74,82    |
| A 6886507021     | REFORCO TETO              | 5  | 845,79   |
| A 68865071011100 | CJ QUADRO                 | 5  | 489,74   |
| A 6886507121     | REFORCO TETO              | 5  | 124,37   |
| A 6886507128     | CONJ SUPORTE              | 5  | 559,91   |
| A 68865071280040 | CONJ SUPORTE              | 5  | 581,18   |
| A 68865072161100 | CJ REFORCO DIR            | 5  | 28,78    |
| A 6886507221     | CONJ REFORCO DO TETO ESQ  | 5  | 528,53   |
| A 6886507321     | CONJ REFORCO DO TETO DIR  | 5  | 528,77   |
| A 6886508221     | CONJ REFORCO DO TETO ESQ  | 5  | 443,07   |
| A 6886508321     | CONJ REFORCO DO TETO DIR  | 5  | 436,46   |
| A 6886517033     | LIGACAO ESQUERD           | 5  | 108,63   |
| A 6886517133     | LIGACAO DIREITA           | 5  | 108,63   |
| A 6886527002     | LONGARINA TETO            | 5  | 206,59   |
| A 6886570209     | REVESTIMENTO EXTERNO DO T | 5  | 937,68   |
| A 6886607101     | LU REVESTIMENTO DO ESTRIB | 5  | 1.623,96 |
| A 6886607201     | LU REVESTIMENTO DO ESTRIB | 5  | 1.623,96 |
| A 68866072401100 | CJ CX ASSENTO ACOMPANHANT | 5  | 3.806,25 |
| A 6886717210     | PARA-BRISA                | 3  | 1.450,41 |
| A 6886717310     | PARABRISA                 | 3  | 1.218,95 |
| A 6886747010     | VIDRO                     | 3  | 288,48   |
| A 6886787010     | VIDRO DA JANELA PAREDE TR | 3  | 244,47   |
| A 6886787020     | GUARNICAO BORR.           | 10 | 205,20   |
| A 6886787120     | GUARNICAO                 | 10 | 177,90   |
| A 6886787210     | VIDRO TRASEIRO            | 15 | 291,39   |
| A 6886807066 769 | CONJ.GRADE DO ALTO-FALANT | 5  | 48,84    |
| A 6886807066 865 | CONJ GRADE DO ALTO-FALANT | 5  | 48,84    |
| A 6886807098 755 | CONJUNTO TAMPA DO PORTA L | 5  | 960,51   |
| A 6886807098 834 | CJ. TAMPA DO PORTA LUVAS  | 5  | 960,51   |
| A 6886807107 998 | CJ.CAPO INTERNO DO MOTOR  | 5  | 6.041,00 |
| A 6886807166 769 | CONJ.GRADE DO ALTO-FALANT | 5  | 43,12    |
| A 6886807166 865 | CONJ.GRADE DO ALTO-FALANT | 5  | 43,12    |
| A 6886807170 769 | CONJ ALCA DO DIFUSOR ESQ. | 5  | 299,47   |
| A 6886807170 865 | CONJUNTO DIFUSOR ESQUERDO | 5  | 299,47   |
| A 6886807203     | LU REVESTIMENTO DO ASSOAL | 3  | 1.068,56 |
| A 6886807207     | CONJ COBERTURA            | 5  | 105,91   |
| A 6886807270 769 | CONJ ALCA DO DIFUSOR DIR. | 5  | 292,05   |

|              |      |                           |    |          |
|--------------|------|---------------------------|----|----------|
| A 6886807270 | 865  | CONJUNTO ALCA DO DIFUSOR  | 5  | 276,61   |
| A 6886807307 |      | CONJ COBERTURA            | 5  | 144,52   |
| A 6886807370 | 769  | CONJ. ALCA DO DIFUSOR ESQ | 5  | 292,83   |
| A 6886807407 | 1100 | CJ COBERTURA DO PEITORAL  | 5  | 826,00   |
| A 6886807570 | 769  | CONJUNTO ALCA DO DIFUSOR  | 5  | 343,20   |
| A 6886807584 |      | FECHO (MAT.ACO)           | 10 | 149,45   |
| A 6886807606 | 755  | CJ.COBERTURA CINZA        | 5  | 287,02   |
| A 6886807670 | 769  | CONJ ALCA DO DIFUSOR DIR. | 5  | 325,50   |
| A 6886807770 | 769  | CONJ. ALCA DO DIFUSOR ESQ | 5  | 275,33   |
| A 6886808107 |      | CONJ COBERTURA            | 5  | 83,93    |
| A 6886808306 |      | CONJ COBERTURA            | 5  | 784,02   |
| A 6886808306 | 755  | PAINEL CENTRAL- CINZA MED | 5  | 784,02   |
| A 6886808406 |      | CONJ COBERTURA            | 5  | 689,31   |
| A 6886808406 | 755  | CONJUNTO COBERTURA " CINZ | 5  | 689,31   |
| A 6886808406 | 834  | CONJUNTO COBERTURA " MARR | 5  | 666,00   |
| A 6886809306 | 769  | COBERTURA                 | 5  | 865,44   |
| A 6886809406 |      | ISOLACAO C/ FILME DE ALUM | 5  | 248,30   |
| A 6886809506 |      | REVESTIMENTO DOS PES LADO | 5  | 72,13    |
| A 6886827224 |      | ISOLACAO DO REVEST INF ES | 5  | 131,11   |
| A 6886827269 |      | ISOLACAO DO CAPO ESQ      | 5  | 333,93   |
| A 6886827324 |      | ISOLACAO DO REVEST INF DI | 5  | 142,68   |
| A 6886827369 |      | ISOLACAO DO CAPO DIR      | 5  | 333,93   |
| A 6886828108 |      | MANTA AMORTECEDORA ESQ, A | 5  | 89,94    |
| A 6886828208 |      | MANTA AMORTECEDORA DIR AS | 5  | 89,94    |
| A 6886828304 |      | MANTA AMORTECEDORA, PARED | 5  | 19,05    |
| A 6886828308 |      | MANTA AMORTECEDORA,CAIXA  | 5  | 27,12    |
| A 6886828404 |      | MANTA AMORTECEDORA, PARED | 5  | 19,09    |
| A 6886828408 |      | MANTA AMORTECEDORA,CAIXA  | 5  | 27,12    |
| A 6886828508 |      | MANTA AMORTECEDORA CENTRA | 5  | 72,73    |
| A 6886828808 |      | ISOLACAO ESQ              | 5  | 485,03   |
| A 6886828908 |      | ISOLACAO CENTRAL          | 5  | 680,65   |
| A 6886829008 |      | ISOLACAO CENTRAL          | 5  | 48,79    |
| A 6886829608 |      | ISOLACAO DO ASSOALHO INF  | 5  | 1.236,54 |
| A 6886829708 |      | MANTA AMORTECEDORA ESQ    | 5  | 412,13   |
| A 6886829808 |      | MANTA AMORTECEDORA        | 5  | 729,53   |
| A 6886830098 |      | LU VEDACAO                | 18 | 493,97   |
| A 6886840060 |      | LU TAPETE DE BORRACHA     | 3  | 381,15   |
| A 6886847018 |      | TAMPA DO ASSOALHO         | 5  | 40,58    |
| A 6886847160 | 865  | TAPETE DE BORRACHA - MARR | 3  | 352,03   |
| A 6886847160 | 998  | TAPETE DE BORRACHA - PRET | 3  | 364,35   |
| A 6886847260 | 865  | TAPETE DE BORRACHA ESQ- M | 3  | 72,84    |
| A 6886847260 | 998  | TAPETE - PRETO BRILHANTE  | 3  | 72,84    |
| A 6886847360 | 865  | TAPETE DE BORRACHA DIR- M | 3  | 72,84    |
| A 6886847360 | 998  | TAPETE DE BORRACHA DIR.-  | 3  | 72,84    |
| A 6886847460 | 865  | TAPETE DE BORRACHA - MARR | 3  | 491,24   |
| A 6886847560 | 865  | TAPETE DE BORRACHA - MARR | 3  | 1.270,78 |
| A 6886847560 | 998  | TAPETE - PRETO BRILHANTE  | 3  | 1.315,26 |
| A 6886847760 | 998  | TAPETE DE BORRACHA - PRET | 3  | 354,79   |
| A 6886847860 | 865  | TAPETE DE BORRACHA - MARR | 3  | 350,47   |
| A 6886847860 | 998  | TAPETE DE BORRACHA - PRET | 3  | 350,47   |

|              |     |                           |   |          |
|--------------|-----|---------------------------|---|----------|
| A 6886847960 | 865 | TAPETE DE BORRACHA - MARR | 3 | 349,41   |
| A 6886847960 | 998 | TAPETE DE BORRACHA - PRET | 3 | 361,64   |
| A 6886848160 | 865 | TAPETE BORRACHA ESQ. - MA | 3 | 42,69    |
| A 6886849160 | 998 | TAPETE DE BORRACHA - PRET | 3 | 1.234,19 |
| A 6886849560 |     | REVESTIMENTO              | 3 | 1.691,89 |
| A 6886849860 |     | TAPETE DE BORRACHA        | 3 | 800,38   |
| A 6886867007 | 865 | COBERTURA ESQUERDA - MARR | 5 | 35,51    |
| A 6886867007 | 998 | COBERT.ESQ.PRETO BRILHANT | 5 | 35,51    |
| A 6886867028 | 865 | REVEST.DO ESTRIBO ESQ.- M | 5 | 498,13   |
| A 6886867028 | 998 | REVEST.ESTRIBO ESQUERDO - | 5 | 498,13   |
| A 6886867107 | 865 | COBERTURA DIREITA - MARRO | 5 | 35,51    |
| A 6886867107 | 998 | COBERTURA DIREITA - PRETO | 5 | 35,51    |
| A 6886867128 | 865 | REVEST.DO ESTRIBO DIR.-MA | 5 | 498,13   |
| A 6886867128 | 998 | REVEST.DO ESTRIBO DIR.- P | 5 | 498,13   |
| A 6886867228 | 865 | REVEST.LAT.DIR.-MARROM    | 5 | 498,13   |
| A 6886867228 | 998 | REVEST.LAT.DIR. PRETO BRI | 5 | 498,13   |
| A 6886887006 | 769 | REVEST.DA COLUNA CINZA ES | 5 | 25,15    |
| A 6886887006 | 865 | REVEST.DA COLUNA - MARROM | 5 | 24,29    |
| A 6886887008 |     | COBERTURA ESQ             | 5 | 63,51    |
| A 6886887008 | 769 | COBERTURA ESQUERDA " CINZ | 5 | 65,73    |
| A 6886887014 | 998 | SUORTE - PRETO            | 5 | 18,24    |
| A 6886887106 | 769 | REVEST.DIREITO- CINZA ESC | 5 | 94,70    |
| A 6886887106 | 865 | REVEST.DIREITO- MARROM    | 5 | 24,29    |
| A 6886887108 |     | COBERTURA DIR             | 5 | 78,50    |
| A 6886887108 | 769 | COBERTURA DIREITA " CINZ  | 5 | 78,50    |
| A 6886887306 | 865 | REVEST.ESQUERDO - MARRON  | 5 | 43,86    |
| A 6886887306 | 998 | REVEST.ESQ. - PRETO BRILH | 5 | 45,39    |
| A 6886887308 | 769 | COBERTURA " CINZA ESCURO  | 5 | 40,49    |
| A 6886887406 | 865 | REVEST.ESQUERDO - MARRON  | 5 | 155,87   |
| A 6886887406 | 998 | REVEST.ESQUERDO - PRETO   | 5 | 161,32   |
| A 6886887408 | 865 | COBERTURA DIREITA - MARRO | 5 | 40,52    |
| A 6886887506 | 865 | REVEST.DIREITO- MARRON    | 5 | 615,36   |
| A 6886887506 | 998 | REVEST.DIREITO - PRETO    | 5 | 636,90   |
| A 6886888906 | 865 | REVESTIMENTO LATERAL ESQU | 5 | 170,41   |
| A 6886888906 | 998 | REVESTIMENTO LATERAL ESQ. | 5 | 170,41   |
| A 6886889006 | 865 | REVESTIMENTO LATERAL DIRE | 5 | 164,78   |
| A 6886889006 | 998 | REVESTIMENTO LATERAL - PR | 5 | 164,78   |
| A 6886889106 | 865 | REVESTIMENTO INTERNO ESQU | 5 | 256,83   |
| A 6886889106 | 998 | REVESTIMENTO INTERNO - PR | 5 | 256,83   |
| A 6886889206 | 865 | REVESTIMENTO INTERNO DIRE | 5 | 254,70   |
| A 6886889206 | 998 | REVESTIMENTO INTERNO - PR | 5 | 263,60   |
| A 6886889306 | 865 | CJ REVESTIMENTO ESQ       | 5 | 185,64   |
| A 6886889306 | 998 | REVESTIMENTO ESQUERDO - P | 5 | 185,64   |
| A 6886889406 | 865 | LU REVESTIMENTO DIR       | 5 | 154,82   |
| A 6886889406 | 998 | REVESTIMENTO DIREITA - PR | 5 | 154,82   |
| A 6886889506 | 865 | COBERTURA DIREITA - MARRO | 5 | 137,56   |
| A 6886890008 |     | LU COBERTURA              | 5 | 96,65    |
| A 6886897002 |     | TRAVA PORTA LUV           | 5 | 15,57    |
| A 6886897011 |     | PLACA DE ILUMINACAO       | 5 | 95,99    |
| A 6886897025 |     | FECHO                     | 5 | 9,09     |

|              |     |                           |    |          |
|--------------|-----|---------------------------|----|----------|
| A 6886897034 |     | MOLA                      | 15 | 31,29    |
| A 6886897090 | 755 | PAINEL DE INSTRUMENTOS "  | 5  | 620,48   |
| A 6886897090 | 834 | PAINEL DE INSTRUMENTOS "  | 5  | 620,48   |
| A 6886897091 | 998 | CAIXA DO PORTA LUVAS - PR | 5  | 215,17   |
| A 6886897108 |     | COBERTURA                 | 5  | 112,75   |
| A 6886897111 |     | PLACA ROSCADA             | 5  | 58,17    |
| A 6886897139 | 755 | TAMPA - CINZA MEDIO       | 15 | 39,60    |
| A 6886897139 | 834 | TAMPA - MARRON            | 15 | 39,60    |
| A 6886897191 | 998 | CAIXA DO PORTA LUVAS - PR | 5  | 202,81   |
| A 6886897206 | 755 | PAINEL CENTRAL MBB CINZA  | 5  | 386,85   |
| A 6886897208 | 865 | TAMPA P/ INSTRUMENTO COMB | 5  | 96,65    |
| A 6886897208 | 998 | TAMPA P/INSTRUMENTO COMBI | 5  | 96,65    |
| A 6886897211 |     | PLACA DE ILUMINACAO       | 5  | 104,97   |
| A 6886897214 |     | SUORTE                    | 5  | 26,25    |
| A 6886897239 | 755 | TAMPA - CINZA MEDIO       | 5  | 35,83    |
| A 6886897239 | 834 | TAMPA - MARRON            | 5  | 35,83    |
| A 6886897308 | 769 | TAMPA " CINZA ESCURO "    | 5  | 7,13     |
| A 6886897308 | 865 | TAMPA " MARROM "          | 5  | 6,87     |
| A 6886897339 | 755 | TAMPA - CINZA MEDIO       | 5  | 35,16    |
| A 6886897339 | 834 | TAMPA - MARRON            | 5  | 35,16    |
| A 6886897439 | 755 | TAMPA - CINZA MEDIO       | 5  | 19,22    |
| A 6886897439 | 834 | TAMPA - MARRON            | 5  | 19,22    |
| A 6886897539 | 755 | TAMPA - CINZA MEDIO       | 5  | 44,37    |
| A 6886897539 | 834 | TAMPA - MARRON            | 5  | 44,37    |
| A 6886897608 |     | COBERTURA                 | 5  | 143,37   |
| A 6886897639 | 755 | TAMPA - CINZA MEDIO       | 5  | 19,72    |
| A 6886897639 | 834 | TAMPA - MARRON            | 5  | 19,72    |
| A 6886898208 | 865 | TAMPA DO TACOGRAFO - MARR | 5  | 102,50   |
| A 6886898208 | 998 | TAMPA DO TACOGRAFO        | 5  | 102,50   |
| A 6886898808 | 998 | COBERTURA - PRETO         | 5  | 37,40    |
| A 6886898908 | 834 | COBERTURA - MARROM        | 5  | 59,92    |
| A 6886898908 | 998 | COBERTURA - PRETO         | 5  | 59,92    |
| A 6886899197 |     | CALCO                     | 5  | 23,33    |
| A 6886900100 | 753 | CJ. REFORCO ESQ.          | 5  | 405,85   |
| A 6886900100 | 833 | CJ.REFORCO ESQUERDO       | 5  | 392,13   |
| A 6886900200 | 753 | CJ. REFORCO DIR.          | 5  | 420,12   |
| A 6886900300 | 500 | CJ. REFORCO ESQUERDO      | 5  | 426,51   |
| A 6886900300 | 501 | CJ. REFORCO ESQ.          | 5  | 1.495,30 |
| A 6886900400 | 500 | CJ. REFORCO DIREITO       | 5  | 426,51   |
| A 6886900400 | 501 | CJ. REFORCO DIR.          | 5  | 1.547,64 |
| A 6886907025 | 007 | CONJ. REVESTIMENTO DA PAR | 5  | 1.332,29 |
| A 6886907025 | 125 | CONJ REVESTIMENTO DA PARE | 5  | 5.003,69 |
| A 6886907025 | 753 | CONJUNTO REVESTIMENTO PAR | 5  | 4.834,49 |
| A 6886907050 | 007 | CONJ. REVESTIMENTO DO TET | 5  | 978,69   |
| A 6886907050 | 125 | CONJUNTO REVESTIMENTO DO  | 5  | 978,69   |
| A 6886907325 | 833 | CONJ.REVESTIMENTO PAREDE  | 5  | 3.510,73 |
| A 6886908025 | 004 | LU REVESTIMENTO PAREDE TR | 5  | 2.734,29 |
| A 6886908025 | 753 | PAREDE TRASEIRA C/ CINTO- | 5  | 2.641,84 |
| A 6886909450 | 004 | CONJ REVESTIMENTO DO TETO | 5  | 1.320,58 |
| A 6886909450 | 077 | CONJ. REVESTIMENTO DO TET | 5  | 1.320,58 |

|                  |     |                           |    |          |
|------------------|-----|---------------------------|----|----------|
| A 6886909450     | 833 | REVEST.MARRON             | 5  | 363,93   |
| A 6886927058     | 755 | TAMPA PLASTICA DE REVEST. | 5  | 49,72    |
| A 6886927058     | 865 | TAMPA PLASTICA DE REVEST. | 5  | 49,72    |
| A 6886927158     | 755 | TAMPA PLAST.REVEST.CINZA  | 5  | 10,99    |
| A 6886927158     | 865 | TAMPA PLASTICA DE REVEST. | 5  | 51,17    |
| A 6886927558     | 755 | LU TAMPA COR CINZA        | 5  | 15,90    |
| A 6886947033     | 865 | COBERTURA ( MARROM )      | 5  | 123,12   |
| A 6886957014     |     | SUORTE                    | 5  | 381,42   |
| A 6886957130     | 501 | COBERTURA DO RADIO        | 5  | 173,66   |
| A 6886957130     | 755 | COBERTURA - CINZA MEDIO   | 5  | 173,66   |
| A 6886957130     | 865 | COBERTURA - MARROM        | 5  | 167,78   |
| A 6886977198     |     | BORRACHA DE VEDACAO DA PO | 8  | 182,37   |
| A 6886980062     |     | LU FAIXA DECORATIVA ESQ   | 0  | 219,11   |
| A 6886980162     |     | LU FAIXA DECORATIVA DIR   | 0  | 219,11   |
| A 6886980262     |     | LU FAIXA DECORATIVA DIANT | 0  | 154,75   |
| A 6886980362     |     | FAIXA DECORATIVA PLUS - P | 0  | 19,85    |
| A 6887200053     |     | LU QUADRO ESQ             | 10 | 213,17   |
| A 6887200075     |     | JOGO DE PECAS TRAVA Q.VE  | 10 | 125,23   |
| A 6887200153     |     | LU QUADRO DIR             | 5  | 203,48   |
| A 6887200170     | 002 | LU REVESTIMENTO ESQ COMPL | 5  | 2.854,73 |
| A 6887200570     | 002 | LU REVESTIMENTO DIR.      | 5  | 2.417,96 |
| A 6887200670     |     | REVESTIMENTO DA PORTA     | 5  | 1.397,71 |
| A 6887200770     |     | REVESTIMENTO DA PORTA     | 5  | 1.324,44 |
| A 6887200870     |     | CJ REVESTIMENTO INTERNO D | 5  | 542,73   |
| A 6887200970     |     | CJ REVESTIMENTO INTERNO D | 5  | 542,73   |
| A 68872070050040 |     | CONJ PORTA ESQUERDA,EM BR | 5  | 7.129,05 |
| A 68872070051100 |     | CJ PORTA BRUTA ESQ.       | 5  | 7.378,56 |
| A 6887207035     |     | CONJ FECHADURA INTERNA ES | 10 | 250,84   |
| A 6887207055     |     | QUEBRA-VENTO ESQ. COMPLET | 5  | 1.028,45 |
| A 68872071051100 |     | CJ PORTA BRUTA DIR.       | 5  | 7.378,56 |
| A 6887207135     |     | CONJ FECHADURA INTERNA DI | 10 | 258,55   |
| A 6887207155     |     | QUEBRA-VENTO DIR. COMPLET | 5  | 1.028,45 |
| A 6887207235     |     | CONJ FECHADURA EXTERNA ES | 10 | 118,61   |
| A 6887207255     |     | CONJUNTO JANELA OSCILANTE | 5  | 845,65   |
| A 6887207335     |     | CONJ FECHADURA EXTERNA DI | 10 | 118,61   |
| A 6887207355     |     | CONJUNTO JANELA OSCILANTE | 5  | 845,65   |
| A 6887207546     |     | LU MECANISMO DE ELEVACAO  | 10 | 306,22   |
| A 6887207635     |     | CJ.TIRANTE P/REVEST.LAVAV | 0  | 37,51    |
| A 6887207646     |     | LU MECANISMO DE ELEVACAO  | 10 | 338,93   |
| A 68872077050040 |     | CJ ESTRUTURA DA PORTA ESQ | 5  | 6.975,94 |
| A 68872077051100 |     | CJ ESTRUTURA DA PORTA ESQ | 5  | 6.975,94 |
| A 6887207735     |     | CJ.TIRANTE P/REVEST.LAVAV | 0  | 37,51    |
| A 68872078050040 |     | CJ ESTRUTURA DA PORTA DIR | 5  | 5.553,24 |
| A 68872078051100 |     | CJ ESTRUTURA DA PORTA DIR | 5  | 5.553,24 |
| A 6887208270     | 755 | CJ.REVEST.DA PORTA ESQ.-  | 5  | 687,62   |
| A 6887208270     | 865 | CJ.REVEST.PORTA ESQ.- MAR | 5  | 687,62   |
| A 6887208370     | 755 | CJ.REVEST.DA PORTA DIR.-  | 5  | 2.546,22 |
| A 6887208370     | 865 | CJ.REVEST.PORTA DIR - MAR | 5  | 2.453,01 |
| A 6887208470     | 001 | REVEST.CENTRAL DA PORTA - | 5  | 193,04   |
| A 6887208470     | 834 | CJ.REVESTIMENTO PORTA ESQ | 5  | 193,04   |

|                  |     |                           |    |          |
|------------------|-----|---------------------------|----|----------|
| A 6887208570     | 001 | REVEST.CENTRAL DA PORTA - | 5  | 197,85   |
| A 6887208570     | 834 | CONJ.REVEST.DA PORTA DIR. | 5  | 197,85   |
| A 6887208870     | 755 | CJ.REVEST.PORTA LD CINZA  | 5  | 680,51   |
| A 6887208870     | 865 | CJ.REVESTIMENTO PORTA DIR | 5  | 680,51   |
| A 6887209470     | 755 | CJ.REVEST PORTA LE CINZA  | 5  | 2.736,51 |
| A 6887209470     | 865 | CJ.REVESTIMENTO PORTA MAR | 5  | 2.736,51 |
| A 6887227014     |     | SUPORTE                   | 5  | 58,02    |
| A 6887227043     | 769 | CAIXA - CINZA ESCURO      | 5  | 31,38    |
| A 6887227043     | 865 | CAIXA - MARROM            | 5  | 31,38    |
| A 6887230003     |     | LU BATENTE DO TRINCO      | 10 | 35,72    |
| A 6887237007     | 769 | CAIXA PINO TRAV.ESQ.-CINZ | 5  | 4,02     |
| A 6887237007     | 865 | CAIXA PINO TRAV.ESQ.-MARR | 5  | 3,93     |
| A 6887237009     | 769 | PUXADOR DA PORTA - CINZA  | 15 | 41,55    |
| A 6887237009     | 865 | PUXADOR DA PORTA - MARROM | 5  | 40,07    |
| A 6887237027     | 769 | MANCAL - CINZA ESCURO     | 5  | 25,24    |
| A 6887237027     | 865 | MANCAL - MARROM           | 5  | 25,24    |
| A 6887237046     |     | PINO DE TRAVAMENTO        | 15 | 25,22    |
| A 6887237088     |     | ALAVANCA                  | 5  | 19,27    |
| A 6887237095     |     | CALCO DE ACO              | 5  | 38,48    |
| A 6887237098     |     | VEDACAO                   | 5  | 6,06     |
| A 6887237107     | 769 | CAIXA PINO TRAV.DIR.-CINZ | 5  | 4,02     |
| A 6887237107     | 865 | CAIXA PINO TRAV.DIR.-MARR | 5  | 3,93     |
| A 6887250001     |     | LU TRILHO DA JANELA       | 5  | 67,01    |
| A 6887250021     |     | LU GUARNICAO INTERMEDIARI | 18 | 79,44    |
| A 6887257010     |     | VIDRO DA PORTA            | 3  | 339,88   |
| A 6887257096     |     | CALCO ESQ                 | 5  | 86,75    |
| A 6887257110     |     | VIDRO DA PORTA            | 3  | 331,39   |
| A 6887257196     |     | CALCO DIR                 | 5  | 95,88    |
| A 6887257353     |     | SUPORTE ESQ               | 5  | 25,06    |
| A 6887257453     |     | SUPORTE DIR               | 5  | 25,01    |
| A 6887270088     |     | VEDACAO BORRACHA          | 8  | 52,65    |
| A 6887277004     |     | GANCHO ESQ.               | 5  | 9,09     |
| A 6887277017     |     | BUCHA                     | 5  | 6,50     |
| A 6887277064     | 769 | BOLSA DA PORTA - CINZA E  | 5  | 303,89   |
| A 6887277064     | 865 | BOLSA DA PORTA - MARROM   | 5  | 303,89   |
| A 6887277098     |     | VEDACAO                   | 10 | 42,27    |
| A 6887277104     |     | GANCHO DIR                | 5  | 9,09     |
| A 6887277146     |     | GRAMPO                    | 15 | 12,00    |
| A 6887277188     |     | REVESTIMENTO              | 10 | 55,12    |
| A 6887277246     |     | GRAMPO                    | 15 | 13,15    |
| A 6887277264     | 755 | BOLSA DA PORTA - LU - CIN | 5  | 149,41   |
| A 6887277264     | 865 | BOLSA DA PORTA - LU - M   | 5  | 149,41   |
| A 6887277446     |     | GRAMPO PLASTICO           | 15 | 3,08     |
| A 6887277887     |     | COBERTURA                 | 15 | 1,51     |
| A 6887287324     |     | TRILHO DIR                | 5  | 64,79    |
| A 6887500021     |     | CONJUNTO DOBRADICA DO CAP | 0  | 255,61   |
| A 68875070020040 |     | CONJ CAPO DO MOTOR        | 5  | 2.950,57 |
| A 68875070021100 |     | CJ CAPO DO MOTOR          | 5  | 7.557,52 |
| A 6887507018     |     | LU GRADE DIANT PARTE INFE | 5  | 809,35   |
| A 6887507021     |     | CONJ DOBRADICA ESQ        | 0  | 264,14   |

|                  |     |                           |    |          |
|------------------|-----|---------------------------|----|----------|
| A 6887507084     |     | CONJ PARTE INFERIOR FECHO | 0  | 82,76    |
| A 6887507135     |     | SUPORTE ESQ. DA GRADE DIA | 5  | 721,39   |
| A 6887507159     |     | CONJ CABO DE CAPO         | 5  | 54,87    |
| A 6887507184     |     | CONJ PARTE SUPERIOR FECHO | 0  | 101,18   |
| A 6887507218     |     | LU GRADE DIANT PARTE INF  | 5  | 1.810,29 |
| A 68875072185900 |     | LU GRADE DIANT PARTE INF  | 5  | 1.879,08 |
| A 6887507235     |     | SUPORTE DIR. DA GRADE DIA | 5  | 713,47   |
| A 6887527114     |     | SUPORTE                   | 5  | 7,40     |
| A 6887570094     |     | LU BATENTE DE BORRACHA    | 18 | 21,76    |
| A 6887577094     |     | LU BATENTE                | 18 | 21,33    |
| A 6887607002     | 501 | MANIVELA ( AZUL ESCURO )  | 5  | 22,01    |
| A 6887607002     | 769 | CONJUNTO MANIVELA - CINZA | 5  | 22,01    |
| A 6887607002     | 865 | CONJUNTO MANIVELA - MARRO | 5  | 22,01    |
| A 6887607002     | 998 | CONJ MANIVELA LEVANTA VID | 5  | 22,01    |
| A 6887607159     |     | CONJ MACANETA DA PORTA -  | 10 | 191,00   |
| A 6887607165     |     | BOTAO LU                  | 5  | 14,85    |
| A 6887660006     |     | CHAVE EM BRUTO MAT        | 0  | 28,33    |
| A 6887687003     | 501 | ROSETA                    | 10 | 25,17    |
| A 6887687003     | 769 | ROSETA - CINZA ESCURO     | 10 | 25,17    |
| A 6887687003     | 865 | ROSETA - MARROM           | 10 | 25,17    |
| A 6887687003     | 998 | ROSETA- ABS GRANULADO     | 15 | 24,93    |
| A 6888100016     |     | LU ESPELHO EXTERIOR ESQ   | 15 | 432,04   |
| A 6888100030     | 998 | LU CINZEIRO - PRETO       | 5  | 106,45   |
| A 6888100116     |     | LU ESPELHO EXTERIOR DIR   | 15 | 432,04   |
| A 6888103716     |     | LU ESPELHO RETROVISOR EXT | 3  | 1.179,81 |
| A 6888103816     |     | LU ESPELHO RETROVISOR EXT | 3  | 1.209,35 |
| A 6888104116     |     | LU ESPELHO ESQ            | 3  | 1.347,25 |
| A 6888104216     |     | LU ESPELHO DIR            | 3  | 1.394,41 |
| A 6888107010     | 500 | CJ. PARA-SOL - AZUL       | 5  | 214,02   |
| A 6888107010     | 755 | CONJ.PARA-SOL - "CINZA ME | 5  | 212,50   |
| A 6888107014     |     | CONJ. BRACO DO ESPELHO    | 5  | 832,57   |
| A 6888107154     | 865 | CONJUNTO ALCA - MARROM    | 5  | 135,43   |
| A 6888107154     | 998 | CONJ.ALCA PRETA           | 5  | 135,43   |
| A 6888107216     |     | CJ.ESPELHO RETROVISOR     | 3  | 302,70   |
| A 6888107330     | 865 | CONJ.CINZEIRO- MARROM.    | 5  | 290,27   |
| A 6888108910     | 755 | CONJ. PARA-SOL            | 5  | 212,50   |
| A 6888117063     |     | PARAFUSO ACO-ESPEL.       | 10 | 8,16     |
| A 6888117114     |     | SUPORTE LATERAL           | 5  | 720,63   |
| A 6888117214     |     | SUPORTE INTERMEDIARIO     | 5  | 713,81   |
| A 6888147097     |     | ARRUELA                   | 10 | 31,61    |
| A 6888157036     | 755 | ALCA - CINZA MEDIO        | 5  | 29,46    |
| A 6888157036     | 865 | ALCA - MARROM             | 5  | 29,46    |
| A 6888157036     | 998 | ALCA                      | 5  | 30,58    |
| A 6888157136     | 998 | ALCA                      | 5  | 93,60    |
| A 6888171314     |     | EMBLEMA DO TIPO 812       | 0  | 58,87    |
| A 6888171414     |     | EMBLEMA DO TIPO "E"       | 0  | 22,16    |
| A 6888173214     |     | EMBLEMA DO TIPO 914.      | 0  | 49,60    |
| A 6888173314     |     | EMBLEMA DO TIPO 1214      | 0  | 68,53    |
| A 6888173514     |     | EMBLEMA DO TIPO 915       | 0  | 49,60    |
| A 6888173714     |     | LOGOTIPO 712C ELETRONICO  | 15 | 275,31   |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 6888173814     | LOGOTIPO 914C ELETRONICO  | 15 | 275,33   |
| A 6888177814     | EMBLEMA - TIPO 912        | 5  | 48,41    |
| A 6888178114     | EMBLEMA - 811             | 5  | 7,29     |
| A 6888178314     | EMBLEMA - TIPO 709        | 5  | 92,58    |
| A 6888207015     | CONJ CABO ELETRICO - LU   | 4  | 413,44   |
| A 6888207017     | CONJ CABO ELETRICO - LU   | 4  | 46,19    |
| A 6888207021     | CONJ LANTERNA DO PISCA-PI | 15 | 45,74    |
| A 6888207056     | CONJ LANTERNA LATERAL C/R | 15 | 47,87    |
| A 6888207117     | CONJ CABO ELETRICO - LU   | 4  | 31,99    |
| A 6888207121     | CONJ LANTERNA DO PISCA-PI | 15 | 45,74    |
| A 6888207145     | CONJ PALHETA              | 15 | 43,81    |
| A 6888207244     | CONJ BRACO DO LIMPADOR DE | 15 | 288,43   |
| A 6888207317     | CONJ CABO ELETRICO - LU   | 10 | 263,22   |
| A 6888207341     | CONJ SISTEMA DE ALAVANCAS | 15 | 1.012,31 |
| A 6888207344     | BRACO LIMPADOR PARAB      | 15 | 273,61   |
| A 6888207381     | CONJ SUPORTE              | 5  | 492,13   |
| A 6888207553 865 | ACENDEDOR CIGARROS 12V. M | 40 | 366,39   |
| A 6888207553 998 | ACENDEDOR CIGARROS 12V. P | 40 | 366,39   |
| A 6888207561     | CONJ FAROL ESQ            | 15 | 339,22   |
| A 6888207661     | CONJ FAROL DIR            | 15 | 339,22   |
| A 6888207717     | LU CHICOTE                | 10 | 698,01   |
| A 6888207761     | CONJ FAROL ESQ            | 15 | 339,22   |
| A 6888207861     | CONJ FAROL DIR            | 15 | 339,22   |
| A 6888208161     | CONJ FAROL DIR - LU       | 15 | 300,95   |
| A 6888208256     | CONJ LANTERNA DE LIMITACA | 15 | 41,52    |
| A 6888208261     | CONJ FAROL ESQ-LU         | 15 | 1.111,74 |
| A 6888208356     | CONJ LANTERNA DE LIMITACA | 15 | 41,53    |
| A 6888208361     | CONJ FAROL DIR-LU         | 15 | 129,54   |
| A 6888208561     | CONJ FAROL ESQ            | 15 | 357,13   |
| A 6888208661     | CONJ FAROL DIR            | 15 | 357,13   |
| A 6888247108     | SUPORTE                   | 5  | 228,29   |
| A 6888247301     | MOTOR DO LIMPADOR DE PARA | 10 | 753,16   |
| A 6888257001     | LANTERNA DE ILUMINACAO    | 15 | 18,08    |
| A 6888257018     | SOQUETE                   | 15 | 41,80    |
| A 6888257051 865 | ELEMENTO DO ACENDEDOR - M | 40 | 348,07   |
| A 6888257218     | CONJ.SOQUETE P/ LAMPADA M | 15 | 44,02    |
| A 6888257318     | CONJ.SOQUETE P/FAROL MT.A | 15 | 116,36   |
| A 6888257418     | CONJ.SOQUETE P/ LAMPADA M | 15 | 44,02    |
| A 6888267140     | RETRO-REFLETOR AMARELO    | 15 | 38,41    |
| A 6888270060     | ALTO-FALANTE 4OHMS 25W    | 15 | 207,02   |
| A 6888277160     | ALTO FALANTE              | 15 | 207,02   |
| A 6888300062     | LU CAIXA DE VENTILACAO    | 5  | 281,23   |
| A 6888300131     | LU CABO BOWDEN            | 5  | 152,75   |
| A 6888300162     | LU CAIXA DE VENTILACAO    | 5  | 146,25   |
| A 6888300262     | DUTO DE AR (PLASTICO)     | 5  | 52,97    |
| A 6888300331     | CABO DE ACIONAMENTO AQUIC | 5  | 53,19    |
| A 6888307003 769 | CONJ.DIFUSOR ESQUERDO - C | 5  | 111,85   |
| A 6888307042     | CONJ DEFLETOR ESQ         | 5  | 41,61    |
| A 6888307084     | CONJ.VALVULA              | 5  | 121,10   |
| A 6888307103 769 | CJ.DIFUSOR DIREITO - CINZ | 5  | 112,66   |

|              |                               |    |          |
|--------------|-------------------------------|----|----------|
| A 6888307108 | CJ VENTILADOR 12 V - LU       | 0  | 616,15   |
| A 6888307142 | CONJ DEFLETOR DIR             | 5  | 41,61    |
| A 6888307244 | CONJ CANAL DE AR              | 5  | 47,74    |
| A 6888307544 | CANAL DE AR COMPLETO          | 20 | 3.566,99 |
| A 6888307631 | CONJ CABO                     | 5  | 51,24    |
| A 6888307731 | CONJ CABO                     | 5  | 16,83    |
| A 6888307831 | CJ.CABO DE ACO                | 5  | 192,78   |
| A 6888308031 | CONJ CABO - LU                | 5  | 26,97    |
| A 6888308431 | CABO LU                       | 5  | 45,52    |
| A 6888308615 | LU TUBULACAO                  | 5  | 363,88   |
| A 6888317005 | CAIXA TOMADA DE AR - PLAS     | 8  | 175,63   |
| A 6888317042 | MOLDURA DE VEDACAO            | 18 | 207,88   |
| A 6888317045 | CANAL DE AR INFERIOR ESQ      | 5  | 40,42    |
| A 6888317058 | GRADE ESQ                     | 5  | 50,95    |
| A 6888317088 | MANGUEIRA DA CAIXA TOMADA     | 10 | 269,66   |
| A 6888317097 | MANGUEIRA                     | 5  | 40,16    |
| A 6888317098 | VEDACAO                       | 5  | 43,64    |
| A 6888317130 | CARCACA DA VENTONHA           | 5  | 177,45   |
| A 6888317138 | TAMPA                         | 5  | 24,66    |
| A 6888317158 | GRADE DIR                     | 5  | 50,95    |
| A 6888317245 | CANAL DE AR ESQ               | 5  | 116,27   |
| A 6888317345 | CANAL DE AR DIR               | 5  | 69,57    |
| A 6888327094 | MANGUEIRA ESCOAMENTO D.AG     | 5  | 14,09    |
| A 6888327223 | MANGUEIRA PRE-FORMADA         | 10 | 72,40    |
| A 6888327315 | TUBO                          | 20 | 46,80    |
| A 6888327323 | MANGUEIRA PRE-FORMADA         | 10 | 90,30    |
| A 6888327423 | MANGUEIRA PRE-FORMADA         | 10 | 71,86    |
| A 6888327923 | MANGUEIRA DA AGUA DE AQUE     | 10 | 39,15    |
| A 6888328023 | LU MANGUEIRA                  | 10 | 229,70   |
| A 6888337215 | PINO                          | 10 | 32,96    |
| A 6888350001 | LU TROCADOR DE CALOR          | 0  | 2.102,61 |
| A 6888377398 | PERFIL DE VEDACAO             | 8  | 52,81    |
| A 6888600085 | LU CINTO DE SEGURANCA         | 5  | 207,27   |
| A 6888607169 | 998 CJ.FECHOS HFB 184         | 5  | 244,67   |
| A 6888607185 | 998 CONJ.CINTO DE SEGURANCA-  | 5  | 211,76   |
| A 6888607369 | 998 CONJ.FECHADURA " PRETO "  | 5  | 90,83    |
| A 6888607485 | 998 CONJ.CINTO DE SEGURANCA A | 5  | 267,12   |
| A 6888607585 | 998 CONJ.CINTO DE SEGURANCA A | 5  | 529,00   |
| A 6888607685 | 998 CONJ.CINTO DE SEGURANCA P | 5  | 378,24   |
| A 6888607769 | 998 CONJ.FECHO - PRETO BR     | 5  | 115,04   |
| A 6888607869 | 998 CONJ.FECHADURA - PRETO -  | 10 | 202,13   |
| A 6888608385 | 998 CJ.CINTO DE SEGURANCA AUT | 5  | 507,14   |
| A 6888687039 | 755 CAPA "CINZA"              | 5  | 1,47     |
| A 6888687039 | 865 CAPA - MARROM -           | 5  | 1,47     |
| A 6888687071 | PARAFUSO 25 MM                | 10 | 26,07    |
| A 6888687128 | ESPACADOR                     | 5  | 14,94    |
| A 6888687228 | ESPACADOR                     | 5  | 21,45    |
| A 6888687371 | PARAFUSO 45 MM                | 10 | 15,19    |
| A 6888687428 | ESPACADOR                     | 5  | 26,63    |
| A 6888687528 | ESPACADOR                     | 5  | 26,25    |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 68888000061100 | CJ PARA-LAMA ESQ          | 5  | 956,25   |
| A 68888001061100 | CJ PARA-LAMA DIR          | 5  | 956,25   |
| A 6888807270     | PARA-CHOQUE               | 5  | 5.176,63 |
| A 68888072705900 | CONJ PARA-CHOQUE COMPL    | 5  | 5.357,83 |
| A 6888807406     | LU PARA-LAMA DIANT ESQ    | 5  | 2.014,18 |
| A 6888807506     | LU PARA-LAMA DIANT DIR    | 5  | 1.930,56 |
| A 68888080701100 | LU LATERAL ESQ DO PARA-CH | 5  | 349,97   |
| A 68888081701100 | LU LATERAL DIR DO PARA-CH | 5  | 338,22   |
| A 68888170011100 | CJ PARA-LAMA DIANT (PARA- | 5  | 1.244,21 |
| A 6888817124     | PECA DE FECHAMENTO DO PAR | 5  | 14,40    |
| A 6888817140     | LU REVESTIMENTO           | 5  | 187,23   |
| A 6888817160     | TIRANTE DO PARA-LAMA (ESQ | 10 | 89,76    |
| A 6888817224     | PECA DE FECHAMENTO DO PAR | 5  | 14,40    |
| A 6888817260     | TIRANTE DO PARA-LAMA (DIR | 10 | 89,35    |
| A 6888817301     | PARA-BARRO                | 5  | 177,81   |
| A 6888817324     | DEFLETOR DA POLAINA       | 5  | 290,09   |
| A 68888173245900 | DEFLETOR DA POLAINA       | 5  | 290,09   |
| A 6888907025     | CONJ DA CALOTA            | 5  | 124,84   |
| A 6888907171     | CONJUNTO CINTA (ACO)      | 5  | 158,67   |
| A 6888937303     | CONJUNTO DE FECHADURA     | 10 | 488,77   |
| A 6888937803 998 | CONJ.FECHADURA (COR PRETA | 10 | 826,38   |
| A 6888937903 998 | CONJ.FECHADURA ( COR PRET | 10 | 328,55   |
| A 6888957009     | TAMPA DA BATERIA          | 5  | 213,98   |
| A 6888997125     | CALOTA CENTRAL            | 5  | 15,50    |
| A 6889107014     | CONJ SUPORTE              | 5  | 101,83   |
| A 6889107052     | CONJ DOBRADICA            | 0  | 110,22   |
| A 6889107088 865 | CONJ MANOPLA DO REGUL. MA | 5  | 8,95     |
| A 6889187060 865 | ALCA DIR. MARROM          | 5  | 4,10     |
| A 6889187160 865 | ALCA ESQUERDA - MARRON    | 5  | 4,10     |
| A 6889817001     | ROLAMENTO DE ROLOS CILIND | 12 | 609,24   |
| A 6889817005     | ROLAMENTO DE ROLOS CONICO | 12 | 83,14    |
| A 6889817101     | ROLAMENTO DE ROLOS CILIND | 12 | 437,33   |
| A 6889817105     | ROLAMENTO DE ROLETES CONI | 12 | 614,72   |
| A 6889870039     | BATENTE DE BORRACHA       | 18 | 17,81    |
| A 6889877035     | PERFIL DE BORRACHA ESQ    | 10 | 29,91    |
| A 6889877051     | PERFIL                    | 10 | 102,72   |
| A 6889877060     | CALCO (CINTA TENSORA)     | 10 | 68,16    |
| A 6889877255     | CANALETA GUIA DA JANELA   | 10 | 185,08   |
| A 6889887025     | BUCHA                     | 5  | 4,40     |
| A 6889887078     | GRAMPO                    | 10 | 14,25    |
| A 6889887178     | GRAMPO                    | 10 | 6,37     |
| A 6889890098     | LU VEDACAO DA JANELA      | 18 | 468,85   |
| A 6889907040     | MOLA PRATO                | 10 | 2,09     |
| A 6889907045     | BRACADEIRA                | 5  | 39,55    |
| A 6889907057     | PORCA RECARTEILHADA       | 10 | 8,75     |
| A 6889907071     | LU CONEXAO T              | 5  | 225,40   |
| A 6889907092 125 | REBITE PLASTICO - "MARROM | 5  | 2,36     |
| A 6889907092 755 | REBITE PLASTICO "CINZA ME | 15 | 2,45     |
| A 6889907092 7D6 | REBITE PLASTICO - CINZA   | 15 | 2,45     |
| A 6889907092 865 | REBITE PLASTICO           | 15 | 2,45     |

|              |     |                           |    |          |
|--------------|-----|---------------------------|----|----------|
| A 6889907092 | 998 | REBITE - PRETO BRILHANTE  | 15 | 2,45     |
| A 6889907097 |     | REBITES O: 6,2 X 8        | 10 | 0,31     |
| A 6889907101 |     | PARAFUSO M8X1 DBL 8451.25 | 10 | 72,19    |
| A 6889907114 |     | PARAFUSO SEXTAVADO        | 10 | 73,09    |
| A 6889907129 |     | PARAFUSO ESPECIAL DE ACO  | 10 | 5,54     |
| A 6889907140 |     | ARRUELA                   | 10 | 21,80    |
| A 6889907145 |     | BRACADEIRA                | 5  | 26,76    |
| A 6889907201 |     | PARAFUSO M10X1 DBL 8451.2 | 10 | 22,12    |
| A 6889907401 |     | PARAFUSO                  | 10 | 28,74    |
| A 6889917107 |     | PINO                      | 10 | 20,60    |
| A 6889927301 |     | BUCHA DISTANCIADORA       | 5  | 27,51    |
| A 6889927401 |     | BUCHA DISTANCIADORA       | 5  | 42,51    |
| A 6889930010 |     | MOLA DA DOBRADICA DO CAPO | 15 | 38,81    |
| A 6889937120 |     | MOLA ROTATORIA            | 15 | 122,36   |
| A 6889937210 |     | MOLA DE RECUO             | 15 | 28,62    |
| A 6889940015 |     | TRAVA                     | 10 | 11,62    |
| A 6889947045 |     | PRESSILHA DE ACO          | 10 | 5,16     |
| A 6889947145 |     | PRESSILHA DE ACO          | 10 | 4,56     |
| A 6889957044 |     | ABRACADEIRA               | 15 | 80,05    |
| A 6889957201 |     | BRACADEIRA COM PERFIL DE  | 5  | 5,43     |
| A 6889957301 |     | BRACADEIRA COM PERFIL DE  | 5  | 17,12    |
| A 6889957501 |     | ABRACADEIRA C/PERFIL DE B | 5  | 14,00    |
| A 6889970053 |     | MANGUEIRA ENCANAMENTO DE  | 10 | 77,55    |
| A 6889970071 |     | LU CONEXAO ROSCADA        | 5  | 78,94    |
| A 6889970072 |     | LU CONEXAO ROSCADA        | 5  | 109,37   |
| A 6889970154 |     | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 1.712,53 |
| A 6889970171 |     | LU CONEXAO ROSCADA        | 5  | 87,83    |
| A 6889970174 |     | CONECTOR T (ACO)          | 15 | 106,79   |
| A 6889970254 |     | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 1.827,95 |
| A 6889970545 |     | LU PERFIL DE VEDACAO ESQ  | 18 | 33,38    |
| A 6889970645 |     | LU PERFIL DE VEDACAO DIR  | 18 | 33,38    |
| A 6889970782 |     | CONEXAO (LATAO)           | 5  | 162,44   |
| A 6889971454 |     | MANGUEIRA N271 18X27X1030 | 10 | 221,29   |
| A 6889977041 |     | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 3,00     |
| A 6889977081 |     | LUVA                      | 18 | 22,19    |
| A 6889977141 |     | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 3,46     |
| A 6889977147 |     | RETENTOR                  | 8  | 66,92    |
| A 6889977181 |     | LUVA DOS CABOS DE BATERIA | 18 | 6,78     |
| A 6889977182 |     | MANGUEIRA                 | 10 | 16,11    |
| A 6889977186 |     | TAMPAO                    | 15 | 0,50     |
| A 6889977336 |     | VALVULA SOLENOIDE 3/2 VIA | 0  | 274,19   |
| A 6889977347 |     | RETENTOR                  | 8  | 128,35   |
| A 6889977586 | 998 | TAMPAO PLASTICO - "PRETO" | 5  | 5,02     |
| A 6889977686 | 755 | TAMPAO                    | 5  | 31,43    |
| A 6889977686 | 769 | TAMPAO DE PLASTICO-CINZA  | 5  | 31,43    |
| A 6889977686 | 865 | TAMPAO DE PLASTICO (MARRO | 5  | 30,22    |
| A 6889978082 |     | MANGUEIRA                 | 10 | 51,98    |
| A 6889978582 |     | MANGUEIRA                 | 10 | 111,68   |
| A 6889979282 |     | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 15,34    |
| A 6889979382 |     | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 25,46    |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 6889979982     | LU MANGUEIRA PRE-FORMADA  | 10 | 588,90    |
| A 6889980021     | VEDACAO DE BORRACHA       | 18 | 8,14      |
| A 6900907001     | FILTRO DE AR PLASTICO     | 8  | 877,17    |
| A 6900907101     | CJ.FILTRO DE AR           | 8  | 739,60    |
| A 6900940068     | INDICADOR CAMARA DE VACUO | 8  | 284,62    |
| A 6900947004     | ELEMENTO DE FILTRO DE AR  | 8  | 72,57     |
| A 6900947008     | TUBO DE ASPIRACAO DE AR   | 8  | 203,86    |
| A 6900947068     | INDICADOR DE MANUT.FILTRO | 8  | 215,34    |
| A 6901507333     | JG. DE CABOS ELETRICOS -  | 4  | 659,27    |
| A 6901507433     | JG. DE CABOS ELETRICOS -  | 4  | 3.288,47  |
| A 6902407048     | AMORTECEDOR DO MOTOR AC   | 4  | 204,55    |
| A 6902407340     | SUPORTE(COXIM DE BORRACHA | 5  | 113,94    |
| A 6902417113     | COXIM DE BORRACHA EM FREN | 18 | 323,99    |
| A 6902427113     | COXIM DE BORRACHA ATRAS   | 18 | 196,09    |
| A 6902507104     | PLATO DE EMBREAGEM        | 16 | 498,03    |
| A 6902507403     | DISCO DE EMBREAGEM        | 4  | 481,53    |
| A 6902600100     | CX DE MUDANCAS G-32 5/5,0 | 5  | 23.482,73 |
| A 6902627145     | FLANGE YOKE               | 10 | 2.111,74  |
| A 6902677096     | CAPA PROTETORA DE BORRACH | 18 | 46,82     |
| A 6902677097     | LUVA PLAST+BOR            | 15 | 48,08     |
| A 6902907013     | CONJUNTO DE TUBULACAO     | 5  | 99,22     |
| A 6903007230     | CABO DO ACELERADOR A      | 5  | 274,91    |
| A 69031006587000 | CONSOLO 46 MM             | 5  | 18,42     |
| A 69031052587000 | SUPORTE DIREITO           | 5  | 73,63     |
| A 69031053587000 | CONSOLE DIREITO           | 5  | 73,63     |
| A 69031054587000 | SUPORTE DIREITO           | 5  | 95,01     |
| A 69031055587000 | SUPORTE DIREITO           | 5  | 73,63     |
| A 69031056587000 | SUPORTE DIREITO           | 5  | 73,63     |
| A 69031070087000 | GANCHO P/ REBOQUE         | 5  | 177,21    |
| A 69031070187000 | LONGARINA DIREITA - ACO   | 5  | 330,59    |
| A 69031070227000 | TRAVESSA NR.01- ACO       | 5  | 398,97    |
| A 69031070637000 | CONSOLE DO ASSENTO        | 5  | 195,65    |
| A 69031071197000 | LONGARINA DIANTEIRA DIR.  | 5  | 791,90    |
| A 6903107163     | CONSOLO DO ASSENTO        | 5  | 1.088,82  |
| A 69031073677000 | SUPORTE MAT. ACO          | 5  | 158,29    |
| A 69031074677000 | SUPORTE MT.ACO            | 5  | 154,98    |
| A 69031076187000 | LONGARINA DIANTEIRA ESQUE | 5  | 437,84    |
| A 69031078097000 | SUPORTE                   | 5  | 8,93      |
| A 69031082377000 | CJ. TRAVESSA 6A4          | 5  | 256,78    |
| A 6903200030     | AMORTECEDOR DIANTEIRO REF | 4  | 561,43    |
| A 6903200031     | AMORTECEDOR TRASEIRO      | 4  | 244,62    |
| A 6903200306     | CJ. DE MOLAS TRASEIRA -   | 10 | 1.446,15  |
| A 6903200331     | CJ AMORTECEDOR TRASEIRO   | 5  | 661,35    |
| A 6903200406     | CJ. MOLA TRASEIRA         | 15 | 4.787,63  |
| A 6903207006     | MOLA TRASEIRA A           | 15 | 1.872,28  |
| A 69032070757000 | CAVALETE MOLA             | 5  | 533,57    |
| A 69032071300001 | AMORTECEDOR DIANTEIRO     | 4  | 543,35    |
| A 69032071757000 | CAVALETE MOLA             | 5  | 207,60    |
| A 6903207206     | MOLA TRASEIRA A           | 15 | 1.723,54  |
| A 69032073757000 | CAVALETE MOLA             | 5  | 1.028,38  |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 6903207631     | AMORTECEDOR TRASEIRO (FUR | 4  | 481,23    |
| A 6903207731     | AMORTECEDOR TRASEIRO (VAN | 5  | 623,51    |
| A 6903220044     | BATENTE DE BORRACHA       | 18 | 305,77    |
| A 6903230085     | BUCHA BARRA DE TORCAO DIA | 18 | 13,04     |
| A 6903230088     | BRACADEIRA                | 10 | 43,54     |
| A 6903230185     | COXIM DA BARRA DE TORCAO  | 18 | 19,07     |
| A 69032370957000 | REFORCO ESQ.SUP.          | 5  | 161,26    |
| A 6903237165     | BARRA DE TORCAO EM FRENTE | 5  | 844,80    |
| A 6903237365     | BARRA ESTABILIZADORA      | 5  | 551,76    |
| A 6903237465     | BARRA ESTABILIZADORA DIAN | 5  | 819,04    |
| A 6903237565     | BARRA ESTABILIZADORA DIAN | 5  | 708,31    |
| A 6903257044     | BATENTE DA MOLA TRASEIRA  | 18 | 111,47    |
| A 6903310040     | SUPORTE FIXACAO DA BARRA  | 5  | 70,64     |
| A 6903507500     | EIXO TRASEIRO- STD -ACO   | 5  | 20.140,02 |
| A 6903517166     | TUBO DE RESPIRO ACO       | 5  | 114,48    |
| A 6904000036     | TAMPA DA VALVULA          | 0  | 8,75      |
| A 6904007070     | TIRANTE DA RODA RESERVA   | 10 | 58,57     |
| A 6904007102     | CJ. DISCO E ARO           | 5  | 526,21    |
| A 6904007302     | RODA A DISCO 6.00X15 H2 - | 5  | 526,21    |
| A 6904107406     | CARDAN 3.000 E.E ACO      | 5  | 4.303,66  |
| A 6904200185     | CABO DO FREIO             | 5  | 93,37     |
| A 6904207128     | ENCANAMENTO A             | 5  | 36,82     |
| A 6904207228     | ENCANAMENTO AC            | 5  | 99,92     |
| A 6904207268     | SUPORTE DA ALAVANCA DE FR | 5  | 175,88    |
| A 6904207328     | TUBULACAO DE FREIO DO EIX | 5  | 25,08     |
| A 6904207386     | SUPORTE MT.ACO            | 5  | 404,75    |
| A 6904207428     | ENCANAMENTO ACO           | 5  | 57,74     |
| A 6904207528     | ENCANAMENTO ACO           | 5  | 66,83     |
| A 6904207685     | CABO DO FREIO ACO         | 5  | 194,28    |
| A 6904207828     | TUBULACAO DE FREIO DA ROD | 5  | 50,81     |
| A 6904207928     | TUBULACAO DE FREIO DA ROD | 5  | 44,51     |
| A 6904207985     | CABO DO FREIO ACO         | 5  | 211,91    |
| A 6904208028     | TUBULACAO DE FREIO - ACO  | 5  | 84,60     |
| A 6904208085     | CABO DO FREIO - ACO       | 5  | 506,74    |
| A 6904208128     | ENCANAMENTO MT.ACO        | 5  | 125,07    |
| A 6904208828     | TUBULACAO DE OLEO DO FREI | 10 | 39,62     |
| A 6904208885     | CABO DO FREIO - ACO       | 5  | 238,95    |
| A 6904209228     | TUBULACAO DE FREIO - ACO  | 5  | 79,10     |
| A 6904209328     | TUBULACAO DE OLEO DO FREI | 5  | 39,40     |
| A 6904209428     | TUBULACAO DE FREIO - ACO  | 5  | 50,45     |
| A 6904209528     | CJ.TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 104,32    |
| A 6904237001     | TAMBOR DE FREIO A         | 5  | 495,57    |
| A 6904257225     | ALAVANCA ACO              | 5  | 122,04    |
| A 6904277231     | HASTE DA ALAVANCA DO FREI | 5  | 16,82     |
| A 6904287024     | CONEXAO "T" ACO           | 5  | 49,40     |
| A 6904357482     | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 21,18     |
| A 6904460133     | TACOGRAFO                 | 15 | 4.155,57  |
| A 6904467033     | TACOGRAFO ELETRONICO      | 15 | 2.683,88  |
| A 6904607024     | TUBULACAO ACO             | 5  | 110,31    |
| A 6904660057     | TUBO DE REFRIGERACAO - AC | 5  | 246,50    |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 6904667040     | SUPORTE ACO               | 5  | 27,39    |
| A 6904667140     | SUPORTE ACO               | 5  | 27,39    |
| A 69046671810010 | MANGUEIRA DE BORRACHA 10  | 10 | 547,10   |
| A 6904700033     | REFORCO DO FILTRO DE COMB | 5  | 249,24   |
| A 6904700090     | PREF-FILTRO DE COMBUSTIVE | 0  | 452,83   |
| A 6904700094     | BOMBA COMBUSTIV.ADICIONAL | 5  | 3.684,46 |
| A 6904700133     | CONEXAO DE METAL          | 5  | 78,38    |
| A 6904700194     | BOMBA ADICIONAL COMBUSTIV | 5  | 3.258,75 |
| A 6904700381     | SUPORTE INTERMED.FIXACAO  | 5  | 108,78   |
| A 6904707040     | CINTA TENSORA AC          | 5  | 167,42   |
| A 6904707290     | FILTRO DE COMBUSTIVEL COM | 8  | 1.124,66 |
| A 6904710198     | TANQUE DE COMBUSTIVEL - 7 | 5  | 3.774,06 |
| A 6904760001     | MANGUEIRA RADIADOR-PVC CR | 5  | 6,57     |
| A 6904760101     | TUBULACAO COMBUSTIVEL-POL | 5  | 8,64     |
| A 6904761201     | ENCANAMENTO SISTEMA COMBU | 5  | 101,45   |
| A 6904761401     | TUBO DE RETORNO DE COMBUS | 5  | 265,44   |
| A 6904770244     | CHAPA DE REFORCO          | 5  | 58,91    |
| A 6904770541     | SUPORTE NA CARROCERIA     | 5  | 57,74    |
| A 6904770941     | SUPORTE PRE-FILTRO DE COM | 5  | 148,56   |
| A 6904907121     | TUBO DE ESCAPEMENTO DO MO | 4  | 259,87   |
| A 6904907141     | BRACADEIRA A              | 5  | 53,23    |
| A 6904907201     | SILENCIOSO DO ESCAPAMENTO | 4  | 644,84   |
| A 6904907221     | TUBO DE ESCAPEMENTO DO MO | 4  | 259,87   |
| A 6904907401     | SILENCIOSO DO ESCAPAMENTO | 4  | 786,00   |
| A 6904907421     | CJ.ESCAPAMENTO TRASEIRO   | 4  | 277,06   |
| A 6904907440     | SUPORTE MT.ACO            | 5  | 50,43    |
| A 6904907719     | TUBO DE ESCAPE CENTRAL SE | 16 | 4.526,86 |
| A 6904907721     | ESCAPAMENTO TRASEIRO      | 4  | 249,74   |
| A 6904907819     | TUBO DE ESCAPE            | 4  | 2.283,43 |
| A 6904907821     | ESCAPAMENTO TRASEIRO      | 4  | 547,91   |
| A 6904920044     | ANEL DE BORRACHA          | 18 | 26,36    |
| A 6904927640     | BRACADEIRA - ACO          | 5  | 79,77    |
| A 6904927941     | SUPORTE - ACO             | 5  | 23,76    |
| A 6904928041     | SUPORTE - ACO             | 5  | 41,05    |
| A 6905007031     | SUPORTE DA MANGUEIRA A    | 5  | 38,54    |
| A 6905007575     | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 487,63   |
| A 6905017882     | MANGUEIRA DE AGUA DE REFR | 10 | 78,63    |
| A 6905018282     | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 140,06   |
| A 6905018382     | MANGUEIRA BORR RADIADOR A | 10 | 86,48    |
| A 6905057088     | COBERTURA ESQUERDA        | 5  | 10,30    |
| A 6905057255     | COBERTURA DO VENTILADOR P | 5  | 149,39   |
| A 6905057555     | COBERTURA DO VENTILADOR   | 5  | 219,81   |
| A 6905257017     | FAIXA DELIMITADORA TRASEI | 5  | 275,15   |
| A 6905287107     | TUBO CURVADO BORRA        | 10 | 583,91   |
| A 6905287308     | TUBO DE SUCCAO            | 15 | 288,88   |
| A 6905287482     | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 1.733,55 |
| A 6905287582     | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 212,18   |
| A 6905400027     | CJ.CHICOTE ELETRICO DO SE | 4  | 309,93   |
| A 6905400028     | CHICOTE ELETRICO PRE-FILT | 4  | 235,22   |
| A 6905400109     | LU CHICOTE                | 10 | 1.816,58 |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 6905400127     | CABO (CURTO)              | 5  | 1.608,74  |
| A 6905407330     | CABO POSITIVO(POLO DA BAT | 4  | 1.089,60  |
| A 6905407331     | JG. DE CABOS ELETRICOS    | 4  | 84,87     |
| A 6905407331     | JG. DE CABOS ELETRICOS -A | 4  | 84,87     |
| A 6905407431     | CABO DA BATERIA           | 4  | 153,25    |
| A 6905408508     | JG. DE CABOS ELETRICOS -  | 4  | 1.141,26  |
| A 6905408807     | JG. DE CABOS ELETRICOS -  | 4  | 12.969,08 |
| A 6905409207     | JG. DE CABOS ELETRICOS    | 4  | 6.803,94  |
| A 6905420017     | TRANSMISSOR DE IMPULSOS D | 5  | 946,04    |
| A 6905427117     | INTERRUP./EMISSOR IMPULSO | 15 | 1.126,23  |
| A 6905450001     | PORTA-FUSIVEIS 80 AMPERES | 5  | 163,97    |
| A 6905450032     | POTENCIOMETRO             | 10 | 482,06    |
| A 6905450132     | RELE                      | 5  | 2.482,40  |
| A 6905457132     | RELE DO PRE-AQUECIMENTO   | 5  | 306,76    |
| A 6905467035     | CAPA PROTETORA - PLASTICO | 15 | 16,60     |
| A 6905840017     | ETIQUETA - CUIDADO VENTIL | 15 | 5,72      |
| A 6905840038     | ETIQUETA ADESIVA INSTALAC | 15 | 358,23    |
| A 6905840117     | ETIQUETA ADVERTENCIA MOTO | 0  | 14,72     |
| A 6905840338     | ETIQUETA ADESIVA INSTALAC | 15 | 3,09      |
| A 6905841001     | PLAQUETA INDICATIVA STREE | 0  | 64,39     |
| A 6905842701     | PLACA SAIDA DE EMERGENCIA | 15 | 11,31     |
| A 6905842801     | PLACA INDICATIVA SAIDA DE | 15 | 10,46     |
| A 6905842901     | PLACA SAIDA DE EMERGENCIA | 15 | 10,46     |
| A 6905843038     | FAIXA REFLETIVA LADO ESQU | 15 | 47,22     |
| A 69058430380010 | FAIXA REFLETIVA DO LADO D | 15 | 46,24     |
| A 6905843138     | ETIQUETA DA PORTA EMERGEN | 0  | 185,22    |
| A 6905848101     | PLACA INDICAT.SPRINTER 31 | 0  | 63,53     |
| A 69061002087000 | REVESTIMENTO CAIXA DA ROD | 5  | 639,68    |
| A 69061003087000 | REVESTIMENTO CAIXA DA ROD | 5  | 685,16    |
| A 69061600687000 | ASSOALHO DE ACO           | 5  | 758,34    |
| A 6906167021     | PINO DA TAMPA TRASEIRA -  | 10 | 42,92     |
| A 6906167052     | ASSOALHO EM FRENTE MT ACO | 5  | 1.659,96  |
| A 69061670527000 | ASSOALHO EM FRENTE MT ACO | 5  | 1.659,96  |
| A 6906167268     | ASSOALHO DE MADEIRA       | 5  | 830,46    |
| A 69061672687000 | ASSOALHO - ACO            | 5  | 830,46    |
| A 69062071087000 | PAREDE DIANTEIRA ACO      | 5  | 4.637,30  |
| A 6906227114     | SUPORTE (FILTRO COMBUST.  | 5  | 10,30     |
| A 6906300436     | SUPORTE                   | 5  | 64,36     |
| A 69063029167000 | REFORCO DA COLUNA A ESQUE | 5  | 1.400,49  |
| A 6906303016     | REFORCO DA COLUNA A DIREI | 5  | 657,75    |
| A 69063030167000 | REFORCO DA COLUNA A DIREI | 5  | 657,75    |
| A 69063032167000 | CHAPA DE REFORCO DA COLUN | 5  | 533,77    |
| A 6906310536     | SUPORTE                   | 5  | 157,04    |
| A 6906311116     | REFORCO DE ACO            | 5  | 285,63    |
| A 69063112167000 | REFORCO DE ACO            | 5  | 82,35     |
| A 69063601107000 | REVESTIMENTO INTERNO PARE | 5  | 3.571,37  |
| A 69063603107000 | REVESTIMENTO INTERNO DO L | 5  | 4.931,30  |
| A 69063609107000 | REVESTIMENTO INTERNO LATE | 5  | 1.258,62  |
| A 69063701097000 | REVESTIMENTO PAREDE LATER | 5  | 4.114,76  |
| A 6906370209     | REVESTIMENTO PAREDE LATER | 5  | 6.099,19  |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 6906370409     | REVESTIMENTO LATERAL ATRA | 5  | 3.359,90 |
| A 69063704097000 | REVESTIMENTO LATERAL ATRA | 5  | 3.359,90 |
| A 69063706097000 | REVESTIMENTO LATERAL DO L | 5  | 7.568,62 |
| A 69064070027000 | PAREDE TRASEIRA COM JANEL | 5  | 3.731,86 |
| A 6906500007     | SUPORTE TRASEIRO EM ARCO  | 5  | 265,13   |
| A 6906500107     | SUPORTE DIANTEIRO EM ARCO | 5  | 380,93   |
| A 69065001167000 | CHAPA DE REFORCO NO TETO  | 5  | 357,73   |
| A 6906500216     | REFORCO ESQUERDO DO TETO  | 5  | 1.834,66 |
| A 6906500316     | REFORCO DIREITO DO TETO   | 5  | 1.813,39 |
| A 6906500416     | REFORCO ESQUERDO DO TETO  | 5  | 751,97   |
| A 6906500516     | REFORCO DIREITO DO TETO   | 5  | 738,13   |
| A 69065077167000 | REFORCO TRASEIRO DO TETO  | 5  | 119,03   |
| A 69065078167000 | REFORCO TRASEIRO DO TETO  | 5  | 95,82    |
| A 6906508316     | CHAPA DE REFORCO NO TETO  | 5  | 321,46   |
| A 69065092167000 | REFORCO DIANTEIRO DO TETO | 5  | 130,66   |
| A 69065093167000 | REFORCO DIANTEIRO DO TETO | 5  | 130,66   |
| A 6906541216     | REFORCO DO TETO           | 5  | 40,94    |
| A 69065700097000 | CHAPARIA DO TETO          | 5  | 1.264,20 |
| A 69066001407000 | CAIXA DO ASSENTO DO ACOMP | 5  | 2.062,29 |
| A 69066003407000 | CAIXA DO ASSENTO DO MOTOR | 5  | 1.055,57 |
| A 6906607116     | REFORCO DA CAIXA DE ASSEN | 5  | 18,67    |
| A 69066078407000 | CAIXA DO ASSENTO DIREITO  | 5  | 1.034,23 |
| A 69066080407000 | CAIXA DE ASSENTO DIREITO  | 5  | 1.153,00 |
| A 6906647008     | TAMPA COBERT P/CX.ASSENTO | 5  | 82,11    |
| A 6906700411     | CJ. JANELA LAT. TRAS.ESQ. | 5  | 4.872,70 |
| A 6906700511     | CJ. JANELA LAT. TRAS.DIR. | 5  | 4.299,80 |
| A 6906700611     | JANELA LATERAL ESQUERDA ( | 5  | 2.510,23 |
| A 6906700811     | JANELA LATERAL CORREDICA  | 15 | 2.554,41 |
| A 6906700911     | JANELA LATERAL CORREDICA  | 15 | 2.145,41 |
| A 6906707011     | JANELA LAT.ESQ.VIDROS VER | 5  | 2.672,17 |
| A 6906707111     | CJ.JANELA LAT. COMPLETA   | 5  | 2.801,74 |
| A 6906707411     | CJ.JANELA LATERAL(ESQUADR | 5  | 3.562,89 |
| A 6906740020     | BORRACHA DE VEDACAO       | 18 | 659,94   |
| A 6906821706     | REVESTIMENTO ANTI-RUIDO T | 5  | 766,21   |
| A 6906827128     | ANTI-RUIDO ALUM+BETUM     | 5  | 905,75   |
| A 6906840062     | FRISO DE ALUMINIO         | 10 | 71,03    |
| A 6906840302     | REVESTIMENTO ASSOALHO DIA | 5  | 3.151,47 |
| A 6906840902     | REVESTIMENTO ASSOALHO ESQ | 18 | 1.373,57 |
| A 6906841002     | REVESTIMENTO ASSOALHO DIR | 18 | 4.799,29 |
| A 6906841666     | ASSOALHO DE MADEIRA DIANT | 5  | 2.149,09 |
| A 6906842303     | REVESTIMENTO ASSOALHO TRA | 5  | 1.698,78 |
| A 6906846063     | ASSOALHO DE MADEIRA TRASE | 5  | 852,58   |
| A 6906847062     | FRISO -PLASTICO+BORRAC    | 10 | 79,55    |
| A 6906847102     | REVESTIMENTO - BORRACHA   | 18 | 4.171,86 |
| A 6906847162     | FRISO PLASTICO+BORRAC     | 10 | 79,55    |
| A 6906847262     | FRISO A ESQUERDA - PLASTI | 15 | 77,31    |
| A 6906847326     | TAMPA PLASTICO            | 5  | 51,19    |
| A 6906847362     | FRISO A DIREITA - PLASTIC | 5  | 70,58    |
| A 6906847462     | FRISO - PLASTICO          | 15 | 21,72    |
| A 6906847463     | ASSOALHO TRASEIRO MADEI   | 5  | 1.427,97 |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 6906847526     | COBERT REVEST. ASSOALHO P | 15 | 52,12    |
| A 6906847626     | TAMPA PLASTICO            | 5  | 48,48    |
| A 6906847663     | ASSOALHO - MADEIRA        | 5  | 2.260,37 |
| A 6906848626     | TAMPA - PLASTICO          | 15 | 29,19    |
| A 6906848726     | TAMPA - PLASTICO          | 5  | 26,65    |
| A 6906897239     | TAMPA                     | 5  | 40,87    |
| A 6906900125     | REVESTIMENTO LATERAL DIRE | 5  | 138,48   |
| A 6906900150     | REVESTIMENTO CENTRAL DO T | 5  | 9.951,07 |
| A 6906900250     | REVESTIMENTO DIANTEIRO SA | 5  | 2.677,71 |
| A 6906900350     | REVESTIMENTO TERMINAL DO  | 5  | 1.382,81 |
| A 6906900450     | REVESTIMENTO CENTRAL DO T | 5  | 1.017,63 |
| A 6906900452     | REVESTIMENTO TRAS.TETO AL | 5  | 3.822,02 |
| A 6906900625     | REVESTIMENTO INTERNO ESQ. | 5  | 255,46   |
| A 6906900725     | REVESTIMENTO INTERNO DIR. | 5  | 255,46   |
| A 6906908050     | REVESTIMENTO DO TETO      | 5  | 1.594,36 |
| A 6906908250     | REVESTIMENTO DO TETO - FI | 5  | 1.698,48 |
| A 6906908350     | REVESTIMENTO DO TETO      | 5  | 1.468,51 |
| A 6906908450     | CJ.REVESTIMENTO DO TETO   | 5  | 1.095,72 |
| A 6906908550     | REVESTIMENTO CABINA TETO  | 5  | 5.182,40 |
| A 6906908650     | REVESTIMENTO DO TETO ATRA | 5  | 4.428,51 |
| A 6906908750     | REVESTIMENTO DO TETO ATRA | 5  | 6.226,68 |
| A 6906908850     | REVESTIMENTO DO TETO ATRA | 5  | 4.684,48 |
| A 6906908950     | REVESTIMENTO DO TETO ATRA | 5  | 1.846,23 |
| A 6906910097     | CALCO DA PORTA PAREDE TRA | 18 | 21,24    |
| A 6906920001     | REVESTIMENTO TRASEIRO ESQ | 5  | 366,77   |
| A 6906920023     | REVESTIMENTO ACIMA DA JAN | 5  | 1.129,67 |
| A 6906920101     | REVESTIMENTO TRASEIRO DIR | 5  | 348,60   |
| A 6906920123     | REVESTIMENTO SOB AS JANEL | 5  | 27,19    |
| A 6906927301     | REVESTIMENTO              | 5  | 216,65   |
| A 6906927401     | REVESTIMENTO COLUNA B A D | 5  | 179,65   |
| A 6906970298     | VEDACAO DE BORRACHA       | 18 | 642,15   |
| A 6906970398     | REVESTIMENTO BORRACHA     | 18 | 708,06   |
| A 6907207031     | TRAVA DE FECHAMENTO - ACO | 10 | 55,03    |
| A 6907307056     | CONJ. JANELA LAT.P.CORRED | 5  | 2.708,20 |
| A 6907400005     | PORTA TRASEIRA ESQUERDA B | 5  | 888,19   |
| A 69074000057000 | PORTA TRASEIRA ESQUERDA B | 5  | 888,19   |
| A 69074001057000 | PORTA BRUTA TRASEIRA ESQU | 5  | 1.241,93 |
| A 6907400205     | PORTA TRASEIRA ESQUERDA B | 5  | 1.734,71 |
| A 69074003057000 | PORTA BRUTA TRASEIRA ESQU | 5  | 2.264,78 |
| A 69074072057000 | PORTA BR.TRAS. ALTA ESQ.S | 5  | 4.422,16 |
| A 6907600029     | BATENTE DE BORRACHA       | 18 | 92,65    |
| A 6907607129     | BATENTE DA MOLA TRASEIRA  | 18 | 59,07    |
| A 6908100154     | BALAUSTRE                 | 5  | 1.628,08 |
| A 6908100510     | PARASOL ESQ. INTERNO REVE | 5  | 317,01   |
| A 6908100610     | PARA SOL DIR.INTERNO-REVE | 5  | 216,29   |
| A 6908100710     | QUEBRA-SOL INTERNO ESQ.   | 5  | 332,50   |
| A 6908100810     | QUEBRA-SOL INTERNO DIR.   | 5  | 531,13   |
| A 6908150261     | CALCO                     | 5  | 47,00    |
| A 6908170020     | ETIQUETA INFORM.AR CONDIC | 0  | 2,89     |
| A 6908170120     | ETIQUETA INFORM.AR CONDIC | 0  | 3,39     |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 6908171520 | ETIQUETA INFORM.AR CONDIC | 15 | 1,40      |
| A 6908171620 | LETREIRO DE INFORMACAO AR | 5  | 0,80      |
| A 6908177014 | EMBLEMA DO TIPO 310D - PL | 0  | 25,28     |
| A 6908200175 | ANTENA DE RADIO           | 10 | 260,39    |
| A 6908200275 | ANTENA DE RADIO           | 10 | 410,65    |
| A 6908200979 | LU RADIO COM LEITOR DE CD | 10 | 2.621,28  |
| A 6908207002 | ALTO FALANTE DIANTEIRO -  | 15 | 216,02    |
| A 6908207014 | CJ. SUPORTE Z - ACO       | 5  | 23,65     |
| A 6908207075 | ANTENA DO RADIO - PLASTIC | 10 | 380,42    |
| A 6908207102 | ALTO-FALANTE              | 15 | 280,56    |
| A 6908207114 | CJ. SUPORTE Z - ACO       | 5  | 75,94     |
| A 6908207181 | SUPORTE DE FIXACAO DO TAC | 5  | 82,33     |
| A 6908207356 | LANTERNA DELIMITADORA ESQ | 15 | 26,58     |
| A 6908207456 | LANTERNA DELIMITADORA DIR | 15 | 26,58     |
| A 6908207556 | LANTERNA DELIMITADORA ESQ | 15 | 21,98     |
| A 6908207656 | LANTERNA DELIMITADORA DIR | 15 | 21,98     |
| A 6908217066 | FUSIVEL 2 POLOS - PLASTIC | 0  | 306,76    |
| A 6908217166 | FUSIVEL 80 AMPERES - PLAS | 0  | 8,39      |
| A 6908227002 | CALCO FIX.LANTERNA VIGIA  | 5  | 23,58     |
| A 6908227102 | CALCO FIX.LANTERNA VIGIA  | 5  | 43,81     |
| A 6908300003 | CJ.REVESTIM.EVAPORADOR CO | 15 | 6.288,17  |
| A 6908300021 | CONEXAO - BY PASS - ACO   | 5  | 205,67    |
| A 6908300043 | GRADE DO SISTEMA DE VENTI | 5  | 2.405,36  |
| A 6908300058 | EVAPORADOR DO AR CONDICIO | 15 | 37.283,31 |
| A 6908300064 | CANAL DE AR - PLASTICO    | 5  | 1.350,21  |
| A 6908300164 | REVESTIMENTO DO CANAL AR  | 5  | 2.668,89  |
| A 6908300203 | CONJ. REVESTIMENTO DO EVA | 5  | 10.040,88 |
| A 6908300216 | CJ.TUBULACAO REFRIGER.M10 | 20 | 1.081,19  |
| A 6908300264 | REVEST. TRAS. DO CANAL DE | 5  | 3.157,15  |
| A 6908300303 | CJ REVESTIMENTO DO EVAPOR | 5  | 6.537,55  |
| A 6908300314 | SUPORTE C/ PINO - ACO     | 5  | 32,66     |
| A 6908300316 | CJ.TUBULACAO REFRIGER.M12 | 20 | 831,52    |
| A 6908300364 | REVEST. DIANT. DO CANAL D | 5  | 4.528,29  |
| A 6908300415 | TUBO DE REFRIGERACAO - BO | 10 | 1.022,14  |
| A 6908300515 | TUBO DE REFRIGERACAO - BO | 10 | 2.213,23  |
| A 6908300564 | REVESTIMENTO DO CANAL DE  | 5  | 2.657,09  |
| A 6908300615 | TUBO DE REFRIGERACAO - BO | 10 | 2.281,65  |
| A 6908300616 | CJ.TUBULACAO REFRIGER.M10 | 20 | 832,84    |
| A 6908300715 | TUBO DE REFRIGERACAO - BO | 10 | 844,24    |
| A 6908300816 | CJ.TUBULACAO REFRIGER.M10 | 20 | 1.146,99  |
| A 6908300916 | CJ.TUBULACAO REFRIGER. M1 | 20 | 1.167,67  |
| A 6908301015 | TUBO DE REFRIGERACAO - BO | 10 | 1.574,38  |
| A 6908301216 | TUBO DE BORRACHA DO AR CO | 10 | 1.920,76  |
| A 6908301315 | TUBO DE REFRIGERACAO - BO | 10 | 1.368,99  |
| A 6908301316 | MANGUEIRA NO EVAPORADOR T | 10 | 2.021,78  |
| A 6908301415 | TUBO DE REFRIGERACAO - BO | 10 | 1.597,17  |
| A 6908301416 | TUBO DO SISTEMA DE AR CON | 10 | 769,92    |
| A 6908301515 | TUBO DE REFRIGERACAO - BO | 10 | 2.123,11  |
| A 6908301516 | TUBO DE BORRACHA DO AR CO | 10 | 2.059,06  |
| A 6908301615 | TUBO DE REFRIGERACAO - BO | 10 | 3.536,60  |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 6908301616     | MANGUEIRA BORRACHA EVAPOR | 10 | 987,37    |
| A 6908301715     | TUBO DE REFRIGERACAO - BO | 10 | 566,98    |
| A 6908301716     | TUBULACAO DE REFRIGERACAO | 5  | 1.131,06  |
| A 6908301815     | TUBO DE REFRIGERACAO - BO | 10 | 524,80    |
| A 6908301816     | MANGUEIRA BORRACHA COMPRE | 10 | 1.109,52  |
| A 6908301915     | TUBO DE REFRIGERACAO - AL | 5  | 479,17    |
| A 6908301916     | MANGUEIRA BORRACHA CONDEN | 10 | 405,74    |
| A 6908302015     | TUBO DE REFRIGERACAO - AL | 5  | 348,47    |
| A 6908302016     | TUBULACAO REFRIGER.M6 ENT | 20 | 207,70    |
| A 6908302215     | TUBO DE REFRIGERACAO - AL | 5  | 675,17    |
| A 6908302315     | TUBO DE REFRIGERACAO - AL | 5  | 326,68    |
| A 6908302316     | CJ. TUBULACAO DE REFRIGER | 10 | 1.779,36  |
| A 6908302415     | TUBO DE REFRIGERACAO - AL | 5  | 958,29    |
| A 6908302515     | TUBO DE REFRIGERACAO - AL | 5  | 1.088,97  |
| A 6908302615     | TUBO DE REFRIGERACAO - AL | 5  | 283,18    |
| A 6908302715     | TUBO DE REFRIGERACAO - BO | 10 | 1.551,50  |
| A 6908302815     | TUBO DE REFRIGERACAO - BO | 10 | 1.163,63  |
| A 6908302915     | TUBO DE REFRIGERACAO - BO | 10 | 1.893,82  |
| A 6908302916     | MANGUEIRA DE BORRACHA DO  | 10 | 2.026,83  |
| A 6908303115     | TUBO DE REFRIGERACAO - AL | 5  | 199,08    |
| A 6908303116     | TUBO DO EVAPORADOR DIANTE | 20 | 197,91    |
| A 6908303216     | MANGUEIRA DE BORRACHA EVA | 10 | 1.051,42  |
| A 6908303616     | MANGUEIRA DE ALTA PRESSAO | 10 | 1.213,48  |
| A 6908303716     | MANGUEIRA DE BAIXA DO AR  | 10 | 1.186,60  |
| A 6908307116     | TUBO DO SISTEMA DE AR CON | 10 | 728,79    |
| A 6908307216     | MANGUEIRA CARGA REFRIGER. | 10 | 677,64    |
| A 6908307258     | CONJ. CONDENSADOR DO AR C | 0  | 18.439,98 |
| A 6908307358     | CJ. EVAPORADOR DO AR COND | 20 | 33.620,23 |
| A 6908309345     | CANAL DE AR - PLASTICO    | 5  | 1.103,89  |
| A 69083100881000 | MANGUEIRA PLASTICA 17X11  | 5  | 16,82     |
| A 6908310093     | CALCO PROTETOR - BORRACHA | 18 | 11,58     |
| A 6908310096     | ISOLACAO DO CAPO DO MOTOR | 5  | 273,61    |
| A 6908310298     | VEDACAO CANAL DO AR       | 18 | 65,37     |
| A 6908317076     | ANEL DE VEDACAO DE BORRAC | 8  | 10,61     |
| A 6908317098     | PROTETOR DE BORRACHA ES   | 18 | 21,52     |
| A 6908317176     | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 14,36     |
| A 6908317196     | ISOLAMENTO                | 5  | 308,90    |
| A 6908317588     | MANGUEIRA DO COND.AO EVAP | 10 | 742,55    |
| A 6908320125     | COTOVELO DE CONEXAO       | 5  | 133,01    |
| A 6908327223     | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 109,19    |
| A 6908327323     | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 101,43    |
| A 6908330010     | REVESTIMENTO DO EVAPORADO | 5  | 8.154,17  |
| A 6908360001     | REVESTIMENTO CANAL DE AR  | 5  | 2.881,02  |
| A 6908360301     | REVESTIMENTO CANAL DE AR  | 5  | 3.446,84  |
| A 6908360401     | REVESTIMENTO DIANT.DO CAN | 5  | 37.786,95 |
| A 6908360501     | REVESTIMENTO TRAS.DO CANA | 5  | 2.497,27  |
| A 6908400286     | REVESTIMENTO DIREITO INTE | 5  | 543,42    |
| A 6908400386     | REVESTIMENTO ESQUERDO INT | 5  | 543,42    |
| A 6908430684     | REVESTIMENTO EXTERNO DIAN | 5  | 237,35    |
| A 6908430784     | REVESTIMENTO EXTERNO DIAN | 5  | 227,30    |

|              |                           |   |           |
|--------------|---------------------------|---|-----------|
| A 6908431084 | REVESTIMENTO EXTERNO DIAN | 5 | 138,66    |
| A 6908431184 | REVESTIMENTO EXTERNO DIAN | 5 | 158,57    |
| A 6908600085 | CJ.CINTO SEG. ESQ. METAL/ | 5 | 1.098,62  |
| A 6908600114 | SUPORTE EXTINTOR INCENDIO | 5 | 127,65    |
| A 6908600269 | CJ FECHO DO CINTO DE SEGU | 5 | 369,40    |
| A 6908600285 | CJ. CINTO DE SEGURANCA SU | 5 | 485,14    |
| A 6908607285 | CINTO SEGURANCA ASSENTO D | 5 | 338,12    |
| A 6908607369 | TRAVA DUPLA, DO CINTO DE  | 5 | 699,90    |
| A 6908607469 | TRAVA SIMPLES DO CINTO DE | 5 | 123,23    |
| A 6908607485 | CINTO SEGURANCA ASSEN.TRI | 5 | 905,08    |
| A 6908680085 | MARTELO DE EMERGENCIA C/  | 8 | 142,61    |
| A 6908687014 | SUPORTE DO TRIANGULO      | 5 | 17,27     |
| A 6908687114 | SUPORTE DO EXTINTOR DE IN | 5 | 34,10     |
| A 6908807070 | PARACHOQUE DIANTEIRO      | 5 | 1.166,05  |
| A 6908857122 | COBERT PARACHOQUE DIANT.  | 5 | 3,59      |
| A 6909100000 | BANCO DO ACOMPANHANTE DUP | 4 | 22.141,40 |
| A 6909100001 | CONJ.ASSENTO DO MOTORISTA | 4 | 7.871,61  |
| A 6909100203 | ASSENTO DO ACOMPANHANTE   | 4 | 4.732,85  |
| A 6909100312 | ASSENTO TRASEIRO TRIPLO   | 4 | 10.676,59 |
| A 6909100603 | BANCO ACOMPANHANTE C/REVE | 4 | 3.511,20  |
| A 6909100701 | CONJ. ASSENTO DO MOTORIST | 4 | 15.581,41 |
| A 6909100703 | BANCO DUPLO ACOMPANHAN TE | 4 | 18.188,29 |
| A 6909100801 | CONJ.BANCO DO MOTORISTA   | 4 | 4.049,42  |
| A 6909100803 | BANCO DUPLO ACOMPANHAN TE | 4 | 4.113,28  |
| A 6909101303 | BANCO DUPLO ACOMPAN.-REVE | 4 | 4.646,32  |
| A 6909101401 | BANCO MOTORISTA-REVEST.PA | 4 | 16.405,06 |
| A 6909101603 | CONJ. ASSENTO COMPLETO -  | 4 | 21.897,61 |
| A 6909107512 | ASSENTO TRIPLO 1A. FILEIR | 4 | 4.530,20  |
| A 6909107701 | ASSENTO DO MOTORISTA "STA | 4 | 3.281,47  |
| A 6909107803 | CONJ.ASSENTO ACOMPANHANTE | 4 | 4.239,30  |
| A 6909108503 | ASSENTO ACOMPANHANTE 2 LU | 4 | 4.217,40  |
| A 6909108609 | ASSENTO TRIPLO            | 4 | 5.485,93  |
| A 6909108703 | ASSENTO DUPLO DO ACOMPANH | 4 | 3.316,56  |
| A 6909108709 | ASSENTO TRIPLO            | 4 | 5.598,22  |
| A 6909108712 | ASSENTO QUADRUPLA         | 4 | 8.478,81  |
| A 6909108803 | ASSENTO DO ACOMPANHANTE   | 4 | 3.612,26  |
| A 6909108809 | ASSENTO TRIPLO            | 4 | 5.453,85  |
| A 6909108903 | ASSENTO DUPLO DO ACOMPANH | 4 | 2.933,83  |
| A 6909108909 | ASSENTO QUADRUPLA         | 4 | 7.827,06  |
| A 6909400701 | BANCO DO PASSAGEIRO DA 5A | 4 | 17.848,74 |
| A 6909400801 | CONJ. ASSENTO COMPLETO -  | 4 | 5.263,82  |
| A 6909400901 | CONJ. ASSENTO COMPLETO -  | 4 | 3.150,91  |
| A 6909500104 | CONJ. BANCO DUPLO LUXO -  | 4 | 6.601,17  |
| A 6909500605 | CONJ. BANCO 1ª FILA STD   | 4 | 7.334,28  |
| A 6909500705 | CONJ. BANCO 2ª FILA STD - | 4 | 3.729,77  |
| A 6909500805 | CONJ. BANCO 3ª FILA STD - | 4 | 6.489,52  |
| A 6909500905 | BANCO TRIPLO PASSAGEIRO T | 4 | 7.993,63  |
| A 6909501005 | BANCO TRIPLO 2A FIL PASSA | 4 | 7.939,46  |
| A 6909501105 | BANCO TRIPLO 3A FIL PASSA | 4 | 7.910,16  |
| A 6909501301 | CONJ. ASSENTO COMPLETO -  | 4 | 6.882,74  |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 6909501401 | CONJ. ASSENTO COMPLETO -  | 4  | 28.310,45 |
| A 6909501405 | BANCO TRIPLO LUXO ( PASSA | 4  | 10.290,68 |
| A 6909501501 | CONJ. ASSENTO COMPLETO -  | 4  | 28.439,69 |
| A 6909501905 | CONJ. BANCO TRIPLO LUXO - | 4  | 9.685,95  |
| A 6909502005 | CONJ. BANCO TRIPLO LUXO - | 4  | 11.090,81 |
| A 6909502905 | CONJUNTO BANCO COMPLETO D | 15 | 10.519,66 |
| A 6909503205 | BANCO DO PASSAGEIRO - 4 L | 4  | 12.669,63 |
| A 6909503305 | CONJ. BANCO 4ª FILA STD - | 4  | 9.377,34  |
| A 6909503405 | BANCO QUADRUPLA 4A FILA P | 4  | 8.488,42  |
| A 6909503505 | CONJ. BANCO 1ª FILA STD.  | 4  | 6.665,85  |
| A 6909503905 | CONJ. ASSENTO COMPLETO -  | 4  | 39.476,82 |
| A 6909504405 | CONJ. ASSENTO COMPLETO -  | 4  | 24.794,27 |
| A 6909504505 | CONJ. ASSENTO COMPLETO -  | 4  | 10.418,47 |
| A 6909590329 | TUBO DISTANCIADOR         | 5  | 28,09     |
| A 6909857030 | JUNTA DE VEDACAO PRETA    | 8  | 147,03    |
| A 6909900010 | INJETOR DE UM SO ORIFICIO | 10 | 358,20    |
| A 6909907034 | CAPA DE PLASTICO CINZA    | 5  | 4,55      |
| A 6909907068 | CONEXAO ROSQUEADA A       | 5  | 10,74     |
| A 6909907101 | PARAFUSO                  | 10 | 5,63      |
| A 6909907201 | PARAFUSO DE ACO           | 10 | 9,09      |
| A 6909910237 | REBITE OCO                | 10 | 54,18     |
| A 6909917035 | ARRUELA - ACO             | 10 | 9,80      |
| A 6909947045 | PRESSILHA DE ACO          | 5  | 3,52      |
| A 6909947145 | PRESSILHA DE ACO          | 10 | 4,53      |
| A 6909947245 | PRESSILHA DE ACO          | 10 | 4,53      |
| A 6909957010 | BRACADEIRA ACO            | 5  | 55,61     |
| A 6909977086 | BUJAO - PLASTICO          | 15 | 13,84     |
| A 6909977090 | BRACADEIRA                | 10 | 11,35     |
| A 6909977282 | MANGUEIRA VERMELHA MT.PL  | 5  | 309,86    |
| A 6922620202 | EIXO PRIMARIO             | 5  | 2.779,60  |
| A 6922620302 | EIXO PILOTO               | 5  | 5.702,98  |
| A 6923560002 | CUBO DO TAMBOR            | 5  | 3.438,71  |
| A 6925207071 | CONJ PARA-CHOQUE          | 5  | 141,00    |
| A 6932400417 | COXIM DIANTEIRO DO MOTOR  | 18 | 1.261,83  |
| A 6932400418 | LU COXIM TRAS DO MOTOR    | 18 | 749,10    |
| A 6932400517 | COXIM DIANTEIRO DO MOTOR  | 18 | 548,49    |
| A 6932400617 | COXIM DO MOTOR            | 18 | 455,19    |
| A 6932400618 | COXIM TRASEIRO DO MOTOR   | 18 | 478,52    |
| A 6932407001 | CJ TRAVESSA DIANT DO MOTO | 5  | 1.051,62  |
| A 6932410084 | CALCO                     | 5  | 288,55    |
| A 6932410184 | CALCO DO COXIM            | 5  | 124,24    |
| A 6932410313 | COXIM TRASEIRO DO MOTOR   | 18 | 1.044,71  |
| A 6932410413 | COXIM DIANTEIRO DO MOTOR  | 18 | 1.189,25  |
| A 6932420001 | SUPORTE TRASEIRO ESQ.(MOT | 5  | 622,45    |
| A 6932420201 | SUPORTE TRAS ESQ DO MOTOR | 5  | 174,06    |
| A 6932420301 | SUPORTE TRAS DIR DO MOTOR | 5  | 174,06    |
| A 6932427001 | SUPORTE DO MOTOR          | 5  | 63,31     |
| A 6932427101 | SUPORTE DO MOTOR          | 5  | 63,31     |
| A 6932427501 | SUPORTE TRAS DIR DO MOTOR | 5  | 125,45    |
| A 6932500101 | JOGO DE PECAS EMBREAGEM - | 4  | 4.291,23  |

|                  |                           |    |            |
|------------------|---------------------------|----|------------|
| A 6932510001     | CARCACA DA EMBREAGEM      | 4  | 4.112,23   |
| A 69326000010080 | CAMBIO G 210-16 REMANUFAT | 5  | 19.760,36  |
| A 6932600085     | TUBULACAO DE OLEO         | 5  | 1.966,61   |
| A 6932600089     | TIRANTE                   | 5  | 414,65     |
| A 69326001010080 | CAMBIO G 210-16 REMANUFAT | 5  | 19.760,36  |
| A 6932600189     | LU BARRA DE COMANDO       | 5  | 433,33     |
| A 6932600200     | CX DE MUDANCAS EATON FS-6 | 5  | 121.134,62 |
| A 6932600251     | LU CABO                   | 5  | 1.697,85   |
| A 6932600289     | LU BARRA DE COMANDO       | 5  | 452,74     |
| A 6932600300     | CX DE MUDANCAS EATON FS-6 | 5  | 77.049,89  |
| A 6932600306     | LU TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 209,00     |
| A 6932600389     | TIRANTE                   | 10 | 548,20     |
| A 6932600489     | TIRANTE DO TUBO DE MUDANC | 10 | 1.682,60   |
| A 6932600589     | TUBO DE MUDANCAS          | 5  | 1.983,73   |
| A 6932600733     | CJ TUBO DE MUDANCAS       | 5  | 995,87     |
| A 6932600933     | TUBO DE MUDANCAS          | 5  | 1.587,55   |
| A 6932601000     | CAIXA DE MUDANCAS 9S-75   | 5  | 79.765,67  |
| A 6932601039     | ALVANCA DE MUDANCAS       | 5  | 6.332,46   |
| A 6932601101     | CJ CAMBIO COMPL / G131-9  | 5  | 57.650,00  |
| A 6932601233     | TUBO DE MUDANCAS          | 5  | 2.169,82   |
| A 6932601333     | CONJ. TIRANTE DE MUDANCA  | 10 | 693,66     |
| A 6932601401     | CJ TRANSMISSAO COM MUDANC | 5  | 73.125,99  |
| A 6932601439     | CJ ALAVANCA DE MUDANCA CO | 5  | 2.547,66   |
| A 6932601501     | CJ TRANSMISSAO COM MUDANC | 5  | 86.158,88  |
| A 6932601600     | CAIXA DE MUDANCAS G221-9  | 5  | 61.490,95  |
| A 69326016000080 | CAMBIO G 221-9 REMANUFATU | 5  | 19.409,11  |
| A 6932601601     | CAMBIO COMPLETO G221-9    | 5  | 66.780,59  |
| A 69326016010080 | CAMBIO COMPLETO G221-9 RE | 5  | 19.409,11  |
| A 6932601649     | TUBULACAO DO REFRIGERADOR | 5  | 730,88     |
| A 6932601701     | CAMBIO COMPLETO G221-9 CO | 5  | 71.194,04  |
| A 69326017010080 | CAMBIO G221-9 C/TOMADA DE | 5  | 19.409,11  |
| A 6932601733     | CJ TUBO DE MUDANCA COMPL  | 5  | 1.080,87   |
| A 6932601749     | TUBULACAO DO REFRIGERADOR | 5  | 747,48     |
| A 69326018010080 | CAMBIO G 211 REMANUFATURA | 5  | 21.171,89  |
| A 69326019010080 | CAMBIO G 240 REMANUFATURA | 5  | 27.038,46  |
| A 69326020010080 | CAIXA DE MUDANCA G221 REM | 5  | 19.409,11  |
| A 6932602039     | CJ. ALAVANCA DE MUDANCA C | 5  | 1.158,85   |
| A 69326021010080 | CAIXA DE MUDANCA G221 REM | 5  | 19.409,11  |
| A 6932602600     | CAIXA DE MUDANCAS G210-16 | 5  | 54.176,18  |
| A 6932602601     | CJ TRANSMISSAO COMPLETO   | 5  | 65.034,91  |
| A 6932602700     | CAIXA DE MUDANCAS G210-16 | 5  | 58.724,68  |
| A 6932602701     | CJ CAMBIO                 | 5  | 77.354,83  |
| A 6932602800     | CAIXA DE MUDANCAS G210-16 | 5  | 59.106,62  |
| A 6932602801     | CJ TRANSMISSAO COM MUDANC | 5  | 82.557,88  |
| A 6932603201     | CJ. CAMBIO MANUAL / G240- | 5  | 70.702,91  |
| A 6932603301     | CJ. CAMBIO MANUAL / G240- | 5  | 74.584,18  |
| A 6932603501     | CJ CAMBIO MANUAL G240-16  | 5  | 91.218,63  |
| A 6932604001     | CAMBIO MANUAL 715.575 -   | 5  | 86.299,52  |
| A 6932604500     | CX DE MUDANCAS FS-8209A/B | 5  | 112.183,48 |
| A 6932604700     | CJ CAMBIO / G131-9 BRASIL | 5  | 67.482,64  |

|                  |                           |    |            |
|------------------|---------------------------|----|------------|
| A 6932605000     | CJ CAMBIO G131-9 BRASIL C | 5  | 67.482,64  |
| A 6932605300     | CJ TRANSMISSAO            | 5  | 112.723,58 |
| A 6932605601     | CAMBIO COMPLETO G181-9 C/ | 5  | 100.841,43 |
| A 6932605701     | CAMBIO COMPLETO G181-9 BR | 5  | 107.377,38 |
| A 6932605801     | CAIXA DE MUDANCA G211-16  | 5  | 81.178,18  |
| A 6932606101     | CJ CAMBIO COMPLETO - G131 | 5  | 86.153,49  |
| A 6932606400     | CJ TRANSMISSAO MANUAL G22 | 5  | 71.749,40  |
| A 6932606500     | CJ TRANSMISSAO MANUAL G22 | 5  | 122.884,34 |
| A 6932607033     | LU TUBO DE MUDANCAS       | 5  | 175,48     |
| A 6932607076     | CJ. TUBO GUIA DE ACO      | 5  | 203,50     |
| A 6932607140     | CJ SUPORTE                | 5  | 265,12     |
| A 6932607240     | CJ SUPORTE                | 5  | 377,29     |
| A 6932607272     | LU ACIONADOR              | 5  | 1.275,02   |
| A 6932607333     | CONJ.TUBO                 | 5  | 996,30     |
| A 6932607339     | LU ALAVANCA DE MUDANCAS   | 5  | 1.086,30   |
| A 6932607340     | SUPORTE                   | 5  | 86,55      |
| A 6932607398     | LU MECANISMO DE ACIONAMEN | 5  | 6.612,84   |
| A 6932607437     | CJ. ALAVANCA COMPL.       | 5  | 193,18     |
| A 6932607451     | LU CABO                   | 5  | 3.232,68   |
| A 6932607533     | TUBO DE MUDANCAS          | 5  | 983,80     |
| A 6932607540     | CJ SUPORTE                | 5  | 24,70      |
| A 6932607551     | LU CABO                   | 5  | 2.920,08   |
| A 6932607633     | CJ. TELESCOPICO COMPLETO  | 5  | 7.386,93   |
| A 6932609100     | CJ TRANSMISSAO COM MUDANC | 5  | 42.970,34  |
| A 69326097000080 | CJ TRANSMISSAO MUDANCA MA | 5  | 27.038,48  |
| A 6932617040     | SUPORTE                   | 5  | 21,69      |
| A 69326171400010 | SUPORTE DO TRAMBULADOR    | 5  | 2.448,68   |
| A 6932660040     | SUPORTE                   | 5  | 36,82      |
| A 6932680091     | LU CABO                   | 5  | 55,81      |
| A 6932680191     | LU CABO                   | 5  | 76,63      |
| A 6932680640     | SUPORTE                   | 5  | 24,81      |
| A 6932680840     | SUPORTE                   | 10 | 632,77     |
| A 6932681240     | LU SUPORTE                | 5  | 147,10     |
| A 6932681640     | SUPORTE DO TRAMBULADOR    | 5  | 2.400,26   |
| A 6932687040     | SUPORTE                   | 5  | 9,69       |
| A 6932687057     | TAMPA PLASTICA            | 5  | 7,00       |
| A 6932687074     | EIXO                      | 5  | 70,13      |
| A 6932687140     | SUPORTE                   | 5  | 9,36       |
| A 6932687174     | LU PINO                   | 10 | 75,94      |
| A 6932687274     | LU PINO                   | 10 | 188,78     |
| A 6932687640     | LU SUPORTE                | 5  | 3.545,68   |
| A 6932687740     | SUPORTE                   | 5  | 4.606,92   |
| A 6932900014     | CJ TUBULACAO              | 5  | 700,39     |
| A 6932900033     | CJ SUPORTE                | 5  | 222,48     |
| A 6932900114     | TUBULACAO HIDRAULICA      | 5  | 599,64     |
| A 6932900133     | CJ SUPORTE DO PEDAL DA EM | 5  | 47,29      |
| A 6932907013     | CJ TUBULACAO              | 5  | 40,45      |
| A 6932907113     | CJ TUBULACAO              | 5  | 39,31      |
| A 6932907213     | CJ TUBULACAO              | 5  | 133,80     |
| A 6932907214     | CJ TUBULACAO              | 5  | 365,43     |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 6932907313 | CJ TUBULACAO              | 5  | 188,09   |
| A 6932907314 | TUBO EMBREAGEM 1292 MM    | 5  | 394,03   |
| A 6932907413 | CJ TUBULACAO              | 5  | 126,13   |
| A 6932907513 | CJ TUBULACAO              | 5  | 127,78   |
| A 6932910030 | BATENTE DO PEDAL DA EMBRE | 5  | 12,61    |
| A 6932910133 | LU HASTE DO EMBOLO        | 5  | 504,54   |
| A 6932910233 | LU HASTE DO EMBOLO        | 5  | 504,54   |
| A 6932910333 | LU HASTE DO EMBOLO        | 5  | 503,08   |
| A 6932910533 | LU HASTE DO EMBOLO        | 5  | 504,54   |
| A 6932910733 | LU HASTE DO EMBOLO        | 5  | 504,54   |
| A 6932911033 | LU HASTE DO EMBOLO        | 5  | 502,07   |
| A 6932911133 | LU HASTE DO EMBOLO        | 5  | 502,07   |
| A 6932911233 | LU HASTE DO EMBOLO        | 5  | 502,07   |
| A 6932917030 | ENCOSTO DO PEDAL          | 5  | 25,91    |
| A 6932917040 | SUPORTE                   | 5  | 8,97     |
| A 6932917074 | PINO                      | 10 | 34,28    |
| A 6932917933 | LU HASTE DO EMBOLO        | 5  | 487,47   |
| A 6932950035 | LU MANGUEIRA P/EMBREAGEM  | 5  | 606,88   |
| A 6932950135 | LU MANGUEIRA DA EMBREAGEM | 10 | 2.026,27 |
| A 6932950235 | LU MANGUEIRA DA EMBREAGEM | 10 | 945,22   |
| A 6932950335 | LU MANGUEIRA PARA EMBREAG | 10 | 120,79   |
| A 6932950435 | LU MANGUEIRA PARA EMBREAG | 10 | 144,48   |
| A 6932950535 | LU MANGUEIRA PARA EMBREAG | 10 | 163,45   |
| A 6932950635 | LU MANGUEIRA PARA EMBREAG | 10 | 154,37   |
| A 6932950735 | LU MANGUEIRA              | 10 | 1.169,17 |
| A 6932950835 | TUBO DE EMBREAGEM         | 5  | 500,75   |
| A 6932950935 | LU MANGUEIRA DA EMBREAGEM | 5  | 307,80   |
| A 6932951035 | MANGUEIRA DA EMBREAGEM.   | 5  | 310,04   |
| A 6932957006 | LU CILINDRO DE ACIONAMENT | 4  | 534,69   |
| A 6932957050 | BUCHA EXCENTRICA          | 10 | 18,94    |
| A 6932957835 | TUBO DA EMBREAGEM         | 5  | 622,37   |
| A 6933007025 | ALAVANCA DE REGULAGEM     | 5  | 66,09    |
| A 6933007030 | LU CABO BOWDEN            | 5  | 166,35   |
| A 6933007125 | ALAVANCA DE REGULAGEM     | 5  | 84,42    |
| A 6933007130 | LU CABO BOWDEN            | 5  | 77,47    |
| A 6933007230 | CJ CABO BOWDEN            | 5  | 219,00   |
| A 6933007330 | CABO DE ACO DE ACELARADOR | 5  | 223,67   |
| A 6933007430 | CABO MT.ACO               | 5  | 180,71   |
| A 6933007530 | CABO MT.ACO               | 5  | 88,43    |
| A 6933008030 | LU CABO BOWDEN            | 5  | 222,57   |
| A 6933017040 | SUPORTE                   | 5  | 28,34    |
| A 6933100007 | CJ PINO DE ENGATE         | 10 | 65,85    |
| A 6933100063 | CJ CONSOLE                | 5  | 1.178,68 |
| A 6933100073 | CJ ALCA 95 GRAUS          | 5  | 188,96   |
| A 6933100122 | CJ TRAVESSA DIANTEIRA     | 5  | 2.598,38 |
| A 6933100153 | LU ESCORA DA CABINA       | 5  | 1.463,40 |
| A 6933107009 | CJ SUPORTE                | 5  | 334,83   |
| A 6933107032 | CJ TRAVESSA - SUSPENSÃO D | 5  | 1.504,72 |
| A 6933107046 | CJ TRAVESSA TRASEIRA      | 5  | 3.079,86 |
| A 6933107050 | CJ TRAVESSA               | 5  | 2.187,66 |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 6933107053 | CJ ESCORA                 | 5  | 503,71    |
| A 6933107122 | CJ TRAVESSA DIANT         | 5  | 2.339,99  |
| A 6933107163 | CJ CONSOLE ESQ            | 5  | 91,78     |
| A 6933107209 | LU SUPORTE                | 5  | 166,10    |
| A 6933107263 | CONJ.CONSOLE DIR.         | 5  | 91,78     |
| A 6933110253 | REFORCO ESQUERDO          | 5  | 361,28    |
| A 6933117053 | LU CANTONEIRA             | 5  | 305,77    |
| A 6933117853 | CANTONEIRA DE REFORCO DIR | 5  | 415,59    |
| A 6933117953 | CANTONEIRA DE REFORCO ESQ | 5  | 280,18    |
| A 6933127187 | CHAPA DE AMMARACAO (ACO   | 5  | 979,92    |
| A 6933127287 | CHAPA DE AMARRACAO        | 5  | 979,92    |
| A 6933157092 | LU QUINTA RODA 250-12     | 5  | 10.804,49 |
| A 6933177084 | CALCO                     | 5  | 34,79     |
| A 6933177101 | LU CONSOLE INTERM.DIANT.E | 5  | 554,16    |
| A 6933177401 | CONSOLE TRASEIRO ESQ.     | 5  | 386,83    |
| A 6933177501 | CONSOLE TRASEIRO DIR.     | 5  | 1.220,71  |
| A 6933200000 | LU JOGO DE PECAS SUPORTE  | 5  | 7.897,41  |
| A 6933200002 | LU MOLA DIANT             | 15 | 4.900,13  |
| A 6933200006 | LU MOLA TRAS              | 15 | 6.901,50  |
| A 6933200008 | MOLA TRAS 9 FLS. C/MOLA A | 15 | 7.508,56  |
| A 6933200021 | LU SUSPENSOR COM TRAVESSA | 5  | 8.370,32  |
| A 6933200023 | LU MANCAL INTERMEDIARIO   | 5  | 1.877,26  |
| A 6933200093 | FOLHA DE MOLA NR.01 C/BUC | 15 | 1.553,56  |
| A 6933200106 | LU MOLA TRAS              | 4  | 6.084,36  |
| A 6933200194 | FOLHA DE MOLA C/ABRAC.NR. | 4  | 1.384,41  |
| A 6933200206 | LU MOLA TRAS              | 4  | 4.606,56  |
| A 6933200275 | CAVALETE DA MOLA          | 5  | 1.295,14  |
| A 6933200278 | LU CAVALETE DIR DO MANCA  | 5  | 4.521,96  |
| A 6933200293 | JOGO DE PECAS LAMINA PRIN | 5  | 977,68    |
| A 6933200294 | FOLHA DE MOLA C/ABRAC.NR. | 4  | 458,12    |
| A 6933200302 | CJ. MOLA TRASEIRA         | 15 | 5.612,26  |
| A 6933200394 | FOLHA DE MOLA C/BUCHA NR. | 4  | 600,34    |
| A 6933200493 | FOLHA DE MOLA NR.01       | 15 | 1.243,32  |
| A 6933200494 | CONJ. FOLHA DE MOLA NR. 3 | 4  | 644,76    |
| A 6933200575 | LU SUPORTE DIR TRAS DA MO | 5  | 1.878,40  |
| A 6933200594 | FOLHA DE MOLA C/ABRAC.NR. | 4  | 264,66    |
| A 6933200893 | CONJ. FOLHA DE MOLA NR. 6 | 15 | 1.169,80  |
| A 6933207002 | CJ MOLA DIANTEIRA 5 FLS.  | 15 | 5.822,40  |
| A 6933207008 | MOLA TRASEIRA             | 15 | 4.712,68  |
| A 6933207078 | CJ.CONSOLE                | 5  | 322,04    |
| A 6933207089 | BARRA DE ARTICULACAO      | 5  | 746,33    |
| A 6933207102 | CONJ. MOLA DIANTEIRA      | 15 | 5.206,38  |
| A 6933207108 | LU MOLA TRASEIRA          | 15 | 7.418,02  |
| A 6933207229 | BATENTE DO EIXO TRASEIRO  | 5  | 374,09    |
| A 6933207302 | CONJUNTO MOLA             | 15 | 5.674,36  |
| A 6933207329 | LU ENCOSTO                | 5  | 287,27    |
| A 6933207402 | CONJUNTO MOLA             | 15 | 5.674,36  |
| A 6933210018 | LU LAMINA DE MOLA / NR.4  | 15 | 928,66    |
| A 6933210036 | CALCO(ESTAMPADO)          | 5  | 34,93     |
| A 6933210136 | CALCO - 10 MM             | 5  | 33,56     |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 6933210211 | LAMINA DE MOLA / NR.1/2/3 | 15 | 2.297,72  |
| A 6933210212 | LU LAMINA DE MOLA / NR.4  | 15 | 1.050,65  |
| A 6933210236 | LU CALCO DA MOLA DIANTEIR | 5  | 335,81    |
| A 6933217012 | FOLHA DA MOLA NR 2        | 4  | 1.253,50  |
| A 6933217015 | FOLHA DA MOLA NR 5        | 4  | 518,81    |
| A 6933217040 | SUPORTE DO AMORTECEDOR    | 5  | 797,57    |
| A 6933217084 | CALCO                     | 5  | 228,06    |
| A 6933217115 | FOLHA DE MOLA NR.05       | 4  | 246,46    |
| A 6933217184 | CALCO                     | 5  | 158,83    |
| A 6933217212 | FOLHA DE MOLA NR.02       | 4  | 858,89    |
| A 6933217215 | FOLHA DE MOLA NR.05       | 4  | 137,30    |
| A 6933217284 | CALCO DA MOLA - ACO       | 5  | 142,61    |
| A 6933217312 | FOLHA DE MOLA NR. 02      | 4  | 490,30    |
| A 6933217336 | CALCO DA MOLA             | 5  | 11,04     |
| A 6933217384 | CALCO MT.ACO              | 5  | 176,11    |
| A 6933230000 | LU AMORTECEDOR DIANT      | 4  | 256,47    |
| A 6933230016 | LU JUMELO - ESTABILIZADOR | 5  | 233,43    |
| A 6933230100 | AMORTECEDOR DIANTEIRO     | 4  | 284,24    |
| A 6933237000 | AMORTECEDOR               | 4  | 252,95    |
| A 6933237040 | SUPORTE DO AMORTECEDOR    | 5  | 82,42     |
| A 6933237063 | LU CAVALETE DO MANCAL     | 5  | 408,86    |
| A 6933240018 | FOLHA DE MOLA NR. 08      | 15 | 382,90    |
| A 6933240040 | FOLHA DE MOLA AUXILIAR NR | 15 | 910,29    |
| A 6933240108 | LU MOLA ADICIONAL         | 15 | 159,60    |
| A 6933240113 | FOLHA DE MOLA NR. 03      | 15 | 714,70    |
| A 6933247135 | CALCO                     | 5  | 376,17    |
| A 6933250074 | LU PINO                   | 10 | 967,13    |
| A 6933250085 | LU MANCAL                 | 12 | 47,02     |
| A 6933250112 | LU SELA DIANT DA MOLA TRA | 5  | 290,32    |
| A 6933257010 | CONSOLE MANCAL INTERMEDIA | 12 | 6.431,71  |
| A 6933260000 | LU AMORTECEDOR TRAS       | 4  | 393,81    |
| A 6933260200 | AMORTECEDOR TRASEIRO      | 4  | 415,82    |
| A 6933270028 | LU ARCO DE FIXACAO        | 10 | 565,50    |
| A 6933270040 | LU SUPORTE ESQ            | 5  | 409,80    |
| A 6933270101 | LU SUSPENSOR              | 5  | 3.108,48  |
| A 6933270140 | LU SUPORTE DIR            | 5  | 417,99    |
| A 6933500006 | LU BRACO TENSOR COM REGUL | 5  | 1.447,17  |
| A 6933500040 | JOGO DE REPARO DA CAIXA S | 5  | 2.530,07  |
| A 6933500045 | CJ FLANGE DE ACOPLAMENTO  | 5  | 1.519,86  |
| A 6933500106 | LU BRACO TENSOR           | 5  | 1.051,06  |
| A 6933500120 | CJ CARCACA DO EIXO TRAS C | 5  | 30.424,99 |
| A 6933500144 | CJ GARFO DE ACOPLAMENTO   | 5  | 1.928,61  |
| A 6933500320 | CJ CARCACA DO EIXO TRAS C | 5  | 31.027,46 |
| A 6933500620 | CJ CARCACA DO EIXO TRAS C | 5  | 19.456,00 |
| A 6933501320 | CJ CARCACA EIXO TRASEIRO  | 5  | 35.872,23 |
| A 6933501820 | CJ CARCACA EIXO TRAS C/ T | 5  | 23.400,54 |
| A 6933507020 | CJ CARCACA DO EIXO TRAS C | 5  | 29.923,28 |
| A 6933510008 | TAMPA                     | 5  | 1.171,59  |
| A 6933510012 | LU SELA DA MOLA           | 5  | 1.517,24  |
| A 6933510025 | GRAMPO DA MOLA M24X2X375  | 10 | 338,51    |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 6933510045     | CALCO EM CUNHA DA MOLA TR | 5  | 108,02    |
| A 6933510125     | GRAMPO DA MOLA M24X2X390  | 10 | 386,18    |
| A 6933517025     | GRAMPO DA MOLA            | 10 | 144,57    |
| A 6933517028     | CALCO                     | 5  | 468,13    |
| A 6933537145     | FLANGE 1550               | 5  | 691,76    |
| A 6933537445     | GARFO DA CRUZETA/YOKE     | 5  | 440,07    |
| A 6933900005     | CJ TUBO DO EIXO           | 5  | 17.273,68 |
| A 6933900108     | CJ TUBO DO EIXO           | 5  | 27.530,75 |
| A 6934007021     | CJ CALOTA                 | 5  | 404,19    |
| A 6934100001     | LU ARVORE DE TRANSMISSAO  | 5  | 3.229,56  |
| A 6934100002     | CJ ARVORE DE TRANSMISSAO  | 5  | 8.602,88  |
| A 6934100402     | CARDAN TRASEIRO SPL 250   | 5  | 16.313,95 |
| A 6934100502     | EIXO TRANSMISSAO 1640-175 | 5  | 11.594,32 |
| A 6934100901     | ARVORE DE TRANSMISSAO ART | 5  | 11.558,29 |
| A 6934101001     | ARVORE DE TRANSMISSAO     | 5  | 16.632,96 |
| A 6934101201     | EIXO CARDAN 1747 MM       | 5  | 4.784,33  |
| A 6934101301     | EIXO CARDAN 1037 MM       | 5  | 3.456,33  |
| A 6934107001     | LU ARVORE DE TRANSMISSAO  | 5  | 4.780,70  |
| A 6934107040     | LU SUPORTE                | 5  | 1.857,83  |
| A 6934107202     | LU ARVORE DE TRANSMISSAO  | 5  | 2.614,96  |
| A 6934107401     | LU ARVORE DE TRANSMISSAO  | 5  | 4.640,95  |
| A 6934107901     | LU ARVORE DE TRANSMISSAO  | 5  | 1.654,91  |
| A 6934108002     | LU ARVORE DE TRANSMISSAO  | 5  | 8.131,99  |
| A 6934108401     | LU ARVORE DE TRANSMISSAO  | 5  | 3.467,25  |
| A 6934108402     | LU ARVORE DE TRANSMISSAO  | 5  | 1.690,38  |
| A 6934130142     | CJ.SUPORTE INFERIOR DO CA | 5  | 52,65     |
| A 6934130146     | LU CINTA DE PROTECAO      | 5  | 164,10    |
| A 6934130242     | SUPORTE                   | 5  | 1.005,27  |
| A 6934130442     | LU SUPORTE ARVORE DE TRAN | 5  | 661,13    |
| A 6934137442     | SUPORTE                   | 5  | 986,24    |
| A 6934137842     | SUPORTE DO EIXO CARDA     | 5  | 569,67    |
| A 6934137942     | SUPORTE DO EIXO CARDA     | 5  | 627,41    |
| A 6934200018     | CILINDRO COMBINADO 20/30  | 5  | 1.543,76  |
| A 6934200041     | JOGO DE REPARO DO MANCAL  | 5  | 288,88    |
| A 6934200086     | CJ SUPORTE                | 5  | 416,94    |
| A 6934200118     | CILINDRO COMBINADO 20/30  | 5  | 1.589,20  |
| A 6934200120     | JOGO DE PASTILHAS DE FREI | 5  | 953,49    |
| A 69342001200097 | JG DE PASTILHAS DE FREIO  | 5  | 424,61    |
| A 6934200128     | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 446,78    |
| A 6934200220     | JG.PASTILHAS DE FREIO     | 5  | 972,54    |
| A 6934200286     | CJ SUPORTE                | 5  | 63,85     |
| A 6934200320     | JG.PCS FIXACAO PASTILHAS  | 5  | 122,74    |
| A 6934200386     | CJ SUPORTE                | 5  | 244,46    |
| A 6934200471     | LU CENTRAL DE VALVULAS    | 5  | 5.071,58  |
| A 6934200571     | LU CENTRAL DE VALVULAS    | 5  | 5.071,58  |
| A 6934200586     | CJ SUPORTE DO RESERVATORI | 5  | 280,72    |
| A 6934200786     | SUPORTE FIXACAO ENCAN. DE | 5  | 75,60     |
| A 6934200928     | CJ TUBULACAO              | 5  | 211,75    |
| A 6934201028     | CJ TUBULACAO              | 5  | 363,41    |
| A 6934201036     | CONJUNTO TUBO DE AR COMPR | 5  | 210,70    |

|              |                           |   |          |
|--------------|---------------------------|---|----------|
| A 6934201128 | CJ TUBULACAO              | 5 | 510,75   |
| A 6934201129 | ENCACN. DE AR COMPR. DO C | 5 | 397,58   |
| A 6934201229 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 242,38   |
| A 6934201236 | CJ TUBO DO AR COMPRIMIDO  | 5 | 272,31   |
| A 6934201428 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 170,23   |
| A 6934201429 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 222,93   |
| A 6934202526 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 450,21   |
| A 6934202629 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 459,87   |
| A 6934202729 | TUBULACAO DE AR DO COMPRE | 5 | 317,19   |
| A 6934203036 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 286,62   |
| A 6934203136 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 400,00   |
| A 6934204128 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 448,97   |
| A 6934204228 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 469,41   |
| A 6934204328 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 446,46   |
| A 6934204428 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 469,41   |
| A 6934204628 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 223,02   |
| A 6934204928 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 320,42   |
| A 6934205128 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 226,72   |
| A 6934205228 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 598,12   |
| A 6934206226 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 188,96   |
| A 6934206228 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 405,41   |
| A 6934206328 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 328,59   |
| A 6934206526 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 359,84   |
| A 6934206529 | CJ TUBULACAO DO AR COMPR  | 5 | 174,38   |
| A 6934206626 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 179,58   |
| A 6934206928 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 138,57   |
| A 6934207036 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 285,09   |
| A 6934207048 | LU MANGUEIRA DO FREIO     | 5 | 360,05   |
| A 6934207136 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 402,76   |
| A 6934207236 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 55,55    |
| A 6934207336 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 283,36   |
| A 6934207371 | CENTRAL DE VALVULAS       | 5 | 3.976,66 |
| A 6934207418 | LU CILINDRO DO FREIO COM  | 0 | 249,24   |
| A 6934207518 | LU CILINDRO DO FREIO COM  | 0 | 424,29   |
| A 6934207726 | CJ JOGO TUBULACAO DE AR C | 5 | 276,14   |
| A 6934207826 | CJ JOGO TUBULACAO DE AR C | 5 | 226,97   |
| A 6934207828 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 147,75   |
| A 6934207871 | LU CENTRAL DE VALVULAS    | 5 | 3.597,12 |
| A 6934208371 | LU CENTRAL DE VALVULAS    | 5 | 4.198,96 |
| A 6934208571 | LU CENTRAL DE VALVULAS    | 5 | 4.000,42 |
| A 6934208726 | CJ JOGO TUBULACAO DE AR C | 5 | 290,74   |
| A 6934208936 | CJ JOGO TUBULACAO DE AR C | 5 | 137,39   |
| A 6934209036 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 154,55   |
| A 6934209136 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 480,22   |
| A 6934209236 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 344,77   |
| A 6934209536 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 143,53   |
| A 6934209636 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 425,64   |
| A 6934209736 | TUBO(SERPENTINA)          | 5 | 728,19   |
| A 6934209836 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 238,11   |
| A 6934230120 | CHAPA DE COBERTURA ESQ    | 5 | 462,23   |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 6934230220     | CHAPA DE COBERTURA DIR    | 5  | 423,46    |
| A 6934290240     | SUPORTE                   | 5  | 69,97     |
| A 6934290740     | SUPORTE                   | 5  | 12,83     |
| A 6934291240     | SUPORTE                   | 5  | 353,09    |
| A 6934291440     | SUPORTE                   | 5  | 100,08    |
| A 6934291540     | SUPORTE DO ENCANAMENTO DE | 5  | 72,04     |
| A 6934291640     | SUPORTE DO ENCANAMENTO DE | 5  | 58,19     |
| A 6934292440     | SUPORTE DO BLOCO DE DISTR | 5  | 5,56      |
| A 6934292540     | SUPORTE PARA TUBULACAO DE | 5  | 114,08    |
| A 6934292640     | SUPORTE PARA FIXACAO DA T | 5  | 10,61     |
| A 6934292740     | SUPORTE DE FIXACAO DA TUB | 5  | 99,29     |
| A 6934292840     | SUPORTE                   | 5  | 112,96    |
| A 6934293240     | SUPORTE                   | 5  | 16,17     |
| A 6934293340     | SUPORTE                   | 5  | 40,23     |
| A 6934297140     | CONSOLO RESERV. AR COMPRI | 5  | 41,35     |
| A 6934297144     | LU VALVULA DE ALIVIO RAPI | 0  | 166,69    |
| A 6934297240     | SUPORTE                   | 5  | 27,91     |
| A 6934297740     | SUPORTE DO ENCANAM.DE AR  | 5  | 33,36     |
| A 6934297940     | SUPORTE                   | 5  | 73,78     |
| A 6934298640     | LU SUPORTE                | 5  | 89,91     |
| A 6934300081     | LU VALVULA 3/2 VIAS       | 0  | 493,98    |
| A 6934310012     | VALVULA ALB(N.WABCO 88450 | 5  | 1.085,20  |
| A 6934317105     | LU VALVULA ESQ DO FREIO D | 5  | 770,39    |
| A 6934317205     | LU VALVULA ESQ DO FREIO D | 5  | 736,87    |
| A 6934317505     | LU VALVULA DE ACIONAMENTO | 5  | 575,16    |
| A 6934317605     | LU VALVULA DE ACIONAMENTO | 5  | 602,20    |
| A 6934317805     | LU VALVULA PEDAL DO FREIO | 5  | 848,82    |
| A 6934320001     | RESERVATORIO DE AR 15/15L | 5  | 1.309,70  |
| A 6934320201     | LU RESERVATORIO DE AR COM | 5  | 1.290,21  |
| A 6934327101     | RESERVATORIO DE AR        | 5  | 611,08    |
| A 6934327301     | RESERVATORIO DE AR        | 5  | 353,40    |
| A 6934327701     | RESERVATORIO DE AR        | 5  | 1.483,54  |
| A 6934328001     | RESERVATORIO DE AR 40 LTS | 5  | 364,76    |
| A 6934400005     | CHICOTE ELETRICO DE ADAPT | 4  | 470,51    |
| A 6934400111     | JG.DE REPARO DO PAINEL IN | 15 | 22.719,70 |
| A 6934400311     | JOGO DE REPARO DO PAINEL  | 15 | 21.517,35 |
| A 6934460021     | INSTRUMENTO COMBINADO INS | 15 | 17.664,64 |
| A 69344670350010 | MODULO UVC PARAMETRIZADO  | 15 | 14.359,21 |
| A 6934600001     | CAIXA DE DIRECAO ZF 8097  | 5  | 6.102,46  |
| A 6934600005     | LU BARRA DA DIRECAO       | 5  | 1.930,27  |
| A 6934600009     | CJ COLUNA INFERIOR DE DIR | 5  | 8.249,27  |
| A 6934600024     | CJ TUBULACAO              | 5  | 652,68    |
| A 6934600031     | LU COLUNA DA DIRECAO      | 5  | 1.040,34  |
| A 6934600035     | SUPORTE FIXACAO DA TUBULA | 5  | 31,39     |
| A 6934600057     | CJ ARTICULACAO DA BARRA D | 5  | 731,03    |
| A 6934600095     | LU ISOLACAO ACUSTICA      | 5  | 64,77     |
| A 6934600124     | CJ TUBULACAO              | 5  | 147,59    |
| A 6934600135     | SUPORTE TUBULACAO DO OLE  | 5  | 68,36     |
| A 6934600224     | CJ TUBULACAO              | 5  | 285,40    |
| A 6934600288     | CJ TUBO HIDRAULICO        | 5  | 52,92     |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 6934600324 | CJ TUBULACAO              | 5  | 416,53    |
| A 6934600388 | CJ TUBO HIDRAULICO        | 5  | 126,96    |
| A 6934600424 | CJ TUBULACAO              | 5  | 164,04    |
| A 6934600524 | CJ TUBULACAO              | 5  | 542,46    |
| A 6934600724 | CJ TUBULACAO DE OLEO      | 5  | 421,94    |
| A 6934601088 | ENCANAMENTO DE OLEO DA DI | 5  | 217,54    |
| A 6934601288 | ENCANAMENTO DE OLEO DA DI | 5  | 191,66    |
| A 6934601488 | CJ TUBULACAO DO OLEO DE A | 5  | 197,56    |
| A 6934607016 | CJ TUBO                   | 5  | 901,33    |
| A 6934607105 | LU BARRA DE DIRECAO       | 5  | 2.011,12  |
| A 6934607108 | CJ COLUNA DA DIRECAO      | 5  | 2.101,67  |
| A 6934607135 | SUPORTE DO ENCAON. DE OEL | 5  | 53,04     |
| A 6934607288 | CJ TUBULACAO HIDRAULICA   | 5  | 251,02    |
| A 6934607301 | DIRECAO                   | 5  | 17.709,37 |
| A 6934607388 | CJ TUBULACAO HIDRAULICA   | 5  | 255,12    |
| A 6934607488 | CJ TUBULACAO              | 5  | 135,55    |
| A 6934607501 | CAIXA DE DIRECAO ZF 8097  | 5  | 23.910,91 |
| A 6934607588 | CJ TUBULACAO              | 5  | 294,15    |
| A 6934607688 | CJ TUBULACAO              | 5  | 111,74    |
| A 6934607888 | CJ TUBULACAO HIDRAULICA   | 5  | 810,05    |
| A 6934607988 | CJ TUBULACAO HIDRAULICA   | 5  | 775,25    |
| A 6934608088 | CJ TUBULACAO              | 5  | 882,11    |
| A 6934608188 | CJ TUBULACAO              | 5  | 917,31    |
| A 6934620096 | LUVA                      | 5  | 185,12    |
| A 6934637101 | ALAVANCA DE ACIONAMENTO   | 5  | 2.064,60  |
| A 6934637201 | ALAVANCA DE ACIONAMENTO   | 5  | 2.981,82  |
| A 6934637301 | ALAVANCA DE ACIONAMENTO   | 5  | 2.114,99  |
| A 6934660081 | MANGUEIRA PRE-FORMADA     | 10 | 200,09    |
| A 6934660157 | TUBO DE ENCANAMENTO DE OL | 5  | 204,31    |
| A 6934662265 | TUBO HIDRAULICO           | 5  | 121,03    |
| A 6934667002 | RESERVATORIO DE OLEO      | 5  | 874,68    |
| A 6934667040 | SUPORTE                   | 5  | 56,54     |
| A 6934667140 | SUPORTE                   | 5  | 22,72     |
| A 6934700030 | LU FECHO DO TANQUE DE COM | 5  | 179,59    |
| A 6934700081 | CJ SUPORTE                | 5  | 102,25    |
| A 6934700164 | LU TUBULACAO DE COMBUSTIV | 5  | 288,97    |
| A 6934700264 | LU TUBULACAO DE COMBUSTIV | 5  | 336,35    |
| A 6934700281 | CJ SUPORTE DE FIXACAO DO  | 5  | 218,87    |
| A 6934700364 | LU TUBULACAO DE COMBUSTIV | 5  | 495,61    |
| A 6934700381 | SUPORTE DOS ENCANAMENTOS  | 5  | 35,81     |
| A 6934700464 | LU TUBULACAO DE COMBUSTIV | 5  | 149,88    |
| A 6934700481 | SUPORTE FIXACAO DO CONSOL | 5  | 19,72     |
| A 6934700564 | LU TUBULACAO DE COMBUSTIV | 5  | 250,37    |
| A 6934700664 | LU TUBULACAO DE COMBUSTIV | 5  | 259,11    |
| A 6934700764 | LU TUBULACAO DE COMBUSTIV | 5  | 389,45    |
| A 6934700864 | LU TUBULACAO DE COMBUSTIV | 5  | 412,92    |
| A 6934701064 | LU TUBULACAO DE COMBUSTIV | 5  | 392,87    |
| A 6934701164 | CONJ. TUBULACAO DE COMBUS | 5  | 53,71     |
| A 6934701170 | CJ TUBULACAO DE COMBUSTIV | 5  | 76,79     |
| A 6934701264 | CONJ. TUBULACAO DE COMBUS | 5  | 233,76    |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 6934701401     | TANQUE DE COMBUSTIVEL DIR | 5  | 2.441,54 |
| A 69347014010010 | JOGO DE PECAS TANQUE DE C | 5  | 6.932,44 |
| A 6934701701     | TANQUE DE COMBUSTIVEL ESQ | 5  | 1.699,69 |
| A 6934707064     | CJ TUBULACAO DE COMBUSTIV | 5  | 253,21   |
| A 6934707142     | CJ.SUPORTE                | 5  | 1.325,31 |
| A 6934707242     | CJ.SUPORTE                | 5  | 558,77   |
| A 6934707342     | CJ.SUPORTE                | 5  | 1.531,35 |
| A 6934710020     | BUJAO DE NYLON            | 5  | 41,68    |
| A 6934710041     | SUPORTE                   | 5  | 304,00   |
| A 6934710079     | ANEL DE VEDACAO DE BORRAC | 8  | 25,75    |
| A 6934710120     | CONEXAO                   | 0  | 381,72   |
| A 6934740041     | LU PLACA DE FIXACAO       | 5  | 21,87    |
| A 6934750240     | SUPORTE DOS ENCANAMENTOS  | 5  | 17,21    |
| A 6934757040     | SUPORTE                   | 5  | 169,33   |
| A 6934760178     | CAPA PROTETORA            | 5  | 140,35   |
| A 6934760901     | ENCANAMENTO DE ADITIVO AR | 16 | 174,98   |
| A 6934761001     | ENCANAMENTO DO ADITIVO AR | 5  | 158,92   |
| A 6934761101     | ENCANAMENTO DO ATIRIVO AR | 5  | 166,59   |
| A 6934767036     | SUPORTE                   | 5  | 177,59   |
| A 6934900010     | CJ TUBO DE ESCAPAMENTO    | 4  | 1.509,50 |
| A 6934900019     | TUBO ESCAPE DIANTEIRO     | 16 | 1.323,90 |
| A 6934900034     | CJ SUPORTE DO ESCAPE NA L | 5  | 1.078,52 |
| A 6934900040     | SUPORTE                   | 5  | 60,39    |
| A 6934900065     | LU MANGUEIRA METALICA     | 5  | 1.262,79 |
| A 6934900095     | LU TIRANTE DIANTEIRO      | 10 | 611,76   |
| A 6934900110     | CONJUNTO TUBO DE ESCAPAME | 4  | 344,47   |
| A 6934900119     | LU TUBO DO ESCAPAMENTO DI | 4  | 565,07   |
| A 6934900135     | CJ TUBO TRAS DO ESCAPAMEN | 4  | 805,49   |
| A 6934900195     | LU TIRANTE TRASEIRO       | 10 | 583,20   |
| A 6934900201     | CONJ. SILENCIOSO          | 4  | 3.694,13 |
| A 6934900210     | CJ TUBO DE ESCAPAMENTO    | 4  | 3.037,68 |
| A 6934900235     | CJ TUBO DE ESCAPAMENTO TR | 4  | 752,19   |
| A 6934900240     | LU SUPORTE                | 5  | 1.260,35 |
| A 6934900265     | LU MANGUEIRA METALICA D=4 | 5  | 389,46   |
| A 6934900295     | APOIO DO SUPORTE DO TUBO  | 5  | 379,83   |
| A 6934900319     | CJ TUBO ESCAPE DIANTEIRO  | 4  | 1.160,51 |
| A 6934900334     | CJ SUPORTE SILENCIOSO     | 5  | 641,14   |
| A 6934900395     | CJ APOIO SO SUPORTE NA LO | 5  | 383,55   |
| A 6934900401     | CJ SILENCIOSO             | 4  | 3.176,53 |
| A 6934900440     | LU SUPORTE                | 5  | 54,87    |
| A 6934900501     | SILENCIOSO                | 4  | 5.250,62 |
| A 6934900519     | LU TUBO DE ESCAPE DIANT   | 16 | 1.898,12 |
| A 6934900540     | CJ SUPORTE P/FIXACAO      | 5  | 247,54   |
| A 6934900601     | CONJUNTO SILENCIOSO TRASE | 4  | 3.063,66 |
| A 6934900619     | LU TUBO DE ESCAPE DIANT   | 4  | 565,07   |
| A 6934900740     | CONJUNTO SUPORTE SILENCIO | 5  | 167,78   |
| A 6934900819     | TUBO DE ESCAPAMENTO DIANT | 16 | 826,36   |
| A 6934900840     | CONJUNTO SUPORTE SILENCIO | 5  | 208,41   |
| A 6934901119     | ZB CONDUTA DOS GASES DE E | 4  | 2.291,91 |
| A 6934901140     | CJ SUPORTE DO ESCAPE NA L | 5  | 53,75    |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 6934901240 | CJ SUPORTE DO ESCAPE      | 5  | 50,32     |
| A 6934901419 | CJ TUBO DE ESCAPE PRIMARI | 16 | 1.446,08  |
| A 6934901540 | SUPORTE                   | 5  | 39,26     |
| A 6934907001 | CJ.SILENCIOSO PONTEIRA LA | 4  | 3.155,98  |
| A 6934907019 | LU TUBO DO ESCAPAMENTO    | 4  | 1.041,08  |
| A 6934907101 | LU SILENCIOSO             | 4  | 722,56    |
| A 6934907119 | TUBO PRIMARIO COM FLANGE  | 4  | 784,67    |
| A 6934907201 | LU SILENCIOSO             | 4  | 3.323,58  |
| A 6934907319 | CJ TUBO DE ESCAPAMENTO DI | 4  | 329,29    |
| A 6934907340 | SUPORTE DE CHAPA          | 5  | 189,12    |
| A 6934907419 | TUBO DE ESCAPAMENTO       | 5  | 1.175,79  |
| A 6934907440 | CONJ.SUPORTE              | 5  | 970,97    |
| A 6934907501 | LU SILENCIOSO             | 4  | 3.125,85  |
| A 6934907601 | SILENCIOSO                | 4  | 1.111,83  |
| A 6934907701 | LU SILENCIOSO             | 4  | 3.894,69  |
| A 6934907801 | CJ.SILENCIOSO C/ABRACADEI | 4  | 5.498,05  |
| A 6934910030 | COBERTURA DE PROTECAO     | 5  | 1.305,19  |
| A 6934910141 | SUPORTE                   | 5  | 660,14    |
| A 6934910330 | CHAPA PROTETORA SUPERIOR  | 5  | 907,03    |
| A 6934910941 | SUPORTE DO ESCAPAMENTO AT | 5  | 234,95    |
| A 6934911041 | SUPORTE DO ESCAPAMENTO NA | 5  | 234,95    |
| A 6934917130 | CHAPA DEFLETORA FRONTAL   | 5  | 417,83    |
| A 6934917230 | COBERTURA DE PROTECAO CON | 5  | 1.292,29  |
| A 6934917240 | CJ.SUPORTE                | 5  | 422,82    |
| A 6934917340 | CJ.SUPORTE                | 5  | 422,82    |
| A 6934917341 | SUPORTE                   | 5  | 112,03    |
| A 6934917416 | BRACO                     | 5  | 39,84     |
| A 6934917440 | SUPORTE                   | 5  | 60,46     |
| A 6934917441 | SUPORTE                   | 5  | 122,62    |
| A 6934917641 | SUPORTE TRAS              | 5  | 739,69    |
| A 6934920001 | TUBO PRIMARIO             | 4  | 610,61    |
| A 6934920004 | TUBO ESCAPE INTERMEDIARIO | 4  | 229,97    |
| A 6934920101 | LU TUBO DIANT DO ESCAPAME | 4  | 2.536,21  |
| A 6934920441 | SUPORTE DO TUBO DE ESCAPE | 5  | 92,29     |
| A 6934927004 | LU TUBO DE ESCAPAMENTO TR | 4  | 614,40    |
| A 6934927018 | LU PLACA                  | 5  | 100,01    |
| A 6934927030 | CHAPA DE PROTECAO SUPERIO | 5  | 1.707,10  |
| A 6934927040 | ABRACADEIRA               | 10 | 177,92    |
| A 6934927041 | SUPORTE DO TUBO DE ESCAPE | 5  | 49,83     |
| A 6934927140 | LU ABRACADEIRA            | 10 | 351,74    |
| A 6934927141 | SUPORTE                   | 5  | 291,91    |
| A 6934927230 | LU CHAPA DE PROTECAO SUP  | 5  | 579,16    |
| A 6934927240 | LU ABRACADEIRA            | 10 | 139,67    |
| A 6934927330 | LU CHAPA DE PROTECAO INF  | 5  | 647,24    |
| A 6935000001 | RADIADOR DE AGUA          | 5  | 4.390,57  |
| A 6935000103 | CJ RADIADOR DE AGUA       | 5  | 6.204,00  |
| A 6935001102 | RADIADOR DE AGUA          | 5  | 13.469,36 |
| A 6935001202 | RADIADOR DE AGUA ALUMINIO | 5  | 13.981,21 |
| A 6935007001 | RADIADOR DE AGUA          | 5  | 1.400,69  |
| A 6935007031 | CONJ. SUPORTE             | 5  | 23,47     |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 6935007049 | CJTO. TANQUE DE COMPENSAC | 5  | 2.515,30  |
| A 6935007094 | CJ CONEXAO                | 5  | 239,37    |
| A 6935007231 | CJ SUPORTE ESQ            | 5  | 222,72    |
| A 6935007254 | CJ. CONDENSADOR           | 15 | 4.370,00  |
| A 6935007301 | RADIADOR DE AGUA          | 5  | 8.303,07  |
| A 6935007331 | CJ SUPORTE DIR            | 5  | 168,90    |
| A 6935007501 | RADIADOR DE AGUA          | 5  | 16.599,76 |
| A 6935010001 | CJ. RADIADOR              | 5  | 7.112,13  |
| A 6935010007 | LU CONEXAO DIR            | 5  | 568,61    |
| A 6935010082 | MANGUEIRA PRE-MOLDADA     | 10 | 61,27     |
| A 6935010101 | CJ RADIADOR DE AR         | 5  | 5.984,64  |
| A 6935010201 | CJ RADIADOR DE AR         | 5  | 6.433,24  |
| A 6935010282 | LU MANGUEIRA PRE-FORMADA  | 10 | 110,73    |
| A 6935010382 | MANGUEIRA PRE-FORMADA     | 10 | 759,14    |
| A 6935010401 | LU RADIADOR DE AR         | 5  | 4.226,40  |
| A 6935010501 | RADIADOR DE AR            | 5  | 4.226,40  |
| A 6935017056 | TUBO DE LIGACAO DIR       | 5  | 290,48    |
| A 6935017082 | MANGUEIRA PRE-FORMADA     | 10 | 153,14    |
| A 6935017101 | RADIADOR DE AR            | 5  | 7.019,93  |
| A 6935017182 | MANGUEIRA PRE-FORMADA     | 10 | 668,27    |
| A 6935017282 | MANGUEIRA PRE-FORMADA     | 10 | 126,62    |
| A 6935017301 | LU RADIADOR DE AR DA TURB | 5  | 6.740,78  |
| A 6935017382 | MANGUEIRA PRE-FORMADA     | 10 | 174,87    |
| A 6935017401 | CJ. RADIADOR DE AR        | 5  | 4.743,48  |
| A 6935017482 | MANGUEIRA PRE-FORMADA     | 10 | 204,33    |
| A 6935017582 | MANGUEIRA                 | 10 | 705,75    |
| A 6935017682 | MANGUEIRA                 | 10 | 170,57    |
| A 6935017782 | MANGUEIRA                 | 10 | 1.288,28  |
| A 6935017882 | MANGUEIRA                 | 10 | 918,94    |
| A 6935018082 | LU MAGUEIRA PRE-FORMADA   | 10 | 164,46    |
| A 6935018182 | LU MAGUEIRA PRE-FORMADA   | 10 | 200,83    |
| A 6935018282 | LU MAGUEIRA PRE-FORMADA   | 10 | 295,86    |
| A 6935018382 | LU MAGUEIRA PRE-FORMADA   | 10 | 846,55    |
| A 6935018582 | LU MANGUEIRA PRE-FORMADA  | 10 | 1.173,37  |
| A 6935018682 | LU MANGUEIRA PRE-FORMADA  | 10 | 122,00    |
| A 6935018882 | LU MANGUEIRA PRE-FORMADA  | 10 | 183,09    |
| A 6935019082 | LU MANGUEIRA PRE-FORMADA  | 10 | 160,09    |
| A 6935019282 | LU MANGUEIRA PRE-FORMADA  | 10 | 1.470,31  |
| A 6935019382 | MANGUEIRA P/ AGUA DE REFR | 10 | 88,99     |
| A 6935019482 | MANGUEIRA PRE FORMADA     | 10 | 1.092,04  |
| A 6935019582 | MANGUEIRA PRE FORMADA     | 10 | 310,60    |
| A 6935019682 | MANGUEIRA PRE FORMADA     | 10 | 92,29     |
| A 6935019782 | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 48,07     |
| A 6935040040 | LU SUPORTE ESQUERDO DO RA | 5  | 56,53     |
| A 6935040140 | LU SUPORTE DIREITO DO RAD | 5  | 56,53     |
| A 6935040240 | LU SUPORTE ESQUERDO DO RA | 5  | 56,53     |
| A 6935040340 | LU SUPORTE DIREITO DO RAD | 5  | 56,53     |
| A 6935040440 | SUPORTE DA MANGUEIRA DO R | 5  | 17,65     |
| A 6935040840 | SUPORTE DE FIXACAO        | 5  | 78,52     |
| A 6935047040 | SUPORTE                   | 5  | 25,57     |

|              |                            |    |          |
|--------------|----------------------------|----|----------|
| A 6935047340 | SUPORTE DO QUADRO DO RADII | 5  | 104,52   |
| A 6935047440 | SUPORTE                    | 5  | 88,61    |
| A 6935047840 | SUPORTE FIXACAO ESQ.       | 5  | 1.066,27 |
| A 6935047940 | SUPORTE DE FIXACAO - DIR.  | 5  | 472,35   |
| A 6935050155 | DEFLETOR DE AR             | 5  | 798,07   |
| A 6935050255 | DEFLETOR                   | 5  | 527,72   |
| A 6935050355 | LU DEFLETOR DE AR          | 5  | 666,09   |
| A 6935057030 | DEFLETOR DO RADIADOR       | 5  | 495,75   |
| A 6935057055 | DEFLETOR DE AR             | 5  | 1.519,39 |
| A 6935057330 | LU DEFLETOR                | 5  | 1.236,21 |
| A 6935057430 | CJ. DEFLETOR AR RADIADOR   | 5  | 91,29    |
| A 6935057530 | CJ. DEFLETOR AR RADIADOR   | 5  | 74,66    |
| A 6935057730 | LU DEFLETOR DE AR          | 5  | 1.914,64 |
| A 6935200001 | LU TUBO DE SUCCAO DE AR    | 10 | 805,50   |
| A 6935200023 | LU ENCAPSULADOR INF DIANT  | 5  | 681,75   |
| A 6935200031 | CJ ESTRIBO                 | 5  | 1.085,05 |
| A 6935200072 | LU CANTONEIRA DE FIXACAO   | 5  | 2.521,27 |
| A 6935200086 | LU MANGUEIRA PRE-FORMADA   | 10 | 974,45   |
| A 6935200101 | CJ TUBO DE SUCCAO DE AR    | 10 | 1.122,78 |
| A 6935200119 | PARA-LAMA TRASEIRO ESQUER  | 5  | 6.223,45 |
| A 6935200120 | PARA-LAMA TRASEIRO DIREIT  | 5  | 6.286,81 |
| A 6935200123 | BLINDAGEM CONTRA RUIDOS I  | 5  | 569,06   |
| A 6935200141 | CJ SUPORTE ESQ             | 5  | 69,91    |
| A 6935200186 | MANGUEIRA DE AR EM BORRAC  | 10 | 735,08   |
| A 6935200220 | LU PARA LAMA EIXO TRAS ,   | 5  | 406,46   |
| A 6935200241 | CJ SUPORTE DIR             | 5  | 69,91    |
| A 6935200319 | LU PARA LAMA EIXO TRAS ,   | 5  | 1.390,26 |
| A 6935200320 | LU PARA LAMA EIXO TRAS ,   | 5  | 1.040,07 |
| A 6935200353 | LU FILTRO DO AR            | 8  | 2.171,10 |
| A 6935200419 | LU PARA LAMA EIXO TRAS ,   | 5  | 1.014,71 |
| A 6935200453 | LU FILTRO DO AR / COM SUP  | 8  | 1.118,72 |
| A 6935200541 | CJ SUPORTE TRAS ESQ DO AN  | 5  | 43,07    |
| A 6935200545 | SUPORTE DIREITO            | 5  | 91,44    |
| A 6935200641 | CJ SUPORTE TRAS DIR DO AN  | 5  | 34,61    |
| A 6935200725 | CJ APOIO DO PARA-LAMA      | 5  | 1.211,86 |
| A 6935200741 | CJ SUPORTE DIANT DO ANTI   | 5  | 38,88    |
| A 6935200925 | LU APOIO DO PARA-LAMA TRA  | 5  | 410,92   |
| A 6935200941 | CJ. SUPORTE DIANTEIRO DIR  | 5  | 34,91    |
| A 6935201141 | SUPORTE ESQUERDO           | 5  | 31,79    |
| A 6935201241 | SUPORTE DIREITO            | 5  | 31,79    |
| A 6935207006 | LU DUTO DE AR COMPLETO     | 8  | 1.778,80 |
| A 6935207025 | CJ SUPORTE DO PARA-LAMA T  | 5  | 495,75   |
| A 6935207050 | CJ TUBO DE PROTECAO        | 5  | 2.791,16 |
| A 6935207072 | LU FIXACAO PARA-CHOQUE DI  | 5  | 1.764,26 |
| A 6935207082 | LU PLACA DE FIXACAO        | 5  | 110,09   |
| A 6935207101 | KIT MANGUEIRA              | 10 | 200,96   |
| A 6935207125 | CJ SUPORTE DO PARA-LAMA T  | 5  | 486,03   |
| A 6935207133 | CJ CONSOLE                 | 5  | 96,36    |
| A 6935207141 | SUPORTE TUBO SUCCAO AR M   | 5  | 401,61   |
| A 6935207201 | LU TUBULACAO DE SUCCAO DE  | 10 | 1.165,70 |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 6935207233     | CJ CONSOLE                | 5  | 96,36    |
| A 6935207341     | CJ SUPORTE DO PARA-LAMA E | 5  | 1.177,34 |
| A 6935207372     | LU FIXACAO DO PARA-CHOQUE | 5  | 1.924,50 |
| A 6935207433     | CJ. SUPORTE ESQUERDO COMP | 5  | 1.365,85 |
| A 6935207441     | CJ SUPORTE DO PARA-LAMA D | 5  | 1.099,92 |
| A 6935207533     | CJ. SUPORTE DIREITO COMPL | 5  | 488,10   |
| A 6935207601     | LU TUBO DE SUCCAO DE AR   | 10 | 1.017,48 |
| A 6935207941     | LU SUPORTE                | 5  | 851,64   |
| A 6935217045     | SUPORTE DO PARA-LAMA      | 5  | 145,42   |
| A 6935287002     | LU CX DE SUCCAO DE AR     | 5  | 425,03   |
| A 6935287007     | LU COLETOR                | 5  | 448,99   |
| A 6935287240     | LU SUPORTE                | 5  | 75,13    |
| A 6935287282     | LU MANGUEIRA PRE-FORMADA  | 10 | 346,13   |
| A 6935287340     | LU SUPORTE                | 5  | 75,06    |
| A 6935287440     | LU SUPORTE                | 5  | 79,86    |
| A 6935287782     | LU MANGUEIRA PRE-FORMADA  | 10 | 255,23   |
| A 6935400031     | CABO NEGATIVO DA BATERIA  | 4  | 360,47   |
| A 6935400040     | CJ SUPORTE                | 5  | 226,36   |
| A 6935400110     | CHICOTE ELETRICO PAREDE F | 4  | 1.396,66 |
| A 6935400113     | LU CHICOTE ELETRICO DO TE | 10 | 159,98   |
| A 6935400130     | LU CABO ELETRICO DA BATER | 4  | 242,72   |
| A 6935400205     | LU CHICOTE PRINCIPAL COM  | 4  | 5.524,75 |
| A 6935400230     | LU CABO ELETRICO DA BATER | 4  | 282,89   |
| A 6935400231     | LU CABO ELETRICO DA BATER | 4  | 507,35   |
| A 6935400306     | LU CHICOTE (ADICIONAL)    | 4  | 53,89    |
| A 6935400331     | CABO DA BATERIA           | 4  | 612,11   |
| A 6935400337     | LU CHICOTE ESQ            | 4  | 7.256,77 |
| A 6935400407     | CHICOTE DO QUADRO DIREITO | 4  | 1.719,43 |
| A 6935400430     | CABO DA BATERIA           | 4  | 570,50   |
| A 6935400432     | CHICOTE ELETRICO PAREDE T | 4  | 401,05   |
| A 6935400437     | CJ CHICOTE DO QUADRO LADO | 4  | 3.557,75 |
| A 6935400437 000 | CONJUNTO CHICOTE QUADRO L | 10 | 4.515,61 |
| A 6935400437 000 | CONJUNTO CHICOTE DO QUADR | 10 | 4.515,61 |
| A 6935400437 000 | CONJUNTO CHICOTE QUADRO L | 10 | 3.763,02 |
| A 6935400506     | CONJUNTO CHICOTE DO QUADR | 10 | 2.417,49 |
| A 6935400508     | LU CHICOTE                | 4  | 1.752,77 |
| A 6935400605     | CHICOTE PRINCIPAL         | 4  | 5.861,70 |
| A 6935400606     | CJ. CHICOTE ELETRICO LADO | 10 | 2.773,03 |
| A 6935400630     | CABO POSITIVO DA BATERIA  | 5  | 532,16   |
| A 6935400631     | LU CABO DA BATERIA (-)    | 10 | 522,31   |
| A 6935400706     | CHICOTE DO QUADRO - LADO  | 10 | 1.438,32 |
| A 6935400707     | CHICOTE QUADRO DIREITO    | 10 | 2.295,90 |
| A 6935400732     | LU CHICOTE / PAREDE TRAS  | 10 | 109,72   |
| A 6935400737     | LU CHICOTE DIR            | 4  | 7.492,59 |
| A 6935400805     | CHICOTE PRINCIPAL C/RELES | 4  | 3.019,24 |
| A 6935400806     | CHICOTE DO QUADRO - LADO  | 10 | 1.645,96 |
| A 6935400830     | CABO ELETRICO DA BATERIA  | 10 | 311,72   |
| A 6935400837     | CJ CHICOTE DO QUADRO LADO | 4  | 9.032,73 |
| A 6935400905     | LU CHICOTE PRINCIPAL      | 4  | 6.193,50 |
| A 6935400931     | LU CABO DA BATERIA (-)    | 10 | 750,64   |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 6935401005     | CHICOTE PRINCIPAL         | 4  | 7.582,26 |
| A 6935401007     | LU CHICOTE                | 4  | 6.709,19 |
| A 6935401008     | LU JOGO DE CABOS ELETRICO | 4  | 1.161,52 |
| A 6935401105     | LU CHICOTE                | 10 | 6.299,89 |
| A 6935401107     | LU CHICOTE QUADRO DIREITO | 4  | 2.232,30 |
| A 6935401108     | CHICOTE ELETRICO          | 4  | 1.247,71 |
| A 6935401109     | LU CHICOTE ELETRICO DO QU | 4  | 1.488,54 |
| A 6935401130     | LU CABO DA BATERIA / (+)  | 10 | 173,42   |
| A 6935401207     | CHICOTE QUADRO - LADO DIR | 4  | 1.608,30 |
| A 6935401230     | LU CABO ELETRICO DA BATER | 5  | 198,07   |
| A 6935401237     | LU CHICOTE ABS            | 4  | 1.011,22 |
| A 6935401237 000 | CONJUNTO CHICOTE DO ABS   | 10 | 1.240,06 |
| A 6935401237 000 | CONJUNTO CHICOTE DO ABS   | 10 | 1.240,06 |
| A 6935401237 000 | CONJUNTO CHICOTE DO ABS   | 10 | 1.240,06 |
| A 6935401307     | LU CHICOTE QUADRO DIREITO | 4  | 3.270,12 |
| A 6935401330     | LU CABO DA BATERIA (+)    | 10 | 547,59   |
| A 6935401337     | LU CHICOTE STARTER        | 4  | 51,69    |
| A 6935401408     | CHICOTE DO QUADRO ESQ.    | 4  | 2.389,00 |
| A 6935401430     | LU CABO DA BATERIA (+)    | 10 | 354,93   |
| A 6935401506     | LU CHICOTE DO QUADRO LADO | 10 | 2.271,83 |
| A 6935401530     | LU CABO DA BATERIA - MOTO | 10 | 211,75   |
| A 6935401708     | CHICOTE                   | 4  | 2.311,54 |
| A 6935401709     | CHICOTE ELETRICO DO MOTOR | 10 | 929,62   |
| A 6935401806     | LU CHICOTE ELETRICO DO QU | 10 | 1.747,27 |
| A 6935401809     | LU CHICOTE ELETRICO DO MO | 10 | 650,05   |
| A 6935401906     | LU CHICOTE ELETRICO DO QU | 10 | 2.162,60 |
| A 6935401907     | LU CHICOTE QUADRO DIREITO | 4  | 2.789,92 |
| A 6935402006     | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 3.960,42 |
| A 6935402007     | LU CHICOTE                | 4  | 3.026,24 |
| A 6935402106     | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 4.832,57 |
| A 6935402108     | LU CHICOTE QUADRO DO MOTO | 4  | 2.717,39 |
| A 6935402109     | LU CHICOTE ELETRICO       | 10 | 747,91   |
| A 6935402306     | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 5.271,42 |
| A 6935402406     | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 4.416,05 |
| A 6935402409     | CHICOTE ELETRICO DO MOTOR | 10 | 766,06   |
| A 6935402509     | CHICOTE ELETRICO DO MOTOR | 10 | 735,23   |
| A 6935402606     | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 3.949,42 |
| A 6935402630     | LU CABO DA BATERIA (+)    | 10 | 664,09   |
| A 6935402805     | CJ CHICOTE ELETRICO PRINC | 10 | 4.550,05 |
| A 6935402808     | CHICOTE DO QUADRO ESQUERD | 4  | 2.593,11 |
| A 6935402830     | LU CABO DA BATERIA (+)    | 10 | 849,11   |
| A 6935402905     | CJ CHICOTE ELETRICO PRINC | 10 | 4.198,76 |
| A 6935402908     | CJ.CHICOTE ELETRICO       | 4  | 1.415,99 |
| A 6935403208     | CHICOTE ELETRICO DO MOTO  | 4  | 2.709,16 |
| A 6935403508     | LU JOGO DE CABOS ELETRICO | 10 | 2.044,19 |
| A 6935403708     | CHICOTE ELETRICO DO MOTOR | 10 | 1.644,08 |
| A 6935403806     | LU CHICOTE ELETRICO       | 10 | 5.233,80 |
| A 6935404105     | CJ CHICOTE ELETRICO PRINC | 10 | 4.161,13 |
| A 6935404106     | LU CHICOTE ELETRICO       | 10 | 5.046,20 |
| A 6935404107     | CHICOTE DO QUADRO LD      | 4  | 1.782,79 |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 6935404108 | CHICOTE ELETRICO DA PORTA | 4  | 566,26   |
| A 6935404205 | CJ CHICOTE ELETRICO PRINC | 10 | 4.063,05 |
| A 6935404206 | LU CHICOTE ELETRICO       | 10 | 4.605,82 |
| A 6935404207 | CHIOCOTE DO QUADRO LD     | 4  | 1.631,67 |
| A 6935404208 | CHICOTE ELETRICO DA PORTA | 4  | 632,24   |
| A 6935404305 | LU CHICOTE PRINCIPAL COM  | 10 | 4.023,46 |
| A 6935404608 | CHICOTE DO QUADRO - ESQ C | 10 | 1.680,72 |
| A 6935404805 | LU CHICOTE ELETRICO PRINC | 10 | 3.921,76 |
| A 6935404808 | LU CHICOTE DO QUADRO LAD  | 10 | 2.193,31 |
| A 6935404908 | LU CHICOTE DO QUADRO LADO | 10 | 2.987,61 |
| A 6935405005 | CHICOTE ELETRICO DO PEITO | 10 | 3.938,27 |
| A 6935405008 | LU CHICOTE ELETRICO DO QU | 10 | 2.579,60 |
| A 6935405108 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 2.018,80 |
| A 6935405208 | LU CHICOTE DO QUADRO LADO | 10 | 2.364,03 |
| A 6935405608 | CHICOTE ELETRICO PRINCIPA | 10 | 1.359,39 |
| A 6935405808 | CHICOTE ELETRICO PRINCIPA | 10 | 2.684,66 |
| A 6935406307 | LU CHICOTE DO QUADRO LD   | 10 | 1.662,93 |
| A 6935406308 | CHICOTE ELETRICO PRINCIPA | 10 | 1.423,20 |
| A 6935406407 | CHICOTE DO QUADRO LADO D  | 10 | 1.662,86 |
| A 6935406607 | CJ. CHICOTE DO QUADRO LAD | 10 | 2.311,33 |
| A 6935406608 | CHICOTE ELETRICO PRINCIPA | 10 | 2.861,87 |
| A 6935406707 | CJ CHICOTE ELETRICO DO QU | 10 | 2.560,98 |
| A 6935406907 | CJ CHICOTE DO QUADRO - LA | 10 | 2.028,46 |
| A 6935407008 | LU CHICOTE                | 4  | 2.072,97 |
| A 6935407014 | CJ CAIXA DA BATERIA       | 5  | 1.929,40 |
| A 6935407031 | CABO ELETRICO BATERIA (-) | 5  | 385,01   |
| A 6935407044 | LU PAINEL DE TECLAS       | 15 | 520,52   |
| A 6935407114 | CJ CAIXA DA BATERIA       | 5  | 2.498,35 |
| A 6935407208 | LU CHICOTE                | 10 | 415,59   |
| A 6935407230 | LU CABO ELETRICO DA BATER | 4  | 546,36   |
| A 6935407408 | CJ CHICOTE ELETRICO       | 4  | 311,11   |
| A 6935407430 | LU CABO ELETRICO (+)      | 10 | 365,02   |
| A 6935407505 | LU CHICOTE PRINCIPAL COM  | 10 | 1.159,73 |
| A 6935407508 | LU CHICOTE DO MOTOR       | 4  | 1.654,53 |
| A 6935407530 | LU CABO ELETRICO DA BATER | 4  | 207,15   |
| A 6935407607 | CHICOTE                   | 4  | 249,67   |
| A 6935407608 | LU CHICOTE QUADRO DO MOTO | 4  | 2.625,99 |
| A 6935407708 | LU CHICOTE (MOTOR)        | 4  | 575,81   |
| A 6935408305 | LU CHICOTE PRINCIPAL COM  | 10 | 2.000,42 |
| A 6935408408 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 1.441,27 |
| A 6935408505 | LU CHICOTE PRINCIPAL      | 4  | 4.812,42 |
| A 6935408708 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 1.332,78 |
| A 6935408805 | LU CHICOTE PRINCIPAL      | 4  | 5.258,05 |
| A 6935408807 | LU CHICOTE                | 4  | 2.039,79 |
| A 6935409007 | LU CHICOTE (QUADRO) DIREI | 4  | 2.637,77 |
| A 6935409107 | LU CHICOTE (QUADRO)       | 4  | 2.067,10 |
| A 6935409208 | LU CHICOTE ELETRICO DO QU | 10 | 1.034,34 |
| A 6935409808 | LU CHICOTE ELETRICO DO QU | 10 | 1.216,24 |
| A 6935409908 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 1.432,82 |
| A 6935410140 | SUPORTE DA CAIXA DE BATER | 5  | 56,96    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 6935417140 | SUORTE                    | 5  | 194,21   |
| A 6935440005 | REFLETOR DO PARALAMA      | 5  | 46,13    |
| A 6935440103 | LANTERNA TRAS.ESQ.COMPL.2 | 15 | 540,66   |
| A 6935440203 | LANTERNA TRAS.DIR.COMPL.2 | 15 | 437,87   |
| A 6935450000 | ETIQUETA INDICATIVA - CHA | 0  | 13,62    |
| A 6935450004 | CAPA DO PAINEL DO INTERRU | 15 | 33,50    |
| A 6935450007 | TECLA DO LEVANTAMENTO DO  | 15 | 542,32   |
| A 6935450009 | INTERRUPTOR DE PRESSAO 6, | 15 | 51,89    |
| A 6935450107 | INTERRUPTOR DE TECLA DO F | 15 | 515,69   |
| A 6935453028 | TOMADA                    | 15 | 51,64    |
| A 6935453226 | CONECTOR DE 2 VIAS        | 15 | 26,74    |
| A 6935453380 | TERMINAL - CAVITY PLUG    | 8  | 21,13    |
| A 6935453480 | SELO DE BORRACHA (0,5 - 1 | 8  | 2,30     |
| A 6935453526 | CONECTOR SUPERSEAL 4 VIAS | 15 | 39,75    |
| A 6935453580 | SELO - BORRACHA           | 15 | 16,04    |
| A 6935453626 | CONECTOR SUPERSEAL 4 VIAS | 15 | 20,51    |
| A 6935453680 | SELANTE VEDADOR DE BORRAC | 18 | 5,99     |
| A 6935453828 | TOMADA                    | 15 | 33,25    |
| A 6935454080 | SELO                      | 15 | 8,01     |
| A 6935454180 | SELO VEDACAO DO CONECTOR  | 15 | 6,37     |
| A 6935454226 | CONECTOR 1 VIA - PLASTICO | 15 | 8,44     |
| A 6935454380 | CONECTOR                  | 15 | 8,68     |
| A 6935454628 | CONECTOR JPT 2 VIAS       | 15 | 22,43    |
| A 6935454926 | TERMINAL DE CONTATO ELETR | 15 | 3,21     |
| A 6935455026 | TERMINAL                  | 15 | 3,24     |
| A 6935455126 | TERMINAL MACHO JPT        | 15 | 2,65     |
| A 6935455226 | TERMINAL DE CONTATO (1,0  | 15 | 20,59    |
| A 6935455326 | LU TOMADA TERMINAL        | 15 | 5,63     |
| A 6935455428 | CONECTOR 3 VIAS JPT       | 15 | 53,06    |
| A 6935457014 | INTERRUPTOR CONTROLE ROT  | 4  | 210,79   |
| A 6935457109 | LU INTERRUPTOR DA LUZ DO  | 15 | 151,70   |
| A 6935457509 | LU INTERRUPTOR            | 15 | 136,40   |
| A 6935457609 | LU INTERRUPTOR DE PRESSAO | 15 | 187,01   |
| A 6935457709 | LU INTERRUPTOR DE AR COMP | 4  | 128,10   |
| A 6935457809 | LU INTERRUPTOR DE PRESSAO | 15 | 161,44   |
| A 6935457928 | CONECTOR JPT - PLASTICO   | 15 | 1,81     |
| A 6935458628 | TOMADA                    | 15 | 38,05    |
| A 6935458828 | TOMADA 12V                | 15 | 27,28    |
| A 6935458928 | LU CONECTOR DO CABO ELETR | 15 | 100,68   |
| A 6935459028 | TOMADA                    | 15 | 35,47    |
| A 6935459128 | CONECTOR                  | 15 | 6,82     |
| A 6935459528 | CONECTOR 6P REC ECNO      | 15 | 83,57    |
| A 6935459628 | PLUG PARA TERMINAL MACHO  | 15 | 38,05    |
| A 6935459828 | CONECTOR MT.PLASTICO      | 15 | 20,32    |
| A 6935530282 | MANGUEIRA DE ALTA PRESSAO | 10 | 764,93   |
| A 6935530382 | MANGUEIRA DE ALTA PRESSAO | 5  | 787,64   |
| A 6935530482 | MANGUEIRA DE ALTA PRESSAO | 10 | 871,27   |
| A 6935530582 | MANGUEIRA DE ALTA PRESSAO | 5  | 466,25   |
| A 6935530682 | MANGUEIRA - 1760MM        | 10 | 367,58   |
| A 6935537001 | BOMBA HIDRAULICA DO BASCU | 5  | 1.351,23 |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 6935537005     | LU CILINDRO HIDRAULICO    | 5  | 2.440,20  |
| A 6935537040     | SUPORE CILINDRO BASCULAM  | 5  | 4.874,23  |
| A 6935537041     | PLACA                     | 5  | 13,46     |
| A 6935537074     | PINO                      | 10 | 34,70     |
| A 6935537076     | ARRUELA                   | 10 | 25,66     |
| A 6935840117     | MICROFILME DO PAINEL INS  | 15 | 130,12    |
| A 6935840621     | LU ETIQUETA AUTOADESIVA(O | 0  | 0,09      |
| A 6935840721     | LU PLACA INDICATIVA       | 15 | 10,65     |
| A 6935840921     | ETIQUETA INDICATIVA       | 0  | 25,51     |
| A 6935847026     | ETIQUETA NAO PISE         | 15 | 15,57     |
| A 6935848021     | ETIQUETA INDICATIVA (PORT | 0  | 60,50     |
| A 6935900024     | LU PISTOLA P/ENCHER PNEU  | 5  | 1.044,06  |
| A 6936000005     | CABINA BRUTA              | 5  | 30.614,90 |
| A 6936000305     | CABINA BRUTA SEM PORTAS T | 5  | 30.791,52 |
| A 6936000405     | CABINA BRUTA SEM PORTAS T | 5  | 18.074,89 |
| A 6936001001 914 | CABINA COMPACTA T.B - BRA | 5  | 36.754,94 |
| A 6936001201 914 | CABINA COMPACTA 1720 -BRA | 5  | 51.221,43 |
| A 6936001301 353 | CABINA COMPACTA VERMELHA  | 5  | 49.972,14 |
| A 6936001301 914 | CABINA COMPACTA BRANCA    | 5  | 51.221,43 |
| A 6936100110     | CJ LONGARINA CENTRAL ESQ  | 5  | 962,89    |
| A 6936100210     | CJ LONGARINA CENTRAL DIR  | 5  | 962,89    |
| A 6936200083     | SUPORE PARA PAINEL C/ AB  | 5  | 56,04     |
| A 6936200104     | CJ REVESTIMENTO ESTRUT DI | 5  | 657,30    |
| A 69362001040040 | CJ REVESTIMENTO ESTRUT DI | 5  | 657,30    |
| A 69362003040040 | CJ REVESTIMENTO ESTRUT DI | 5  | 713,38    |
| A 69362003041100 | CJ REVESTIMENTO ESTRUT DI | 5  | 438,21    |
| A 69362070040040 | CJ REVESTIMENTO ESTRUT SU | 5  | 3.795,44  |
| A 69362070041100 | CJ REVESTIMENTO ESTRUTURA | 5  | 3.947,25  |
| A 6936207008     | CJ PAREDE FRONTAL         | 5  | 4.735,85  |
| A 6936207014     | CJ SUPORE                 | 5  | 33,34     |
| A 6936207113     | CJ COLUNA DIANT ESQ       | 5  | 1.730,58  |
| A 69362071130040 | CJ COLUNA DIANT ESQ       | 5  | 1.183,11  |
| A 69362072130040 | CJ COLUNA DIANT DIR       | 5  | 1.506,56  |
| A 69362072131100 | CJ COLUNA DIANT DIR       | 5  | 1.563,81  |
| A 69362073011100 | CJ ESTRUTURA DIANT        | 5  | 9.071,46  |
| A 69362073040040 | CJ REVEST.ESTRUT.DIANT.IN | 5  | 879,53    |
| A 69362073041100 | CJ REVESTIMENTO ESTRUTURA | 5  | 693,24    |
| A 69362074040040 | CJ REVEST.ESTRUT.DIANT.IN | 5  | 718,61    |
| A 69362074041100 | CJ REVESTIMENTO ESTRUTURA | 5  | 747,35    |
| A 6936217113     | COLUNA CENTRAL ESQ        | 5  | 141,42    |
| A 6936217213     | COLUNA CENTRAL DIR        | 5  | 141,42    |
| A 6936287007     | LU COBERTURA ESQ          | 5  | 389,84    |
| A 6936287007 000 | LU COBERTURA ESQ          | 5  | 389,84    |
| A 6936287072     | LU DEFLETOR DE AR ESQ     | 5  | 895,21    |
| A 6936287107     | LU COBERTURA DIR          | 5  | 389,84    |
| A 6936287107 000 | LU COBERTURA DIR          | 5  | 389,84    |
| A 6936287172     | LU DEFLETOR DE AR DIR     | 5  | 909,66    |
| A 69364070020040 | CJ PAREDE TRAS            | 5  | 8.101,30  |
| A 69364070021100 | CJ PAREDE TRAS            | 5  | 6.929,52  |
| A 6936407209     | CJ REVESTIMENTO LATERAL E | 5  | 1.211,80  |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 69364072090040 | CJ REVESTIMENTO LATERAL E | 5  | 1.211,80 |
| A 6936407309     | CJ REVESTIMENTO LATERAL D | 5  | 1.220,41 |
| A 6936600001     | LU ESTRIBO SUP ESQ        | 5  | 5.279,18 |
| A 6936600101     | LU ESTRIBO SUP DIR        | 5  | 5.279,18 |
| A 6936600301     | LU ESTRIBO ESQ            | 5  | 1.613,30 |
| A 6936600401     | LU ESTRIBO DIR            | 5  | 1.613,30 |
| A 6936600614     | CONJ.SUORTE ESQUERDO      | 5  | 1.343,78 |
| A 6936600714     | CONJ SUPORTE DIR(CHAPA)   | 5  | 1.320,24 |
| A 6936601214     | LU SUPORTE / ESTRIBO DIR  | 5  | 1.286,41 |
| A 6936607401     | LU REVESTIMENTO DO ESTRIB | 5  | 449,02   |
| A 6936607414     | LU SUPORTE ESTRIBO ESQ    | 5  | 1.386,47 |
| A 6936607501     | LU REVESTIMENTO DO ESTRIB | 5  | 474,62   |
| A 6936607514     | LU SUPORTE ESTRIBO DIR    | 5  | 1.465,30 |
| A 6936607714     | CJ. SUPORTE ESQUERDO COMP | 5  | 2.169,02 |
| A 6936607814     | CJ. SUPORTE DIREITO COMPL | 5  | 1.564,06 |
| A 6936660009 900 | LU REVESTIMENTO DO ESTRIB | 5  | 717,24   |
| A 6936660109 900 | LU REVESTIMENTO DO ESTRIB | 5  | 717,24   |
| A 6936667001     | ESTRIBO ESQUERDO          | 5  | 1.061,09 |
| A 6936667101     | ESTRIBO DIREITO           | 5  | 1.061,09 |
| A 6936667110     | SUPORTE DIANTEIRO ESQ     | 5  | 592,71   |
| A 6936667210     | SUPORTE DIANTEIRO DIR     | 5  | 592,71   |
| A 6936667714     | ESTRIBO                   | 5  | 1.872,62 |
| A 6936710053     | ESPACADOR DO PARABRISA DI | 15 | 3,84     |
| A 6936800106     | LU REVESTIMENTO ASSOALHO  | 5  | 136,47   |
| A 6936800107     | REVESTIMENTO              | 5  | 28,40    |
| A 6936800225     | LU ABAFAMENTO ESQ         | 18 | 278,72   |
| A 6936800307     | REVESTIMENTO              | 5  | 29,46    |
| A 6936800325     | LU ABAFAMENTO DIR         | 18 | 278,72   |
| A 6936800407     | REVESTIMENTO              | 5  | 14,58    |
| A 6936800507     | REVESTIMENTO              | 5  | 22,90    |
| A 6936800607     | REVESTIMENTO              | 5  | 264,21   |
| A 6936800807     | REVESTIMENTO              | 5  | 183,17   |
| A 6936800907     | REVESTIMENTO              | 5  | 162,98   |
| A 6936801007     | REVESTIMENTO              | 5  | 32,40    |
| A 6936807006     | CJ REVESTIMENTO DO ASSOAL | 5  | 249,08   |
| A 6936807025     | LU MANTA AMORTECEDORA ESQ | 5  | 331,33   |
| A 6936807125     | LU MANTA AMORTECEDORA DIR | 5  | 1.192,19 |
| A 6936807225     | LU MANTA AMORTECEDORA TRA | 5  | 1.262,90 |
| A 6936807506 998 | REVEST. DOS PES ESQ.      | 5  | 157,44   |
| A 6936807606 998 | REVEST. LAT. ESQ.         | 5  | 72,10    |
| A 6936807625     | MANTA AMORTECEDORA DIANT  | 5  | 301,62   |
| A 6936807626     | MANTA AMORTECEDORA TRAS.  | 18 | 1.309,29 |
| A 6936807725     | CJ.ENCAPSULAMENTO DIANT.E | 5  | 296,78   |
| A 6936820026     | LU ISOLAMENTO - DIR       | 5  | 1.357,48 |
| A 6936820126     | LU ISOLACAO TRASEIRA      | 18 | 1.595,26 |
| A 6936820226     | LU ISOLAMENTO - ESQ       | 5  | 683,52   |
| A 6936827008     | MANTA AMORTECEDORA ESQ    | 5  | 400,20   |
| A 6936827026     | ISOLACAO LAT.CABINA ESQ.  | 5  | 770,88   |
| A 6936827226     | LU ISOLACAO LATERAL DIR   | 5  | 951,76   |
| A 6936827808     | MANTA AMORTECEDORA DIR    | 5  | 440,11   |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 6936847360     | LU REVESTIMENTO           | 3  | 1.816,87 |
| A 6936870016     | LU REFORCO-ISOLACAO       | 5  | 8,84     |
| A 6936880006 998 | REVEST. DA COLUNA DE DIRE | 5  | 170,68   |
| A 6936890214     | SUPORTE DA ISOLACAO       | 5  | 531,78   |
| A 6936907025 003 | REVESTIMENTO PAREDE - TRA | 5  | 2.376,06 |
| A 6936907025 004 | CJ REVESTIMENTO PAREDE TR | 5  | 2.376,06 |
| A 6936907025 007 | CJ.REVESTIMENTO DA PAREDE | 5  | 2.295,72 |
| A 6936907025 077 | CJ. REVESTIMENTO PAREDE T | 5  | 2.376,06 |
| A 6936927058     | TAMPA REVEST. CINTO SEGUR | 5  | 11,10    |
| A 6936980062     | FAIXA DECORATIVA / TOP BR | 5  | 84,11    |
| A 6936980162     | FAIXA DECORATIVA / TOP BR | 15 | 97,81    |
| A 6936980262     | LU FAIXA DECORATIVA ESQ   | 0  | 184,43   |
| A 6936980362     | LU FAIXA DECORATIVA DIR   | 0  | 153,70   |
| A 6936980462     | FAIXA ORNAMENTATIVA 50 AN | 0  | 19,81    |
| A 6936987062     | FAIXA DECORATIVA          | 15 | 76,61    |
| A 6937207005     | CJ ESTRUTURA DA PORTA ESQ | 5  | 1.078,56 |
| A 6937207105     | CJ ESTRUTURA DA PORTA DIR | 5  | 1.162,58 |
| A 6937507084     | LU FECHO                  | 5  | 201,91   |
| A 6937517002     | LU TAMPA                  | 5  | 8.500,42 |
| A 6937517114     | SUPORTE ESQUERDO          | 5  | 145,78   |
| A 6937517202     | GRADE DIANTEIRA           | 5  | 8.475,85 |
| A 6937517214     | SUPORTE DIREITO           | 5  | 145,78   |
| A 6937517314     | SUPORTE DA MOLA-GAS INF.  | 5  | 25,35    |
| A 6937517414     | SUPORTE MOLA A GAS        | 5  | 22,82    |
| A 69379000440097 | DEFLETOR DE AR PARCIAL FI | 5  | 1.926,72 |
| A 6938100018     | EMBLEMA MERCEDES-BENZ     | 5  | 25,78    |
| A 6938100523 002 | CORTINA - TRAVESSA DIANT  | 5  | 595,08   |
| A 6938100523 005 | LU CORTINA                | 5  | 595,08   |
| A 6938100523 006 | LU CORTINA - TECIDO - PAR | 5  | 573,28   |
| A 6938140097     | ARRUELA 1,5 ESP.          | 10 | 3,55     |
| A 6938170014     | LU EMBLEMA DO TIPO 1618M  | 0  | 103,20   |
| A 6938170016     | LU EMBLEMA DA FIRMA       | 5  | 193,67   |
| A 6938170082     | LU PLACA INDICATIVA ELETR | 0  | 58,98    |
| A 6938170114     | EMBLEMA DO TIPO M         | 0  | 67,33    |
| A 6938170120     | FAIXA DECORATIVA MERCEDES | 15 | 1.372,85 |
| A 6938170214     | EMBLEMA 1718 M ELETRONICO | 15 | 394,43   |
| A 6938170314     | LU EMBLEMA DO TIPO        | 15 | 386,61   |
| A 6938170315     | LU IDENTIFICACAO DO TIPO  | 0  | 65,51    |
| A 6938170320     | PLAQUETA DE IDENTIF."MERC | 15 | 733,79   |
| A 6938170415     | LU IDENTIFICACAO DO TIPO  | 0  | 57,39    |
| A 6938170420     | ETIQUETA (SERVICO 24H)    | 0  | 12,85    |
| A 6938170514     | LOGOTIPO 1944S DIR        | 15 | 1.586,63 |
| A 6938170515     | LU IDENTIFICACAO DO TIPO  | 0  | 65,51    |
| A 6938170520     | ADESIVO FLEETBOARD PARA-B | 15 | 43,57    |
| A 6938170614     | LOGOTIPO 1944S NA TAMPA F | 0  | 284,62   |
| A 6938170615     | LU IDENTIFICACAO DE TIPOS | 0  | 71,41    |
| A 6938170714     | EMBLEMA 1520              | 0  | 84,02    |
| A 6938170715     | LU IDENTIFICACAO DE TIPOS | 15 | 82,13    |
| A 6938170814     | LU EMBLEMA DO TIPO / 1318 | 0  | 103,20   |
| A 6938170815     | LU IDENTIFICACAO DE TIPOS | 0  | 71,41    |

|              |                           |    |        |
|--------------|---------------------------|----|--------|
| A 6938170914 | LU EMBLEMA DO TIPO 1318 E | 5  | 341,85 |
| A 6938171014 | LU IDENTIFICACAO DO TIPO  | 0  | 411,84 |
| A 6938171015 | LU IDENTIFICACAO DE TIPOS | 0  | 71,41  |
| A 6938171215 | LU IDENTIFICACAO DO TIPO  | 0  | 71,52  |
| A 6938171314 | ETIQUETA DE IDENT.DIANT.D | 15 | 969,83 |
| A 6938171315 | LU IDENTIFICACAO DE TIPOS | 0  | 71,41  |
| A 6938171415 | LU IDENTIFICACAO DO TIPO  | 0  | 71,41  |
| A 6938171514 | ETIQUETA DE IDENTIF.'1938 | 15 | 127,96 |
| A 6938171515 | LU IDENTIFICACAO DO TIPO  | 0  | 71,52  |
| A 6938171614 | ETIQUETA DE IDENTIF.'1944 | 15 | 188,00 |
| A 6938171615 | LU IDENTIFICACAO DE TIPOS | 0  | 71,41  |
| A 6938171715 | LU IDENTIFICACAO DE TIPOS | 0  | 71,41  |
| A 6938171915 | LU IDENTIFICACAO DO TIPO  | 0  | 71,41  |
| A 6938172015 | LU IDENTIFICACAO DE TIPOS | 0  | 71,41  |
| A 6938172115 | LU IDENTIFICACAO DO TIPO  | 0  | 71,41  |
| A 6938172215 | LU IDENTIFICACAO DO TIPO  | 15 | 68,51  |
| A 6938172315 | LU IDENTIFICACAO DE TIPOS | 0  | 71,41  |
| A 6938172415 | LU IDENTIFICACAO DO TIPO  | 15 | 82,13  |
| A 6938172515 | LU IDENTIFICACAO DE TIPO  | 0  | 71,41  |
| A 6938172615 | LU IDENTIFICACAO DE TIPOS | 0  | 71,41  |
| A 6938172715 | LU IDENTIFICACAO DE TIPOS | 0  | 71,41  |
| A 6938172815 | LU IDENTIFICACAO DE TIPOS | 0  | 71,41  |
| A 6938172914 | LU IDENT.DIANT DO TIPO272 | 0  | 97,84  |
| A 6938173014 | LU IDENT. ESQ/DIR DO 2726 | 0  | 78,30  |
| A 6938173015 | LU IDENTIFICACAO DE TIPOS | 0  | 35,92  |
| A 6938173114 | IDENTIFICACAO DIANT DO TI | 0  | 106,79 |
| A 6938173115 | LU IDENTIFICACAO DE TIPO  | 15 | 41,32  |
| A 6938173214 | IDENT.ESQ/DIR DO TIPO 151 | 0  | 38,45  |
| A 6938173215 | LU IDENTIFICACAO DO TIPO  | 0  | 33,74  |
| A 6938173314 | LU IDENTIFICACAO DIANT DO | 0  | 125,07 |
| A 6938173315 | LU IDENTIFICACAO DE TIPOS | 0  | 35,92  |
| A 6938173415 | LU IDENTIFICACAO DE TIPO  | 0  | 35,92  |
| A 6938173515 | LU IDENTIFICACAO DE TIPOS | 0  | 35,92  |
| A 6938173615 | LU IDENTIFICACAO DO TIPO  | 0  | 43,86  |
| A 6938173715 | LU IDENTIFICACAO DE TIPOS | 0  | 43,86  |
| A 6938173815 | LU IDENTIFICACAO DE TIPOS | 15 | 48,73  |
| A 6938174015 | LU IDENTIFICACAO DE TIPO  | 5  | 44,49  |
| A 6938174115 | LU IDENTIFICACAO DE TIPO  | 5  | 44,49  |
| A 6938174215 | LU IDENTIFICACAO DE TIPOS | 5  | 75,09  |
| A 6938174415 | LU IDENTIFICACAO DE TIPOS | 5  | 67,77  |
| A 6938174515 | LU IDENTIFICACAO DO TIPO  | 5  | 67,77  |
| A 6938174615 | EMBLEMA DO TIPO 1520      | 0  | 56,02  |
| A 6938174915 | LU IDENTIFICACAO DO TIPO  | 0  | 62,17  |
| A 6938175115 | LU IDENTIFICACAO DO TIPO  | 0  | 56,02  |
| A 6938175215 | LU IDENTIFICACAO DO TIPO  | 15 | 20,05  |
| A 6938175315 | LU IDENTIFICACAO DE TIPOS | 0  | 71,52  |
| A 6938175415 | LU IDENTIFICACAO DE TIPO  | 0  | 71,52  |
| A 6938175515 | LU IDENTIFICACAO DE TIPO  | 0  | 187,41 |
| A 6938175615 | LU IDENTIFICACAO DE TIPOS | 0  | 71,52  |
| A 6938175715 | LU IDENTIFICACAO DE TIPOS | 0  | 71,52  |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 6938175815 | LU IDENTIFICACAO DE TIPOS | 0  | 64,54    |
| A 6938176515 | LOGO DO TIPO 1624 - PLAST | 0  | 40,36    |
| A 6938177014 | EMBLEMA DO TIPO C         | 0  | 29,66    |
| A 6938177514 | EMBLEMA "1215C ELETRONICO | 15 | 299,32   |
| A 6938177614 | LU EMBLEMA DO TIPO 1315   | 0  | 121,77   |
| A 6938177814 | EMBLEMA "2423B ELETRONICO | 15 | 301,58   |
| A 6938177914 | EMBLEMA "2423K ELETRONICO | 15 | 368,93   |
| A 6938200002 | ALTO-FALANTE              | 15 | 136,02   |
| A 6938200015 | LU CHICOTE                | 4  | 453,30   |
| A 6938200078 | LU TAMPA                  | 15 | 109,73   |
| A 6938200161 | CJ. FAROL ESQUERDO 12V    | 15 | 2.341,71 |
| A 6938200261 | CJ. FAROL DIREITO 12V     | 15 | 2.306,87 |
| A 6938200361 | CJ. FAROL ESQUERDO 24V    | 15 | 1.366,93 |
| A 6938200461 | CJ FAROL DIREITO 24V      | 15 | 1.360,25 |
| A 6938207021 | LANTERNA PISCA DIR. PLA   | 15 | 115,56   |
| A 6938207040 | LU LIMPADOR DE PARA-BRISA | 15 | 1.053,23 |
| A 6938207081 | CJ SUPORTE COMPL          | 5  | 213,69   |
| A 6938207121 | LANTERNA PISCA ESQ. PLA   | 15 | 115,56   |
| A 6938207621 | PISCA-PISCA ESQUERDO      | 15 | 233,54   |
| A 6938207721 | PISCA-PISCA DIREITO       | 15 | 233,54   |
| A 6938207761 | LU FAROL ESQ              | 15 | 1.488,03 |
| A 6938207861 | LU FAROL DIR              | 15 | 1.488,03 |
| A 6938208261 | CARCACA DO FAROL ESQUERDO | 15 | 497,56   |
| A 6938208361 | CARCACA DO FAROL DIREITO  | 5  | 463,37   |
| A 6938260116 | LU PLACA ESQUERDA DA CARC | 5  | 541,04   |
| A 6938260152 | LU TAMPA ESQUERDA DA CARC | 5  | 177,83   |
| A 6938260216 | LU PLACA DIREITA DA CARCA | 15 | 604,42   |
| A 6938260252 | LU TAMPA DIREITA DA CARCA | 5  | 174,34   |
| A 6938267176 | MOLDURA ESQUERDA DO FAROL | 5  | 318,50   |
| A 6938267276 | MOLDURA DO FAROL DIREITO  | 5  | 318,50   |
| A 6938300015 | LU TUBULACAO SUCCAO DO AR | 10 | 1.501,09 |
| A 6938300018 | CARCACA TOMADA DE AR      | 5  | 482,64   |
| A 6938300060 | INSTALACAO DO AR CONDICIO | 5  | 4.341,32 |
| A 6938300715 | TUBO DO AGENTE DE REFRIGE | 5  | 688,21   |
| A 6938300815 | TUBO DO AGENTE DE REFRIGE | 5  | 683,30   |
| A 6938300915 | TUBO DE REFRIGERACAO      | 5  | 633,90   |
| A 6938301015 | LU TUBO DO AGENTE DE REFR | 5  | 411,75   |
| A 6938301115 | TUBO DO AGENTE DE REFRIGE | 5  | 428,22   |
| A 6938307015 | LU TUBULACAO              | 5  | 513,79   |
| A 6938307066 | LU DEFLETOR DE AR ESQ     | 5  | 947,48   |
| A 6938307115 | LU TUBULACAO              | 5  | 347,37   |
| A 6938307166 | LU DEFLETOR DE AR DIR     | 5  | 947,48   |
| A 6938307515 | LU TUBULACAO              | 5  | 805,31   |
| A 6938307615 | LU TUBULACAO              | 5  | 805,31   |
| A 6938317005 | LU CAIXA DA TOMADA DE AR  | 8  | 578,80   |
| A 6938317088 | LU MANGUEIRA PRE-FORMADA  | 10 | 820,75   |
| A 6938320013 | SUPORTE DA MANGUEIRA      | 5  | 155,04   |
| A 6938320214 | SUPORTE/FIX.TUBULACAO DO  | 5  | 23,26    |
| A 6938327023 | LU MANGUEIRA              | 10 | 208,35   |
| A 6938327123 | LU MANGUEIRA              | 10 | 178,21   |

|                  |                               |    |           |
|------------------|-------------------------------|----|-----------|
| A 6938327223     | LU MANGUEIRA                  | 10 | 230,73    |
| A 6938327323     | LU MANGUEIRA PRE-FORMADA      | 10 | 219,18    |
| A 6938327623     | LU MANGUEIRA PRE-FORMADA      | 10 | 115,60    |
| A 6938327723     | LU MANGUEIRA PRE-FORMADA      | 10 | 119,26    |
| A 6938327823     | LU MANGUEIRA PRE-FORMADA      | 10 | 288,68    |
| A 6938350047     | ELEMENTO DO FILTRO            | 8  | 68,72     |
| A 6938460127     | 5C3 COBERTURA DA VALVULA DE F | 15 | 458,95    |
| A 6938600069     | LU FECHO                      | 5  | 211,42    |
| A 6938600114     | CJ SUPORTE                    | 5  | 141,11    |
| A 6938600169     | LU FECHO                      | 5  | 108,78    |
| A 6938600269     | LU FECHO DO CINTO             | 10 | 290,47    |
| A 6938600369     | LU FECHO DO CINTO             | 10 | 149,63    |
| A 6938607014     | CONJ. SUPORTE                 | 5  | 143,40    |
| A 6938607050     | LU CAIXA PRIMEIRO SOCORRO     | 0  | 77,46     |
| A 6938800006     | LU PARALAMA DIANT ESQ         | 5  | 380,26    |
| A 6938800014     | SUPORTE DO PARACHOQUE INF     | 5  | 62,41     |
| A 6938800106     | LU PARALAMA DIANT DIR         | 5  | 384,57    |
| A 6938800114     | SUPORTE PARA-CHOQUE INFER     | 5  | 74,41     |
| A 6938800140     | 914 CONJ. COBERTURA COLUNA A  | 5  | 1.601,72  |
| A 6938800240     | 914 CONJ. COBERTURA COLUNA A  | 5  | 1.202,40  |
| A 6938800570     | PARA-CHOQUE INFERIOR A DI     | 5  | 1.873,81  |
| A 6938807006     | LU PARA-LAMA ESQ - PRIME      | 5  | 1.758,47  |
| A 6938807014     | TRAVESSA TUBULAR              | 5  | 231,68    |
| A 6938807040     | LU REVESTIMENTO COLUNA "A     | 5  | 1.110,57  |
| A 6938807085     | GRADE SUPERIOR                | 5  | 675,65    |
| A 6938807106     | LU PARA-LAMA DIR              | 5  | 1.887,51  |
| A 6938807116     | CJ REFORCO ESQ                | 5  | 375,14    |
| A 6938807140     | LU REVESTIMENTO COLUNA "A     | 5  | 1.110,57  |
| A 6938807185     | GRADE INFERIOR                | 5  | 1.224,58  |
| A 6938807214     | SUPORTE DO PARACHOQUE SUP.    | 5  | 14,31     |
| A 6938807216     | CJ REFORCO DIR                | 5  | 379,11    |
| A 6938807270     | LU PARA-CHOQUE DIANT COMP     | 5  | 2.177,97  |
| A 6938807308     | CJ VEDACAO ESQ                | 5  | 41,86     |
| A 6938807314     | SUPORTE DO PARACHOQUE SUP.    | 5  | 21,47     |
| A 6938807316     | CJ REFORCO ESQ                | 5  | 392,89    |
| A 6938807408     | CJ VEDACAO DIR                | 5  | 41,86     |
| A 6938807414     | CONJ. SUPORTE INF. DO PAR     | 5  | 1.595,44  |
| A 6938807608     | LU COBERTURA DO PARA-LAMA     | 5  | 834,77    |
| A 6938807708     | LU COBERTURA DO PARA-LAMA     | 5  | 834,75    |
| A 6938807808     | CONJ. COBERTURA DO PARALA     | 5  | 409,36    |
| A 6938808114     | SUPORTE DO PARALAMA DIANT     | 5  | 86,51     |
| A 6938808214     | CJ. SUPORTE PARA-LAMA         | 5  | 494,04    |
| A 6938808370     | CJ PARA-CHOQUE DIANT          | 5  | 3.671,51  |
| A 69388083700010 | JG DE PECAS DE COLISAO AT     | 5  | 5.901,39  |
| A 69388083705900 | CJ PARA-CHOQUE DIANT          | 5  | 3.800,02  |
| A 6938808406     | 914 PARALAMA DIREITO          | 5  | 1.132,74  |
| A 6938808570     | 914 LU PARA-CHOQUE DIANT - BR | 5  | 18.737,97 |
| A 6938808770     | PARACHOQUE INFERIOR ESQUE     | 5  | 1.123,47  |
| A 6938808870     | PARACHOQUE INFERIOR DIREI     | 5  | 1.123,47  |
| A 6938808970     | PARACHOQUE SUPERIOR           | 5  | 4.580,31  |

|              |     |                           |    |          |
|--------------|-----|---------------------------|----|----------|
| A 6938810001 |     | PARALAMA DIANTEIRO ESQUER | 5  | 569,55   |
| A 6938810101 |     | PARALAMA DIANTEIRO DIREIT | 5  | 513,02   |
| A 6938817001 | 998 | LU PARA-LAMA TRAS ESQUERD | 5  | 1.391,41 |
| A 6938817014 |     | SUPORTE                   | 5  | 190,91   |
| A 6938817101 | 998 | LU PARA-LAMA TRAS DIREITO | 5  | 1.391,41 |
| A 6938817801 |     | PARALAMA INTERNO ESQUERDO | 5  | 756,03   |
| A 6938817901 |     | PARALAMA INTERNO DIREITO  | 5  | 770,95   |
| A 6938818001 |     | PARA-LAMA ESQUERDO        | 5  | 705,89   |
| A 6938818101 |     | PARA-LAMA DIREITO -       | 5  | 312,89   |
| A 6938847015 |     | SUP.DA COBERTURA DA COLUN | 5  | 56,40    |
| A 6938847115 |     | LU SUPORTE (REVESTIMENTO  | 5  | 33,14    |
| A 6938847674 | 914 | CONJ. ANTEPARO CABINA (RE | 5  | 1.537,00 |
| A 6938857014 |     | SUPORTE DA PLACA DE LICEN | 5  | 93,66    |
| A 6938857122 | 998 | COBERTURA                 | 5  | 250,34   |
| A 6938857222 | 998 | COBERTURA                 | 5  | 248,12   |
| A 6938880032 |     | ALCA DE SEGURANCA         | 5  | 380,26   |
| A 6938900003 |     | LU FECHO DA TRAVA DA CABI | 5  | 1.076,97 |
| A 6938900008 |     | LU COBERTURA DA TRAVA     | 5  | 555,36   |
| A 6938900101 |     | LU MANCAL                 | 5  | 48,68    |
| A 6938900119 |     | LU AMORTECEDOR            | 4  | 867,46   |
| A 6938900519 |     | LU AMORTECEDOR            | 5  | 3.518,51 |
| A 6938907014 |     | CONJ. SUPORTE             | 5  | 82,47    |
| A 6938907183 |     | SUPORTE DO MANCAL DIR.    | 5  | 4.348,06 |
| A 6938910017 |     | BUCHA(PLASTICO)           | 15 | 3,92     |
| A 6938910020 | 739 | CAVALETE ESQ. CONFORTO    | 5  | 3.553,42 |
| A 6938917056 |     | ALAVANCA                  | 5  | 148,06   |
| A 6939100203 | 022 | LU ASSENTO DO ACOMPANHANT | 15 | 6.400,41 |
| A 6939100203 | 026 | LU ASSENTO DO PASSAGEIRO  | 4  | 5.903,95 |
| A 6939100303 | 019 | LU ASSENTO DO ACOMPANHANT | 4  | 5.870,32 |
| A 6939100801 | 022 | LU ASSENTO DO MOTORISTA   | 15 | 7.763,66 |
| A 6939100803 | 017 | BANCO DO ACOMPANHANTE     | 4  | 2.921,18 |
| A 6939100901 | 019 | LU ASSENTO DO MOTORISTA   | 15 | 8.653,98 |
| A 6939100903 | 017 | CJ ASSENTO ACOMPANHANTE   | 4  | 2.871,07 |
| A 6939101001 | 019 | LU ASSENTO DO MOTORISTA,  | 15 | 6.782,58 |
| A 6939101003 | 017 | BANCO ACOMPANHANTE        | 4  | 2.264,09 |
| A 6939101101 | 022 | LU ASSENTO DO MOTORISTA,  | 15 | 6.571,22 |
| A 6939101103 | 017 | BANCO ACOMPANHANTE        | 4  | 2.238,70 |
| A 6939101501 | 021 | LU ASSENTO DO MOTORISTA   | 4  | 6.950,65 |
| A 6939101601 | 017 | BANCO DO MOTORISTA        | 4  | 3.933,79 |
| A 6939101701 | 017 | BANCO DO MOTORISTA        | 4  | 4.044,77 |
| A 6939101801 | 017 | ASSENTO DO MOTORISTA / HI | 4  | 5.324,07 |
| A 6939101901 | 017 | ASSENTO DO MOTORISTA / HI | 4  | 4.990,54 |
| A 6939102001 | 017 | LU BANCO DO MOTORISTA TEC | 4  | 2.998,09 |
| A 6939102101 | 017 | BANCO ESQ VINIL           | 4  | 2.852,08 |
| A 6939102201 | 017 | LU BANCO DO MOTORISTA VIN | 4  | 4.289,64 |
| A 6939102301 | 017 | LU BANCO DO MOTORISTA     | 4  | 4.021,33 |
| A 6939110014 |     | SUPORTE                   | 5  | 0,63     |
| A 6939110114 |     | SUPORTE DE METAL TRAVA DO | 5  | 1,10     |
| A 6939707049 | 024 | LU CAMA COMPL SUPERIOR    | 5  | 3.106,91 |
| A 6939707149 | 019 | LU CAMA COMPLETA INFERIOR | 15 | 1.848,00 |

|                  |                               |    |           |
|------------------|-------------------------------|----|-----------|
| A 6939807064     | MOLA-GAS                      | 5  | 231,41    |
| A 6939840021     | PORCA REBITE                  | 10 | 3,16      |
| A 6939840121     | PORCA REBITE                  | 10 | 4,37      |
| A 6939870452     | LU PERFIL DE BORRACHA         | 10 | 14,06     |
| A 6939870552     | LU VEDACAO DE BORRACHA        | 10 | 277,26    |
| A 6939877040     | COXIM DE BORRACHA             | 8  | 23,02     |
| A 6939880142     | 5C3 FECHO PARA REVESTIMENTO - | 5  | 1,42      |
| A 6939900012     | PARAFUSO SEXTAVADO COMBI      | 10 | 2,22      |
| A 6939900059     | PORCA PARA REBITAR            | 10 | 7,60      |
| A 6939900071     | TOMADA ANGULAR                | 5  | 473,76    |
| A 6939900201     | PARAF.CAB.SEXT.M24X2X150      | 10 | 174,00    |
| A 6939900401     | PARAFUSO SEXTAVADO M14X1,     | 10 | 29,46     |
| A 6939907001     | PARAF CAB SEXTAVADA           | 10 | 26,65     |
| A 6939907021     | PARAFUSO                      | 10 | 16,85     |
| A 6939907071     | CONEXAO T                     | 5  | 865,35    |
| A 6939907078     | CONEXAO DE LIGACAO            | 5  | 35,80     |
| A 6939907088     | CONEXAO                       | 5  | 318,21    |
| A 6939907171     | PECA DE LIGACAO               | 5  | 691,49    |
| A 6939907271     | CONEXAO T                     | 5  | 614,20    |
| A 6939907371     | COTOVELO                      | 5  | 155,96    |
| A 6939917035     | ANEL DISTANCIADOR             | 10 | 6,68      |
| A 6939930010     | LU MOLA COMPENSADORA          | 15 | 35,76     |
| A 6939930110     | LU MOLA COMPENSADORA          | 15 | 37,19     |
| A 6939937001     | MOLA DE COMPRESSAO            | 15 | 1,33      |
| A 6939937101     | MOLA DE PRESSAO               | 15 | 44,58     |
| A 6939967072     | LU CABO DE ACO                | 15 | 45,54     |
| A 6939970035     | BUJAO                         | 5  | 60,12     |
| A 6939970072     | CJ. CONEXAO                   | 5  | 41,08     |
| A 6939970081     | ANEL DE BORRACHA              | 8  | 17,03     |
| A 6939970082     | MANGUEIRA DE BORRACHA         | 10 | 993,69    |
| A 6939970172     | CONEXAO                       | 0  | 40,88     |
| A 6939970181     | LUVA DE BORRACHA              | 18 | 18,11     |
| A 6939970182     | LU MANGUEIRA PRE-FORMADA      | 10 | 180,48    |
| A 6939970190     | LU ABRACADEIRA                | 5  | 378,71    |
| A 6939970245     | LU PERFIL DE VEDACAO          | 10 | 14,06     |
| A 6939970272     | LU CONEXAO                    | 5  | 1.512,50  |
| A 6939977036     | VALVULA                       | 5  | 333,35    |
| A 6939977081     | LUVA DE BORRACHA              | 8  | 7,16      |
| A 6939977082     | MANGUEIRA                     | 10 | 82,31     |
| A 6939977086     | TAMPAO DE ACABAMENTO - PL     | 15 | 2,13      |
| A 6939977282     | MANGUEIRA DE BORRACHA VER     | 5  | 7,76      |
| A 69399772828001 | MANGUEIRA DE BORRACHA VER     | 5  | 23,80     |
| A 6939977382     | MANGUEIRA DE BORRACHA VIO     | 5  | 7,70      |
| A 69399773828001 | MANGUEIRA DE BORRACHA VIO     | 5  | 21,85     |
| A 6939977482     | MANGUEIRA DE BORRACHA BRA     | 5  | 52,49     |
| A 69399774828001 | MANGUEIRA DIAM INT 13X0,8     | 5  | 54,60     |
| A 6942601300     | CAIXA DE CAMBIO COM BOMBA     | 5  | 27.218,23 |
| A 6942610001     | CARCACA DO CAMBIO - PARTE     | 5  | 5.991,28  |
| A 6942610103     | CARCACA DO CAMBIO PARTE T     | 5  | 5.952,49  |
| A 6942620002     | EIXO DE ACIONAMENTO           | 5  | 1.167,63  |

|                  |                           |   |           |
|------------------|---------------------------|---|-----------|
| A 69426200020001 | EIXO DE ACIONAMENTO       | 5 | 1.196,83  |
| A 6942620013     | ENGRENAGEM 3.MARCHA       | 5 | 698,24    |
| A 69426200130001 | ENGRENAGEM 3.MARCHA       | 5 | 701,67    |
| A 6942620023     | LUVA DESLIZANTE 1./2.MARC | 5 | 664,38    |
| A 69426200230001 | LUVA DESLIZANTE 1./2.MARC | 5 | 651,37    |
| A 69426200230010 | KIT MANUTENCAO SINCRONIZA | 5 | 1.486,48  |
| A 6942620034     | ANEL SINCRONIZADOR 5.MARC | 5 | 300,37    |
| A 69426200340001 | ANEL SINCRONIZADOR 5.MARC | 5 | 299,72    |
| A 6942620035     | CONE SINCRONIZADOR        | 5 | 260,35    |
| A 69426200350001 | CONE SINCRONIZADOR        | 5 | 266,85    |
| A 6942620115     | ENGRENAGEM 5 MARCHA       | 5 | 474,80    |
| A 69426201150001 | ENGRENAGEM 5.MARCHA       | 5 | 477,13    |
| A 6942620123     | LUVA DESLIZANTE 3./4.GANG | 5 | 542,54    |
| A 69426201230001 | LUVA DESLIZANTE 3./4.GANG | 5 | 518,14    |
| A 69426201230010 | KIT MANUTENCAO SINCRONIZA | 5 | 1.576,33  |
| A 6942620134     | ANEL SINCRONIZADO         | 5 | 336,96    |
| A 69426201340001 | ANEL SINCRONIZADO         | 5 | 345,39    |
| A 6942620135     | CONE SINCRONIZADO 5./6.MA | 5 | 466,29    |
| A 69426201350001 | CONE SINCRONIZADO 5./6.MA | 5 | 468,56    |
| A 6942620223     | LUVA DESLIZANTE 5./6.MARC | 5 | 495,55    |
| A 69426202230001 | LUVA DESLIZANTE 5./6.MARC | 5 | 485,83    |
| A 69426202230010 | KIT MANUTENCAO SINCRONIZA | 5 | 1.203,16  |
| A 6942620234     | ANEL SINCRONIZADO 1.MARCH | 5 | 342,70    |
| A 69426202340001 | ANEL SINCRONIZADO 1.MARCH | 5 | 344,38    |
| A 6942620235     | CONE SINCRONIZADOR 1./2.M | 5 | 493,10    |
| A 69426202350001 | CONE SINCRONIZADOR 1./2.M | 5 | 495,52    |
| A 6942620334     | ANEL SINCRONIZADOR 2.MARC | 5 | 317,53    |
| A 69426203340001 | ANEL SINCRONIZADO 2.MARCH | 5 | 319,10    |
| A 6942620335     | CONE SINCRONIZADO 3./4.MA | 5 | 410,05    |
| A 69426203350001 | CONE SINCRONIZADO 3./4.MA | 5 | 412,07    |
| A 6942627045     | FLANGE MT.ACO             | 5 | 479,01    |
| A 6942630002     | EIXO INTERMEDIARIO        | 5 | 1.515,24  |
| A 69426300020001 | EIXO INTERMEDIARIO        | 5 | 1.483,12  |
| A 69426300020010 | KIT MANUTENCAO DO EIXO IN | 5 | 2.910,51  |
| A 6942630010     | ENGRENAGEM INTERMEDIARIA  | 5 | 768,88    |
| A 69426300100001 | ENGRENAGEM INTERMEDIARIA  | 5 | 788,11    |
| A 6942630013     | ENGRENAGEM INTERMEDIARIA  | 5 | 971,78    |
| A 69426300130001 | ENGRENAGEM INTERMEDIARIA  | 5 | 950,53    |
| A 6942630015     | ENGRENAGEM INTERMEDIARIA  | 5 | 726,60    |
| A 69426300150001 | ENGRENAGEM INTERMEDIARIA  | 5 | 730,16    |
| A 6942630030     | EIXO MARCHA A RE          | 5 | 497,41    |
| A 6942630031     | ENGRENAGEM DA MARCHA RE   | 5 | 452,58    |
| A 69426300310001 | ENGRENAGEM DE MARCHA RE   | 5 | 454,80    |
| A 6942630050     | BUCHA                     | 5 | 6,68      |
| A 6942907113     | CJ TUBULACAO              | 5 | 104,34    |
| A 6942950035     | MANGUEIRA DA EMBREAGEM    | 5 | 198,77    |
| A 6943207129     | LU ENCOSTO                | 5 | 285,12    |
| A 6943500420     | CJ CARCACA DO EIXO TRASEI | 5 | 31.799,12 |
| A 6943500620     | CJ CARCACA DO EIXO TRASEI | 5 | 22.526,03 |
| A 6943500720     | CONJ CARCACA DO EIXO TRAS | 5 | 22.958,70 |

|              |                               |    |          |
|--------------|-------------------------------|----|----------|
| A 6943530062 | ARRUELA DE COMPESACAO         | 10 | 23,76    |
| A 6943537045 | FLANGE DE ACOPLAMENTO         | 5  | 762,08   |
| A 6944100202 | LU ARVORE DE TRANSMISSAO      | 5  | 6.609,99 |
| A 6944100402 | CARDAN                        | 5  | 5.753,33 |
| A 6944100501 | LU ARVORE DE TRANSMISSAO      | 5  | 6.483,80 |
| A 6944100601 | CARDAN                        | 5  | 5.194,42 |
| A 6944100701 | CARDAN                        | 5  | 5.397,07 |
| A 6944107002 | ARVORE DE TRANSMISSAO ART     | 5  | 4.513,06 |
| A 6944130142 | SUPORTE                       | 5  | 451,19   |
| A 6944200028 | TUBULACAO DO COMPRESSOR D     | 5  | 221,02   |
| A 6944200044 | JG. PCS CHAPA PROTETORA       | 5  | 301,24   |
| A 6944200171 | LU CENTRAL DE VALVULAS        | 0  | 3.240,62 |
| A 6944200326 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI     | 5  | 414,47   |
| A 6944200426 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI     | 5  | 397,06   |
| A 6944200726 | CJ TUBO                       | 5  | 173,95   |
| A 6944204326 | CJ TUBULACAO                  | 5  | 202,53   |
| A 6944204426 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI     | 5  | 470,65   |
| A 6944204526 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI     | 5  | 407,98   |
| A 6944204626 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI     | 5  | 689,64   |
| A 6944207078 | CONJ CAVALETE DO MANCAL -     | 5  | 1.444,57 |
| A 6944207118 | CJ CILINDRO ESQ. 16"          | 5  | 425,49   |
| A 6944207178 | CONJ CAVALETE DO MANCAL -     | 5  | 1.443,03 |
| A 6944207218 | CJ CILINDRO DIR. 16"          | 5  | 434,06   |
| A 6944207318 | CJ CILINDRO COMBINADO         | 0  | 385,49   |
| A 6944208018 | CILINDRO COMBINADO 12/16      | 0  | 1.843,50 |
| A 6944208118 | CILINDRO COMBINADO 12/16"     | 5  | 1.809,62 |
| A 6944208218 | CILINDRO COMBINADO 12/16"     | 5  | 1.935,66 |
| A 6944280140 | SUPORTE                       | 5  | 2,04     |
| A 6944290240 | SUPORTE                       | 5  | 38,09    |
| A 6944327001 | LU RESERVATORIO DE AR COM     | 5  | 961,50   |
| A 6944600024 | CJ TUBULACAO HIDRAULICA       | 5  | 165,92   |
| A 6944620143 | 905 REVESTIMENTO DA COLUNA DE | 5  | 50,46    |
| A 6944620243 | 905 REVESTIMENTO DA COLUNA DE | 5  | 29,17    |
| A 6944620343 | 905 LU CASQUILHO DE FIXACAO   | 12 | 87,85    |
| A 6944700081 | LU SUPORTE DE FIXACAO DO      | 5  | 162,83   |
| A 6944900040 | ZB SUPORTE DO ESCAPE          | 5  | 22,66    |
| A 6944900119 | TUBO PRIMARIO DE ESCAP        | 4  | 1.759,08 |
| A 6944907040 | CONJ SUPORTE ESQ              | 5  | 236,18   |
| A 6944907140 | CONJ SUPORTE DIR              | 5  | 70,91    |
| A 6944920004 | TUBO DE ESCAPE TRASEIRO       | 4  | 480,38   |
| A 6944920101 | TUBO INTERMEDIARIO DE ESC     | 4  | 364,71   |
| A 6944920104 | TUBO DE ESCAPE TRASEIRO       | 4  | 545,15   |
| A 6945000002 | RADIADOR DE AGUA              | 5  | 6.634,72 |
| A 6945000045 | CJ ESCORA                     | 5  | 132,23   |
| A 6945000102 | CJ RADIADOR DE AGUA           | 5  | 5.885,71 |
| A 6945010082 | MANGUEIRA DE BORRACHA RAD     | 10 | 21,25    |
| A 6945017082 | MANGUEIRA PRE-FORMADA         | 10 | 136,56   |
| A 6945040038 | PLACA DE FIXACAO              | 5  | 95,01    |
| A 6945200053 | LU FILTRO DO AR / COM SUP     | 8  | 1.617,94 |
| A 6945200186 | LU MANGUEIRA SANFONADA        | 10 | 514,25   |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 6945200286 | CJ MANGUEIRA DE ADMISSAO  | 10 | 708,60   |
| A 6945200472 | CJ CANTONEIRA DE FIXACAO  | 5  | 1.371,50 |
| A 6945207066 | PUXADOR                   | 5  | 116,55   |
| A 6945207130 | ESTRIBO SKL ESQUERDO      | 5  | 4.755,70 |
| A 6945207230 | ESTRIBO SKL DIREITO       | 5  | 4.755,70 |
| A 6945207772 | LU FIXACAO DO PARACHOQUE  | 5  | 1.723,56 |
| A 6945207972 | LU FIXACAO DO PARA-CHOQUE | 5  | 1.432,75 |
| A 6945247130 | CJ CHAPA DE REVESTIMENTO  | 5  | 283,88   |
| A 6945247230 | CJ CHAPA DE REVESTIMENTO  | 5  | 283,88   |
| A 6945280582 | MANGUEIRA DE LIGACAO      | 10 | 153,85   |
| A 6945287082 | MANGUEIRA PRE-FORMADA     | 10 | 525,34   |
| A 6945287182 | MANGUEIRA                 | 10 | 130,45   |
| A 6945400030 | LU CABO DA BATERIA (+)208 | 4  | 573,66   |
| A 6945400031 | LU CABO ELETRICO DA BATER | 4  | 238,52   |
| A 6945400107 | CHICOTE ELETRICO          | 4  | 2.289,57 |
| A 6945400130 | LU CABO DA BATERIA (+)    | 4  | 242,69   |
| A 6945400208 | CHICOTE                   | 4  | 1.882,58 |
| A 6945400231 | CABO NEGATIVO DA BATERIA  | 10 | 389,28   |
| A 6945400308 | LU CHICOTE                | 4  | 624,56   |
| A 6945400330 | CJ CABAO POSITIVO DA BATE | 10 | 452,54   |
| A 6945400331 | CABO NEGATIVO DA BATERIA  | 10 | 425,75   |
| A 6945400407 | CHICOTE DO QUADRO LADO DI | 4  | 1.979,29 |
| A 6945400430 | CABO POSITIVO SECIONADOR  | 10 | 386,16   |
| A 6945400530 | CABO POSITIVO DA BATERIA  | 10 | 385,80   |
| A 6945400630 | CABO POSITIVO DA BATERIA  | 10 | 420,03   |
| A 6945400730 | CABO POSITIVO DA BATERIA  | 10 | 193,11   |
| A 6945400908 | CONJ.CHICOTE              | 4  | 836,63   |
| A 6945401107 | LU CHICOTE QUADRO DIREITO | 4  | 2.062,72 |
| A 6945401108 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 905,66   |
| A 6945401607 | CONJUNTO CHICOTE DO QUADR | 10 | 1.998,14 |
| A 6945401708 | LU CHICOTE                | 10 | 1.250,41 |
| A 6945401907 | CONJUNTO CHICOTE ELETRICO | 10 | 1.481,01 |
| A 6945402007 | CONJUNTO CHICOTE ELETRICO | 10 | 1.765,58 |
| A 6945402207 | CJ CHICOTE ELETRICO DO QU | 10 | 2.677,44 |
| A 6945402307 | CJ CHICOTE ELETRICO DO QU | 10 | 3.327,49 |
| A 6945402607 | CJ CHICOTE ELET. MOTOR PA | 10 | 892,23   |
| A 6945402707 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 2.493,68 |
| A 6945402807 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 4.480,71 |
| A 6945403207 | CHICOTE ELETRICO DO MOTOR | 10 | 636,68   |
| A 6945453128 | TERMINAL MACHO (1.0-1.5)  | 15 | 1,66     |
| A 6945453228 | TERMINAL JPT 0.5-1.0 REC  | 15 | 8,50     |
| A 6945453328 | TERMINAL DE CONTATO ELETR | 15 | 11,44    |
| A 6945453528 | TERM. FEMEA SPT (0,5 - 1, | 5  | 4,65     |
| A 6945454128 | CARCACA DO TERMINAL       | 15 | 37,10    |
| A 6945454228 | CARCACA DO TERMINAL       | 15 | 71,66    |
| A 6945454928 | CARCACA P/RELE - VERNMELH | 15 | 14,79    |
| A 6945455728 | CONJUNTO CONECTOR 24 VIAS | 15 | 75,65    |
| A 6945455828 | CONECTOR DE 14 VIAS PAINE | 15 | 23,96    |
| A 6945455928 | LU TOMADA 12V 2           | 15 | 38,68    |
| A 6945840021 | ETIQUETA INDICATIVA       | 0  | 36,50    |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 6945840121     | ETIQUETA DE FUSIVEIS      | 15 | 18,71     |
| A 6945950001     | LU BARRA ORIENTADORA ESQ  | 5  | 91,58     |
| A 6946000001 615 | CABINA - VERDE            | 5  | 53.578,60 |
| A 6946000005     | CABINA BRUTA              | 5  | 20.352,19 |
| A 6946000105     | CABINA BRUTA              | 5  | 20.352,19 |
| A 6946000205     | CABINA BRUTA (TETO BAIXO) | 5  | 19.855,78 |
| A 6946000605     | CABINA BRUTA TETO BAIXO   | 5  | 23.791,43 |
| A 6946000701 134 | CABINA COMPACTA - AMARELA | 5  | 42.874,19 |
| A 6946000701 333 | CABINA COMPACTA - VERMELH | 5  | 42.874,19 |
| A 6946000701 353 | CABINA COMPACTA - VERMELH | 5  | 41.828,47 |
| A 6946000701 549 | CABINA COMPACTA - AZUL    | 5  | 42.874,19 |
| A 6946000701 555 | CABINA COMPACTA - AZUL MA | 5  | 42.874,19 |
| A 6946000701 593 | CABINA COMPACTA - AZUL    | 5  | 42.874,19 |
| A 6946000701 615 | CABINA COMPACTA - VERDE   | 5  | 42.874,19 |
| A 6946000701 914 | CJ CABINA - BRANCO ALEMAO | 5  | 42.874,19 |
| A 6946000801 070 | CABINA COMPACTA SEM JANEL | 5  | 65.664,99 |
| A 6946000801 914 | CABINA COMPACTA SEM JANEL | 5  | 57.377,20 |
| A 6946001001 134 | CABINA COMPACTA HPN 2000  | 5  | 42.874,19 |
| A 6946001001 353 | CJ CABINA COMPACTA -VERM  | 5  | 42.874,19 |
| A 6946001001 534 | CJ CABINA COMPACTA -AZUL  | 5  | 44.160,40 |
| A 6946001001 537 | CABINA COMPACTA HPN 2000  | 5  | 42.874,19 |
| A 6946001001 593 | CJ CABINA COMPACTA - AZUL | 5  | 42.874,19 |
| A 6946001001 775 | CABINA COMPACTA - CINZA M | 5  | 44.160,40 |
| A 6946001001 914 | CJ CABINA COMPACTA -BRAN  | 5  | 42.874,19 |
| A 6946001001 974 | CJ CABINA COMPACTA HPN M2 | 5  | 44.160,40 |
| A 69461070101100 | CJ LONGARINA INT.ESQ.     | 5  | 682,67    |
| A 6946107014     | CJ TRAVESSA CENTRAL COMPL | 5  | 1.852,16  |
| A 6946107025     | CJ REFORCO ESQ            | 5  | 285,30    |
| A 6946107026     | CJ PC DE FECHAMENTO ESQ   | 5  | 466,79    |
| A 69461070260040 | CJ PC DE FECHAMENTO ESQ   | 5  | 491,96    |
| A 6946107071     | CJ TUNEL COMPL DO MOTOR   | 5  | 492,07    |
| A 6946107110     | CJ LONGARINA INT DIR      | 5  | 543,71    |
| A 69461071100040 | CJ LONGARINA INT DIR      | 5  | 533,06    |
| A 6946107114     | CJ TRAVESSA COMPL         | 5  | 2.887,17  |
| A 69461071140040 | CJ TRAVESSA COMPL         | 5  | 2.490,88  |
| A 6946107125     | CJ REFORCO DIR            | 5  | 285,30    |
| A 6946107126     | CJ PC DE FECHAMENTO DIR   | 5  | 476,74    |
| A 6946107171     | CJ TUNEL COMPL DO MOTOR   | 5  | 1.370,38  |
| A 6946107214     | CJ TRAVESSA TRAS COMPL    | 5  | 2.840,51  |
| A 69461072681100 | CJ ASSOALHO COMPL         | 5  | 7.866,05  |
| A 6946107314     | CJ TRAVESSA TRAS COMPL    | 5  | 3.517,23  |
| A 69461075681100 | CJ ASSOALHO ESQ           | 5  | 3.286,83  |
| A 6946107610     | CJ LONGARINA EXTERNA ESQ  | 5  | 216,02    |
| A 6946107614     | CJ TRAVESSA DIANT         | 5  | 1.231,59  |
| A 6946107625     | CJ REFORCO DO ASSOALHO    | 5  | 87,79     |
| A 6946107710     | CJ LONGARINA EXTERNA DIR  | 5  | 201,71    |
| A 69461077100040 | CJ LONGARINA EXTERNA DIR  | 5  | 495,99    |
| A 69461077681100 | CJ ASSOALHO ESQ           | 5  | 3.222,38  |
| A 69461078681100 | CJ ASSOALHO DIR           | 5  | 4.399,05  |
| A 6946110011     | REFORCO DO ESTRIBO ESQ    | 5  | 82,33     |

|                  |                           |   |           |
|------------------|---------------------------|---|-----------|
| A 6946110135     | LU SUPORTE ESQ            | 5 | 208,59    |
| A 6946110235     | LU SUPORTE DIR            | 5 | 208,59    |
| A 69461170291100 | ARCO DA RODA ESQ          | 5 | 228,92    |
| A 69461171291100 | ARCO DA RODA DIR          | 5 | 228,92    |
| A 6946117135     | LU REFORCO ESQ            | 5 | 69,99     |
| A 6946117235     | LU REFORCO DIR            | 5 | 69,99     |
| A 6946127014     | TRAVESSA DIANT            | 5 | 738,40    |
| A 6946167229     | ARCO                      | 5 | 44,38     |
| A 6946200014     | CJ SUPORTE ESQ DA PAREDE  | 5 | 71,05     |
| A 6946200083     | SUPORTE NA PAREDE FRONTAL | 5 | 121,89    |
| A 6946200183     | SUPORTE PARA PAINEL C/ AB | 5 | 59,97     |
| A 69462070041100 | CJ REVESTIMENTO ESTRUT SU | 5 | 5.573,36  |
| A 6946207014     | CONJ SUPORTE DO PAINEL    | 5 | 39,53     |
| A 6946207016     | CJ REFORCO                | 5 | 14,34     |
| A 69462070181100 | CJ QUADRO                 | 5 | 976,53    |
| A 6946207114     | CONJ SUPORTE DA DIRECAO   | 5 | 376,76    |
| A 6946207116     | CONJ REFORCO              | 5 | 13,77     |
| A 6946207236     | CJ REFORCO                | 5 | 75,67     |
| A 6946207316     | CJ REFORCO                | 5 | 8,62      |
| A 69462075080040 | CJ PAREDE FRONTAL         | 5 | 2.732,96  |
| A 69462075081100 | CJ PAREDE FRONTAL         | 5 | 3.431,26  |
| A 6946207614     | LU SUPORTE                | 5 | 24,14     |
| A 6946207636     | CJ CHAPA GUIA EXT         | 5 | 1.389,05  |
| A 6946207808     | CJ PAREDE FRONTAL         | 5 | 2.987,65  |
| A 6946217218     | SUPORTE APOIO DO PAINEL   | 5 | 12,12     |
| A 6946217316     | SUPORTE                   | 5 | 39,13     |
| A 6946270002     | LU REVESTIMENTO           | 5 | 329,22    |
| A 6946287207     | COBERTURA ESQ - LU        | 5 | 223,56    |
| A 6946287207 000 | LU COBERTURA ESQ          | 5 | 223,56    |
| A 6946287307     | COBERTURA DIR - LU        | 5 | 223,56    |
| A 6946287307 000 | LU COBERTURA DIREITA      | 5 | 223,56    |
| A 6946400102     | CJ PAREDE TRAS            | 5 | 6.212,91  |
| A 69464070021100 | CJ PAREDE TRAS            | 5 | 9.159,62  |
| A 69464070090040 | CONJ REVESTIMENTO DA PARE | 5 | 1.443,52  |
| A 69464070091100 | CJ REVESTIMENTO TRAS ESQ  | 5 | 1.443,52  |
| A 69464070101100 | COLUNA DIANTEIRA ESQ      | 5 | 879,44    |
| A 6946407016     | CJ REFORCO FECHADURA COL  | 5 | 45,34     |
| A 69464071090040 | CJ REVESTIMENTO DA PAREDE | 5 | 1.969,67  |
| A 69464071091100 | CJ REVESTIMENTO TRAS DIR  | 5 | 2.048,47  |
| A 6946407110     | CJ COLUNA DIANTEIRA DIR   | 5 | 849,09    |
| A 69464072090040 | CJ REVESTIMENTO LAT ESQ   | 5 | 3.077,48  |
| A 69464072091100 | CJ REVESTIMENTO LAT ESQ   | 5 | 4.599,20  |
| A 69464073090040 | CJ REVESTIMENTO LAT DIR   | 5 | 4.422,29  |
| A 69464073091100 | CJ REVESTIMENTO LAT DIR   | 5 | 4.599,20  |
| A 6946467062     | PECA DE FECHAMENTO ESQ    | 5 | 307,52    |
| A 6946467162     | PECA DE FECHAMENTO DIR    | 5 | 241,95    |
| A 69465070020040 | CJ TETO COMPL             | 5 | 7.489,05  |
| A 69465070021100 | CJ TETO COMPL             | 5 | 11.259,49 |
| A 6946600114     | SUPORTE ESQ. DO ESTRIBO   | 5 | 292,95    |
| A 6946600214     | SUPORTE DIR. DO ESTRIBO   | 5 | 292,95    |

|              |                               |    |          |
|--------------|-------------------------------|----|----------|
| A 6946600614 | LU TIRANTE ESQ                | 10 | 127,27   |
| A 6946600714 | LU TIRANTE DIR                | 10 | 124,78   |
| A 6946600814 | SUPORTE SUPERIOR ESQUERDO     | 5  | 904,34   |
| A 6946600914 | SUPORTE SUPERIOR DIREITO      | 5  | 757,37   |
| A 6946608214 | LU SUPORTE ESTRIBO INF ES     | 5  | 1.035,96 |
| A 6946608514 | LU SUPORTE ESTRIBO SUP ES     | 5  | 1.082,06 |
| A 6946608614 | LU SUPORTE ESTRIBO SUP DI     | 5  | 1.082,06 |
| A 6946608714 | LU SUPORTE                    | 5  | 185,93   |
| A 6946660011 | LU PLACA DO ESTRIBO           | 5  | 475,92   |
| A 6946660101 | LU ESTRIBO / PLACA            | 5  | 475,92   |
| A 6946667411 | 914 LU PLACA - BRANCO ALEMAO  | 5  | 463,93   |
| A 6946717020 | MOLDURA DE BORRACHA           | 10 | 595,91   |
| A 6946800008 | COBERTURA CAPO INTERNO        | 5  | 444,33   |
| A 6946800187 | PAINEL DE INSTRUMENTOS        | 5  | 7.068,74 |
| A 6946800187 | 9B5 LU PAINEL DE INSTRUMENTOS | 5  | 7.068,74 |
| A 6946800207 | LU COBERTURA MOTOR            | 5  | 1.028,45 |
| A 6946800287 | LU PAINEL PEITORIL COMPLE     | 5  | 7.003,82 |
| A 6946800407 | LU PAINEL DE TECLAS SUP.      | 5  | 125,72   |
| A 6946800507 | PAINEL DE TECLAS SUP.         | 5  | 130,88   |
| A 6946807084 | FECHO ACO                     | 5  | 54,49    |
| A 6946807089 | LU TAMPA DO PAINEL DE INS     | 5  | 1.081,79 |
| A 6946807089 | 9B5 TAMPA PAINEL DE INSTRUMEN | 5  | 1.081,79 |
| A 6946807284 | 9B5 FECHO DO PAINEL           | 15 | 4,82     |
| A 6946807307 | LU COBERTURA COMPARTIMENT     | 5  | 1.465,12 |
| A 6946807584 | LU FECHO                      | 5  | 7,63     |
| A 6946807607 | LU COBERTURA                  | 5  | 1.138,86 |
| A 6946807684 | MANIPULO DE FIXACAO DO PA     | 5  | 41,95    |
| A 6946807684 | 9B5 FECHO DO PAINEL           | 5  | 41,95    |
| A 6946820011 | LU ANTI - RUIDO CENTRAL       | 5  | 149,37   |
| A 6946820101 | ANTI-RUIDO ASSOALHO           | 5  | 282,62   |
| A 6946820201 | ANTI-RUIDO ASSOALHO           | 5  | 169,53   |
| A 6946820202 | LU MANTA AMORTECEDORA - A     | 5  | 1.412,00 |
| A 6946820301 | ANTI-RUIDO ASSOALHO           | 5  | 38,54    |
| A 6946820326 | LU MANTA AMORTECEDORA LAT     | 18 | 658,08   |
| A 6946820328 | ISOLACAO ESQUERDA DOTUNEL     | 5  | 512,15   |
| A 6946820401 | ANTI-RUIDO ASSOALHO           | 5  | 164,98   |
| A 6946820426 | LU MANTA AMORTECEDORA LAT     | 18 | 605,83   |
| A 6946820428 | ISOLACAO DIREITA DO TUNEL     | 5  | 547,80   |
| A 6946820501 | ANTI-RUIDO ASSOALHO           | 5  | 168,73   |
| A 6946820601 | ANTI RUIDO ASSOALHO           | 5  | 96,58    |
| A 6946820628 | ISOLACAO DIREITO DO TUNEL     | 5  | 151,25   |
| A 6946820728 | ISOLACAO ESQ DO TUNEL DO      | 5  | 151,25   |
| A 6946820801 | LU ANTI - RUIDO ASSOALHO      | 5  | 174,40   |
| A 6946820901 | LU ANTI - RUIDO ASSOALHO      | 5  | 168,52   |
| A 6946821226 | LU ISOLACAO LATERAL DIR       | 18 | 506,29   |
| A 6946827006 | ISOLACAO - LU                 | 5  | 2.117,08 |
| A 6946827026 | ISOLACAO - LU                 | 5  | 1.006,97 |
| A 6946827106 | LU ISOLACAO                   | 5  | 1.056,37 |
| A 6946827108 | LU ISOLACAO DA PAREDE FRO     | 5  | 114,97   |
| A 6946827126 | ISOLACAO - LU                 | 5  | 362,65   |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 6946827206     | LU MANTA AMORTECEDORA ASS | 5  | 1.645,00 |
| A 6946827208     | LU ISOLACAO               | 15 | 6,10     |
| A 6946827226     | ISOLACAO - LU             | 5  | 362,65   |
| A 6946827326     | ISOLACAO - LU             | 5  | 218,98   |
| A 6946827426     | ISOLACAO - LU             | 5  | 218,98   |
| A 6946827526     | ISOLACAO - LU             | 5  | 232,17   |
| A 6946827626     | ISOLACAO - LU             | 5  | 369,09   |
| A 6946827726     | LU MANTA AMORTECEDORA CAP | 5  | 368,37   |
| A 6946827926     | LU MANTA AMORTECEDORA TUN | 5  | 215,93   |
| A 6946828026     | LU MANTA AMORTECEDORA CAP | 5  | 725,99   |
| A 6946828028     | LU ISOLACAO DA PAREDE FRO | 5  | 556,54   |
| A 6946828126     | LU MANTA AMORTECEDORA CAP | 5  | 385,01   |
| A 6946828128     | LU ISOLACAO DA PAREDE FRO | 5  | 555,02   |
| A 6946828226     | LU MANTA AMORTECEDORA CAP | 5  | 385,01   |
| A 6946828228     | LU ISOLACAO DA PAREDE FRO | 5  | 607,22   |
| A 6946828326     | ISOLACAO LAT.CABINA ESQ.  | 18 | 649,87   |
| A 6946828328     | LU ISOLACAO DA PAREDE FRO | 5  | 610,74   |
| A 6946828426     | ISOLACAO LAT.CABINA DIR.  | 18 | 717,75   |
| A 6946828526     | ISOLACAO LAT.CABINA DIR.  | 18 | 495,70   |
| A 6946828626     | ISOLACAO LAT.CABINA DIR.  | 18 | 441,90   |
| A 6946840160     | LU REVESTIMENTO CENTRAL D | 3  | 3.819,87 |
| A 6946847060     | TAPETE ESQUERDO           | 3  | 1.450,05 |
| A 6946847160     | TAPETE DIREITO            | 3  | 1.363,34 |
| A 6946847560     | LU REVESTIMENTO DO ASSOAL | 3  | 2.892,87 |
| A 6946847660     | LU REVESTIMENTO DO ASSOAL | 3  | 1.418,59 |
| A 6946847760     | LU REVESTIMENTO DO ASSOAL | 3  | 1.463,64 |
| A 6946847860     | LU REVESTIMENTO DO ASSOAL | 3  | 656,67   |
| A 6946848060     | REVESTIMENTO DO ASSOALHO  | 3  | 1.251,17 |
| A 6946848160 998 | TAPETE DE BORRACHA        | 3  | 1.306,76 |
| A 6946848260 998 | TAPETE DE BORRACHA        | 3  | 1.526,93 |
| A 6946848360     | LU REVESTIMENTO DO ASSOAL | 3  | 696,64   |
| A 6946848460     | LU REVESTIMENTO DO ASSOAL | 3  | 673,07   |
| A 6946848960     | LU REVESTIMENTO DO ASSOAL | 3  | 188,83   |
| A 6946849060     | LU REVESTIMENTO DO ASSOAL | 3  | 1.774,91 |
| A 6946849260     | LU REVESTIMENTO DO ASSOAL | 3  | 218,24   |
| A 6946880006     | LU REVESTIMENTO DO ASSOAL | 5  | 202,78   |
| A 6946880106 998 | REVESTIMENTO DOS PES      | 5  | 289,54   |
| A 6946880206 998 | REVESTIMENTO PARA A AREA  | 5  | 192,73   |
| A 6946887006     | COB. COLUNA A INTERNA     | 5  | 148,02   |
| A 6946887106     | COB. COLUNA A INTERNA     | 5  | 148,02   |
| A 6946897114     | LU SUPORTE REGULAGEM MANU | 5  | 57,99    |
| A 6946900056 003 | REVESTIMENTO PAREDE TRAS  | 5  | 2.583,21 |
| A 6946900056 004 | LU REVESTIMENTO PAREDE TR | 5  | 2.583,21 |
| A 6946900150 004 | LU REVESTIMENTO TETO      | 5  | 3.728,59 |
| A 6946900150 007 | REVESTIMENTO DO TETO - CI | 5  | 3.352,88 |
| A 6946900150 077 | LU REVESTIMENTO TETO      | 5  | 3.352,88 |
| A 6946900250 004 | LU REVESTIMENTO TETO      | 5  | 1.615,10 |
| A 6946900250 077 | LU REVESTIMENTO TETO      | 5  | 1.560,51 |
| A 6946900350 003 | REVESTIMENTO TETO- VINIL  | 5  | 3.631,71 |
| A 6946907025 007 | CJ.REVEST.PAREDE TRAS.    | 5  | 949,19   |

|              |     |                           |    |          |
|--------------|-----|---------------------------|----|----------|
| A 6946907025 | 077 | CJ.REVEST.PAREDE TRAS.CIN | 5  | 949,19   |
| A 6946907030 | 501 | COBERTURA PLASTICA        | 5  | 272,39   |
| A 6946907030 | 7D6 | COBERTURA DO TETO         | 5  | 272,39   |
| A 6946907050 | 007 | REVESTIMENTO DO TETO      | 5  | 4.109,72 |
| A 6946937017 |     | COBERTURA                 | 0  | 10,95    |
| A 6946937017 | 000 | ADESIVO DE PROTECAO CINZA | 15 | 23,73    |
| A 6946957014 |     | SUPORTE MT.ACO            | 5  | 297,10   |
| A 6946980062 |     | LU FAIXA DECORATIVA ESQ.  | 15 | 222,41   |
| A 6946980162 |     | LU FAIXA DECORATIVA DIR   | 15 | 222,41   |
| A 6946980262 |     | LU FAIXA DECORATIVA E/D T | 15 | 54,00    |
| A 6947200016 |     | CJ LIMITADOR DA PORTA     | 10 | 157,37   |
| A 6947200037 |     | LU DOBRADICA              | 0  | 498,04   |
| A 6947207004 |     | TRAVA DA FECHADURA - LU   | 10 | 99,47    |
| A 6947207005 |     | CONJ ESTRUTURA DA PORTA E | 5  | 3.764,66 |
| A 6947207035 |     | CJ TRINCO DA PORTA ESQUER | 10 | 337,18   |
| A 6947207037 |     | CJ DOBRADICA ESQ - LU     | 0  | 382,90   |
| A 6947207070 |     | CJ REVEST DA PORTA ESQUER | 5  | 1.206,01 |
| A 6947207105 |     | CONJ ESTRUTURA DA PORTA E | 5  | 3.764,66 |
| A 6947207135 |     | CJ TRINCO DA PORTA DIREIT | 10 | 337,18   |
| A 6947207137 |     | CJ DOBRADICA DIR - LU     | 0  | 382,90   |
| A 6947207160 |     | LU QUADRO DE VEDACAO ESQ  | 18 | 196,63   |
| A 6947207170 |     | CJ REVEST PORTA DIREITO   | 5  | 1.206,01 |
| A 6947207260 |     | LU QUADRO DE VEDACAO DIR  | 18 | 196,63   |
| A 6947207270 |     | LU REVESTIMENTO DA PORTA  | 5  | 279,59   |
| A 6947237009 |     | ALCA DA PORTA             | 5  | 18,84    |
| A 6947237013 | 9B5 | TAMPAO DO PUXADOR INTERNO | 5  | 1,14     |
| A 6947237014 |     | LU SUPORTE ESQ            | 10 | 16,89    |
| A 6947237069 |     | TIRANTE ESQ - LU          | 5  | 21,83    |
| A 6947237114 |     | LU SUPORTE DIR            | 10 | 16,89    |
| A 6947237469 |     | TIRANTE ESQ - LU          | 10 | 19,83    |
| A 6947257041 |     | SUPORTE                   | 5  | 135,57   |
| A 6947277064 |     | BOLSA DA PORTA - AZUL CLA | 5  | 246,50   |
| A 6947277064 | 501 | BOLSA DA PORTA - AZUL ESC | 5  | 246,50   |
| A 6947277064 | 9B5 | CJ PORTA OBJETOS DA PORTA | 5  | 246,50   |
| A 6947607044 |     | LU CABO FLEXIVEL ESQ      | 5  | 93,78    |
| A 6947607059 |     | CJ MACANETA ESQUERDA      | 5  | 158,76   |
| A 6947607061 |     | CJ MACANETA INT ESQUERDA  | 0  | 33,34    |
| A 6947607061 | 905 | CJ MACANETA INT ESQUERDA  | 0  | 33,34    |
| A 6947607144 |     | LU CABO FLEXIVEL DIR      | 10 | 103,74   |
| A 6947607159 |     | CJ MACANETA DIREITA       | 10 | 174,42   |
| A 6947607161 |     | CJ MACANETA INT DIREITA   | 5  | 35,00    |
| A 6947607161 | 905 | CJ MACANETA INTERNA DIREI | 0  | 33,34    |
| A 6947900059 |     | CJ CABO DE ACO            | 5  | 97,05    |
| A 6947900259 |     | LU CABO DE TRACAO         | 5  | 83,99    |
| A 6947900559 |     | LU CABO DE TRACAO         | 5  | 97,05    |
| A 6947900659 |     | LU CABO DE TRACAO         | 5  | 101,61   |
| A 6947900759 |     | LU CABO DE TRACAO         | 5  | 79,13    |
| A 6948100013 |     | LU SUPORTE INF            | 5  | 53,77    |
| A 6948100016 |     | LU ESPELHO EXTERNO ESQ    | 3  | 1.582,65 |
| A 6948100030 |     | LU CINZEIRO               | 5  | 73,90    |

|              |     |                            |    |          |
|--------------|-----|----------------------------|----|----------|
| A 6948100030 | 9B5 | CINZERO NO PAINEL          | 5  | 70,28    |
| A 6948100037 |     | ESCORA ESPELHO RETROVISOR  | 5  | 81,21    |
| A 6948100084 |     | LU BARRA ORIENTADORA       | 5  | 95,07    |
| A 6948100116 |     | LU ESPELHO EXTERNO DIR     | 3  | 1.722,71 |
| A 6948100210 | 501 | LU PARA-SOL - AZUL         | 5  | 283,93   |
| A 6948100210 | 7D6 | PARA-SOL                   | 5  | 283,93   |
| A 6948100216 |     | ESPELHO EXTERNO ESQ        | 15 | 230,46   |
| A 6948100241 | 7D6 | ADORNOS DO PORTA OBJETOS E | 5  | 58,67    |
| A 6948100310 | 501 | LU PARA-SOL - AZUL         | 5  | 290,77   |
| A 6948100310 | 755 | LU PARA-SOL CINZA          | 5  | 290,77   |
| A 6948100310 | 765 | PARA SOL INTERNO CENTRAL E | 5  | 290,77   |
| A 6948100316 |     | ESPELHO EXTERNO DIR        | 15 | 223,69   |
| A 6948100416 |     | LU ESPELHO EXTERNO ESQ CO  | 15 | 805,22   |
| A 6948100510 | 501 | LU PARA-SOL ESQUERDO - AZ  | 5  | 246,69   |
| A 6948100516 |     | LU ESPELHO EXTERIOR DIREI  | 15 | 805,22   |
| A 6948100710 | 501 | LU PARA-SOL ESQ - AZUL     | 5  | 254,52   |
| A 6948100710 | 765 | PARA SOL INTERNO ESQ       | 5  | 254,52   |
| A 6948107013 |     | SUORTE SUPERIOR ESQ.       | 5  | 92,77    |
| A 6948107016 |     | CJ ESPELHO RETROV ESQUERD  | 3  | 1.242,08 |
| A 6948107030 |     | CINZEIRO - LU              | 5  | 124,62   |
| A 6948107037 |     | ESCORA MT. A               | 10 | 169,83   |
| A 6948107113 |     | SUORTE SUPERIOR DIR. A     | 5  | 92,77    |
| A 6948107116 |     | CJ ESPELHO RETROV DIREITO  | 3  | 1.242,08 |
| A 6948107213 |     | SUORTE INFERIOR MT ACO     | 5  | 134,76   |
| A 6948107416 |     | ESPELHO RETROVISOR         | 3  | 3.202,24 |
| A 6948107516 |     | ESPELHO RETROVISOR         | 3  | 3.202,24 |
| A 6948107616 |     | ESPELHO RETROVISOR EXTERN  | 3  | 1.539,15 |
| A 6948107716 |     | CONJUNTO ESPELHO RETROV.   | 3  | 1.138,26 |
| A 6948107816 |     | CONJUNTO ESPEHO RETROVISO  | 3  | 1.132,72 |
| A 6948147083 |     | PORTINHOLA MT.PLASTIC      | 5  | 215,93   |
| A 6948150036 | 998 | LU ALCA DE APOIO PRETA     | 5  | 46,42    |
| A 6948150136 | 998 | LU ALCA DE APOIO MAIOR PR  | 5  | 75,76    |
| A 6948157036 | 998 | A L C A LU                 | 5  | 90,09    |
| A 6948170120 |     | LOGOTIPO                   | 5  | 422,16   |
| A 6948170182 |     | LOGO "ELECTRONICO" - PLAS  | 0  | 30,04    |
| A 6948170220 |     | ETIQUETA MERCEDES-BENZ 10  | 0  | 55,82    |
| A 6948170282 |     | LU PLACA INDICADORA / ELE  | 0  | 34,41    |
| A 6948170320 |     | PLACA INDICATIVA / ATRON   | 0  | 172,50   |
| A 6948170382 |     | PLACA INDICADORA ELETRONI  | 15 | 31,39    |
| A 6948170414 |     | LU EMBLEMA DO TIPO EL      | 0  | 27,55    |
| A 6948170420 |     | ADESIVO SUPERIOR DA GRADE  | 15 | 74,26    |
| A 6948170482 |     | LU PLACA INDICADORA / CLA  | 0  | 42,51    |
| A 6948170520 |     | ADESIVO INFERIOR DO CAPO   | 15 | 39,89    |
| A 6948173114 |     | LOGOTIPO LO                | 0  | 25,21    |
| A 6948174014 |     | EMBLEMA DO TIPO B          | 0  | 23,58    |
| A 6948178414 |     | EMBLEMA DO TIPO L          | 15 | 41,30    |
| A 6948200045 |     | PALHETA DO LIMPADOR DE PAR | 15 | 50,66    |
| A 6948200053 |     | ACENDEDOR DE CIGARROS      | 40 | 73,07    |
| A 6948200144 |     | BRACO DO LIMPADOR DO PARA  | 15 | 215,70   |
| A 6948200153 |     | ACENDEDOR DE CIGARROS S/   | 40 | 46,69    |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 6948200317     | CHICOTE ELETRICO          | 10 | 653,86   |
| A 6948200361     | LU FAROL                  | 15 | 502,79   |
| A 6948200417     | CHICOTE DO TETO PARA ABS  | 10 | 467,39   |
| A 6948200461     | LU FAROL                  | 15 | 502,79   |
| A 6948207015     | CHICOTE DO CONVERSOR DE T | 4  | 180,68   |
| A 6948207017     | CHICOTE PRINCIPAL-LU      | 4  | 344,56   |
| A 6948207021     | LANTERNA DO PISCA DIR S/  | 15 | 132,34   |
| A 6948207053     | ACENDEDOR DE CIGARROS     | 40 | 142,64   |
| A 6948207061     | CONJ.FAROL COM PISCA      | 15 | 455,48   |
| A 6948207089     | CONVERSOR DE TENSÃO       | 15 | 1.637,68 |
| A 6948207121     | LANTERNA DO PISCA ESQ S/  | 15 | 132,34   |
| A 6948207161     | CONJUNTO FAROL COM PISCA  | 15 | 1.636,77 |
| A 6948207181     | CJ SUPORTE                | 5  | 344,34   |
| A 6948207253     | LU ACENDEDOR DE CIGARROS  | 40 | 142,64   |
| A 6948207440     | LU LIMPADOR DE PARA-BRISA | 15 | 892,67   |
| A 6948207461     | FAROL DIREITO             | 15 | 1.545,60 |
| A 6948207540     | LU LIMPADOR PARA-BRISA    | 15 | 630,47   |
| A 6948207561     | FAROL ESQUERDO            | 15 | 1.639,73 |
| A 6948208061     | CJ. FAROL ESQUERDO        | 15 | 837,55   |
| A 6948208161     | CJ. FAROL DIREITO         | 15 | 837,55   |
| A 6948247001     | MOTOR DO LIMPADOR DE PARA | 10 | 715,40   |
| A 6948257051     | ACENDEDOR DE CIGARROS 12  | 40 | 72,21    |
| A 6948257151     | ACENDEDOR DE CIGARROS     | 40 | 84,53    |
| A 6948267076     | MOLDURA DO FAROL ESQ. PLA | 15 | 293,28   |
| A 6948267176     | MOLDURA DO FAROL DIR      | 15 | 293,28   |
| A 6948300137     | CONJ.BOMBA ELETR.LAVADOR  | 5  | 176,92   |
| A 6948300237     | CJ BOMBA 24 V             | 0  | 176,36   |
| A 6948300437     | CONJUNTO BOMBA ELETRICA D | 0  | 168,52   |
| A 6948300537     | CONJ.BOMBA 24V            | 0  | 157,02   |
| A 6948307005     | DIFUSOR DE AR - LU        | 5  | 101,13   |
| A 6948307027     | CONJ BUCHA DE GUIA        | 8  | 35,31    |
| A 6948307153     | CAIXA DE TOMADA DE AR - L | 8  | 1.066,45 |
| A 6948307195     | VENTILACAO COMPL - LU     | 20 | 490,23   |
| A 69483072950010 | CJ.AQUECEDOR DE AR        | 5  | 4.568,56 |
| A 6948307795     | LU VENTILACAO             | 20 | 2.258,53 |
| A 6948307895     | LU AQUECIMENTO            | 5  | 3.085,45 |
| A 6948308695     | LU AQUECIMENTO            | 5  | 2.446,07 |
| A 6948317045     | LU CANAL DE AR            | 5  | 149,54   |
| A 6948317079     | FITA TENSORA MAT.ACO      | 5  | 100,10   |
| A 6948317088     | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 624,95   |
| A 6948320023     | MANGUEIRA (BORRACHA)      | 10 | 176,33   |
| A 6948320096     | LU LUVA DE BORRACHA       | 18 | 14,85    |
| A 6948320123     | MANGUEIRA (BORRACHA)      | 10 | 176,33   |
| A 6948320196     | LU LUVA DE BORRACHA       | 18 | 10,59    |
| A 6948320296     | LUVA DE VEDACAO DE BORRAC | 18 | 15,79    |
| A 6948327094     | MANGUEIRA                 | 10 | 63,44    |
| A 6948327196     | VEDACAO                   | 8  | 14,00    |
| A 6948327223     | LU MANGUEIRA PRE FORMATAD | 10 | 104,84   |
| A 6948327296     | VEDACAO                   | 8  | 15,62    |
| A 6948327323     | LU MANGUEIRA PRE FORMATAD | 10 | 216,62   |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 6948327523     | LU MANGUEIRA PRE-FORMADA  | 10 | 205,09    |
| A 6948600085     | CINTO DE SEGURANCA        | 5  | 118,27    |
| A 6948600169     | LU FECHO                  | 5  | 138,71    |
| A 6948600269     | FECHO DO CINTO            | 5  | 195,87    |
| A 6948607060     | CJ RESERVATORIO D'AGUA    | 5  | 264,99    |
| A 6948607160     | LU RESERVATORIO DE AGUA   | 5  | 264,99    |
| A 6948680014     | LU SUPORTE                | 5  | 29,81     |
| A 6948690019     | VALVULA                   | 5  | 23,27     |
| A 6948690121     | LU BOMBA ELETRICA (12V)   | 0  | 168,01    |
| A 6948697072     | TAMPA DO RESERVATORIO AGU | 5  | 26,63     |
| A 6948697097     | CALCO DE BORRACHA         | 5  | 8,01      |
| A 6948697121     | BOMBA 24V                 | 0  | 134,31    |
| A 6948800007 900 | PARALAMA                  | 5  | 552,48    |
| A 6948800008     | CJ SPOILER CENTRAL        | 5  | 321,39    |
| A 6948800060     | LU FECHO (CAPO DO MOTOR)  | 10 | 163,37    |
| A 6948800068     | CJ REFORCO COMPLETO DIANT | 5  | 3.201,61  |
| A 6948800070     | KIT COLISAO               | 5  | 4.553,57  |
| A 6948800074 914 | MASCARA DO FAROL ESQ      | 5  | 570,25    |
| A 6948800085 072 | LU GRADE SUPERIOR - (GRAD | 5  | 717,82    |
| A 6948800107 900 | PARALAMA                  | 5  | 552,48    |
| A 6948800156     | CONJUNTO CAPO - ACO       | 5  | 18.455,67 |
| A 69488001560040 | CONJUNTO CAPO - ACO       | 5  | 19.156,98 |
| A 6948800159     | LU PUXADOR ESQ            | 5  | 54,52     |
| A 6948800170     | KIT COLISAO               | 5  | 5.940,96  |
| A 6948800174 914 | MASCARA DO FAROL DIR      | 5  | 570,25    |
| A 6948800185 914 | CONJUNTO GRADE SUPERIOR   | 5  | 2.155,15  |
| A 6948800206     | CJ. PARA-LAMA DIANT. ESQ  | 5  | 2.530,36  |
| A 69488002060040 | CJ. PARA-LAMA DIANT. ESQ  | 5  | 2.530,36  |
| A 6948800256     | CAPO DO MOTOR             | 5  | 18.759,80 |
| A 69488002560040 | CAPO DO MOTOR             | 5  | 18.759,80 |
| A 6948800259     | LU PUXADOR DIR            | 10 | 56,17     |
| A 6948800260     | LU FECHO (PARTE INFERIOR) | 10 | 171,06    |
| A 6948800270 914 | LU PARA-CHOQUE DIANT CPL  | 5  | 10.697,18 |
| A 6948800306     | CJ. PARA-LAMA DIANT. DIR  | 5  | 2.530,36  |
| A 69488003060040 | CJ. PARA-LAMA DIANT. DIR  | 5  | 2.530,36  |
| A 6948800485 914 | CJ GRADE FRONTAL ATRON    | 5  | 4.168,92  |
| A 6948800570 914 | LU PARA-CHOQUE DIANT CPL  | 5  | 7.436,12  |
| A 6948801014     | CJ SUPORTE DA GRADE       | 5  | 69,82     |
| A 6948801070     | CJ PARA CHOQUE CENTRAL    | 5  | 1.639,44  |
| A 69488010705900 | CJ PARA CHOQUE CENTRAL    | 5  | 1.696,84  |
| A 6948801170     | CJ PARA CHOQUE LATERAL ES | 5  | 826,09    |
| A 69488011705900 | CJ PARA-CHOQUE LATERAL ES | 5  | 826,09    |
| A 69488012705900 | CJ PARA-CHOQUE LATERAL DI | 5  | 826,09    |
| A 6948801370     | KIT COLISAO ATRON         | 5  | 9.044,94  |
| A 69488070680040 | CONJ REFORCO COMPL DIANT  | 5  | 3.172,33  |
| A 69488070681100 | CJ REFORCO                | 5  | 3.172,33  |
| A 6948807070     | CJ PARA-CHOQUE            | 5  | 7.309,06  |
| A 69488071570040 | CJ CAPO DO MOTOR          | 5  | 19.804,18 |
| A 69488071571100 | CJ CAPO DO MOTOR          | 5  | 19.937,10 |
| A 69488072570040 | CJ CAPO DO MOTOR COMPL    | 5  | 19.388,27 |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 69488072571100 | CJ CAPO DO MOTOR COMPLETO | 5  | 19.388,27 |
| A 6948807356     | CJ CAPO DO MOTOR DIR      | 5  | 1.029,54  |
| A 69488073560040 | CJ CAPO DO MOTOR DIR      | 5  | 1.068,65  |
| A 69488073561100 | CJ CAPO DO MOTOR          | 5  | 1.068,65  |
| A 6948807368     | CJ REFORCO COMPL DIANT    | 5  | 3.172,33  |
| A 69488084570040 | CJ CAPO DO MOTOR          | 5  | 24.310,23 |
| A 69488084571100 | CJ CPO DO MOTOR           | 5  | 12.719,48 |
| A 6948810514     | SUPORTE ESQ DO PARA LAMA  | 5  | 95,70     |
| A 6948810614     | SUPORTE DIR DO PARA LAMA  | 5  | 95,70     |
| A 6948817005     | PARA BARRO TRASEIRO DIREI | 5  | 112,22    |
| A 6948820398     | LU VEDACAO ESQ            | 8  | 102,25    |
| A 6948820498     | VEDACAO DO PARALAMA(BORRA | 18 | 111,72    |
| A 6948847174 914 | LU ANTEPARO ESQ - BRANCO  | 5  | 200,22    |
| A 6948847274 914 | LU ANTEPARO DIR - BRANCO  | 5  | 189,72    |
| A 6948850025 914 | SPOILER ESQUERDO NO PARA  | 5  | 313,02    |
| A 6948850125 914 | SPOILER DIREITO NO PARA C | 5  | 313,02    |
| A 6948857001     | PARACHOQUE ESQUERDO PLAST | 5  | 1.457,85  |
| A 6948857014     | SUPORTE DA PLACA MT.PLAST | 5  | 71,25     |
| A 6948857101     | PARACHOQUE DIREITO PLAS   | 5  | 2.754,52  |
| A 6948857114     | SUPORTE ESQUERDO          | 5  | 113,00    |
| A 6948857214     | SUPORTE DIREITO DO PARA-C | 5  | 113,00    |
| A 6948857301     | PARACHOQUE CENTRAL PLA    | 5  | 1.078,83  |
| A 6948857501     | PARACHOQUE DIREITO -      | 5  | 1.499,83  |
| A 6948857801     | LATERAL DIR. REFORC. PLAS | 5  | 784,63    |
| A 6948858001     | LU PARA-CHOQUE DIR        | 5  | 826,09    |
| A 6948870051     | LU DOBRADICA              | 0  | 240,16    |
| A 6948877072     | ESCORA                    | 5  | 58,44     |
| A 6948877098     | VEDACAO                   | 18 | 779,69    |
| A 6948877372     | LU ESCORA                 | 5  | 92,49     |
| A 6948881323     | GRADE DE PROTECAO         | 5  | 673,69    |
| A 6948881723     | GRADE METALICA DO PARA CH | 5  | 122,45    |
| A 6948887059     | FECHO                     | 15 | 28,67     |
| A 6948887123     | TELA INFERIOR MT.ACO      | 5  | 420,21    |
| A 6948887323 914 | LU GRADE INF - BRANCO ALE | 5  | 510,82    |
| A 6948900033     | CJ FECHADURA COMPLETO     | 10 | 1.105,77  |
| A 6948900133     | CJ FECHADURA COMPLETO     | 10 | 1.150,85  |
| A 6948900433     | CJ FECHADURA COMPLETO     | 10 | 1.717,15  |
| A 6948900533     | CJ FECHAMENTO COMPLETO    | 5  | 1.490,30  |
| A 6948900633     | CJ FECHAMENTO COMPLETO    | 5  | 1.471,76  |
| A 6948937203     | CJ. MACANETA/CILINDRO     | 0  | 1.824,61  |
| A 6948937303     | FECHADURA - LU            | 10 | 319,06    |
| A 6948937403     | CONJ.CIL.IGNICAO C/CHAVE+ | 10 | 1.075,00  |
| A 6949100206 022 | ASSENTO VINIL-TECIDO      | 4  | 2.413,43  |
| A 6949100206 026 | LU ALMOFADA DO ASSENTO    | 5  | 2.262,43  |
| A 6949100207 022 | LU ENCOSTO DO ASSENTO     | 5  | 2.562,33  |
| A 6949100301 001 | ASSENTO DO MOTORISTA-AQUA | 4  | 3.797,01  |
| A 6949100301 022 | LU ASSENTO DO MOTORISTA   | 15 | 4.282,59  |
| A 6949100301 026 | LU ASSENTO DO MOTORISTA   | 4  | 3.797,01  |
| A 6949100306 019 | LU ALMOFADA DO ASSENTO    | 5  | 901,76    |
| A 6949100306 023 | LU ALMOFADA DO ASSENTO    | 5  | 962,00    |

|              |     |                           |    |          |
|--------------|-----|---------------------------|----|----------|
| A 6949100307 | 019 | LU ENCOSTO DO ASSENTO     | 5  | 1.615,86 |
| A 6949100307 | 023 | LU ENCOSTO DO ASSENTO     | 5  | 1.615,86 |
| A 6949100506 | 017 | ENCOSTO DO BANCO          | 4  | 1.179,33 |
| A 6949100706 | 017 | ALMOFADA DO ASSENTO DO BA | 5  | 939,07   |
| A 6949108003 | 001 | ALMOFADA DO ASSENTO DO AC | 5  | 3.347,90 |
| A 6949108203 | 001 | ENCOSTO DO ASSENTO DO AOC | 5  | 1.905,80 |
| A 6949109101 | 001 | LU ASSENTO DO MOTORISTA E | 4  | 3.729,64 |
| A 6949109201 | 001 | LU ASSENTO MOTORISTA ESQ. | 4  | 1.650,18 |
| A 6949847061 |     | PRESILHA MT.              | 5  | 8,26     |
| A 6949870251 |     | LU VEDACAO                | 10 | 269,46   |
| A 6949870451 |     | LU VEDACAO                | 10 | 197,01   |
| A 6949877041 |     | ANEL DE BORRACHA          | 8  | 13,08    |
| A 6949877139 |     | BATENTE DE BORRACHA       | 8  | 170,63   |
| A 6949877251 |     | LU VEDACAO DE BORRACHA 29 | 10 | 259,11   |
| A 6949877352 |     | LU PERFIL DE VEDACAO      | 8  | 228,09   |
| A 6949877435 |     | LU PERFIL DE BORRACHA ESQ | 10 | 27,35    |
| A 6949877535 |     | LU PERFIL DE BORRACHA DIR | 10 | 27,35    |
| A 6949878235 |     | PERFIL DE BORRACHA        | 10 | 10,92    |
| A 6949880025 |     | LU BUCHA                  | 15 | 2,52     |
| A 6949890085 |     | PERFIL DE BORRACHA C/ COL | 15 | 80,31    |
| A 6949900012 |     | PARAFUSO CABECA LENTICULA | 10 | 1,35     |
| A 6949900056 |     | PORCA CLIPS DA TAMPA CENT | 10 | 30,64    |
| A 6949900112 |     | PARAF.CAB.LENTIC.C/COLAR  | 10 | 15,44    |
| A 6949907001 |     | PARAFUSO                  | 10 | 4,02     |
| A 6949907012 |     | PARAFUSO TORX M10X1,50X30 | 10 | 14,61    |
| A 6949907037 |     | PARAFUSO DE ACO           | 10 | 4,29     |
| A 6949907129 |     | LU PARAFUSO-BAIXO CARBONO | 10 | 15,50    |
| A 6949907417 |     | PARAFUSO TORX M8X1,25X18  | 10 | 9,06     |
| A 6949907617 |     | PARAFUSO TORX M8X1,25X12  | 10 | 12,43    |
| A 6949907717 |     | PARAFUSO TORX M6X1,00X8   | 10 | 16,98    |
| A 6949908017 |     | PARAFUSO TORX M8X1,25X20  | 10 | 12,27    |
| A 6949908217 |     | LU PARAF CAB SEXT COM ARR | 10 | 3,84     |
| A 6949910270 |     | GRAMPO                    | 10 | 1,39     |
| A 6949920001 |     | BUCHA FIXACAO PAINEL DE I | 15 | 2,99     |
| A 6949940045 |     | TRAVA DA ISOLACAO         | 10 | 14,13    |
| A 6949940145 |     | PRESILHA DE FIXACAO ANTI  | 10 | 17,12    |
| A 6949940245 |     | TRAVA DO ANTI RUIDO       | 10 | 16,22    |
| A 6949947045 |     | PRESSILHA DE ACO          | 5  | 13,35    |
| A 6949947145 |     | PRESSILHA DE ACO          | 5  | 17,09    |
| A 6949947245 |     | PRESSILHA DE ACO          | 5  | 15,50    |
| A 6949947445 |     | PRESSILHA DE ACO          | 5  | 12,77    |
| A 6949947545 |     | PRESSILHA DE ACO          | 5  | 12,36    |
| A 6949947745 |     | PRESSILHA DE ACO          | 5  | 4,53     |
| A 6949970345 |     | VEDACAO PERFILADA         | 18 | 2,14     |
| A 6949970445 |     | LU VEDACAO BORRACHA       | 18 | 211,35   |
| A 6949977081 |     | LUVA DE BORRACHA          | 18 | 23,87    |
| A 6952400017 |     | COXIM DE BORRACHA         | 18 | 175,90   |
| A 6952400206 |     | CONSOLE ESQUERDO DIANTEIR | 5  | 425,10   |
| A 6952400306 |     | CONSOLE DIREITO DIANTEIRO | 5  | 438,11   |
| A 6952400417 |     | COXIM DIANTEIRO DO MOTOR  | 18 | 1.271,77 |

|                   |                           |    |           |
|-------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 6952400617      | COXIM DIANTEIRO DO MOTOR  | 18 | 488,81    |
| A 6952407001      | CONJ TRAVESSA DIANT DO MO | 5  | 877,10    |
| A 6952407002      | CJ TRAVESSA TRAS DO MOTOR | 5  | 1.074,37  |
| A 6952407006      | CONJ CONSOLE DIANT        | 5  | 106,88    |
| A 6952407017      | COXIM DIANTEIRO DO MOTOR  | 18 | 194,57    |
| A 6952407018      | LU COXIM DO MOTOR TRASEIR | 18 | 807,43    |
| A 6952407106      | CONSOLE DIANTEIRO         | 5  | 311,85    |
| A 6952407117      | COXIM DIANTEIRO DO MOTOR  | 18 | 396,21    |
| A 6952407406      | CJ CONSOLE TRAS           | 5  | 1.154,03  |
| A 6952410105      | LU SUPORTE ESQ            | 5  | 1.109,41  |
| A 6952410205      | LU SUPORTE DIR            | 5  | 1.077,51  |
| A 6952427002      | SUPORTE TRAS. MOTOR       | 5  | 698,19    |
| A 6952427026      | CALCO                     | 5  | 471,39    |
| A 6952427101      | SUPORTE CARCACA EMBREAGEM | 5  | 367,02    |
| A 6952500001      | JOGO DE PECAS DA EMBREAGE | 4  | 3.153,38  |
| A 6952500013      | CJ GARFO DE DESENGATE     | 4  | 1.610,90  |
| A 6952500101      | JOGO DE PECAS DA EMBREAGE | 4  | 2.366,41  |
| A 69525001010080  | JOGO REPARO EMBREAGEM REN | 4  | 1.548,47  |
| A 6952500303      | CJ DISCO DE EMBREAGEM     | 4  | 1.958,67  |
| A 6952507104      | LU PLATO DA EMBREAGEM     | 4  | 1.611,42  |
| A 69525071040080  | PLATO EMBREAGEM REMANUFAT | 4  | 660,95    |
| A 69525071040080C | PLATO DA EMBREAGEM REMANU | 4  | 660,95    |
| A 6952510101      | CARCACA DA EMBREAGEM      | 4  | 7.713,97  |
| A 6952600085      | LU TUBULACAO DE OLEO DIRE | 5  | 1.280,11  |
| A 6952600162      | CONJ.SUPORTE              | 5  | 169,62    |
| A 6952600185      | LU TUBULACAO DE OLEO ESQU | 5  | 1.451,04  |
| A 6952600200      | CAIXA DE MUDANCAS FS-6209 | 5  | 79.667,32 |
| A 6952600539      | ALAVANCA DE MUDANCA SUPER | 5  | 608,99    |
| A 6952600739      | ALAVANCA DE MUDANCA SUPER | 5  | 436,99    |
| A 69526015000080  | CAMBIO G 85-6 REMANUFATUR | 5  | 10.079,75 |
| A 69526016000080  | CAMBIO G 60-6 REMANUFATUR | 5  | 10.079,75 |
| A 69526017000080  | CAMBIO G 60-6 REMANUFATUR | 5  | 10.079,75 |
| A 6952603700      | CAIXA DE MUDANCA COMPLETA | 5  | 57.420,85 |
| A 6952610101      | CARCACA DO CAMBIO - PARTE | 5  | 6.650,11  |
| A 6952620002      | EIXO DE ACIONAMENTO       | 5  | 1.250,43  |
| A 69526200020001  | EIXO DE ACIONAMENTO       | 5  | 1.225,91  |
| A 6952620011      | ENGRENAGEM 1.MARCHA       | 5  | 756,86    |
| A 69526200110001  | ENGRENAGEM 1.MARCHA       | 5  | 760,58    |
| A 6952620012      | ENGRENAGEM HELICOIDAL 2.M | 5  | 650,68    |
| A 69526200120001  | ENGRENAGEM HELICOIDAL 2.M | 5  | 653,86    |
| A 6952620013      | ENGRENAGEM DA 3ª MARCHA   | 5  | 872,41    |
| A 6952620014      | ENGRENAGEM 4.MARCHA       | 5  | 485,14    |
| A 69526200140001  | ENGRENAGEM 4.MARCHA       | 5  | 497,27    |
| A 6952620016      | ENGRENAGEM 6.MARCHA       | 5  | 474,80    |
| A 69526200160001  | ENGRENAGEM 6.MARCHA       | 5  | 477,13    |
| A 6952620034      | ANEL SINCRONIZADOR 6.MARC | 5  | 346,87    |
| A 69526200340001  | ANEL SINCRONIZADO 6.MARCH | 5  | 348,56    |
| A 6952620035      | CONE SINCRONIZADO 5./6.MA | 5  | 402,29    |
| A 69526200350001  | CONE SINCRONIZADO 5./6.MA | 5  | 404,24    |
| A 6952620102      | EIXO DE ACIONAMENTO       | 5  | 1.120,87  |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 69526201020001 | EIXO DE ACIONAMENTO - ACO | 5  | 1.095,99 |
| A 6952620233     | ENGRENAGEM MARCHA A RE -  | 5  | 941,27   |
| A 69526202330001 | ENGRENAGEM MARCHA A RE    | 5  | 945,89   |
| A 6952630010     | ENGRENAGEM INTERMEDIARIA  | 5  | 1.239,24 |
| A 69526300100001 | ENGRENAGEM INTERMEDIARIA  | 5  | 1.245,29 |
| A 6952630013     | ENGRENAGEM INTERMEDIARIA  | 5  | 1.647,74 |
| A 6952630016     | ENGRENAGEM INTERMEDIARIA  | 5  | 639,21   |
| A 69526300160001 | ENGRENAGEM INTERMEDIARIA  | 5  | 635,73   |
| A 6952660040     | SUORTE                    | 5  | 30,44    |
| A 6952670096     | CAPA PROTETORA            | 18 | 42,69    |
| A 6952670101     | ALAVANCA                  | 5  | 562,64   |
| A 6952670301     | ALAVANCA DE MUDANCAS PART | 5  | 494,99   |
| A 6952670401     | ALAVANCA DE MUDANCAS PART | 5  | 701,87   |
| A 6952670901     | ALAVANCA DE MUDANCAS      | 5  | 762,17   |
| A 6952671001     | ALAVANCA DE MUDANCAS      | 5  | 707,50   |
| A 6952671101     | ALAVANCA DE MUDANCA / PAR | 5  | 368,39   |
| A 6952671301     | ALAVANCA DE MUDANCA INFER | 5  | 374,04   |
| A 6952671401     | ALAVANCA DE MUDANCA INFER | 5  | 396,64   |
| A 6952677001     | ALAVANCA DE CAMBIO        | 5  | 671,34   |
| A 6952677201     | ALAVANCA DE MUDANCAS      | 5  | 239,44   |
| A 6952680540     | SUORTE                    | 5  | 117,04   |
| A 6952900014     | LU TUBULACAO              | 5  | 444,48   |
| A 6952900016     | CJ PEDAL DA EMBREAGEM     | 5  | 648,48   |
| A 6952900114     | LU TUBULACAO              | 5  | 602,96   |
| A 6952900133     | SUORTE DO INTERRUPTOR DA  | 5  | 15,82    |
| A 6952900316     | CJ PEDAL DA EMBREAGEM COM | 4  | 346,36   |
| A 6952900414     | TUBO DA EMBREAGEM         | 5  | 384,57   |
| A 6952900416     | CONJUNTO PEDAL DA EMBREAG | 5  | 270,24   |
| A 6952907014     | TUBO TECALON 1.512 MM     | 5  | 566,37   |
| A 6952907113     | CJ TUBULACAO              | 5  | 111,43   |
| A 6952907114     | LU TUBO DE EMBREAGEM      | 5  | 81,06    |
| A 6952907213     | CJ TUBULACAO              | 5  | 158,92   |
| A 6952907216     | CJ PEDAL DA EMBREAGEM COM | 5  | 704,61   |
| A 6952907413     | CJ TUBULACAO              | 5  | 143,67   |
| A 6952940101     | CAVALETE DE APOIO PARA PE | 5  | 427,71   |
| A 6952950006     | LU CILINDRO DA EMBREAGEM  | 4  | 384,81   |
| A 6952950035     | LU MANGUEIRA P/EMBLEAGEM  | 5  | 516,05   |
| A 6952950074     | TUCHO                     | 5  | 58,91    |
| A 6952950135     | LU MANGUEIRA DA EMBREAGEM | 10 | 1.300,30 |
| A 6952950174     | TUCHO                     | 5  | 72,84    |
| A 6952950335     | LU MANGUEIRA DA EMBREAGEM | 5  | 130,28   |
| A 6952950435     | LU MANGUEIRA DA EMBREAGEM | 5  | 231,95   |
| A 6952950535     | LU MANGUEIRA DA EMBREAGEM | 5  | 166,28   |
| A 6952957035     | LU MANGUEIRA PARA EMBREAG | 5  | 516,05   |
| A 6953000025     | LU ALAVANCA DE REGULAGEM  | 5  | 276,95   |
| A 6953000225     | LU ALAVANCA DE REGULAGEM  | 5  | 155,90   |
| A 6953007025     | CJ ALAVANCA DE REGULAGEM  | 5  | 64,16    |
| A 6953007030     | CABO BOWDEN ACO+PLAS      | 5  | 139,54   |
| A 6953007062     | MODULADOR PLASTICO        | 5  | 67,14    |
| A 6953007130     | CABO BOWDEN ACO+PLASTIC   | 5  | 160,88   |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 6953007230 | CABO BOWDEN ACO+PLASTI    | 5  | 259,27    |
| A 6953007330 | LU CABO BOWDEN            | 5  | 184,84    |
| A 6953007426 | LU KIT REGULADOR MANUAL   | 5  | 487,54    |
| A 6953007430 | LU CABO BOWDEN            | 5  | 133,30    |
| A 6953007530 | LU CABO BOWDEN            | 5  | 101,25    |
| A 6953007630 | CABO BOWDEN DE REG.ACELER | 5  | 106,72    |
| A 6953007730 | CABO BOWDEN DE REG.ACELER | 5  | 123,50    |
| A 6953007830 | LU CABO BOWDEN            | 5  | 139,54    |
| A 6953007930 | LU CABO BOWDEN            | 5  | 253,14    |
| A 6953100022 | CJ. TRAVESSA DIANTEIRA C/ | 5  | 1.176,80  |
| A 6953100025 | KIT CALCO DA CABINA       | 5  | 112,95    |
| A 6953100027 | CJ TRAVESSA               | 5  | 1.313,83  |
| A 6953100028 | CONJUNTO TRAVESSA DO MOTO | 5  | 1.448,84  |
| A 6953100059 | CJ CHAPA DE FIXACAO       | 5  | 547,32    |
| A 6953100158 | CONSOLE                   | 5  | 1.083,65  |
| A 6953100227 | CONJUNTO TRAVESSA         | 5  | 1.082,44  |
| A 6953107007 | PINO DE ENGATE            | 10 | 239,30    |
| A 6953107022 | CONJ.TRAVESSA INICIAL     | 5  | 2.567,51  |
| A 6953107040 | CJ TRAVESSA               | 5  | 1.661,65  |
| A 6953107122 | TRAVESSA DIANTEIRA        | 5  | 2.598,38  |
| A 6953108001 | QUADRO CHASSI 7,00X1,40   | 5  | 63.030,24 |
| A 6953110060 | REFORCO ESQ               | 5  | 1.498,66  |
| A 6953110160 | REFORCO DIR               | 5  | 1.558,61  |
| A 6953117160 | REFORCO ESQUERDO DO SOBRE | 5  | 4.261,24  |
| A 6953117253 | CANTONEIRA DE REFORCO 3A  | 5  | 731,64    |
| A 6953117353 | CANTONEIRA DE REFORCO 3A  | 5  | 735,21    |
| A 6953117553 | CANTONEIRA                | 5  | 226,56    |
| A 6953120187 | CHAPA DE AMARRACAO        | 5  | 504,16    |
| A 6953120287 | CHAPA DE AMARRACAO DIR    | 5  | 504,16    |
| A 6953120384 | CALCO ( ACO )             | 5  | 97,45     |
| A 6953120387 | CHAPA DE AMARRACAO ESQ    | 5  | 257,45    |
| A 6953120487 | CHAPA DE AMARRACAO DIR    | 5  | 648,79    |
| A 6953120887 | CHAPA DE AMARRACAO ESQUER | 5  | 524,11    |
| A 6953121087 | CHAPA DE AMARRACAO DIREIT | 5  | 859,96    |
| A 6953127035 | TRAVESSA TRASEIRA         | 5  | 664,92    |
| A 6953127040 | CONSOLE ESQ.              | 5  | 4,87      |
| A 6953127135 | TRAVESSA TRAS             | 5  | 981,04    |
| A 6953127160 | CHAPA DE REFORCO          | 5  | 271,00    |
| A 6953127187 | ESCORA DA TRAVESSA DIANT. | 5  | 859,96    |
| A 6953127287 | ESCORA DA TRAVESSA DIANT. | 5  | 859,96    |
| A 6953127487 | CHAPA DE AMARRACAO SUP ES | 5  | 245,11    |
| A 6953127587 | CHAPA DE AMARRACAO SUP DI | 5  | 474,03    |
| A 6953127687 | CHAPA DE AMARRACAO INF ES | 5  | 509,70    |
| A 6953127787 | CHAPA DE AMARRACAO INF DI | 5  | 509,70    |
| A 6953128187 | CHAPA DE AMARRACAO        | 5  | 1.673,89  |
| A 6953128287 | CHAPA DE AMARRACAO        | 5  | 1.673,89  |
| A 6953128387 | CHAPA DE AMARRACAO ESQ    | 5  | 1.102,95  |
| A 6953177021 | PLACA                     | 5  | 18,24     |
| A 6953177050 | BUCHA DA MOLA DO CAPO     | 5  | 20,42     |
| A 6953177085 | MOLA SUSPENSAO CABINA     | 15 | 831,11    |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 6953177101 | SUPORTE ESQ               | 5  | 503,33    |
| A 6953177284 | CALCO                     | 5  | 9,94      |
| A 6953200001 | FL. MOLA DIANTEIRA NR.1   | 15 | 457,88    |
| A 6953200002 | LU MOLA DIANT             | 15 | 6.010,98  |
| A 6953200006 | FL. MOLA TRASEIRA NR. 1   | 15 | 920,29    |
| A 6953200008 | LU MOLA TRAS COM MOLA INT | 15 | 7.996,48  |
| A 6953200023 | MANCAL                    | 5  | 2.555,39  |
| A 6953200029 | CJ ENCOSTO                | 5  | 400,54    |
| A 6953200094 | FOLHA DE MOLA NR. 01 C/BU | 4  | 3.589,47  |
| A 6953200102 | LU MOLA DIANTEIRA         | 15 | 4.438,40  |
| A 6953200202 | LU MOLA PARABOLICA        | 15 | 6.081,58  |
| A 6953200293 | FOLHA DE MOLA NR.05 C/ABR | 15 | 974,09    |
| A 6953200393 | CONJ. FOLHA DE MOLA NR.1  | 15 | 2.914,32  |
| A 6953200406 | FOLHA DE MOLA NR.07 C/BRA | 4  | 472,84    |
| A 6953200601 | CJ.FOLHA DE MOLA NR.01 DI | 4  | 1.401,75  |
| A 6953200801 | CJ.FOLHA DE MOLA NR.06 DI | 15 | 497,52    |
| A 6953207006 | LU MOLA TRAS              | 4  | 5.066,87  |
| A 6953207008 | MOLA TRASEIRA 14 FLS.     | 15 | 7.147,13  |
| A 6953207028 | LU ARTICULACAO            | 5  | 6.296,63  |
| A 6953207078 | CONJ CONSOLE              | 5  | 1.297,65  |
| A 6953207108 | MOLA TRASEIRA             | 15 | 7.437,59  |
| A 6953207129 | LU ENCOSTO                | 5  | 243,70    |
| A 6953207178 | CONJ CONSOLE DIR          | 5  | 1.297,65  |
| A 6953207202 | MOLA DIANTEIRA (ACO)      | 15 | 4.174,68  |
| A 6953207302 | LU MOLA DIANT             | 15 | 5.018,03  |
| A 6953207578 | CONSOLE                   | 5  | 1.278,07  |
| A 6953207608 | LU MOLA TRAS              | 15 | 10.471,39 |
| A 6953207678 | LU SUPORTE DIANT DA MOLA  | 5  | 3.003,87  |
| A 6953207778 | LU SUPORTE DIANT DA MOLA  | 5  | 2.923,27  |
| A 6953207878 | LU SUPORTE TRAS DA MOLA T | 5  | 1.522,33  |
| A 6953207978 | LU SUPORTE TRAS DA MOLA T | 5  | 1.560,90  |
| A 6953210012 | FOLHA DE MOLA NR.2        | 4  | 2.635,87  |
| A 6953210014 | FOLHA DE MOLA NR.4        | 4  | 2.023,39  |
| A 6953210036 | APOIO DA MOLA - ACO       | 5  | 131,24    |
| A 6953210084 | LU JUNTA                  | 12 | 63,55     |
| A 6953210136 | APOIO DA MOLA             | 5  | 386,56    |
| A 6953217014 | FL. MOLA DIANTEIRA NR.4   | 4  | 153,92    |
| A 6953217112 | FOLHA DA MOLA NR. 2       | 15 | 1.111,38  |
| A 6953217184 | CALCO MT.                 | 5  | 95,59     |
| A 6953217212 | FOLHA DE MOLA NR 2        | 4  | 684,24    |
| A 6953217215 | FOLHA DE MOLA NR 5        | 15 | 458,53    |
| A 6953220031 | CHAPA GUIA                | 5  | 130,95    |
| A 6953227001 | SUPORTE DA MOLA           | 5  | 830,87    |
| A 6953227024 | PLACA DE GUIA             | 5  | 112,55    |
| A 6953230000 | LU AMORTECEDOR - EIXO DIA | 4  | 222,35    |
| A 6953230100 | LU AMORTECEDOR - EIXO DIA | 4  | 170,21    |
| A 6953237100 | LU AMORTECEDOR            | 4  | 222,79    |
| A 6953240011 | FOLHA DA MOLA TRAS NR 1   | 15 | 457,34    |
| A 6953240012 | FOLHA DA MOLA TRAS NR 2   | 15 | 1.473,38  |
| A 6953240013 | FOLHA DA MOLA TRAS NR 3   | 15 | 345,73    |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 6953240014 | FOLHA DA MOLA TRAS NR 4   | 15 | 1.208,18  |
| A 6953247012 | FOLHA DE MOLA TRAS. NR.2  | 15 | 836,07    |
| A 6953247016 | FOLHA DE MOLA TRAS. NR.6  | 15 | 217,61    |
| A 6953247017 | FOLHA DE MOLA TRAS. NR.7  | 15 | 103,18    |
| A 6953247040 | FL. MOLA TRAS. AUX. NR.1  | 4  | 528,91    |
| A 6953247041 | FL. MOLA TRAS. AUX. NR.2  | 15 | 350,64    |
| A 6953247043 | FL MOLA AUX. TRASEIRA     | 15 | 285,02    |
| A 6953247444 | FOLHA DE MOLA AUXILIAR NR | 15 | 318,99    |
| A 6953247535 | CALCO                     | 5  | 21,72     |
| A 6953247543 | FOLHA DE MOLA AUXILIAR NR | 15 | 670,62    |
| A 6953247635 | PLACA INTERMEDIARIA       | 5  | 113,58    |
| A 6953247640 | FOLHA DE MOLA AUXILIAR NR | 15 | 794,70    |
| A 6953247641 | FOLHA DE MOLA AUXILIAR NR | 15 | 1.056,35  |
| A 6953247642 | FOLHA DE MOLA AUXILIAR NR | 15 | 483,03    |
| A 6953247712 | FOLHA DE MOLA PRINCIPAL N | 15 | 2.817,96  |
| A 6953247713 | FOLHA DE MOLA PRINCIPAL N | 4  | 1.427,23  |
| A 6953247714 | FOLHA DE MOLA PRINCIPAL N | 4  | 642,60    |
| A 6953250031 | PLACA DE GUIA             | 5  | 832,35    |
| A 6953250085 | MANCAL                    | 12 | 76,39     |
| A 6953257012 | SELA TRAS.DA MOLA DIANTEI | 5  | 430,01    |
| A 6953257017 | BATENTE FEIXE MOLA AUX.TR | 5  | 382,26    |
| A 6953257031 | PLACA DE GUIA DA MOLA TRA | 5  | 120,40    |
| A 6953257050 | BUCHA                     | 5  | 211,94    |
| A 6953257074 | PINO DE ARTICULACAO       | 10 | 1.119,37  |
| A 6953257112 | SELA TRASEIRA DA MOLA TRA | 5  | 320,20    |
| A 6953257117 | BATENTE FEIXE AUX.DIANT.  | 5  | 374,13    |
| A 6953257150 | LU BUCHA TENSORA          | 18 | 255,41    |
| A 6953257154 | CHAPA AMARRACAO           | 5  | 93,87     |
| A 6953257174 | ARTICULACAO CONICA        | 5  | 93,41     |
| A 6953257254 | CHAPA DE AMARRACAO        | 5  | 108,22    |
| A 6953257317 | CAVALETE DA MOLA DIANT DI | 5  | 374,13    |
| A 6953257417 | CAVALETE DA MOLA TRAS. DI | 5  | 389,91    |
| A 6953260000 | LU AMORTECEDOR - EIXO TRA | 5  | 425,58    |
| A 6953267000 | AMORTECEDOR TRASEIRO      | 4  | 337,48    |
| A 6953267100 | LU AMORTECEDOR            | 4  | 408,53    |
| A 6953267140 | SUPORTE ESQ. ESTAB./AMORT | 5  | 1.392,86  |
| A 6953267340 | SUPORTE DIR. ESTAB./AMORT | 5  | 1.367,18  |
| A 6953270001 | FOLE DE BORRACHA          | 5  | 3.450,54  |
| A 6953270028 | LU ARCO DE FIXACAO        | 10 | 858,49    |
| A 6953270040 | SUPORTE DO FOLE ESQUERDO  | 5  | 448,44    |
| A 6953270101 | CONJ FOLE COM DISCOS      | 5  | 4.877,64  |
| A 6953270140 | SUPORTE DO FOLE DIREITO   | 5  | 448,44    |
| A 6953270240 | LU SUPORTE DO FOLE ESQ    | 5  | 890,68    |
| A 6953270340 | LU SUPORTE DO FOLE DIR    | 5  | 890,68    |
| A 6953277028 | LU ARCO DE FIXACAO        | 10 | 799,98    |
| A 6953347025 | TAMPA                     | 5  | 152,75    |
| A 6953380101 | BRACO DA DIRECAO          | 5  | 914,41    |
| A 6953380201 | BRACO DA DIRECAO          | 5  | 941,38    |
| A 6953500120 | CJ CARCACA DO EIXO TRAS C | 5  | 30.278,81 |
| A 6953500620 | CJ CARCACA DO EIXO TRAS C | 5  | 11.365,20 |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 6953501003 | CARCACA DO EIXO TRASEIRO  | 5  | 22.881,14 |
| A 6953501203 | CJ PONTE DO EIXO TRAS     | 5  | 12.892,83 |
| A 6953501320 | CJ CARCACA DO EIXO TRAS C | 5  | 11.599,62 |
| A 6953501520 | CJ CARCACA DO EIXO TRAS C | 5  | 33.806,61 |
| A 6953501620 | CARCACA DO EIXO           | 5  | 37.160,46 |
| A 6953503520 | CJ CARCACA DO EIXO TRAS C | 5  | 38.224,46 |
| A 6953504020 | ZB CORPO DO EIXO          | 5  | 21.574,56 |
| A 6953504220 | CARCACA DO EIXO           | 5  | 21.696,80 |
| A 6953507006 | LU BRACO TENSOR FIXO      | 5  | 1.312,37  |
| A 6953507106 | LU BRACO TENSOR AJUSTAVEL | 5  | 1.650,97  |
| A 6953507220 | CJ CARCACA DO EIXO        | 5  | 30.826,16 |
| A 6953508320 | CJ CARCACA DO EIXO TRAS C | 5  | 33.903,58 |
| A 6953508520 | CJ CARCACA DO EIXO TRAS C | 5  | 34.203,59 |
| A 6953510026 | PLACA DE GUIA             | 5  | 739,67    |
| A 6953510726 | PLACA GUIA                | 5  | 633,78    |
| A 6953517001 | PONTE DO EIXO             | 5  | 23.862,67 |
| A 6953517012 | SELA DE MOLA EM ACO       | 5  | 1.042,06  |
| A 6953520044 | GARFO DA CRUZETA / YOKE   | 5  | 1.939,58  |
| A 6953530045 | FLANGE KV                 | 5  | 916,84    |
| A 6953530145 | FLANGE(KV)DE ACOPL.150MM  | 5  | 917,51    |
| A 6953530245 | FLANGE DO ACOPLAMENTO     | 5  | 309,70    |
| A 6953530345 | FLANGE(KV)DE ACOPLAMENTO  | 5  | 1.200,56  |
| A 6953560101 | CUBO DA RODA TRAS SEM ABS | 5  | 2.569,75  |
| A 6953560201 | CUBO DA RODA TRASEIRA COM | 5  | 3.058,57  |
| A 6953560501 | CUBO TRAS DA RODA         | 5  | 2.783,75  |
| A 6953560615 | ANEL GRADUADO COM ABS     | 5  | 563,97    |
| A 6953567020 | TAMPA                     | 5  | 85,02     |
| A 6953570101 | SEMI-EIXO TRAS SEM BLOQUE | 5  | 2.696,69  |
| A 6953570201 | SEMI-EIXO TRAS COM BLOQUE | 5  | 2.929,10  |
| A 6953570301 | SEMI-EIXO TRASEIRO        | 5  | 2.714,19  |
| A 6953570401 | SEMI-EIXO TRASEIRO        | 5  | 4.145,28  |
| A 6953570501 | SEMI EIXO TRAS            | 5  | 2.476,41  |
| A 6953571001 | SEMI-EIXO TRAS            | 5  | 2.436,23  |
| A 6953571101 | SEMI-EIXO TRAS            | 5  | 2.501,47  |
| A 6953900040 | SUORTE NO CORPO DO EIXO   | 5  | 24,39     |
| A 6953901008 | CJ TUBO DO EIXO           | 5  | 15.332,01 |
| A 6953907005 | EIXO AUXILIAR             | 5  | 11.354,30 |
| A 6953920080 | JUNTA DE PAPEL            | 15 | 30,64     |
| A 6954100201 | CARDAN DIANTEIRO          | 5  | 4.253,70  |
| A 6954100202 | LU ARVORE DE TRANSMISSAO  | 5  | 5.980,40  |
| A 6954100701 | LU ARVORE DE TRANSMISSAO  | 5  | 10.677,58 |
| A 6954100901 | CARDA INTERMEDIARIO       | 5  | 8.333,20  |
| A 6954101001 | CARDA DIANTEIRO           | 5  | 10.129,63 |
| A 6954101301 | CARDAN                    | 5  | 13.432,63 |
| A 6954101801 | LU ARVORE DE TRANSMISSAO  | 5  | 10.753,97 |
| A 6954102301 | LU ARVORE DE TRANS.ARTICU | 5  | 3.366,03  |
| A 6954102401 | CJ EIXO DE TRANSMISSAO    | 5  | 7.508,92  |
| A 6954102501 | EIXO DE TRANSMISSAO - ACO | 5  | 11.548,54 |
| A 6954107001 | CARDAN                    | 5  | 1.949,43  |
| A 6954107002 | CARDAN                    | 5  | 1.852,09  |

|              |                           |   |           |
|--------------|---------------------------|---|-----------|
| A 6954107202 | EIXO CARDAN               | 5 | 3.836,63  |
| A 6954107301 | EIXO DE TRANSMISSAO -     | 5 | 2.919,64  |
| A 6954107602 | LU ARVORE DE TRANSMISSAO  | 5 | 8.023,65  |
| A 6954107702 | LU ARVORE DE TRANSMISSAO  | 5 | 4.287,84  |
| A 6954117082 | CINTA                     | 5 | 141,07    |
| A 6954117182 | CINTA                     | 5 | 205,79    |
| A 6954117282 | CINTA                     | 5 | 161,17    |
| A 6954130142 | SUPORTE DO CARDAN         | 5 | 374,60    |
| A 6954137142 | SUPORTE                   | 5 | 492,32    |
| A 6954137242 | SUPORTE                   | 5 | 495,05    |
| A 6954137342 | SUPORTE                   | 5 | 494,52    |
| A 6954200044 | JG.PCS CHAPA PROTETORA    | 5 | 278,39    |
| A 6954200136 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 420,37    |
| A 6954200686 | CJ SUPORTE                | 5 | 25,71     |
| A 6954200786 | CJ SUPORTE                | 5 | 15,59     |
| A 6954200886 | SUPORTE DO ENCAN. DE COMP | 5 | 30,46     |
| A 6954200986 | SUPORTE DO ENCANAMENTO DE | 5 | 50,54     |
| A 6954201586 | SUPORTE                   | 5 | 48,01     |
| A 6954201986 | CJ SUPORTE                | 5 | 87,74     |
| A 6954202328 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 374,81    |
| A 6954202428 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 339,56    |
| A 6954202528 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 362,71    |
| A 6954202628 | CJ JOGO TUBULACAO DE AR C | 5 | 447,94    |
| A 6954203528 | CJ JOGO TUBULACAO DE AR C | 5 | 303,04    |
| A 6954206626 | CJ TUBULACAO              | 5 | 135,48    |
| A 6954207036 | CONJ JOGO TUBULACAO DE AR | 5 | 420,37    |
| A 6954207038 | AJUSTADOR AUTOMATICO DE F | 5 | 1.449,89  |
| A 6954207218 | CIL.COMBINADO 16/24 DIR.  | 5 | 2.721,99  |
| A 6954207228 | CJ JOGO DE TUBOS DO AR CO | 5 | 257,81    |
| A 6954207236 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 165,11    |
| A 6954207318 | CIL.COMBINADO 16/24 ESQ.  | 5 | 2.721,99  |
| A 6954207328 | ENCANAMENTO DE AR DO COMP | 5 | 347,15    |
| A 6954207336 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 193,56    |
| A 6954207371 | LU CENTRAL DE VALVULAS    | 5 | 4.812,10  |
| A 6954207386 | SUPORTE FIXAC.ENCANAMENTO | 5 | 51,19     |
| A 6954207428 | TUBULACAO DO COMPRESSOR D | 5 | 533,79    |
| A 6954207436 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 247,81    |
| A 6954207528 | ENCANAMENTO DE AR DO COMP | 5 | 315,06    |
| A 6954207571 | LU CENTRAL DE VALVULAS    | 5 | 10.351,45 |
| A 6954207618 | CJ. CILINDRO ESQ. 20"     | 5 | 580,19    |
| A 6954207628 | ENCANAMENTO DE AR DO COMP | 5 | 503,46    |
| A 6954207718 | CIL.COMBINADO 16/24 DIR.  | 0 | 1.799,34  |
| A 6954207728 | CJ TUBO DO AR COMPRIMIDO  | 5 | 204,40    |
| A 6954207818 | CIL.COMBINADO 16/24 ESQ.  | 5 | 1.944,87  |
| A 6954207828 | CJ TUBO DO AR COMPRIMIDO  | 5 | 221,18    |
| A 6954207848 | CONJUNTO MANGUEIRA DO FRE | 5 | 458,91    |
| A 6954207918 | CILINDRO DO FREIO ESQ.    | 0 | 552,55    |
| A 6954207948 | CONJUNTO MANGUEIRA DO FRE | 5 | 501,92    |
| A 6954208028 | ZB TUBO DO AR COMPRIMIDO  | 5 | 275,71    |
| A 6954208128 | ENCANAMENTO DE AR DO COMP | 5 | 432,50    |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 6954208218     | CJ. CILINDRO DIR. 20"     | 5  | 577,39   |
| A 6954208228     | ENCANAMENTO DE AR DO COMP | 5  | 237,42   |
| A 6954208536     | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 402,08   |
| A 6954210053     | TUBO DISTANCIADOR         | 5  | 23,65    |
| A 6954230006     | SUPORTES DOS FREIOS A TAM | 5  | 1.189,66 |
| A 6954230010     | JG LONAS DO FREIO - NAO M | 15 | 206,78   |
| A 6954230110     | JG LONAS DO FREIO - NAO M | 15 | 145,51   |
| A 6954230410     | JG LONAS DO FREIO - NAO M | 15 | 376,26   |
| A 69542304100097 | JG DE LONAS DE FREIO-FASE | 15 | 184,30   |
| A 6954230510     | JG LONAS DO FREIO - NAO M | 15 | 248,95   |
| A 6954230710     | JG LONAS DO FREIO - NAO M | 15 | 428,31   |
| A 69542307100097 | JG DE LONAS DE FREIO      | 15 | 183,83   |
| A 6954230810     | JG LONAS DO FREIO - NAO M | 15 | 426,23   |
| A 6954231010     | JG LONAS DO FREIO - NAO M | 15 | 446,42   |
| A 69542310100097 | JG DE LONAS DE FREIO      | 15 | 217,16   |
| A 6954231110     | JG LONAS DO FREIO - NAO M | 15 | 315,63   |
| A 6954231210     | JG DE PECAS LONA DO FREIO | 15 | 347,35   |
| A 6954231310     | JG LONAS DO FREIO - NAO M | 15 | 590,94   |
| A 69542313100097 | JG DE LONAS DE FREIO.     | 15 | 237,13   |
| A 6954231410     | JG LONAS DO FREIO - NAO M | 15 | 508,04   |
| A 6954231510     | JG LONAS DO FREIO C/ REBI | 15 | 226,92   |
| A 6954231610     | JG LONAS DO FREIO C/ REBI | 15 | 233,60   |
| A 6954231710     | JG LONAS DO FREIO C/ REBI | 15 | 283,75   |
| A 6954231810     | JG LONAS DO FREIO C/ REBI | 15 | 289,76   |
| A 6954231910     | JG LONAS DO FREIO C/ REBI | 15 | 425,80   |
| A 6954232010     | JG LONAS DO FREIO C/ REBI | 15 | 347,35   |
| A 6954232110     | JG LONAS DO FREIO C/ REBI | 15 | 149,19   |
| A 6954232510     | LONA DO FREIO / NORMAL    | 15 | 42,98    |
| A 6954232610     | LONA DO FREIO / NORMAL    | 15 | 37,02    |
| A 6954232710     | LONA DO FREIO / NORMAL    | 15 | 56,00    |
| A 6954237110     | LONA DO FREIO - NORMAL    | 15 | 74,53    |
| A 6954237210     | LONA DO FREIO - NORMAL    | 15 | 85,65    |
| A 6954237310     | LONA DO FREIO - NORMAL    | 15 | 37,94    |
| A 6954237410     | LONA DO FREIO - NORMAL    | 15 | 37,02    |
| A 6954237510     | LONA DO FREIO - NORMAL    | 15 | 37,94    |
| A 6954290040     | LU SUPORTE                | 5  | 26,04    |
| A 6954291140     | SUPORTE (ACO)             | 5  | 97,75    |
| A 6954291440     | SUPORTE                   | 5  | 99,81    |
| A 6954291640     | SUPORTE NA BATERIA        | 5  | 30,26    |
| A 6954291840     | SUPORTE DA VALVULA LIMITA | 5  | 28,34    |
| A 6954292140     | SUPORTE DE ENCANAMENTO DE | 5  | 43,81    |
| A 6954292240     | SUPORTE DE ENCANAMENTO DE | 5  | 7,90     |
| A 6954292340     | SUPORTE NA LONGARINA      | 5  | 28,07    |
| A 6954292440     | SUPORTE NA TRAVESSA       | 5  | 44,73    |
| A 6954292640     | SUPORTE                   | 5  | 28,56    |
| A 6954292740     | SUPORTE                   | 5  | 33,78    |
| A 6954292840     | SUPORTE DA VALVULA ELETR  | 5  | 31,30    |
| A 6954292940     | SUPORTE                   | 5  | 54,90    |
| A 6954293040     | SUPORTE                   | 5  | 54,90    |
| A 6954293140     | SUPORTE DO ENCANAMENTO DE | 5  | 64,50    |

|              |                               |    |          |
|--------------|-------------------------------|----|----------|
| A 6954293340 | SUPORTE DAS VALVUALAS MAG     | 5  | 42,56    |
| A 6954293640 | SUPORTE DO ENCANAMENTO DE     | 5  | 21,43    |
| A 6954297040 | SUPORTE                       | 5  | 31,72    |
| A 6954297140 | SUPORTE                       | 5  | 38,03    |
| A 6954297144 | LU VALVULA DE FLUXO           | 5  | 290,03   |
| A 6954297244 | LU VALVULA DE DUAS VIAS       | 5  | 236,07   |
| A 6954300070 | SILENCIADOR                   | 0  | 99,38    |
| A 6954300170 | LU SILENCIADOR                | 5  | 119,33   |
| A 6954307040 | CONJ CINTA                    | 5  | 257,14   |
| A 6954307140 | CONJ CINTA                    | 5  | 125,20   |
| A 6954307181 | LU VALVULA DO FREIO DE MA     | 0  | 1.408,28 |
| A 6954310012 | VALVULA DE REGULAGEM REF.     | 5  | 1.122,65 |
| A 6954310015 | CJ SECADOR DE AR COMPRIMI     | 0  | 2.377,04 |
| A 6954310105 | VALVULA DE FREIO DE SERV      | 0  | 509,32   |
| A 6954310205 | LU VALVULA DO FREIO DE SE     | 0  | 448,19   |
| A 6954317005 | 351 VALVULA DO FREIO          | 5  | 728,59   |
| A 6954317505 | 351 VALVULA DE FREIO DE ESTAC | 5  | 735,81   |
| A 6954327101 | RESERVATORIO DE AR COMPRI     | 5  | 615,46   |
| A 6954327301 | RESERVATORIO DE AR 40L (C     | 5  | 1.340,66 |
| A 6954400092 | CJ BOIA MAGNETICA             | 5  | 32,55    |
| A 6954460121 | CJ PAINEL DE INSTRUMENTOS     | 15 | 3.376,75 |
| A 6954460221 | LU ELETRONICA INSTRUMENTO     | 15 | 3.402,08 |
| A 6954460521 | LU ELETRONICA INSTRUMENTO     | 15 | 3.376,75 |
| A 6954460621 | LU ELETRONICA INSTRUMENTO     | 15 | 3.402,08 |
| A 6954460821 | CJ UN COMANDO INSTRUMENTO     | 15 | 4.718,74 |
| A 6954600024 | CJ TUBO HIDRAULICO            | 5  | 467,98   |
| A 6954600031 | LU COLUNA DA DIRECAO          | 5  | 990,13   |
| A 6954600105 | BARRA DE DIRECAO              | 5  | 1.823,37 |
| A 6954600109 | CJ.COLUNA INFERIOR DA DIR     | 5  | 2.820,10 |
| A 6954600124 | CJ TUBULACAO DE OLEO          | 5  | 395,09   |
| A 6954600188 | CJ TUBULACAO HIDRAULICA       | 5  | 576,08   |
| A 6954600205 | LU BARRA DA DIRECAO           | 5  | 1.552,32 |
| A 6954600209 | COLUNA DA DIRECAO IFN. LS     | 5  | 3.872,88 |
| A 6954600224 | CJ TUBULACAO DE OLEO          | 5  | 273,34   |
| A 6954600288 | CJ TUBULACAO                  | 5  | 367,47   |
| A 6954600305 | LU BARRA DA DIRECAO           | 5  | 1.823,37 |
| A 6954600309 | CJ FUSO DA DIRECAO            | 5  | 264,18   |
| A 6954600324 | CJ TUBULACAO DE PRESSAO       | 5  | 190,98   |
| A 6954600388 | CJ TUBULACAO HIDRAULICA       | 5  | 263,42   |
| A 6954600588 | CJ TUBULACAO                  | 5  | 296,33   |
| A 6954600688 | CJ TUBULACAO HIDRAULICA       | 5  | 538,89   |
| A 6954600788 | CJ TUBULACAO HIDRAULICA       | 5  | 296,33   |
| A 6954600888 | CJ TUBULACAO HIDRAULICA       | 5  | 152,40   |
| A 6954600988 | ENCANAMENTO DE OLEO DA DI     | 5  | 305,53   |
| A 6954607005 | CONJUNTO BARRA DE DIRECAO     | 5  | 701,09   |
| A 6954607024 | CJ TUBULACAO HIDRAULICA       | 5  | 97,66    |
| A 6954607088 | CONJ TUBO                     | 5  | 55,70    |
| A 6954607124 | CONJ TUBULACAO HIDRAULICA     | 5  | 772,47   |
| A 6954607135 | LU SUPORTE DA TUBULACAO H     | 5  | 17,14    |
| A 6954607188 | CONJ TUBULACAO HIDRAULICA     | 5  | 151,43   |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 6954607224     | CJ TUBULACAO              | 5  | 510,47    |
| A 6954607288     | CONJ TUBULACAO HIDRAULICA | 5  | 119,87    |
| A 6954607301     | CAIXA DE DIRECAO ZF 8097  | 5  | 14.335,09 |
| A 6954607308     | CJ COLUNA DA DIRECAO      | 5  | 3.010,97  |
| A 6954607388     | CONJ TUBULACAO HIDRAULICA | 5  | 724,04    |
| A 6954607488     | CJ TUBULACAO              | 5  | 345,21    |
| A 6954607588     | CJ TUBULACAO HIDRAULICA   | 5  | 558,11    |
| A 6954607688     | CJ TUBULACAO HIDRAULICA   | 5  | 204,08    |
| A 6954607701     | LU SERVO DIRECAO COM ALAV | 5  | 15.463,46 |
| A 6954607801     | CAIXA DE DIRECAO          | 5  | 16.658,94 |
| A 6954607888     | CJ TUBULACAO HIDRAULICA   | 5  | 407,15    |
| A 6954608088     | CJ TUBULACAO HIDRAULICA   | 5  | 310,02    |
| A 6954608188     | CJ TUBULACAO              | 5  | 468,40    |
| A 6954620096     | CAPA PROTETORA            | 5  | 197,67    |
| A 6954620196     | CAPA PROTETORA DE BORRACH | 18 | 210,39    |
| A 6954627043 998 | CONCHA DE REVESTIMENTO.   | 5  | 28,40     |
| A 6954627143 998 | CONCHA DO REVESTIMENTO    | 5  | 81,86     |
| A 6954630001     | LU BRACO SETOR DA DIRECAO | 5  | 679,95    |
| A 6954637101     | ALAVANCA DE ACIONAMENTO   | 5  | 3.896,57  |
| A 6954637201     | LU ALAVANCA DE ACIONAMENT | 5  | 3.896,57  |
| A 6954647001 865 | VOLANTE DA DIRECAO-MARRON | 5  | 675,33    |
| A 6954647001 998 | VOLANTE DE DIRECAO        | 5  | 675,33    |
| A 6954650040     | SUPORTE DO ENCANAMENTO DE | 5  | 7,54      |
| A 6954660024     | ENCANAMENTO DE OLEO DA DI | 5  | 138,64    |
| A 6954660060     | ANEL DE VEDACAO DE BORRAC | 8  | 42,85     |
| A 6954660865     | TUBULACAO HIDRAULICA      | 5  | 212,83    |
| A 6954667102     | RESERVATORIO DE OLEO - LU | 5  | 302,73    |
| A 6954700001     | LU TANQUE DE COMBUSTIVEL  | 5  | 3.286,25  |
| A 6954700024     | TUBULACAO DO ADITIVO ARLA | 16 | 144,59    |
| A 6954700042     | CJ CONSOLE                | 5  | 1.593,25  |
| A 6954700072     | TUBULACAO DE RETORNO DE C | 5  | 167,79    |
| A 6954700090     | LU FILTRO DE COMBUSTIVEL  | 8  | 392,78    |
| A 6954700124     | TUBULACAO DO ADITIVO ARLA | 5  | 169,67    |
| A 6954700224     | TUBULACAO DO ADITIVO ARLA | 16 | 146,97    |
| A 6954700324     | TUBULACAO DO ADITIVO ARLA | 16 | 147,64    |
| A 6954700464     | CJ TUBULACAO DE COMBUSTIV | 5  | 131,13    |
| A 6954700481     | SUPORTE - CONSOLE TANQUE  | 5  | 25,66     |
| A 6954700764     | LU TUBULACAO DE COMBUSTIV | 5  | 189,59    |
| A 6954707101     | CJ. TANQUE DE COMBUSTIVEL | 5  | 1.167,53  |
| A 6954750040     | SUPORTE DA BOMBA DO ADITI | 5  | 109,23    |
| A 6954750140     | SUPORTE DO ENCANAMENTO CO | 5  | 34,46     |
| A 6954750240     | SUPORTE DO ENCANAMENTO DE | 5  | 105,66    |
| A 6954760501     | ENCANAMENTO DE ADITIVO AR | 5  | 190,26    |
| A 6954760601     | ENCANAMENTO DE ADITIVO AR | 5  | 198,41    |
| A 6954760701     | LU TUBULACAO ADITIVA      | 5  | 198,41    |
| A 6954760801     | ENCANAMENTO DE ADITIVO AR | 5  | 196,36    |
| A 6954760901     | LU TUBULACAO ADITIVA DE P | 5  | 182,90    |
| A 6954761101     | LU TUBULACAO ADITIVA DE S | 16 | 896,98    |
| A 6954761201     | LU TUBULACAO ADITIVA DE P | 5  | 190,58    |
| A 6954761301     | LU TUBULACAO ADITIVA DE R | 5  | 177,95    |

|              |                            |    |           |
|--------------|----------------------------|----|-----------|
| A 6954761401 | LU TUBULACAO ADITIVA DE S  | 5  | 180,24    |
| A 6954761501 | ENCANAMENTO DO ADITIVO AR  | 5  | 186,74    |
| A 6954761601 | TUBULACAO DE ARLA          | 5  | 174,96    |
| A 6954761701 | TUBULACAO DE ARLA          | 5  | 181,94    |
| A 6954761801 | LU TUBULACAO ADITIVA DE P  | 5  | 171,93    |
| A 6954761901 | ENCANAMENTO DO ADITIVO AR  | 5  | 169,36    |
| A 6954762001 | LU TUBULACAO ADITIVA DE S  | 5  | 179,14    |
| A 6954762101 | ENCANAMENTO SUCCAO/RETORN  | 5  | 179,43    |
| A 6954762201 | ENCANAMENTO DE RETORNO -A  | 5  | 163,93    |
| A 6954762301 | ENCANAMENTO DE PRESSAO ADI | 5  | 182,37    |
| A 6954762401 | ENCANAM.ADITIVO ARLA32(RE  | 5  | 185,03    |
| A 6954762501 | ENCANAMENTO DE ADITIVO AR  | 5  | 183,08    |
| A 6954762601 | ENCANAM. DO ADITIVO ARLA3  | 5  | 177,27    |
| A 6954762701 | CJ TUBULACAO DE ARLA 32    | 5  | 169,94    |
| A 6954764101 | TUBULACAO DE COMBUSTIVEL   | 5  | 22,05     |
| A 6954764301 | ENCANAMENTO DO ADITIVO AR  | 5  | 155,74    |
| A 6954764401 | ENCANAMENTO DO ADITIVO DO  | 5  | 161,68    |
| A 6954764501 | ENCANAMENTO DO ADITIVO AR  | 5  | 140,39    |
| A 6954764601 | TUBULACAO AD-BLUE - RETOR  | 5  | 130,09    |
| A 6954764701 | TUBULACAO AD-BLUE - SUCCA  | 5  | 130,83    |
| A 6954764801 | TUBULACAO AD-BLUE - PRESS  | 5  | 121,86    |
| A 6954767026 | MANGUEIRA                  | 10 | 41,39     |
| A 6954900010 | CJ TUBO DE ESCAPAMENTO     | 4  | 895,95    |
| A 6954900014 | CONJUNTO CATALISADOR 125L  | 4  | 20.737,77 |
| A 6954900035 | CONJ.TUBO DE ESCAPE TRAS.  | 4  | 677,49    |
| A 6954900065 | LU MANGUEIRA METALICA D=3  | 5  | 868,29    |
| A 6954900110 | CJ TUBO DE ESCAPAMENTO TR  | 4  | 528,08    |
| A 6954900114 | LU CATALISADOR / REDUCAO   | 5  | 16.487,39 |
| A 6954900140 | CJ SUPORTE                 | 5  | 233,18    |
| A 6954900210 | CJ TUBO DE ESCAPAMENTO TR  | 16 | 335,43    |
| A 6954900219 | LU TUBO DO ESCAPAMENTO DI  | 16 | 922,18    |
| A 6954900240 | CJ SUPORTE                 | 5  | 223,18    |
| A 6954900310 | TUBO DE ESCAPE INTERMEDIA  | 4  | 525,83    |
| A 6954900319 | CONJ.TUBO DE ESCAPE        | 4  | 1.380,75  |
| A 6954900335 | CJ TUBO DE ESCAPAMENTO TR  | 4  | 1.043,97  |
| A 6954900340 | CONJ. SUPORTE DO ESCAPAME  | 5  | 227,66    |
| A 6954900401 | CJ.SILENCIOSO              | 4  | 2.393,44  |
| A 6954900419 | CJ TUBO DE ESCAPAMENTO DI  | 4  | 1.060,79  |
| A 6954900435 | CJ TUBO DE ESCAPAMENTO TR  | 4  | 966,08    |
| A 6954900440 | CJ SUPORTE                 | 5  | 80,07     |
| A 6954900535 | CJ TUBO DE ESCAPAMENTO TR  | 4  | 903,71    |
| A 6954900540 | SUPORTE DO ESCAPAMENTO NA  | 5  | 41,84     |
| A 6954900640 | SUPORTE DO ESCAPEMENTO NA  | 5  | 115,62    |
| A 6954900740 | SUPORTE DO ESCAPAMENTO NO  | 5  | 93,06     |
| A 6954900919 | CJ TUBO DE ESCAPAMENTO DI  | 4  | 1.200,53  |
| A 6954901101 | SILENCIOSO                 | 4  | 2.610,29  |
| A 6954901240 | SUPORTE SILENCIOSO NA LON  | 5  | 150,46    |
| A 6954901419 | CJ TUBO DE ESCAPAMENTO DI  | 4  | 318,61    |
| A 6954901519 | CONJ. TUBO DE ESCAPAMENT   | 4  | 961,19    |
| A 6954901619 | TUBO DE ESCAPAMENTO PRIMA  | 16 | 3.602,17  |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 6954902119 | CJ TUBULACAO DE ESCAPAMEN | 4  | 2.010,20  |
| A 6954907025 | LU TUBO INTERMEDIARIO     | 4  | 1.780,91  |
| A 6954907219 | TUBO DIANTEIRO            | 4  | 331,46    |
| A 6954907240 | LU SUPORTE DIANT          | 5  | 1.136,44  |
| A 6954907340 | LU SUPORTE TRAS           | 5  | 1.191,13  |
| A 6954907401 | LU SILENCIOSO COMPL       | 4  | 1.191,43  |
| A 6954907440 | CONJ.SUPORTE              | 5  | 675,38    |
| A 6954920004 | CONJ.TB.DE ESCAPE INTERME | 4  | 386,09    |
| A 6954920040 | ABRACADEIRA DO FLEXIVEL D | 5  | 188,44    |
| A 6954920104 | LU TUBO INTERMEDIARIO     | 4  | 382,07    |
| A 6954920116 | SUPORTE ESQUERDO DO SILEN | 5  | 392,71    |
| A 6954920140 | ABRACADEIRA DO TUBO DE ES | 5  | 35,15     |
| A 6954920204 | LU TUBO DE ESCAPAMENTO    | 4  | 595,87    |
| A 6954920216 | SUPORTE ESQ DO CATALISADO | 5  | 346,29    |
| A 6954920316 | SUPORTE DIREITO DO SILENC | 5  | 392,71    |
| A 6954920404 | TUBO DE ESCAPE INTERMEDIA | 4  | 287,27    |
| A 6954920416 | SUPORTE DIREITO           | 5  | 346,29    |
| A 6954920516 | SUPORTE ESQUERDO          | 5  | 392,71    |
| A 6954920616 | SUPORTE DIR               | 5  | 392,71    |
| A 6954920841 | SUPORTE                   | 5  | 292,94    |
| A 6954920904 | TUBO DO ESCAPAMENTO       | 16 | 675,35    |
| A 6954920941 | SUPORTE /FIXACAO DO TUBO  | 5  | 573,84    |
| A 6954921304 | LU TUBO DE ESCAPE TRAS    | 16 | 385,13    |
| A 6954921401 | TUBULACAO DE ESCAPAMENTO  | 4  | 306,41    |
| A 6954921601 | TUBULACAO DE ESCAPAMENTO  | 4  | 206,96    |
| A 6954922441 | SUPORTE ESQUERDO NA LONGA | 5  | 97,99     |
| A 6954922541 | SUPORTE SILENCIOSO NA LON | 5  | 97,99     |
| A 6954923141 | SUPORTE ESQUERDO          | 5  | 79,01     |
| A 6955000001 | CJ. RADIADOR DE AGUA      | 5  | 14.003,90 |
| A 6955000003 | CJ RADIADOR DE AGUA       | 5  | 10.338,46 |
| A 6955000027 | LU SUPORTE DO TANQUE DE C | 5  | 1.750,80  |
| A 6955000049 | TANQUE DE COMPENSACAO     | 5  | 892,61    |
| A 6955000062 | CJ.CANTONEIRA DE FIXACAO  | 5  | 113,45    |
| A 6955000080 | LU TIRANTE                | 5  | 157,02    |
| A 6955000103 | RADIADOR DE AGUA          | 5  | 6.449,14  |
| A 6955000301 | CJ.RADIADOR               | 5  | 9.039,46  |
| A 6955000380 | CJ BARRA DE TRACAO        | 5  | 146,96    |
| A 6955000402 | LU RADIADOR DA AGUA       | 5  | 6.119,36  |
| A 6955000427 | CJ QUADRO SUPORTE         | 5  | 1.467,79  |
| A 6955000502 | CJ RADIADOR DE AGUA       | 5  | 6.119,36  |
| A 6955000527 | CJ SUPORTE DO TANQUE DE C | 5  | 1.500,41  |
| A 6955000602 | RADIADOR DE AGUA          | 5  | 14.003,90 |
| A 6955007001 | RADIADOR DE AGUA          | 5  | 6.213,00  |
| A 6955007027 | CONJ SUPORTE TANQUE DE CO | 5  | 1.619,69  |
| A 6955007039 | CJ REFORCO                | 5  | 82,40     |
| A 6955007080 | LU TIRANTE                | 5  | 96,13     |
| A 6955007094 | CJ CONEXAO                | 5  | 224,11    |
| A 6955007101 | CJ RADIADOR DE AGUA       | 5  | 4.981,08  |
| A 6955007127 | CJ SUPORTE DO TANQUE DE C | 5  | 576,40    |
| A 6955007327 | CJ. SUPORTE               | 5  | 2.362,22  |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 6955010015 | TAMPA DO TANQUE DE COMPES | 5  | 52,11     |
| A 6955010082 | LU MANGUEIRA PRE-FORMADA  | 10 | 197,11    |
| A 6955010115 | TAMPA DO RESERVATORIO DE  | 5  | 115,29    |
| A 6955010182 | LU MANGUEIRA PRE-FORMADA  | 10 | 73,94     |
| A 6955010282 | LU MANGUEIRA PRE-FORMADA  | 10 | 410,39    |
| A 6955010382 | LU MANGUEIRA PRE-FORMADA  | 10 | 869,05    |
| A 6955010401 | RADIADOR DE AR            | 5  | 10.660,57 |
| A 6955010482 | LU MANGUEIRA PRE-FORMADA  | 10 | 616,94    |
| A 6955010582 | LU MANGUEIRA PRE-FORMADA  | 10 | 657,52    |
| A 6955010882 | LU MANGUEIRA PRE-FORMADA  | 10 | 104,70    |
| A 6955010901 | RADIADOR DE AR            | 5  | 6.352,47  |
| A 6955010982 | LU MANGUEIRA PRE-FORMADA  | 10 | 85,03     |
| A 6955011001 | RADIADOR DE AR            | 5  | 6.633,16  |
| A 6955011082 | LU MANGUEIRA PRE-FORMADA  | 10 | 1.103,19  |
| A 6955011101 | RADIADOR DE AR            | 5  | 10.239,19 |
| A 6955011182 | LU MANGUEIRA PRE-FORMADA  | 10 | 258,98    |
| A 6955011382 | LU MANGUEIRA PRE-FORMADA  | 10 | 2.022,32  |
| A 6955011482 | LU MANGUEIRA PRE-FORMADA  | 10 | 129,47    |
| A 6955011582 | MANGUEIRA PRE-FORMADA     | 10 | 74,33     |
| A 6955011782 | MANGUEIRA                 | 10 | 101,61    |
| A 6955011882 | CJ MANGUEIRA PRE-FORMADA  | 10 | 73,54     |
| A 6955011982 | MANGUEIRA PRE-FORMADA     | 10 | 439,95    |
| A 6955012082 | MANGUEIRA PRE-FORMADA     | 10 | 56,76     |
| A 6955012182 | CJ MANGUEIRA PRE-FORMADA  | 10 | 593,09    |
| A 6955012282 | CJ MANGUEIRA PRE-FORMADA  | 10 | 48,89     |
| A 6955012382 | CJ MANGUEIRA PRE-FORMADA  | 10 | 39,12     |
| A 6955012582 | LU MANGUEIRA MOLDADA      | 10 | 418,60    |
| A 6955017015 | TAMPA 2 ORELHAS (METAL)   | 5  | 143,71    |
| A 6955017024 | CONEXAO                   | 5  | 41,41     |
| A 6955017101 | RADIADOR DE AR            | 5  | 2.184,42  |
| A 6955017115 | TAMPA 4 ORELHAS (METAL)   | 5  | 142,91    |
| A 6955017282 | MANGUEIRA                 | 10 | 121,86    |
| A 6955017382 | MANGUEIRA PRE-FORMADA     | 10 | 858,30    |
| A 6955017482 | MANGUEIRA PRE-FORMADA     | 10 | 922,29    |
| A 6955017682 | MANGUEIRA PRE-MOLDADA TER | 10 | 264,16    |
| A 6955017782 | MANGUEIRA PRE-MOLDADA TAN | 10 | 646,50    |
| A 6955017882 | MANGUEIRA                 | 10 | 96,56     |
| A 6955017921 | CONSOLE ESQ               | 5  | 290,32    |
| A 6955018021 | CONSOLE DIR               | 5  | 284,62    |
| A 6955018282 | LU MAGUEIRA PRE-FORMADA   | 10 | 1.221,42  |
| A 6955018382 | LU MANGUEIRA PRE-FORMADA  | 10 | 68,74     |
| A 6955040026 | TIRANTE                   | 10 | 42,07     |
| A 6955040038 | PLACA DE FIXACAO          | 5  | 75,20     |
| A 6955040126 | TIRANTE                   | 10 | 95,08     |
| A 6955040240 | SUPORTE                   | 5  | 298,73    |
| A 6955040640 | SUPORTE ESQ               | 5  | 279,55    |
| A 6955040740 | SUPORTE DIR               | 5  | 279,55    |
| A 6955040840 | SUPORTE                   | 5  | 23,29     |
| A 6955040940 | SUPORTE                   | 5  | 42,31     |
| A 6955041340 | CONJUNTO SUPORTE          | 5  | 9,54      |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 6955047025 | APOIO                     | 5  | 29,26    |
| A 6955047040 | SUPORE                    | 5  | 42,11    |
| A 6955047055 | TIRANTE                   | 10 | 61,80    |
| A 6955047112 | LU APOIO DO RADIADOR      | 18 | 333,77   |
| A 6955050055 | LU DEFLETOR               | 5  | 1.586,76 |
| A 6955050155 | CJ CAPA DO VENTILADOR     | 5  | 591,41   |
| A 6955050186 | GUARNICAO DE BORRACHA     | 8  | 807,83   |
| A 6955050255 | COBERTURA DO VENTILADOR   | 5  | 1.777,02 |
| A 6955050355 | DEFLETOR DE AR            | 5  | 1.088,59 |
| A 6955057030 | DEFLETOR                  | 5  | 517,37   |
| A 6955057130 | DEFLETOR DE AR            | 5  | 1.502,83 |
| A 6955057230 | LU DEFLETOR DE AR         | 5  | 804,17   |
| A 6955200002 | CJ TOMADA DE AR           | 5  | 936,26   |
| A 6955200031 | LU ESTRIBO DIR            | 15 | 1.230,13 |
| A 6955200033 | CONJUNTO CONSOLE          | 5  | 63,31    |
| A 6955200041 | CJ SUPORTE P/ FILTRO DE A | 8  | 948,38   |
| A 6955200053 | LU FILTRO DE AR COM SUPOR | 8  | 2.413,01 |
| A 6955200086 | LU MANGUEIRA COM DOBRAS   | 10 | 940,77   |
| A 6955207006 | CJ COTOVELO               | 5  | 385,30   |
| A 6955207030 | CJ SUPORTE DO ESTRIBO     | 5  | 1.868,98 |
| A 6955207033 | CONJUNTO SUPORTE          | 5  | 76,05    |
| A 6955207101 | KIT MANGUEIRA - LU        | 5  | 759,19   |
| A 6955207102 | LU CAIXA DE TOMADA DE AR  | 5  | 769,09   |
| A 6955207130 | CJ SUPORTE ESTRIBO        | 5  | 1.973,55 |
| A 6955207201 | CJ TUBO DE SUCCAO DE AR   | 5  | 337,86   |
| A 6955207272 | CJ.FIX.PARA-CHOQUE DIANT. | 5  | 229,86   |
| A 6955207301 | LU MANGUEIRA PRE-FORMADA  | 10 | 1.360,53 |
| A 6955207372 | CJ.FIX.PARACHOQUE DIANT.  | 5  | 398,90   |
| A 6955207431 | LU ESTRIBO                | 5  | 320,31   |
| A 6955207441 | CONJ SUPORTE              | 5  | 76,73    |
| A 6955207541 | CONJ SUPORTE              | 5  | 66,45    |
| A 6955207572 | CJ FIXACAO DO PARA-CHOQUE | 5  | 245,86   |
| A 6955207641 | CJ.SUPORTE                | 8  | 396,41   |
| A 6955207672 | SUP.DO PARACHOQUE ESQ.    | 5  | 311,43   |
| A 6955207741 | CJ SUPORTE                | 8  | 1.023,47 |
| A 6955208023 | LU CAPSULA ANTIRUIDO INF. | 5  | 648,72   |
| A 6955247084 | CALCO                     | 5  | 156,99   |
| A 6955257051 | SUPORE                    | 5  | 54,94    |
| A 6955280006 | ELEMENTRO FILTRO DE AR    | 8  | 147,41   |
| A 6955280008 | LU TUBO DE SUCCAO DE AR   | 5  | 1.134,89 |
| A 6955280040 | SUPORE DO FILTRO DE AR    | 8  | 539,00   |
| A 6955280082 | FOLE CAPTADOR DE AR       | 5  | 512,73   |
| A 6955280182 | MANGUEIRA PRE-FORMADA     | 10 | 1.092,23 |
| A 6955280382 | MANGUEIRA PRE-FORMADA     | 10 | 811,93   |
| A 6955280482 | MANGUEIRA                 | 10 | 1.395,31 |
| A 6955280882 | LU MANGUEIRA MOLDADA      | 10 | 677,62   |
| A 6955287002 | TUBO INTERMEDIARIO FILTRO | 8  | 710,89   |
| A 6955287008 | CJ.TUBO DE SUCCAO DE AR   | 8  | 382,99   |
| A 6955287108 | TUBO                      | 15 | 36,52    |
| A 6955287114 | RESSONADOR                | 8  | 346,36   |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 6955287182     | MANGUEIRA                 | 10 | 525,22   |
| A 6955287382     | FOLE DE LIGACAO           | 10 | 360,11   |
| A 6955287440     | SUPORTE                   | 5  | 29,30    |
| A 6955287540     | SUPORTE                   | 5  | 33,67    |
| A 6955400008     | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 4  | 5.838,12 |
| A 6955400009     | LU CHICOTE P/ADAPTAR ALTE | 4  | 186,87   |
| A 6955400011     | LU INSTRUMENTO COMBINADO  | 5  | 2.426,06 |
| A 6955400014     | CJ CAIXA DA BATERIA       | 5  | 1.169,78 |
| A 6955400030     | LU CABO DA BATERIA (+)    | 4  | 423,94   |
| A 6955400040     | CJ SUPORTE DE FIXACAO DE  | 5  | 28,24    |
| A 6955400108     | LU CHICOTE MOTOR          | 4  | 970,88   |
| A 6955400130     | LU CABO DA BATERIA (+)    | 5  | 496,31   |
| A 6955400209     | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 604,11   |
| A 6955400308     | LU CHICOTE                | 4  | 5.688,04 |
| A 6955400340     | SUPORTE DE FIXACAO DO MOD | 5  | 114,41   |
| A 6955400407     | LU CHICOTE QUADRO         | 4  | 3.227,56 |
| A 6955400509     | CHICOTE DO QUADRO         | 10 | 2.225,14 |
| A 6955400540     | SUPORTE PARA FIXACAO DOS  | 5  | 182,46   |
| A 6955400605     | CHICOTE ELETRICO          | 4  | 6.030,86 |
| A 6955400631     | LU CABO DA BATERIA / (-)  | 10 | 597,66   |
| A 6955400640     | SUPORTE PARA FIXACAO DOS  | 5  | 94,02    |
| A 6955400705     | LU CHICOTE PRINCIPAL      | 4  | 840,45   |
| A 6955400707     | CJ CHICOTE DO QUADRO      | 4  | 6.329,28 |
| A 6955400730     | LU CABO DA BATERIA / (+)  | 5  | 484,53   |
| A 6955400731     | LU CABO DA BATERIA / (-)  | 5  | 531,26   |
| A 6955400740     | SUPORTE PARA FIXACAO DOS  | 5  | 75,25    |
| A 6955400845 998 | KIT CHAVE DE SETA'PRETO'A | 15 | 469,23   |
| A 6955400940     | SUPORTE PARA FIXACAO CABO | 5  | 30,85    |
| A 6955401008     | CHICOTE PRINCIPAL         | 4  | 1.141,76 |
| A 6955401009     | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 4  | 1.636,41 |
| A 6955401030     | CABO ELETRICO DA BATERIA  | 10 | 300,01   |
| A 6955401040     | SUPORTE DE FIXACAO DA BAT | 5  | 37,53    |
| A 6955401105     | LU CHICOTE PRINCIPAL COM  | 4  | 2.500,05 |
| A 6955401140     | SUPORTE DE FIXACAO DA BAT | 5  | 37,73    |
| A 6955401145 865 | CJ.CHAVE DE SETA ESQ. MAR | 4  | 429,79   |
| A 6955401240     | CJ SUPORTE PARA CABOS DA  | 5  | 12,58    |
| A 6955401245 998 | CJ.CHAVE DE SETA ESQ. PRE | 4  | 337,43   |
| A 6955401305     | LU CHICOTE PRINCIPAL COM  | 4  | 3.346,42 |
| A 6955401305 000 | CHICOTE PRINCIPAL COM REL | 10 | 4.103,75 |
| A 6955401340     | CJ SUPORTE PARA CABOS DA  | 5  | 21,16    |
| A 6955401440     | CJ SUPORTE PARA CABOS DA  | 5  | 54,18    |
| A 6955401445 998 | CJ.CHAVE DE SETA DIR. PRE | 15 | 932,18   |
| A 6955401505     | CHICOTE PRINCIPAL         | 4  | 9.358,05 |
| A 6955401508     | CHICOTE ELETRICO          | 4  | 2.570,61 |
| A 6955401545     | CHAVE SELETORA            | 15 | 226,40   |
| A 6955401640     | SUPORTE FIXACAO CHICOTE E | 5  | 107,53   |
| A 6955401805     | LU JOGO DE CABOS ELETRICO | 4  | 3.582,74 |
| A 6955401807     | CONJ.CHICOTE L. DIREITO   | 4  | 4.578,99 |
| A 6955401807 000 | CONJUNTO CHICOTE LADO DIR | 10 | 5.811,79 |
| A 6955401808     | LU CHICOTE DO QUADRO      | 4  | 1.538,10 |

|              |                               |    |          |
|--------------|-------------------------------|----|----------|
| A 6955401906 | LU CHICOTE ELETRICO PRINC     | 10 | 3.852,40 |
| A 6955402006 | LU CHICOTE ELETRICO PRINC     | 10 | 3.288,36 |
| A 6955402207 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR     | 4  | 2.185,61 |
| A 6955402305 | LU CHICOTE PRINCIPAL COM      | 4  | 4.385,74 |
| A 6955402306 | LU CHICOTE ELETRICO PRINC     | 10 | 3.980,99 |
| A 6955402308 | CHICOTE ELETRICO DO MOTOR     | 10 | 1.925,67 |
| A 6955402406 | LU CHICOTE ELETRICO PRINC     | 10 | 4.354,34 |
| A 6955402506 | LU CHICOTE ELETRICO PRINC     | 10 | 4.198,94 |
| A 6955402605 | LU CHICOTE PRINCIPAL          | 4  | 5.285,73 |
| A 6955402705 | CHICOTE PRINCIPAL             | 4  | 6.343,95 |
| A 6955402808 | LU CHICOTE                    | 4  | 1.788,82 |
| A 6955403005 | CHICOTE ELETRICO PRINCIPA     | 4  | 5.900,79 |
| A 6955403008 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR     | 10 | 1.115,91 |
| A 6955403207 | LU CHICOTE ELETRICO DO QU     | 10 | 4.234,14 |
| A 6955403208 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR     | 10 | 1.441,16 |
| A 6955403305 | CHICOTE PRINCIPAL SEM TOM     | 4  | 6.861,61 |
| A 6955403507 | LU CHICOTE ELETRICO DO QU     | 10 | 4.983,77 |
| A 6955403607 | CHICOTE DO QUADRO DIREITO     | 4  | 2.221,20 |
| A 6955403908 | CONJUNTO CHICOTE DO QUADR     | 10 | 1.212,63 |
| A 6955404008 | CONJUNTO CHICOTE DO QUADR     | 10 | 1.796,94 |
| A 6955404205 | CJ CHICOTE ELETRICO PRINC     | 10 | 4.293,52 |
| A 6955404206 | CHICOTE ELETRICO DO PEITO     | 10 | 3.717,97 |
| A 6955404305 | CJ CHICOTE ELETRICO PRINC     | 10 | 2.896,98 |
| A 6955404306 | CHICOTE ELETRICO DO PEITO     | 10 | 4.025,79 |
| A 6955404408 | CONJUNTO CHICOTE DO QUADR     | 10 | 1.662,34 |
| A 6955404507 | CONJUNTO CHICOTE DO QUADR     | 10 | 2.270,46 |
| A 6955404608 | CONJUNTO CHICOTE DO QUADR     | 10 | 77,69    |
| A 6955404706 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR     | 10 | 4.864,98 |
| A 6955404708 | CONJUNTO CHICOTE ELETRICO     | 10 | 83,61    |
| A 6955404808 | CJ CHICOTE ELETRICO DO QU     | 10 | 2.443,38 |
| A 6955404908 | CJ CHICOTE ELETRICO DO QU     | 10 | 1.562,85 |
| A 6955405108 | CHICOTE ELETRICO DO MOTOR     | 10 | 606,80   |
| A 6955405407 | CHICOTE DO QUADRO             | 10 | 1.889,67 |
| A 6955405608 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR     | 10 | 1.609,80 |
| A 6955406408 | CHICOTE ELETRICO LADO ESQ     | 10 | 1.056,13 |
| A 6955407007 | CONJ.CHICOTE ELETRICO DO      | 10 | 3.865,99 |
| A 6955407008 | CONJ.CHICOTE ELETRICO DO      | 4  | 1.247,56 |
| A 6955407031 | CABO ELETRICO DA BATERIA      | 10 | 146,56   |
| A 6955407041 | CABO MASSA - LU               | 0  | 165,61   |
| A 6955407105 | CHICOTE PRINCIPAL COM REL     | 4  | 4.448,97 |
| A 6955407108 | JOGO DE CABOS COBRE+ACO+P     | 5  | 329,51   |
| A 6955407131 | CABO ELETRICO DA BATERIA      | 10 | 187,01   |
| A 6955407141 | CABO MASSA - LU               | 0  | 110,60   |
| A 6955407308 | LU CHICOTE                    | 10 | 270,91   |
| A 6955407408 | LU CHICOTE                    | 4  | 4.216,59 |
| A 6955407445 | 998 CJ.CHAVE DE SETA DIR. PRE | 4  | 966,32   |
| A 6955407608 | LU CHICOTE ELETRICO - POR     | 4  | 169,22   |
| A 6955408045 | KIT CHAVE DE SETA ACO+P       | 15 | 850,94   |
| A 6955408545 | LU INDICADOR ELETRICO DE      | 15 | 433,99   |
| A 6955408607 | LU CHICOTE                    | 4  | 3.155,96 |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 6955408608     | CJ CHICOTE ELETRICO DO QU | 10 | 2.981,35  |
| A 6955408807     | CHICOTE DO MOTOR          | 4  | 3.044,32  |
| A 6955409007     | LU CHICOTE DO QUADRO LADO | 10 | 1.603,68  |
| A 6955409208     | CJ CHICOTE DO MOTOR DE PA | 10 | 908,00    |
| A 6955411440     | SUPORTE DE FIXACAO CHICOT | 5  | 70,73     |
| A 6955411540     | SUPORTE PARA FIXACAO DA C | 5  | 43,46     |
| A 6955412240     | SUPORTE DE FIXACAO DA BAT | 5  | 131,69    |
| A 6955412540     | SUPORTE DOS ENCANAMENTOS  | 5  | 15,97     |
| A 6955417040     | SUPORTE DA BATERIA        | 5  | 448,16    |
| A 6955417103     | TAMPA DE BATERIA          | 15 | 259,13    |
| A 6955417640     | SUPORTE                   | 5  | 27,10     |
| A 6955420018     | CONJ. CAPSULA DO SENSOR D | 5  | 33,69     |
| A 6955420040     | SUPORTE                   | 5  | 44,11     |
| A 6955420217     | SENSOR TEMPERATURA D'AGUA | 15 | 201,86    |
| A 6955420419     | RELE DE SINAL SONORO - 12 | 5  | 64,32     |
| A 6955420519     | RELES 24V                 | 5  | 103,37    |
| A 6955420719     | LU RELE AUXILIAR (24V)    | 5  | 87,07     |
| A 6955420819     | LU RELE AUXILIAR (24V)    | 5  | 87,27     |
| A 6955427017     | CJ. MEDIDOR DE COMBUSTIVE | 0  | 458,87    |
| A 69554270170010 | CJ. MEDIDOR DE COMBUSTIVE | 0  | 441,23    |
| A 6955427039     | CAIXA PORTA RELE          | 15 | 194,55    |
| A 6955427117     | SENSOR DE TEMPERATURA     | 15 | 131,64    |
| A 6955427210     | TACOGRAFO DIARIO - 24 VOL | 4  | 3.359,99  |
| A 6955427217     | INTERRUPTOR DE PRESSAO DE | 15 | 59,94     |
| A 6955427310     | LU TACOGRAFO 24 VOLTS/7 D | 4  | 8.062,87  |
| A 6955427317     | BOIA DE COMBUSTIVEL       | 0  | 272,53    |
| A 6955427610     | TACOGRAFO 12 VOLTS/7 DIAS | 4  | 4.265,52  |
| A 6955427710     | LU TACOGRAFO 24 VOLTS/1DI | 4  | 6.164,68  |
| A 6955427810     | LU TACOGRAFO 24 VOLTS/7 D | 4  | 10.028,09 |
| A 6955440003     | LANTERNA TRAS.ESQ.COMPL.1 | 15 | 447,02    |
| A 6955440032     | LU RELE INTERMITENTE DA L | 5  | 161,34    |
| A 6955440103     | LANTERNA TRAS.DIR.COMPL.1 | 15 | 432,62    |
| A 6955447038     | SUPORTE DA LANTERNA       | 5  | 251,51    |
| A 6955447093     | SOQUETE DO INTERRUPTOR AL | 15 | 5,54      |
| A 69554500060010 | INTERRUPTOR DA SEGUNDA VE | 15 | 701,85    |
| A 6955450024     | RELE DE DESGASTE DE PASTI | 5  | 345,69    |
| A 6955450083     | LU CAPA PROTETORA         | 15 | 5,48      |
| A 6955450114     | INTERRUPTOR DA SUSPENSÃO  | 15 | 193,49    |
| A 6955450214     | INTERRUPTOR SUSPENSÃO 30. | 4  | 43,43     |
| A 6955450328     | TERMINAL DE CONTATO ELETR | 15 | 9,38      |
| A 6955450426     | TERMINAL DE CONTATO ELETR | 15 | 2,47      |
| A 6955450526     | LU TOMADA 24V P/CABO ELET | 15 | 68,69     |
| A 6955453128     | TERMINAL DE CONTATO ELETR | 15 | 4,47      |
| A 6955453328     | TOMADA DE CABO ELETRICO 2 | 15 | 156,55    |
| A 6955453426     | TERMINAL DE CONTATO ELETR | 15 | 4,51      |
| A 6955453428     | TOMADA DE CABOS ELETRICOS | 15 | 109,55    |
| A 6955453628     | TOMADA                    | 15 | 88,99     |
| A 6955453728     | TOMADA                    | 15 | 54,72     |
| A 6955453928     | CARCACA DA TOMADA         | 15 | 14,15     |
| A 6955454228     | TOMADA                    | 15 | 19,34     |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 6955454426     | TERMINAL ELETRICO         | 15 | 8,73     |
| A 6955454428     | CONECTOR DE CABO ELETRICO | 15 | 192,89   |
| A 6955454526     | TERMINAL ELETRICO         | 15 | 1,23     |
| A 6955454528     | TERMINAL DE CONTATO ELETR | 15 | 199,35   |
| A 6955454626     | TERMINAL ELETRICO (1.0-2. | 15 | 13,33    |
| A 6955454726     | TERMINAL ELETRICO         | 15 | 2,49     |
| A 6955455326     | CJ.CONECTOR SENSOR TEMPER | 15 | 161,21   |
| A 6955455426     | CJ.CONECTOR SENSOR FAROL  | 15 | 116,30   |
| A 6955455526     | CJ.CONECTOR SENSOR LANTER | 15 | 190,85   |
| A 6955455626     | CJ.CONECTOR SENSOR LANTER | 15 | 150,87   |
| A 6955455726     | CJ.CONECTOR SENSOR LANTER | 15 | 179,97   |
| A 6955455826     | CJ.CONECTOR SENSOR DO TAC | 15 | 82,09    |
| A 6955455926     | CJ.CONECTOR SENSOR DO TAC | 15 | 51,48    |
| A 6955456126     | CJ.CONECTOR SENSOR DO PAI | 15 | 78,21    |
| A 6955456226     | CJ.CONECTOR SENSOR DO PAI | 15 | 50,09    |
| A 6955456326     | CJ.CONECTOR SENSOR DO PAI | 15 | 32,24    |
| A 6955456426     | CJ.CONECTOR SENSOR DO TAC | 15 | 211,87   |
| A 6955456526     | CJ.CONECTOR SENSOR DO RES | 15 | 168,59   |
| A 6955456626     | CJ.CONECTOR SENSOR DO FAR | 15 | 179,94   |
| A 6955456726     | CJ. CONECTOR SENSOR M24 - | 15 | 222,26   |
| A 6955456826     | CJ. CONECTOR SENSOR M27 - | 15 | 225,84   |
| A 6955456926     | CJ.CONECTOR SENSOR P/BUZI | 15 | 82,35    |
| A 6955457024     | TEMPORIZADOR DO LIMPADOR  | 5  | 148,72   |
| A 6955457032     | SENSOR                    | 0  | 63,42    |
| A 69554570320010 | JOGO DE PECAS SENSOR DE N | 0  | 827,30   |
| A 6955457045     | PAINEL DE TECLAS-LU       | 15 | 73,72    |
| A 6955457101     | CONECTOR FEMEA 12 POSICOE | 15 | 54,45    |
| A 6955457124     | RELE DO FREIO MOTOR       | 5  | 381,18   |
| A 6955457126     | CJ.CONECTOR SENSOR P/PAIN | 15 | 55,81    |
| A 6955457128     | REGUA PARA RELES - 6 POSI | 15 | 36,68    |
| A 6955457132     | CAIXA DE REDUZIDA         | 0  | 981,47   |
| A 6955457224     | RELE CONTROLE DE NIVEL DE | 5  | 219,11   |
| A 6955457226     | CJ.CONECTOR SENSOR P/PAIN | 15 | 37,26    |
| A 6955457326     | JG.PCS DA TOMADA SENSOR H | 15 | 359,96   |
| A 6955457426     | JG.PCS CONECTOR TAC 1310  | 15 | 133,66   |
| A 6955457526     | JG.PCS TOMADA SENSOR HALL | 15 | 270,19   |
| A 6955457583     | CAPA                      | 5  | 14,47    |
| A 6955457626     | JG.PCS DA TOMADA TAC 1318 | 15 | 330,36   |
| A 6955457714     | INTERRUPTOR DO BLOQUEIO D | 15 | 191,20   |
| A 6955458028     | CARCACA DO TERMINAL - PLA | 15 | 26,31    |
| A 6955458128     | CONEXAO                   | 15 | 7,63     |
| A 6955458228     | TERMINAL FEMEA P/CABO ELE | 15 | 4,47     |
| A 6955458328     | TERMINAL SPT (2,5-4,0) FE | 15 | 14,29    |
| A 6955458414     | INTERRUPTOR DA TOMADA DE  | 15 | 193,76   |
| A 6955458428     | TERMINAL SPT (0,5-1,0) FE | 15 | 12,00    |
| A 6955458528     | TERMINAL ELETRICO         | 15 | 8,28     |
| A 6955458628     | TERMINAL FEMEA SPT        | 15 | 11,64    |
| A 6955458714     | INTERRUPTOR DE FREIO      | 15 | 213,17   |
| A 6955458728     | TERMINAL ELETRICO         | 10 | 7,61     |
| A 6955458814     | LU INTERRUPTOR DO ABS     | 4  | 1.164,96 |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 6955458914 | INTERRUPTOR DE TECLA LUZ  | 15 | 173,57   |
| A 6955459014 | INTERRUPTOR DE LUZ DE EME | 15 | 255,72   |
| A 6955459028 | TERMINAL JPT (1,5-2,5)    | 15 | 3,37     |
| A 6955459928 | CONECTOR C/CABO           | 10 | 29,14    |
| A 6955467041 | CONECTOR                  | 15 | 133,17   |
| A 6955467044 | LU BRACADEIRA             | 10 | 30,24    |
| A 6955487818 | LU CONECTOR P/CX. DE FUSI | 15 | 25,71    |
| A 6955488018 | DIODO                     | 5  | 221,07   |
| A 6955807303 | LU BOLSA DE FERRAMENTAS   | 8  | 1.568,03 |
| A 6955840021 | ETIQUETA INDICADORA       | 0  | 59,05    |
| A 6955840038 | ETIQUETA ADESIVA          | 0  | 0,91     |
| A 6955840621 | ETIQUETA DE INSTRUCAO     | 0  | 5,18     |
| A 6955840821 | LU ETIQUETA DE PARTIDA A  | 0  | 11,06    |
| A 6955847026 | PLAQUETA INDICATIVA       | 0  | 14,98    |
| A 6955900012 | LU TRIANGULO DE SEGURANCA | 0  | 95,35    |
| A 6958267005 | LU LANTERNA DO ESTRIBO    | 15 | 109,39   |
| A 6959820009 | CAPA DE PROTECAO 55,5MM   | 5  | 11,96    |
| A 6959887070 | LACRE - PLASTICO          | 15 | 3,17     |
| A 6959900001 | PARAF. M24X2,00X125 CL8-D | 10 | 51,98    |
| A 6959900040 | ARRUELA LISA A25 C2       | 10 | 12,27    |
| A 6959900058 | PORCA SEXT. M24X2 CL8-DIN | 10 | 41,05    |
| A 6959900070 | LU CONEXAO-T              | 5  | 367,00   |
| A 6959900258 | PORCA GRAMPO              | 10 | 17,56    |
| A 6959907001 | PARAF CAB SEXT            | 10 | 23,62    |
| A 6959907101 | PARAFUSO CABECA SEXTAVADA | 10 | 24,99    |
| A 6959907201 | PARAF.SEXT. M16X1,5X65    | 10 | 54,16    |
| A 6959910015 | PINO C/ CABECA            | 10 | 32,91    |
| A 6959950194 | TERMINAL SPLYCE           | 15 | 18,66    |
| A 6959957010 | ABRACADEIRA               | 5  | 42,96    |
| A 6959957110 | ABRACADEIRA               | 5  | 110,44   |
| A 6959967172 | LU CABO DE ACO            | 5  | 62,81    |
| A 6959970036 | LU VALVULA MAGNETICA      | 0  | 1.423,64 |
| A 6959970054 | MANGUEIRA DA DIR. - BORRA | 10 | 83,46    |
| A 6959970071 | CONEXAO BOCAL ANGULAR -   | 5  | 110,78   |
| A 6959970081 | LU LUVA DE BORRACHA       | 18 | 139,59   |
| A 6959970082 | LU MANGUEIRA              | 10 | 56,20    |
| A 6959970089 | CONEXAO ENCANAMENTO DE AR | 5  | 208,10   |
| A 6959970090 | ABRACADEIRA DO TUBO DE ES | 5  | 133,59   |
| A 6959970172 | LU BOCAL DE MANGUEIRA     | 5  | 214,49   |
| A 6959970190 | LU ABRACADEIRA            | 5  | 130,99   |
| A 6959977045 | ANEL O DE BORRACHA        | 8  | 7,05     |
| A 6959977045 | ANEL ORING DE BORRACHA    | 8  | 7,05     |
| A 6959977181 | LUVA DE BORRACHA          | 18 | 49,02    |
| A 6959977282 | MANGUEIRA                 | 10 | 64,70    |
| A 6959977382 | MANGUEIRA                 | 10 | 109,50   |
| A 6959977481 | LUVA DE BORRACHA          | 18 | 23,87    |
| A 6959977482 | MANGUEIRA                 | 10 | 94,42    |
| A 6959977582 | LU TUBO                   | 5  | 39,24    |
| A 6959977682 | MANGUEIRA DE BORRACHA DE  | 10 | 259,05   |
| A 6959980005 | LU LUVA ABERTA LISA / BOR | 18 | 37,10    |

|              |                           |    |            |
|--------------|---------------------------|----|------------|
| A 6962407006 | CONJ CONSOLE DIANT        | 5  | 78,77      |
| A 6962407206 | CONSOLE DIANTEIRO ESQUERD | 5  | 102,55     |
| A 6962600000 | CAIXA DE MUDANCAS 16S-165 | 5  | 105.179,57 |
| A 6962600054 | CJ PINO DA ALAVANCA       | 10 | 1.125,58   |
| A 6962600139 | CJ ALAVANCA DE ACIONAMENT | 5  | 2.727,62   |
| A 6962600485 | LU TUBULACAO DE OLEO ESQ  | 5  | 164,15     |
| A 6962600585 | LU TUBULACAO DE OLEO DIR  | 5  | 821,65     |
| A 6962600637 | CJ ALAVANCA DE MUDANCAS   | 5  | 2.999,32   |
| A 6962600737 | CJ ALAVANCA INFERIOR      | 5  | 1.151,02   |
| A 6962600785 | LU TUBULACAO DO OLEO ESQ  | 5  | 755,20     |
| A 6962600885 | LU TUBULACAO DO OLEO DIR  | 5  | 755,20     |
| A 6962680368 | PLACA DE LIGACAO DA ALAVA | 5  | 51,89      |
| A 6962900116 | CJ PEDAL DA EMBREAGEM COM | 5  | 141,74     |
| A 6962950035 | LU MANGUEIRA DA EMBREAGEM | 5  | 583,76     |
| A 6963007004 | LU PEDAL DO ACELERADOR CO | 5  | 3.007,87   |
| A 6963007034 | CJ. SUPORTE DO PEDAL      | 5  | 216,85     |
| A 6963107137 | CJ TRAVESSA               | 5  | 1.707,12   |
| A 6963107222 | CJ TRAVESSA               | 5  | 2.247,06   |
| A 6963117182 | CHAPA DE AMARRACAO INF ES | 5  | 347,57     |
| A 6963117282 | CHAPA DE AMARRACAO INF DI | 5  | 544,16     |
| A 6963117482 | CHAPA DE AMARRACAO INF DI | 5  | 1.152,39   |
| A 6963117682 | CHAPA DE AMARRACAO SUP ES | 5  | 276,37     |
| A 6963117782 | CHAPA DE AMARRACAO SUP DI | 5  | 276,37     |
| A 6963117982 | CHAPA DE AMARRACAO SUP DI | 5  | 243,19     |
| A 6963167252 | CANTONEIRA DE FIXACAO DIR | 5  | 1.618,39   |
| A 6963167552 | CANTONEIRA DE FIXACAO     | 5  | 1.575,70   |
| A 6963167652 | CANTONEIRA DE FIXACAO     | 5  | 1.838,31   |
| A 6963200501 | CJ. FOLHA DE MOLA NR.01   | 15 | 1.076,88   |
| A 6963207100 | LU ESTABILIZADOR EIXO TRA | 5  | 2.234,14   |
| A 6963207189 | CJ. TIRANTE DO ESTABILIZA | 5  | 310,38     |
| A 6963207402 | LU MOLA DIANTEIRA         | 4  | 3.192,90   |
| A 6963207408 | LU MOLA TRAS.             | 4  | 4.587,36   |
| A 6963207502 | LU MOLA DIANTEIRA         | 15 | 6.487,75   |
| A 6963217153 | TUBO DISTANCIADOR         | 5  | 9,18       |
| A 6963217316 | FOLHA DE MOLA NR. 06      | 15 | 450,93     |
| A 6963217412 | FOLHA DE MOLA NR. 2 -     | 4  | 693,57     |
| A 6963217416 | FL DA MOLA NR.6           | 4  | 1.000,78   |
| A 6963217436 | CALCO                     | 5  | 10,92      |
| A 6963217536 | CALCO                     | 5  | 33,16      |
| A 6963237000 | LU AMORTECEDOR            | 4  | 252,02     |
| A 6963237063 | SUPORTE DO MANCAL         | 5  | 356,30     |
| A 6963237100 | LU AMORTECEDOR            | 4  | 196,25     |
| A 6963237163 | CAVALETE ESTABILIZADOR    | 5  | 281,16     |
| A 6963247514 | FL DA MOLA NR.4           | 4  | 1.074,91   |
| A 6963267051 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 12,09      |
| A 6963267120 | SUPORTE DO MANCAL ESQ     | 5  | 593,63     |
| A 6963267200 | LU AMORTECEDOR            | 4  | 322,94     |
| A 6963267220 | SUPORTE DO MANCAL DIR     | 5  | 620,33     |
| A 6963267300 | LU AMORTECEDOR            | 4  | 311,48     |
| A 6963300019 | JG.DE PECAS PINO PONTA DE | 10 | 1.461,80   |

|                   |                           |   |           |
|-------------------|---------------------------|---|-----------|
| A 6963340101      | CUBO DA RODA DIANT        | 5 | 3.771,32  |
| A 6963340201      | CUBO DA RODA DIANT        | 5 | 3.846,74  |
| A 6963500040      | JOGO DE PECAS ENGRENAGEM  | 5 | 2.822,77  |
| A 69635004031100  | CJ PONTE DO EIXO          | 5 | 11.075,29 |
| A 6963500903      | CJ CARCACA DO EIXO COMPL  | 5 | 66.680,33 |
| A 6963537045      | GARFO DE ACOPLAMENTO      | 5 | 1.546,78  |
| A 6963540109      | SUPORTE                   | 5 | 548,47    |
| A 6964007021      | CJ CALOTA                 | 5 | 388,81    |
| A 6964010102      | LU RODA 22.5X8.25         | 5 | 3.776,84  |
| A 6964010202      | LU RODA 22.5X8.25         | 5 | 4.859,55  |
| A 6964010302      | RODA DE ALUMINIO 8,25 X 2 | 5 | 11.870,96 |
| A 6964010402      | CJ. RODA ALUMINIO 8,25 X  | 5 | 3.737,09  |
| A 6964100301      | ARVORE DE TRANSM.ARTIC. D | 5 | 11.239,64 |
| A 6964100401      | ARVORE TRANSM. ARTIC. DIA | 5 | 12.949,59 |
| A 6964100402      | ARVORE TRANSM. ARTIC. TRA | 5 | 10.654,43 |
| A 6964100502      | ARVORE DE TRANSM. ARTIC.  | 5 | 14.546,35 |
| A 6964101002      | LU ARVORE DE TRANSMISSAO  | 5 | 5.722,75  |
| A 6964107302      | LU ARVORE DE TRANSMISSAO  | 5 | 4.145,88  |
| A 6964107402      | LU ARVORE DE TRANSMISSAO  | 5 | 4.776,91  |
| A 6964107802      | LU ARVORE DE TRANSMISSAO  | 5 | 14.268,80 |
| A 6964108002      | LU ARVORE DE TRANSMISSAO  | 5 | 8.944,95  |
| A 6964108102      | LU ARVORE DE TRANSMISSAO  | 5 | 11.038,38 |
| A 6964110082      | CINTA DE PROTECAO DO CARD | 5 | 172,00    |
| A 6964137242      | SUPORTE                   | 5 | 481,71    |
| A 6964137442      | SUPORTE                   | 5 | 158,45    |
| A 6964200002      | JG.DE REPARO DO FREIO DA  | 5 | 141,54    |
| A 6964200018      | LU CILINDRO COMB.ESQ/DIR. | 5 | 2.764,52  |
| A 6964200028      | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 320,42    |
| A 6964200071      | LU UNIDADE DE VALVULA CEN | 5 | 5.377,55  |
| A 6964200086      | LU SUPORTE                | 5 | 116,32    |
| A 6964200601      | CONJ. FREIO A DISCO ESQUE | 5 | 5.128,47  |
| A 6964200626      | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 453,55    |
| A 6964201226      | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 262,45    |
| A 6964201426      | CJ JOGO TUBULACAO DE AR C | 5 | 712,03    |
| A 6964201526      | CJ JOGO TUBULACAO DE AR C | 5 | 478,90    |
| A 6964203701      | LU MORDACA FREIO A DISCO  | 5 | 3.645,89  |
| A 69642037010010  | CONJ. FREIO A DISCO DIREI | 5 | 3.645,89  |
| A 69642037010080  | PINCA DE FREIO REMANUFATU | 5 | 2.333,52  |
| A 69642037010080C | PINCA DE FREIO REMANUFATU | 5 | 2.333,52  |
| A 69642038010010  | LU MORDACA DE FREIO A DIS | 5 | 3.645,89  |
| A 69642038010080  | PINCA DE FREIO REMANUFATU | 5 | 2.333,52  |
| A 69642038010080C | PINCA DE FREIO REMANUFATU | 5 | 2.333,52  |
| A 69642039010010  | CONJ. FREIO A DISCO ESQUE | 5 | 3.645,89  |
| A 69642040010010  | CONJ. FREIO A DISCO DIREI | 5 | 3.645,89  |
| A 6964204236      | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 158,88    |
| A 6964204326      | CJ JOGO DE TUBULACAO DE A | 5 | 172,63    |
| A 6964205301      | CJ CALIPER DIR.           | 5 | 4.319,52  |
| A 69642053010080  | PINCA DE FREIO REMANUFATU | 5 | 2.439,68  |
| A 69642053010080C | PINCA DE FREIO REMANUFATU | 5 | 2.391,85  |
| A 6964205401      | CJ CALIPER DIR.           | 5 | 4.319,52  |

|                   |                           |   |          |
|-------------------|---------------------------|---|----------|
| A 69642054010080  | PINCA DE FREIO REMANUFATU | 5 | 2.439,68 |
| A 69642054010080C | PINCA DE FREIO REMANUFATU | 5 | 2.439,68 |
| A 6964205501      | CJ CALIPER ESQ.           | 5 | 4.857,15 |
| A 6964205601      | CJ CALIPER DIR.           | 5 | 4.857,15 |
| A 6964205701      | CJ CALIPER ESQ.           | 5 | 4.396,29 |
| A 69642057010080  | PINCA DE FREIO REMANUFATU | 5 | 2.439,68 |
| A 69642057010080C | PINCA DE FREIO REMANUFATU | 5 | 2.439,68 |
| A 6964205801      | CJ CALIPER DIR.           | 5 | 4.396,29 |
| A 69642058010080  | PINCA DE FREIO REMANUFATU | 5 | 2.439,68 |
| A 69642058010080C | PINCA DE FREIO REMANUFATU | 5 | 2.439,68 |
| A 6964205901      | LU DISCO DE FREIO ESQ     | 5 | 3.814,98 |
| A 69642059010080  | PINCA DE FREIO REMANUFATU | 5 | 2.333,52 |
| A 69642059010080C | PINCA DE FREIO REMANUFATU | 5 | 2.439,68 |
| A 6964206001      | LU DISCO DE FREIO DIR     | 5 | 3.814,98 |
| A 69642060010080  | PINCA DE FREIO REMANUFATU | 5 | 2.333,52 |
| A 69642060010080C | PINCA DE FREIO REMANUFATU | 5 | 2.439,68 |
| A 6964206201      | CJ CALIPER ESQ.           | 5 | 4.456,25 |
| A 69642062010080  | PINCA DE FREIO REMANUFATU | 5 | 2.439,68 |
| A 69642062010080C | PINCA DE FREIO REMANUFATU | 5 | 2.439,68 |
| A 6964206301      | CJ CALIPER DIR.           | 5 | 4.544,94 |
| A 69642063010080  | PINCA DE FREIO REMANUFATU | 5 | 2.427,55 |
| A 69642063010080C | PINCA DE FREIO REMANUFATU | 5 | 2.427,55 |
| A 6964206401      | LU MORDACA DE FREIO       | 5 | 4.584,20 |
| A 6964206501      | LU MORDACA DE FREIO       | 5 | 5.070,19 |
| A 6964207036      | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 397,40   |
| A 6964207071      | LU CENTRAL DE VALVULAS    | 5 | 4.728,00 |
| A 6964207086      | LU SUPORTE                | 5 | 129,76   |
| A 6964207236      | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 389,21   |
| A 6964207278      | CJ AUTO PORTANTE ESQ      | 5 | 1.705,44 |
| A 6964207336      | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 327,38   |
| A 6964207378      | CJ AUTO PORTANTE DIR      | 5 | 1.748,08 |
| A 6964207436      | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 428,16   |
| A 6964207471      | LU CENTRAL DE VALVULAS    | 5 | 4.993,37 |
| A 6964207536      | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 230,04   |
| A 6964207571      | LU CENTRAL DE VALVULAS    | 5 | 4.729,12 |
| A 6964208048      | CONJUNTO MANGUEIRA DO FRE | 5 | 150,94   |
| A 6964208148      | CONJUNTO MANGUEIRA DO FRE | 5 | 411,30   |
| A 6964208248      | CONJUNTO MANGUEIRA DO FRE | 5 | 409,71   |
| A 6964217006      | SUPORTE DO FREIO          | 5 | 1.337,43 |
| A 6964230106      | SUPORTE DO FREIO          | 5 | 620,46   |
| A 6964230120      | CHAPA DE COBERTURA INF ES | 5 | 221,83   |
| A 6964230206      | SUPORTE DO FREIO          | 5 | 3.278,92 |
| A 6964230220      | CHAPA DE COBERTURA SUP ES | 5 | 237,96   |
| A 6964230306      | SUPORTE DO FREIO ESQ      | 5 | 3.379,64 |
| A 6964230320      | CHAPA DE COBERTURA INF DI | 5 | 221,83   |
| A 6964230406      | SUPORTE DO FREIO DIR      | 5 | 3.412,62 |
| A 6964230420      | CHAPA DE COBERTURA SUP DI | 5 | 237,96   |
| A 6964290040      | SUPORTE                   | 5 | 329,06   |
| A 6964297034      | LU CONEXAO                | 5 | 161,10   |
| A 6964297140      | SUPORTE                   | 5 | 13,66    |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 6964297240     | SUPORTE DA VAL. RELE.     | 5  | 37,22     |
| A 6964297340     | SUPORTE                   | 5  | 61,04     |
| A 6964297440     | SUPORTE DA TUBULACAO DO F | 5  | 24,92     |
| A 6964310005     | LU VALVULA DO FREIO       | 0  | 507,37    |
| A 6964310065     | LU VALVULA DE ESCAPE      | 0  | 581,36    |
| A 6964320001     | LU RESERVATORIO DE AR COM | 5  | 1.266,56  |
| A 6964327001     | RESERVATORIO DE AR 10/5 L | 5  | 1.187,72  |
| A 6964467114     | MODULO ABS 4S3M           | 15 | 8.618,89  |
| A 6964600024     | CJ TUBULACAO DO OLEO      | 5  | 543,73    |
| A 6964600124     | CJ TUBULACAO HIDRAULICA   | 5  | 253,71    |
| A 6964607005     | BARRA DE DIRECAO          | 5  | 1.808,93  |
| A 6964607024     | CJ TUBULACAO              | 5  | 561,66    |
| A 6964607124     | CJ TUBULACAO              | 5  | 363,86    |
| A 6964640031 865 | LU CAPA DE COBERTURA      | 5  | 93,17     |
| A 6964640031 998 | LU CAPA DE COBERTURA      | 5  | 93,17     |
| A 6964660266     | ENCANAMENTO DE OLEO DA DI | 5  | 195,00    |
| A 6964707272     | LU RETORNO                | 5  | 167,79    |
| A 6964707442     | CJ CONSOLE                | 5  | 1.734,04  |
| A 6964707842     | CONJUNTO CONSOLE          | 5  | 1.222,65  |
| A 6964707942     | CJ CONSOLE DIANT DIR      | 5  | 1.198,67  |
| A 6964708042     | CJ CONSOLE TRAS DO TANQUE | 5  | 1.949,21  |
| A 6964767026     | MANGUEIRA                 | 10 | 50,18     |
| A 6964767126     | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 34,26     |
| A 6964900040     | LU SUPORTE                | 5  | 2.635,62  |
| A 6964907101     | LU SILENCIOSO COMPL       | 4  | 5.979,71  |
| A 6964907119     | LU TUBO DO ESCAPAMENTO DI | 4  | 691,55    |
| A 6964907140     | LU SUPORTE ESQ            | 5  | 127,81    |
| A 6964910030     | CHAPA PROTETORA DE CALOR  | 5  | 100,69    |
| A 6964917030     | CHAPA PROTETORA           | 5  | 1.279,82  |
| A 6964917130     | COBERTURA DE PROTECAO CON | 5  | 712,75    |
| A 6964927040     | ABRACADEIRA EM V 4,5"     | 5  | 193,58    |
| A 6964927207     | LU TUBO INTERMEDIARIO     | 4  | 1.015,03  |
| A 6965000049     | LU TANQUE DE COMPENSACAO  | 5  | 1.186,15  |
| A 6965000127     | LU CONSOLE ESQ DO TANQUE  | 5  | 85,12     |
| A 6965000227     | LU CONSOLE DIR DO TANQUE  | 5  | 85,12     |
| A 6965000275     | LU MANGUEIRA DO AR DE CAR | 10 | 1.298,71  |
| A 6965000375     | LU MANGUEIRA DO AR DE CAR | 10 | 2.055,63  |
| A 6965007027     | CJ.SUPORTE TANQUE DE EXPA | 5  | 1.653,30  |
| A 6965007054     | LU CONDENSADOR            | 15 | 2.200,36  |
| A 6965007149     | CJ TANQUE DE COMPENSACAO  | 5  | 361,62    |
| A 6965007175     | LU MANGUEIRA SAIDA AR PRE | 10 | 1.298,71  |
| A 6965007227     | CJ.CONSOLE                | 5  | 290,79    |
| A 6965007327     | CJ.CONSOLE                | 5  | 290,79    |
| A 6965007375     | LU MANGUEIRA ENTRADA VERM | 10 | 2.055,63  |
| A 6965010182     | LU MANGUEIRA PRE-FORMADA  | 10 | 1.769,02  |
| A 6965010282     | LU MANGUEIRA PRE-FORMADA  | 10 | 107,93    |
| A 6965017001     | RADIADOR DE AR            | 5  | 11.157,29 |
| A 6965017082     | MANGUEIRA PRE-FORMADA ( S | 10 | 408,05    |
| A 6965017182     | MANGUEIRA PRE-FORMARDA (  | 10 | 303,83    |
| A 6965017382     | MANGUEIRA PRE-FORMADA ( D | 10 | 115,00    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 6965047012 | BATENTE DE BORRACHA       | 18 | 26,79    |
| A 6965047040 | SUPORTE                   | 5  | 129,65   |
| A 6965047053 | TUBO DISTANCIADOR - ACO   | 5  | 28,33    |
| A 6965047055 | TIRANTE - ACO             | 10 | 24,95    |
| A 6965047076 | ARRUELA - ACO             | 10 | 26,13    |
| A 6965047240 | CONSOLE ESQ               | 5  | 21,43    |
| A 6965047340 | CONSOLE DIR               | 5  | 66,67    |
| A 6965057055 | LU DEFLETOR DE AR         | 5  | 601,86   |
| A 6965057086 | GUARNICAO DE BORRACHA     | 8  | 807,83   |
| A 6965200023 | LU BLINDAGEM CONTRA RUÍDO | 5  | 1.477,75 |
| A 6965200025 | SUPORTE DO PARALAMA TRAS. | 5  | 582,97   |
| A 6965200041 | SUPORTE DO ANTIRUÍDO DO M | 5  | 41,35    |
| A 6965200050 | LU TUBO DE PROTECAO       | 5  | 3.065,81 |
| A 6965200123 | ANTIRUÍDO DIANTEIRO DO CA | 5  | 1.468,42 |
| A 6965200130 | CJ. ESTRIBO DE ACESSO     | 5  | 4.898,48 |
| A 6965200141 | SUPORTE ESQUERDO DO ANTIR | 5  | 41,35    |
| A 6965200223 | LU BLINDAGEM CONTRA RUÍDO | 18 | 2.268,60 |
| A 6965200230 | CJ. ESTRIBO ACESSO CABINA | 5  | 4.837,16 |
| A 6965200241 | SUPORTE DIREITO DO ANTIRU | 5  | 39,15    |
| A 6965200323 | ANTIRUÍDO INFERIOR DO CAR | 5  | 1.949,03 |
| A 6965200423 | ANTIRUÍDO TRASEIRO DO CAM | 5  | 1.783,13 |
| A 6965200441 | SUPORTE ESQUERDO DO ANTIR | 5  | 51,98    |
| A 6965200541 | SUPORTE DIREITO DO ANTIRU | 5  | 53,71    |
| A 6965200641 | SUPORTE TRASEIRO DO ANTIR | 5  | 42,27    |
| A 6965200841 | CJ SUPORTE DIANT          | 5  | 36,90    |
| A 6965200941 | CJ SUPORTE TRAS           | 5  | 24,18    |
| A 6965201041 | CONJUNTO SUPORTE DA CAPSU | 5  | 70,89    |
| A 6965201341 | CONJUNTO SUPORTE DIANTEIR | 5  | 30,17    |
| A 6965201441 | CJ SUPORTE ENCAPSULAMENTO | 5  | 25,15    |
| A 6965207020 | LU PARA-LAMA TRAS.DIR."24 | 5  | 1.287,83 |
| A 6965207041 | SUPORTE DO FILTRO DE AR - | 8  | 1.224,99 |
| A 6965207053 | TRILHO ANTI-SPRAY SUPERIO | 5  | 362,45   |
| A 6965207153 | TRILHO ANTI-SPRAY INFERIO | 5  | 45,47    |
| A 6965207272 | CJ.SUPORTE PARA-CHOQUE DI | 5  | 1.133,41 |
| A 6965207419 | LU PARA-LAMA TRAS.ESQ."24 | 5  | 1.557,28 |
| A 6965207431 | CONJ. DEGRAU DIREITO      | 5  | 1.123,47 |
| A 6965207519 | LU P/LAMA TRAS.ESQ. C/ANT | 5  | 5.653,60 |
| A 6965207631 | LU ESTRIBO                | 5  | 778,82   |
| A 6965207731 | LU ESTRIBO DIR            | 5  | 1.448,72 |
| A 6965210249 | PLACA DIR NO CJ DE APOIO  | 5  | 59,14    |
| A 6965287091 | FOLE DE PASSAGEM          | 18 | 432,12   |
| A 6965400014 | ZB CAIXA DA BATERIA COMPL | 5  | 1.379,07 |
| A 6965400030 | CABO ELETRICO DA BATERIA  | 10 | 689,74   |
| A 6965400031 | CABO DA BATERIA NEGATIVO  | 10 | 424,29   |
| A 6965400045 | LU INTERRUPTOR DE MANUTEN | 0  | 278,18   |
| A 6965400081 | CJ.CONECTOR P/VALVULA PNE | 15 | 240,40   |
| A 6965400134 | CABO ESPIRAL 7/15 POLOS   | 10 | 1.281,30 |
| A 6965400230 | CABO ELETRICO DA BATERIA  | 10 | 176,78   |
| A 6965400308 | LU CHICOTE DO QUADRO ESQU | 4  | 3.373,09 |
| A 6965400406 | LU CHICOTE ELETRICO PRINC | 4  | 2.109,41 |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 6965400408 | LU CHICOTE DO QUADRO ESQU | 4  | 4.664,24  |
| A 6965400430 | CABO POSITIVO DA BATERIA  | 5  | 354,70    |
| A 6965400530 | CABO DE BATERIA POSITIVO  | 10 | 234,08    |
| A 6965400606 | LU CHICOTE ELETRICO DO QU | 4  | 1.281,36  |
| A 6965400630 | LU CABO DA BATERIA / (+)  | 10 | 176,78    |
| A 6965400708 | LU CHICOTE ELETRICO DO QU | 4  | 4.317,57  |
| A 6965401005 | LU CHICOTE PRINCIPAL      | 4  | 9.858,35  |
| A 6965401108 | LU CHICOTE ELETRICO DO QU | 4  | 2.258,01  |
| A 6965401130 | LU CABO DA BATERIA POLO-P | 5  | 122,67    |
| A 6965401305 | LU CHICOTE PRINCIPAL      | 4  | 10.458,47 |
| A 6965401306 | LU CHICOTE ELETRICO       | 10 | 5.676,82  |
| A 6965401405 | LU CHICOTE PRINCIPAL      | 4  | 5.389,63  |
| A 6965401506 | LU CHICOTE ELETRICO       | 10 | 5.953,50  |
| A 6965401508 | CHICOTE ELETRICO DO MOTOR | 10 | 2.745,34  |
| A 6965401605 | LU CHICOTE                | 4  | 6.610,66  |
| A 6965401608 | LU CHICOTE ELETRICO COM R | 4  | 2.076,86  |
| A 6965401705 | CJ CHICOTE ELETRICO DO PE | 4  | 3.900,79  |
| A 6965401708 | CHICOTE ELETRICO DO MOTOR | 10 | 2.945,03  |
| A 6965401808 | CHICOTE ELETRICO PRINCIPA | 10 | 2.992,91  |
| A 6965401908 | CJ CHICOTE ELETRICO DO FR | 4  | 67,19     |
| A 6965402007 | LU CHICOTE DO QUADRO -L.D | 4  | 3.875,12  |
| A 6965402108 | LU CHICOTE ELETRICO DO VI | 10 | 151,97    |
| A 6965402207 | LU CHICOTE DO QUADRO DIRE | 4  | 6.970,93  |
| A 6965402208 | LU CHICOTE ELETRICO DO VI | 10 | 110,29    |
| A 6965402405 | CHICOTE ELETRICO DO PEITO | 10 | 4.928,43  |
| A 6965402407 | CHICOTE DO QUADRO LADO DI | 4  | 5.816,28  |
| A 6965402507 | LU CHICOTE DO QUADRO-L.D  | 4  | 3.744,74  |
| A 6965402607 | LU CHICOTE DO QUADRO-L.D  | 4  | 4.237,77  |
| A 6965402805 | CHICOTE ELETRICO DO PEITO | 10 | 4.307,70  |
| A 6965404007 | LU CHICOTE DO QUADRO DIRE | 4  | 9.498,00  |
| A 6965404207 | LU CHICOTE ELETRICO DO QU | 4  | 3.567,82  |
| A 6965404307 | LU CHICOTE ELETRICO DO QU | 4  | 1.561,41  |
| A 6965404407 | LU CHICOTE DO QUADRO DIR. | 4  | 7.094,93  |
| A 6965404807 | LU CHICOTE DO QUADRO DIRE | 10 | 3.501,51  |
| A 6965405007 | LU CHICOTE ELETRICO DO QU | 4  | 3.761,68  |
| A 6965405507 | CHICOTE ELETRICO DO CHASS | 10 | 5.123,44  |
| A 6965405807 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 3.571,01  |
| A 6965405907 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 3.709,27  |
| A 6965406107 | LU CHICOTE ELETRICO DO QU | 10 | 2.928,05  |
| A 6965406307 | CHICOTE DO QUADRO/MOTOR - | 10 | 1.715,67  |
| A 6965406907 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 1.507,43  |
| A 6965407008 | LU JOGO DE CABOS ELETRICO | 4  | 2.515,39  |
| A 6965407014 | CJ CAIXA DA BATERIA       | 5  | 2.197,86  |
| A 6965407030 | LU CABO ELETRICO DA BATER | 4  | 556,70    |
| A 6965407031 | LU CABO ELETRICO (-)      | 4  | 457,00    |
| A 6965407108 | LU CHICOTE ( MOTOR )      | 4  | 4.657,26  |
| A 6965407130 | CJ.CABO DA BATERIA NEG.+P | 4  | 167,15    |
| A 6965407208 | LU CHICOTE (MOTOR)        | 10 | 7.863,47  |
| A 6965407305 | CJ. CHICOTE PRINCIPAL     | 4  | 7.631,23  |
| A 6965407307 | CHICOTE DO QUADRO         | 10 | 5.732,93  |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 6965407405     | LU CHICOTE PRINCIPAL C/ R | 4  | 7.174,79 |
| A 6965407507     | LU CHICOTE (QUADRO)DIREIT | 4  | 8.389,08 |
| A 6965407607     | LU CHICOTE                | 4  | 191,97   |
| A 6965407608     | CHICOTE FREIO ESTACIONAME | 4  | 99,83    |
| A 6965407707     | LU CHICOTE DIR            | 4  | 4.873,13 |
| A 6965407708     | LU CHICOTE ESQ            | 4  | 3.781,60 |
| A 6965407708 000 | CONJUNTO CHICOTE QUADRO L | 10 | 4.637,41 |
| A 6965407805     | CHICOTE                   | 10 | 8.715,61 |
| A 6965407807     | LU CHICOTE DIR            | 4  | 1.327,60 |
| A 6965407907     | LU CHICOTE DIR            | 4  | 4.495,76 |
| A 6965408108     | LU CHICOTE ESQ            | 4  | 193,07   |
| A 6965408208     | LU CHICOTE DIR            | 4  | 124,38   |
| A 6965409507     | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 2.441,01 |
| A 6965409607     | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 2.530,32 |
| A 6965409707     | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 6.377,82 |
| A 6965420003     | LU MEDIDOR DE NIVEL DE CO | 0  | 309,84   |
| A 6965420121     | LU BUZINA DE AR COMPRIMID | 0  | 545,13   |
| A 6965420317     | MEDIDOR DE COMBUSTIVEL    | 0  | 309,84   |
| A 6965427017     | BOIA DE COMBUSTIVEL       | 0  | 326,96   |
| A 6965427217     | BOIA DE COMBUSTIVEL       | 5  | 83,10    |
| A 6965450005     | LU RELE - INDICADOR DESGA | 5  | 203,52   |
| A 6965450007     | VALVULA SPLIT             | 15 | 1.031,32 |
| A 69654500070010 | JOGO PECAS VALVULA SPLIT  | 15 | 2.417,85 |
| A 6965450009     | LU INT. DA LUZ DO FREIO N | 15 | 117,55   |
| A 6965450011     | LU INTERRUPTOR DO BLINK   | 15 | 55,35    |
| A 6965450014     | INTERRUPTOR ACIONAMENTO E | 15 | 88,12    |
| A 6965450028     | LU CONECTOR 2 VIAS        | 15 | 134,78   |
| A 6965450032     | MODULO ELETRONIC.SPLIT CO | 15 | 3.985,86 |
| A 6965450126     | TOMADA DE CORRENTE / 7-PO | 15 | 123,77   |
| A 6965457014     | INTERRUPTOR DO FAROL - PL | 4  | 344,47   |
| A 6965457024     | RELE TEMPORIZADOR, LIMP.  | 5  | 169,38   |
| A 6965457114     | INTERRUPTOR DO PISCA-ALER | 4  | 201,66   |
| A 6965457214     | INTERRUPTOR DO FREIO MOTO | 4  | 208,88   |
| A 6965457314     | INTERRUPTOR DA TOMADA DE  | 4  | 222,66   |
| A 6965457414     | INTERRUP.FAROL DE NEBLINA | 4  | 181,40   |
| A 6965457514     | INTERRUPTOR DA BUZINA     | 4  | 159,17   |
| A 6965457614     | INTERRUP.AQUEC.ESP.EXTERN | 4  | 176,82   |
| A 6965457714     | INTERRUP.BLOQ.DIFERENC.TR | 4  | 181,38   |
| A 6965458114     | INTERRUPTOR PARA VIDRO EL | 15 | 168,75   |
| A 6965458214     | INTERRUPTOR DE ACIONAMENT | 4  | 139,86   |
| A 6965458314     | LU INTERRUPTOR DO RETARDE | 4  | 196,68   |
| A 6965458414     | INTERRUPTOR REG.ESP.RETRO | 15 | 327,22   |
| A 6965458514     | LU INTERRUPTOR DO BLOQ.DO | 4  | 171,29   |
| A 6965458614     | LU INTERRUPTOR DO BLOQ.DO | 4  | 173,95   |
| A 6965458714     | INTERRUPTOR ILUMINACAO IN | 4  | 195,98   |
| A 6965807003     | LU BOLSA COM FERRAMENTAS  | 8  | 500,93   |
| A 6965810001     | CHAVE DE RODA - SW 27 / S | 8  | 528,73   |
| A 6965840021     | PLAQUETA INDICADORA DE FU | 15 | 9,13     |
| A 6965840424     | PLAQUETA DE IDENTIFICACAO | 5  | 1,76     |
| A 6965847021     | ETIQUETA ADESIVA CENTRAL  | 0  | 85,02    |

|                  |                               |    |           |
|------------------|-------------------------------|----|-----------|
| A 6965847121     | PLACA INDICATIVA              | 0  | 57,59     |
| A 6965847421     | ETIQUETA CENTRAL ELETRICA     | 0  | 14,72     |
| A 6965847521     | PLACA INDICATIVA (PORTUGE     | 0  | 59,11     |
| A 6966000005     | CABINA BRUTA TETO BAIXO-L     | 5  | 24.009,57 |
| A 6966000105     | CABINA BRUTA TETO ALTO-LE     | 5  | 24.009,57 |
| A 6966000205     | CABINA BRUTA TETO BAIXO-C     | 5  | 22.148,83 |
| A 6966000301     | 914 CJ CABINA COMPACTA HSK (T | 5  | 62.197,49 |
| A 6966000305     | CABINA BRUTA TETO ALTO LE     | 5  | 28.087,25 |
| A 6966000401     | 914 CABINA COMPACTA TETO ALTO | 5  | 63.752,42 |
| A 6966000405     | CABINA BRUTA TETO BAIXO L     | 5  | 22.148,83 |
| A 6966000601     | 914 CABINA COMPACTA - BRANCO  | 5  | 63.752,42 |
| A 6966000701     | 914 CABINA COMPACTA - CURTA - | 5  | 49.165,41 |
| A 6966100025     | CJ REFORCO DO ASSOALHO        | 5  | 0,28      |
| A 6966100061     | CJ ASSOALHO COMPL             | 5  | 6.043,56  |
| A 6966100161     | CJ ASSOALHO ESQ               | 5  | 2.686,75  |
| A 6966100261     | CJ ASSOALHO DIR               | 5  | 1.733,61  |
| A 6966107010     | CONJUNTO LONGARINA ESQUER     | 5  | 1.017,27  |
| A 69661070291100 | CJ APOIO                      | 5  | 2.258,15  |
| A 6966107110     | CONJUNTO LONGARINA DIREIT     | 5  | 2.344,70  |
| A 6966107129     | CJ APOIO                      | 5  | 1.968,84  |
| A 69661071681100 | CJ ASSOALHO ESQ               | 5  | 4.729,93  |
| A 69662070041100 | CJ REVESTIMEN ESTRUT SUP      | 5  | 4.935,98  |
| A 6966207014     | LU SUPORTE                    | 5  | 57,18     |
| A 6966207035     | CJ QUADRO DIANT DO TETO       | 5  | 1.490,45  |
| A 6966207133     | CJ PECA DE FECHAMENTO ESQ     | 5  | 368,37    |
| A 69662071330040 | CJ PECA DE FECHAMENTO ESQ     | 5  | 467,26    |
| A 6966207214     | SUPORTE DA ALCA               | 5  | 57,18     |
| A 6966207233     | CJ PECA DE FECHAMENTO DIR     | 5  | 352,51    |
| A 6966220040     | LU CHAPA                      | 5  | 22,14     |
| A 6966257098     | VEDACAO DE BORRACHA           | 10 | 5,85      |
| A 6966270102     | LU REVESTIMENTO               | 5  | 373,66    |
| A 6966270202     | LU REVESTIMENTO               | 5  | 100,80    |
| A 6966277098     | VEDACAO DE BORRACHA           | 15 | 25,04     |
| A 69664000090040 | CJ REVESTIMENTO LATERAL D     | 5  | 4.062,18  |
| A 69664000091100 | CJ REVESTIMENTO LATERAL D     | 5  | 4.062,18  |
| A 69664071101100 | CJ COLUNA CENTRAL             | 5  | 369,55    |
| A 6966407114     | CJ TRAVESSA TRAS ESQ          | 5  | 483,88    |
| A 69664071140040 | CJ TRAVESSA TRAS ESQ          | 5  | 466,16    |
| A 6966407214     | CJ TRAVESSA TRAS DIR          | 5  | 483,88    |
| A 6966507021     | CJ REFORCO ESQ DO TETO        | 5  | 626,45    |
| A 6966507121     | CJ REFORCO DIR DO TETO        | 5  | 179,99    |
| A 6966507216     | CJ REFORCO LATERAL DIANT      | 5  | 211,89    |
| A 69665072211100 | CJ REFORCO DIR DO TETO        | 5  | 190,42    |
| A 6966507316     | CJ REFORCO LATERAL DIANT      | 5  | 211,89    |
| A 69665073211100 | CJ REFORCO ESQ DO TETO        | 5  | 286,95    |
| A 6966507516     | CJ REFORCO DIANT LATERAL      | 5  | 291,57    |
| A 6966507616     | CJ REFORCO DIANT LATERAL      | 5  | 291,57    |
| A 6966507816     | CJ REFORCO TRAS ESQ           | 5  | 793,47    |
| A 6966507916     | CJ REFORCO TRAS DIR           | 5  | 793,47    |
| A 6966508016     | REFORCO DO PARA-SOL           | 5  | 627,98    |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 6966508116     | CJ REFORCO                | 5  | 158,94    |
| A 6966508414     | SUPORTE                   | 5  | 424,88    |
| A 6966508514     | SUPORTE                   | 5  | 424,88    |
| A 6966527716     | REFORCO DIANT TETO        | 5  | 83,64     |
| A 6966577009 914 | REVESTIMENTO TETO-BRANCO  | 5  | 9.858,20  |
| A 6966577014     | SUPORTE ESQ               | 5  | 19,22     |
| A 6966577114     | SUPORTE DIR               | 5  | 424,88    |
| A 6966660014     | SUPORTE                   | 5  | 174,85    |
| A 6966717020     | GUARNICAO DE BORRACHA     | 8  | 621,27    |
| A 6966800007 998 | COBERTURA DO CAPO DO MOTO | 5  | 2.534,56  |
| A 6966800056     | CJ APOIO                  | 5  | 200,42    |
| A 6966800085 998 | CJ SUPORTE DO GANCHO DO F | 5  | 9,45      |
| A 6966800087     | LU PAINEL PEITORIL COMPLE | 5  | 7.888,87  |
| A 6966800207     | CJ PAINEL DE TECLAS DO PA | 5  | 128,66    |
| A 6966800307     | CJ PAINEL DE TECLAS DO PA | 5  | 130,88    |
| A 6966807087 501 | PAINEL DE INSTRUMENTOS -  | 5  | 11.525,36 |
| A 6966807087 9B5 | PAINEL DE INSTRUMENTOS    | 5  | 11.135,61 |
| A 6966807106     | LU ISOLAMENTO DIANT INF D | 5  | 1.101,58  |
| A 6966807206     | LU ISOLAMENTO INF ESQ     | 5  | 842,49    |
| A 6966820002     | MANTA AMORTECEDORA        | 5  | 86,31     |
| A 6966820003     | MANTA AMORTECEDORA        | 5  | 36,10     |
| A 6966820011     | MANTA AMORTECEDORA        | 5  | 86,21     |
| A 6966820026     | REVESTIMENTO CAPO DO MOT  | 10 | 320,72    |
| A 6966820030     | MANTA PAREDE LATERAL SUPE | 5  | 40,61     |
| A 6966820040     | MANTA AMORTECEDORA        | 5  | 84,47     |
| A 6966820102     | MANTA AMORTECEDORA        | 5  | 86,31     |
| A 6966820103     | MANTA AMORTECEDORA        | 5  | 36,10     |
| A 6966820104     | ISOLACAO DO PARA-LAMA     | 5  | 333,39    |
| A 6966820111     | MANTA AMORTECEDORA        | 5  | 21,90     |
| A 6966820126     | REVESTIMENTO DO CAPO DO M | 10 | 331,96    |
| A 6966820140     | MANTA AMORTECEDORA        | 5  | 134,61    |
| A 6966820144     | MANTA AMORTECEDORA INFERI | 5  | 32,55     |
| A 6966820204     | ABAFAMENTO PARA-LAMA DIR  | 5  | 333,39    |
| A 6966820226     | ABAFAMENTO DO CAPO        | 5  | 999,59    |
| A 6966820244     | MANTA AMORTECEDORA SUPERI | 5  | 17,36     |
| A 6966820426     | ABAFAMENTO ESQ CAPO DO MO | 5  | 402,89    |
| A 6966820526     | ABAFAMENTO DIR CAPO DO MO | 5  | 231,41    |
| A 6966820626     | ABAFAMENTO DIR CAPO DO MO | 5  | 99,22     |
| A 6966827206     | ISOLACAO LATERAL TRAS ESQ | 5  | 168,88    |
| A 6966827306     | ISOLACAO LATERAL DIR      | 5  | 140,68    |
| A 6966840003     | REVESTIMENTO DO ASSOALHO  | 3  | 526,46    |
| A 6966840054 998 | GANCHO DO FECHO           | 10 | 79,64     |
| A 6966847060     | LU REVESTIMENTO DO ASSOAL | 3  | 1.383,91  |
| A 6966847077     | CAPA DE COBERTURA         | 5  | 88,88     |
| A 6966847160     | LU REVESTIMENTO DO ASSOAL | 3  | 2.738,16  |
| A 6966880106 998 | REVESTIMENTO COMPARTIMENT | 5  | 195,35    |
| A 6966880306 9B5 | REVESTIMENTO ESQ COLUNA A | 5  | 22,52     |
| A 6966887014     | SUPORTE                   | 5  | 15,35     |
| A 6966887306     | REVESTIMENTO              | 5  | 311,94    |
| A 6966887406 501 | LU REVESTIMENTO ESQ       | 5  | 46,62     |

|              |     |                           |    |          |
|--------------|-----|---------------------------|----|----------|
| A 6966887406 | 9B5 | REVESTIMENTO ESQ. DA COLU | 5  | 46,62    |
| A 6966887506 | 501 | LU REVESTIMENTO DIR       | 5  | 46,62    |
| A 6966887506 | 9B5 | REVESTIMENTO DIR COLUNA A | 5  | 46,62    |
| A 6966887606 |     | REVESTIMENTO DOS PES      | 5  | 204,87   |
| A 6966890039 |     | LU TAMPA                  | 5  | 7,11     |
| A 6966897018 |     | MOLDURA ORNAMENTAL        | 5  | 7,70     |
| A 6966897091 |     | LU PORTA LUVAS            | 5  | 111,41   |
| A 6966900026 | 003 | REVESTIMENTO LATERAL DIR  | 5  | 1.870,15 |
| A 6966900026 | 004 | REVESTIMENTO LATERAL      | 5  | 1.870,15 |
| A 6966900026 | 077 | LU-REVESTIMENTO LATERAL D | 5  | 1.870,15 |
| A 6966900060 |     | CJ. FECHO PORTA LUVAS     | 15 | 34,64    |
| A 6966900100 | 003 | CJ REVESTIMENTO LATERAL E | 5  | 1.945,80 |
| A 6966900100 | 004 | CJ. REVESTIMENTO LATERAL  | 5  | 2.013,91 |
| A 6966900100 | 007 | MANTA AMORTECEDORA        | 5  | 1.945,80 |
| A 6966900100 | 077 | REVESTIMENTO DA PAREDE LA | 5  | 2.013,91 |
| A 6966900126 | 004 | LU REVESTIMENTO LATERAL D | 5  | 1.083,01 |
| A 6966900156 | 077 | LU-REVESTIMENTO DA PAREDE | 5  | 1.405,18 |
| A 6966900179 |     | LU FAIXA DECORATIVA-ESQ   | 15 | 405,63   |
| A 6966900200 | 003 | CJ REVESTIMENTO LATERAL D | 5  | 1.811,89 |
| A 6966900200 | 004 | CJ. REVESTIMENTO LATERAL  | 5  | 1.811,89 |
| A 6966900200 | 077 | REVESTIMENTO LATERAL      | 5  | 1.875,31 |
| A 6966900250 | 004 | LU REVESTIMENTO TETO TRAS | 5  | 2.860,50 |
| A 6966900250 | 007 | REVESTIMENTO DO TETO BAIX | 5  | 2.763,78 |
| A 6966900250 | 077 | LU REVESTIMENTO TETO TRAS | 5  | 2.860,50 |
| A 6966900279 |     | LU FAIXA DECORATIVA-DIR   | 15 | 405,63   |
| A 6966900300 | 003 | CJ REVESTIMENTO TRAS      | 5  | 2.342,27 |
| A 6966900300 | 004 | REVESTIMENTO DA PAREDE TR | 5  | 2.342,27 |
| A 6966900300 | 007 | CJ.REVESTIMENTO PARTE TRA | 5  | 2.342,27 |
| A 6966900300 | 077 | CJ.REVESTIMENTO PARTE TRA | 5  | 2.342,27 |
| A 6966900400 | 003 | REVESTIMENTO LATERAL ESQ  | 5  | 741,69   |
| A 6966900450 | 004 | LU REVESTIMENTO TETO DIAN | 5  | 2.636,79 |
| A 6966900450 | 007 | REVESTIMENTO DO TETO BAIX | 5  | 2.547,61 |
| A 6966900450 | 077 | LU REVESTIMENTO TETO DIAN | 5  | 2.636,79 |
| A 6966900550 | 004 | LU REVESTIMENTO TETO DIAN | 5  | 4.584,89 |
| A 6966900550 | 007 | REVESTIMENTO DO TETO ALTO | 5  | 4.584,89 |
| A 6966900550 | 077 | LU REVESTIMENTO TETO DIAN | 5  | 4.584,89 |
| A 6966900650 | 004 | LU REVESTIMENTO TETO TRAS | 5  | 2.911,36 |
| A 6966900650 | 007 | REVESTIMENTO TETO ALTO TR | 5  | 2.911,36 |
| A 6966900650 | 077 | LU REVESTIMENTO TETO TRAS | 5  | 2.911,36 |
| A 6966900850 | 003 | REVESTIMENTO TETO         | 5  | 4.232,68 |
| A 6966900950 | 003 | REVESTIMENTO TETO         | 5  | 4.514,81 |
| A 6966907020 |     | LU TRILHO GUIA DO CINTO D | 5  | 42,69    |
| A 6966907279 |     | LU FAIXA DECORATIVA       | 15 | 367,40   |
| A 6966907379 |     | LU FAIXA DECORATIVA       | 15 | 346,31   |
| A 6966950035 | 501 | TRILHO DE FIXACAO         | 5  | 174,27   |
| A 6967200446 |     | LU MECANISMO DE ELEVACAO  | 10 | 1.510,40 |
| A 6967200546 |     | LU MECANISMO DE ELEVACAO  | 10 | 1.510,40 |
| A 6967200970 | 003 | LU REVESTIMENTO DA PORTA  | 5  | 943,44   |
| A 6967200970 | 004 | LU REVESTIMENTO DA PORTA  | 5  | 943,44   |
| A 6967200970 | 9B5 | LU REVESTIMENTO DA PORTA  | 5  | 943,44   |

|                  |     |                           |    |          |
|------------------|-----|---------------------------|----|----------|
| A 6967201070     | 003 | LU REVESTIMENTO DA PORTA  | 5  | 943,44   |
| A 6967201070     | 004 | LU REVESTIMENTO DA PORTA  | 5  | 943,44   |
| A 6967201070     | 9B5 | LU REVESTIMENTO DA PORTA  | 5  | 943,44   |
| A 6967201170     | 002 | LU REVESTIMENTO DA PORTA  | 5  | 1.757,68 |
| A 6967201170     | 005 | LU REVESTIMENTO DA PORTA  | 5  | 1.757,68 |
| A 6967201170     | 9B5 | CJ REVESTIMENTO DA PORTA  | 5  | 1.757,68 |
| A 6967201270     | 002 | LU REVESTIMENTO DA PORTA  | 5  | 1.452,25 |
| A 6967201270     | 005 | LU REVESTIMENTO DA PORTA  | 5  | 1.452,25 |
| A 6967201270     | 9B5 | CJ REVESTIMENTO DA PORTA  | 5  | 1.452,25 |
| A 6967201370     | 002 | LU REVESTIMENTO DA PORTA  | 5  | 1.070,29 |
| A 6967201370     | 005 | LU REVESTIMENTO DA PORTA  | 5  | 1.070,29 |
| A 6967201370     | 9B5 | CJ REVESTIMENTO DA PORTA  | 5  | 1.070,29 |
| A 6967201470     | 002 | LU REVESTIMENTO DA PORTA  | 5  | 1.070,29 |
| A 6967201470     | 005 | LU REVESTIMENTO DA PORTA  | 5  | 1.070,29 |
| A 6967201470     | 9B5 | CJ REVESTIMENTO DA PORTA  | 5  | 1.070,29 |
| A 6967201570     | 003 | LU REVESTIMENTO DA PORTA  | 5  | 1.589,23 |
| A 6967201570     | 004 | LU REVESTIMENTO DA PORTA  | 5  | 1.589,23 |
| A 6967201670     | 003 | LU REVESTIMENTO DA PORTA  | 5  | 1.261,82 |
| A 6967201670     | 004 | LU REVESTIMENTO DA PORTA  | 5  | 1.261,82 |
| A 6967201770     | 004 | LU REVESTIMENTO DA PORTA  | 5  | 811,80   |
| A 69672070050040 |     | CJ ESTRUTURA DA PORTA ESQ | 5  | 6.737,46 |
| A 69672070051100 |     | CJ ESTRUTURA PORTA ESQ    | 5  | 6.973,27 |
| A 69672071050040 |     | CJ ESTRUTURA DA PORTA DIR | 5  | 6.044,30 |
| A 69672071051100 |     | CJ ESTRUTURA PORTA DIR    | 5  | 6.973,27 |
| A 6967207970     | 501 | LU REVESTIMENTO DA PORTA  | 5  | 1.127,15 |
| A 6967208070     | 501 | LU REVESTIMENTO DA PORTA  | 5  | 690,34   |
| A 6967208170     | 501 | LU REVESTIMENTO DA PORTA  | 5  | 547,32   |
| A 6967208270     | 501 | LU REVESTIMENTO DA PORTA  | 5  | 1.406,17 |
| A 6967208370     | 501 | LU REVESTIMENTO DA PORTA  | 5  | 956,95   |
| A 6967208470     | 501 | LU REVESTIMENTO DA PORTA  | 5  | 956,95   |
| A 6967208570     | 501 | LU REVESTIMENTO DA PORTA  | 5  | 548,90   |
| A 6967208670     | 501 | LU REVESTIMENTO DA PORTA  | 5  | 1.319,26 |
| A 6967230008     | 9B5 | COBERTURA DO PUXADOR INTE | 5  | 1,14     |
| A 6967230108     | 9B5 | COBERTURA DO PUXADOR INTE | 5  | 1,14     |
| A 6967237009     | 501 | LU PUXADOR INTERNO-AZUL   | 5  | 29,55    |
| A 6967237009     | 9B5 | PUXADOR INTERNO DA PORTA  | 5  | 29,55    |
| A 6968100010     | 914 | PARA-SOL EXTERNO          | 5  | 2.586,63 |
| A 6968100016     |     | CJ ESPELHO RETROVISOR ESQ | 3  | 1.185,78 |
| A 6968100116     |     | CJ ESPELHO RETROVISOR DIR | 3  | 1.205,27 |
| A 6968100216     |     | ESPELHO RETROVISOR ESQUER | 15 | 879,86   |
| A 6968100316     |     | ESPELHO RETROVISOR DIREIT | 15 | 897,92   |
| A 6968100923     |     | LU CORTINA LADO ESQUERDO  | 5  | 525,11   |
| A 6968100923     | 006 | CORTINA DE TECIDO LADO E  | 0  | 456,29   |
| A 6968101223     |     | LU CORTINA LADO DIREITO   | 5  | 479,95   |
| A 6968101223     | 006 | CORTINA DE TECIDO LADO DI | 0  | 376,64   |
| A 6968101423     | 002 | LU CORTINA ESQ            | 5  | 525,11   |
| A 6968101423     | 005 | LU CORTINA ESQ            | 5  | 505,87   |
| A 6968101523     | 002 | LU CORTINA DIR            | 5  | 562,18   |
| A 6968101523     | 005 | LU CORTINA DIR            | 5  | 541,62   |
| A 6968101723     | 006 | CORTINA TECIDO            | 0  | 326,13   |

|              |     |                           |    |          |
|--------------|-----|---------------------------|----|----------|
| A 6968102023 | 006 | CORTINA TECIDO            | 0  | 365,76   |
| A 6968107004 |     | PORTA OBJETOS TETO DIANTE | 5  | 1.555,04 |
| A 6968107004 | 7D6 | PORTA OBJETOS TETO DIANT  | 5  | 1.555,04 |
| A 6968107013 |     | SUPORTE INFERIOR MT.ACO   | 5  | 259,94   |
| A 6968107014 |     | BRACO SUPORTE             | 5  | 405,99   |
| A 6968107016 |     | LU ESPELHO RETROVISOR EXT | 3  | 2.046,17 |
| A 6968107083 |     | TAMPA DO PORTA OBJETOS    | 5  | 661,83   |
| A 6968107083 | 7D6 | TAMPA DO PORTA OBJETOS    | 5  | 725,38   |
| A 6968107110 | 900 | LU PARA-SOL EXT           | 5  | 5.268,52 |
| A 6968107113 |     | LU SUPORTE SUPERIOR ESQ   | 5  | 188,85   |
| A 6968107116 |     | LU ESPELHO RETROVISOR EXT | 3  | 4.889,19 |
| A 6968107213 |     | LU SUPORTE SUPERIOR DIR   | 5  | 188,85   |
| A 6968107416 |     | ESPELHO RETROVISOR EXT. E | 3  | 1.996,29 |
| A 6968107516 |     | ESPELHO RETROVISOR EXT. D | 3  | 1.768,21 |
| A 6968107616 |     | CJ ESPELHO RETROVISOR EXT | 3  | 3.660,85 |
| A 6968107716 |     | CJ ESPELHO RETROVISOR EXT | 3  | 3.645,96 |
| A 6968107816 |     | ESPELHO RETROVISOR EXT. E | 3  | 1.287,35 |
| A 6968107916 |     | ESPELHO RETROVISOR EXT. D | 3  | 1.447,36 |
| A 6968108116 |     | LU ESPELHO RETROVISOR EXT | 3  | 3.067,97 |
| A 6968108216 |     | LU ESPELHO RETROVISOR EXT | 3  | 2.672,79 |
| A 6968108316 |     | LU ESPELHO RETROVISOR EXT | 3  | 5.228,23 |
| A 6968108416 |     | LU ESPELHO RETROVISOR EXT | 3  | 5.228,23 |
| A 6968108516 |     | LU ESPELHO RETROVISOR EXT | 3  | 3.377,96 |
| A 6968108616 |     | LU ESPELHO RETROVISOR EXT | 3  | 3.377,96 |
| A 6968110014 |     | SUPORTE CENTRAL DO PARA S | 5  | 92,09    |
| A 6968110214 |     | SUPORTE LATERAL ESQ. QUE  | 5  | 122,42   |
| A 6968110314 |     | SUPORTE PARA SOL L.D.     | 5  | 122,42   |
| A 6968110414 |     | SUPORTE CENTRAL PARA-SOL( | 5  | 55,14    |
| A 6968110514 |     | SUPORTE ESQUERDO PARA-SOL | 5  | 51,60    |
| A 6968110614 |     | SUPORTE DIREITO PARA-SOL  | 5  | 51,60    |
| A 6968140001 | 501 | LU CABIDE ESQ             | 5  | 24,19    |
| A 6968140101 | 501 | LU CABIDE DIR             | 5  | 24,19    |
| A 6968200056 |     | LU LANTERNA DELIMITADORA  | 15 | 40,72    |
| A 6968200121 |     | CJ PISCA-PISCA ESQ        | 15 | 270,24   |
| A 6968200156 |     | LU LANTERNA DELIMITADORA  | 15 | 40,72    |
| A 6968200161 |     | CJ FAROL COMPLETO ESQ     | 15 | 1.462,47 |
| A 6968200217 |     | CHICOTE ELETRICO DO TETO  | 10 | 262,88   |
| A 6968200221 |     | CJ PISCA-PISCA DIR        | 15 | 270,24   |
| A 6968200261 |     | CJ FAROL COMPLETO DIR     | 15 | 1.620,37 |
| A 6968200314 |     | SUPORTE DO FAROL DE NEBLI | 5  | 116,43   |
| A 6968200361 |     | CJ FAROL ALTO             | 15 | 225,49   |
| A 6968200417 |     | CJ CHICOTE ELETRICO DO TE | 10 | 703,22   |
| A 6968200461 |     | CJ FAROL BAIXO            | 15 | 225,49   |
| A 6968200517 |     | LU CHICOTE ELETRICO DO TE | 10 | 184,21   |
| A 6968200617 |     | LU CHICOTE ELETRICO / TET | 10 | 512,57   |
| A 6968207317 |     | CHICOTE DO TETO FRONTAL   | 4  | 991,72   |
| A 6968207375 |     | LU ANTENA                 | 10 | 271,85   |
| A 6968207417 |     | CHICOTE DO TETO TRASEIRO  | 10 | 359,84   |
| A 6968207475 |     | LU ANTENA                 | 10 | 224,88   |
| A 6968207575 |     | LU CABO DA ANTENA         | 5  | 70,53    |

|                  |                               |    |           |
|------------------|-------------------------------|----|-----------|
| A 6968207617     | LU CHICOTE                    | 4  | 807,60    |
| A 6968210052     | LU CONTATO DA PORTA           | 15 | 289,47    |
| A 6968210056     | LU ANEL ADAPTADOR             | 5  | 3,32      |
| A 6968210152     | LU CONTATO DA PORTA           | 15 | 190,28    |
| A 6968247001     | MOTOR DO LIMPADOR DO PARA     | 10 | 771,66    |
| A 6968250154     | LU CARCACA                    | 15 | 63,64     |
| A 6968257001     | LU LANTERNA INTERNA           | 15 | 161,01    |
| A 6968257057     | TAMPA                         | 40 | 18,42     |
| A 6968257154     | CARCACA                       | 15 | 51,57     |
| A 6968260164     | TAMPA DO FAROL DIR            | 5  | 61,31     |
| A 6968260264     | TAMPA DO FAROL ESQ            | 5  | 61,31     |
| A 6968267005     | LANTERNA DO DEGRAU            | 15 | 113,67    |
| A 6968267040     | PELICULA REFLETIVA            | 15 | 28,42     |
| A 6968300042     | LU PORTINHOLA - PLSTICO       | 5  | 2.255,12  |
| A 6968307015     | TUBULACAO                     | 0  | 46,84     |
| A 6968307115     | TUBULACAO                     | 10 | 144,52    |
| A 6968307195     | LU AQUECIMENTO                | 5  | 3.102,07  |
| A 6968307215     | TUBULACAO                     | 5  | 45,50     |
| A 6968307315     | TUBULACAO                     | 10 | 221,89    |
| A 6968307415     | TUBULACAO                     | 5  | 617,23    |
| A 6968307515     | TUBULACAO                     | 5  | 264,70    |
| A 6968307615     | TUBULACAO                     | 5  | 123,43    |
| A 6968327323     | LU MANGUEIRA                  | 10 | 128,68    |
| A 6968327423     | LU MANGUEIRA                  | 10 | 252,32    |
| A 6968327523     | LU MANGUEIRA                  | 10 | 60,71     |
| A 6968327623     | MANGUEIRA PRE FORMADA         | 10 | 185,35    |
| A 6968347069     | FILTRO SECADOR                | 0  | 724,75    |
| A 6968600085     | CINTO DE SEGURACA ESQUERD     | 5  | 346,11    |
| A 6968600185     | CINTO DE SEGURANCA DIREIT     | 5  | 342,73    |
| A 6968600385     | CINTO DE SEGURANCA DIR        | 5  | 288,77    |
| A 6968600485     | CINTO DE SEGURANCA ESQ        | 5  | 288,77    |
| A 6968600585     | CINTO DE SEGURANCA DIR        | 5  | 281,73    |
| A 6968800032     | APOIO DE BARRA PARA CAPOT     | 5  | 59,47     |
| A 6968800056     | CJ CAPO DO MOTOR              | 5  | 20.983,94 |
| A 6968800060     | 998 CJ TRAVA DO CAPO          | 10 | 73,81     |
| A 6968800070     | 914 LU PARA-CHOQUE DIANT CPL  | 5  | 9.942,50  |
| A 6968800107     | COMPL. PARALAMA ESQ           | 5  | 1.256,40  |
| A 6968800156     | CJ CAPO DO MOTOR COMPLETO     | 5  | 17.072,90 |
| A 69688001560040 | CJ CAPO DO MOTOR COMPLETO     | 5  | 17.072,90 |
| A 6968800207     | COMPLEM.PARALAMA DIAN DIR     | 5  | 1.264,18  |
| A 6968800270     | 914 PARA CHOQUE DIANTEIRO COM | 5  | 3.988,66  |
| A 6968800307     | COMPLEM.PARALAMA DIANT ES     | 5  | 1.198,00  |
| A 6968800370     | 914 PARA CHOQUE DIANTEIRO COM | 5  | 5.517,00  |
| A 6968800406     | CJ PARALAMA DIANT. COMPL.     | 5  | 2.530,36  |
| A 69688004060040 | CJ PARALAMA DIANT. COMPL.     | 5  | 2.447,62  |
| A 6968800407     | COMPLEM.PARALAMA DIANT DI     | 5  | 1.142,50  |
| A 6968800506     | CJ PARALAMA DIANT COMPL.      | 5  | 2.530,36  |
| A 69688005060040 | CJ PARALAMA DIANT COMPL.      | 5  | 2.805,49  |
| A 6968807056     | REVESTIMENTO LATERAL ESQ.     | 5  | 4.379,17  |
| A 6968807068     | CJ REFORCO COMPL DIANT        | 5  | 4.251,79  |

|                  |     |                           |    |           |
|------------------|-----|---------------------------|----|-----------|
| A 6968807085     | 072 | CJ.GRADE FRONTAL SUPERIOR | 5  | 2.155,15  |
| A 6968807152     |     | CJ TRAVESSA               | 5  | 521,12    |
| A 6968807156     |     | REVESTIMENTO LATERAL DIR. | 5  | 4.653,07  |
| A 69688071560040 |     | REVESTIMENTO LATERAL DIR. | 5  | 2.793,06  |
| A 6968807161     |     | CJ.CAIXA DE AR + FOLE DE  | 5  | 876,37    |
| A 6968807556     |     | CJ.REVEST.DO QUADRO DIANT | 5  | 1.904,11  |
| A 6968810005     |     | CJ PARA-BARRO ESQ         | 5  | 155,29    |
| A 6968810101     |     | CJ PARALAMA ESQ           | 5  | 528,52    |
| A 6968810105     |     | PARA BARRO ESQUERDO       | 5  | 144,48    |
| A 6968810201     |     | CJ PARALAMA DIR           | 5  | 528,52    |
| A 6968820298     |     | LU VEDACAO                | 18 | 118,85    |
| A 6968830139     |     | ESCORA TUULAR DO PARALAMA | 5  | 349,28    |
| A 6968830239     |     | ESCORA TUBULAR DIR        | 5  | 349,28    |
| A 6968847185     |     | GRADE LATERAL ESQ.        | 5  | 261,36    |
| A 6968847285     |     | GRADE LATERAL DIR.        | 5  | 261,36    |
| A 6968847485     |     | GRADE LATERAL             | 5  | 49,02     |
| A 6968847585     |     | GRADE LATERAL             | 5  | 49,02     |
| A 6968847785     |     | GRADE LATERAL             | 5  | 106,22    |
| A 6968847885     |     | GRADE LATERAL             | 5  | 90,83     |
| A 6968848085     |     | GRADE LATERAL             | 5  | 36,54     |
| A 6968848185     |     | GRADE LATERAL             | 5  | 36,54     |
| A 6968870016     |     | REFORCO ESQ DO PARALAMA D | 5  | 46,50     |
| A 6968870116     |     | REFORCO DIR DO PARALAMA D | 5  | 15,46     |
| A 6968870198     |     | VEDACAO DO PARALAMA ESQ   | 5  | 58,82     |
| A 6968870298     |     | VEDACAO DO PARALAMA DIR   | 5  | 60,98     |
| A 6968877098     |     | VEDACAO                   | 8  | 436,57    |
| A 6968877198     |     | VEDACAO                   | 8  | 387,91    |
| A 6968877298     |     | VEDACAO                   | 8  | 372,96    |
| A 6968887023     | 900 | GRADE INFERIOR CENTRAL- B | 5  | 1.336,10  |
| A 6968900033     |     | CJ FECHADURA COMPLETO     | 10 | 1.910,33  |
| A 6969100003     | 018 | LU ASSENTO DO ACOMPANHANT | 15 | 3.096,42  |
| A 6969100003     | 027 | LU ASSENTO DO ACOMPANHENT | 4  | 2.800,26  |
| A 6969100103     | 018 | LU ASSENTO DO ACOMPANHANT | 4  | 7.293,78  |
| A 6969100303     | 017 | CJ ASSENTO ACOMPANHANTE C | 4  | 4.505,52  |
| A 6969100403     | 017 | ASSENTO DO ACOMPANHANTE   | 4  | 5.069,17  |
| A 6969100503     | 017 | BANCO DIR TECIDO E VINIL  | 15 | 3.535,58  |
| A 6969100603     | 017 | CJ. BANCO DO PASSAGEIRO C | 15 | 4.376,17  |
| A 6969101101     | 018 | LU ASSENTO DO MOTORISTA,  | 15 | 6.097,93  |
| A 6969101201     | 019 | LU ASSENTO DO MOTORISTA,  | 15 | 10.935,17 |
| A 6969101301     | 022 | LU ASSENTO DO MOTORISTA   | 15 | 9.398,21  |
| A 6969101301     | 026 | LU ASSENTO DO MOTORISTA   | 4  | 8.332,61  |
| A 6969101401     | 022 | LU ASSENTO DO MOTORISTA,  | 15 | 5.215,24  |
| A 6969101701     | 017 | ASSENTO DO MOTORISTA      | 4  | 4.630,61  |
| A 6969101801     | 017 | CJ ASSENTO DO MOTORISTA C | 4  | 6.260,51  |
| A 6969101901     | 017 | ASSENTO DO MOTORISTA      | 4  | 6.258,68  |
| A 6969102201     | 017 | BANCO DO MOTORISTA        | 4  | 5.922,75  |
| A 6969102301     | 017 | BANCO DO MOTORISTA        | 4  | 5.210,22  |
| A 6969102401     | 017 | CJ. BANCO DO MOTORISTA CO | 4  | 3.202,41  |
| A 6969102501     | 017 | LU BANCO DO MOTORISTA     | 4  | 4.138,30  |
| A 6969107901     | 001 | ASSENTO DO MOTORISTA      | 4  | 1.143,85  |

|                  |     |                           |    |           |
|------------------|-----|---------------------------|----|-----------|
| A 6969108101     | 001 | LU ASSENTO DO MOTORISTA E | 4  | 1.634,39  |
| A 6969108301     | 002 | LU ASSENTO RECLINAVEL ESQ | 4  | 3.613,74  |
| A 6969700043     |     | SEGMENTO DO QUADRO        | 5  | 587,28    |
| A 6969700052     |     | DOBRADICA                 | 0  | 149,28    |
| A 6969701049     | 022 | CAMA LEITO MODULO DIREITO | 3  | 2.165,52  |
| A 6969701249     | 017 | LEITO                     | 3  | 6.065,11  |
| A 6969701249     | 022 | LEITO                     | 3  | 5.946,19  |
| A 6969701349     |     | COLCHAO                   | 0  | 776,02    |
| A 6969707016     | 002 | MESA DO CJ. DA CAMA-TRIPA | 5  | 1.729,89  |
| A 6969707052     |     | DOBRADICA P/ CAMA TRI-PAR | 0  | 149,28    |
| A 6969777017     |     | BUCHA DE NAILON           | 15 | 5,52      |
| A 6969820012     |     | TRAVA VARETA DO CAPO      | 10 | 20,33     |
| A 6969870052     |     | LU VEDACAO                | 10 | 36,19     |
| A 6969877035     |     | PERFIL DE BORRACHA        | 10 | 25,02     |
| A 6969877044     |     | LU TAMPAO                 | 18 | 35,78     |
| A 6969877052     |     | LU PERFIL DE VEDACAO      | 10 | 232,31    |
| A 6969877135     |     | PERFIL DE BORRCHA         | 10 | 25,02     |
| A 6969900140     |     | ARRUELA                   | 10 | 8,52      |
| A 6969907070     |     | LU CONEXAO-T              | 5  | 296,69    |
| A 6969907071     |     | LU COTOVELO               | 10 | 79,44     |
| A 6969907101     |     | PARAF CAB SEXTAV          | 10 | 23,80     |
| A 6969907104     |     | PARAFUSO COM COLAR        | 10 | 71,59     |
| A 6969907170     |     | LU CONEXAO-T              | 5  | 179,97    |
| A 6969907172     |     | LU DISTRIBUIDOR           | 5  | 135,81    |
| A 6969907201     |     | PARAFUSO (ACO)            | 10 | 21,98     |
| A 6969907270     |     | LU CONEXAO T              | 5  | 51,26     |
| A 6969907301     |     | PARAF CAB SEXT M10X25     | 10 | 27,57     |
| A 6969907372     |     | LU CONEXAO                | 5  | 161,43    |
| A 6969907472     |     | LU CONEXAO                | 5  | 107,95    |
| A 6969907901     |     | PARAFUSO SEXTAVADO        | 10 | 24,48     |
| A 6969908301     |     | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 25,22     |
| A 6969910040     |     | BUCHA                     | 10 | 43,93     |
| A 6969957010     |     | ABRACADEIRA               | 5  | 122,85    |
| A 6969970086     |     | TAMPAO DO FURO DO FAROL D | 5  | 17,34     |
| A 6969970181     |     | CALCO DE BORRACHA         | 18 | 46,15     |
| A 6969970281     |     | LUVA DE BORRACHA          | 8  | 36,82     |
| A 6969977026     |     | ARRUELA ESFERICA          | 10 | 37,93     |
| A 6969977082     |     | MANGUEIRA DE PVC          | 5  | 30,09     |
| A 6985000101     |     | LU REFRIGERADOR DO OLEO   | 0  | 6.944,71  |
| A 7112610043     |     | TUBO ESPACADOR - ACO      | 5  | 8,55      |
| A 8200750052     |     | ARRUELA DE COMPENSACAO    | 10 | 19,31     |
| A 8339950201     |     | BRACADEIRA                | 10 | 7,56      |
| A 8339970081     |     | LUVA BORRACHA             | 8  | 4,62      |
| A 8339970581     |     | BATENTE DE BORRACHA       | 18 | 8,41      |
| A 8462031580     |     | VEDACAO                   | 10 | 38,23     |
| A 8469900666     |     | CONEXAO INTERMEDIARIA     | 5  | 174,72    |
| A 9000960199     |     | LU TURBINA                | 5  | 5.808,80  |
| A 9000960299     |     | LU TURBINA                | 5  | 10.047,65 |
| A 90009602990080 |     | TURBINA REMANUFATURADA    | 5  | 2.369,24  |
| A 90009602990081 |     | TURBINA REMANUFATURADA    | 5  | 2.369,24  |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 9000960399     | LU TURBINA                | 5  | 10.400,87 |
| A 90009603990080 | TURBINA REMANUFATURADA    | 5  | 2.369,24  |
| A 90009603990081 | TURBINA REMANUFATURADA    | 5  | 2.322,78  |
| A 9000960699     | LU TURBINA                | 5  | 4.113,91  |
| A 90009606990080 | TURBINA REMANUFATURADA    | 5  | 2.796,22  |
| A 90009606990081 | TURBINA REMANUFATURADA    | 5  | 2.741,38  |
| A 9000962599     | LU DA TURBINA             | 5  | 4.240,12  |
| A 90009625990080 | TURBINA REMANUFATURADA    | 5  | 3.104,20  |
| A 90009625990081 | TURBINA REMANUFATURADA    | 5  | 3.104,20  |
| A 9000962799     | LU TURBINA                | 5  | 6.189,83  |
| A 9003260300     | AMORTECEDOR TRAS 5 TON    | 4  | 697,77    |
| A 9006300005     | CHAPA DE UNIAO ESQ DO TET | 5  | 162,33    |
| A 90063000057000 | CHAPA DE UNIAO DO TETO (  | 5  | 213,66    |
| A 9006300105     | CHAPA DE UNIAO DIR DO TET | 5  | 153,83    |
| A 90063001057000 | CHAPA DE UNIAO DO TETO (  | 5  | 116,27    |
| A 90063001317000 | CONSOLE FRONTAL ESQUERDO  | 5  | 35,74     |
| A 90063002317000 | CONSOLE CENTRAL ESQUERDO  | 5  | 69,95     |
| A 90063003317000 | CONSOLE LATERAL ESQUERDO  | 5  | 78,29     |
| A 90063004317000 | CONSOLE TRASEIRO ESQUERDO | 5  | 28,02     |
| A 90063005317000 | CONSOLE FRONTAL DIREITO A | 5  | 28,42     |
| A 90063006317000 | CONSOLE TRASEIRO DIREITO  | 5  | 35,31     |
| A 90063107167000 | REFORCO DA COLUNA C ESQUE | 10 | 41,10     |
| A 90063200167000 | CHAPA DE REFORCO DO PORTA | 5  | 117,53    |
| A 9006330012     | CANTONEIRA DE FIXACAO DO  | 5  | 12,11     |
| A 9006330214     | SUPORTE DO REVESTIMENTO D | 5  | 13,96     |
| A 9006330533     | CHAPA DE UNIAO DO TETO AC | 5  | 1.093,73  |
| A 90065701097000 | REVESTIMENTO CENTRAL DO T | 5  | 3.599,37  |
| A 90065709097000 | REVESTIMENTO TRASEIRO DO  | 5  | 1.732,79  |
| A 90065710097000 | CHAPA DO TETO TRAS ( ACO  | 5  | 4.044,70  |
| A 90065712097000 | REVESTIMENTO TRASEIRO DO  | 5  | 2.903,95  |
| A 9006700043     | CONJUNTO TRAVA DA JANELA  | 10 | 350,55    |
| A 9006730605     | JANELA ESQUERDA C/ VIDRO  | 15 | 5.604,52  |
| A 9006730705     | CONJUNTO VIDRO CORREDICO  | 15 | 6.140,76  |
| A 9006731405     | CONJUNTO VIDRO VERDE CORR | 15 | 6.144,66  |
| A 9006731505     | CONJUNTO VIDRO CORREDICO  | 15 | 5.859,39  |
| A 9006733205     | JANELA LATERAL DESLIZANTE | 15 | 4.356,40  |
| A 9006733305     | JANELA LATERAL DESLIZANTE | 15 | 4.334,78  |
| A 9006820128     | ISOLACAO DA PAREDE FRONTA | 5  | 2.404,30  |
| A 9008150062 9E8 | COBERTURA DA ALCA DE APOI | 15 | 20,28     |
| A 9008150714 711 | SUPORTE DE FIXACAO DO BAL | 5  | 232,10    |
| A 9008170120     | ETIQUETA ADESIVA INDICATI | 15 | 12,45     |
| A 9008300001     | CAIXA DE REVESTIMENTO DO  | 5  | 805,34    |
| A 9008300014     | SUPORTE TUBO REFRIGERACAO | 5  | 52,59     |
| A 9008300085     | MODULO CONTROLE TEMPERATU | 15 | 4.406,65  |
| A 9008300096     | MANGUEIRA MOLDADA DO SIST | 5  | 211,84    |
| A 9008300098     | VEDACAO CANAL DE AR TRAS. | 18 | 384,68    |
| A 9008300100     | EVAPORADOR A ESQUERDA     | 0  | 7.973,17  |
| A 9008300200     | EVAPORADOR A DIREITA      | 15 | 9.196,91  |
| A 9008300296     | MANGUEIRA MOLDADA SISTEMA | 5  | 262,46    |
| A 9008300600     | DUTO DO CONDENSADOR       | 5  | 4.517,43  |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 9008300800 | VALVULA DE EXPANSAO       | 0  | 1.051,82  |
| A 9008310000 | COLETOR DE AGUA DO AR CON | 5  | 60,82     |
| A 9008310200 | QUADRO DE VEDACAO DO EVAP | 5  | 31,65     |
| A 9008312145 | FILTRO AR CONDICIONADO (P | 8  | 880,04    |
| A 9008320100 | PLACA DO SUPORTE NO CONDI | 5  | 91,91     |
| A 9008320200 | PLACA DE SUPORTE DOS DUTO | 5  | 227,73    |
| A 9008320300 | PLACA DE SUPORTE DOS DUTO | 5  | 113,85    |
| A 9008350100 | FLANGE DE JUNCAO          | 15 | 42,04     |
| A 9008350200 | CONDENSADOR               | 10 | 12.526,16 |
| A 9008350300 | FLANGE DE JUNCAO          | 5  | 419,76    |
| A 9008350400 | SECADOR DE AR             | 20 | 3.067,59  |
| A 9008350500 | ELEMENTO DO FILTRO DO AR  | 8  | 85,58     |
| A 9008350600 | ELEMENTO DO FILTRO DO AR  | 8  | 80,45     |
| A 9008350900 | ESCORA INFERIOR DO AR CON | 20 | 590,08    |
| A 9008370000 | TAMPA DO RECIRCULADOR DE  | 5  | 1.055,50  |
| A 9008370100 | SUPORTE DO VENTILADOR     | 20 | 7,40      |
| A 9009050100 | SENSOR DE TEMPERATURA     | 0  | 454,87    |
| A 9009060900 | VENTILADOR DO AR CONDICIO | 0  | 9.666,45  |
| A 9009900000 | PARAFUSO SEXTAVADO ACO    | 10 | 12,70     |
| A 9009900005 | PARAFUSO CILINDRICO M4X16 | 10 | 10,65     |
| A 9009900050 | PORCA SEXTAVADA           | 10 | 6,71      |
| A 9009900082 | ARRUELA PLANA 6.4 MM ACO  | 10 | 1,18      |
| A 9009900105 | PARAFUSO CILINDRICO M4X20 | 10 | 10,65     |
| A 9009900110 | PARAFUSO CHAPA M4 X 25    | 10 | 251,17    |
| A 9009900150 | PORCA SEXTAVADA           | 10 | 13,08     |
| A 9009900182 | ARRUELA PLANA PARALELA    | 10 | 3,36      |
| A 9009900205 | PARAFUSO CILINDRICO M5X16 | 10 | 44,08     |
| A 9009900282 | ARRUELA PLANA PARALELA    | 10 | 199,60    |
| A 9009900305 | PARAFUSO CILINDRICO M5X40 | 10 | 5,72      |
| A 9009900405 | PARAFUSO CILINDRICO M6X16 | 10 | 6,68      |
| A 9009900505 | PARAFUSO CILINDRICO M6X20 | 10 | 8,03      |
| A 9009900605 | PARAF CILINDRICO C/ SEXTA | 10 | 14,76     |
| A 9009910032 | TAMPAO CEGO               | 10 | 52,99     |
| A 9009920001 | BUCHA DISTANCIADORA       | 10 | 13,15     |
| A 9009940018 | ARRUELA ELASTICA DE ACO   | 10 | 1,97      |
| A 9009940035 | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 299,41    |
| A 9009940135 | ARRUELA M5                | 10 | 299,41    |
| A 9009950042 | ABRACADEIRA DE TUBOS      | 5  | 51,40     |
| A 9009950077 | PRESILHA PARA CABOS       | 15 | 24,52     |
| A 9009950090 | FITA DE CABO              | 15 | 2,27      |
| A 9009980001 | TAMPAO DE VEDACAO DO TUBO | 15 | 61,94     |
| A 9009980050 | BUJAO DE FECHAMENTO       | 10 | 25,96     |
| A 9009980623 | TAMPA DE PROTECAO DA VALV | 15 | 17,99     |
| A 9010007499 | CJ.CHICOTE ELETRICO MODUL | 4  | 6.232,70  |
| A 9010007599 | CJ. CHICOTE ELETRICO      | 4  | 44.254,76 |
| A 9012400031 | CHAPA DE FIXACAO          | 5  | 18,93     |
| A 9012400045 | CHAPA PROTETORA COXIM DIA | 5  | 15,93     |
| A 9012400148 | AMORTECEDOR DE VIBRACOES  | 18 | 175,14    |
| A 9012400332 | REFORCO ESQUERDO          | 5  | 178,13    |
| A 9012400432 | REFORCO DIREITO           | 5  | 182,16    |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 9012400440     | CJ SUP.CAMBIO SPR.MOPF/LT | 5  | 84,66    |
| A 9012410134     | CHAPA DEFLETORA           | 5  | 28,24    |
| A 9012412513     | COXIM DO MOTOR SPR.MOPF/L | 18 | 447,29   |
| A 9012420002     | CONSOLO ATRAS A ESQ. AC   | 5  | 280,65   |
| A 90124200027000 | CONSOLO ATRAS A ESQUERDA  | 5  | 280,18   |
| A 9012420101     | SUPORTE DO MOTOR ATRAS    | 5  | 919,53   |
| A 9012420202     | CONSOLE DO AMORTECEDOR DO | 5  | 20,33    |
| A 9012420501     | TRAVESSA DE FIX.MOTOR C/C | 5  | 894,53   |
| A 9012420632     | REFORCO - ACO             | 5  | 30,37    |
| A 9012421040     | SUPORTE COXIM DO MOTOR E  | 5  | 66,83    |
| A 9012421513     | COXIM DO CAMBIO           | 18 | 275,80   |
| A 9012421613     | COXIM DE BORRACHA ATRAS   | 18 | 243,97   |
| A 9012500021     | GARFO DESLIGADOR ACO      | 4  | 347,05   |
| A 9012500066     | TUBULACAO DO CILINDRO DE  | 5  | 515,33   |
| A 9012580003     | RESERVATORIO DE VACUO (PL | 5  | 96,26    |
| A 9012600539     | ALAVANCA DE MUDANCAS      | 5  | 4.176,05 |
| A 9012600962     | SUPORTE DO CILINDRO HIDRA | 5  | 50,45    |
| A 9012601139     | ALAVANCA PARTE INFERIOR   | 5  | 315,15   |
| A 9012601338     | CABO SELETOR DO CAMBIO    | 5  | 1.030,01 |
| A 9012601654     | PINO - ACO                | 10 | 70,13    |
| A 9012601954     | PINO PRESSIONADOR AMARELO | 5  | 63,53    |
| A 9012602009     | MECANISMO ACIONAM. CXA. C | 5  | 2.571,10 |
| A 9012610080     | JUNTA DE BORRACHA PLACA D | 8  | 18,91    |
| A 9012610233     | TAMPA PARTE DIANT.CARCACA | 5  | 65,98    |
| A 9012610243     | TUBO GUIA DO EIXO PRIMARI | 5  | 144,43   |
| A 9012620140     | ARRASTADOR ACO            | 5  | 10,36    |
| A 9012620215     | ENGRENAGEM DA 5ª MARCHA   | 5  | 822,05   |
| A 9012620294     | ANEL TRAVA DO EIXO PRIMAR | 10 | 24,90    |
| A 9012620834     | ANEL SINCRONIZADOR        | 5  | 696,20   |
| A 9012621937     | ANEL SINCRONIZADOR 3A.4A. | 5  | 72,87    |
| A 9012622637     | CONE SINCRONIZADOR        | 5  | 278,25   |
| A 9012630073     | TRAVA DE ACO              | 5  | 24,56    |
| A 9012630162     | ARRUELA DE PRESSAO        | 10 | 28,92    |
| A 9012650416     | PECA DE APERTO - ACO      | 5  | 553,45   |
| A 9012670152     | ARRUELA DISTANCIAD. 080MM | 10 | 289,20   |
| A 9012670188     | COBERTURA DA PLACA DIANT. | 5  | 38,05    |
| A 9012670388     | COBERTURA DA PLACA DIANT. | 5  | 50,81    |
| A 9012670401     | ALAVANCA PARTE SUPERIOR   | 5  | 330,88   |
| A 9012670474     | EIXO DA PLACA DIANT. A    | 5  | 20,68    |
| A 9012670542     | PLACA PARTE DIANTEIRA DA  | 5  | 429,73   |
| A 9012670552     | ARRUELA DISTANCIAD. 1,20M | 10 | 15,73    |
| A 9012670752     | ARRUELA DISTANCIAD. 1,40M | 10 | 289,20   |
| A 9012670942     | PLACA PARTE TRAS. DA CARC | 5  | 157,49   |
| A 9012670996     | CAPA PROTETORA - BORRACHA | 5  | 454,49   |
| A 9012680097     | CJ.CAPA PROTETORA ALAVAN. | 18 | 943,64   |
| A 9012680143     | ARRASTADOR(CONECTOR DE CA | 5  | 94,25    |
| A 9012681440     | SUPORTE                   | 5  | 79,21    |
| A 9012900918     | PEDAL DO FREIO - ACO      | 5  | 175,16   |
| A 9012901118     | PEDAL DO FREIO            | 5  | 232,89   |
| A 9012901119     | SUPORTE PEDAL DE FREIO E  | 5  | 820,41   |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 9012901413     | TUBULACAO DO CILINDRO .AC | 5  | 199,19   |
| A 9012901713     | TUBO DE ACO DO SISTEMA DE | 5  | 165,20   |
| A 9012901916     | PEDAL DA EMBREAGEM A      | 4  | 223,22   |
| A 9012902416     | PEDAL DA EMBREAGEM        | 5  | 287,34   |
| A 9013000304     | PEDAL DO ACELERADOR A     | 5  | 245,81   |
| A 9013000404     | CONJUNTO PEDAL DO ACELERA | 5  | 2.210,61 |
| A 9013000504     | PEDAL DO ACELERADOR - ACO | 5  | 2.606,28 |
| A 9013010674     | PINO DO PEDAL ACELERADOR- | 10 | 13,42    |
| A 9013010774     | PINO DO PEDAL ACELERADOR  | 10 | 19,52    |
| A 9013100018     | LONGARINA DIANTEIRA ESQ.  | 5  | 487,96   |
| A 90131000197000 | LONGARINA A DIREITA       | 5  | 791,90   |
| A 9013100024     | TRAVESSA NR.2A            | 5  | 40,40    |
| A 90131000247000 | TRAVESSA N 2A             | 5  | 46,69    |
| A 9013100052     | TRAVESSA DIANTEIRA - ACO  | 5  | 245,23   |
| A 90131000527000 | REVESTIMENTO DA TRAVESSA  | 5  | 245,23   |
| A 9013100063     | CONSOLE ESQUERDO - ACO    | 5  | 367,94   |
| A 9013100068     | TRILHO - ACO              | 5  | 108,89   |
| A 9013100109     | SUPORTE A DIREITA         | 5  | 372,70   |
| A 90131001467000 | TRAVESSA TERMINAL N 8     | 5  | 261,00   |
| A 9013100152     | TRAVESSA DA ESTRUTURA DIA | 5  | 294,74   |
| A 90131001527000 | TRAVESSA DA ESTRUTURA DIA | 5  | 294,74   |
| A 9013100158     | CONSOLE - ACO             | 5  | 18,37    |
| A 9013100163     | CONSOLE DIREITO - ACO     | 5  | 739,78   |
| A 9013100209     | SUPORTE - ACO             | 5  | 176,76   |
| A 9013100246     | TRAVESSA TERMINAL         | 5  | 2.072,95 |
| A 90131002467000 | TRAVESSA TERMINAL N.8.1   | 5  | 828,27   |
| A 9013100267     | SUPORTE - ACO             | 5  | 4.887,10 |
| A 90131003087000 | GANCHO DE TRACAO - ACO    | 5  | 21,78    |
| A 9013100408     | GANCHO DE TRACAO TRAV.TER | 5  | 158,77   |
| A 9013100419     | LONGARINA DO LADO DIREITO | 5  | 2.244,66 |
| A 9013100452     | CJ.CHAPA DE REVESTIMENTO  | 5  | 287,40   |
| A 90131004527000 | CJ.CHAPA DE REVESTIMENTO  | 5  | 287,40   |
| A 9013100518     | LONGARINA DO LADO ESQUERD | 5  | 2.244,66 |
| A 9013100609     | SUPORTE A DIREITA         | 5  | 506,49   |
| A 9013100619     | LONGARINA DIANTEIRA DIREI | 5  | 487,94   |
| A 90131006197000 | LONGARINA DIANTEIRA DIREI | 5  | 487,94   |
| A 9013100622     | CH.CHAPA DE REVESTIMENTO  | 5  | 487,96   |
| A 90131006227000 | CJ. CHAPA DE REVESTIMENTO | 5  | 487,96   |
| A 9013100636     | TRAVESSA 4.1              | 5  | 341,34   |
| A 9013100708     | GANCHO DE TRACAO          | 5  | 54,90    |
| A 90131007087000 | GANCHO DE TRACAO          | 5  | 54,90    |
| A 90131008187000 | LONGARINA DIANTEIRA ESQUE | 5  | 487,96   |
| A 9013101109     | SUPORTE A ESQUERDA        | 5  | 625,86   |
| A 9013101209     | SUPORTE A DIREITA         | 5  | 422,21   |
| A 9013101309     | SUPORTE A ESQUERDA        | 5  | 169,69   |
| A 9013101537     | TRAVESSA 6.1.2 - ACO      | 5  | 1.112,97 |
| A 9013101837     | TRAVESSA 3A1 - ACO        | 5  | 392,93   |
| A 9013101937     | TRAVESSA 7.1              | 5  | 731,86   |
| A 9013102037     | TRAVESSA 6A.5 - ACO       | 5  | 251,87   |
| A 9013102167     | SUPORTE DA CARROCERIA - A | 5  | 6,15     |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 9013110083     | CANTONEIRA DE REFORCO-8 F | 5  | 253,30   |
| A 9013120203     | TRAVESSA NR.2             | 5  | 130,70   |
| A 90131202037000 | TRAVESSA N.2              | 5  | 130,70   |
| A 9013121025     | TRAVESSA 5B - ACO         | 5  | 223,11   |
| A 9013170331     | CHAPA DE COBERTURA DA TRA | 5  | 62,46    |
| A 9013170431     | CHAPA DE COBERTURA - ACO  | 5  | 52,63    |
| A 9013170523     | SUPORTE ESQUERDO - ACO    | 5  | 16,69    |
| A 9013170623     | SUPORTE DIREITO - ACO     | 5  | 23,17    |
| A 9013170823     | ESCORA (EM ACO)           | 5  | 8,21     |
| A 9013171701     | SUPORTE DE FIXACAO NA CAR | 5  | 62,34    |
| A 9013200011     | CONJ.BARRA ESTABILIZADORA | 5  | 3.177,51 |
| A 9013200089     | BARRA DE ARTICULACAO      | 5  | 173,75   |
| A 9013200289     | BARRA ARTICULACAO ESQ.    | 5  | 90,39    |
| A 9013200389     | BARRA ARTICULACAO DIR.    | 5  | 90,39    |
| A 9013200589     | CJ.BARRA ESTABILIZADORA C | 5  | 221,62   |
| A 9013200731     | AMORTECEDOR TRASEIRO - AC | 5  | 895,73   |
| A 9013201575     | CAVALETA DA MOLA TRASEIRA | 5  | 485,85   |
| A 9013201606     | MOLA TRASEIRA DA SUSPENSA | 4  | 1.490,34 |
| A 9013202130     | AMORTECEDOR DIANTEIRO     | 4  | 368,93   |
| A 9013202230     | AMORTECEDOR DIANTEIRO C/  | 5  | 1.943,40 |
| A 9013202575     | CAVALETE DA MOLA A        | 5  | 225,87   |
| A 9013220019     | ASSENTO DA MOLA DIANTEIRA | 5  | 138,71   |
| A 9013220084     | CALCO DA MOLA DIANT ESQ   | 15 | 95,66    |
| A 9013220131     | PLACA DE ENCOSTO DA MOLA  | 5  | 401,07   |
| A 9013220184     | CALCO DA MOLA DIANT DIR   | 5  | 78,07    |
| A 9013220231     | PLACA DE ENCOSTO DA MOLA  | 5  | 335,90   |
| A 9013220419     | ASSENTO DA MOLA DIANTEIRA | 5  | 133,62   |
| A 9013220444     | BATENTE DE BORRACHA       | 18 | 217,66   |
| A 9013220619     | ASSENTO DA MOLA DIANTEIRA | 15 | 102,17   |
| A 9013221119     | ASSENTO DA MOLA DIANTEIR  | 5  | 113,90   |
| A 9013222319     | ASSENTO DA MOLA DIANTEIRA | 5  | 177,79   |
| A 9013230024     | REFORCO EXT.SUPORTE AMORT | 5  | 16,22    |
| A 9013230085     | COXIM DE BORRACHA         | 18 | 94,63    |
| A 9013230185     | COXIM DE BORRACHA         | 18 | 8,62     |
| A 9013230198     | GUIA DA MOLA ACO          | 5  | 47,94    |
| A 9013230285     | BUCHA DE BORRACHA         | 18 | 10,00    |
| A 9013230288     | ABRACADEIRA - ACO         | 5  | 55,66    |
| A 9013231185     | COXIM DE BORRACHA         | 18 | 136,96   |
| A 9013240050     | BUCHA ACO+BOR             | 5  | 158,25   |
| A 9013240150     | BUCHA ACO+BO              | 5  | 93,04    |
| A 9013240350     | BUCHA - ACO+BORRAC        | 10 | 158,48   |
| A 9013250084     | CALCO DA PLACA INTERMED.  | 5  | 176,17   |
| A 9013250144     | BATENTE DE BORRACHA       | 18 | 174,99   |
| A 9013250254     | CHAPA DE REFORCO          | 5  | 111,97   |
| A 9013250355     | CHAPA DE COBERTURA        | 5  | 99,36    |
| A 9013250744     | BATENTE DE BORRACHA       | 18 | 63,17    |
| A 9013250844     | BATENTE DA MOLA           | 5  | 434,84   |
| A 9013250847     | GRAMPO DE GUIA - EM       | 10 | 100,80   |
| A 9013250947     | GRAMPO DE GUIA - EM ACO   | 5  | 156,73   |
| A 9013251047     | GRAMPO DA MOLA TRASEIRA - | 10 | 89,29    |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 9013260074 | PINO DO AMORTECEDOR       | 5  | 198,12    |
| A 9013260081 | COXIM DE BORRACHA         | 18 | 53,96     |
| A 9013260147 | JUMELO DO ESTABILIZADOR   | 5  | 17,88     |
| A 9013300206 | CORPO DO EIXO             | 5  | 6.444,56  |
| A 9013301025 | JOGO REPARO CUBO DA RODA  | 5  | 814,38    |
| A 9013302407 | BRACO TRANSVERSAL DA SUSP | 5  | 3.195,28  |
| A 9013302507 | BRACO DA SUSPENSÃO TRANSV | 5  | 3.195,28  |
| A 9013320202 | MANGA DE EIXO             | 5  | 3.351,62  |
| A 9013320301 | MANGA DE EIXO ESQ.        | 5  | 2.211,70  |
| A 9013330214 | MANCAL DO BRACO TRANSVERS | 18 | 107,71    |
| A 9013331227 | ARTICULAÇÃO DO BRACO - AC | 5  | 388,69    |
| A 9013340115 | ANEL DE MEDICAÇÃO A       | 5  | 294,61    |
| A 9013500023 | CAIXA SATELITE COMPLETA   | 5  | 17.836,91 |
| A 9013500138 | SUORTE DO ACUMULADOR DE   | 5  | 68,25     |
| A 9013510066 | TUBO DE RESPIRO - PLASTIC | 5  | 44,20     |
| A 9013530021 | PINO                      | 10 | 78,79     |
| A 9013530145 | FLANGE DE ACOPLAMENTO DO  | 5  | 563,10    |
| A 9014000241 | ALCA DE FIXAÇÃO AC        | 5  | 450,32    |
| A 9014000370 | PARAF.TENSOR DO SUPORTE R | 10 | 63,37     |
| A 9014000470 | TIRANTE DA RODA RESERVA-A | 10 | 93,01     |
| A 9014010070 | PARAFUSO DA RODA - ACO -  | 10 | 64,05     |
| A 9014010325 | CALOTA DA RODA PLASTICO - | 5  | 162,65    |
| A 9014030105 | FLANGE COBRE-JU           | 5  | 23,47     |
| A 9014030119 | CALÇO DE BORRACHA         | 18 | 12,76     |
| A 9014030169 | PEÇA TENSORA ACO          | 5  | 22,53     |
| A 9014030230 | PORCA BORBOLETA PLAS      | 15 | 26,76     |
| A 9014030471 | PARAF.SUORTE RODA RESERV  | 10 | 89,20     |
| A 9014030571 | PARAFUSO TENSOR - ACO - A | 10 | 71,16     |
| A 9014101601 | ARVORE DE TRANSMISSÃO ART | 5  | 1.229,92  |
| A 9014102401 | ARVORE DE TRANSMISSÃO DIA | 5  | 7.375,67  |
| A 9014104806 | ARVORE DE TRANSMISSÃO ART | 5  | 6.382,02  |
| A 9014105606 | EIXO DE TRANSMISSÃO       | 5  | 7.325,98  |
| A 9014105906 | ARVORE DE TRANSMISSÃO     | 5  | 8.911,03  |
| A 9014106606 | CJ. EIXO CARDAN TRASEIRO  | 5  | 8.769,90  |
| A 9014107406 | ARVORE DE TRANSMISSÃO     | 5  | 13.613,14 |
| A 9014110097 | LUVA DE BORRACHA DE PROTE | 18 | 70,94     |
| A 9014110396 | CAPA PROTETORA            | 5  | 86,44     |
| A 9014110740 | SUORTE (NA TRAVESSA)      | 5  | 69,03     |
| A 9014110940 | SUORTE DO CARDAN          | 5  | 462,66    |
| A 9014110940 | SUORTE DO CARDAN - ACO    | 5  | 462,66    |
| A 9014200120 | CONJ SAPATA DO FREIO      | 5  | 115,06    |
| A 9014200181 | ALAVANCA - ACO            | 5  | 704,68    |
| A 9014200268 | CJ. CONSOLE               | 5  | 359,51    |
| A 9014200328 | TUBULAÇÃO DE FREIO        | 5  | 86,75     |
| A 9014201628 | TUBULAÇÃO DE AR COMPRIMID | 5  | 34,57     |
| A 9014201712 | ALAVANCA DE FREIO AC      | 5  | 788,11    |
| A 9014201885 | CONJ. CABO DO FREIO       | 5  | 279,30    |
| A 9014201928 | TUBULAÇÃO DE FREIO        | 5  | 80,72     |
| A 9014202028 | TUBULAÇÃO DE FREIO - ACO  | 5  | 137,21    |
| A 9014202085 | CABO DO FREIO DE ESTACION | 5  | 271,45    |

|                  |                               |    |          |
|------------------|-------------------------------|----|----------|
| A 9014202185     | CABO DE FREIO                 | 5  | 379,61   |
| A 90142021850005 | CABO DE FREIO                 | 5  | 210,45   |
| A 9014202285     | CABO DE FREIO                 | 5  | 274,14   |
| A 90142022850005 | CABO DE FREIO                 | 5  | 263,56   |
| A 9014202628     | TUBULACAO DE FREIO            | 5  | 68,56    |
| A 9014204628     | TUBULACAO DE FREIO            | 5  | 125,27   |
| A 9014205028     | TUBULACAO DE FREIO            | 5  | 87,70    |
| A 9014205128     | TUBULACAO DE FREIO            | 5  | 131,38   |
| A 9014205328     | TUBULACAO DE FREIO            | 5  | 91,15    |
| A 9014206128     | TUBO DE FREIO                 | 5  | 81,34    |
| A 9014206628     | TUBULACAO DE FREIO            | 5  | 124,17   |
| A 9014206728     | TUBULACAO DE FREIO            | 5  | 138,89   |
| A 9014210220     | CHAPA DE PROTECAO - ACO       | 5  | 16,69    |
| A 9014270020     | PUNHO ALAVANCA FREIO MAO      | 15 | 28,07    |
| A 9014270034     | COBERTURA ACO                 | 5  | 140,24   |
| A 9014270121     | MOLA                          | 15 | 16,35    |
| A 9014270121     | MOLA DE ACO                   | 15 | 16,35    |
| A 9014270134     | COBERTURA                     | 5  | 129,78   |
| A 9014270150     | BUCHA DO MANCAL               | 15 | 6,50     |
| A 9014270220     | PUNHO DA ALAVANCA FREIO D     | 5  | 19,34    |
| A 9014270276     | CABO DA LINGUETA ALAVANCA     | 5  | 10,10    |
| A 9014270276     | CABO DA LINGUETA DA ALAVA     | 5  | 10,10    |
| A 9014270474     | PINO DO CABO DO FREIO         | 10 | 7,27     |
| A 9014270506     | TAMPA A                       | 5  | 28,92    |
| A 9014270606     | TAMPAO                        | 5  | 17,57    |
| A 9014271241     | SUPORTE - ACO                 | 5  | 18,20    |
| A 9014271341     | SUPORTE - ACO                 | 5  | 77,74    |
| A 9014271441     | SUPORTE - ACO                 | 5  | 27,24    |
| A 9014271841     | SUPORTE AC                    | 5  | 14,04    |
| A 9014271941     | SUPORTE - ACO                 | 5  | 22,28    |
| A 9014272041     | SUPORTE DO TIRANTE DO FRE     | 5  | 414,63   |
| A 9014280435     | MANGUEIRA DE BORRACHA         | 10 | 300,59   |
| A 9014280440     | SUPORTE A ESQUERDA            | 5  | 218,17   |
| A 9014280540     | SUPORTE A DIREITA             | 5  | 218,17   |
| A 9014300123     | ALAVANCA ACO                  | 5  | 112,51   |
| A 9014310180     | JUNTA DO SERVO-FREIOIETIL     | 5  | 7,02     |
| A 9014320340     | SUPORTE - ACO                 | 5  | 32,24    |
| A 9014320440     | SUPORTE - ACO                 | 5  | 145,98   |
| A 9014350925     | TUBULACAO DE BAIXA PRESSA     | 5  | 59,70    |
| A 9014351225     | TUBULACAO DE OLEO DE FREI     | 5  | 52,43    |
| A 9014600049     | ANEL DE CONTATO               | 5  | 1.802,49 |
| A 9014600104     | TRAVA DA DIRECAO              | 5  | 1.470,35 |
| A 9014600149     | ANEL DE CONTATO - METAL       | 10 | 1.343,60 |
| A 9014600203     | 5B2 VOLANTE DA DIRECAO AZUL C | 5  | 1.939,51 |
| A 9014600205     | BARRA DE DIRECAO              | 5  | 1.085,07 |
| A 9014600224     | TUBO DA DIRECAO HIDR. ACO     | 5  | 74,43    |
| A 9014600263     | CONCHA DE REVESTIMENTO P      | 15 | 132,11   |
| A 9014600503     | 7E7 VOLANTE DIRECAO S/AIR BAG | 5  | 1.804,93 |
| A 9014601231     | COLUNA DA DIRECAO - ACO       | 5  | 3.754,81 |
| A 90146014310028 | COLUNA DA DIRECAO             | 5  | 2.847,76 |

|                  |                               |    |           |
|------------------|-------------------------------|----|-----------|
| A 9014601731     | SUPORTE DA DIRECAO            | 5  | 2.991,74  |
| A 9014602624     | CJ.ENCANAMENTO                | 5  | 82,60     |
| A 9014604500     | CX. DE DIRECAO-DIRECAO ES     | 5  | 17.004,72 |
| A 9014605500     | JOGO DE REPARO (COIFA) -      | 5  | 344,57    |
| A 9014620023     | TAMPA DA TRAVA DIRECAO        | 5  | 143,58    |
| A 9014620123     | TAMPA NO CILINDRO IGNICAO     | 5  | 164,28    |
| A 9014620160     | ANEL DE VEDACAO FEL           | 0  | 24,34     |
| A 9014620279     | CILINDRO IGNICAO INFRAVER     | 5  | 1.079,23  |
| A 9014620379     | CJ.CHAVE OFICINA 12 VOLST     | 0  | 906,42    |
| A 9014620939     | SUPORTE DA TRAVA DIRECAO      | 5  | 19,16     |
| A 9014630017     | PECA DE TRAVAMENTO            | 5  | 17,79     |
| A 9014640032     | EMBLEMA                       | 10 | 165,68    |
| A 9014640128     | ARRUELA DE CONTATO A          | 10 | 360,42    |
| A 9014640131     | 7DE COBERTURA DO VOLANTE S/AI | 5  | 539,87    |
| A 9014640228     | CHAPA                         | 5  | 363,81    |
| A 9014660040     | SUPORTE - ACO                 | 5  | 58,53     |
| A 9014661257     | ENCANAMENTO DO RADIADOR       | 5  | 231,20    |
| A 9014662881     | MANGUEIRA DE BORRACHA         | 10 | 104,83    |
| A 9014662981     | MANGUEIRA DE ALTA PRESSAO     | 10 | 1.641,68  |
| A 9014663181     | MANGUEIRA ALONGAMEN.ALTA      | 5  | 1.311,68  |
| A 9014700405     | TAMPA DO TANQUE DE COMBUS     | 5  | 91,10     |
| A 9014701020     | BOCAL DE ENCHIMENTO - ACO     | 5  | 342,82    |
| A 9014701320     | GARGALO DE ENCHIMENTO         | 5  | 449,06    |
| A 9014710015     | TUBO DE RESPIRO ACO           | 5  | 29,14     |
| A 9014710038     | FLANGE DO BOCAL DE ABASTE     | 10 | 9,89      |
| A 9014710059     | FITA TENSORA                  | 5  | 11,24     |
| A 9014710071     | ANEL INDIC. DE ABAST. DIE     | 15 | 86,57     |
| A 9014713698     | DEPOSITO DE COMBUSTIVEL 1     | 5  | 3.167,73  |
| A 9014714098     | TANQUE DE COMBUSTIVEL 75      | 5  | 2.703,41  |
| A 9014750740     | SUPORTE - ACO ST 52-3         | 5  | 64,29     |
| A 9014760024     | CONEXAO                       | 5  | 95,93     |
| A 9014760026     | MANGUEIRA DE BORRACHA         | 10 | 100,69    |
| A 9014760036     | SUPORTE                       | 5  | 9,69      |
| A 9014760124     | CONEXAO                       | 5  | 85,14     |
| A 9014760136     | SUPORTE                       | 5  | 6,35      |
| A 9014760501     | TUBO DE RETORNO DE COMBUS     | 5  | 153,11    |
| A 9014760517     | REFRIGERADOR DE COMBUSTIV     | 5  | 438,77    |
| A 9014760636     | SUPORTE                       | 5  | 10,52     |
| A 9014760936     | SUPORTE                       | 5  | 10,77     |
| A 9014761036     | SUPORTE                       | 5  | 412,03    |
| A 9014780040     | SUPORTE - ACO ST W 22         | 5  | 74,03     |
| A 9014901340     | SUPORTE A LONGARINA DIR.      | 5  | 100,71    |
| A 9014902519     | TUBO DE ESCAPE DIANTEIRO      | 4  | 6.938,04  |
| A 9014902640     | SUPORTE                       | 5  | 133,14    |
| A 9014903019     | TUBO DE ESCAPE COM SILENC     | 4  | 2.718,40  |
| A 9014903319     | ESCAPAMENTO DIANTEIRO         | 16 | 1.613,14  |
| A 90149044407000 | CJ. SUPORTE                   | 5  | 197,46    |
| A 9014910817     | CANTONEIRA                    | 5  | 23,13     |
| A 9014912130     | CHAPA PROTETORA               | 5  | 370,97    |
| A 9014920044     | COXIM DE BORRACHA             | 18 | 47,60     |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 9014924141 | SUPORTE MT.ACO            | 5  | 9,76     |
| A 9014927641 | SUPORTE                   | 5  | 140,93   |
| A 9014927841 | SUPORTE DO TUBO ESCAPE DI | 5  | 85,63    |
| A 9015000331 | SUPORTE INFERIOR DO RADIA | 5  | 249,80   |
| A 9015000554 | CONDENSADOR               | 0  | 3.944,04 |
| A 9015000831 | SUPORTE SUPERIOR DO RADIA | 5  | 260,70   |
| A 9015003300 | RADIADOR MT.A             | 5  | 1.703,12 |
| A 9015003400 | RADIADOR DE AGUA          | 5  | 5.148,21 |
| A 9015003500 | RADIADOR DE AGUA          | 5  | 2.429,25 |
| A 9015003600 | RADIADOR COM AR CONDICON  | 5  | 3.745,52 |
| A 9015010024 | TUBO DE AGUA DE REFRIGERA | 5  | 81,44    |
| A 9015010701 | RADIADOR DE AR - ACO      | 5  | 2.915,10 |
| A 9015012582 | MANGUEIRA PRE FORMADA     | 10 | 132,38   |
| A 9015012682 | MANGUEIRA PRE FORMADA     | 10 | 417,03   |
| A 9015012782 | MANGUEIRA PRE-FORMADA     | 10 | 324,73   |
| A 9015030101 | GRADE DO RADIADOR         | 5  | 542,08   |
| A 9015040046 | GRAMPO AC                 | 5  | 16,02    |
| A 9015040112 | COXIM DE BORRACHA         | 18 | 23,71    |
| A 9015050288 | ISOLACAO PLAST            | 5  | 53,55    |
| A 9015050388 | COBERTURA ESQUERDA - PLAS | 5  | 56,62    |
| A 9015050488 | COBERTUR ISOLACAO RADIADO | 15 | 121,57   |
| A 9015050588 | ISOLACAO PLAS             | 15 | 87,22    |
| A 9015050788 | COBERTURA A DIREITA - PLA | 5  | 169,56   |
| A 9015050888 | ISOLACAO - PLASTICO       | 5  | 161,66   |
| A 9015050988 | SUPORTE DO RESFRIADOR     | 5  | 133,01   |
| A 9015051188 | SUPORTE DO RESFRIADOR DE  | 15 | 80,87    |
| A 9015051388 | SUPORTE DO RESFRIADOR DE  | 5  | 86,12    |
| A 9015051488 | COBERTURA INFERIOR DO RAD | 5  | 117,78   |
| A 9015051655 | DEFLETOR DE AR            | 5  | 480,29   |
| A 9015200031 | DEGRAU TRASEIRO(ESTRIBO)  | 5  | 1.966,32 |
| A 9015200122 | COBERTURA TRASEIRA        | 5  | 144,29   |
| A 9015200131 | DEGRAU TRASEIRO(ESTRIBO)  | 5  | 2.073,53 |
| A 9015200422 | COBERTURA EM BAIXO        | 5  | 210,21   |
| A 9015200741 | SUPORTE                   | 5  | 55,10    |
| A 9015230015 | SUPORTE DO ESTRIBO ESQ. A | 5  | 150,20   |
| A 9015230115 | SUPORTE DO ESTRIBO DIR. A | 5  | 301,49   |
| A 9015230201 | ESTRIBO ESQUERDO          | 5  | 239,68   |
| A 9015230215 | SUPORTE DO ESTRIBO ESQ. A | 5  | 148,02   |
| A 9015230301 | ESTRIBO DIREITO           | 5  | 272,46   |
| A 9015242140 | SUPORTE - ACO ST 1203     | 5  | 36,39    |
| A 9015242228 | COBERTURA SUPERIOR        | 5  | 251,89   |
| A 9015250038 | ARCO ACO                  | 5  | 21,51    |
| A 9015280009 | CONEXAO P/ MANGUEIRA      | 5  | 157,10   |
| A 9015280482 | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 93,41    |
| A 9015283382 | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 347,52   |
| A 9015284382 | MANGUEIRA PRE FORMADA     | 10 | 492,02   |
| A 9015284782 | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 917,87   |
| A 9015285382 | MANGUEIRA DE REFRIGERACAO | 10 | 43,18    |
| A 9015400017 | INDICADOR DESGASTE DA LON | 15 | 80,18    |
| A 9015400032 | CABO ELETRICO             | 4  | 280,70   |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 9015400073     | SUPORTE DA BUZINA - ACO   | 5  | 19,85    |
| A 9015400117     | INDICADOR DE DESGASTE DA  | 15 | 80,18    |
| A 9015400132     | CABO ELETRICO             | 4  | 166,98   |
| A 9015400150     | CAIXA DE FUSIVEIS         | 15 | 1.531,64 |
| A 9015400217     | INDIC. DESGASTE PASTILHA  | 0  | 21,63    |
| A 90154002320098 | CHICOTE ELETRICO DO ESPEL | 10 | 339,70   |
| A 9015400317     | INDICADOR DE DESGASTE     | 15 | 24,01    |
| A 9015400350     | CX.DE FUSIVEIS DA CENTRAL | 15 | 1.064,29 |
| A 9015400741     | CINTA MASSA               | 0  | 42,07    |
| A 9015401273     | SUPORTE DO SENSOR ESP ACO | 5  | 52,85    |
| A 9015401473     | SUPORTE DE FIXACAO DOS RE | 5  | 148,09   |
| A 9015403409     | CJ.CABO ELETRICO C        | 4  | 61,20    |
| A 9015404907     | LU CHICOTE                | 10 | 585,33   |
| A 90154095090098 | CHICOTE ELETRICO MOTOR DE | 4  | 926,98   |
| A 9015410013     | TRILHO DE FIXACAO DA BATE | 5  | 12,41    |
| A 9015421117     | CABO SENSOR TRASEIRO      | 5  | 1.574,91 |
| A 9015421518     | SENSOR DO ANGULO DE VIRAG | 5  | 3.685,91 |
| A 9015421717     | CABO DO SENSOR DIANTEIRO  | 5  | 1.575,77 |
| A 9015422217     | INDICADOR DE NIVEL DE COM | 15 | 874,97   |
| A 9015450001     | CAIXA DE FUSIVEL ESQUERDA | 5  | 963,03   |
| A 9015450003     | TAMPA DA CX.FUSIVEIS PLA  | 15 | 77,15    |
| A 9015450019     | QUADRO ADAPTADOR PLAS     | 15 | 16,47    |
| A 9015450060     | BARRA DE TERMINAIS        | 5  | 78,59    |
| A 9015450083     | CAPA DO SENSOR DE ROTACAO | 5  | 12,34    |
| A 9015450119     | SOQUETE                   | 15 | 69,45    |
| A 9015450240     | PORTA FUSIVEL - PLASTICO  | 15 | 14,31    |
| A 9015450540     | SUPORTE                   | 5  | 15,90    |
| A 9015453440     | SUPORTE DA CAIXA DE ASSEN | 5  | 89,87    |
| A 9015453640     | SUPORTE DA CAIXA DE ASSEN | 5  | 193,29   |
| A 9015460061     | CANAL PARA CABOS ELETRICO | 5  | 115,71   |
| A 9015460143     | SUPORTE DO MOTOR - ACO    | 5  | 12,97    |
| A 9015460243     | SUPORTE MANGUEIRA NA CAIX | 5  | 5,59     |
| A 9015460281     | COBERTURA INFERIOR CAMBIO | 5  | 62,86    |
| A 9015800159     | GRAMPO                    | 10 | 285,61   |
| A 9015800503     | CJ.BOLSA FERRAMENTAS COMP | 8  | 965,67   |
| A 9015810024     | CHAVE FIXA 16 X 19 MM     | 8  | 170,00   |
| A 9015810040     | SUPORTE FIXACAO MACACAO H | 5  | 122,65   |
| A 9015810070     | FERRAMENTA DE LAMINA COM  | 8  | 28,40    |
| A 9015810201     | CHAVE DE RODA ACO         | 8  | 81,79    |
| A 9015830245     | ALAVANCA DO MACACO        | 5  | 188,18   |
| A 9015841817     | LETREIRO DE INFORMACAO EM | 15 | 6,77     |
| A 9015850001     | BOLSA DE FERRAMENTAS PL   | 5  | 46,57    |
| A 9016020192     | PERFIL DE VEDACAO - FELTR | 5  | 3,57     |
| A 9016100011     | PLACA DE FIXACAO DO FRONT | 5  | 40,36    |
| A 9016100136     | SUPORTE DO SENSOR DO AIR- | 5  | 78,76    |
| A 90161002317000 | CONSOLE DA BATERIA        | 5  | 139,81   |
| A 90161003317000 | CONSOLE DO EXTINTOR       | 5  | 52,61    |
| A 9016100546     | CAIXA ESTRIBO DA PORTA CO | 5  | 1.624,92 |
| A 9016100631     | CONSOLE SUPERIOR DA CAIXA | 5  | 104,38   |
| A 90161006317000 | CONSOLE SUPERIOR CAIXA BA | 5  | 104,38   |

|                  |                           |   |          |
|------------------|---------------------------|---|----------|
| A 9016100646     | CAIXA DO ESTRIBO LATERAL  | 5 | 402,94   |
| A 90161006467000 | CAIXA DO ESTRIBO PORTA CO | 5 | 402,94   |
| A 9016100846     | CAIXA DO ESTRIBO LATERAL  | 5 | 2.931,73 |
| A 9016120114     | TRAVESSA                  | 5 | 881,34   |
| A 9016120214     | TRAVESSA ATRAS            | 5 | 1.096,51 |
| A 9016160052     | ASSOALHO DIANTEIRO        | 5 | 771,53   |
| A 90161600527000 | ASSOALHO DIANTEIRO - ACO  | 5 | 771,53   |
| A 9016160068     | ASSOALHO DE CHAPA DE ACO  | 5 | 1.014,60 |
| A 90161600687000 | ASSOALHO DE CHAPA DE ACO  | 5 | 1.014,60 |
| A 9016160175     | CAIXA DE RODA ESQUERDA -  | 5 | 192,28   |
| A 90161601757000 | CAIXA DE RODA ESQUERDA    | 5 | 192,28   |
| A 9016160275     | CAIXA DE RODA A DIREITA   | 5 | 793,67   |
| A 9016160375     | CAIXA DA RODA             | 5 | 777,38   |
| A 9016160665     | ASSOALHO AO CENTRO        | 5 | 894,00   |
| A 90161612687000 | ASSOALHO ACO              | 5 | 758,34   |
| A 9016162268     | ASSOALHO DE ACO - ATRAS   | 5 | 4.080,62 |
| A 90161627657000 | ASSOALHO DE CHAPA DE ACO  | 5 | 894,00   |
| A 9016162852     | ASSOALHO DIANTEIRO - ACO  | 5 | 429,79   |
| A 90161628657000 | ASSOALHO CENTRAL P/PORTA  | 5 | 699,97   |
| A 90162000087000 | PAREDE DIANTEIRA          | 5 | 4.769,46 |
| A 90162008147000 | CJ. SUPORTE               | 5 | 43,81    |
| A 9016220035     | SUPORTE(QUADRO DIANT.TETO | 5 | 1.045,74 |
| A 90162200357000 | SUPORTE QUADRO DIANT.TETO | 5 | 167,09   |
| A 9016220135     | SUPORTE(QUADRO DIANT.TETO | 5 | 416,49   |
| A 9016270102     | CHAPA PEITORIL            | 5 | 364,93   |
| A 90162701027000 | CHAPA PEITORIL            | 5 | 364,93   |
| A 9016300017     | CJ.QUADRO DO FAROL ESQUER | 5 | 97,07    |
| A 90163000177000 | CJ.QUADRO DO FAROL ESQUER | 5 | 97,07    |
| A 9016300063     | CHAPA INTERNA DA PORTA ES | 5 | 3.296,82 |
| A 90163000637000 | CHAPA INTERNA PORTA ESQUE | 5 | 2.681,92 |
| A 9016300067     | BOCA DO GARGALO COMBUST.  | 5 | 26,92    |
| A 9016300113     | COLUNA DA PORTA CORREDICA | 5 | 1.351,65 |
| A 9016300140     | SUPORTE ATRAS A ESQUERDA  | 5 | 412,03   |
| A 9016300145     | PLACA ROSCADA DA COLUNA D | 5 | 3,10     |
| A 90163001637000 | JG.CHAPAS COLUNA PORTA DI | 5 | 1.350,35 |
| A 9016300213     | COLUNA DA PORTA CORREDICA | 5 | 1.654,02 |
| A 9016300240     | SUPORTE ATRAS A DIR       | 5 | 57,81    |
| A 90163002407000 | SUPORTE ATRAS.A DIR       | 5 | 281,70   |
| A 90163002677000 | CHAPA C/BOCA ENCHIMENTO D | 5 | 45,00    |
| A 9016300313     | COLUNA DA PORTA CORREDICA | 5 | 899,67   |
| A 9016300340     | SUPORTE ATRAS A ESQUERDA  | 5 | 89,40    |
| A 90163003407000 | SUPORTE ATRAS.A ESQ.      | 5 | 89,40    |
| A 90163004137000 | COLUNA DA PORTA CORREDICA | 5 | 341,22   |
| A 9016300440     | SUPORTE ATRAS A DIR       | 5 | 624,88   |
| A 9016300540     | SUPORTE DA PAREDE LATERAL | 5 | 969,29   |
| A 9016300613     | COLUNA ESQUERDA           | 5 | 162,98   |
| A 90163006137000 | COLUNA ESQUERDA           | 5 | 162,98   |
| A 9016300640     | SUPORTE TRASEIRO DA PARED | 5 | 544,77   |
| A 90163006407000 | SUPORTE TRASEIRO DA PARED | 5 | 275,27   |
| A 90163007167000 | REFORCO LADO ESQUERDO( EM | 5 | 206,42   |

|                  |                           |   |          |
|------------------|---------------------------|---|----------|
| A 9016300717     | CJ.QUADRO DO FAROL DIREIT | 5 | 97,61    |
| A 90163007177000 | CJ.QUADRO DO FAROL DIREIT | 5 | 97,61    |
| A 9016300740     | SUPORTE INFERIOR ESTRUTUR | 5 | 899,67   |
| A 9016300813     | COLUNA ESQUERDA           | 5 | 781,53   |
| A 9016300816     | REFORCO LADO DIREITO ( EM | 5 | 168,53   |
| A 90163008167000 | REFORCO LADO DIREITO ( EM | 5 | 168,53   |
| A 9016300840     | SUPORTE DA PORTA CORREDIC | 5 | 413,01   |
| A 90163008407000 | SUPORTE DA PORTA CORREDIC | 5 | 413,01   |
| A 9016300913     | COLUNA EXTERNA DIREI.PORT | 5 | 63,82    |
| A 9016300940     | CHAPA DE REFORCO INTERNO  | 5 | 1.424,70 |
| A 9016301013     | COLUNA LADO ESQUERDO - AC | 5 | 487,25   |
| A 9016301040     | SUPORTE DA PORTA CORREDIC | 5 | 2.380,99 |
| A 90163010407000 | SUPORTE DA PORTA CORREDIC | 5 | 790,58   |
| A 9016301136     | SUPORTE DA MACANETA DIREI | 5 | 391,00   |
| A 9016301240     | SUPORTE INFERIOR DA PORTA | 5 | 1.947,55 |
| A 90163013077000 | CHAPARIA ESQUERDA DIANTEI | 5 | 5.295,81 |
| A 90163014077000 | CHAPARIA A DIR.           | 5 | 1.293,59 |
| A 9016301507     | CHAPARIA A ESQUERDA       | 5 | 2.037,93 |
| A 9016301540     | SUPORTE ESQUERDO          | 5 | 929,73   |
| A 9016301707     | CHAPARIA TRAS.ESQ. TETO B | 5 | 2.829,59 |
| A 9016301740     | SUPORTE ESQUERDO          | 5 | 971,69   |
| A 9016301816     | REFORCO (BLOQ.PORT.TRAS   | 5 | 56,06    |
| A 90163018167000 | REFORCO (BLOQ. PORTA TRAS | 5 | 56,06    |
| A 9016301907     | CANTONEIRA TRAS. ESQ.     | 5 | 2.675,10 |
| A 9016303007     | CHAPARIA DA PAREDE LATERA | 5 | 3.638,62 |
| A 9016303207     | CANTONEIRA TRAS. DIREITA  | 5 | 2.734,01 |
| A 90163036067000 | ESTRUTUA LATERAL DA PORTA | 5 | 2.345,30 |
| A 9016305506     | ESTRUTURA LATERAL DO TETO | 5 | 522,69   |
| A 90163055067000 | ESTRUTURA LATERAL DA PORT | 5 | 522,69   |
| A 9016305606     | ESTRUTURA INTERNA DO TETO | 5 | 908,38   |
| A 9016305706     | ESTRUTURA LATERAL DA PORT | 5 | 2.566,70 |
| A 9016305806     | ESTRUTURA LATERAL DA PORT | 5 | 1.253,28 |
| A 90163058067000 | ESTRUTURA LATERAL DA PORT | 5 | 1.253,28 |
| A 9016305807     | CHAPARIA                  | 5 | 1.956,14 |
| A 90163058077000 | CHAPARIA SUPERIOR DIREITA | 5 | 654,87   |
| A 9016306006     | BATENTE INT.DA PORTA ESQ. | 5 | 1.078,45 |
| A 9016306007     | CHAPARIA A DIREITA A      | 5 | 1.384,22 |
| A 90163060077000 | COBERT.FRONTAL PORTA PARA | 5 | 1.384,22 |
| A 9016306206     | BATENTE INT.DA PORTA ESQ. | 5 | 720,72   |
| A 9016306306     | BATENTE INT.DA PORTA DIR. | 5 | 365,40   |
| A 90163063067000 | BATENTE INT. DA PORTA DIR | 5 | 365,40   |
| A 9016306506     | ESTRUTURA LATERAL DA PORT | 5 | 662,50   |
| A 9016306806     | ESTRUTURA LATERAL DA PORT | 5 | 272,48   |
| A 90163068067000 | ESTRUTURA LATERAL DA PORT | 5 | 272,48   |
| A 9016306906     | ESTRUTURA LATERAL DA PORT | 5 | 971,98   |
| A 9016306907     | CJ.PARALAMA ESQUERDO C/BU | 5 | 320,29   |
| A 9016307007     | CJ.PARALAMA DIREITO COM B | 5 | 318,32   |
| A 90163072067000 | CJ.ESTRUTURA INF.PORTA ES | 5 | 2.122,67 |
| A 90163076077000 | COBERT.FRONTAL PORTA PARA | 5 | 2.037,93 |
| A 9016307707     | REVESTIM.LADO ESQUERDO -( | 5 | 1.892,81 |

|                  |                           |   |          |
|------------------|---------------------------|---|----------|
| A 90163077077000 | REVESTIMENTO LADO ESQUERD | 5 | 1.892,81 |
| A 9016308206     | CHAPA INTERIOR A ESQUERDA | 5 | 3.784,51 |
| A 9016308706     | CHAPA INTERIOR A DIREITA  | 5 | 1.523,83 |
| A 90163087067000 | CHAPA INTERIOR A DIREITA  | 5 | 1.523,83 |
| A 90163088067000 | CHAPA INTERIOR A DIREITA  | 5 | 2.757,50 |
| A 9016309206     | CJ.ESTRUTURA LATERAL ESQU | 5 | 574,72   |
| A 90163092067000 | ESTRUTURA LATERAL ESQUERD | 5 | 574,72   |
| A 9016309306     | ESTRUTURA LATERAL DIREITA | 5 | 777,29   |
| A 90163093067000 | ESTRUTURA LATERAL DIREITA | 5 | 777,29   |
| A 9016309806     | CJ.BATENTE INTERNO PORTA  | 5 | 945,96   |
| A 9016309906     | CHAPA INFERIOR COLUN.PORT | 5 | 839,75   |
| A 9016310050     | SUPORTE PAREDE LATERAL DI | 5 | 112,91   |
| A 90163200247000 | SUPORTE DO FRONTAL ESQUER | 5 | 26,81    |
| A 9016320103     | REFORCO INTERNO DO TETO   | 5 | 105,40   |
| A 90163201037000 | REFORCO INTERNO A ESQUERD | 5 | 105,40   |
| A 90163201097000 | TERMINAL SUPERIOR ESQ.ACO | 5 | 34,57    |
| A 9016320131     | CONSOLO DO BATENTE        | 5 | 52,77    |
| A 90163201317000 | CONSOLE DO BATENTE DIREIT | 5 | 52,77    |
| A 9016320303     | REFORCO INTERNO DO TETO   | 5 | 827,89   |
| A 90163203037000 | REFORCO INTERNO ESQUERDO  | 5 | 222,54   |
| A 90163203097000 | TERMINAL SUPERIOR ESQ.ACO | 5 | 75,65    |
| A 9016320430     | ARCO DA CAIXA DA RODA DIR | 5 | 592,08   |
| A 90163205037000 | REFORCO INTERNO DO TETO - | 5 | 111,90   |
| A 90163205307000 | ARCO DA CAIXA DE RODA ESQ | 5 | 98,69    |
| A 9016320624     | SUPORTE FIXACAO DO PAINEL | 5 | 76,63    |
| A 9016320703     | REFORCO INTERNO DO TETO   | 5 | 55,59    |
| A 90163207037000 | NEFORCO INTERNO DINAT ESQ | 5 | 55,59    |
| A 9016320724     | SUPORTE DE FIXACAO DO PAI | 5 | 7,07     |
| A 90163207247000 | SUPORTE FIXACAO PAINEL IN | 5 | 7,07     |
| A 9016320803     | REFORCO INTERNO DO TETO   | 5 | 164,60   |
| A 90163208037000 | REFORCO INTERNA DINAT DIR | 5 | 164,60   |
| A 9016321914     | CAIXA DA RODA TRASEIRA DI | 5 | 691,35   |
| A 9016360110     | ESTRUTURA LATERAL INTERNA | 5 | 3.801,05 |
| A 9016360116     | REFORCO DO PAINEL         | 5 | 311,90   |
| A 9016360128     | CHAPA INFERIOR DO BATENTE | 5 | 537,34   |
| A 9016360228     | CHAPA INFERIOR DO BATENTE | 5 | 161,88   |
| A 90163602287000 | CHAPA INFERIOR DIANTEIRO  | 5 | 161,88   |
| A 9016360310     | ESTRUTURA LATERAL INTERNA | 5 | 1.870,10 |
| A 9016360510     | ESTRUTURA LATERAL INTERNA | 5 | 4.803,38 |
| A 9016360710     | PAREDE LATERAL INTERNA ES | 5 | 2.573,18 |
| A 90163607107000 | PAREDE LATERAL INTERNA ES | 5 | 2.573,18 |
| A 9016361010     | ESTRUTURA LATERAL INTERNA | 5 | 3.024,18 |
| A 9016361210     | ESTRUTURA LATERAL INTERNA | 5 | 6.393,64 |
| A 9016361410     | ESTRUTURA LATERAL TRASEIR | 5 | 4.375,79 |
| A 9016361510     | REFORCO INTERNO SUPERIOR  | 5 | 619,29   |
| A 9016361610     | ESTRUTURA LATERAL INTERNA | 5 | 367,58   |
| A 90163616107000 | ESTRUTURA LATERAL DA PORT | 5 | 367,58   |
| A 9016361710     | ESTRUTURA LATERAL INTERNA | 5 | 1.789,54 |
| A 9016361810     | ESTRUTURA LATERAL INTERNA | 5 | 295,23   |
| A 90163618107000 | ESTRUTURA LATERAL         | 5 | 295,23   |

|                  |                           |   |          |
|------------------|---------------------------|---|----------|
| A 9016364810     | REFORCO INTERNO INFERIOR  | 5 | 807,96   |
| A 9016370034     | TRILHO SUP ESQ            | 5 | 876,81   |
| A 90163700407000 | CHAPA DE COBERTURA DO FAR | 5 | 23,11    |
| A 9016370101     | CHAPARIA EXTERNA ESQUERD  | 5 | 651,44   |
| A 90163701017000 | CHAPARAIA EXTERNA ESQUERD | 5 | 651,44   |
| A 9016370109     | CHAPA REVESTIMENTO TETO   | 5 | 437,49   |
| A 90163701097000 | CHAPA REVESTIMENTO TETO B | 5 | 437,49   |
| A 9016370116     | REFORCO ESQUERDO ACO      | 5 | 200,81   |
| A 90163701407000 | CHAPA DE COBERTURA DO FAR | 5 | 25,33    |
| A 9016370181     | REFORCO TRASEIRO ESQ.     | 5 | 93,23    |
| A 90163701817000 | REFORCO TRASEIRO ESQUERDO | 5 | 93,23    |
| A 9016370201     | CHAPARIA PARATE INFERIOR  | 5 | 1.366,61 |
| A 9016370209     | CHAPARIA REVESTIMENTO DO  | 5 | 2.450,56 |
| A 90163702097000 | CHAPARIA REVESTIMENTO TET | 5 | 469,46   |
| A 9016370216     | REFORCO (DOBRADICA INF.)  | 5 | 62,57    |
| A 90163702407000 | COBERT INFER FAROL ESQ. A | 5 | 38,29    |
| A 9016370281     | CANTONEIRA DIREITA        | 5 | 142,59   |
| A 9016370301     | CHAPARIA TRASEIRA ESQUERD | 5 | 511,41   |
| A 90163703017000 | CHAPARIA TRAS.ESQUERDA    | 5 | 511,41   |
| A 9016370316     | REFORCO ESQUERDO ACO      | 5 | 206,78   |
| A 90163703407000 | COBERT INFER FAROL DIREIT | 5 | 38,94    |
| A 9016370401     | CHAPARIA EM BAIXO         | 5 | 181,20   |
| A 90163704017000 | CHAPARIA EM BAIXO         | 5 | 181,20   |
| A 9016370416     | REFORCO (DOBRADICA SUP.)  | 5 | 57,81    |
| A 90163704817000 | TERMINAL SUPERIOR DIR.ACO | 5 | 60,05    |
| A 9016370501     | CHAPARIA TRASEIRA ESQUERD | 5 | 1.248,07 |
| A 90163705017000 | CHAPARIA TRASEIRA ESQUERD | 5 | 1.248,07 |
| A 9016370509     | CHAPARIA DA PORTA ESQUERD | 5 | 3.669,25 |
| A 9016370534     | TRILHO SUPERIOR DA PORTA  | 5 | 74,91    |
| A 90163705347000 | TRILHO SUPERIOR DA PORTA  | 5 | 74,91    |
| A 9016370581     | REFORCO TRASEIRO SUPERIOR | 5 | 195,60   |
| A 9016370609     | CHAPARIA DA PORTA DIREITA | 5 | 3.732,98 |
| A 9016370681     | CANTONEIRA REFORCO        | 5 | 107,55   |
| A 9016370701     | CHAPARIA EXTERNA LATERAL  | 5 | 4.162,12 |
| A 9016370709     | CHAPARIA DA PORTA ESQUERD | 5 | 1.435,82 |
| A 90163707097000 | CHAPARIA DA PORTA ESQUERD | 5 | 1.435,82 |
| A 9016370809     | CHAPA REVESTIMENTO DO BAT | 5 | 1.464,99 |
| A 90163708097000 | CHAPARIA REVESTIMENTO DO  | 5 | 1.464,99 |
| A 9016371301     | CHAPARIA TRASEIRA DIREIT  | 5 | 1.459,76 |
| A 90163713017000 | CHAPARIA TRAS.DIREITA     | 5 | 1.459,76 |
| A 90163714017000 | CHAPARIA TRAS.DIREITA     | 5 | 4.062,34 |
| A 9016371501     | CHAPARIA EXTERNA LATERAL  | 5 | 5.193,21 |
| A 9016371701     | CHAPARIA ESQUERDA-ACO     | 5 | 708,44   |
| A 90163717017000 | REVESTIMENTO LATERAL COM  | 5 | 708,44   |
| A 90163718017000 | CHAPARIA TRAS.ESQUERDA    | 5 | 1.264,88 |
| A 9016371901     | CHAPARIA TRASEIRA ESQUERD | 5 | 1.519,48 |
| A 90163719017000 | CHAPARIA TRAS.ESQUERDA    | 5 | 1.519,48 |
| A 9016371909     | CANTONEIRA TRASEIRA TETO  | 5 | 75,99    |
| A 9016372009     | CHAPARIA TRASEIRA SUPERIO | 5 | 272,24   |
| A 90163727017000 | CHAPARIA TRAS.DIREITA     | 5 | 439,71   |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 9016373001     | CHAPARIA A ESQUERDA       | 5  | 774,16   |
| A 90163730017000 | CHAPARIA A ESQUERDA       | 5  | 774,16   |
| A 9016373101     | CHAPARIA A DIREITA        | 5  | 1.612,22 |
| A 90163749017000 | CHAPARIA A ESQUERDA       | 5  | 320,29   |
| A 90163750017000 | CHAPARIA A DIREITA        | 5  | 318,32   |
| A 90164001047000 | QUADRO DO TETO TRASEIRO - | 5  | 261,51   |
| A 90164002047000 | QUADRO DO TETO TRASEIRO   | 5  | 317,51   |
| A 9016470025     | CHAPA TERMINAL            | 5  | 119,04   |
| A 90165001207000 | ARCO DO TETO ALTO         | 5  | 272,62   |
| A 9016520102     | ARCO DO TETO BAIXO        | 5  | 94,16    |
| A 90165201027000 | ARCO DO TETO BAIXO        | 5  | 94,16    |
| A 9016520202     | ARCO DO TETO ALTO         | 5  | 1.079,03 |
| A 90165202027000 | ARCO DO TETO ALTO         | 5  | 73,13    |
| A 9016520501     | ARCO DO TETO - LONGITUDIN | 5  | 527,45   |
| A 90165205017000 | ARCO DO TETO - LONGITUDIN | 5  | 11,71    |
| A 9016570309     | CHAPARIA AO CENTRO        | 5  | 814,62   |
| A 90165703097000 | CHAPARIA AO CENTRO TETO B | 5  | 814,62   |
| A 9016570409     | CHAPARIA ATRAS ACO (TE    | 5  | 3.812,55 |
| A 90165704097000 | CHAPARIA ATRAS TETO BAIXO | 5  | 866,00   |
| A 90165706097000 | CHAPARIA AO CENTRO TETO A | 5  | 1.012,43 |
| A 9016570709     | CHAPARIA AO CENTRO ATRAS  | 5  | 1.391,76 |
| A 90165707097000 | CHAPARIA AO CENTRO TETO A | 5  | 1.391,76 |
| A 9016570809     | CHAPARIA ATRAS            | 5  | 607,90   |
| A 90165708097000 | CHAPARIA TRAS. TETO ALTO  | 5  | 607,90   |
| A 9016574009     | CHAPARIA DO TETO BAIXO -  | 5  | 6.057,06 |
| A 90165740097000 | CHAPARIA DO TETO BAIXO    | 5  | 4.102,22 |
| A 90165741097000 | CHAPARIA EM FRENTE        | 5  | 622,10   |
| A 9016574209     | CHAPARIA EM FRENTE        | 5  | 428,38   |
| A 90165742097000 | CHAPARIA EM FRENTE        | 5  | 428,38   |
| A 9016574309     | CHAPARIA EM FRENTE        | 5  | 3.804,79 |
| A 9016640108     | COBERTURA (CX.DO ASSENTO  | 5  | 440,24   |
| A 9016700000     | CONJUNTO JANELA LATERAL A | 15 | 7.640,64 |
| A 9016700115     | JANELA TRASEIRA (INCOLOR) | 5  | 2.941,80 |
| A 9016700301     | PARA-BRISA (VERDE         | 3  | 1.276,16 |
| A 9016700600     | VIDRO LATERAL             | 15 | 8.300,69 |
| A 9016700700     | VIDRO LATERAL             | 15 | 7.578,85 |
| A 9016700711     | JANELA LATERAL A ESQUERDA | 5  | 4.455,83 |
| A 9016700800     | CONJUNTO DE JANELA        | 15 | 6.244,99 |
| A 9016710115     | PLACA(ESPELHO RETROV.INT) | 5  | 27,91    |
| A 9016710220     | MOLDURA DE BORRACHA       | 8  | 269,12   |
| A 9016710320     | MOLDURA DE BORRACHA       | 18 | 480,29   |
| A 9016710810     | PARABRISA C/DEGRADE       | 3  | 1.418,71 |
| A 9016710910     | PARABRISA DEGRADE         | 5  | 1.513,25 |
| A 9016740510     | VIDRO DA JANELA LATERAL C | 3  | 556,03   |
| A 9016740620     | GUARNICAO FIXACAO JANELA  | 18 | 265,46   |
| A 9016740720     | GUARNICAO DE FIXACAO DA J | 18 | 462,95   |
| A 9016740820     | GUARNICAO FIXACAO DA JANE | 18 | 560,45   |
| A 9016780420     | MOLDURA DE BORRACHA       | 18 | 247,87   |
| A 9016780520     | BORRACHA DE VEDACAO DO V  | 18 | 298,60   |
| A 9016800050     | CINZEIRO - PLASTICO/METAL | 5  | 829,81   |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 9016800055 | PAINEL INSTRUMENTOS PLAST | 5  | 1.799,64 |
| A 9016800056 | APOIO PARA OS PES - BORRA | 18 | 261,85   |
| A 9016800058 | CONDUTO DE AR A ESQUERDA  | 5  | 148,74   |
| A 9016800091 | COBERTURA A DIREITA       | 5  | 949,95   |
| A 9016800111 | PLACA DE FIXACAO PLAST    | 5  | 260,70   |
| A 9016800158 | CONDUTO DE AR ESQUERDO CE | 5  | 197,58   |
| A 9016800258 | CONDUTO DE AR DIREITO SUP | 5  | 225,95   |
| A 9016800284 | FECHO DO PORTA-LUVAS S/CH | 5  | 201,59   |
| A 9016800314 | SUPORTE BOLSA INFLAVEL DO | 5  | 387,10   |
| A 9016800331 | SUPORTE CONSOLE DE FIXACA | 5  | 45,47    |
| A 9016800356 | APOIO A DIREITA EM FRENTE | 5  | 238,39   |
| A 9016800358 | CONDUTO DE AR DIREITO SUP | 5  | 218,62   |
| A 9016800384 | FECHO DO PORTA-LUVAS COM  | 10 | 178,76   |
| A 9016800391 | PORTA-LUVAS S/LUZ         | 5  | 731,22   |
| A 9016800455 | TUBO                      | 5  | 1.287,02 |
| A 9016800491 | PORTA-LUVAS C/LUZQ        | 5  | 762,62   |
| A 9016800498 | TAMPA DO PORTA-LUVAS PLA  | 5  | 881,70   |
| A 9016800506 | REVESTIMENTO DO PAINEL DE | 5  | 1.787,36 |
| A 9016800514 | CJ. SUPORTE               | 5  | 86,68    |
| A 9016800614 | SUPORTE                   | 5  | 122,58   |
| A 9016800755 | TRAVESSA FRONTAL DO PAINE | 5  | 996,84   |
| A 9016801007 | TAMPA SUPERIOR CENTRAL    | 5  | 971,69   |
| A 9016801014 | SUPORTE BOLSA INFLAVEL DO | 5  | 344,23   |
| A 9016801107 | COBERTURA ESQUERDA        | 5  | 692,83   |
| A 9016801207 | COBERTURA DIREITA         | 5  | 712,30   |
| A 9016801298 | TAMPA DO PORTA-LUVAS - PL | 5  | 454,67   |
| A 9016801307 | COBERTUR PAINEL AIR BAG P | 5  | 850,11   |
| A 9016801407 | COBERTURA SUPERIOR ESQUER | 5  | 1.382,56 |
| A 9016801439 | COBERT INSTRUMENTO COMBIN | 5  | 943,28   |
| A 9016801607 | COBERTURA                 | 5  | 743,06   |
| A 9016801807 | COBERTURA CENTRAL 4 TECLA | 5  | 626,27   |
| A 9016803307 | COBERTURA PLASTICA        | 5  | 128,32   |
| A 9016820116 | COBERTURA ESQUERDA        | 5  | 32,95    |
| A 9016820216 | COBERTURA DIREITA         | 5  | 35,63    |
| A 9016820506 | ANTI-RUIDO (ALUM+BET)     | 5  | 196,68   |
| A 9016820509 | ISOLAMENTO PAREDE LATERAL | 5  | 86,06    |
| A 9016820609 | ISOLAMENTO PAREDE LATERAL | 5  | 127,05   |
| A 9016820706 | REVESTIM.CENTRAL E LATERA | 5  | 23,80    |
| A 9016821009 | ISOLAMENTO INFERIOR       | 5  | 207,74   |
| A 9016821109 | ISOLAMENTO PARTE INFERIOR | 5  | 191,36   |
| A 9016821428 | ANTI-RUIDO PEITORIL DIR.I | 5  | 66,23    |
| A 9016821528 | ANTI-RUIDO PEITORIL ATRAS | 5  | 116,08   |
| A 9016821706 | ANTI-RUIDO ALUM+BET       | 5  | 222,63   |
| A 9016821806 | REVESTIM.ANTI-RUIDO CENTR | 5  | 137,74   |
| A 9016821906 | REVESTIMENTO ANTI-RUIDO T | 5  | 178,55   |
| A 9016823406 | REVESTIMENTO ANTI-RUIDO T | 5  | 88,46    |
| A 9016823628 | ANTI-RUIDO                | 5  | 459,32   |
| A 9016823806 | ANTI-RUIDO ENTRADA ESQ. I | 5  | 28,60    |
| A 9016824428 | ANTI-RUIDO ESQUERDO       | 5  | 56,83    |
| A 9016824506 | ANTI-RUIDO CX.ASSENTO ESQ | 5  | 38,02    |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 9016824606     | ANTI-RUIDO - ACO+FELTRO   | 5  | 174,81   |
| A 9016825028     | ANTI-RUIDO DIREITO        | 5  | 72,08    |
| A 9016825806     | ANTI-RUIDO                | 5  | 18,11    |
| A 9016826306     | ANTI-RUIDO ESPACO PARA OS | 5  | 104,97   |
| A 9016826606     | ANTI-RUIDO ESQUERDO ESPAC | 5  | 520,43   |
| A 9016826706     | ANTI-RUIDO DIREITO ESPACO | 5  | 395,00   |
| A 9016840062     | FRISO DO ASSOALHO - ALUMI | 10 | 165,07   |
| A 9016840154     | FECHO APOIO DOS PES- PLAS | 5  | 15,93    |
| A 9016840162     | FRISO ALUMINIO            | 5  | 316,64   |
| A 9016840254     | FECHO - APOIO DOS PES     | 5  | 14,16    |
| A 9016840254 7J6 | FECHO DO APOIO DOS PES (P | 5  | 13,71    |
| A 9016840263     | ASSOALHO DIANTEIRO - MADE | 5  | 3.936,19 |
| A 9016840437     | APOIO DOS PES -           | 5  | 36,21    |
| A 9016840562     | FRISO DO ASSOALHO - ALUMI | 5  | 323,12   |
| A 9016840918     | TAMPAO - PLASTICO         | 5  | 289,40   |
| A 9016840963     | ASSOALHO DE MADEIRA       | 5  | 3.306,64 |
| A 9016841063     | ASSOALHO TRASEIRO DE MADE | 5  | 5.153,95 |
| A 9016841118     | TAMPA DE PLASTICO         | 5  | 12,58    |
| A 9016841202     | REVESTIMENTO ASSOALHO ( B | 18 | 2.711,83 |
| A 9016841218     | REVESTIMENTO COBERTURA FI | 5  | 45,90    |
| A 9016843102     | REVESTIMENTO(ASSOALHO)BOR | 18 | 632,82   |
| A 9016843502     | REVESTIMENTO(ASSOALHO)BOR | 18 | 1.115,02 |
| A 9016846203     | GUARNICAO EM FRENTE       | 10 | 2.785,01 |
| A 9016846303     | REVESTIMENTO DO ASSOALHO  | 18 | 573,79   |
| A 9016847203     | CARPETE REVESTIMENTO ASSO | 5  | 3.563,00 |
| A 9016847603     | GUARNICAO DA CAIXA DE ROD | 10 | 427,28   |
| A 9016848203     | GUARNICAO CENTRAL         | 5  | 6.109,55 |
| A 9016849003     | REVESTIMENTO ASSOALHO     | 5  | 1.475,92 |
| A 9016849863     | ASSOALHO DE MADEIRA DIANT | 5  | 3.269,43 |
| A 9016860107     | FRISO DE COBERTURA - PLAS | 10 | 13,28    |
| A 9016860207     | FRISO DE COBERTURA - PLAS | 10 | 27,21    |
| A 9016860474     | FRISO ALUMIN              | 10 | 304,20   |
| A 9016860928     | REVESTIMENTO DO ESTRIBO - | 5  | 356,50   |
| A 9016860974     | FRISO                     | 10 | 478,77   |
| A 9016861028     | REVESTIM.ESTRIBO DA PORTA | 5  | 1.199,68 |
| A 9016861128     | REVESTIMENTO DO ESTRIBO   | 5  | 1.267,84 |
| A 9016861528     | REVESTIMENTO ESTRIBO ESQ. | 5  | 464,29   |
| A 9016861628     | REVESTIMENTO ESTRIBO      | 5  | 498,33   |
| A 9016862228     | REVESTIMENTO DIANTEIRO ES | 5  | 416,46   |
| A 9016862328     | REVESTIMENTO DIANTEIRO DI | 5  | 393,56   |
| A 9016862928     | REVESTIMENTO DA PORTA COR | 5  | 319,98   |
| A 9016870007     | REVESTIMENTO COMPLETO     | 5  | 1.692,38 |
| A 9016880206     | REVESTIMENTO A ESQ. BOR   | 18 | 56,33    |
| A 9016880306     | REVESTIMENTO A DIR. BORRA | 18 | 75,45    |
| A 9016880606     | REVESTIMENTO DO MOTOR -   | 18 | 445,25   |
| A 9016880706     | REVESTIMENTO LAT.ESQ.BORR | 18 | 94,25    |
| A 9016880806     | REVESTIMENTO LATERAL DIRE | 18 | 42,71    |
| A 9016881806     | REVESTIMENTO A ESQUERDA   | 5  | 206,73   |
| A 9016881906     | REVESTIMENTO A DIREITA    | 5  | 183,60   |
| A 9016882006     | REVESTIMENTO LATERAL ESQU | 5  | 80,45    |

|                  |                               |    |          |
|------------------|-------------------------------|----|----------|
| A 9016882106     | REVESTIMENTO LATERAL DIRE     | 5  | 56,69    |
| A 9016890006     | REVESTIMENTO - PLASTICO       | 5  | 175,61   |
| A 9016890043     | ALMOFADA PROTETORA            | 5  | 26,20    |
| A 9016890058     | BOTAO DE PLASTICO             | 5  | 4,71     |
| A 9016890106     | REVESTIMENTO - PLASTICO       | 5  | 595,85   |
| A 9016890108     | COBERT.RECORTE PARA ALTO-     | 5  | 237,96   |
| A 9016890157     | QUADRO(ACIONAMENTO DO ESP     | 5  | 17,25    |
| A 9016890158     | BOTAO DE PLASTICO             | 5  | 61,31    |
| A 9016890198     | MANTA AMORTECEDORA - BORR     | 8  | 127,05   |
| A 9016890208     | COBERTURA(ENTALHE ALT+FAL     | 5  | 222,30   |
| A 9016890243     | ALMOFADA PROTETORA            | 5  | 49,78    |
| A 9016890291     | BANDEJA PORTA-OBJETOS A D     | 5  | 149,32   |
| A 9016890328     | ESCORA PAINEL DE FIXACAO      | 5  | 55,57    |
| A 9016890396     | SUPORTE DE BORRACHA           | 18 | 30,02    |
| A 9016890443     | ALMOFADA PROTETORA            | 5  | 26,97    |
| A 9016890508     | COBERT.PAINEL DE INSTRUME     | 5  | 1.730,02 |
| A 9016890557     | QUADRO DO RADIO               | 5  | 50,74    |
| A 9016890591     | BANDEJA PORTA-OBJETOS         | 5  | 115,98   |
| A 9016890596     | REVESTIMENTO DO PAINEL -      | 5  | 58,02    |
| A 9016890608     | 7C4 COBERTURA DO RADIO        | 5  | 82,00    |
| A 9016890708     | COBERTURA PLAS                | 5  | 21,43    |
| A 9016890739     | TAMPA(PAINEL DE INSTRUMEN     | 5  | 574,92   |
| A 9016890744     | REFORCO SUPORTE FIXACAO D     | 5  | 149,41   |
| A 9016890791     | BANDEJA DO RELOGIO            | 5  | 70,92    |
| A 9016890844     | REFORCO SUPORTE FIXACAO A     | 5  | 98,08    |
| A 9016890908     | COBERTURA(COMANDO CABOS)      | 5  | 73,90    |
| A 9016890939     | 5B2 TAMPA COBERT.INTERRUPTORE | 5  | 8,08     |
| A 9016891008     | COBERTURA - PLASTICO          | 5  | 82,60    |
| A 9016891014     | SUPORTE                       | 5  | 11,58    |
| A 9016891039     | TAMPA(ACIONAMENTO DO ESPE     | 5  | 7,83     |
| A 9016891131     | CONSOLO ESQUERDO              | 5  | 53,42    |
| A 9016891398     | VEDACAO DE BORRACHA           | 18 | 99,56    |
| A 90168913980064 | VEDACAO DE BORRACHA           | 18 | 107,21   |
| A 9016891408     | COBERTURA PLAST               | 5  | 50,25    |
| A 9016891414     | SUPORTE DE FIXACAO DO POR     | 5  | 13,66    |
| A 9016891508     | COBERTURA PLAS                | 5  | 48,52    |
| A 9016891608     | COBERTURA - PLASTICO          | 5  | 25,13    |
| A 9016892608     | COBERTURA DO ALTO FALANTE     | 5  | 66,14    |
| A 9016892708     | COBERTURA DO ALTO FALANTE     | 5  | 71,05    |
| A 9016892808     | COBERTURA A ESQUERDA          | 5  | 135,84   |
| A 9016892839     | TAMPA EXTERNA ESQUERDA        | 5  | 21,61    |
| A 9016892939     | TAMPA EXTERNA DIREITA         | 5  | 23,73    |
| A 9016893039     | TAMPA DO INTERRUPTOR          | 5  | 6,19     |
| A 9016893139     | TAMPA DO INTERRUPTOR          | 5  | 9,09     |
| A 9016893239     | TAMPA                         | 5  | 21,85    |
| A 9016893408     | COBERTURA CENTRAL DE 12 T     | 5  | 618,78   |
| A 9016893708     | COBERTURA ESQUERDA            | 5  | 59,70    |
| A 9016893808     | COBERTURA DIREITA             | 5  | 73,31    |
| A 9016894008     | 7DC COBERTURA                 | 5  | 12,76    |
| A 9016894308     | COBERTURA CENTRAL             | 5  | 221,71   |

|              |                               |   |          |
|--------------|-------------------------------|---|----------|
| A 9016900052 | REVESTIMENTO CENTR.INTERN     | 5 | 1.392,77 |
| A 9016900098 | VEDACAO DE BORRACHA           | 8 | 547,68   |
| A 9016900108 | 5B2 COBERTURA(CINTO SEGURANCA | 5 | 104,75   |
| A 9016900150 | REVESTIMENTO(TETO) - TECI     | 5 | 282,65   |
| A 9016900152 | REVESTIMENTO TRASEIRO INT     | 5 | 1.247,36 |
| A 9016900192 | PORTA-OBJETOS                 | 5 | 2.251,55 |
| A 9016900198 | JUNTA DE VEDACAO DE BORRA     | 8 | 512,10   |
| A 9016900208 | 5B2 COBERTURA(CINTO DE SEGURA | 5 | 136,00   |
| A 9016900308 | COBERTURA ESQUERDA            | 5 | 137,23   |
| A 9016900352 | REVESTIMENTO FINAL DO TET     | 5 | 2.432,07 |
| A 9016900408 | COBERTURA DIREITA             | 5 | 90,48    |
| A 9016900425 | REVESTIMENTO INTERNO ESQU     | 5 | 1.644,62 |
| A 9016901150 | REVESTIMENTO(TETO) -TECID     | 5 | 2.244,24 |
| A 9016901750 | REVESTIMENTO(TETO)- TECID     | 5 | 1.183,76 |
| A 9016902550 | REVESTIMENTO(TETO)- TECID     | 5 | 3.153,42 |
| A 9016902725 | REVESTIMEN.DA PAREDE TRAS     | 5 | 834,48   |
| A 9016902750 | REVESTIMENTO(TETO)- TECID     | 5 | 1.050,97 |
| A 9016902825 | REVESTIMENTO PLAST+EU         | 5 | 1.203,38 |
| A 9016902925 | REVESTIMENTO PLAST+EU         | 5 | 1.058,24 |
| A 9016904750 | REVESTIMENTO(TETO)- TECID     | 5 | 2.144,29 |
| A 9016904850 | REVESTIMENTO(TETO) -TECID     | 5 | 960,47   |
| A 9016905250 | REVESTIMENTO (TETO)- TECI     | 5 | 3.193,71 |
| A 9016906350 | REVESTIMENTO DO TETO          | 5 | 3.107,34 |
| A 9016906425 | REVESTIMENTO INTERNO ESQU     | 5 | 1.193,72 |
| A 9016906525 | REVESTIMENTO INTERNO DIR.     | 5 | 424,74   |
| A 9016906625 | REVESTIMENTO A ESQUERDA       | 5 | 796,79   |
| A 9016906650 | REVESTIMENTO DO TETO          | 5 | 2.535,36 |
| A 9016906850 | REVESTIMEN. INTERNO FRONT     | 5 | 3.585,55 |
| A 9016906950 | REVESTIMENTO DO TETO          | 5 | 4.016,79 |
| A 9016907025 | REVESTIMENTO INTERNO ESQU     | 5 | 1.217,63 |
| A 9016907125 | REVESTIMENTO INTERNO DIRE     | 5 | 1.217,63 |
| A 9016907150 | REVESTIMENTO DO TETO          | 5 | 1.925,70 |
| A 9016907225 | REVESTIMENTO ESQUERDO         | 5 | 1.217,63 |
| A 9016907325 | REVESTIMENTO DIREITO          | 5 | 974,69   |
| A 9016907625 | REVESTIMEN.INTERNO PAREDE     | 5 | 1.205,43 |
| A 9016907725 | REVESTIMEN.INTERNO PAREDE     | 5 | 455,90   |
| A 9016907825 | REVESTIMENTO DA PAREDE LA     | 5 | 550,67   |
| A 9016907850 | REVESTIMENTO DO TETO INTE     | 5 | 3.690,90 |
| A 9016907925 | REVESTIMENTO DA PAREDE LA     | 5 | 505,78   |
| A 9016907950 | REVESTIMENTO DO TETO - TE     | 5 | 2.528,94 |
| A 9016908025 | REVESTIMENTO ESQUERDO         | 5 | 1.005,16 |
| A 9016908150 | REVESTIMENTO CENTRAL DO T     | 5 | 1.593,92 |
| A 9016908225 | REVESTIMENTO A ESQUERDA       | 5 | 1.200,16 |
| A 9016908325 | REVESTIMENTO A DIREITA        | 5 | 1.200,16 |
| A 9016908625 | REVESTIMENTO                  | 5 | 2.496,21 |
| A 9016908725 | REVESTIMENTO                  | 5 | 1.991,54 |
| A 9016909025 | REVESTIMENTO LATERAL ESQU     | 5 | 1.516,12 |
| A 9016909125 | REVESTIMENTO LATERAL DIRE     | 5 | 1.983,66 |
| A 9016909225 | REVESTIMENTO LATERAL ESQU     | 5 | 1.669,36 |
| A 9016909325 | REVESTIMENTO LATERAL DIRE     | 5 | 1.711,05 |

|              |                               |    |          |
|--------------|-------------------------------|----|----------|
| A 9016909850 | REVESTIMENTO DO TETO          | 5  | 2.450,23 |
| A 9016909950 | REVESTIMEN.INTERMED.DO TE     | 5  | 6.335,47 |
| A 9016920037 | GRADE DE VENTILACAO           | 5  | 43,54    |
| A 9016920101 | 5B2 REVESTIMENTO DA COLUNA -  | 5  | 313,32   |
| A 9016920137 | 5B2 GRADE VENTILACAO PAREDE T | 15 | 41,55    |
| A 9016920144 | BOTAO(CINTO DE SEGURANCA)     | 5  | 18,44    |
| A 9016920201 | 5B2 REVESTIMENTO DA COLUNA -  | 5  | 312,19   |
| A 9016920301 | 5B2 REVESTIMENTO DA COLUNA P  | 5  | 581,35   |
| A 9016920701 | REVESTIMENTO LATERAL ESQU     | 5  | 295,34   |
| A 9016920801 | REVESTIMENTO LATERAL ESQU     | 5  | 351,56   |
| A 9016920901 | REVESTIMENTO LATERAL DIRE     | 5  | 352,77   |
| A 9016921001 | REVESTIMENTO LATERAL ESQ.     | 5  | 452,50   |
| A 9016921101 | REVESTIMENTO LATERAL DIR.     | 5  | 462,82   |
| A 9016921102 | REVESTIMENTO DA COLUNA -      | 5  | 156,09   |
| A 9016921201 | REVEST. DIANT. ESQ. INTER     | 5  | 42,11    |
| A 9016921301 | REVESTIMENTO DIANTEIRO DI     | 5  | 36,61    |
| A 9016921401 | REVESTIMENTO TRASEIRO ESQ     | 5  | 37,24    |
| A 9016921501 | REVESTIMENTO TRASEIRO DIR     | 5  | 37,24    |
| A 9016921502 | REVESTIMENTO ESQUERDO COL     | 5  | 102,90   |
| A 9016921602 | REVESTIMENTO DIREITO COLU     | 5  | 80,70    |
| A 9016921701 | 5B2 REVESTIMENTO DA COLUNA -  | 5  | 69,66    |
| A 9016921901 | 5B2 REVESTIMENTO DA COLUNA PL | 5  | 50,55    |
| A 9016921902 | REVESTIMENTO ESQUERDO CO      | 5  | 113,41   |
| A 9016922002 | REVESTIMENTO DIREITO COLU     | 5  | 138,02   |
| A 9016922301 | REVESTIMENTO ACO              | 5  | 394,32   |
| A 9016922401 | REVESTIMENTO ACO              | 5  | 942,00   |
| A 9016922402 | REVESTIMENTO ESQUERDO COL     | 5  | 759,01   |
| A 9016922502 | REVESTIMENTO DIREITO COLU     | 5  | 1.160,34 |
| A 9016922601 | REVESTIMENTO DA COLUNA P      | 5  | 665,42   |
| A 9016922602 | REVESTIMENTO ESQUERDO COL     | 5  | 759,01   |
| A 9016922701 | 5B2 REVESTIMENTO DA COLUNA PL | 5  | 64,86    |
| A 9016922702 | REVESTIMENTO DIREITO COLU     | 5  | 1.396,05 |
| A 9016922802 | REVESTIMEN.INTERNO ESQ.DA     | 5  | 426,11   |
| A 9016922902 | REVESTIMENTO DIREITO COLU     | 5  | 694,34   |
| A 9016923002 | REVESTIMENTO ESQUERDO COL     | 5  | 676,45   |
| A 9016923102 | REVESTIMENTO DIREITO COLU     | 5  | 738,39   |
| A 9016923602 | REVESTIMEN.INTERNO ESQ. C     | 5  | 378,75   |
| A 9016923702 | REVESTIMENTO DIREITO COLU     | 5  | 691,01   |
| A 9016924101 | REVESTIMENTO DA JANELA-PL     | 5  | 367,96   |
| A 9016924301 | REVESTIMENTO DA JANELA        | 5  | 202,80   |
| A 9016924401 | REVESTIMENTO DA JANELA        | 5  | 389,05   |
| A 9016924501 | REVESTIMENTO DA JANELA        | 5  | 154,44   |
| A 9016924801 | REVESTIMENTO DA JANELA        | 5  | 156,97   |
| A 9016924802 | REVESTIMENTO DIREITO COLU     | 5  | 468,63   |
| A 9016924901 | REVESTIMENTO DA JANELA        | 5  | 386,90   |
| A 9016924902 | REVESTIMEN.INTERNO ESQ.DA     | 5  | 426,11   |
| A 9016925001 | REVEST. JANELA PLAST.         | 5  | 137,79   |
| A 9016925101 | REVESTIMENTO DA JANELA        | 5  | 390,49   |
| A 9016926002 | REVESTIMENTO TRASEIRO ESQ     | 5  | 722,17   |
| A 9016926102 | REVESTIMENTO TRASEIRO DIR     | 5  | 840,45   |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 9016926802     | REVESTIMENTO JANELA LATER | 5  | 372,49   |
| A 9016926902     | REVESTIMENTO-PLAST.SOBRE  | 5  | 372,70   |
| A 9016927002     | REVESTIMENTO ACIMA DA JAN | 5  | 306,87   |
| A 9016927101 5B2 | REVESTIMENTO DA COLUNA "B | 5  | 400,05   |
| A 9016927202     | REVESTIMENTO COLUNDA DA J | 5  | 587,43   |
| A 9016927402     | REVESTIMENTO TRASEIRO ESQ | 5  | 293,60   |
| A 9016927502     | REVESTIMENTO TRASEIRO DIR | 5  | 355,94   |
| A 9016927602     | REVESTIMEN.COLUNA DA JANE | 5  | 77,28    |
| A 9016928002     | REVESTIMENTO SOB JANELA L | 5  | 574,98   |
| A 9016928501     | REVESTIMENTO DA JANELA    | 5  | 526,01   |
| A 9016928702     | REVESTIMENTO JANELA LATER | 5  | 464,65   |
| A 9016928802     | REVESTIMENTO A DIREITA    | 5  | 789,97   |
| A 9016929002     | REVESTIMEN.SOB A JANELA L | 5  | 789,97   |
| A 9016929701     | REVESTIMENTO BAIXO PAREDE | 5  | 402,67   |
| A 9016929801     | REVESTIMENTO ALTO PAREDE  | 5  | 695,54   |
| A 9016950025     | REVESTIMENTO CENTRAL SOBR | 5  | 222,97   |
| A 9016950030     | TAMPAO REVEST. TETO PLAST | 5  | 21,56    |
| A 9016950130 7D6 | TAMPA COBERTURA DA ALCA D | 5  | 24,47    |
| A 9016951289     | PERFIL DE VEDACAO DE BORR | 18 | 47,90    |
| A 9016951389     | PERFIL PROTETOR           | 10 | 5,32     |
| A 9016951589     | PERFIL PROTETOR DO SUPORT | 5  | 150,47   |
| A 9017100101     | PAREDE DIVISORIA FECHADA  | 5  | 1.024,81 |
| A 90171001017000 | PAREDE DIVISORIA FECHADA  | 5  | 1.546,36 |
| A 9017100201     | PAREDE DIVISORIA A        | 5  | 1.106,69 |
| A 90171002017000 | PAREDE DIVISORIA MT.ACO   | 5  | 1.106,69 |
| A 9017110034     | PAREDE DIVISORIA A        | 5  | 1.315,35 |
| A 9017110134     | REFORCO DA PAREDE LATERAL | 5  | 128,25   |
| A 90171101347000 | REFORCO DA PAREDE LATERAL | 5  | 128,25   |
| A 9017110334     | REFORCO LATERAL ESQUERDA  | 5  | 80,42    |
| A 90171103347000 | REFORCO LATERAL ESQ.PARED | 5  | 80,42    |
| A 9017110434     | REFORCO DA PAREDE LATERAL | 5  | 285,81   |
| A 90171104347000 | REFORCO DA PAREDE LATERAL | 5  | 285,81   |
| A 9017200048     | TAMPA A ESQUERDA PLAS     | 15 | 286,77   |
| A 9017200066     | ALAVANCA A ESQUERDA PLA   | 5  | 185,75   |
| A 9017200137     | DOBRADICA SUPERIOR DA POR | 0  | 289,98   |
| A 9017200148     | TAMPA A DIREITA PLAS      | 15 | 286,77   |
| A 9017200166     | ALAVANCA A DIREITA PLA    | 5  | 185,75   |
| A 9017200170     | REVESTIMENTO(LEVANT-VIDR) | 5  | 1.138,06 |
| A 9017200198     | VEDACAO DE BORRACHA       | 8  | 93,80    |
| A 9017200216     | LIMITADOR ABERTURA PORTA  | 5  | 50,18    |
| A 9017200237     | DOBRADICA SUPERIOR DA POR | 0  | 264,14   |
| A 9017200248     | COBERTURA A ESQUERDA      | 5  | 394,59   |
| A 9017200270     | REVESTIMENTO(LEVANT-VIDR) | 5  | 1.271,16 |
| A 90172003057000 | PORTA BRUTA DIANTEIRA ESQ | 5  | 4.822,87 |
| A 9017200314     | SUPORTE A ESQUERDA        | 5  | 543,04   |
| A 9017200318     | CONJUNTO VIDRO ELEVADICO  | 3  | 1.146,67 |
| A 9017200348     | TAMPA A DIREITA - PLASTIC | 5  | 285,47   |
| A 9017200405     | PORTA BRUTA DIANTEIRA DIR | 5  | 3.447,31 |
| A 90172004057000 | PORTA BRUTA DIANTEIRA DIR | 5  | 3.447,31 |
| A 9017200414     | SUPORTE A DIREITA         | 5  | 548,13   |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 9017200735     | FECHADURA A DIR.C/BLOQUEI | 10 | 453,89   |
| A 9017200737     | DOBRADICA INFERIOR DA POR | 0  | 362,13   |
| A 9017200770     | REVESTIMENTO(LEVANT-VIDR) | 5  | 1.533,14 |
| A 9017200837     | DOBRADICA INFERIOR DA POR | 0  | 264,14   |
| A 9017200870     | REVESTIMENTO(LEVANT-VIDR) | 5  | 1.513,58 |
| A 9017200918     | CONJUNTO VIDRO ELEVADICO  | 3  | 940,61   |
| A 9017201016     | LIMITADOR DA PORTA ESQ.   | 5  | 611,69   |
| A 9017201018     | CONJUNTO VIDRO ELEVADICO  | 3  | 1.413,12 |
| A 9017201035     | FECHADURA DA PORTA DIANTE | 10 | 501,51   |
| A 9017201116     | LIMITADOR DA PORTA DIREIT | 10 | 526,97   |
| A 9017201135     | FECHADURA A DIREITA       | 10 | 501,51   |
| A 9017201146     | MECANISMO LEVANTADOR-VIDR | 10 | 2.486,05 |
| A 9017201246     | MECANISMO LEVANTADOR-VIDR | 10 | 697,07   |
| A 9017201270     | REVESTIMENTO DA PORTA ESQ | 5  | 485,02   |
| A 9017201335     | FECHADURA - ACO           | 10 | 254,49   |
| A 9017201370     | REVESTIMENTO DO LEVANTA-V | 5  | 971,69   |
| A 9017201435     | FECHADURA ESQUERDA C/COMA | 10 | 2.063,80 |
| A 9017201446     | MECANISMO LEVANTADOR-VIDR | 10 | 922,65   |
| A 9017201470     | REVESTIMENTO DA PORTA DIR | 5  | 306,76   |
| A 9017201535     | FECHADURA DIREITA C/COMAN | 10 | 2.196,27 |
| A 9017201546     | MECANISMO LEVANTADOR-VIDR | 10 | 1.042,15 |
| A 9017201570     | REVESTIMEN.LEVANTA-VIDROS | 5  | 971,69   |
| A 9017201946     | MECANISMO LEVANTA-VIDROS  | 10 | 2.528,00 |
| A 9017202046     | MECANISMO LEVANTA-VIDROS  | 10 | 2.990,10 |
| A 9017220027     | MANCAL ACO                | 12 | 15,08    |
| A 9017230108     | COBERTURA DIR.FECHAMENTO  | 5  | 9,26     |
| A 9017250120     | MOLDURA DE VEDACAO DE BOR | 18 | 295,75   |
| A 9017250130     | MOLDURA DE BORRACHA DA JA | 18 | 207,72   |
| A 9017250156     | QUADRO DA JANELA ESQ. AL  | 5  | 375,08   |
| A 9017250220     | MOLDURA DE VEDACAO DE BOR | 18 | 293,23   |
| A 9017250256     | QUADRO DA JANELA DIR. AL  | 5  | 530,72   |
| A 9017250309     | VIDRO DA PORTA DIANT. ESQ | 3  | 122,02   |
| A 9017250324     | VEDACAO DE BORRACHA       | 8  | 66,59    |
| A 9017250409     | VIDRO DA PORTA DIANT. DIR | 3  | 122,02   |
| A 9017250424     | VEDACAO DE BORRACHA       | 18 | 210,45   |
| A 9017270028     | COBERTURA DO REVEST.APOIA | 5  | 15,34    |
| A 9017270128     | COBERTURA DO REVEST.APOIA | 5  | 93,78    |
| A 9017270188     | COBERTURA A ESQUERDA PLA  | 5  | 109,90   |
| A 9017270228     | PAINEL DE COMANDO DOS ASS | 5  | 98,53    |
| A 9017270288     | COBERTURA A DIREITA PLA   | 5  | 110,29   |
| A 9017270328     | ADORNO DO COMANDO NA PORT | 5  | 97,39    |
| A 9017270428     | PAINEL DE COMANDO DOS ASS | 5  | 113,90   |
| A 9017270528     | PAINEL DE COMANDO DOS ASS | 5  | 110,74   |
| A 9017270628     | PAINEL DE COMANDO DO ESPE | 5  | 26,77    |
| A 9017270728     | PAINEL DE COMANDO DO ESPE | 5  | 28,83    |
| A 90173001050028 | PORTA BRUTA ESQUERDA CORR | 5  | 5.952,78 |
| A 9017300205     | PORTA BRUTA CORREDICA S/J | 5  | 7.954,31 |
| A 90173002057000 | PORTA BRUTA CORREDICA S/  | 5  | 1.951,99 |
| A 9017300270     | REVEST. PORTA CORRERFIBRA | 5  | 524,94   |
| A 9017300405     | PORTA BRUTA CORREDICA COM | 5  | 7.954,31 |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 9017300870     | REVESTIMENTO PORTA-CORRED | 5  | 678,02   |
| A 9017300970     | REVESTIMENTO PORTA CORRED | 5  | 1.280,42 |
| A 9017301035     | FECHADURA DA PORTA CORRED | 10 | 1.009,56 |
| A 9017301135     | FECHADURA DA PORTA DIANTE | 10 | 583,64   |
| A 9017301235     | FECHADURA PORTA CORREDICA | 10 | 576,69   |
| A 9017301335     | FECHADURA DA PORTA A DIR. | 10 | 583,06   |
| A 9017301935     | FECHADURA DA PORTA A DIR. | 10 | 1.024,20 |
| A 9017350030     | TRILHO GUIA PLA           | 5  | 352,86   |
| A 9017350330     | CANALETA GUIA - BORRACHA  | 18 | 277,40   |
| A 9017350420     | MOLDURA DE ALUMINIO DA JA | 10 | 2.040,56 |
| A 9017350520     | MOLDURA DE VEDACAO DE BOR | 18 | 202,89   |
| A 9017350620     | MOLDURA DE ALUMINIO       | 18 | 1.786,69 |
| A 9017350820     | QUADRO DA JANELA COMPRIDA | 5  | 4.511,80 |
| A 9017350920     | MOLDURA DA JANELA CORREDI | 8  | 172,63   |
| A 9017351009     | VIDRO FIXO JANELA CENTRAL | 15 | 1.479,88 |
| A 9017351209     | VIDRO FIXO                | 3  | 1.270,93 |
| A 9017351509     | VIDRO FIXO                | 3  | 1.310,93 |
| A 9017351609     | VIDRO CORREDICO           | 3  | 855,16   |
| A 9017352409     | VIDRO FIXO                | 3  | 1.302,57 |
| A 9017352809     | VIDRO                     | 3  | 1.178,17 |
| A 9017353009     | VIDRO FIXO JANELA CENTRAL | 15 | 1.659,25 |
| A 9017370148     | TAMPA AC                  | 5  | 12,14    |
| A 9017370271     | REVEST.PORTA LAT AGLOMERA | 5  | 189,08   |
| A 9017370371     | REVESTIMENTO DA PORTA -   | 5  | 207,65   |
| A 9017400092     | BARRA DO TETO BAIXO ACO   | 5  | 411,89   |
| A 9017400135     | FECHADURA DA PORTA DIANTE | 10 | 673,92   |
| A 9017400192     | BARRA DO TETO ALTO A      | 5  | 355,80   |
| A 9017400216     | LIMITADOR ABERTURA PORTA  | 18 | 58,42    |
| A 9017400270     | REVESTIMENTO A DIR. EUCA  | 5  | 431,56   |
| A 9017400316     | LIMITADOR ABERTURA PORTA  | 5  | 439,13   |
| A 9017400435     | FECHADURA DA PORTA TRASEI | 10 | 1.504,18 |
| A 9017400470     | REVESTIMENTO A ESQ. EUCAT | 5  | 581,18   |
| A 9017400570     | REVESTIMENTO DE LUXO EUC  | 5  | 581,18   |
| A 9017400670     | REVESTIMENTO DA PORTA TRA | 5  | 686,19   |
| A 9017400678     | VEDACAO DE BORRACHA       | 8  | 296,92   |
| A 9017400714     | SUORTE A DIREITA          | 5  | 26,88    |
| A 9017400735     | FECHADURA DA PORTA DIANTE | 10 | 797,94   |
| A 9017400737     | DOBRADICA DA PORTA A      | 10 | 1.016,75 |
| A 9017400770     | REVESTIMENTO DA PORTA TRA | 5  | 526,77   |
| A 9017400778     | VEDACAO DA PORTA TRASEIRA | 8  | 414,85   |
| A 9017400835     | FECHADURA ACO             | 10 | 1.741,08 |
| A 9017400837     | DOBRADICA SUPERIOR DA POR | 0  | 1.300,07 |
| A 9017400870     | REVESTIMENTO DA PORTA TRA | 5  | 1.471,94 |
| A 9017400970     | REVESTIMENTO DA PORTA TRA | 5  | 892,09   |
| A 9017401305     | PORTA BR.C/JANELA ESQ.COM | 5  | 6.537,53 |
| A 9017401405     | PORTA BRUTA TRASEIRA BAIX | 5  | 6.537,53 |
| A 90174014057000 | PORTA BRUTA TRASEIRA BAIX | 5  | 2.146,65 |
| A 9017401505     | PORTA BR. C/JANELA ESQ.CO | 5  | 6.669,53 |
| A 9017401605     | PORTA BRUTA C/JANELA DIR. | 5  | 6.905,47 |
| A 90174016050028 | PORTA BRUTA TRASEIRA A DI | 5  | 5.632,29 |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 90174029057000 | PORTA TRAS.ESQUER.BRUTA S | 5  | 1.241,93  |
| A 9017403005     | PORTA TRASEIRA DIREITA B  | 5  | 1.447,76  |
| A 90174030057000 | PORTA TRAS.DIREITA BRUTA  | 5  | 1.447,76  |
| A 90174031057000 | PORTA TRAS.ESQUER.BRUTA S | 5  | 10.390,08 |
| A 9017403205     | PORTA TRASEIRA DIREITA B  | 5  | 966,21    |
| A 90174032057000 | PORTA TRAS.DIREITA BRUTA  | 5  | 966,21    |
| A 9017403305     | PORTA TRASEIRA ESQUERDA B | 5  | 1.301,42  |
| A 90174033057000 | PORTA TRAS.ESQUER.BRUTA C | 5  | 1.301,42  |
| A 9017403405     | PORTA TRAS. DIR. BRUTA C/ | 5  | 1.164,08  |
| A 90174034057000 | PORTA TRAS.DIREITA BRUTA  | 5  | 1.164,08  |
| A 90174035057000 | PORTA TRAS.ESQUER.BRUTA C | 5  | 1.734,71  |
| A 90174036057000 | PORTA TRAS.DIREITA BRUTA  | 5  | 2.706,36  |
| A 9017430064     | GUIA DO FECHO - ACO       | 0  | 9,53      |
| A 9017430141     | SUPORTE A ESQ. E A DIR.   | 5  | 33,29     |
| A 9017430169     | HASTE                     | 5  | 137,79    |
| A 9017430172     | PUXADOR                   | 10 | 46,26     |
| A 9017430239     | MOLDURA DE PLASTICO       | 15 | 9,51      |
| A 9017430241     | SUPORTE A ESQ. E A DIR.   | 10 | 24,90     |
| A 9017430429     | BATENTE ACO               | 18 | 13,53     |
| A 9017450100     | VIDRO DA PORTA TRASEIRA D | 15 | 650,70    |
| A 9017450200     | VIDRO DA PORTA TRASEIRA E | 15 | 417,14    |
| A 9017450220     | QUADRO - ACO              | 5  | 258,80    |
| A 9017450310     | VIDRO A ESQUERDA          | 15 | 259,29    |
| A 9017450400     | VIDRO PORTA TRASEIRA ESQ- | 15 | 1.380,62  |
| A 9017450410     | VIDRO A DIREITA NORMAL TR | 3  | 190,64    |
| A 9017450500     | VIDRO PORTA TRASEIRA DIR- | 15 | 729,71    |
| A 9017450710     | VIDRO A ESQUERDA AC       | 3  | 244,91    |
| A 9017450810     | VIDRO A DIREITA ACO       | 3  | 190,64    |
| A 9017451110     | VIDRO DA PORTA TRASEIRA E | 3  | 749,48    |
| A 9017451210     | VIDRO DA PORTA TRASEIRA D | 3  | 756,97    |
| A 9017451410     | VIDRO INCOLOR DA PORTA TR | 3  | 624,85    |
| A 9017470171     | REVESTIMENTO PORTA TRAS.  | 5  | 150,76    |
| A 9017470271     | REVESTIMENTO PORTA TRAS.  | 5  | 168,10    |
| A 9017500002     | CAPO FRONTAL DO MOTOR     | 5  | 376,38    |
| A 90175000020028 | CAPO FRONTAL DO MOTOR ACO | 5  | 4.199,52  |
| A 90175000027000 | CAPO DO MOTOR FRONTAL     | 5  | 376,38    |
| A 90175000037000 | PORTINHOLA DO COMBUSTIVEL | 5  | 147,50    |
| A 9017500084     | FECHADURA (TRAVA) DO CAPO | 0  | 116,75    |
| A 9017500114     | SUPORTE DIREITO DO CAPO   | 5  | 133,68    |
| A 9017500202     | CAPO DO MOTOR             | 5  | 1.707,45  |
| A 90175002027000 | CAPO DO MOTOR             | 5  | 1.707,45  |
| A 9017500284     | TRAVA (PARTE SUPERIOR)    | 5  | 159,46    |
| A 9017500351     | DOBRADICA ESQUERDA DO CAP | 0  | 241,84    |
| A 9017500359     | CABO DO CAPO ACO          | 5  | 135,93    |
| A 9017500451     | DOBRADICA DIREITA DO CAPO | 0  | 230,29    |
| A 9017520628     | ALAVANCA(ESBARRO DO CAPO) | 5  | 34,01     |
| A 9017550136     | MOLA DE FLEXAO            | 15 | 15,14     |
| A 9017600000     | SUPORTE DA COLUNA DA PORT | 10 | 202,71    |
| A 9017600028     | CJ.SUPORTE INFERIOR PORTA | 5  | 711,70    |
| A 9017600047     | TRILHO ROLDAN PORTA CORRE | 5  | 730,00    |

|                  |                            |    |        |
|------------------|----------------------------|----|--------|
| A 9017600061     | CJ.ACIONAMENTO INTERNO     | 0  | 214,60 |
| A 9017600088     | PRENDEDOR DA PORTA         | 5  | 103,44 |
| A 9017600104     | CABO DE ACIONAMENTO INT.   | 5  | 97,65  |
| A 90176001040026 | CABO DE ACIONAMENTO        | 5  | 88,53  |
| A 9017600128     | SUORTE A DIREITA AC        | 10 | 774,99 |
| A 9017600129     | BATENTE DE PLASTICO        | 15 | 96,64  |
| A 9017600188     | PRENDEDOR DA PORTA A       | 5  | 161,41 |
| A 9017600228     | SUORTE DA COLUNA PORTA -   | 10 | 82,76  |
| A 9017600361     | ACIONAMENTO INTERNO A      | 0  | 207,51 |
| A 9017600402 5B2 | MANIVELA LEVANTADOR-VIDRO  | 5  | 67,84  |
| A 9017600428     | SUORTE DA COLUNA DA PORT   | 0  | 169,00 |
| A 9017600459     | MACANETA DA PORTA CORRED.  | 10 | 232,98 |
| A 9017600502 7D5 | MANIVELA DO LEVANTADOR DE  | 15 | 75,16  |
| A 9017600504     | CABO DE ACIONAMENTO INT.   | 5  | 102,50 |
| A 9017600527     | TRILHO DA PORTA CORREDICA  | 5  | 485,85 |
| A 9017600528     | SUORTE DA PORTA TRASEIRA   | 0  | 180,59 |
| A 9017600627     | TRILHO A DIREITA DA PORTA  | 5  | 806,59 |
| A 9017600704     | CABO DE ACIONAMENTO INT.   | 5  | 91,51  |
| A 9017600804     | CABO DE ACO PORTA DIANT.E  | 15 | 103,51 |
| A 9017600904     | CABO DE ACO PORTA DIANT.D  | 15 | 114,24 |
| A 9017600947     | TRILHO SUPERIOR PORTA COR  | 5  | 200,40 |
| A 9017601047     | TRILHO DA PORTA CORREDICA  | 5  | 762,78 |
| A 9017601347     | TRILHO DA PORTA CORREDICA  | 5  | 744,97 |
| A 9017601361     | CJ.ACIONAMENTO INT.MACANE  | 5  | 222,39 |
| A 9017660019     | PLACA PINO DE FECHO        | 5  | 7,97   |
| A 9017660062     | CHAPA DE TRAVAMENTO / ALU  | 5  | 24,50  |
| A 9017660068 7E7 | ADORNO                     | 10 | 52,65  |
| A 9017660076     | ENCOSTO                    | 5  | 58,53  |
| A 9017660119     | PLACA DE FIXACAO A         | 5  | 358,21 |
| A 9017660161     | TRAVA DE ENCAIXE - ACO     | 5  | 24,59  |
| A 9017660162     | PECA DESLIZANTE METAL      | 5  | 83,73  |
| A 9017660168     | DEFLECTOR PLAS             | 15 | 38,25  |
| A 9017660198     | ANEL DE VEDACAO            | 15 | 85,67  |
| A 9017660213     | BATENTE DE BORRACHA        | 18 | 17,43  |
| A 9017660219     | PLACA DE FIXACAO ACO       | 5  | 62,26  |
| A 9017660261     | PECA DESLIZANTE METAL      | 5  | 89,89  |
| A 9017660335     | CAPA PLASTIC.TRILHO PORTA  | 5  | 10,48  |
| A 9017660419     | PLACA DE FIXACAO ACO       | 5  | 86,46  |
| A 9017660435     | CAPA DE COBERTURA A DIR.   | 5  | 21,54  |
| A 9017660497     | CALCO DO LIMITADOR PLAS    | 15 | 9,38   |
| A 9017660819     | PLACA DE FIXACAO           | 5  | 9,09   |
| A 9018100010     | PARA-SOL A ESQUERDA PL     | 5  | 243,84 |
| A 9018100018     | ESTRELA MERCEDES BENZ PLAS | 15 | 125,38 |
| A 9018100030     | CINZEIRO PLASTIC           | 5  | 296,67 |
| A 9018100110     | QUEBRA-SOL A DIREITA PLA   | 5  | 135,53 |
| A 9018100154     | PUXADOR (LADO ACOMPANH)PL  | 5  | 175,81 |
| A 9018100554     | CJ.PUXADOR LADO ACOMPANHA  | 5  | 228,24 |
| A 9018100610     | QUEBRA-SOL A DIREITA PLAS  | 5  | 236,34 |
| A 9018101210     | PARA-SOL INTERNO DIREITO   | 5  | 257,77 |
| A 9018101316     | ESPELHO EXTERNO ESQ.       | 3  | 176,76 |

|              |                            |    |          |
|--------------|----------------------------|----|----------|
| A 9018101416 | ESPELHO EXTERNO DIR. AC    | 3  | 188,99   |
| A 9018102116 | ESPELHO EXTERNO ESQ.       | 3  | 472,75   |
| A 9018102216 | EXPELHO EXTERNO DIREITO    | 3  | 472,75   |
| A 9018106416 | ESPELHO RETROV.EXT.DIR. P  | 3  | 323,55   |
| A 9018106716 | ESPELHO RETROVISOR LADO D  | 3  | 237,11   |
| A 9018110007 | COBERTURA DA COLUNA ESQ.P  | 5  | 16,92    |
| A 9018110107 | COBERTURA DA COLUNA A DIR  | 5  | 21,40    |
| A 9018110207 | COBERTURA A ESQUERDA PLA   | 5  | 48,75    |
| A 9018110307 | COBERTURA A DIREITA PLAS   | 5  | 48,75    |
| A 9018150014 | SUORTE DO PUXADOR LADO A   | 5  | 31,05    |
| A 9018150040 | COBERTURA - BORRACHA       | 18 | 35,45    |
| A 9018150136 | PUXADOR(COLUNA TRASEIRA)P  | 5  | 153,11   |
| A 9018150140 | COBERTURA DO PUXADOR COL"  | 5  | 37,40    |
| A 9018150236 | PUXADOR DA COLUNA          | 5  | 101,49   |
| A 9018170016 | EMBLEMA PLASTIC            | 10 | 222,10   |
| A 9018170120 | DECALQUE TRIANGULO         | 5  | 7,63     |
| A 9018170516 | EMBLEMA - PLASTICO         | 15 | 147,35   |
| A 9018170614 | EMBLEMA DO TIPO 312D - P   | 15 | 30,06    |
| A 9018170616 | EMBLEMA "MERCEDES BENZ" CI | 15 | 147,35   |
| A 9018170814 | EMBLEMA DO TIPO 412D - PL  | 15 | 215,48   |
| A 9018170816 | EMBLEMA 'MERCEDEZ BENZ' -  | 15 | 222,07   |
| A 9018171414 | EMBLEMA DO TIPO "SPRINTER  | 15 | 205,27   |
| A 9018172114 | EMBLEMA DO TIPO 311CDI -   | 15 | 51,17    |
| A 9018172214 | EMBLEMA DO TIPO 313 CDI -  | 15 | 32,37    |
| A 9018172514 | EMBLEMA 411 CDI            | 0  | 35,15    |
| A 9018172614 | EMBLEMA 413 CDI            | 15 | 40,42    |
| A 9018173214 | EMBLEMA MERCEDES-BENZ 41   | 15 | 218,69   |
| A 9018174814 | EMBLEMA 311 CDI - PLASTIC  | 15 | 41,80    |
| A 9018174914 | EMBLEMA TP 313 CDI (PLAST  | 0  | 35,42    |
| A 9018175214 | EMBLEMA 411 CDI - PLASTIC  | 0  | 11,60    |
| A 9018175314 | EMBLEMA 413 CDI - PLASTIC  | 5  | 172,36   |
| A 9018177314 | EMBLEMA DO TIPO 2500C      | 15 | 205,79   |
| A 9018200021 | LUZ PISCA-PISCA SOBRE O T  | 15 | 344,11   |
| A 9018200044 | BRACO LIMPADOR PARABRISA   | 15 | 686,88   |
| A 9018200081 | CONJUNTO LIMPADOR PARA-BR  | 10 | 2.410,88 |
| A 9018200092 | BOTAO DE PLASTICO (VENTIL  | 5  | 17,77    |
| A 9018200101 | LANTERNA(LUZ INTERNA) PL   | 15 | 17,74    |
| A 9018200121 | LUZ DO PISCA-PISCA ESQ.PL  | 15 | 533,51   |
| A 9018200144 | BRACO LIMPADOR PARABRISA   | 15 | 684,96   |
| A 9018200154 | INTERRUPTOR CONTATO PORTA  | 15 | 60,48    |
| A 9018200156 | LUZ EXTERNA(PLACA MATRIC.  | 15 | 187,59   |
| A 9018200192 | BOTAO DE PLASTICO(AQUEC.V  | 5  | 17,16    |
| A 9018200221 | LUZ DO PISCA-PISCA DIR.PL  | 15 | 543,74   |
| A 9018200254 | INTERRUPTOR CONTATO PORTA  | 15 | 97,43    |
| A 9018200354 | INTERRUPTOR(PARTE TRAS.)   | 15 | 42,47    |
| A 9018200454 | INTERRUPTOR(PARTE TRAS)    | 15 | 57,34    |
| A 9018200561 | UNIDADE DE LUZES C/ FAROL  | 15 | 2.788,01 |
| A 9018200661 | UNIDADE DE LUZES C/FAROL   | 15 | 2.873,78 |
| A 9018201061 | CJ.FAROL ESQUERDO S/ ANTI  | 15 | 2.127,36 |
| A 9018201161 | CJ.FAROL DIREITO S/ ANTI   | 15 | 2.127,36 |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 9018201461     | UNIDADE LUZES ESQ. C/FARO | 15 | 1.573,30 |
| A 9018201561     | UNIDADE LUZES DIREITO C/F | 15 | 1.528,95 |
| A 9018202461     | CJ.FAROL COMPLETO ESQUERD | 15 | 2.811,37 |
| A 9018202561     | CJ.FAROL COMPLETO DIREITO | 15 | 2.767,02 |
| A 9018202661     | CJ. FAROL ESQUERDO        | 15 | 3.180,30 |
| A 9018202761     | CJ. FAROL DIREITO         | 15 | 3.182,09 |
| A 9018270060     | ALTO FALANTE              | 15 | 37,15    |
| A 9018270460     | CJ ALTO FALANTE (8 OHM)   | 15 | 176,56   |
| A 9018300042     | TAMPA PLAS                | 5  | 77,10    |
| A 9018300060     | CX.AQUECIMENTO E VENTILAC | 20 | 4.199,83 |
| A 9018300061     | AQUECEDOR PLASTI          | 5  | 1.609,37 |
| A 9018300084     | VALVULA EXPANSAO PRESSOST | 0  | 842,29   |
| A 9018300154     | DIFUSOR DE AR PLAST       | 5  | 177,88   |
| A 9018300218     | GRADE DO CAPO DO MOTOR -  | 5  | 155,92   |
| A 9018300314     | SUPORTE FIXADO NA PAREDE  | 5  | 33,05    |
| A 9018300354     | DIFUSOR DE AR PLAST       | 20 | 280,27   |
| A 9018300418     | ELEMENTO DO FILTRO DO AR  | 0  | 460,53   |
| A 9018300454     | DIFUSOR DE AR PLASTI      | 20 | 201,88   |
| A 9018300718     | GRADE DE VENTILACAO DO CA | 5  | 283,41   |
| A 9018301196     | MANGUEIRA DE ISOLACAO-BOR | 10 | 369,40   |
| A 9018302215     | TUBULACAO                 | 5  | 1.111,92 |
| A 9018302662     | CAIXA DE AQUECIMENTO - PL | 20 | 3.837,32 |
| A 90183026620010 | CAIXA DE AQUECIMENTO - PL | 20 | 2.186,04 |
| A 9018302762     | CAIXA DO SISTEMA DE AQUEC | 5  | 647,80   |
| A 9018305915     | TUBULACAO DE AGENTE DE RE | 5  | 803,92   |
| A 9018310096     | REVESTIM.CAPO DIANTEIRO - | 5  | 394,79   |
| A 9018310196     | ISOLAMENTO DA VENTONHA P  | 20 | 217,75   |
| A 9018310396     | ISOLAMENTO                | 5  | 266,31   |
| A 9018310598     | VEDACAO DE PLASTICO       | 15 | 25,57    |
| A 9018311096     | ISOLAMENTO AL+B           | 5  | 959,46   |
| A 9018311396     | ISOLAMENTO DO AR CONDICIO | 0  | 562,38   |
| A 9018311798     | VEDACAO DE BORRACHA       | 8  | 106,16   |
| A 9018311845     | CANAL PLASTI              | 20 | 21,43    |
| A 9018312098     | VEDACAO DE PLASTICO       | 15 | 41,89    |
| A 9018312345     | TUBO                      | 5  | 680,78   |
| A 9018312545     | TUBO                      | 5  | 52,27    |
| A 9018312998     | VEDADOR A ESQUERDA        | 18 | 16,92    |
| A 9018313098     | VEDADOR A DIREITA         | 18 | 44,75    |
| A 9018313298     | JUNTA                     | 10 | 12,99    |
| A 9018313745     | TUBO                      | 5  | 120,11   |
| A 9018313845     | TUBO                      | 5  | 120,11   |
| A 9018315045     | CANAL DE PASSAGEM AR-DIRE | 5  | 146,14   |
| A 9018315245     | CANAL PASSAGEM DE AR-ESQU | 15 | 99,32    |
| A 9018315345     | CANAL DE PASSAGEM AR-ESQU | 15 | 611,02   |
| A 9018320003     | COBERTURA DO VENTILADOR D | 5  | 40,14    |
| A 9018320113     | SUPORTE FIXACAO VALVULA C | 5  | 26,13    |
| A 9018320123     | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 52,58    |
| A 9018320815     | TUBULACAO DO AR CONDICON  | 5  | 3.799,28 |
| A 9018322823     | TUBO FLEXIVEL             | 10 | 125,09   |
| A 9018324123     | TUBO FLEXIVEL             | 10 | 195,87   |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 9018326623     | TUBO FLEXIVEL             | 10 | 202,74    |
| A 9018326723     | TUBO FLEXIVEL             | 10 | 105,71    |
| A 9018330031     | CABO                      | 5  | 78,16     |
| A 9018330131     | CABO                      | 5  | 78,16     |
| A 9018330231     | CABO                      | 5  | 81,46     |
| A 9018330331     | CABO ACIONAMENTO VALVULA  | 5  | 28,20     |
| A 9018370118     | GRADE A                   | 5  | 12,03     |
| A 9018380018     | GRADE A ESQUERDA          | 5  | 16,58     |
| A 9018380118     | GRADE A DIREITA           | 5  | 22,97     |
| A 9018600088     | REGULADOR CINTO DE SEGURA | 5  | 163,01    |
| A 9018600314     | SUPORTE PARA ANCORAGEM DE | 5  | 42,11     |
| A 9018600502     | BOLSA INFLAVEL P/AIR BAG  | 5  | 12.574,06 |
| A 9018600514     | SUPORTE DO OLHAL DE AMARR | 5  | 46,91     |
| A 9018600570     | CINTO SEGURANCA BANCO DO  | 5  | 2.109,50  |
| A 9018601169 905 | FECHO DO CINTO DE SEGURAN | 5  | 281,61    |
| A 9018690020     | RESERVATORIO PLASTI       | 5  | 279,91    |
| A 9018690120     | RESERVATORIO AGUA LIMPADO | 5  | 287,56    |
| A 9018800085     | GRADE DO RADIADOR         | 5  | 1.106,25  |
| A 9018800103     | SUPORTE DO PARACHOQUE     | 5  | 410,07    |
| A 90188001037000 | SUPORTE DO PARACHOQUE     | 5  | 410,07    |
| A 9018800114     | SUPORTE ACO               | 5  | 76,63     |
| A 90188001517000 | QUADRO FRONTAL            | 5  | 468,29    |
| A 9018800175     | CONSOLO ESQUERDO          | 5  | 76,63     |
| A 9018800183     | GRADE DO RADIADOR AC      | 5  | 855,66    |
| A 9018800270     | PARA-CHOQUE DIANTEIRO P   | 5  | 2.650,34  |
| A 9018800275     | CONSOLO DIREITO DO QUADRO | 5  | 74,33     |
| A 9018800314     | SUPORTE A ESQUERDA AC     | 5  | 72,51     |
| A 9018800351     | QUADRO FRONTAL - ACO      | 5  | 3.079,61  |
| A 9018800371     | PARA-CHOQUE TRAS.ESQ. PL  | 5  | 550,76    |
| A 9018800385     | GRADE DO RADIADOR - PLAST | 5  | 404,87    |
| A 9018800414     | SUPORTE DIREITO DO PARACH | 5  | 72,51     |
| A 9018800471     | PARA-CHOQUE TRAS.DIR.PLAS | 5  | 550,76    |
| A 9018800514     | SUPORTE (PAREDE DIANTEIR  | 5  | 85,95     |
| A 9018800571     | PARA-CHOQUE TRASEIRO A    | 5  | 858,33    |
| A 9018800670     | PARACHOQUE DIANTEIRO      | 5  | 1.166,05  |
| A 9018802670     | JOGO DE PECAS DE REPACAO  | 5  | 10.526,73 |
| A 9018820105     | PARA-BARRO ESQUERDO - PL  | 15 | 332,41    |
| A 9018820114     | SUPORTE DO PARA-BARRO DIA | 5  | 125,09    |
| A 9018820201     | PARA-LAMA TRASEIRO PL     | 5  | 462,61    |
| A 9018820314     | SUPORTE PARA-BARRO TRASEI | 5  | 266,54    |
| A 9018820405     | PARA-BARRO DIREITO - PLAS | 15 | 332,41    |
| A 9018820414     | SUPORTE PARA-BARRO TRASEI | 5  | 266,54    |
| A 9018850122     | COBERTUR PARACHOQUE DIANT | 15 | 12,99     |
| A 9018850202     | REVEST. PARACHOQUE TRASEI | 5  | 813,75    |
| A 9018880143     | REFORCO CENTRAL DO QUADRO | 5  | 16,76     |
| A 9018880173     | MOLDURA DA GRADE DO RADIA | 10 | 363,99    |
| A 90188801737000 | MOLDURA DA GRADE DO RADIA | 5  | 280,65    |
| A 9018890090     | DISTANCIADOR DOS PARALAMA | 5  | 10,79     |
| A 9018990021     | SUPORTE DE ANCORAGEM DE C | 5  | 58,55     |
| A 9019870045     | TAMPA DE PROTECAO DE BORR | 18 | 8,59      |

|              |                               |    |        |
|--------------|-------------------------------|----|--------|
| A 9019870139 | BATENTE DE BORRACHA(PORTA     | 8  | 7,83   |
| A 9019870144 | BATENTE DE BORRACHA 4X72      | 10 | 9,80   |
| A 9019870145 | TAMPA DE PROTECAO(FECHO)B     | 18 | 24,79  |
| A 9019870744 | ARRUELA DE VEDACAO DE 14      | 8  | 371,67 |
| A 9019880025 | BUCHA DE PLASTICO             | 15 | 9,47   |
| A 9019880042 | FECHO GIRATORIO AC            | 10 | 231,30 |
| A 9019880069 | GRAMPO DE ACO                 | 10 | 2,42   |
| A 9019880125 | PINO                          | 10 | 11,62  |
| A 9019880135 | CAPA PROTETORA PLASTICA       | 15 | 11,02  |
| A 9019880178 | PRESILHA AC                   | 10 | 16,33  |
| A 9019880378 | PRESILHA DE ACO               | 5  | 14,83  |
| A 9019880578 | PRESILHA                      | 10 | 11,53  |
| A 9019880678 | PRESILHA ACO-ACO BAIXO CA     | 10 | 3,81   |
| A 9019880778 | PRESILHA DE PLASTICO          | 15 | 7,07   |
| A 9019880878 | PRESILHA PLASTI               | 15 | 7,47   |
| A 9019881278 | PRESILHA                      | 15 | 8,82   |
| A 9019881378 | PRESILHA                      | 15 | 6,77   |
| A 9019900022 | PARAFUSO(COBERTURA PAINEL     | 10 | 291,69 |
| A 9019900040 | ARRUELA - ACO BAIXO CARBO     | 10 | 6,95   |
| A 9019900054 | PORCA PLASTICA(INDICADOR      | 15 | 37,93  |
| A 9019900092 | 7DC REBITE PAINEL DE INSTRUME | 15 | 16,02  |
| A 9019900168 | CONEXAO                       | 10 | 216,53 |
| A 9019900204 | PARAF SEXT COM COLAR M10X     | 10 | 2,72   |
| A 9019900312 | PARAFUSO CILINDRICO - ACO     | 10 | 45,20  |
| A 9019900501 | PRISIONEIRO DE ACO            | 10 | 7,27   |
| A 9019910053 | PINO DE EXPANSAO PLASTICO     | 15 | 35,87  |
| A 9019920005 | BUCHA SUPORTE DO OLHAL DE     | 5  | 30,76  |
| A 9019920205 | BUCHA DE RETENCAO             | 5  | 17,77  |
| A 9019930110 | MOLA DE TRACCAO AC            | 15 | 15,28  |
| A 9019930410 | MOLA DE RETROCESSO            | 15 | 5,05   |
| A 9019930920 | MOLA (ESBARRO DO CAPO)        | 15 | 7,45   |
| A 9019931020 | MOLA A                        | 15 | 334,49 |
| A 9019931210 | MOLA DO PEDAL DO FREIO -      | 15 | 9,47   |
| A 9019931310 | MOLA RETROCESSO P/FREIO E     | 15 | 3,55   |
| A 9019932501 | MOLA AC                       | 15 | 76,54  |
| A 9019932801 | MOLA APOIO P/ O PE A          | 15 | 17,90  |
| A 9019932901 | MOLA ACO                      | 15 | 38,12  |
| A 9019933001 | MOLA DE PRESSAO DO PEDAL      | 15 | 53,73  |
| A 9019950110 | BRACADEIRA - ACO              | 5  | 75,36  |
| A 9019970005 | BUJAO A ESQUERDA              | 15 | 3,95   |
| A 9019970052 | MANGUEIRA DE BORRACHA         | 10 | 45,43  |
| A 9019970086 | TAMPAO DE ACABAMENTO - PL     | 15 | 13,33  |
| A 9019970090 | BRACADEIRA PLASTICA           | 15 | 1,02   |
| A 9019970105 | BUJAO A DIREITA               | 15 | 3,75   |
| A 9019970144 | ANEL DE VEDACAO PLAS          | 8  | 177,27 |
| A 9019970181 | LUVA PLASTI                   | 15 | 34,42  |
| A 9019970190 | BRACADEIRA                    | 10 | 9,63   |
| A 9019970205 | TAMPAO ESQUERDO               | 5  | 9,33   |
| A 9019970305 | TAMPAO DIREITO                | 5  | 12,41  |
| A 9019970535 | TAMPAO                        | 18 | 23,42  |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 9019970781     | LUVA DE BORRACHA          | 18 | 17,27    |
| A 9019970981     | TUBO PLASTICO 120MM SOB C | 5  | 21,99    |
| A 9019970982     | MANGUEIRA SANFONADA- BORR | 10 | 125,86   |
| A 9020960199     | TURBINA DE TITANIO        | 5  | 7.751,68 |
| A 90209601990080 | TURBINA RENOV             | 5  | 3.571,84 |
| A 90209601990081 | TURBINA RENOV             | 5  | 3.571,84 |
| A 9022600008     | ENGRENAGEM 1A.VELOCIDADE  | 5  | 508,74   |
| A 9022600108     | ENGRENAGEM 2A.VELOCIDADE  | 5  | 3.226,80 |
| A 9022600208     | ENGRENAGEM 2A. VELOCIDADE | 5  | 2.668,06 |
| A 9022600639     | ALAVANCA DE MUDANCAS      | 5  | 910,22   |
| A 9022600944     | JG. DE PECAS ENGRENAGENS  | 5  | 9.779,72 |
| A 9022601545     | CORPO SINCRONIZADOR 1A E  | 5  | 2.604,73 |
| A 9022601731     | TIRANTE DE COMANDO 3A.4A. | 10 | 386,96   |
| A 9022601831     | TIRANTE DE COMANDO 5A.E R | 10 | 376,51   |
| A 9022602331     | TIRANTE DE COMANDO 1A.2A. | 10 | 437,67   |
| A 9022610033     | TAMPA DA CARCACA CX.MUD.  | 5  | 163,43   |
| A 9022610603     | CARCACA CX. DE MUDANCA    | 5  | 1.650,41 |
| A 9022611401     | CARCACA DA CX.DE MUDANCA  | 5  | 4.226,64 |
| A 9022620062     | ARRUELA DE PRESSAO ACO    | 10 | 323,90   |
| A 9022620262     | ARRUELA DE PRESSAO ENGR.2 | 10 | 52,45    |
| A 9022620394     | ANEL TRAVA ENG.HELIC.2A   | 5  | 18,96    |
| A 9022620513     | ENGRENAGEM 3A VELOCIDADE  | 5  | 1.046,57 |
| A 9022620545     | FLANGE DA CAIXA DE TRANSF | 5  | 982,92   |
| A 9022620602     | EIXO PRIMARIO DA CAIXA DE | 5  | 2.655,27 |
| A 9022620923     | LUVA DE ACO               | 0  | 767,89   |
| A 9022620994     | ANEL TRAVA ACO            | 5  | 17,72    |
| A 9022621135     | CORPO SINCRONIZADOR 1A/2A | 5  | 737,70   |
| A 9022621137     | CONE SINCRONIZADOR 1A. 2A | 5  | 444,46   |
| A 9022621235     | CORPO SINCRONIZADOR 5A.RE | 5  | 1.443,47 |
| A 9022621435     | CORPO SINCRONIZADOR DA 3ª | 0  | 333,98   |
| A 9022621494     | ANEL TRAVA ACO            | 5  | 19,54    |
| A 9022621537     | CONE SINCRONIZADOR 1A.2A. | 5  | 95,07    |
| A 9022621634     | ANEL SINCRONIZADOR 3A.    | 5  | 814,45   |
| A 9022622434     | ANEL SINCRONIZADOR 1A.2A. | 5  | 148,99   |
| A 9022622737     | CONE SINCRONIZADOR 1A.2A. | 5  | 373,14   |
| A 9022630110     | ENGRENAGEM CONSTANTE A    | 0  | 882,09   |
| A 9022630113     | ENGRENAGEM 3A VELOCIDADE  | 0  | 1.608,05 |
| A 9022630502     | EIXO INTERMEDIARIO        | 5  | 3.215,23 |
| A 9022630631     | ENGRENAGEM DA MARCHA RE   | 5  | 145,24   |
| A 9022630652     | ARRUELA DISTANCIAD. 2,10M | 10 | 47,07    |
| A 9022630752     | ARRUELA DISTANCID. 2,15 M | 10 | 63,76    |
| A 9022630852     | ARRUELA DISTANCIAD.2,20MM | 10 | 41,52    |
| A 9022630952     | ARRUELA DISTANCIAD.2,25 M | 10 | 83,57    |
| A 9022631052     | ARRUELA DISTANCIAD.2,30MM | 10 | 11,62    |
| A 9022631152     | ARRUELA DISTANCIAD.2,35MM | 10 | 67,33    |
| A 9022631252     | ARRUELA DISTANCIAD.2,40MM | 10 | 11,62    |
| A 9022631352     | ARRUELA DISTANCIAD.2,45MM | 10 | 57,65    |
| A 9022631452     | ARRUELA DISTANCIAD.2,50MM | 10 | 40,78    |
| A 9022631552     | ARRUELA DISTANCIAD.2,55MM | 10 | 67,33    |
| A 9022631852     | ARRUELA DISTANCIAD.2,70MM | 10 | 32,91    |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 9022631952     | ARRUELA DISTANCIAD.2,75MM | 10 | 59,94    |
| A 9022632052     | ARRUELA DISTANCIAD.2,80MM | 10 | 103,60   |
| A 9022632152     | ARRUELA DISTANCIAD.2,85MM | 10 | 59,94    |
| A 9022632252     | ARRUELA DISTANCIAD.2,90MM | 10 | 72,44    |
| A 9022632352     | ARRUELA DISTANCIAD.2.95MM | 10 | 74,97    |
| A 9022634952     | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 119,03   |
| A 9022635452     | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 48,91    |
| A 9022635952     | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 119,03   |
| A 9022640011     | TAMPA CARACA TRASEIRA A   | 5  | 18,98    |
| A 9022640012     | TAMPA DO MANCAL EIXO PRIM | 5  | 923,59   |
| A 9022640023     | LUVA CORREDICA NA TOMADA  | 5  | 1.796,50 |
| A 9022640051     | ANEL DISTANCIADOR NA TOMA | 10 | 72,53    |
| A 9022640062     | ARRUELA DE PRESSAO NA TOM | 10 | 88,34    |
| A 9022640076     | ARRUELA DO VELOC.ELETRON. | 10 | 89,73    |
| A 9022640106     | EIXO DE ACIONAMENTO DA TO | 5  | 3.480,06 |
| A 9022640125     | TIRANTE DE COMANDO DE ACI | 10 | 404,37   |
| A 9022640146     | PINO DE ARRASTE NA TOMADA | 10 | 2.113,91 |
| A 9022640150     | BUCHA NA TOMADA DE FORCA  | 5  | 405,20   |
| A 9022640152     | ARRUELA DISTANCIADORA DE  | 10 | 30,92    |
| A 9022640252     | ARRUELA DISTANCIADORA DE  | 10 | 48,64    |
| A 9022650071     | BUJAO                     | 10 | 84,15    |
| A 9022670676     | ARRUELA                   | 10 | 65,87    |
| A 90231001187000 | LONGARINA ESQUERDA - ACO  | 5  | 863,51   |
| A 9023100437     | TRAVESSA 6.3              | 5  | 582,23   |
| A 9023310026     | PLACA P/MOLA ESQUERDA     | 5  | 697,68   |
| A 9023310050     | BUCHA DAS MOLAS DIANTEIRA | 5  | 99,86    |
| A 9023310126     | PLACA P/MOLA A DIREITA    | 5  | 697,68   |
| A 9023340301     | CUBO DA RODA              | 5  | 1.673,60 |
| A 9023340401     | CUBO DA RODA EIXO DIANTEI | 5  | 1.247,42 |
| A 9023500068     | JG.DE REPARO DO ANEL DE V | 5  | 400,34   |
| A 9023501410     | JOGO REPARO EIXO TRASEIRO | 5  | 132,76   |
| A 9023530021     | PINO                      | 10 | 125,90   |
| A 9023530024     | ARRUELA                   | 10 | 1,66     |
| A 9023530062     | ARRUELA                   | 10 | 26,74    |
| A 9023530162     | ARRUELA                   | 10 | 7,07     |
| A 9023530262     | ARRUELA                   | 10 | 26,74    |
| A 9023530362     | ARRUELA                   | 10 | 15,99    |
| A 9023530462     | ARRUELA                   | 10 | 26,74    |
| A 9023530662     | ARRUELA                   | 10 | 26,74    |
| A 9023530862     | ARRUELA                   | 10 | 6,51     |
| A 9023530962     | ARRUELA                   | 10 | 6,35     |
| A 9023531062     | ARRUELA                   | 10 | 26,74    |
| A 9023531162     | ARRUELA                   | 10 | 15,99    |
| A 9023531262     | ARRUELA                   | 10 | 6,35     |
| A 9023531362     | ARRUELA                   | 10 | 15,99    |
| A 9023531462     | ARRUELA                   | 10 | 26,74    |
| A 9023570073     | TRAVA DE ACO              | 10 | 14,29    |
| A 9023570126     | PORCA - MEDIO CARBONO     | 10 | 121,44   |
| A 9023570180     | JUNTA DE VEDACAO DE BORRA | 8  | 31,32    |
| A 9023570219     | SUPORTE DO ABS            | 5  | 851,86   |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 9023570226     | PORCA - MEDIO CARBONO     | 10 | 123,41    |
| A 9023570419     | TAMPA DIR                 | 5  | 436,45    |
| A 9023570651     | PORTA ROLETES             | 5  | 67,17     |
| A 9023571101     | SEMI EIXO TRAS ESQ        | 5  | 1.704,81  |
| A 9023571201     | SEMI EIXO TRAS DIR        | 5  | 1.744,20  |
| A 9023572219     | TAMPA DO MANCAL ESQUERDO  | 5  | 676,12    |
| A 9023572419     | TAMPA DO MANCAL DIREITO   | 5  | 271,03    |
| A 9024201428     | TUBO DE FREIO             | 5  | 27,55     |
| A 9024201828     | TUBULACAO DE FREIO - ACO  | 5  | 75,92     |
| A 9024203402     | CJ MORDACA DE FREIO ESQ - | 5  | 1.156,74  |
| A 9024203502     | CJ MORDACA DE FREIO DIR - | 5  | 1.187,12  |
| A 9024210612     | DISCO, FURO CENTRAL 9 MM  | 5  | 844,53    |
| A 90242106120064 | DISCO DO FREIO DIANTEIRO  | 5  | 1.069,75  |
| A 9024210912     | DISCO DE FREIO            | 5  | 1.379,58  |
| A 90242109120064 | DISCO DE FREIO            | 5  | 744,07    |
| A 90242109120097 | DISCO DE FREIO            | 5  | 111,11    |
| A 9024230312     | DISCO DO FREIO - FURO 9 M | 5  | 466,41    |
| A 9024230512     | DISCO DE FREIO SEM VENTIL | 5  | 1.253,01  |
| A 90242306120007 | DISCO DE FREIO            | 5  | 833,16    |
| A 90242307120007 | DISCO DO FREIO - FURO 9 M | 4  | 815,19    |
| A 90242307120097 | DISCO DE FREIO            | 5  | 148,27    |
| A 9024600263     | REVESTIMENTO              | 5  | 112,55    |
| A 9024600363     | REVESTIMENTO              | 5  | 129,60    |
| A 9024600403 7E7 | VOLANTE DIRECAO P/AIR BAG | 5  | 1.754,41  |
| A 9024600431     | COLUNA DE DIRECAO         | 5  | 2.689,98  |
| A 90246004310005 | COLUNA DA DIRECAO         | 5  | 2.155,55  |
| A 9024600598 7D5 | AIR BAG                   | 5  | 10.567,22 |
| A 9024600631     | COLUNA DE DIRECAO         | 5  | 2.655,97  |
| A 90246006310005 | COLUNA DE DIRECAO         | 5  | 2.155,55  |
| A 90246006310028 | COLUNA DE DIRECAO         | 5  | 2.961,65  |
| A 9024620043     | RESTIMENTO DA DIRECAO PLA | 5  | 213,78    |
| A 9024620143     | CONCHA DE REVESTIMENTO P  | 5  | 69,14     |
| A 9024620443     | REVESTIMENTO              | 5  | 112,55    |
| A 9029880042     | FECHO                     | 10 | 16,08     |
| A 9029900020     | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 45,23     |
| A 9029940135     | ANEL TRAVA 2,68 MM ACO    | 10 | 35,54     |
| A 9029940435     | ANEL TRAVA 2,85 MM AC     | 10 | 35,54     |
| A 9029940535     | ANEL TRAVA 2,90 MM ACO    | 10 | 35,54     |
| A 9029941335     | ANEL TRAVA 2,68 MM AC     | 10 | 69,55     |
| A 9029941535     | ANEL TRAVA 2,80 MM AC     | 10 | 69,55     |
| A 9029941735     | ANEL TRAVA 2,90 MM AC     | 10 | 19,43     |
| A 9029941835     | ANEL TRAVA ACO            | 10 | 7,11      |
| A 9029970032     | BUJAO ROSQUEADO ACO       | 5  | 46,64     |
| A 9029970145     | ANEL-O                    | 8  | 5,92      |
| A 9029970146     | RETENTOR                  | 10 | 76,66     |
| A 9032600009     | COMANDO DA CAIXA DE MUDAN | 5  | 1.892,16  |
| A 9032600069     | MOLA DIANTEIRA CARCACA DA | 15 | 165,27    |
| A 9032600130     | TRAMBULADOR DO CAMBIO     | 5  | 902,23    |
| A 9032600189     | TIRANTE DE COMANDO DA CAI | 5  | 142,10    |
| A 9032610133     | TAMPA DA CARCACA TRAS. CA | 5  | 179,34    |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 9032670042     | PLACA DIANTEIRA DA CARCAC | 5  | 102,86    |
| A 9032670142     | PLACA TRASEIRA DA CARCACA | 5  | 108,85    |
| A 9033200005     | CJ. MOLA DIANTEIRA        | 15 | 3.591,31  |
| A 9033200330     | AMORTECEDOR DIANTEIRO     | 4  | 384,97    |
| A 9033200401     | CONJUNTO MOLA DIANTEIRA - | 15 | 1.951,23  |
| A 9033201806     | CJ.DE MOLAS TRASEIRA - AC | 15 | 3.214,24  |
| A 9033500403     | CJ CARCACA DA PONTE DO EI | 5  | 7.801,11  |
| A 9033500439     | CJ COROA E PINHAO         | 5  | 9.202,42  |
| A 9033530012     | COROA Z=34                | 0  | 1.467,44  |
| A 9034100010     | MANCAL INTERMEDIARIO      | 12 | 1.843,20  |
| A 9034200112     | ALAVANCA DE FREIO ACO     | 5  | 788,11    |
| A 9034200212     | ALAVANCA DO FREIO DE MAO  | 5  | 401,64    |
| A 9034760036     | SUPORTE ENCANAMENTO COMBU | 5  | 8,34      |
| A 9034760136     | SUPORTE NO ENCANAMENTO CO | 5  | 7,58      |
| A 9035400032     | CHICOTE ELETRICO ILUMINAC | 4  | 467,28    |
| A 9038200045     | PALHETA DO LIMPADOR PARAB | 0  | 427,08    |
| A 9040100082     | LU MANGUEIRA              | 10 | 445,97    |
| A 9040100270     | CONJUNTO TUBO DE RESPIRO  | 15 | 201,50    |
| A 9040100564     | LU TUBO DE ENCHIMENTO DE  | 15 | 193,40    |
| A 9040100672     | CJ VARETA MEDIDORA DE OLE | 0  | 90,05     |
| A 9040100733     | CJ CARCACA DA DISTRIBUICA | 15 | 7.170,62  |
| A 9040100866     | LU TUBO GUIA              | 5  | 69,86     |
| A 9040100930     | LU TAMPA DO CABECOTE      | 15 | 2.627,72  |
| A 9040101166     | LU TUBO GUIA              | 5  | 154,14    |
| A 9040101313     | CONJ CARTER DO OLEO       | 4  | 4.573,36  |
| A 9040101333     | CJ CARCACA DE DISTRIBUICA | 5  | 3.005,26  |
| A 9040101372     | VARETA MEDIDORA DE NIVEL  | 15 | 300,95    |
| A 9040101466     | CJ TUBO GUIA              | 5  | 205,03    |
| A 9040101621     | JOGO DE JUNTAS CABECOTE D | 12 | 1.779,33  |
| A 9040101672     | LU VARETA MEDIDORA DE OLE | 15 | 92,47     |
| A 9040101721     | JOGO DE JUNTAS CABECOTE D | 12 | 1.539,43  |
| A 9040101966     | GUIA DA VARETA            | 5  | 120,90    |
| A 9040101972     | LU VARETA MEDIDORA DE OLE | 0  | 105,46    |
| A 9040102466     | CJ TUBO PARA A VARETA MED | 15 | 121,88    |
| A 9040102850     | MOTOR COMPACTO(S)/CARCACA | 4  | 28.165,91 |
| A 90401028500080 | MOTOR RENOV COMPACTO OM90 | 4  | 14.785,45 |
| A 9040102950     | MOTOR COMPACTO            | 5  | 28.016,48 |
| A 90401029500080 | MOTOR RENOV COMPACTO OM90 | 4  | 14.785,45 |
| A 9040103050     | MOTOR COMPACTO PLUS COM C | 4  | 45.287,26 |
| A 90401030500080 | MOTOR RENOV COMP.PLUS S/T | 4  | 25.194,77 |
| A 9040103150     | MOTOR COMPACTO PLUS COM C | 4  | 45.287,26 |
| A 90401031500080 | MOTOR RENOV COMP.PLUS C/T | 4  | 25.194,77 |
| A 9040103221     | CJ CABECOTE SEM VALVULAS  | 4  | 9.030,90  |
| A 9040103413     | CJ CARTER DE OLEO - ALUMI | 4  | 2.852,76  |
| A 9040103521     | CABECOTE COM VALVULAS     | 4  | 10.475,04 |
| A 90401035210080 | CABECOTE COM VALVULAS REM | 5  | 4.439,21  |
| A 9040103613     | CJ CARTER DE OLEO         | 4  | 3.293,52  |
| A 9040103621     | CABECOTE SEM VALVULAS     | 5  | 7.469,10  |
| A 90401036500080 | MOTOR RENOV COMPACTO OM90 | 4  | 14.785,45 |
| A 9040103713     | CJ CARTER DE OLEO         | 4  | 3.276,25  |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 9040103921     | CABECOTE COM VALVULAS     | 4  | 9.675,27  |
| A 90401039210080 | CABECOTE COM VALVULAS REM | 4  | 3.190,91  |
| A 9040104150     | MOTOR COMPACTO EPA 98     | 4  | 25.043,06 |
| A 9040104505     | JOGO DE JUNTAS BLOCO DO M | 12 | 768,10    |
| A 90401045050010 | JG. JUNTAS DO MOTOR OM 90 | 12 | 1.324,10  |
| A 9040104813     | CARTER DE OLEO            | 5  | 5.470,74  |
| A 9040105072     | MEDIDOR NIVEL DE OLEO     | 0  | 95,32     |
| A 9040105620     | JOGO DE JUNTAS CABECOTE   | 12 | 1.054,83  |
| A 9040105713     | CARTER DE OLEO DO MOTOR   | 5  | 10.337,23 |
| A 9040106213     | CJ CARTER DE OLEO         | 4  | 4.182,34  |
| A 9040106413     | CJ CARTER DE OLEO         | 5  | 4.275,51  |
| A 9040106513     | CARTER DE OLEO            | 4  | 3.555,57  |
| A 9040106713     | CJ CARTER DO OLEO         | 5  | 3.582,29  |
| A 9040106813     | CJ CARTER DE OLEO         | 4  | 2.089,15  |
| A 9040107805     | CJ BLOCO DO MOTOR CPL     | 4  | 23.044,35 |
| A 9040107972     | VARETA MEDIDORA DO NIVEL  | 0  | 78,20     |
| A 90401080050010 | CJ.BLOCO DE MOTOR COMPLET | 4  | 22.462,01 |
| A 9040108272     | CJ VARETA INDICADORA DO N | 0  | 58,33     |
| A 9040108672     | LU VARETA MEDIDORA DO NIV | 0  | 78,61     |
| A 9040109072     | VARETA INDICADORA DO NIVE | 0  | 70,51     |
| A 9040109172     | LU VARETA MEDIDORA DE OLE | 0  | 73,58     |
| A 9040110040     | SUPORTE P/ ESCAPAMENTO    | 5  | 115,53    |
| A 9040110077     | CONEXAO - ACO             | 5  | 54,16     |
| A 9040140722     | JUNTA DE VEDACAO DE BORRA | 8  | 173,73    |
| A 9040141022     | JUNTA DO CARTER           | 8  | 296,09    |
| A 9040150030     | TAMPA                     | 15 | 6,15      |
| A 9040160621     | JUNTA DA TAMPA DO CABECOT | 8  | 65,62     |
| A 9040161320     | JUNTA DO CABECOTE         | 12 | 553,76    |
| A 9040180001     | LU BOCAL DE ENCHIMENTO DE | 5  | 372,72    |
| A 9040180170     | CONEXAO                   | 5  | 42,90     |
| A 9040180201     | BOCAL DE ENCHIMENTO DE OL | 15 | 438,61    |
| A 9040180470     | TUBULACAO ESTRANGULADOR H | 5  | 292,77    |
| A 9040180570     | TUBO DE SUCCAO            | 5  | 133,87    |
| A 9040180582     | LU MANGUEIRA PRE-MOLDADA  | 10 | 235,24    |
| A 9040180670     | BOCAL DO TUBO DA VARETA M | 5  | 158,72    |
| A 9040180782     | LU MANGUEIRA DE ENCHIMENT | 10 | 389,03    |
| A 9040180816     | TUBO GUIA VARETA          | 5  | 18,69     |
| A 9040180840     | SUPORTE                   | 5  | 13,37     |
| A 9040180982     | MANGUEIRA DE OLEO         | 10 | 210,65    |
| A 9040181082     | MANGUEIRA DE ENCHIMENTO D | 10 | 202,18    |
| A 9040183140     | SUPORTE DO TUBO DE GUIA   | 5  | 24,01     |
| A 9040300037     | KIT PISTAO E ANEIS DO MOT | 5  | 3.542,18  |
| A 9040300137     | KIT PISTAO E ANEIS DO MOT | 5  | 3.542,18  |
| A 9040300259     | CJ SUPORTE DA CREMALHEIRA | 12 | 8.314,96  |
| A 9040300309     | PROLONGADOR DE HELICE     | 5  | 970,09    |
| A 9040300440     | JOGO DE PECAS CASQUILHO C | 12 | 497,84    |
| A 9040300740     | JOGO DE CASQUILHO DO VIRA | 12 | 93,10     |
| A 9040300809     | CJ FLANGE DE ACOPLAMENTO  | 5  | 768,93    |
| A 9040301101     | CJ VIRABREQUIM            | 4  | 8.759,98  |
| A 9040301360     | JG DE CASQUILHO DA BIELA  | 5  | 821,02    |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 9040301460 | JG. CASQUILHO DA BIELA 0, | 12 | 921,57    |
| A 9040301560 | JG.CASQUILHO DA BIELA 0,2 | 12 | 1.152,03  |
| A 9040301760 | JG.CASQUILHO DA BIELA 0,7 | 12 | 345,51    |
| A 9040302460 | JOGO DE PECAS CASQUILHO D | 12 | 1.446,32  |
| A 9040303160 | JOGO CASQUILHO DE BIELA   | 12 | 1.099,13  |
| A 9040304060 | JG.DE CASQUILHO DA BIELA  | 12 | 1.699,27  |
| A 9040304560 | JG CASQUILHO BIELA O,25   | 12 | 890,41    |
| A 9040350113 | FLANGE DA EMBREAGEM       | 0  | 448,37    |
| A 9040350213 | FLANGE DE ACOPLAMENTO     | 5  | 306,97    |
| A 9040350500 | LU ANTIVIBRADOR           | 0  | 2.230,17  |
| A 9040350700 | LU ANTIVIBRADOR           | 0  | 2.308,11  |
| A 9040350800 | ANTIVIBRADOR              | 12 | 3.831,78  |
| A 9040351400 | ANTIVIBRADOR              | 12 | 746,20    |
| A 9040380550 | BUCHA DA BIELA 40MM - ACO | 12 | 70,83     |
| A 9040500051 | JOGO DE PECAS MANCAL EIXO | 0  | 556,74    |
| A 9040500151 | JOGO DE REPARO DO MANCAL  | 12 | 215,46    |
| A 9040500231 | CJ. EIXO DO BALANCIM      | 0  | 2.151,43  |
| A 9040501201 | CJ EIXO COMANDO DE VALVUL | 0  | 7.195,36  |
| A 9040503201 | CJ EIXO COMANDO DE VALVUL | 0  | 7.167,28  |
| A 9040504601 | CJ ARVORE DE COMANDO DAS  | 0  | 4.339,60  |
| A 9040700433 | LU TUBULACAO DA VALVULA B | 15 | 350,76    |
| A 9040700832 | LU TUBULACAO DE COMBUSTIV | 5  | 1.173,12  |
| A 9040740347 | LU COBERTURA              | 5  | 520,38    |
| A 9040740447 | TAMPA LATERAL DA BOMBA    | 5  | 168,93    |
| A 9040740947 | LU TAMPA DE COBERTURA     | 15 | 266,85    |
| A 9040741247 | LU COBERTURA              | 15 | 394,37    |
| A 9040741447 | TAMPA DE COBERTURA        | 5  | 184,25    |
| A 9040900128 | JOGO PC COLETOR COM FLANG | 15 | 2.707,23  |
| A 9040900228 | JOGO DE REPARO DO COLETOR | 15 | 2.087,02  |
| A 9040900237 | CJ TUBO DE ADMISSAO DE AR | 0  | 2.199,73  |
| A 9040900241 | LU SUPORTE                | 5  | 134,00    |
| A 9040900637 | CJ TUBO DE ADMISSAO DE AR | 0  | 2.407,62  |
| A 9040900641 | LU SUPORTE                | 5  | 64,41     |
| A 9040900976 | LU TUBO DE COMBUSTIVEL    | 5  | 570,56    |
| A 9040901476 | TUBULACAO DE COMBUSTIVEL  | 5  | 570,56    |
| A 9040901654 | COLETOR DE ADMISSAO       | 5  | 497,57    |
| A 9040902141 | CJ SUPORTE TUBO AR ASPIR. | 5  | 72,04     |
| A 9040902241 | CJ SUPORTE                | 5  | 579,52    |
| A 9040902741 | CJ SUPORTE                | 5  | 790,75    |
| A 9040903237 | LU TUBO DE ADMISSAO DE AR | 0  | 953,18    |
| A 9040903337 | LU TUBO DE ADMISSAO DE AR | 0  | 1.297,25  |
| A 9040906037 | TUBO DO AR QUENTE         | 15 | 1.541,87  |
| A 9040906337 | TUBO DE ALUMINIO AR QUENT | 15 | 1.075,09  |
| A 9040907537 | CJ TUBULACAO DE ADMISSAO  | 15 | 701,71    |
| A 9040907837 | CJ TUBULACAO DE ADMISSAO  | 5  | 1.008,43  |
| A 9040960968 | CHAPA DEFLETORA           | 15 | 329,54    |
| A 9040961268 | CHAPA DEFLETORA / TURBOLA | 15 | 392,10    |
| A 9040961968 | CHAPA DEFLETORA           | 5  | 98,57     |
| A 9040967399 | LU TURBINA                | 5  | 5.007,51  |
| A 9040969199 | TURBINA DE FERRO FUNDIDO  | 5  | 13.248,74 |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 9040969999     | LU TURBINA                | 5  | 4.113,91 |
| A 90409699990080 | TURBINA REMANUFATURADA    | 5  | 2.182,50 |
| A 90409699990081 | TURBINA REMANUFATURADA    | 5  | 2.182,50 |
| A 9040980217     | COLETOR DE AR             | 15 | 2.333,64 |
| A 9040980639     | SUPORTE                   | 5  | 303,78   |
| A 9040980707     | TUBO                      | 5  | 1.441,97 |
| A 9040980739     | SUPORTE                   | 15 | 55,77    |
| A 9040980807     | TUBO DE ADMISSAO DE AR DA | 5  | 1.983,89 |
| A 9040980907     | TUBO DE ADMISSAO DE AR DA | 5  | 1.932,69 |
| A 9040980939     | SUPORTE                   | 15 | 49,31    |
| A 9040981217     | COLETOR DE ADMISSAO       | 5  | 1.140,66 |
| A 9040981339     | SUPORTE DO COLETOR        | 5  | 64,99    |
| A 9040981917     | COLETOR DE ADMISSAO DE AR | 5  | 1.432,84 |
| A 9040982007     | TUBO DE ADMISSAO DE AR DA | 5  | 1.156,39 |
| A 9040982107     | TUBO DE ADMISSAO DE AR DA | 5  | 1.749,99 |
| A 9040982139     | SUPORTE                   | 5  | 79,19    |
| A 9040983707     | TUBO DE ADMISSAO DE AR DA | 0  | 840,00   |
| A 9040983807     | TUBO DE ADMISSAO DE AR DA | 5  | 1.164,53 |
| A 9040984039     | SUPORTE (FUNDIDO) FERRO   | 5  | 222,48   |
| A 9040984139     | SUPORTE (CHAPA)           | 15 | 13,04    |
| A 9040985139     | SUPORTE                   | 15 | 136,13   |
| A 9040985307     | TUBO DE ADMISSAO DE AR QU | 15 | 2.060,75 |
| A 9040985407     | TUBO DE ADMISSAO DE AR FR | 5  | 1.474,28 |
| A 9040985807     | TUBO                      | 15 | 1.406,55 |
| A 9040986239     | SUPORTE NA TUBULACAO DA B | 5  | 65,42    |
| A 9040987707     | TUBO DO AR DE CARGA       | 5  | 1.141,49 |
| A 9041300557     | LU TUBO DE SUCCAO         | 5  | 1.037,17 |
| A 9041300757     | LU TUBO DE SUCCAO         | 15 | 229,01   |
| A 9041300857     | LU TUBO DE SUCCAO         | 15 | 1.065,64 |
| A 9041300957     | LU TUBULACAO DE SUCCAO    | 5  | 1.294,96 |
| A 9041301457     | TUBULACAO DE SUCCAO DE AR | 15 | 1.023,31 |
| A 9041302057     | CJ TUBO DE SUCCAO         | 5  | 182,88   |
| A 9041302857     | DUTO                      | 15 | 944,86   |
| A 9041303757     | CJ TUBULACAO DE SUCCAO    | 5  | 651,82   |
| A 9041303857     | CJ TUBULACAO SUCCAO DE AR | 5  | 438,50   |
| A 9041303957     | CJ TUBULACAO SUCCAO DE AR | 5  | 687,71   |
| A 9041304057     | CJ DUTO DE ASPIRACAO      | 5  | 365,68   |
| A 9041304357     | TUBO DE SUCCAO            | 15 | 231,86   |
| A 9041304657     | TUBO DE SUCCAO DE AR      | 5  | 344,61   |
| A 9041340007     | RESSOADOR - PLASTICO      | 5  | 155,87   |
| A 9041340301     | LU TUBULACAO DE SUCCAO DE | 0  | 789,83   |
| A 9041340401     | TUBULACAO DE SUCCAO       | 5  | 328,97   |
| A 9041340405     | TUBO DE SUCCAO            | 5  | 437,19   |
| A 9041340505     | TUBO DE SUCCAO            | 5  | 313,36   |
| A 9041340705     | TUBO DE SUCCAO            | 0  | 384,12   |
| A 9041341301     | TUBO DE SUCCAO            | 15 | 34,75    |
| A 9041342201     | TUBULACAO DE SUCCAO       | 0  | 235,69   |
| A 9041342401     | TUBO DE SUCCAO            | 5  | 159,15   |
| A 9041342601     | TUBO DE SUCCAO            | 15 | 94,13    |
| A 9041343201     | TUBO DE SUCCAO            | 5  | 58,91    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 9041400063 | JG.PECAS BORBOLETA F.MOTO | 5  | 758,27   |
| A 9041400955 | TUBULACAO DE PRESSAO      | 5  | 157,60   |
| A 9041401909 | LU COLETOR DE ESCAPE      | 5  | 1.436,88 |
| A 9041410083 | MANGUEIRA                 | 10 | 1.136,37 |
| A 9041410280 | JUNTA DO COLETOR DE ADMIS | 8  | 66,22    |
| A 9041420220 | CHAPA DEFLETORA           | 5  | 59,92    |
| A 9041440040 | SUPORTE                   | 5  | 607,29   |
| A 9041440240 | SUPORTE                   | 5  | 77,44    |
| A 9041440540 | SUPORTE DA FLANGE         | 5  | 65,75    |
| A 9041440640 | SUPORTE                   | 5  | 47,25    |
| A 9041441044 | FLANGE DE ESCAPE SEM FREI | 5  | 756,57   |
| A 9041441144 | FLANGE DE ESCAPE          | 15 | 1.104,86 |
| A 9041441944 | COLETOR SEM FREIO MOTOR   | 5  | 1.056,13 |
| A 9041442144 | COLETOR DE ESCAPE         | 15 | 717,40   |
| A 9041445444 | COLETOR C/ FLANGE / P/ FR | 5  | 928,14   |
| A 9041500570 | CJ. SUPORTE DO ALTERNADOR | 5  | 1.486,95 |
| A 9041500633 | CHICOTE ELETRICO          | 4  | 4.123,42 |
| A 9041500770 | CJ SUPORTE                | 5  | 1.965,67 |
| A 9041502433 | LU CHICOTE DO MOTOR 4 CIL | 4  | 4.123,42 |
| A 9041502733 | LU CHICOTE DO MOTOR 4 CIL | 4  | 2.907,43 |
| A 9041504433 | LU CHICOTE DO MOTOR 4 CIL | 4  | 1.922,91 |
| A 9041504733 | LU CHICOTE DO MOTOR 4 CIL | 4  | 2.120,92 |
| A 9041506233 | LU CHICOTE DO MOTOR 4 CIL | 10 | 996,56   |
| A 9041507333 | CHICOTE DO MOTOR          | 10 | 1.385,06 |
| A 9041507533 | CHICOTE DO MOTOR          | 10 | 1.341,22 |
| A 9041508033 | LU CHICOTE DO MOTOR / 4-C | 4  | 782,59   |
| A 9041590125 | GUIA P/CABOS ELETRICOS    | 5  | 559,41   |
| A 9041590240 | SUPORTE                   | 5  | 39,01    |
| A 9041800551 | LU TUBO DE SUCCAO DE OLEO | 15 | 320,14   |
| A 9041800620 | LU TUBULACAO DE PRESSAO D | 5  | 175,61   |
| A 9041800720 | TUBO DE PRESSAO DE OLEO   | 15 | 141,54   |
| A 9041800810 | LU FILTRO DE OLEO         | 8  | 841,73   |
| A 9041800910 | LU FILTRO DE OLEO         | 8  | 483,74   |
| A 9041800965 | LU RADIADOR DE OLEO       | 5  | 1.770,40 |
| A 9041801651 | LU TUBO DE SUCCAO DE OLEO | 15 | 513,51   |
| A 9041801951 | ZB TUBO DE SUCCAO DE OLEO | 15 | 320,14   |
| A 9041802051 | CJ TUBO DE SUCCAO DE OLEO | 15 | 861,44   |
| A 9041802151 | CJ TUBO DE SUCCAO DE OLEO | 5  | 548,63   |
| A 9041840066 | VALVULA DE SOBREPRESSAO O | 5  | 524,11   |
| A 9041860095 | APOIO                     | 5  | 44,76    |
| A 9041860395 | APOIO                     | 5  | 69,86    |
| A 9041860795 | SUPORTE DA CESTA DO CARTE | 5  | 73,67    |
| A 9041860895 | APOIO                     | 5  | 51,62    |
| A 9041870080 | JUNTA DE VEDACAO          | 15 | 12,97    |
| A 9041870601 | TUBULACAO DE RETORNO DE O | 5  | 70,24    |
| A 9041871301 | TUBO DE RETORNO DE OLEO   | 5  | 45,99    |
| A 9041880280 | JUNTA DE VEDACAO          | 12 | 68,81    |
| A 9041880480 | JUNTA DO RADIADOR DE OLEO | 12 | 70,19    |
| A 9042000004 | JG.DE PECAS ROTOR BOMBA D | 5  | 1.634,23 |
| A 9042000204 | JOGO DE PECAS ROTOR DA BO | 5  | 1.617,38 |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 9042000323     | CONJ. VENTILADOR VISKO    | 5  | 3.079,93  |
| A 9042000404     | JOGO DE PECAS DO ROTOR DA | 5  | 779,23    |
| A 9042000923     | VENTILADOR VISKOSE        | 0  | 1.642,87  |
| A 9042001101     | JOGO DE JUNTAS BOMBA D,AG | 5  | 294,89    |
| A 9042001122     | VISCO DO VENTILADOR       | 0  | 3.372,91  |
| A 9042001201     | JOGO DE JUNTAS BOMBA D'AG | 5  | 330,59    |
| A 9042001423     | LU VENTILADOR VISKO       | 0  | 1.636,48  |
| A 9042002501     | CJ BOMBA D'AGUA           | 5  | 1.251,26  |
| A 90420025010080 | CJ BOMBA D'AGUA REMAN     | 5  | 554,80    |
| A 9042004301     | LU BOMBA D'AGUA           | 0  | 1.067,68  |
| A 9042004701     | BOMBA D'AGUA              | 5  | 1.155,76  |
| A 9042004901     | CONJUNTO BOMBA D'AGUA     | 5  | 5.067,32  |
| A 9042010007     | ROTOR DA BOMBA D'AGUA     | 5  | 177,39    |
| A 9042020014     | CUBO DA BOMBA D'AGUA      | 5  | 492,29    |
| A 9042030274     | TAMPA                     | 15 | 216,53    |
| A 9042030574     | TAMPA DA CARCACA DO TERMO | 15 | 265,46    |
| A 9042030674     | TAMPA DA CARCACA DO TERMO | 0  | 56,65     |
| A 9042030774     | TAMPA                     | 15 | 288,64    |
| A 9042032502     | TUBULACAO DE AGUA         | 5  | 538,03    |
| A 9042032702     | LU TUBULACAO P/ REFRIGERA | 5  | 423,26    |
| A 9042050106     | VENTILADOR                | 0  | 728,90    |
| A 9042050706     | VENTILADOR - PLASTICO     | 5  | 1.297,07  |
| A 9042231101     | SUPORTE DIR DO MOTOR      | 5  | 253,41    |
| A 9042231301     | SUPORTE ESQ DO MOTOR      | 5  | 1.055,01  |
| A 9042231401     | SUPORTE DIR DO MOTOR      | 5  | 1.240,87  |
| A 9042231801     | SUPORTE ESQ DO MOTOR      | 5  | 225,08    |
| A 9042232201     | SUPORTE ESQ DO MOTOR      | 5  | 516,23    |
| A 9042232301     | SUPORTE DIR DO MOTOR      | 5  | 516,23    |
| A 9042300211     | LU COMPRESSOR COM EMBREAG | 5  | 2.450,43  |
| A 9042300342     | CJ SUPORTE                | 5  | 1.083,81  |
| A 9042300811     | LU COMPRESSOR POLIA D 130 | 0  | 5.676,08  |
| A 9042300942     | CONJ. SUPORTE             | 5  | 1.181,63  |
| A 9042340112     | POLIA                     | 12 | 2.144,87  |
| A 9042340212     | POLIA                     | 12 | 2.002,87  |
| A 9042600162     | SUPORTE-BRACO OSCILADOR D | 5  | 71,94     |
| A 9042600262     | CONJUNTO SUPORTE DE ACO   | 5  | 55,12     |
| A 9042600308     | ENGRENAGEM DA 1A.MARCHA   | 5  | 1.944,87  |
| A 9042600408     | ENGRENAGEM 2A.MARCHA      | 5  | 1.575,45  |
| A 9042600431     | TIRANTE DE COMANDO 1A.ATE | 10 | 1.177,39  |
| A 9042602312     | CJ CARCACA DE CAMBIO/ PC  | 5  | 17.757,67 |
| A 9042610101     | CARCACA DA CAIXA DE MUDAN | 5  | 4.104,92  |
| A 9042610903     | CARCACA DO CAMBIO/ PC TRA | 5  | 1.775,03  |
| A 9042620002     | EIXO PRIMARIO             | 5  | 1.826,60  |
| A 9042620113     | ENGRENAGEM 3A. MARCHA     | 5  | 1.178,08  |
| A 9042620115     | ENGRENAGEM DA 5A.MARCHA   | 5  | 682,24    |
| A 9042620133     | ENGRENAGEM DA MARCHA-RE   | 5  | 1.033,56  |
| A 9042620205     | EIXO SECUNDARIO - ACO     | 5  | 2.397,46  |
| A 9042620323     | LUVA CORREDICA (EM ACO)   | 5  | 795,64    |
| A 9042620435     | SINCRONIZADOR - ACO       | 5  | 754,21    |
| A 9042630010     | ENGRENAGEM CONSTANTE      | 5  | 1.286,41  |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 9042630013     | ENGRENAGEM 3A.MARCHA      | 5  | 512,95    |
| A 9042630015     | ENGRENAGEM DA 5A.MARCHA   | 5  | 1.867,52  |
| A 9042630102     | EIXO INTERMEDIARIO        | 5  | 3.409,12  |
| A 9042630131     | ENGRENAGEM DA RE          | 5  | 1.950,87  |
| A 9042630202     | EIXO INTERMEDIARIO        | 5  | 831,90    |
| A 9042630302     | EIXO INTERMEDIARIO        | 5  | 2.691,91  |
| A 9042640026     | GARFO ACIONADOR DA TOMADA | 5  | 1.302,36  |
| A 9043100009     | CONSOLO NA LONGARINA      | 5  | 358,45    |
| A 90431000377000 | TRAVESSA DE ACO           | 5  | 106,88    |
| A 9043100108     | GANCHO DE REBOQUE         | 5  | 74,62     |
| A 9043100246     | CJ. TRAVESSA 8.3 - ACO    | 5  | 109,48    |
| A 90431002467000 | CJ.TRAVESSA 8.3           | 5  | 109,48    |
| A 9043100309     | SUORTE A ESQUERDA ACO     | 5  | 365,43    |
| A 90431003467000 | CJ.TRAVESSA 7.1 K         | 5  | 528,97    |
| A 90431004377000 | CJ.TRAVESSA 6.1.3         | 5  | 345,22    |
| A 90431006377000 | CJ.TRAVESSA 6A            | 5  | 228,13    |
| A 90431009377000 | CJ.TRAVESSA 7.4           | 5  | 316,77    |
| A 90432000757000 | CAVALETE DA MOLA TRASEIRA | 5  | 167,79    |
| A 9043200231     | CJ. AMORTECEDOR TRASEIRO  | 5  | 1.319,71  |
| A 9043200401     | MOLA DIANTEIRA F=12722 NM | 15 | 3.359,74  |
| A 9043200501     | MOLA DIANTEIRA F=13507 NM | 15 | 1.686,90  |
| A 9043200563     | JUMELO DA MOLA TRASEIRA   | 5  | 383,51    |
| A 9043200575     | CAVALETE DIANT.ESQUERDO D | 5  | 881,84    |
| A 9043200675     | CAVALETE DIANTEIRO DIREIT | 5  | 881,84    |
| A 9043200811     | CJ.BARRA ESTABILIZADORA - | 5  | 377,34    |
| A 9043201011     | BARRA ESTABILIZADORA TRAS | 5  | 3.587,16  |
| A 9043201606     | MOLA TRASEIRA             | 15 | 3.359,74  |
| A 9043201930     | CJ. AMORTECEDOR DIANTEIRO | 5  | 498,80    |
| A 9043202330     | AMORTECEDOR               | 4  | 384,97    |
| A 9043230065     | BARRA ESTABILIZADORA DIAN | 5  | 1.239,39  |
| A 9043230085     | COXIM DE BORRACHA         | 18 | 23,47     |
| A 9043250154     | PLACA DE REFORCO - ACO    | 5  | 185,48    |
| A 9043260881     | COXIM DE BORRACHA         | 18 | 118,85    |
| A 9043261081     | COXIM DE BORRACHA BARRA E | 18 | 123,63    |
| A 9043261340     | SUORTE DA BARRA ESTABILI  | 5  | 311,50    |
| A 9043300044     | FLANGE DE ACOPLAMENTO - A | 5  | 1.467,03  |
| A 9043300106     | CORPO DO EIXO DIANTEIRO - | 5  | 7.437,81  |
| A 9043301607     | BRACO DA SUSPENSAO ESQUER | 5  | 3.657,00  |
| A 9043301707     | BRACO TRANSVERSAL DA SUSP | 5  | 3.657,00  |
| A 9043320502     | MANGA DE EIXO             | 5  | 2.155,76  |
| A 9043320701     | PONTA DE EIXO             | 5  | 2.284,26  |
| A 9043500023     | CJ DIFERENCIAL            | 0  | 3.172,67  |
| A 9043500039     | CJ COROA E PINHAO 35:8 I= | 5  | 1.552,61  |
| A 9043500046     | FLANGE                    | 5  | 3.215,07  |
| A 9043501203     | CARCACA DO EIXO TRASEIRO  | 5  | 26.318,55 |
| A 9043560051     | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 23,58     |
| A 9043560182     | CHAPA RETENTORA DE OLEO   | 5  | 49,58     |
| A 9043560401     | CUBO DA RODA              | 5  | 1.731,80  |
| A 9043560415     | ANEL DE PRESSAO           | 10 | 983,31    |
| A 9043570201     | SEMI-EIXO TRASEIRO        | 5  | 4.388,95  |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 9044000002     | RODA A DISCO 5JX15 H2     | 5  | 981,92    |
| A 9044000170     | TIRANTE DA RODA RESERVA   | 10 | 115,80    |
| A 9044000641     | SUPORTE - ACO             | 5  | 305,40    |
| A 9044030035     | PECA DE ARTICULACAO - ACO | 5  | 24,12     |
| A 9044200081     | ALAVANCA - ACO            | 5  | 524,73    |
| A 9044200126     | CJ. ENCANAMENTO DO FREIO  | 5  | 99,88     |
| A 90442001850028 | CABO DO FREIO - LADO ESQU | 5  | 470,22    |
| A 90442002850028 | CABO DO FREIO             | 5  | 374,49    |
| A 9044200385     | CABO DE FREIO DE MAO      | 5  | 356,79    |
| A 9044200412     | CJ.ALAVANCA FREIO DE MAO  | 5  | 409,40    |
| A 9044200485     | CABO DE FREIO DE MAO      | 5  | 414,31    |
| A 9044200512     | ALAVANCA DO FREIO DE MAO  | 5  | 401,26    |
| A 9044200526     | CJ.TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 53,19     |
| A 9044200726     | CJ.TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 39,40     |
| A 9044200744     | PLACA DE PROTECAO DO FREI | 5  | 793,16    |
| A 9044200826     | CJ.TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 79,10     |
| A 9044201026     | TUBULACAO DE FREIO - ACO  | 5  | 44,42     |
| A 9044201226     | CJ.TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 8,14      |
| A 9044201326     | TUBULACAO DE FREIO - ACO  | 5  | 50,52     |
| A 9044201626     | CJ.TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 51,84     |
| A 9044202526     | TUBULACAO DE FREIO        | 5  | 63,04     |
| A 9044202926     | TUBULACAO DE FREIO        | 5  | 107,79    |
| A 9044203026     | TUBULACAO DE FREIO        | 5  | 32,26     |
| A 9044203326     | TUBO DE FREIO DE SAIDA CI | 5  | 60,14     |
| A 9044203601     | MORDACA DE FREIO DIREITA  | 5  | 2.666,92  |
| A 90442303120028 | DISCO DE FREIO            | 5  | 899,18    |
| A 90442305120007 | DISCO DE FREIO            | 5  | 854,04    |
| A 9044231051     | PLACA DE PROTECAO DO FREI | 10 | 122,80    |
| A 9044231151     | PLACA DE PROTECAO DO FREI | 10 | 122,80    |
| A 9044270041     | SUPORTE ESQUERDO - ACO    | 5  | 86,57     |
| A 9044270141     | SUPORTE DIREITO -ACO      | 5  | 60,51     |
| A 9044270641     | SUPORTE - ACO             | 5  | 19,54     |
| A 9044270741     | SUPORTE - ACO             | 5  | 19,54     |
| A 9044271041     | SUPORTE ESQUERDO DO CABO  | 5  | 22,28     |
| A 9044271141     | SUPORTE DIREITO DO CABO D | 5  | 27,51     |
| A 9044280040     | SUPORTE DA MANGUEIRA DE F | 5  | 23,98     |
| A 9044280140     | SUPORTE DA MANGUEIRA DE F | 5  | 10,99     |
| A 9044280435     | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 356,57    |
| A 9044280835     | MANGUEIRA DO FREIO TRASEI | 10 | 428,89    |
| A 9044300023     | CJ. ALAVANCA COMPLETA - A | 5  | 337,34    |
| A 9044310274     | PINO - ACO                | 10 | 40,13     |
| A 9044350425     | TUBULACAO DE BAIXA PRESSA | 5  | 100,41    |
| A 9044600000     | CAIXA DE DIRECAO COMPLETA | 5  | 20.972,50 |
| A 9044902721     | TUBO DE ESCAPE            | 4  | 638,59    |
| A 90452002337000 | SUPORTE                   | 5  | 1.029,93  |
| A 9045200331     | ESTRIBO TRASEIRO - ACO    | 5  | 2.311,34  |
| A 9045800018     | MACACO 3.5 TON. A         | 0  | 2.028,33  |
| A 9045800103     | BOLSA DE FERRAMENTAS C/FE | 5  | 438,52    |
| A 9045810001     | CHAVE COMBINADA           | 8  | 134,11    |
| A 90458100010064 | CHAVE DE RODA             | 8  | 125,88    |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 90461001747000 | CAIXA DA RODA             | 5  | 186,36    |
| A 9046100361     | ASSOALHO AO FUNDO         | 18 | 5.056,21  |
| A 9046300114     | PECA FIXACAO DA COLUNA"D" | 5  | 243,93    |
| A 9046300340     | SUORTE INFERIOR NA ESTRU  | 5  | 1.969,55  |
| A 9046300740     | SUORTE INFERIOR           | 5  | 1.316,27  |
| A 9046300840     | SUORTE INFERIOR           | 5  | 1.742,00  |
| A 9046310212     | PECA DE FIXACAO DA COLUNA | 5  | 61,45     |
| A 90463201147000 | CAIXA DE RODA TRASEIRA -  | 5  | 985,53    |
| A 9046370309     | REVESTIMENTO EXTERNO ESQ. | 5  | 3.404,66  |
| A 90463703097000 | REVESTIMENTO EXTERNO ESQ. | 5  | 3.404,66  |
| A 90463704097000 | REVESTIMENTO EXTERNO DIR. | 5  | 5.851,25  |
| A 9046371009     | REVESTIM.LATERAL ESQ.C/RE | 5  | 6.413,38  |
| A 9046371209     | REVESTIM.LATERAL DIR.C/RE | 5  | 9.915,18  |
| A 90463716097000 | PAINEL LATERAL TRASEIRO D | 5  | 5.413,02  |
| A 9046400102     | PAREDE TRASEIRA COM JANEL | 5  | 4.725,89  |
| A 9046842502     | TAPETE DE BORRACHA        | 3  | 1.637,48  |
| A 9046980162     | FRISO ESQUERDO - BORRACHA | 10 | 55,62     |
| A 9046980262     | FRISO DIREITO - BORRACHA  | 10 | 55,62     |
| A 9048820101     | PARA-LAMA EXTERNO TRASEIR | 5  | 707,86    |
| A 9048820105     | PARA-BARRO TRASEIRO ESQUE | 5  | 366,73    |
| A 9048820114     | SUORTE DO PARA-BARRO TRA  | 5  | 960,94    |
| A 9048820205     | PARA-BARRO TRASEIRO DIREI | 5  | 434,97    |
| A 9048900063     | QUADRO DA BATERIA - ACO   | 5  | 1.175,27  |
| A 9048900071     | CINTA DE FIXACAO DO MACAC | 5  | 154,75    |
| A 9049900105     | PRISIONEIRO (ACO)         | 10 | 30,53     |
| A 9049900412     | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 28,90     |
| A 9049900512     | BUJAO DE ENCHIMENTO DE OL | 10 | 17,81     |
| A 9049930301     | MOLA - ACO                | 15 | 10,01     |
| A 9049970053     | MANGUEIRA MOLDADA         | 10 | 34,05     |
| A 9049970072     | CONEXAO                   | 5  | 71,41     |
| A 9049970170     | CONEXAO                   | 5  | 275,09    |
| A 9049970282     | MANGUEIRA                 | 10 | 94,25     |
| A 9049970392     | CORREIA                   | 10 | 426,81    |
| A 9053100052     | REVESTIMENTO DA TRAVESSA  | 5  | 900,95    |
| A 9053150140     | SUORTE DIANTEIRO DA TRAV  | 5  | 29,36     |
| A 90531501407000 | SUORTE DIANTEIRO DA TRAV  | 5  | 29,36     |
| A 9053500103     | CJ CARCACA DO EIXO        | 5  | 4.051,01  |
| A 9053500145     | CJ FLANGE DE ACOPLAMENTO  | 5  | 793,90    |
| A 9053500930     | LU CORPO DO EIXO COMPL    | 5  | 15.782,54 |
| A 9053530001     | TAMPA DA CAIXA DIFERENCIA | 5  | 1.202,38  |
| A 9053530021     | PINO                      | 10 | 80,14     |
| A 9053530024     | ARRUELA                   | 10 | 4,46      |
| A 9053530051     | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 112,12    |
| A 9053530062     | ARRUELA                   | 10 | 34,86     |
| A 9053530091     | CHAPA DE PROTECAO         | 5  | 60,14     |
| A 9053530114     | ENGRENAGEM SATELITE       | 0  | 515,33    |
| A 9053530121     | PINO                      | 10 | 160,16    |
| A 9053530125     | ANEL ROSCADO              | 10 | 149,32    |
| A 9053530152     | ARRUELA COMPENSADORA 0,15 | 10 | 14,49     |
| A 9053530177     | ARRUELA DE AJUSTE         | 10 | 113,76    |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 9053530215     | ENGRENAGEM                | 5  | 851,01    |
| A 9053530352     | ARRUELA COMPENSADORA 0,25 | 10 | 15,08     |
| A 9053531177     | ARRUELA DE AJUSTE         | 10 | 113,76    |
| A 9053532177     | ARRUELA DE AJUSTE         | 10 | 106,70    |
| A 9053533177     | ARRUELA DE AJUSTE         | 10 | 106,70    |
| A 9053534177     | ARRUELA DE AJUSTE         | 10 | 106,70    |
| A 9053535177     | ARRUELA DE AJUSTE         | 10 | 109,39    |
| A 9053536177     | ARRUELA DE AJUSTE         | 10 | 106,70    |
| A 9053537177     | ARRUELA DE AJUSTE         | 10 | 112,78    |
| A 9053538177     | ARRUELA DE AJUSTE         | 10 | 105,80    |
| A 9053539177     | ARRUELA DE AJUSTE         | 10 | 106,70    |
| A 9053539277     | ARRUELA DE AJUSTE         | 10 | 6,77      |
| A 9053539377     | ARRUELA DE AJUSTE         | 10 | 6,77      |
| A 9053539477     | ARRUELA DE AJUSTE         | 10 | 109,82    |
| A 9053560101     | CUBO DA RODA              | 5  | 3.134,24  |
| A 9053570701     | SEMI-EIXO TRASEIRO        | 5  | 2.341,46  |
| A 9054200002     | LU FREIO DE ESTACIONAMENT | 5  | 2.306,69  |
| A 9054200146     | PLACA DE PROTECAO         | 5  | 56,91     |
| A 9054210020     | CHAPA DE PROTECAO - ACO   | 5  | 41,44     |
| A 9054230001     | TAMBOR DO FREIO ESTACIONA | 5  | 1.909,86  |
| A 9054230312     | DISCO DE FREIO 17,5"      | 5  | 1.779,89  |
| A 90542303120097 | DISCO DE FREIO            | 5  | 337,14    |
| A 9054310040     | SUPORTE DO ABS            | 5  | 158,57    |
| A 9056320016     | SUPORTE REFORCO COLUNA"A" | 5  | 94,00     |
| A 9056320116     | SUPORTE REFORCO COLUNA "A | 5  | 35,67     |
| A 9060033799     | LU CHICOTE ELETRICO DO QU | 10 | 21.616,65 |
| A 9060033799 000 | CJ CHICOTE ELETRICO DO QU | 10 | 30.329,88 |
| A 9060033799 000 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 31.729,15 |
| A 9060033799 000 | CONJUNTO CHICOTE ELETRICO | 10 | 32.129,27 |
| A 9060033899     | CHICOTE ELETRICO PAINEL D | 10 | 5.018,75  |
| A 9060033899 000 | CHICOTE ELETRICO PAINEL D | 10 | 6.391,33  |
| A 9060034199     | CHICOTE ELETRICO PORTA DO | 10 | 5.926,54  |
| A 9060100091     | LU VALVULA DE RETROCESSO  | 5  | 62,21     |
| A 9060100135     | CJ TAMPA                  | 15 | 46,89     |
| A 9060100170     | LU TUBO DE RESPIRO        | 15 | 299,09    |
| A 9060100182     | LU MANGUEIRA PRE-FORMADA  | 10 | 263,24    |
| A 9060100189     | CJ PISTAO                 | 5  | 141,42    |
| A 9060100374     | LU VARETA MEDIDORA DE OLE | 5  | 89,27     |
| A 9060100391     | LU VALVULA 3/2 VIAS 24V   | 5  | 3.250,36  |
| A 9060100406     | CJ BLOCO DO MOTOR COMPL   | 5  | 24.852,09 |
| A 9060100621     | CJ CABECOTE SEM VALVULAS  | 4  | 10.535,05 |
| A 9060100640     | SUPORTE DO ENCANAMENTO DE | 5  | 7,33      |
| A 9060100670     | CJ TUBULACAO DE RESPIRO   | 15 | 356,00    |
| A 9060100674     | VARETA MEDIDORA DE OLEO   | 15 | 67,66     |
| A 9060100770     | CJ TUBO DE RESPIRO        | 15 | 364,58    |
| A 9060101030     | LU TAMPA DO CABECOTE      | 15 | 3.777,20  |
| A 9060101064     | LU BOCAL DE ENCHIMENTO DE | 15 | 495,14    |
| A 9060101066     | LU TUBO GUIA              | 5  | 325,63    |
| A 9060101070     | CJ TUBO                   | 15 | 422,14    |
| A 9060101072     | VARETA MEDIDORA DE OLEO   | 0  | 190,58    |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 9060101074     | LU VARETA INDICADORA DO N | 15 | 69,05     |
| A 9060101266     | TUBO GUIA DA VARETA MEDID | 5  | 322,76    |
| A 9060101513     | LU CARTER DE OLEO         | 5  | 4.397,95  |
| A 9060101621     | JOGO DE JUNTAS CABECOTE D | 5  | 800,09    |
| A 9060101670     | CJ TUBULACAO DE RESPIRO   | 15 | 114,44    |
| A 9060101721     | JOGO DE JUNTAS CABECOTE D | 12 | 1.642,06  |
| A 9060101770     | CJ. TUBO RESPIRO DO MOTOR | 15 | 136,27    |
| A 90601017700010 | JOGO DE PECAS RESPIRO MOT | 15 | 601,41    |
| A 9060101970     | CJ.TUBO DO RESPIRO DO MOT | 15 | 136,27    |
| A 9060102013     | CARTER DE OLEO            | 4  | 12.216,58 |
| A 9060102070     | CJ TUBO DE RESPIRO        | 15 | 133,75    |
| A 9060102213     | CJ CARTER DE OLEO COMPL   | 4  | 8.424,46  |
| A 9060102233     | CJ CARCACA DA DISTRIBUICA | 4  | 8.497,01  |
| A 9060102450     | MOTOR COMPACTO OM 906 LA  | 4  | 35.982,56 |
| A 90601024500080 | MOTOR RENOV COMPACTO OM90 | 4  | 19.811,85 |
| A 9060102464     | CJ TUBO ENCHIMENTO DE OLE | 5  | 363,57    |
| A 9060102564     | BOCAL DE ENCHIMENTO DO OL | 15 | 249,67    |
| A 9060102650     | CJ MOTOR COMPACTO/SEM CAR | 4  | 34.934,53 |
| A 90601026500080 | MOTOR RENOV COMPACTO OM90 | 4  | 18.334,32 |
| A 9060102713     | LU CARTER DE OLEO         | 4  | 17.908,28 |
| A 9060102750     | CJ MOTOR COMPACTO/SEM CAR | 4  | 39.196,53 |
| A 90601027500080 | MOTOR RENOV COMPACTO OM90 | 4  | 17.398,06 |
| A 9060102764     | LU TUBO DE ENCHIMENTO DO  | 5  | 155,58    |
| A 9060102864     | LU TUBO DE ENCHIMENTO DO  | 5  | 244,89    |
| A 9060103050     | CJ MOTOR COMPACTO/SEM CAR | 4  | 35.633,22 |
| A 90601030500080 | MOTOR RENOV COMPACTO OM90 | 4  | 20.208,10 |
| A 9060103150     | CJ MOTOR COMPACTO/SEM CAR | 4  | 33.917,03 |
| A 9060103233     | CJ CAIXA DE DISTRIBUICAO  | 4  | 6.453,69  |
| A 9060103372     | CJ VARETA MEDIDORA DE OLE | 15 | 92,47     |
| A 9060103650     | MOTOR COMPACTO PLUS COM C | 4  | 67.518,44 |
| A 90601036500080 | MOTOR RENOV COMP.PLUS OM9 | 4  | 36.753,17 |
| A 9060103813     | CARTER DE OLEO            | 5  | 18.027,45 |
| A 9060103950     | MOTOR COMPACTO PLUS COM C | 4  | 67.518,44 |
| A 90601039500080 | MOTOR RENOV COMP.PLUS OM9 | 4  | 36.753,17 |
| A 9060104250     | MOTOR COMPACTO PLUS C. CA | 4  | 69.543,99 |
| A 90601042500080 | MOTOR RENOV COMP.PLUS C/T | 4  | 36.753,17 |
| A 9060104433     | CJ CARCACA DE DISTRIBUICA | 4  | 3.645,40  |
| A 9060104505     | JOGO DE JUNTAS BLOCO DO M | 12 | 851,55    |
| A 90601045050010 | JG. JUNTAS DO MOTOR OM 90 | 12 | 1.497,59  |
| A 9060104733     | CARCACA DE DISTRIBUICAO D | 15 | 21.225,62 |
| A 9060104766     | CJ. GUIA DA VARETA        | 5  | 394,34    |
| A 9060104966     | CJ TUBO DA VARETA MEDIDOR | 15 | 150,92    |
| A 9060105013     | CJ CARTER DO OLEO (ALUMIN | 4  | 4.295,07  |
| A 9060105172     | VARETA MEDIDORA           | 5  | 59,68     |
| A 9060105221     | JOGO DE JUNTAS CABECOTE D | 12 | 978,44    |
| A 9060105250     | MOTOR COMP. PLUS S/ TOP B | 4  | 68.180,39 |
| A 90601052500080 | MOTOR RENOV COMP.PLUS S/T | 4  | 36.753,17 |
| A 9060105413     | CJ CARTER DE OLEO         | 4  | 5.731,27  |
| A 9060105650     | MOTOR COMPACTO EPA 98     | 4  | 30.933,44 |
| A 9060105750     | MOTOR COMPACTO EPA 04     | 4  | 32.041,59 |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 9060106013     | CONJ. CARTER DE OLEO      | 4  | 4.261,62  |
| A 9060106113     | ZB CARTER DE OLEO         | 5  | 3.093,90  |
| A 9060107021     | CJ CABECOTE COM VALVULAS  | 4  | 10.836,72 |
| A 9060107221     | CJ CABECOTE SEM VALVULAS  | 5  | 9.473,83  |
| A 9060107621     | CJ CABECOTE COM VALVULAS  | 5  | 12.063,75 |
| A 90601076210080 | CABECOTE DE CILINDROS REM | 4  | 6.550,86  |
| A 9060107721     | CABECOTE SEM VALVULAS     | 5  | 9.028,41  |
| A 9060108221     | CJ CABECOTE COM VALVULAS  | 4  | 10.836,72 |
| A 90601082210080 | CJ CABECOTE DE CILINDROS  | 4  | 4.741,80  |
| A 9060109672     | VARETA INDICADORA DO NIVE | 5  | 66,27     |
| A 9060110057     | ESTRANGULADOR             | 15 | 10,86     |
| A 9060110110     | CAMISA DO CILINDRO        | 5  | 367,29    |
| A 9060110254     | LUVA DE AJUSTE            | 15 | 79,10     |
| A 9060110332     | TAMPA                     | 15 | 26,56     |
| A 9060140422     | JUNTA DO CARTER           | 12 | 187,84    |
| A 9060140522     | JUNTA DE VEDACAO-CARTER   | 8  | 281,30    |
| A 9060140922     | JUNTA DO CARTE DE OLEO    | 8  | 187,46    |
| A 9060150071     | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 28,53     |
| A 9060152802     | CARCACA DE DISTRIBUICAO   | 15 | 5.147,99  |
| A 9060160080     | JUNTA DE BORRACHA         | 8  | 20,28     |
| A 9060160180     | JUNTA DE VEDACAO          | 18 | 14,54     |
| A 9060160226     | PRATO DA MOLA             | 15 | 17,36     |
| A 9060160328     | GUIA DA MOLA              | 15 | 11,76     |
| A 9060160469     | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 21,92     |
| A 9060160491     | VALVULA TOP-BRAKE         | 5  | 444,94    |
| A 9060160580     | VEDACAO                   | 12 | 16,11     |
| A 9060160621     | JUNTA DA TAMPA DO CABECOT | 12 | 54,00     |
| A 9060160721     | JUNTA DE VEDACAO          | 8  | 209,91    |
| A 9060160769     | PARAFUSO-ACO LIGA         | 10 | 41,62     |
| A 9060160791     | VALVULA ESCAPAMENTO CABEC | 5  | 323,93    |
| A 9060161121     | JUNTA DA TAMPA DO CABECOT | 8  | 53,91     |
| A 9060161420     | JUNTA METALOPLASTICA DO M | 12 | 991,38    |
| A 9060170260     | ARRUELA DE VEDACAO        | 10 | 9,45      |
| A 9060170339     | ARCO TENSOR               | 15 | 120,11    |
| A 9060170488     | CAPA PROTETORA            | 15 | 140,10    |
| A 9060170524     | LU CONEXAO DO TUBO DE PRE | 15 | 268,24    |
| A 9060170860     | ANEL DE VEDACAO - METAL   | 10 | 18,82     |
| A 9060180082     | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 18 | 21,36     |
| A 9060180170     | CONEXAO                   | 5  | 86,22     |
| A 9060180282     | MANGUEIRA DE RESPIRO DO M | 10 | 192,06    |
| A 9060180782     | MANGUEIRA DE OLEO         | 10 | 222,23    |
| A 9060180882     | MANGUEIRA DE ENCHIMENTO D | 10 | 366,10    |
| A 9060180982     | MANGUEIRA DE VENTILACAO   | 10 | 125,34    |
| A 9060181416     | TUBO GUIA                 | 5  | 16,64     |
| A 9060181540     | SUPORTE DO BOCAL DE ENCHI | 15 | 247,94    |
| A 9060181940     | SUPORTE                   | 5  | 93,71     |
| A 9060183116     | TUBO PARA A VARETA DE MED | 5  | 12,90     |
| A 9060183340     | SUPORTE DO RESPIRO DO MOT | 5  | 21,13     |
| A 9060183540     | SUPORTE NO CABECOTE       | 5  | 307,08    |
| A 9060184540     | SUPORTE DO TUBO DE OLEO   | 5  | 3,74      |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 9060300037 | KIT PISTAO E ANEIS DO MOT | 5  | 5.315,26 |
| A 9060300124 | JOGO DE PECAS ANEL DO PIS | 5  | 247,83   |
| A 9060300137 | KIT PISTAO E ANEIS DO MOT | 5  | 5.262,63 |
| A 9060300224 | JOGO DE PECAS ANEL DO PIS | 5  | 644,85   |
| A 9060300320 | CJ BIELA                  | 5  | 557,19   |
| A 9060300609 | CONJ. PECA INTERMEDIARIA  | 5  | 1.214,11 |
| A 9060300624 | ANEL DE EMBOLO 102,3MM    | 5  | 760,83   |
| A 9060300724 | ANEL DE EMBOLO 102,6MM    | 5  | 973,41   |
| A 9060300859 | CJ SUPORTE DA CREMALHEIRA | 12 | 8.650,82 |
| A 9060300959 | CJ SUPORTE DA CREMALHEIRA | 12 | 3.950,34 |
| A 9060301001 | CJ VIRABREQUIM            | 0  | 4.761,83 |
| A 9060301020 | CJ BIELA                  | 5  | 538,35   |
| A 9060301059 | VOLANTE                   | 12 | 4.735,09 |
| A 9060301109 | CJ FLANGE DE ACOPLAMENTO  | 15 | 681,37   |
| A 9060301124 | ANEL DE EMBOLO 102,6MM    | 5  | 940,48   |
| A 9060301209 | CJ FLANGE DE ACOPLAMENTO  | 15 | 681,37   |
| A 9060301224 | ANEL DE EMBOLO 102,9      | 5  | 845,97   |
| A 9060301660 | JG REPARO MANCAL DA BIELA | 0  | 393,74   |
| A 9060301720 | CJ BIELA                  | 5  | 532,68   |
| A 9060301760 | JG REPARO MANCAL DA BIELA | 0  | 417,70   |
| A 9060301820 | CJ BIELA                  | 5  | 557,19   |
| A 9060301905 | LU VOLANTE                | 12 | 3.007,02 |
| A 9060302005 | VOLANTE                   | 12 | 3.685,17 |
| A 9060302105 | CJ. VOLANTE COM CREMALHEI | 12 | 3.173,37 |
| A 9060302118 | CJ PISTAO COM ANEIS       | 5  | 1.749,34 |
| A 9060302760 | JG.DE CASQUILHO DA BIELA  | 12 | 1.422,68 |
| A 9060302905 | VOLANTE DO MOTOR          | 12 | 2.701,58 |
| A 9060304505 | VOLANTE COM CREMALHEIRA   | 12 | 7.435,65 |
| A 9060304560 | JG. CASQUILHO DA BIELA -  | 12 | 1.137,61 |
| A 9060304817 | CJ PISTAO                 | 5  | 595,40   |
| A 9060304860 | JG. CASQUILHO DA BIELA -  | 12 | 1.513,72 |
| A 9060305060 | JOGO CASQUILHO DA BIELA 0 | 12 | 1.390,15 |
| A 9060306017 | CONJ.PISTAO               | 5  | 776,33   |
| A 9060306505 | CJ VOLANTE DO MOTOR       | 12 | 2.796,14 |
| A 9060306605 | VOLANTE DO MOTOR          | 12 | 1.676,90 |
| A 9060306805 | VOLANTE DO MOTOR          | 12 | 1.912,34 |
| A 9060306905 | CJ VOLANTE DO MOTOR       | 12 | 1.674,19 |
| A 9060307205 | VOLANTE DO MOTOR          | 12 | 2.087,29 |
| A 9060307617 | ZB EMBOLO COM JOGO DE ANE | 5  | 595,40   |
| A 9060310051 | ANEL ESPACADOR VIRABREQUI | 10 | 45,14    |
| A 9060320005 | CREMALHEIRA               | 12 | 1.295,99 |
| A 9060320171 | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 26,25    |
| A 9060330762 | ANEL DE ENCOSTO ACO       | 10 | 199,57   |
| A 9060330962 | DISCO DE ENCOSTO          | 10 | 147,35   |
| A 9060331062 | ARRUELA DE ENCOSTO 0,30   | 10 | 206,55   |
| A 9060331162 | ANEL DE ENCOSTO 0,50      | 10 | 282,87   |
| A 9060331602 | CASQUILHO DA BIELA INF. - | 12 | 70,42    |
| A 9060333101 | CASQUILHO CENTRAL SUP STD | 12 | 56,22    |
| A 9060350171 | PARAFUSO CABECA SEXTAVADA | 10 | 187,01   |
| A 9060350600 | LU ANTIVIBRADOR           | 12 | 4.900,27 |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 9060350700     | AMORTECEDOR DE VIBRACOES  | 12 | 4.734,55  |
| A 9060350800     | AMORTECEDOR DE VIBRACOES  | 12 | 4.900,27  |
| A 9060370320     | PINO DO PISTAO            | 5  | 164,91    |
| A 9060370502     | LU PISTAO / DIAM. 102,3*  | 5  | 779,63    |
| A 9060370602     | LU PISTAO / DIAM. 102,6*  | 5  | 779,63    |
| A 9060370816     | ANEL - M                  | 5  | 104,00    |
| A 9060371016     | ANEL-T                    | 5  | 329,49    |
| A 9060371018     | ANEL DSF                  | 5  | 172,59    |
| A 9060371402     | LU PISTAO DIAM. 102,3 - 0 | 5  | 791,29    |
| A 9060371502     | LU PISTAO DIAM. 102,6 - 0 | 5  | 791,29    |
| A 9060371602     | LU PISTAO/ DIAM. 102,9    | 5  | 376,18    |
| A 90603736010001 | PISTAO BA                 | 5  | 640,34    |
| A 90603737010001 | PISTAO BA                 | 5  | 658,91    |
| A 90603738010001 | PISTAO BA                 | 5  | 243,39    |
| A 9060375301     | PISTAO FL.0 E DEMAIS      | 5  | 730,72    |
| A 9060375401     | PISTAO 102,0 KH -0,30     | 5  | 893,62    |
| A 9060375501     | PISTAO 102,0 KH -0,60     | 5  | 566,66    |
| A 9060376201     | LU PISTAO-DIAM.102,0(-0,3 | 5  | 791,02    |
| A 9060376301     | LU PISTAO-DIAM.102,0(-0,6 | 5  | 560,27    |
| A 9060378101     | LU PISTAO-DIAM.102,0 MM ( | 15 | 1.077,04  |
| A 9060378201     | LU PISTAO COM PORTA ANEIS | 5  | 615,17    |
| A 9060378301     | LU PISTAO COM PORTA ANEIS | 5  | 1.256,47  |
| A 9060378401     | LU PISTAO COM PORTA ANEIS | 5  | 843,41    |
| A 9060380171     | PARAF DA BIELA            | 10 | 10,77     |
| A 9060380250     | BUCHA DA BIELA - REPARO I | 0  | 139,18    |
| A 9060380650     | BUCHA DA BIELA            | 0  | 71,39     |
| A 9060380850     | BUCHA DA BIELA            | 0  | 74,62     |
| A 9060381150     | BUCHA DA BIELA            | 15 | 90,61     |
| A 9060381250     | BUCHA DA BIELA            | 15 | 43,93     |
| A 9060381410     | CASQUILHO SUP DA BIELA ST | 5  | 56,13     |
| A 9060383211     | MANCAL DA BIELA METADE IN | 12 | 93,89     |
| A 9060384411     | CASQUILHO INFERIOR DA BIE | 0  | 39,24     |
| A 9060385510     | MANCAL DA BIELA METADE SU | 12 | 296,13    |
| A 9060385710     | MANCAL DA BIELA METADE SU | 12 | 189,30    |
| A 9060500051     | JOGO DE PECAS MANCAL EIXO | 0  | 828,98    |
| A 9060500151     | JOGO DE REPARO DO MANCAL  | 12 | 263,96    |
| A 9060500226     | CJ VALVULA DE ADMISSAO    | 5  | 313,87    |
| A 9060500326     | CJ VALVULA DE ADMISSAO    | 5  | 80,04     |
| A 9060500327     | CJ VALVULA DE ESCAPE      | 5  | 88,84     |
| A 9060500332     | CJ PONTE DA VALVULA       | 15 | 137,03    |
| A 9060500334     | BALANCIM DE ESCAPE        | 5  | 980,44    |
| A 9060500526     | LU VALVULA DE ADMISSAO    | 5  | 21,67     |
| A 9060500731     | CJ. EIXO DO BALANCIM      | 0  | 2.682,89  |
| A 9060500827     | CJ VALVULA ESCAPAMENTO CA | 5  | 77,58     |
| A 9060500833     | CJ.BALANCIM               | 15 | 2.010,02  |
| A 9060501701     | CJ EIXO COMANDO DE VALVUL | 0  | 7.094,16  |
| A 9060502601     | CJ EIXO COMANDO DE VALVUL | 0  | 6.854,25  |
| A 9060502901     | CJ EIXO COMANDO COMPLETO  | 0  | 8.889,43  |
| A 9060503001     | CJ EIXO COMANDO COMPL     | 0  | 5.552,65  |
| A 9060503401     | ARVORE DE COMANDO DAS VAL | 0  | 22.129,56 |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 9060503501 | CJ EIXO COMANDO COMPLETO  | 0  | 9.200,57 |
| A 9060504801 | ARVORE DE COMANDO DAS VAL | 0  | 5.207,59 |
| A 9060505001 | CJ ARVORE DE COMANDO DAS  | 0  | 5.692,98 |
| A 9060510450 | BUCHA DO EIXO COMANDO VAL | 12 | 124,37   |
| A 9060510950 | BUCHA DO EIXO COMANDO DE  | 0  | 147,03   |
| A 9060511050 | BUCHA DO EIXO COMANDO DE  | 0  | 149,93   |
| A 9060520503 | ENGRENAGEM DO VIRABREQUIM | 0  | 531,85   |
| A 9060520703 | ENGRENAGEM DO VIRABREQUIM | 0  | 951,07   |
| A 9060521301 | ENGRENAGEM DO EIXO COMAND | 0  | 2.186,27 |
| A 9060521303 | ENGRENAGEM VIRABREQUIM    | 0  | 1.062,43 |
| A 9060521403 | ENGRENAGEM DO VIRABREQUIM | 0  | 3.287,84 |
| A 9060530008 | CAPA DA VALVULA           | 5  | 34,98    |
| A 9060530020 | MOLA DE VALVULA           | 15 | 51,31    |
| A 9060530025 | PRATO DA MOLA DA VALVULA, | 15 | 17,21    |
| A 9060530026 | CONE DA VALVULA           | 15 | 5,32     |
| A 9060530120 | MOLA DE VALVULA           | 15 | 13,08    |
| A 9060530130 | GUIA DE VALVULA - ACO     | 5  | 47,47    |
| A 9060530131 | ANEL DE ADMISSAO          | 15 | 46,93    |
| A 9060530132 | ANEL DE ESCAPE            | 5  | 59,29    |
| A 9060530158 | VEDACAO DA VALVULA        | 5  | 19,12    |
| A 9060530220 | MOLA DE VALVULA           | 15 | 49,51    |
| A 9060530225 | PRATO DA MOLA DA VALVULA  | 5  | 14,89    |
| A 9060530230 | GUIA DE VALVULA - REP. I  | 5  | 377,61   |
| A 9060530231 | ANEL DE ASSENTO DA VALVUL | 5  | 222,79   |
| A 9060530320 | MOLAS DE VALVULA P MOTORE | 15 | 13,04    |
| A 9060530330 | GUIA DE VALVULA - REP. II | 5  | 131,80   |
| A 9060530331 | ANEL DE ASSENTO DA VALVUL | 5  | 172,52   |
| A 9060530332 | ANEL DE ASSENTO DA VALVUL | 5  | 457,32   |
| A 9060530358 | VEDACAO DA VALVULA        | 8  | 15,95    |
| A 9060530420 | MOLA DA VALVULA DE ESCAPE | 15 | 28,09    |
| A 9060530620 | MOLA DA VALVULA DE ESCAPE | 15 | 27,53    |
| A 9060530729 | GUIA DE VALVULA           | 5  | 205,95   |
| A 9060531232 | ANEL DE ASSENTO DA VALVUL | 5  | 59,29    |
| A 9060531432 | ANEL DE ASSENTO VALVULA D | 5  | 261,51   |
| A 9060531532 | ANEL DE ASSENTO VALVULA D | 5  | 213,28   |
| A 9060531632 | ANEL DE ASSENTO DA VALVUL | 5  | 70,26    |
| A 9060531732 | ANEL DE ASSENTO DA VALVUL | 5  | 296,80   |
| A 9060540205 | VARETA DO TUCHO DA VALVUL | 15 | 487,67   |
| A 9060540305 | VARETA DE TUCHO DA VALVUL | 15 | 127,45   |
| A 9060540505 | VARETA DE TUCHO DA VALVUL | 15 | 49,76    |
| A 9060540605 | HASTE DE TUCHO            | 15 | 48,79    |
| A 9060541001 | TUCHO DA VALVULA - NORMAL | 15 | 250,66   |
| A 9060550021 | PARAFUSO DE REGULAGEM     | 10 | 170,25   |
| A 9060550120 | PINO ROSCADO DE REGULAGEM | 10 | 188,51   |
| A 9060550192 | TENSOR                    | 5  | 139,79   |
| A 9060550410 | SUPORTE CENTRAL DO BALANC | 5  | 460,01   |
| A 9060550420 | PINO ROSCADO - ACO LIGA   | 10 | 170,25   |
| A 9060550550 | BUCHA DO BALANCIM         | 12 | 82,26    |
| A 9060550706 | PONTE DE VALVULA          | 15 | 262,16   |
| A 9060551110 | SUPORTE DIANTEIRO DO BALA | 5  | 267,91   |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 9060551210     | SUPORTE TRASEIRO DO BALAN | 5  | 208,07    |
| A 9060700532     | TUBULACAO DE COMBUSTIVEL  | 5  | 379,16    |
| A 9060700632     | LU TUBULACAO DE COMBUSTIV | 5  | 78,74     |
| A 9060701433     | CJ TUBO DE PRESSAO        | 15 | 156,07    |
| A 9060701832     | CJ TUBULACAO DE COMBUSTIV | 5  | 147,17    |
| A 9060702032     | CJ TUBULACAO DE COMBUSTIV | 5  | 173,78    |
| A 9060702433     | TUBO DE PRESSAO           | 5  | 142,43    |
| A 9060702533     | LU TUBULACAO ESTRANGULADO | 15 | 1.045,58  |
| A 9060703432     | TUBO DO COMBUSTIVEL       | 5  | 144,27    |
| A 9060740347     | LU COBERTURA              | 5  | 518,95    |
| A 9060740447     | LU COBERTURA              | 5  | 518,95    |
| A 9060741147     | TAMPA DE COBERTURA        | 15 | 266,54    |
| A 9060741647     | LU COBERTURA              | 15 | 1.153,38  |
| A 9060742147     | TAMPA DE COBERTURA        | 5  | 476,03    |
| A 9060742247     | TAMPA DE COBERTURA        | 5  | 215,34    |
| A 9060780081     | MANGUEIRA DO MOTOR        | 10 | 42,53     |
| A 9060900228     | JOGO DE PECAS COLETOR COM | 15 | 2.739,04  |
| A 9060900242     | CJ TUBO DE ADMISSAO DE AR | 5  | 710,11    |
| A 9060900342     | CJ TUBO DE ADMISSAO DE AR | 5  | 912,23    |
| A 9060900837     | LU TUBULACAO DE ADMISSAO  | 15 | 1.133,12  |
| A 9060901141     | CJ SUPORTE                | 5  | 405,90    |
| A 9060901276     | LU TUBO DE COMBUSTIVEL    | 5  | 224,12    |
| A 9060901341     | CJ SUPORTE                | 5  | 122,69    |
| A 9060901376     | LU TUBO DE COMBUSTIVEL    | 5  | 372,43    |
| A 9060901552     | LU FILTRO DE COMBUSTIVEL  | 8  | 558,85    |
| A 9060901654     | COLETOR DE ADMISSAO       | 5  | 624,77    |
| A 9060901776     | LU TUBULACAO TANQUE DE CO | 15 | 559,26    |
| A 9060903341     | LU SUPORTE                | 5  | 814,80    |
| A 9060903376     | TUBO DO COMBUSTIVEL       | 5  | 231,95    |
| A 9060903976     | LU TUBO DO COMBUSTIVEL    | 5  | 259,34    |
| A 9060904576     | TUBO DO COMBUSTIVEL       | 5  | 192,30    |
| A 9060908437     | LU TUBO DE ADMISSAO DO AR | 15 | 1.131,12  |
| A 9060908737     | LU TUBO DE ADMISSAO DO AR | 15 | 1.440,65  |
| A 9060910224     | VALVULA DE RETENCAO       | 0  | 350,20    |
| A 9060910780     | JUNTA DA BOMBA DE COMBUST | 10 | 40,05     |
| A 9060921210     | VALVULA DE DESCARGA       | 0  | 376,04    |
| A 9060960098     | TURBOCOMPRESSOR DO GAS DE | 5  | 8.638,54  |
| A 90609600980080 | TURBINA RENOV             | 5  | 3.881,03  |
| A 90609600980081 | TURBINA RENOV             | 5  | 3.958,67  |
| A 9060960198     | LU TURBO COMPRESSOR DO GA | 5  | 7.332,62  |
| A 9060961368     | CHAPA DEFLETORA           | 5  | 355,81    |
| A 9060961568     | CHAPA DEFLETORA TURBINA 9 | 15 | 167,45    |
| A 9060962668     | DEFLETOR                  | 5  | 104,61    |
| A 9060965899     | TURBINA DE TITANIO        | 5  | 11.982,30 |
| A 9060968999     | LU TURBINA                | 5  | 19.469,28 |
| A 9060969799     | LU TURBINA                | 5  | 6.111,42  |
| A 90609697990080 | TURBINA REMANUFATURADA    | 5  | 3.010,99  |
| A 90609697990081 | TURBINA REMANUFATURADA    | 5  | 3.010,99  |
| A 9060969899     | TURBOCOMPRESSOR DO GAS DE | 5  | 15.176,62 |
| A 9060980143     | TAMPA                     | 5  | 56,94     |

|                   |                           |    |          |
|-------------------|---------------------------|----|----------|
| A 9060980443      | TAMPA                     | 5  | 56,94    |
| A 9060980480      | JUNTA                     | 8  | 57,05    |
| A 9060980617      | COLETOR DE ADMISSAO       | 5  | 4.645,96 |
| A 9060980717      | COLETOR                   | 5  | 3.917,44 |
| A 9060980839      | SUPORTE                   | 5  | 94,15    |
| A 9060981039      | SUPORTE                   | 15 | 244,78   |
| A 9060981617      | COLETOR DE ADMISSAO       | 5  | 1.857,74 |
| A 9060981717      | COLETOR DE ADMISSAO       | 5  | 4.015,09 |
| A 9060982339      | SUPORTE                   | 5  | 151,00   |
| A 9060983107      | CJ TUBULACAO DE AR DA TUR | 5  | 1.970,92 |
| A 9060983207      | TUBULACAO DE AR DA TURBIN | 5  | 2.050,29 |
| A 9060983407      | TUBO DE ADMISSAO DE AR DA | 15 | 1.431,13 |
| A 9060983507      | TUBO DE ADMISSAO DE AR DA | 15 | 2.251,15 |
| A 9060985107      | LU TUBO DE ADMISSAO       | 15 | 1.229,79 |
| A 9060985207      | LU TUBO DE ADMISSAO       | 15 | 861,40   |
| A 9060985807      | TUBO DE AR QUENTE         | 0  | 96,98    |
| A 9060985907      | TUBO DE AR ATL-LLK        | 0  | 6.518,37 |
| A 9060986107      | TUBO DE ASPIRACAO DE AR   | 15 | 1.856,35 |
| A 9060986707      | TUBO DE ADMISSAO DE AR DA | 15 | 1.113,22 |
| A 9060988307      | TUBO DE ADMISSAO DE AR DA | 15 | 1.454,47 |
| A 9061300840      | SUPORTE                   | 5  | 290,92   |
| A 9061301357      | LU TUBO DE SUCCAO         | 15 | 107,51   |
| A 9061302957      | CJ TUBO DE SUCCAO         | 0  | 1.039,70 |
| A 9061303057      | CJ TUBO DE SUCCAO         | 5  | 1.888,57 |
| A 9061303857      | LU DUTO DE ASPIRACAO      | 5  | 796,12   |
| A 9061304115      | LU COMPRESSOR DO AR       | 0  | 2.498,98 |
| A 9061305015      | COMPRESSOR DO AR 238 CCM  | 0  | 2.691,41 |
| A 9061305115      | COMPRESSOR DO AR 352 CCM  | 0  | 3.620,12 |
| A 9061305615      | LU COMPRESSOR DE AR FL.0  | 0  | 1.966,44 |
| A 9061305715      | COMPRESSOR DE AR          | 0  | 2.691,41 |
| A 9061305757      | CJ TUBULACAO DE SUCCAO    | 5  | 362,44   |
| A 9061305815      | COMPRESSOR DE AR          | 0  | 2.402,08 |
| A 9061306057      | CJ TUBO DE SUCCAO         | 5  | 528,14   |
| A 9061306115      | COMPRESSOR DE AR          | 0  | 3.620,12 |
| A 90613061150080  | COMPRESSOR DE AR REMANUFA | 0  | 1.573,08 |
| A 90613061150080C | COMPRESSOR DE AR REMANUFA | 0  | 1.504,63 |
| A 9061306157      | TUBO DE SUCCAO COM SUPORT | 5  | 125,67   |
| A 9061306257      | TUBO DE SUCCAO COM SUPORT | 5  | 202,94   |
| A 9061306515      | LU COMPRESSOR DE AR       | 0  | 5.362,30 |
| A 9061306615      | LU COMPRESSOR DE AR       | 0  | 3.200,42 |
| A 9061306815      | LU 2-CILINDROS-COMPRESSOR | 0  | 5.362,30 |
| A 90613068150080  | COMPRESSOR DE AR RENOV    | 0  | 2.806,81 |
| A 9061310021      | TAMPA                     | 5  | 56,06    |
| A 9061310053      | TUBO DISTANCIADOR         | 5  | 17,28    |
| A 9061320305      | ENGRENAGEM DO COMPRESSOR  | 0  | 636,09   |
| A 9061340382      | MANQUEIRA DE SUCCAO       | 10 | 166,24   |
| A 9061340605      | TUBO                      | 5  | 222,03   |
| A 9061340701      | TUBULACAO DE SUCCAO DE AR | 10 | 150,64   |
| A 9061341201      | TUBULACAO DE SUCCAO       | 0  | 418,51   |
| A 9061341801      | TUBO DE SUCCAO            | 5  | 128,46   |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 9061400040 | CJ SUPORTE                | 5  | 188,45   |
| A 9061400153 | CJ FREIO MOTOR            | 15 | 3.231,07 |
| A 9061400154 | CJ COLETOR COM FLANGE     | 5  | 2.591,72 |
| A 9061400163 | JOGO DE PC BORBOLETA DO F | 5  | 908,65   |
| A 9061400740 | CJ SUPORTE                | 5  | 98,04    |
| A 9061400840 | SUPORTE DA FLANGE DO FREI | 5  | 66,23    |
| A 9061401054 | CJ COLETOR COM FLANGE     | 5  | 3.775,41 |
| A 9061401055 | TUBULACAO DE PRESSAO      | 15 | 172,59   |
| A 9061401309 | CJ COLETOR COM FLANGE     | 15 | 934,56   |
| A 9061401654 | COLETOR COM FLANGE COMPLE | 5  | 1.856,33 |
| A 9061402154 | ZB COLETOR COM FLANGE     | 5  | 3.282,22 |
| A 9061402254 | ZB COLETOR COM FLANGE     | 5  | 2.286,55 |
| A 9061402454 | CJ COLETOR COM FLANGE     | 5  | 1.902,32 |
| A 9061410480 | JUNTA METALICA            | 12 | 46,91    |
| A 9061420057 | JOGO DE ANEL DE VEDACAO - | 10 | 187,15   |
| A 9061420120 | CHAPA DEFLETORA EM ACO    | 5  | 95,75    |
| A 9061420280 | JUNTA DO COLETOR DE ESCAP | 12 | 72,98    |
| A 9061420540 | SUPORTE                   | 5  | 65,51    |
| A 9061421101 | COLETOR DE ESCAPE         | 5  | 1.929,57 |
| A 9061421201 | COLETOR DE ESCAPE         | 5  | 799,66   |
| A 9061440013 | BORBOLETA DO FREIO MOTOR  | 5  | 196,05   |
| A 9061440014 | EIXO DA FLANGE DE ESCAPE  | 15 | 589,66   |
| A 9061440113 | BORBOLETA FREIO MOTOR     | 5  | 124,22   |
| A 9061440213 | BORBOLETA DO FREIO MOTOR  | 5  | 171,40   |
| A 9061440744 | FLANGE DE ESCAPE          | 5  | 402,06   |
| A 9061441444 | COLETOR COM FLANGE        | 5  | 1.463,87 |
| A 9061441544 | COLETOR COM FLANGE        | 5  | 1.211,28 |
| A 9061441644 | COLETOR COM FLANGE        | 5  | 914,57   |
| A 9061441744 | COLETOR COM FLANGE        | 5  | 908,62   |
| A 9061442844 | COLETOR COM FLANGE        | 15 | 578,28   |
| A 9061444444 | COLETOR COM FLANGE / COM  | 15 | 1.608,09 |
| A 9061444644 | COLETOR COM FLANGE        | 5  | 989,75   |
| A 9061444744 | COLETOR COM FLANGE        | 5  | 858,93   |
| A 9061500770 | CJ SUPORTE                | 5  | 426,79   |
| A 9061501233 | LU CHICOTE DO MOTOR       | 4  | 6.036,11 |
| A 9061502733 | LU CHICOTE DO MOTOR 6 CIL | 4  | 1.230,21 |
| A 9061502933 | LU CHICOTE DO MOTOR 6 CIL | 4  | 4.826,78 |
| A 9061503033 | LU CHICOTE DO MOTOR 6 CIL | 4  | 4.000,67 |
| A 9061503533 | LU CHICOTE DO MOTOR 6 CIL | 4  | 2.381,04 |
| A 9061503570 | CJ.SUPORTE                | 15 | 2.335,00 |
| A 9061503633 | LU CHICOTE DO MOTOR 6 CIL | 4  | 2.660,77 |
| A 9061503870 | CJ.SUPORTE DO ALTERNADOR  | 5  | 1.305,41 |
| A 9061505670 | CJ SUPORTE                | 5  | 372,63   |
| A 9061506433 | CHICOTE ELETRICO DO MOTOR | 10 | 881,59   |
| A 9061507233 | CHICOTE ELETRICO DO MOTOR | 4  | 1.115,31 |
| A 9061509533 | CHICOTE DO MOTOR          | 10 | 1.564,71 |
| A 9061509933 | CHICOTE ELETRICO DO MOTOR | 4  | 1.453,19 |
| A 9061550050 | BUCHA NO SUPORTE DO ALTER | 5  | 15,79    |
| A 9061551715 | POLIA DO ALTERNADOR - ACO | 12 | 2.326,30 |
| A 9061552327 | SUPORTE                   | 5  | 55,07    |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 9061552827     | SUPORTE DO MODULO DOSADOR | 5  | 3,57      |
| A 9061590025     | LU CANALETA PARA CABOS    | 0  | 1.228,71  |
| A 9061590125     | CANALETA PARA CABOS       | 15 | 1.413,03  |
| A 9061800109     | JG. DE PCS DO ELEMENTO DO | 8  | 54,07     |
| A 90618001090010 | KIT DE PECAS TROCA DE OLE | 8  | 57,43     |
| A 90618001090011 | KIT DE PECAS REVISAO M +  | 8  | 414,43    |
| A 90618001090012 | KIT DE PECAS REVISAO M +  | 8  | 414,04    |
| A 90618001090013 | KIT DE PECAS REVISAO A CA | 8  | 675,65    |
| A 90618001090014 | KIT DE PECAS REVISAO A CA | 8  | 655,45    |
| A 90618001090015 | KIT DE PECAS REVISAO A CA | 8  | 896,51    |
| A 90618001090016 | KIT DE PECAS REVISAO A CA | 8  | 857,11    |
| A 90618001090017 | KIT DE PECAS REVISAO A CA | 8  | 812,25    |
| A 90618001090018 | KIT DE PECAS REVISAO A CA | 8  | 776,51    |
| A 90618001090019 | KIT DE PECAS REVISAO M +  | 8  | 373,60    |
| A 90618001090020 | KIT DE PECAS REVISAO M +  | 8  | 353,42    |
| A 90618001090021 | KIT DE PECAS REVISAO M    | 8  | 217,00    |
| A 90618001090022 | KIT DE PECAS REVISAO M    | 8  | 216,58    |
| A 90618001090023 | JOGO DE PECAS REVISAO M   | 8  | 252,16    |
| A 9061800209     | JG. DE PECAS DO ELEMNTO F | 8  | 77,37     |
| A 9061800243     | LU BICO INJETOR DE OLEO   | 5  | 180,41    |
| A 9061800543     | BICO INJETOR DE OLEO      | 5  | 59,54     |
| A 9061800720     | LU TUBULACAO DE OLEO      | 5  | 318,39    |
| A 9061800801     | LU BOMBA DO OLEO          | 5  | 1.229,19  |
| A 9061801101     | LU BOMBA DE OLEO          | 5  | 1.181,83  |
| A 9061801365     | LU RADIADOR DE OLEO       | 5  | 1.090,27  |
| A 9061801565     | LU RADIADOR DE OLEO       | 0  | 983,40    |
| A 9061801610     | LU FILTRO DE OLEO         | 8  | 897,03    |
| A 9061801710     | LU FILTRO DE OLEO         | 8  | 530,99    |
| A 9061801810     | LU FILTRO DE OLEO         | 8  | 2.721,59  |
| A 9061802351     | CJ TUBO DE SUCCAO DE OLEO | 5  | 666,99    |
| A 9061802451     | CJ TUBO DE SUCCAO DE OLEO | 15 | 959,23    |
| A 9061802851     | TUBO DE SUCCAO DA BOMBA D | 5  | 3.357,37  |
| A 9061804251     | TUBO DE ADMISSAO DO OLEO  | 5  | 462,90    |
| A 9061840066     | VALVULA DE SOBREPRESSAO   | 5  | 656,87    |
| A 9061840280     | JUNTA DE BORRACHA         | 8  | 103,42    |
| A 9061841140     | SUPORTE                   | 5  | 42,06     |
| A 9061860005     | FLANGE DE CONEXAO         | 5  | 134,06    |
| A 9061860095     | APOIO                     | 5  | 58,78     |
| A 9061860395     | APOIO                     | 5  | 52,16     |
| A 9061870137     | PECA INTERMEDIARIA        | 5  | 23,00     |
| A 9061870801     | TUBULACAO DE RETORNO DE O | 5  | 129,56    |
| A 9061871801     | TUBULACAO DE RETORNO DE O | 5  | 96,74     |
| A 9061880280     | JUNTA DE VEDACAO          | 12 | 94,49     |
| A 9062000104     | JOGO DE PECAS ROTOR DA BO | 5  | 2.384,65  |
| A 9062000204     | JOGO DE PECAS ROTOR DA BO | 5  | 2.491,62  |
| A 9062000304     | JOGO DE PECAS ROTOR DA BO | 5  | 905,21    |
| A 9062000752     | TUBULACAO DA AGUA DE REFR | 5  | 71,84     |
| A 9062000922     | LU EMBREAGEM VISKO        | 16 | 10.332,12 |
| A 9062001001     | JOGO DE JUNTAS BOMBA D'AG | 5  | 342,43    |
| A 9062001170     | CJ DESVIO P/ CORREIA      | 12 | 623,37    |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 9062001323     | VENTILADOR                | 5  | 4.347,47 |
| A 9062001623     | CJ VENTILADOR VISKO       | 0  | 6.489,61 |
| A 9062001723     | LU VENTILADOR - VISKOSE   | 0  | 2.460,59 |
| A 9062001823     | LU VENTILADOR - VISKOSE   | 0  | 4.000,31 |
| A 9062001923     | LU VENTILADOR - VISKOSE   | 0  | 4.786,82 |
| A 9062002070     | LU TENSOR DE CORREIA      | 12 | 557,28   |
| A 9062002123     | LU VENTILADOR VISKO COMPL | 0  | 4.140,43 |
| A 9062002223     | LU VENTILADOR VISKO COMPL | 5  | 4.140,41 |
| A 9062002270     | TENSOR                    | 12 | 775,07   |
| A 9062002323     | LU VENTILADOR - VISKOSE   | 0  | 2.460,59 |
| A 9062002423     | VENTILADOR - EMBREAGEM VI | 0  | 3.916,52 |
| A 9062002470     | TENSOR DA CORREIA         | 0  | 1.656,85 |
| A 9062002523     | LU VENTILADORA VISCO      | 0  | 4.786,82 |
| A 9062002570     | LU POLIA                  | 12 | 901,85   |
| A 9062002670     | CJ DESVIO P/ CORREIA      | 12 | 1.304,50 |
| A 9062004470     | LU POLIA (P/COMPRESSOR DE | 12 | 580,42   |
| A 9062004570     | LU TENSIONADOR DE CORREIA | 12 | 404,11   |
| A 9062004670     | ROLO INVERSOR             | 5  | 1.036,34 |
| A 9062004801     | LU BOMBA D'AGUA           | 0  | 1.427,66 |
| A 9062005701     | CJ BOMBA D AGUA           | 5  | 1.714,99 |
| A 90620057010080 | CJ BOMBA D AGUA REMANUFAT | 5  | 688,88   |
| A 9062005801     | BOMBA D'AGUA              | 5  | 1.208,43 |
| A 9062006401     | JOGO DE JUNTAS BOMBA D'AG | 10 | 358,74   |
| A 9062006770     | LU TENSOR DE CORREIA      | 12 | 404,11   |
| A 9062010007     | ROTOR DA BOMBA D'AGUA     | 5  | 613,86   |
| A 9062010080     | JUNTA DE VEDACAO          | 12 | 37,87    |
| A 9062010107     | ROTOR DA BOMBA D'AGUA - A | 5  | 587,15   |
| A 9062010307     | ROTOR DA BOMBA D'AGUA     | 5  | 281,12   |
| A 9062020514     | CUBO DO EIXO DA BOMBA D'A | 5  | 435,54   |
| A 9062020910     | POLIA                     | 12 | 315,22   |
| A 9062030102     | LU TUBULACAO AGUA         | 5  | 449,26   |
| A 9062030115     | TUBO DE LIGACAO EM ALUMIN | 0  | 4.095,88 |
| A 9062030180     | VEDACAO                   | 8  | 83,25    |
| A 9062030280     | VEDACAO                   | 12 | 48,77    |
| A 9062030415     | TUBO DE LIGACAO           | 10 | 123,97   |
| A 9062030480     | JUNTA METALICA            | 12 | 18,11    |
| A 9062031036     | TUBO DE LIGACAO           | 15 | 513,87   |
| A 9062031274     | TAMPA DA CARCACA DO TERMO | 15 | 1.353,80 |
| A 9062031374     | TAMPA DA CARCACA DO TERMO | 15 | 1.025,55 |
| A 9062031774     | TAMPA                     | 15 | 380,89   |
| A 9062032002     | LU TUBULACAO P/ REFRIGERA | 5  | 173,78   |
| A 9062032036     | PECA DE LIGACAO EM ACO    | 15 | 721,03   |
| A 9062032136     | PECA DE LIGACAO           | 5  | 1.387,97 |
| A 9062032402     | LU TUBULACAO DE REFRIGERA | 15 | 391,07   |
| A 9062032574     | TAMPA COM BOCAL PARA TERM | 15 | 332,76   |
| A 9062035802     | TUBULACAO DA AGUA DE REFR | 15 | 117,02   |
| A 9062037202     | LU TUBULACAO P/ REFRIGERA | 5  | 577,57   |
| A 9062037302     | TUBUL. AGUA DE REFRIGERAC | 5  | 135,52   |
| A 9062037602     | TUBULACAO P/ REFRIGERACAO | 5  | 350,01   |
| A 9062037902     | LU TUBULACAO DE REFRIGERA | 5  | 381,34   |

|              |                            |    |           |
|--------------|----------------------------|----|-----------|
| A 9062050017 | EIXO CENTRAL               | 5  | 290,01    |
| A 9062050606 | LU VENTILADOR              | 5  | 3.059,89  |
| A 9062050906 | VENTILADOR REFRIGERACAO D  | 0  | 2.050,67  |
| A 9062051106 | HELICE DO VENTILADOR - PL  | 5  | 3.206,21  |
| A 9062051206 | HELICE DO VENTILADOR       | 5  | 1.369,55  |
| A 9062230234 | CHAPA DEFLETORA DO MODULO  | 15 | 104,57    |
| A 9062230240 | SUPORTE DO MODULO DOSADOR  | 5  | 440,27    |
| A 9062230334 | CHAPA DEFLETORA DA UNIDAD  | 5  | 79,26     |
| A 9062230401 | SUPORTE ESQ DO MOTOR       | 5  | 1.021,42  |
| A 9062230501 | SUPORTE DIREITO - MOTOR    | 5  | 1.130,43  |
| A 9062230601 | SUPORTE DIREITO DO MOTOR   | 5  | 506,81    |
| A 9062230640 | SUPORTE                    | 5  | 63,46     |
| A 9062230841 | OLHAL DE SUSPENSAO         | 5  | 624,90    |
| A 9062230941 | OLHAL DE SUSPENSAO TRASEI  | 5  | 218,71    |
| A 9062231101 | SUP.DO MOTOR               | 5  | 935,88    |
| A 9062231140 | SUPORTE DO CHICOTE ELETRI  | 5  | 128,44    |
| A 9062231801 | SUPORTE DO MOTOR - DIREIT  | 5  | 1.401,16  |
| A 9062300026 | CJ ARRASTADOR              | 0  | 1.930,88  |
| A 9062300056 | CJ TUBULACAO DE OLEO       | 5  | 460,03    |
| A 9062300111 | COMPRESSOR C/ACOPLEMENTO   | 5  | 5.190,00  |
| A 9062300823 | LU ACIONAMENTO SECUNDARIO  | 0  | 4.508,10  |
| A 9062300923 | LU ACIONAMENTO SECUNDARIO  | 0  | 12.095,84 |
| A 9062301156 | CJ TUBULACAO DE OLEO       | 5  | 452,52    |
| A 9062301556 | LU TUBULACAO DO OLEO DE P  | 5  | 331,20    |
| A 9062320033 | TAMPA                      | 5  | 232,31    |
| A 9062320080 | JUNTA DE VEDACAO S/AMIAANT | 10 | 73,56     |
| A 9062320180 | JUNTA                      | 8  | 68,33     |
| A 9062320233 | TAMPA                      | 5  | 707,08    |
| A 9062340001 | FLANGE DE ACIONAMENTO      | 15 | 6.884,54  |
| A 9062340033 | TAMPA                      | 5  | 370,59    |
| A 9062340062 | ARRUELA DE PRESSAO         | 10 | 2.572,54  |
| A 9062340075 | ARRUELA                    | 10 | 127,42    |
| A 9062340162 | DISCO                      | 5  | 1.141,85  |
| A 9062340175 | ARRUELA                    | 10 | 287,00    |
| A 9062340212 | POLIA DO VIRABREQUIM       | 12 | 2.096,49  |
| A 9062340301 | FLANGE                     | 5  | 538,64    |
| A 9062340401 | FLANGE                     | 0  | 1.202,60  |
| A 9062340450 | BUCHA DO MANCAL            | 5  | 826,99    |
| A 9062400501 | CJ SUPORTE DA TRANSMISSAO  | 5  | 2.780,25  |
| A 9062411513 | COXIM DO MOTOR NA FRENTE   | 18 | 452,79    |
| A 9062411613 | COXIM DO MOTOR NA FRENTE   | 18 | 477,47    |
| A 9062500001 | LU EMBREAGEM               | 4  | 20.014,43 |
| A 9062600110 | GAIOLA DE AGULHAS          | 12 | 34,35     |
| A 9062600198 | ALAVANCA DE CAMBIO         | 5  | 2.170,61  |
| A 9062602051 | CABO DE COMANDO DO CAMBIO  | 5  | 1.040,36  |
| A 9062603309 | COMANDO DO CAMBIO          | 5  | 2.105,06  |
| A 9062606900 | CX.MUDANCA VELOCIDA.MANUA  | 5  | 12.470,13 |
| A 9062607201 | ALAVANCA DE CONTRA-PESO C  | 5  | 1.669,95  |
| A 9062607301 | HASTE DE ACOPLAMENTO       | 5  | 52,59     |
| A 9062610500 | TAMPA DE FECHAMENTO DA TO  | 5  | 6,08      |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 9062620300     | FLANGE DE SAIDA DA CAIXA  | 5  | 1.329,33 |
| A 9062621500     | PECA DE PRESSAO - ACO     | 5  | 12,65    |
| A 9062621800     | CORPO DE ACOPLAMENTO      | 5  | 326,53   |
| A 9062622200     | ENGRENAGEM HELICOIDAL     | 5  | 486,46   |
| A 9062623500     | ENGRENAGEM TERCEIRA MARCH | 5  | 327,15   |
| A 9062623600     | ENGRENAGEM HELICOIDAL CON | 5  | 340,10   |
| A 9062623700     | EIXO PILOTO               | 5  | 971,69   |
| A 9062623800     | LINGUETA DE ARRASTE       | 5  | 502,19   |
| A 90626243000010 | CAPA DE VEDACAO DE BORRAC | 18 | 3,45     |
| A 9062630200     | ANEL SINCRONIZADOR        | 5  | 238,07   |
| A 9062630600     | EIXO INTERMEDIARIO        | 5  | 1.101,26 |
| A 9062630900     | ANEL CONICO               | 10 | 11,37    |
| A 9062631000     | RETENTOR                  | 15 | 37,80    |
| A 9062631100     | RETENTOR DA CAIXA DE CAMB | 10 | 51,42    |
| A 9062640057     | TAMPA DE COBERTURA DA CAI | 5  | 49,42    |
| A 9062640200     | JOGO DE PECAS DA ALAVANCA | 5  | 809,74   |
| A 9062670100     | ALAVANCA SELETORA DA CAIX | 5  | 219,38   |
| A 9062670200     | ALAVANCA SELETORA DA CAIX | 5  | 404,87   |
| A 9062670300     | EIXO DA TRAMBULACAO DA CA | 5  | 799,91   |
| A 9062670400     | EIXO SELETOR NA CAIXA DE  | 5  | 173,80   |
| A 9062671100     | TAMPA DE VEDACAO - ACO (S | 5  | 20,17    |
| A 9062680166     | TERMINAL ESFERICO         | 5  | 131,19   |
| A 9062900016     | PEDAL DA EMBREAGEM        | 5  | 417,83   |
| A 9062900019     | SUPORTE DO PEDAL DE FREIO | 5  | 575,77   |
| A 9062900212     | CILINDRO IMPULSOR         | 0  | 423,62   |
| A 9062900313     | ENCANAMENTO DO CILINDRO D | 5  | 121,73   |
| A 9062900501     | CJ PEDAL DA EMBREAGEM     | 5  | 417,83   |
| A 9062900901     | CONJ. SISTEMA DO PEDAL DO | 5  | 579,32   |
| A 9062901101     | CONJ. SISTEMA DO PEDAL DO | 5  | 762,71   |
| A 9062920074     | PINO DE MANCAL ACO        | 10 | 5,39     |
| A 9062930084     | TAMPAO DE BORRACHA DA PED | 5  | 7,14     |
| A 9062950183     | TAMPAO DA MANGUEIRA DO CI | 16 | 16,96    |
| A 9063000040     | SUPORTE DA PAREDE FRONTAL | 5  | 38,03    |
| A 9063000404     | CONJ. PEDAL DO ACELERADOR | 5  | 1.002,35 |
| A 90631000097000 | SUPORTE DA LONGARINA (ACO | 5  | 21,29    |
| A 9063100011     | CONSOLE DA MOLA TRASEIRA  | 5  | 1.137,68 |
| A 9063100108     | CONJ. SUPORTE C/ GANCHO D | 5  | 435,76   |
| A 9063100111     | CONSOLE DA MOLA TRASEIRA  | 5  | 1.137,68 |
| A 90631002707000 | REFORCO DO ACOPLAMENTO DE | 5  | 129,62   |
| A 9063100308     | CONJ. SUPORTE C/ GANCHO D | 5  | 172,85   |
| A 90631003707000 | REFORCO DO ACOPLAMENTO DO | 5  | 129,62   |
| A 9063100430     | TRAVESSA DA LONGARINA     | 5  | 422,01   |
| A 9063100458     | SUPORTE DA MOLA TRASEIRA  | 5  | 789,37   |
| A 9063100459     | PLACA DE FIXACAO DO ESTRI | 5  | 134,81   |
| A 90631004707000 | REFORCO DE FIXACAO DO AMO | 5  | 188,71   |
| A 90631004907000 | REFORCO DO ENGATE ESQ ( A | 5  | 204,55   |
| A 90631005097000 | SUPORTE MANCAL DO EIXO TR | 5  | 60,21    |
| A 90631005227000 | TRAVESSA DA LONGARINA     | 5  | 430,35   |
| A 90631005467000 | TRAVESSA TRASEIRA ( ACO ) | 5  | 389,23   |
| A 9063100709     | SUPORTE DA LONGARINA      | 5  | 193,76   |

|                  |                           |   |          |
|------------------|---------------------------|---|----------|
| A 9063100758     | SUPORTE DA LONGARINA      | 5 | 838,14   |
| A 9063100809     | SUPORTE NA LONGARINA      | 5 | 210,45   |
| A 9063100858     | SUPORTE ESQUERDO MOLA TRA | 5 | 1.816,26 |
| A 9063100909     | SUPORTE DO MANCAL DO EIXO | 5 | 220,95   |
| A 9063100958     | SUPORTE DIREITO MOLA TRAS | 5 | 1.626,04 |
| A 90631009907000 | REFORCO DA LONGARINA ( AC | 5 | 414,56   |
| A 9063101009     | SUPORTE DO SISTEMA DE ESC | 5 | 142,43   |
| A 90631011187000 | LONGARINA DE FIXACAO DOS  | 5 | 1.027,35 |
| A 9063101137     | TRAVESSA DA LONGARINA     | 5 | 894,72   |
| A 90631012707000 | REFORCO DA LONGARINA      | 5 | 61,47    |
| A 90631012907000 | REFORCO DA LONGARINA ( AC | 5 | 215,72   |
| A 9063101346     | TRAVESSA DA LONGARINA     | 5 | 1.685,00 |
| A 90631013707000 | REFORCO DA LONGARINA      | 5 | 61,92    |
| A 90631013907000 | REFORCO DA LONGARINA ( AC | 5 | 215,72   |
| A 90631014377000 | TRAVESSA INFERIOR TRASEIR | 5 | 356,73   |
| A 90631014907000 | REFORCO DO ENGATE ( ACO ) | 5 | 204,55   |
| A 90631017377000 | TRAVESSA DA MOLA DIANTEIR | 5 | 792,80   |
| A 9063101746     | TRAVESSA COLUNA C         | 5 | 886,01   |
| A 9063101809     | SUPORTE DO ESCAPE         | 5 | 377,79   |
| A 90631018377000 | TRAVESSA DA MOLA DIANTEIR | 5 | 792,80   |
| A 90631018637000 | CAVALETE DE APOIO DO TRIL | 5 | 39,98    |
| A 90631019007000 | TRAVESSA DA LONGARINA     | 5 | 270,89   |
| A 90631019637000 | CAVALETE DE APOIO NO QUAD | 5 | 65,73    |
| A 9063102058     | SUPORTE DA MOLA TRASEIRA  | 5 | 1.040,18 |
| A 90631020637000 | CAVALETE DE APOIO DO BANC | 5 | 115,42   |
| A 9063102237     | TRAVESSA Nº 4             | 5 | 1.233,33 |
| A 90631023637000 | CAVALETE DE APOIO DO BANC | 5 | 108,78   |
| A 9063102495     | CJ ACOPLAMENTO DE REBOQUE | 5 | 8.344,80 |
| A 90631025097000 | SUPORTE DA TRAVESSA PRINC | 5 | 54,78    |
| A 90631025307000 | TRAVESSA INFERIOR TRASEIR | 5 | 405,09   |
| A 90631025377000 | TRAVESSA DA LONGARINA     | 5 | 1.152,97 |
| A 90631025637000 | CAVALETE DE APOIO DO BANC | 5 | 110,37   |
| A 90631026307000 | TRAVESSA INFERIOR TRASEIR | 5 | 405,09   |
| A 90631027637000 | CAVALETE DE APOIO DO BANC | 5 | 76,46    |
| A 90631028377000 | TRAVESSA DA LONGARINA     | 5 | 319,98   |
| A 90631028907000 | REFORCO DO ENGATE ( ACO ) | 5 | 252,03   |
| A 90631029187000 | LONGARINA DO FREIO DE MAO | 5 | 115,24   |
| A 90631029907000 | REFORCO DO ENGATE ( ACO ) | 5 | 252,03   |
| A 90631031907000 | REFORCO DA LONGARINA ( AC | 5 | 279,03   |
| A 90631032187000 | LONGARINA DE FIXACAO DO T | 5 | 21,29    |
| A 9063103409     | SUPORTE DA LONGARINA      | 5 | 187,19   |
| A 90631049377000 | TRAVESSA DA MOLA DIANTEIR | 5 | 874,57   |
| A 90631050377000 | TRAVESSA DA MOLA DIANTEIR | 5 | 874,57   |
| A 9063105137     | TRAVESSA NA COLUNA C      | 5 | 856,73   |
| A 90631062377000 | TRAVESSA DA LONGARINA     | 5 | 643,03   |
| A 90631064097000 | REFORCO DA LONGARINA      | 5 | 68,60    |
| A 90631065377000 | REFORCO DA TRAVESSA DA MO | 5 | 1.266,02 |
| A 9063107337     | TRAVESSA DA LONGARINA     | 5 | 1.863,30 |
| A 9063107437     | TRAVESSA DA LONGARINA     | 5 | 1.660,05 |
| A 90631076377000 | TRAVESSA TRASEIRA ( ACO ) | 5 | 370,93   |

|                  |                           |   |          |
|------------------|---------------------------|---|----------|
| A 90631078377000 | TRAVESSA TRASEIRA DA LONG | 5 | 464,65   |
| A 9063108037     | TRAVESSA DA MOLA DIANTEIR | 5 | 948,67   |
| A 90631081377000 | TRAVESSA INTERNA          | 5 | 698,48   |
| A 90631082377000 | TRAVESSA EXTERNA          | 5 | 395,69   |
| A 90631083377000 | TRAVESSA TRASEIRA         | 5 | 612,79   |
| A 90631084377000 | TRAVESSA EXTERNA          | 5 | 440,09   |
| A 9063109737     | TRAVESSA INTERNA ( ACO )  | 5 | 1.537,25 |
| A 9063109837     | TRAVESSA INTERNA          | 5 | 1.009,94 |
| A 90631100407000 | SUPORTE DA LONGARINA ( AC | 5 | 4,84     |
| A 9063110087     | BATENTE DA MOLA TRASEIRA  | 5 | 222,91   |
| A 90631100877000 | BATENTE DA MOLA TRASEIRA  | 5 | 29,36    |
| A 90631101537000 | REFORCO DA LONGARINA(ACO) | 4 | 17,86    |
| A 9063110495     | SUPORTE COLUNA B          | 5 | 46,39    |
| A 9063110561     | TRAVESSA DO ACOPLAMENTO D | 5 | 117,06   |
| A 90631107027000 | LONGARINA DIREITA ( ACO ) | 5 | 3.148,08 |
| A 9063110795     | SUPORTE COLUNA C          | 5 | 65,98    |
| A 90631109017000 | LONGARINA ESQUERDA (ACO)  | 5 | 2.686,84 |
| A 90631109027000 | LONGARINA DIREITA ( ACO ) | 5 | 2.686,84 |
| A 90631109517000 | SUPORTE DA LONGARINA ( AC | 5 | 96,15    |
| A 9063110995     | TRAVESSA DE APOIO DO EIXO | 5 | 86,75    |
| A 90631110957000 | SUPORTE TRANSVERSAL DA MO | 5 | 20,24    |
| A 9063111195     | SUPORTE COLUNA B          | 5 | 126,96   |
| A 90631112407000 | BATENTE DA MOLA TRASEIRA  | 5 | 28,58    |
| A 90631112517000 | SUPORTE DO QUADRO ( ACO ) | 5 | 253,03   |
| A 90631112617000 | REFORCO DA LONGARINA ( AC | 4 | 23,67    |
| A 90631112957000 | SUPORTE TRANSVERSAL DA MO | 5 | 26,59    |
| A 90631113517000 | SUPORTE DO QUADRO ( ACO ) | 5 | 253,03   |
| A 9063111401     | LONGARINA DIREITA ( ACO ) | 5 | 1.890,27 |
| A 90631114017000 | LONGARINA DIREITA ( ACO ) | 5 | 1.292,79 |
| A 90631114517000 | SUPORTE DO QUADRO ( ACO ) | 5 | 253,03   |
| A 9063111501     | LONGARINA DIREITA ( ACO ) | 5 | 1.802,49 |
| A 90631115017000 | LONGARINA DIREITA ( ACO ) | 5 | 2.133,45 |
| A 90631115517000 | SUPORTE DO QUADRO ( ACO ) | 5 | 253,03   |
| A 90631116517000 | SUPORTE DO QUADRO ( ACO ) | 5 | 174,87   |
| A 90631117517000 | SUPORTE DO QUADRO ( ACO ) | 5 | 176,51   |
| A 90631118017000 | LONGARINA DIREITA ( ACO ) | 5 | 1.427,14 |
| A 90631118517000 | SUPORTE DO QUADRO ( ACO ) | 5 | 175,95   |
| A 90631119517000 | SUPORTE DO QUADRO ( ACO ) | 5 | 175,95   |
| A 9063112001     | LONGARINA DIREITA         | 5 | 2.454,51 |
| A 90631120017000 | LONGARINA DIREITA ( ACO ) | 5 | 2.012,87 |
| A 90631120517000 | SUPORTE DO QUADRO ( ACO ) | 5 | 172,65   |
| A 90631121517000 | SUPORTE DO QUADRO ( ACO ) | 5 | 172,65   |
| A 90631122517000 | SUPORTE DO QUADRO ( ACO ) | 5 | 172,65   |
| A 90631123517000 | SUPORTE DO QUADRO ( ACO ) | 5 | 173,28   |
| A 90631124517000 | SUPORTE DO QUADRO ( ACO ) | 5 | 161,12   |
| A 90631125517000 | SUPORTE DO QUADRO ACO     | 5 | 161,12   |
| A 90631126517000 | SUPORTE DO QUADRO ( ACO ) | 5 | 162,11   |
| A 90631127517000 | SUPORTE DO QUADRO ( ACO ) | 5 | 162,11   |
| A 90631130517000 | SUPORTE DO QUADRO ( ACO ) | 5 | 196,63   |
| A 90631131517000 | SUPORTE DO QUADRO ( ACO ) | 5 | 196,63   |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 90631132517000 | SUPORTE DO QUADRO ( ACO ) | 5  | 196,63   |
| A 90631133517000 | SUPORTE DO QUADRO ( ACO ) | 5  | 196,63   |
| A 90631139517000 | SUPORTE ASSOALHO A FRENTE | 5  | 119,51   |
| A 90631201547000 | COBERTURA DE CHAPA NA LON | 5  | 329,92   |
| A 9063120237     | TRAVESSA DA LONGARINA     | 5  | 330,75   |
| A 9063120262     | ESCORA DE ACOPLAMENTO DE  | 5  | 259,09   |
| A 90631205377000 | TRAVESSA DA LONGARINA ( A | 5  | 200,07   |
| A 90631206377000 | TRAVESSA DA LONGARINA ( A | 5  | 197,64   |
| A 9063120833     | TRAVESSA DA LONGARINA     | 5  | 975,92   |
| A 90631208337000 | TRAVESSA DIANTEIRA        | 5  | 297,27   |
| A 9063121237     | TRAVESSA "6.7"            | 5  | 424,47   |
| A 90631212377000 | TRAVESSA "6.7"            | 5  | 184,63   |
| A 9063121240     | SUPORTE DA RODA RESERVA   | 5  | 78,11    |
| A 90631214337000 | TRAVESSA DA LONGARINA ( A | 5  | 193,97   |
| A 9063121640     | SUPORTE DA RODA RESERVA   | 5  | 66,40    |
| A 90631217407000 | SUPORTE DA TRAVESSA NA LO | 5  | 31,47    |
| A 90631218807000 | PLACA DE FIXACAO DO BANCO | 5  | 127,85   |
| A 9063122737     | TRAVESSA DO QUADRO DE REB | 5  | 329,36   |
| A 90631227377000 | TRAVESSA DO QUADRO DE REB | 5  | 74,39    |
| A 9063122840     | SUPORTE DA RODA RESERVA A | 5  | 66,04    |
| A 9063130146     | PLACA ESQUERDA ACOPLAMENT | 5  | 896,71   |
| A 9063130246     | PLACA DIREITA ACOPLAMENTO | 5  | 896,71   |
| A 9063150121     | PLACA DE PROTECAO TRASEIR | 5  | 65,73    |
| A 9063150221     | CONTRA-PLACA DO ESTRIBO T | 5  | 61,27    |
| A 9063200063     | ALGEMA                    | 5  | 317,13   |
| A 9063200270 739 | APOIO DA MOLA TRASEIRA    | 5  | 950,64   |
| A 9063200370     | APOIO DA MOLA TRASEIRA (A | 5  | 923,59   |
| A 9063200433     | AMORTECEDOR DIANTEIRO     | 4  | 1.037,84 |
| A 9063200633     | AMORTECEDOR DIANTEIRO     | 5  | 1.360,38 |
| A 9063200733     | AMORTECEDOR DIANTEIRO     | 5  | 1.328,00 |
| A 9063200831     | CJ AMORTECEDOR TRASEIRO   | 5  | 911,77   |
| A 9063200833     | AMORTECEDOR DIANTEIRO     | 4  | 1.154,93 |
| A 9063201033     | AMORTECEDOR DIANTEIRO     | 4  | 1.305,71 |
| A 9063201389     | HASTE DA BARRA DE TORCAO  | 5  | 330,37   |
| A 9063201489     | CJ BRACO DE UNIAO         | 5  | 347,24   |
| A 9063201789     | HASTE ESQ BARRA DE TORCAO | 5  | 324,57   |
| A 9063201806     | MOLA TRASEIRA             | 15 | 2.434,21 |
| A 9063201889     | HASTE DA BARRA DE TORCAO  | 5  | 460,08   |
| A 9063202111     | BARRA DE TORCAO           | 5  | 1.196,84 |
| A 9063202211     | BARRA DE TORCAO ( ACO )   | 5  | 1.172,97 |
| A 9063202511     | BARRA DE TORCAO           | 5  | 1.357,04 |
| A 9063202611     | BARRA DE TORCAO ( ACO )   | 5  | 1.621,91 |
| A 9063203206     | CJ MOLAS DE LAMINA SUSP.  | 4  | 2.862,25 |
| A 9063205206     | CONJ. FEIXE DE MOLA 14MM  | 4  | 3.937,54 |
| A 9063205306     | CJ FEIXE DE MOLA 5 TON    | 4  | 4.286,41 |
| A 9063206006     | CJ MOLA DE LAMINA TRASEIR | 15 | 2.313,04 |
| A 9063207630     | AMORTECEDOR DIANTEIRO (AC | 4  | 2.488,12 |
| A 9063208206     | CJ MOLAS DE LAMINA SUSP.  | 15 | 1.276,70 |
| A 9063209406     | CJ MOLA DE LAMINA TRASEIR | 15 | 4.531,10 |
| A 9063211003     | MOLA DIANTEIRA            | 5  | 1.619,51 |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 9063211103     | MOLA DIANTEIRA            | 15 | 2.383,84 |
| A 9063211403     | MOLA DIANTEIRA            | 5  | 2.187,27 |
| A 9063211703     | MOLA DE LAMINA 5 TON 32,3 | 4  | 2.221,64 |
| A 9063220019     | ASSENTO DA MOLA DIANTEIRA | 5  | 96,24    |
| A 9063220319     | ASSENTO DA MOLA DIANTEIRA | 5  | 190,89   |
| A 9063220444     | BATENTE DE BORRACHA       | 18 | 177,07   |
| A 9063220544     | BATENTE DE BORRACHA SUPOR | 18 | 162,78   |
| A 9063220619     | ASSENTO DA MOLA           | 18 | 75,54    |
| A 9063220919     | MANCAL DE MOLA            | 12 | 156,86   |
| A 9063221009     | PLACA DA MANGA DE EIXO A  | 5  | 185,80   |
| A 9063221109     | PLACA DA MANGA DE EIXO A  | 5  | 185,80   |
| A 9063230040     | SUPORTE DA BARRA DE TORCA | 5  | 42,09    |
| A 9063230132     | ENCOSTO DA MOLA INFERIOR  | 5  | 37,89    |
| A 9063230232     | ENCOSTO DA MOLA SUPERIOR  | 5  | 38,05    |
| A 9063230292     | FOLE DE PASSAGEM DO AMORT | 15 | 67,19    |
| A 9063230520     | MANCAL DE APOIO DO AMORTE | 5  | 291,51   |
| A 9063232365     | BARRA DE TORCAO           | 5  | 1.125,67 |
| A 9063232465     | BARRA ESTABILIZADORA DIAN | 5  | 4.680,35 |
| A 9063232665     | BARRA ESTABILIZADORA DIAN | 5  | 1.742,63 |
| A 9063233585     | MANCAL DA BARRA DE TORCAO | 12 | 77,74    |
| A 9063233685     | MANCAL DA BARRA DE TORCAO | 18 | 123,01   |
| A 90632336850064 | MANCAL DA BARRA DE TORCAO | 5  | 115,63   |
| A 9063240050     | BUCHA DA MOLA TRASEIRA    | 18 | 135,32   |
| A 9063250044     | BATENTE DA SUSPENSAO TRAS | 18 | 308,29   |
| A 9063250144     | BATENTE DE BORRACHA       | 18 | 401,32   |
| A 9063250154     | PLACA DA MOLA TRASEIRA    | 5  | 190,24   |
| A 9063250200     | ANEL DE APOIO DA MOLA     | 5  | 15,55    |
| A 9063250254     | PLACA DA MOLA             | 18 | 173,62   |
| A 9063250651     | ANEL DE APOIO DA MOLA     | 10 | 29,61    |
| A 9063250747     | GRAMPO DE GUIA - EM ACO   | 10 | 252,88   |
| A 9063250751     | ANEL DE APOIO DA MOLA     | 10 | 22,70    |
| A 9063251144     | BATENTE DA MOLA           | 18 | 385,44   |
| A 9063251147     | ESTRIBO DA MOLA           | 5  | 165,63   |
| A 9063251347     | ESTRIBO DA MOLA ACO       | 5  | 165,63   |
| A 9063251444     | BATENTE DA SUSPENSAO TRAS | 5  | 184,63   |
| A 9063251544     | BATENTE DE BORRACHA       | 18 | 408,34   |
| A 9063251841     | SUPORTE DO CAVALETE DA MO | 5  | 265,93   |
| A 9063251847     | ESTRIBO DE MOLA           | 5  | 241,95   |
| A 9063251941     | REFORCO DO CAVALETE DA MO | 5  | 76,68    |
| A 9063261440     | SUPORTE DA BARRA DE TORCA | 5  | 262,03   |
| A 9063261540     | SUPORTE DA BARRA DE TORCA | 5  | 304,92   |
| A 9063261900     | AMORTECEDOR TRAS          | 5  | 524,71   |
| A 9063261940     | SUPORTE DA BARRA DE TORCA | 5  | 283,75   |
| A 9063262000     | CJ AMORTECEDOR TRAS.SPRIN | 5  | 747,17   |
| A 9063262100     | CJ AMORTECEDOR TRAS - 3.8 | 5  | 527,96   |
| A 9063262181     | COXIM DA BARRA DE TORCAO  | 18 | 36,19    |
| A 9063262200     | CJ AMORTECEDOR TRASEIRO - | 5  | 742,63   |
| A 9063262381     | COXIM DA BARRA DE TORCAO  | 18 | 75,72    |
| A 9063262481     | COXIM DA BARRA DE TORCAO  | 18 | 135,10   |
| A 9063262581     | COXIM DA BARRA DE TORCAO  | 18 | 141,60   |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 9063300005     | SUPORTE DO EIXO LONGITUDI | 5  | 1.271,49  |
| A 90633012440028 | FLANGE DO EIXO DIANTEIRO  | 5  | 2.665,70  |
| A 9063303420     | MANGA ESQUERDA DO EIXO DI | 5  | 1.604,57  |
| A 90633034200028 | MANGA ESQUERDA DO EIXO DI | 5  | 1.565,54  |
| A 9063303520     | MANGA DE EIXO A DIREITA   | 5  | 1.604,57  |
| A 9063303820     | MANGA DO EIXO DIANTEIRO L | 5  | 3.611,48  |
| A 90633038200028 | MANGA DO EIXO DIANT. LADO | 5  | 3.611,48  |
| A 9063303920     | MANGA DO EIXO DIANTEIRO L | 5  | 3.128,99  |
| A 90633039200028 | MANGA DO EIXO DIANTEIRO L | 5  | 2.186,98  |
| A 9063304007     | BRACO SUSPENSÃO TRANSVERS | 5  | 1.619,51  |
| A 9063304107     | BRACO DE SUSPENSÃO TRANSV | 5  | 1.619,51  |
| A 9063304607     | BRACO SUSPENSÃO TRANSVERS | 5  | 1.835,51  |
| A 9063304707     | BRACO DE SUSPENSÃO TRANSV | 5  | 1.835,51  |
| A 9063305106     | SUPORTE DO EIXO DIANTEIRO | 5  | 6.040,73  |
| A 9063310626     | PLACA ESQ MOLA DIANTEIRA  | 5  | 726,17    |
| A 9063310726     | PLACA DIR MOLA DIANTEIRA  | 5  | 726,17    |
| A 9063320588     | ANTEPARO DA BARRA DE DIRE | 5  | 87,90     |
| A 9063330014     | MANCAL DA MANGA DE EIXO   | 18 | 103,42    |
| A 9063330114     | MANCAL DA MANGA DO EIXO   | 5  | 97,18     |
| A 9063500045     | FLANGE DE UNIAO           | 5  | 268,60    |
| A 9063500046     | FLANGE DO CUBO DA RODA    | 5  | 1.603,30  |
| A 9063501004     | EIXO TRASEIRO R245FE-2,45 | 5  | 13.082,94 |
| A 9063501104     | EIXO TRASEIRO R245FE-2,45 | 5  | 12.900,10 |
| A 9063502123     | CONJUNTO COROA E PINHAO 5 | 5  | 4.065,57  |
| A 90635023237000 | CONJUNTO COROA E PINHAO 4 | 5  | 2.673,29  |
| A 9063503623     | DIFERENCIAL COROA E PINHA | 5  | 12.955,98 |
| A 9063503910     | SEMI-EIXO ESQUERDO        | 5  | 2.510,23  |
| A 9063504010     | SEMI-EIXO A DIREITA       | 5  | 2.105,35  |
| A 9063504110     | SEMI-EIXO TRASEIRO ESQUER | 5  | 2.745,62  |
| A 9063504210     | SEMI-EIXO TRASEIRO DIREIT | 5  | 2.712,88  |
| A 9063504323     | CONJUNTO COROA E PINHAO   | 5  | 22.062,27 |
| A 9063505123     | CONJUNTO COROA E PINHAO 5 | 5  | 8.204,38  |
| A 90635051237000 | CJ DIFERENCIAL COM COROA  | 5  | 4.858,50  |
| A 9063510008     | TAMPA DA CARCACA DO EIXO  | 5  | 72,66     |
| A 9063510065     | RESPIRO                   | 5  | 3,25      |
| A 9063510180     | JUNTA DA TAMPA NA CARCACA | 12 | 22,70     |
| A 9063510280     | JUNTA VEDACAO DA TAMPA-CA | 12 | 78,07     |
| A 9063510288     | CHAPA DE PROTECAO         | 5  | 12,41     |
| A 9063510308     | TAMPA DA CARCACA DO EIXO  | 5  | 252,94    |
| A 9063510588     | CHAPA DEFLETORA           | 5  | 28,72     |
| A 9063530053     | LUVA DISTANCIADORA        | 5  | 13,77     |
| A 9063530114     | ENGRENAGEM SATELITE       | 5  | 104,23    |
| A 9063530115     | RODA DA ARVORE DO EIXO    | 5  | 179,83    |
| A 9063530345     | FLANGE DE ACOPLAMENTO     | 5  | 267,80    |
| A 9063560001     | CUBO DA RODA TRASEIRA     | 5  | 451,40    |
| A 9063560051     | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 2,56      |
| A 9063560073     | CHAPA DE SEGURANCA        | 5  | 8,03      |
| A 9063570251     | ANEL DE IMPULSOS DO ABS   | 10 | 25,42     |
| A 9063570301     | SEMI-EIXO TRASEIRO ESQUER | 5  | 1.439,17  |
| A 9063570401     | SEMI-EIXO TRASEIRO DIREIT | 5  | 1.273,04  |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 9063640040     | SUPORTE DA ALAVANCA DE CA | 5  | 253,93    |
| A 9064000041     | CJ SUPORTE DA RODA RESERV | 5  | 707,28    |
| A 9064000141     | SUPORTE DA RODA RESERVA   | 5  | 706,20    |
| A 9064000225     | CALOTA CENTRAL            | 5  | 142,52    |
| A 9064000225 9B5 | CALOTA CENTRAL            | 5  | 124,46    |
| A 9064000293     | PARAFUSO GANCHO           | 10 | 68,60     |
| A 9064000393     | PARAFUSO GANCHO           | 10 | 47,69     |
| A 9064000541     | SUPORTE DA RODA RESERVA   | 5  | 901,15    |
| A 9064001441     | SUPORTE DA RODA RESERVA   | 5  | 524,71    |
| A 9064002241     | SUPORTE DA RODA RESERVA   | 5  | 42,76     |
| A 9064002541     | ARCO DE FIXACAO RODA RESE | 5  | 635,26    |
| A 9064010025     | CALOTA DO CUBO            | 5  | 110,17    |
| A 9064010113     | PROLONGADOR DA VALVULA DE | 5  | 40,22     |
| A 9064010702 920 | RODA DE DISCO 6,5JX16-H2  | 5  | 1.258,53  |
| A 9064010802 920 | RODA DE DISCO / 5,5JX16 - | 5  | 1.471,47  |
| A 9064102116     | EIXO CARDAN               | 5  | 9.828,25  |
| A 9064103900     | JOGO DE PECAS MANCAL EIXO | 5  | 1.214,62  |
| A 9064104000     | JG.PECAS MANCAL INTERMEDI | 5  | 1.247,02  |
| A 9064106501     | CJ EIXO DE TRANSMISSAO IN | 0  | 4.164,43  |
| A 9064106701     | CJ EIXO DE TRANSMISSAO IN | 0  | 4.627,14  |
| A 9064108316     | CJ EIXO DE TRANSMISSAO DU | 5  | 15.483,36 |
| A 9064108416     | CJ EIXO DE TRANSMISSAO -  | 5  | 6.688,53  |
| A 9064108516     | CJ EIXO DE TRANSMISSAO -  | 5  | 6.669,26  |
| A 9064110000     | CINTA DE RETENCAO DO EIXO | 5  | 83,63     |
| A 9064110140     | SUPORTE DO EIXO DE TRANSM | 5  | 328,72    |
| A 9064110200     | JOGO DE PECAS FLANGE EIXO | 5  | 1.484,84  |
| A 9064200020     | SAPATA DO FREIO           | 5  | 243,00    |
| A 9064200028     | TUBO DE FREIO             | 5  | 406,62    |
| A 9064200083     | JOGO DE PECAS SAPATA DO F | 5  | 2.873,04  |
| A 9064200126     | CONDUTO DE FREIO DO EIXO  | 5  | 186,32    |
| A 9064200212     | ALAVANCA DO FREIO DE MAO  | 5  | 396,77    |
| A 9064200238     | EXCENTRICO DE AJUSTAG.CAB | 5  | 364,62    |
| A 9064200320     | JOGO DE PECAS - SAPATA DE | 5  | 372,49    |
| A 9064200326     | CONDUTO DE FREIO DO EIXO  | 5  | 67,05     |
| A 9064200328     | CONDUTO DE FREIO DO EIXO  | 5  | 93,93     |
| A 9064200338     | EXCENTRICO DE AJUSTAG.CAB | 10 | 277,46    |
| A 9064200420     | JOGO DE PECAS - SAPATA DO | 5  | 890,72    |
| A 9064200428     | CONDUTO DE FREIO DO EIXO  | 5  | 89,26     |
| A 9064200526     | CONDUTO DE FREIO DO EIXO  | 5  | 40,94     |
| A 9064200726     | CONDUTO DE FREIO DO EIXO  | 5  | 41,50     |
| A 9064200926     | CONDUTO DE FREIO DO EIXO  | 5  | 53,46     |
| A 9064201126     | CONDUTO DE FREIO DO EIXO  | 5  | 35,47     |
| A 9064201297     | TUBO DE FREIO ( METAL )   | 5  | 24,30     |
| A 9064201397     | TUBO DE FREIO             | 5  | 140,14    |
| A 9064201528     | CONDUTO FREIO UNIDADE DE  | 5  | 148,67    |
| A 9064201697     | TUBO DE FREIO             | 5  | 38,36     |
| A 9064202326     | CONDUTO DE FREIO DO EIXO  | 5  | 137,32    |
| A 9064202526     | CONDUTO DE FREIO DO EIXO  | 5  | 95,90     |
| A 9064202626     | CONDUTO DE FREIO DO EIXO  | 5  | 68,13     |
| A 9064202826     | CONDUTO DE EIXO DO EIXO T | 5  | 173,10    |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 9064203026     | CONDUTO DE FREIO DO EIXO  | 5  | 104,57   |
| A 9064203226     | CONDUTO DE FREIO DO EIXO  | 5  | 101,45   |
| A 9064205085     | CABO DO FREIO DE MAO      | 5  | 218,37   |
| A 9064205185     | CABO DO FREIO DE MAO      | 5  | 276,05   |
| A 9064205285     | CABO DE FREIO             | 5  | 218,64   |
| A 9064206885     | CABO DO FREIO DO LADO DIR | 5  | 337,93   |
| A 9064206985     | CABO DO FREIO DO LADO DIR | 5  | 220,23   |
| A 9064207085     | CABO DO FREIO             | 5  | 340,23   |
| A 9064208926     | CONDUTO DE FREIO DO EIXO  | 5  | 86,06    |
| A 9064209126     | CONDUTO DE FREIO DO EIXO  | 5  | 563,50   |
| A 9064209926     | CONDUTO DE FREIO DO EIXO  | 5  | 131,60   |
| A 9064210012     | DISCO DE FREIO - ACO      | 5  | 916,47   |
| A 9064210212     | DISCO DE FREIO            | 5  | 332,00   |
| A 9064210300     | JOGO PASTILHAS DE FREIO   | 5  | 560,34   |
| A 90642103000097 | JOGO DE PASTILHAS DE FREI | 5  | 254,51   |
| A 9064210400     | JOGO PASTILHAS DE FREIO   | 5  | 437,26   |
| A 90642104000097 | JOGO DE PASTILHAS DE FREI | 5  | 209,26   |
| A 9064230312     | DISCO DE FREIO            | 5  | 283,41   |
| A 9064230387     | TAMPA DE PROTECAO ESQ CAB | 5  | 19,77    |
| A 9064230412     | DISCO DE FREIO            | 5  | 348,20   |
| A 9064230420     | CHAPA DE COBERTURA DO FRE | 5  | 49,42    |
| A 9064230487     | TAMPA DE PROTECAO DIR CAB | 5  | 21,43    |
| A 9064230587     | TAMPA DE PROTECAO DE POEI | 5  | 28,25    |
| A 9064270020     | PUNHO DA ALAVANCA DE FREI | 5  | 47,22    |
| A 9064270074     | PINO CILINDRICO MANCAL FR | 5  | 36,46    |
| A 9064270434     | COBERTURA DA ALAVANCA DO  | 5  | 101,00   |
| A 9064270941     | SUPORTE DO FREIO DE ESTAC | 5  | 79,33    |
| A 9064271041     | SUPORTE DO FREIO DE MAO A | 5  | 44,20    |
| A 9064271141     | SUPORTE DO FREIO DE MAO   | 5  | 29,77    |
| A 9064271241     | SUPORTE DO CABO DO FREIO  | 5  | 175,86   |
| A 9064272241     | SUPORTE DO CABO DO FREIO  | 5  | 234,75   |
| A 9064280335     | MANGUEIRA DE FREIO        | 10 | 480,40   |
| A 9064280535     | MANGUEIRA DE FREIO        | 10 | 448,17   |
| A 9064281235     | MANGUEIRA DE FREIO        | 10 | 348,80   |
| A 9064300103     | RESERVATORIO DE VACUO     | 5  | 192,39   |
| A 9064309329     | CONJUNTO DUTO DE VACUO    | 5  | 490,47   |
| A 90643093294000 | CONJUNTO DUTO DE VACUO    | 0  | 106,76   |
| A 9064310027     | SERVO-FREIO               | 5  | 2.462,52 |
| A 9064310101     | CILINDRO MESTRE DE FREIO  | 5  | 2.683,11 |
| A 9064310340     | SUPORTE DO ESP            | 5  | 117,65   |
| A 9064353228     | DUTO DE VACUO ENCANAMENTO | 5  | 94,18    |
| A 9064353328     | DUTO DE VACUO ENCANAMENTO | 5  | 94,18    |
| A 9064357025     | TUBULACAO DE FREIO (PLAST | 5  | 17,32    |
| A 9064357825     | DUTO DE VACUO             | 5  | 38,02    |
| A 9064359625     | DUTO DE VACUO DO SISTEMA  | 5  | 58,46    |
| A 9064400038     | JOGO DE CABOS ELETRICOS D | 10 | 643,01   |
| A 9064400138     | FEIXE DE CABOS DO VENTILA | 10 | 623,31   |
| A 9064400713     | CHICOTE TRANSMISSOR DE NI | 10 | 146,29   |
| A 9064402341     | CJ CHICOTE ELET MOTOR PAR | 10 | 664,41   |
| A 9064402441     | CHICOTE ELETRICO DO MOTOR | 4  | 1.350,64 |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 9064404941     | CHICOTE ELETRICO DA LUZ P | 10 | 128,77    |
| A 9064405441     | CHICOTE ELETRICO DA LUZ P | 10 | 129,11    |
| A 9064407353     | CHICOTE ELETRI.TRANSMISSO | 10 | 110,04    |
| A 9064407409     | CABO MASSA DO TANQUE DE C | 10 | 95,41     |
| A 9064408634     | INDICADOR DE DESGASTE FRE | 5  | 595,11    |
| A 9064408837     | FEIXE DE CABOS DA BATERIA | 10 | 357,56    |
| A 9064460333     | CAIXA DE COMANDO DO TACOG | 15 | 2.871,38  |
| A 9064600023     | JOGO DE PECAS CAIXA DIREC | 5  | 900,44    |
| A 9064600055     | JOGO DE REPARO BARRA DE A | 5  | 939,09    |
| A 9064600096     | JOGO DE REPARO CAIXA DE D | 5  | 610,47    |
| A 9064600123     | JOGO DE PECAS CAIXA DE DI | 5  | 189,90    |
| A 9064600155     | JOGO DE REPARO BARRA DE A | 5  | 728,77    |
| A 9064600195     | 9E8 COBERTURA DO VOLANTE  | 5  | 4.993,04  |
| A 9064600348     | JOGO DE REPARO CAIXA DE D | 5  | 348,20    |
| A 9064600816     | CJ COLUNA DA DIRECAO SUPE | 5  | 3.320,42  |
| A 9064601116     | COLUNA DE DIRECAO         | 5  | 1.886,61  |
| A 9064601300     | CAIXA DE DIRECAO COMPLETA | 5  | 13.215,74 |
| A 9064601700     | CAIXA DE DIRECAO COMPLETA | 5  | 9.937,25  |
| A 9064601900     | JOGO DE REPARO COIFA      | 18 | 466,34    |
| A 9064603100     | JOGO DE PECAS CAIXA DE DI | 5  | 899,63    |
| A 9064620001     | EIXO DA COLUNA DE DIRECAO | 5  | 362,76    |
| A 9064620123     | REVESTIMENTO DO TUBO DE   | 5  | 220,17    |
| A 9064620171     | PARAFUSO DA COLUNA DE DIR | 10 | 34,77     |
| A 9064640087     | COBERTURA DO VOLANTE      | 5  | 4.096,48  |
| A 9064640201     | 9E3 VOLANTE DE DIRECAO    | 5  | 1.410,58  |
| A 9064640318     | ESPIRAL DE CONTATO        | 5  | 996,00    |
| A 9064660201     | BOMBA DE SERVO-DIRECAO    | 5  | 1.295,59  |
| A 9064660924     | ENCANAMENTO DA CAIXA DE D | 5  | 163,23    |
| A 90646609240028 | ENCANAMENTO DA CAIXA DE D | 5  | 304,92    |
| A 9064661624     | TUBO DE ARREFECIMENTO     | 5  | 771,91    |
| A 9064662024     | MANGUEIRA DE ARREFECIMENT | 5  | 382,77    |
| A 9064662224     | TUBO DE ARREFECIMENTO     | 0  | 279,42    |
| A 9064663281     | TUBO DA BOMBA             | 5  | 1.157,19  |
| A 9064663381     | MANGUEIRA DA BOMBA DE DIR | 10 | 1.253,01  |
| A 9064664381     | MANGUEIRA DO RESERVATORIO | 10 | 57,99     |
| A 9064701520     | BOCAL DE ENCHIMENTO ADBLU | 15 | 584,88    |
| A 9064701815     | RESERVATORIO DE ARLA32    | 5  | 16.677,86 |
| A 9064701905     | TAMPA DO RESERVATORIO DE  | 5  | 97,61     |
| A 9064703094     | UN.DE ALIMENTACAO NO TANQ | 5  | 2.157,17  |
| A 9064703194     | UNIDADE DE ALIMENTACAO TA | 5  | 2.827,30  |
| A 9064703464     | ENCANAMENTO DE ALIMENTACA | 5  | 113,65    |
| A 9064703524     | ENCANAMENTO DE ASPIRACAO  | 5  | 202,85    |
| A 9064703564     | ENCANAMENTO DE RETORNO DE | 5  | 113,65    |
| A 9064703581     | SUPORTE DO RESERVATORIO A | 5  | 74,57     |
| A 9064704664     | MANGUEIRA DA ALIMENTACAO  | 10 | 203,48    |
| A 9064704764     | MANGUEIRA RETORNO DE COMB | 10 | 193,79    |
| A 9064705864     | TUBO DE ALIMENTACAO ADBLU | 5  | 1.138,30  |
| A 9064705994     | UNIDADE DE ALIMENTACAO TA | 5  | 1.781,46  |
| A 9064708024     | ENCANAMENTO DE ASPIRACAO  | 5  | 246,95    |
| A 9064710082     | MANGUEIRA MOLDADA TANQUE  | 10 | 60,95     |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 9064710213 | BANDEJA COLETORA          | 18 | 63,40     |
| A 9064712801 | TANQUE DE COMBUSTIVEL - 7 | 5  | 3.176,64  |
| A 9064713201 | TANQUE DE COMBUSTIVEL - 7 | 5  | 3.025,72  |
| A 9064750021 | FITA TENSORA ACO          | 5  | 108,20    |
| A 9064760020 | ANEL PROTETOR TUBO ENCHIM | 15 | 38,00     |
| A 9064762301 | ENCANAMENTO RETORNO DO TA | 5  | 92,45     |
| A 9064762501 | ENCANAMENTO RETORNO DO TA | 5  | 61,45     |
| A 9064766101 | MANGUEIRA DE ALIMENTACAO  | 5  | 247,67    |
| A 9064766201 | MANGUEIRA DE ALIMENTACAO  | 5  | 247,67    |
| A 9064900039 | TUBO DE PRESSAO DO GAS DE | 4  | 163,61    |
| A 9064900121 | TUBO DE ESCAPE TRASEIRO   | 10 | 933,14    |
| A 9064900139 | TUBO DE PRESSAO DE GAS DE | 4  | 131,53    |
| A 9064900721 | TUBO DE ESCAPE ( ACO )    | 4  | 1.179,38  |
| A 9064900821 | TUBO DE ESCAPE            | 4  | 1.111,63  |
| A 9064901039 | TUBO DE ESCAPE            | 5  | 87,43     |
| A 9064901139 | ENCANAMENTO DE PRESSAO    | 5  | 110,64    |
| A 9064901900 | CJ TUBO DE ESCAPE DIANTEI | 16 | 12.345,21 |
| A 9064904201 | CJ SILENCIOSO PRINCIPAL C | 16 | 1.831,11  |
| A 9064904301 | CJ SILENCIOSO PRINCIPAL C | 16 | 1.628,13  |
| A 9064904621 | TUBO DE ESCAPE TRASEIRO ( | 4  | 1.621,44  |
| A 9064904701 | SILENCIOSO PRINCIPAL      | 4  | 2.671,98  |
| A 9064904721 | TUBO DE ESCAPE TRASEIRO   | 4  | 928,63    |
| A 9064904801 | CJ SILENCIOSO PRINCIPAL   | 4  | 2.746,89  |
| A 9064906981 | CJ TUBO DE ESCAPE DIANTEI | 4  | 11.228,53 |
| A 9064907881 | TUBO DE ESCAPE COM CATALI | 5  | 23.320,78 |
| A 9064908281 | TUBO DE ESCAPE COM CATALI | 5  | 13.603,78 |
| A 9064908781 | CJ TUBO DE ESCAPE DIANTEI | 16 | 2.407,47  |
| A 9064909581 | TUBO DE ESCAPE COM CATALI | 5  | 13.603,78 |
| A 9064913730 | CHAPA DE PROTECAO DO CATA | 5  | 183,64    |
| A 9064913830 | CHAPA DE PROTECAO DO SILE | 5  | 183,64    |
| A 9064914230 | CHAPA PROTETORA DE CALOR  | 5  | 211,48    |
| A 9064920342 | SUPORTE DO ESCAPE ACO     | 5  | 123,77    |
| A 9064920842 | SUPORTE DO TUBO DE ESCAPE | 5  | 404,94    |
| A 9064921341 | SUPORTE DO TUBO ESCAPE (  | 5  | 12,97     |
| A 9064921400 | SUPORTE DO TUBO DE ESCAPE | 5  | 554,39    |
| A 9064921541 | SUPORTE DO SENSOR DE PRES | 5  | 17,84     |
| A 9064925441 | SUPORTE TUBO DE ESCAPE (A | 5  | 91,73     |
| A 9064926141 | SUPORTE DO TUBO DE ESCAPE | 5  | 554,39    |
| A 9065000002 | RADIADOR DE AGUA          | 5  | 1.297,79  |
| A 9065000054 | CONDENSADOR               | 0  | 1.752,91  |
| A 9065000202 | RADIADOR DE AGUA          | 5  | 1.457,54  |
| A 9065000393 | CJ VENTILADOR             | 0  | 946,58    |
| A 9065000493 | CJ VENTILADOR             | 0  | 1.216,82  |
| A 9065010015 | TAMPA DO RADIADOR         | 5  | 108,63    |
| A 9065010201 | RADIADOR DE AR            | 0  | 1.311,09  |
| A 9065010301 | RADIADOR DE AR            | 5  | 3.088,11  |
| A 9065010320 | SUPORTE DO RADIADOR       | 5  | 40,49     |
| A 9065010503 | TANQUE DE COMPENSACAO     | 15 | 335,97    |
| A 9065010682 | MANGUEIRA DE AGUA DE REFR | 10 | 52,12     |
| A 9065010782 | MANGUEIRA DE AGUA DE REFR | 10 | 52,12     |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 9065011482     | MANGUEIRA DE AGUA DE REFR | 10 | 219,79   |
| A 9065012982     | MANGUEIRA DE AGUA DE REFR | 10 | 80,54    |
| A 9065014482     | MANGUEIRA DE AGUA DE REFR | 10 | 72,21    |
| A 9065030001     | GRADE DO RADIADOR         | 5  | 95,10    |
| A 9065040002     | KIT DE FIXACAO DO RADIADO | 10 | 70,96    |
| A 9065050086     | COBERTURA DO RADIADOR     | 5  | 10,36    |
| A 9065050088     | TAMPA SUPERIOR            | 18 | 28,45    |
| A 9065050188     | COBERTURA DO RADIADOR DO  | 5  | 59,90    |
| A 9065050201     | TAMPA SUPERIOR DO RADIADO | 15 | 214,02   |
| A 9065050288     | COBERTURA DO RADIADOR LAD | 5  | 56,00    |
| A 9065050388     | COBERTURA INFERIOR DO RAD | 5  | 49,13    |
| A 9065050455     | COBERTURA DO VENTILADOR   | 5  | 482,45   |
| A 9065050488     | COBERTURA INFERIOR DO RAD | 5  | 48,95    |
| A 9065050655     | CAIXILHO DO RADIADOR      | 5  | 309,99   |
| A 9065050855     | COBERTURA DO VENTILADOR   | 5  | 348,20   |
| A 9065051188     | COBERTURA DO RADIADOR     | 5  | 17,45    |
| A 9065051355     | CAIXILHO DO RADIADOR PLAS | 5  | 401,64   |
| A 9065051388     | COBERTURA DA CAPTACAO DE  | 5  | 54,25    |
| A 9065051455     | CAIXILHO DO RADIADOR PLAS | 5  | 396,48   |
| A 9065200331     | ESTRIBO TRASEIRO          | 5  | 1.551,70 |
| A 9065200531     | ESTRIBO TRASEIRO          | 5  | 1.781,46 |
| A 9065200633     | SUPORTE DA PROTECAO TRAS. | 5  | 3.098,97 |
| A 9065200833     | SUPORTE DA PROTECAO TRAS  | 5  | 3.098,97 |
| A 9065200933     | SUPORTE DA PROTECAO CONTR | 5  | 3.208,11 |
| A 9065280040     | SUPORTE DO FILTRO DE AR A | 5  | 41,14    |
| A 9065281724     | TUBO DE ASPIRACAO DO FIL  | 5  | 1.086,68 |
| A 9065282024     | TUBO DE ASPIRACAO DE AR   | 5  | 87,16    |
| A 9065283782     | MANGUEIRA DE AR           | 10 | 721,07   |
| A 9065285082     | MANGUEIRA DE AR           | 10 | 933,14   |
| A 9065285182     | MANGUEIRA DO AR DE CARGA  | 10 | 1.076,77 |
| A 9065400023     | SUPORTE PARA BATERIA ADIC | 5  | 1.057,77 |
| A 9065400076     | BUZINA                    | 15 | 210,19   |
| A 9065400113     | CHICOTE ELETRICO DA PLACA | 10 | 130,70   |
| A 9065400117     | CABO ESQUERDO COM SENSOR  | 10 | 1.152,08 |
| A 90654001170064 | CABO ESQUERDO COM SENSOR  | 15 | 1.287,20 |
| A 9065400134     | CABO ELETRI.INDICADOR DES | 10 | 101,04   |
| A 9065400150     | CAIXA DE FUSIVEIS PLASTIC | 15 | 175,59   |
| A 9065400217     | CABO DIREITO DO SENSOR DE | 10 | 1.152,08 |
| A 90654002170064 | CABO DIREITO DO SENSOR DE | 15 | 1.204,46 |
| A 9065400240     | SUPORTE DO MODULO DE COMA | 5  | 276,09   |
| A 9065400241     | CJ CABO MASSA ELETRICO    | 10 | 90,84    |
| A 9065400301     | CHICOTE ELETRICO DO PORTA | 4  | 789,43   |
| A 9065400317     | CABO SENSOR DO EIXO DIANT | 10 | 1.152,08 |
| A 90654003170064 | CABO SENSOR DO EIXO DIANT | 10 | 1.372,14 |
| A 9065400334     | FEIXE CABOS INDICADOR DES | 10 | 103,49   |
| A 9065400401     | CHICOTE ELETRICO DO PORTA | 4  | 575,14   |
| A 9065400437     | CHICOTE ELETRICO DO PORTA | 10 | 149,77   |
| A 9065400440     | SUPORTE DO FEIXE DE CABOS | 5  | 52,63    |
| A 9065400537     | CHICOTE ELETRICO DA LUZ D | 10 | 172,79   |
| A 9065400637     | CHICOTE ELETRICO DA LUZ D | 10 | 142,75   |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 9065400737     | CHICOTE ELETRICO DO PORTA | 10 | 92,25    |
| A 9065400837     | CHICOTE ELETRICO DO PORTA | 10 | 84,40    |
| A 9065400840     | SUPORTE DA PROTECAO ANTI- | 5  | 164,78   |
| A 9065400937     | CHICOTE ELETRICO DO PORTA | 10 | 47,25    |
| A 9065401117     | SENSOR DO CONTA-GIROS ELE | 15 | 1.133,39 |
| A 90654011170064 | SENSOR DO CONTA-GIROS     | 15 | 1.452,00 |
| A 9065401217     | SENSOR DO CONTA-GIROS ELE | 15 | 1.082,09 |
| A 90654012170064 | SENSOR DO CONTA-GIROS ELE | 15 | 547,14   |
| A 9065401317     | SENSOR DE DESGASTE DA PAS | 5  | 12,05    |
| A 9065401417     | SENSOR DE DESGASTE DO FRE | 5  | 33,29    |
| A 9065401517     | SENSOR DE DESGASTE DO FRE | 5  | 30,67    |
| A 9065404117     | SENSOR DE ROTACOES (ELETR | 15 | 1.723,86 |
| A 9065404317     | SENSOR DE ROTACOES (ELETR | 15 | 2.091,68 |
| A 9065404417     | SENSOR DE ROTACOES (ELETR | 15 | 2.178,75 |
| A 9065410640     | SUPORTE PARA FIXACAO DA B | 5  | 66,72    |
| A 9065410740     | SUPORTE DA BATERIA        | 5  | 94,31    |
| A 9065420044     | SUPORTE NA CAIXA DO ASSEN | 5  | 256,82   |
| A 9065420240     | SUPORTE DO MODULO DE COMA | 5  | 190,29   |
| A 9065420610     | TACOGRAFO                 | 15 | 2.305,86 |
| A 9065440075     | COBERT. DO INTERRUPTOR TE | 15 | 41,01    |
| A 9065440175     | ANTEPARO NO INTERRUPTOR D | 15 | 34,48    |
| A 9065450003 7J6 | TAMPA DE PROTECAO NA CAIX | 5  | 53,32    |
| A 9065450073     | TRAVA DA DIRECAO          | 15 | 24,19    |
| A 9065450104     | COMUTADOR DE LUZ ( ELETRI | 15 | 1.855,30 |
| A 9065450210     | INTERRUPTOR DO PARA-BRISA | 15 | 823,87   |
| A 9065450240     | SUPORTE DOS RELES         | 5  | 67,44    |
| A 9065450270     | CHAPA REFORCO DA UNIDADE  | 5  | 30,56    |
| A 9065450304     | INTERRUPTOR GIRATORIO DAS | 15 | 2.042,64 |
| A 9065450310     | COMUTADOR DO SINAL PISCA- | 15 | 446,64   |
| A 9065450504     | INTERRUPTOR GIRATORIO DAS | 15 | 1.581,85 |
| A 9065450524     | INTERRUPTOR TEMPOMAT      | 15 | 841,14   |
| A 9065450704     | INTERRUPTOR GIRATORIO DAS | 15 | 1.530,36 |
| A 9065450747     | SUPORTE DA UNIDADE DE COM | 5  | 74,50    |
| A 9065450807     | INTERRUPTOR DE BASCULA EL | 15 | 159,89   |
| A 9065450940     | SUPORTE DO APARELHO DE CO | 5  | 272,12   |
| A 9065451013     | PAINEL COMANDO-REVEST.POR | 5  | 631,61   |
| A 9065451140     | SUPORTE DOS RELES         | 5  | 127,36   |
| A 9065451213     | PAINEL COMANDO-REVEST.POR | 15 | 674,01   |
| A 9065451301     | RELE DO VENTILADOR ADICIO | 5  | 323,63   |
| A 9065451401     | CAIXA DE RELES DO VENTILA | 5  | 243,46   |
| A 9065451640     | SUPORTE DO SISTEMA ELETRI | 5  | 116,01   |
| A 9065451913     | PAINEL COMANDO-REVEST.POR | 15 | 638,34   |
| A 9065453640     | SUPORTE DO SENSOR LAMPADA | 5  | 106,23   |
| A 9065454301     | CAIXA DE FUSIVEIS ELETRIC | 15 | 810,54   |
| A 9065454701     | CAIXA DE FUSIVEIS E RELES | 15 | 1.250,54 |
| A 9065454740     | SUPORTE DA CAIXA DE FUSIV | 5  | 45,43    |
| A 9065455240     | SUPORTE DO FEIXE DE CABOS | 5  | 79,19    |
| A 9065456640     | SUPORTE DA UNIDADE DE COM | 5  | 298,85   |
| A 9065459840     | SUPORTE DO MODULO DO MOTO | 5  | 335,10   |
| A 9065460044     | BORNE DE BATERIA (METAL)  | 5  | 145,87   |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 9065460064     | COBERTURA DO CANAL PARA C | 5  | 122,38   |
| A 9065460121     | CABO MASSA COM SENSOR DE  | 0  | 438,18   |
| A 9065460164     | COBERTURA PROTETORA DE CA | 5  | 41,34    |
| A 9065460200     | CABO ELETRICO ADAPTADOR   | 10 | 1.004,40 |
| A 9065460221     | CABO MASSA COM SENSOR DE  | 0  | 245,38   |
| A 9065460361     | CANAL PARA CABOS ( PLASTI | 5  | 61,24    |
| A 9065460461     | CANAleta ESQUERDA PARA CA | 15 | 92,18    |
| A 9065460561     | CANELA DIREITA PARA CABOS | 15 | 106,23   |
| A 9065460643     | SUPORTE DE RELES          | 5  | 177,56   |
| A 9065460761     | CANAL PARA CABOS ELETRICO | 5  | 78,03    |
| A 9065460861     | CANAleta PARA CABOS PLAST | 5  | 27,82    |
| A 9065460961     | CANAL PARA CABOS ELETRICO | 5  | 49,29    |
| A 9065461261     | COBERTURA DO CABO DA BATE | 5  | 6,73     |
| A 9065461361     | PORTA-CABOS - BORRACHA    | 18 | 4,85     |
| A 9065800000     | MACACO HIDRAULICO         | 0  | 4.337,92 |
| A 9065800001 7J6 | CJ CAIXA DE FERRAMENTAS   | 5  | 241,28   |
| A 9065800003     | BOLSA DE FERRAMENTAS      | 8  | 542,45   |
| A 9065800103     | BOLSA C/ FERRAMENTAS      | 8  | 599,50   |
| A 9065800118     | MACACO HIDRAULICO         | 5  | 1.281,97 |
| A 9065800603     | BOLSA DE FERRAMENTA       | 8  | 503,58   |
| A 9065800803     | CONJUNTO BOLSA DE FERRAME | 8  | 502,82   |
| A 9065810070     | CHAVE TORX SEM CABO ACO   | 8  | 29,75    |
| A 9065830002     | COMPRESSOR ELETRICO DE EN | 0  | 1.653,53 |
| A 9065830912     | RECIPIENTE COMPOSTO VEDAC | 5  | 365,54   |
| A 9065840515     | ETIQUETA ENCHIMENTO COMBU | 15 | 102,70   |
| A 9065842138     | ETIQUETA BATERIA          | 15 | 87,97    |
| A 9065842601     | PLAQUETA DE TIPO (PLASTIC | 15 | 8,06     |
| A 9065844300     | ETIQUETA INDICADORA PRESS | 15 | 86,51    |
| A 9065847738     | ETIQUETA ADESIVA PROTECAO | 15 | 637,10   |
| A 9065847938     | ETIQUETA DE EMISSAO DE GA | 15 | 10,68    |
| A 9065848638     | ETIQUETA ALT. DO TETO ALT | 15 | 10,77    |
| A 9065848702     | ETIQUETA ADESIVA DO LADO  | 0  | 10,83    |
| A 9065848802     | ETIQUETA ADESIVA DO LADO  | 0  | 10,83    |
| A 9065848838     | ETIQUETA ALTURA DO TETO   | 15 | 7,29     |
| A 9066000292     | COBERTURA DE VEDACAO DA T | 5  | 150,62   |
| A 9066020518     | TRILHO DE AMARRACAO DA CA | 5  | 860,62   |
| A 90661000067000 | ESTRIBO DE ENTRADA FRONTE | 5  | 544,81   |
| A 9066100008     | COBERTURA DA COLUNA A ESQ | 5  | 283,90   |
| A 90661000317000 | CONSOLE DO MACACO ( ACO ) | 5  | 315,80   |
| A 90661000747000 | CAIXA DE RODA DIREITA ACO | 5  | 2.661,28 |
| A 90661001067000 | ESTRIBO FRONTAL DIREITO A | 5  | 364,02   |
| A 9066100108     | COBERTURA DA COLUNA A DIR | 5  | 283,90   |
| A 90661001567000 | PLACA DO PISO             | 5  | 150,96   |
| A 90661002747000 | CAIXA DE RODA LADO ESQUER | 5  | 1.438,83 |
| A 9066100407     | LONGARINA TRASEIRA        | 5  | 941,26   |
| A 9066100430     | CONSOLE DA COLUNA C       | 5  | 631,52   |
| A 9066100530     | CONSOLE COLUNA C          | 5  | 687,80   |
| A 9066100807     | LONGARINA TRASEIRA ESQUER | 5  | 599,95   |
| A 90661009077000 | LONGARINA EXTERNA TRASEIR | 5  | 120,51   |
| A 90661010077000 | LONGARINA COLUNA C LADO E | 5  | 60,64    |

|                  |                           |   |          |
|------------------|---------------------------|---|----------|
| A 9066101030     | CONSOLE DA COLUNA B ESQUE | 5 | 1.244,86 |
| A 90661011077000 | LONGARINA COLUNA C LADO D | 5 | 86,31    |
| A 9066101130     | CONSOLE COLUNA B DIREITA  | 5 | 2.065,30 |
| A 9066101207     | LONGARINA EXTERNA TRASEIR | 5 | 484,01   |
| A 90661013317000 | CONSOLE DO TRILHO DOS ASS | 5 | 257,54   |
| A 9066101407     | LONGARINA TRASEIRA DIREIT | 5 | 750,98   |
| A 9066101430     | CONSOLE DA COLUNA B ESQUE | 5 | 933,24   |
| A 90661014467000 | ESTRIBO TRASEIRO DIREITO  | 5 | 243,46   |
| A 9066101500     | CONSOLE DO BANCO (ACO)    | 5 | 5.081,81 |
| A 90661015007000 | CONSOLE DO BANCO ( ACO )  | 5 | 6.980,56 |
| A 9066101507     | LONGARINA TRASEIRA DIREIT | 5 | 916,63   |
| A 90661015077000 | LONGARINA TRASEIRA DIREIT | 5 | 173,37   |
| A 9066101530     | CONSOLE COLUNA B DIREITA  | 5 | 834,95   |
| A 90661015467000 | ESTRIBO DE ENTRADA TRASEI | 5 | 343,92   |
| A 9066101607     | LONGARINA DA COLUNA C     | 5 | 725,77   |
| A 90661016257000 | REFORCO COLUNA B ESQ ( AC | 5 | 259,94   |
| A 90661017077000 | LONGARINA NA COLUNA C DIR | 5 | 185,13   |
| A 90661018007000 | CONSOLE DO BANCO ( ACO )  | 5 | 878,20   |
| A 9066102325     | REFORCO COLUNA B ESQUERDA | 5 | 582,73   |
| A 9066102425     | REFORCO COLUNA B DIREITA  | 5 | 1.008,36 |
| A 90661040307000 | CONSOLE INFERIOR DIREITO  | 5 | 177,54   |
| A 90661067007000 | LONGARINA TRASEIRA DIREIT | 5 | 174,00   |
| A 9066110020     | LONGARINA EXTERNA ESQUERD | 5 | 769,26   |
| A 90661100207000 | LONGARINA EXTERNA ESQ ACO | 5 | 118,32   |
| A 9066110120     | LONGARINA EXTERNA A DIREI | 5 | 519,64   |
| A 90661101207000 | LONGARINA EXTERNA A DIREI | 5 | 106,70   |
| A 90661108207000 | LONGARINA DIREITA ACO     | 5 | 194,61   |
| A 90661110207000 | LONGARINA EXTERNA ESQUERD | 5 | 286,33   |
| A 9066111916     | REFORCO TRASEIRO DA LONGA | 5 | 365,20   |
| A 90661119167000 | REFORCO TRASEIRO DA LONGA | 5 | 486,80   |
| A 9066112020     | LONGARINA EXTERNA ESQUERD | 5 | 1.070,15 |
| A 9066112220     | LONGARINA FRONTAL INFERIO | 5 | 515,62   |
| A 90661122207000 | LONGARINA FRONTAL INFERIO | 5 | 59,40    |
| A 90661123207000 | LONGARINA EXTERNA A DIREI | 5 | 55,25    |
| A 9066121010     | TRAVESSA INFERIOR PAREDE  | 5 | 400,72   |
| A 90661210107000 | TRAVESSA INFERIOR PAREDE  | 5 | 173,28   |
| A 9066121110     | TRAVESSA SUPERIOR DA PARE | 5 | 448,52   |
| A 90661211107000 | TRAVESSA SUPERIOR DA PARE | 5 | 448,52   |
| A 90661600527000 | ESTRUTURA INFERIOR FRONTA | 5 | 1.335,84 |
| A 90661600757000 | CAIXA DO ESTRIBO ACO      | 5 | 292,52   |
| A 9066160175     | CAIXA DE ENTRADA          | 5 | 861,13   |
| A 90661602757000 | CAIXA DE RODA TRASEIRA    | 5 | 1.990,06 |
| A 90661603757000 | CAIXA DE RODA ACO         | 5 | 351,83   |
| A 90661607687000 | CHAPA DO ASSOALHO TRASEIR | 5 | 979,60   |
| A 90661608177000 | REFORCO COLUNA B A DIR (  | 5 | 238,00   |
| A 90661608687000 | CHAPA DO ASSOALHO TRASEIR | 5 | 1.331,66 |
| A 9066161068     | CHAPA DO ASSOALHO TRASEIR | 5 | 2.698,25 |
| A 90661610687000 | CHAPA DO ASSOALHO TRASEIR | 5 | 1.921,70 |
| A 90661630657000 | CHAPA DE FUNDO CENTRAL ES | 5 | 324,26   |
| A 90661640657000 | CHAPA DE FUNDO DO ASSOALH | 5 | 1.052,92 |

|                  |                           |   |          |
|------------------|---------------------------|---|----------|
| A 90661663687000 | CHAPA DO ASSOALHO TRASEIR | 5 | 4.342,58 |
| A 90662000077000 | COBERTURA ESQ DA PAREDE F | 5 | 163,30   |
| A 90662000147000 | SUPORTE DO SENSOR DO PAIN | 5 | 90,55    |
| A 9066200024     | SUPORTE DO PAINEL DIANTEI | 5 | 534,43   |
| A 90662000247000 | SUPORTE DO PAINEL DIANTEI | 5 | 534,43   |
| A 9066200114     | SUPORTE DA TUBULACAO DE E | 5 | 195,72   |
| A 90662001147000 | SUPORTE DA TUBULACAO DE E | 5 | 72,80    |
| A 90662001247000 | SUPORTE DO PAINEL DIANTEI | 5 | 777,85   |
| A 9066200131     | CONSOLE DA BATERIA PLASTI | 5 | 405,68   |
| A 90662002107000 | CJ REVESTIMENTO COLUNA DI | 5 | 593,92   |
| A 90662002347000 | TRAVESSA DIANTEIRA ACO    | 5 | 703,84   |
| A 9066200300     | SUPORTE DO PUXADOR NA COL | 5 | 137,10   |
| A 90662003107000 | CJ REVESTIMENTO COLUNA DI | 5 | 440,72   |
| A 9066200334     | LONGARINA DO TUNEL DO EIX | 5 | 99,40    |
| A 9066200500     | CONSOLE DA BATERIA PLASTI | 5 | 210,45   |
| A 9066200510 739 | CJ REVESTIMENTO COLUNA DI | 5 | 1.528,37 |
| A 90662006147000 | SUPORTE DO PEDAL DO ACELE | 5 | 23,33    |
| A 90662007147000 | CJ CHAPA DE UNIAO DA PARE | 5 | 37,62    |
| A 9066200814     | SUPORTE ESQUERDO NA LONGA | 5 | 333,01   |
| A 9066200834     | TRAVESSA DA CAIXA DO ASSE | 5 | 428,51   |
| A 9066200914     | SUPORTE DIR DA LONGARINA  | 5 | 333,01   |
| A 9066200934     | SUPORTE DA CAIXA DO ASSEN | 5 | 112,87   |
| A 9066201034     | SUPORTE DA CAIXA DE ASSEN | 5 | 85,77    |
| A 90662011347000 | COBERTURA DA TRAVESSA DO  | 5 | 424,39   |
| A 90662013007000 | CAIXA DE RODA ESQ         | 5 | 187,50   |
| A 9066201316     | REFORCO DA LONGARINA FRON | 5 | 92,45    |
| A 9066202234     | PONTEIRA DA LONGARINA ESQ | 5 | 1.084,69 |
| A 9066202334     | PONTEIRA DA LONGARINA DIR | 5 | 1.382,52 |
| A 9066202534     | LONGARINA DIANTEIRA DIREI | 5 | 7.825,00 |
| A 90662026007000 | TRAVESSA DIANTEIRA        | 5 | 851,58   |
| A 90662037347000 | LONGARINA DIANTEIRA ESQUE | 5 | 3.775,05 |
| A 90662039347000 | LONGARINA DIANTEIRA DIR   | 5 | 3.960,53 |
| A 90662200107000 | TRAVESSA DO PEITORIL ACO  | 5 | 298,58   |
| A 90662201317000 | CONSOLE ESQUERDO DA PARE  | 5 | 23,91    |
| A 9066220216     | REFORCO DO CONSOLE DA LON | 5 | 554,16   |
| A 9066220316     | REFORCO DO CONSOLE DA LON | 5 | 395,81   |
| A 90662206167000 | CONSOLE DO MACACO         | 5 | 38,14    |
| A 90662207047000 | TRAVESSA DA PAREDE DIANTE | 5 | 584,16   |
| A 9066220814     | SUPORTE DA MANGUEIRA DE F | 5 | 24,23    |
| A 90662208147000 | SUPORTE DA MANGUEIRA DE F | 5 | 8,70     |
| A 9066220914     | SUPORTE DA MANGUEIRA DE F | 5 | 24,01    |
| A 90662210007000 | TRAVESSA PAREDE DIANTEIRA | 5 | 452,27   |
| A 9066221004     | TRAVESSA DA LONGARINA ACO | 5 | 331,15   |
| A 90662220167000 | REFORCO DA LONGARINA FRON | 5 | 160,65   |
| A 9066222116     | REFORCO DIANTEIRO DIREITO | 5 | 698,89   |
| A 9066222516     | REFORCO DO ALOJAMENTO DO  | 5 | 180,95   |
| A 90662225167000 | REFORCO DO ALOJAMENTO DO  | 5 | 25,91    |
| A 90662304257000 | SUP. ESTRUTURA TUBULAR DO | 5 | 11,96    |
| A 9066230525     | SUPORTE DO PARA-LAMA      | 5 | 70,98    |
| A 90662305257000 | SUPORTE PARALAMA DIANT.EM | 5 | 20,68    |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 9066230625     | SUPORTE DO PARA-LAMA      | 5  | 83,90    |
| A 90662306257000 | SUPORTE PARALAMA DIANT.EM | 5  | 21,25    |
| A 9066230725     | SUPORTE DO PARA-LAMA      | 5  | 65,40    |
| A 90662307257000 | SUPORTE PARALAMA DIANT.EM | 5  | 18,33    |
| A 9066230825     | SUPORTE DO PARA-LAMA      | 5  | 70,22    |
| A 90662308257000 | SUPORTE PARALAMA DIANT.EM | 5  | 18,28    |
| A 90662506077000 | PAREDE FRONTAL ACO        | 5  | 679,95   |
| A 90662508077000 | COBERTURA DIREITA DA PARE | 5  | 135,25   |
| A 90662511077000 | COBERTURA DIREITA DA PARD | 5  | 745,15   |
| A 9066260014     | SUP. TRAVESSA DO PAINEL D | 5  | 175,61   |
| A 9066270016     | REFORCO DA CAIXA DE RODA  | 5  | 593,81   |
| A 9066270031     | CONSOLE DA LONGARINA A ES | 5  | 619,78   |
| A 90662701167000 | REFORCO DA CAIXA DE RODA  | 5  | 426,14   |
| A 90662701297000 | CAIXA DE RODA DIR ACO     | 5  | 96,51    |
| A 9066270131     | CONSOLE DA LONGARINA A DI | 5  | 670,66   |
| A 90662701317000 | CONSOLE DA LONGARINA A DI | 5  | 619,78   |
| A 90662703007000 | CONSOLE DIANTEIRO ESQUERD | 5  | 176,69   |
| A 90662704007000 | CONSOLE DIANTEIRO DIREITO | 5  | 177,41   |
| A 9066280069     | CANALETA DE SAIDA DE AGUA | 5  | 12,18    |
| A 9066280098     | BORRACHA DE VEDACAO DO CA | 18 | 105,42   |
| A 9066300010     | COLUNA INTERNA LAT. ESQ.  | 5  | 941,74   |
| A 90663000107000 | COLUNA INTERNA NO MEIO A  | 5  | 941,74   |
| A 9066300106     | REVESTIMENTO COLUNA B INT | 5  | 2.772,26 |
| A 90663001067000 | REVESTIMENTO COLUNA B INT | 5  | 2.772,26 |
| A 90663001107000 | PAREDE LATERAL INTERNA NO | 5  | 244,11   |
| A 9066300111     | COLUNA B INTERNA ESQ ACO  | 5  | 798,58   |
| A 90663001117000 | COLUNA B INTERNA ESQ ACO  | 5  | 644,66   |
| A 90663001777000 | CHAPARIA EXTERNA DA PORTA | 5  | 2.359,73 |
| A 90663002067000 | REVESTIMENTO COLUNA B INT | 5  | 311,03   |
| A 90663002117000 | REVESTIMENTO COLUNA B INT | 5  | 453,46   |
| A 90663002257000 | QUADRO DO TETO SOBRE PORT | 5  | 1.127,80 |
| A 9066300236     | SUPORTE DO LIMITADOR DA P | 5  | 156,25   |
| A 90663002367000 | SUPORTE DO LIMITADOR DA P | 10 | 30,76    |
| A 90663002777000 | CHAPARIA EXTERNA DA PORTA | 5  | 2.366,82 |
| A 90663003117000 | COLUNA B INTERNA ESQ ACO  | 5  | 470,94   |
| A 90663003777000 | CHAPARIA EXTERNA DA PORTA | 5  | 2.546,98 |
| A 90663004067000 | COLUNA A SUPERIOR INTERNA | 5  | 738,42   |
| A 9066300411     | REVESTIMENTO COLUNA B INT | 5  | 4.546,26 |
| A 90663004117000 | REVESTIMENTO COLUNA B INT | 5  | 431,34   |
| A 9066300416     | REFORCO DA COLUNA B INFER | 5  | 288,35   |
| A 90663005067000 | COLUNA A SUP DIR ACO      | 5  | 658,03   |
| A 90663005167000 | REFORCO DA CHAVETA DE FIX | 5  | 118,32   |
| A 9066300577     | QUADRO LATERAL FRONTAL ES | 5  | 7.658,34 |
| A 90663005777000 | QUADRO LATERAL FRONTAL ES | 5  | 2.468,69 |
| A 9066300610     | COLUNA ENCIMA A ESQUERDA  | 5  | 346,54   |
| A 90663006777000 | QUADRO LATERAL FRONTAL DI | 5  | 2.553,58 |
| A 90663007007000 | COLUNA A SUP DIR ACO      | 5  | 335,57   |
| A 90663007117000 | COLUNA B INTERIOR ESQ ACO | 5  | 493,91   |
| A 90663007167000 | REFORCO COLUNA B SUPERIOR | 5  | 42,89    |
| A 90663008007000 | REVEST. COLUNA B INTERNO  | 5  | 793,67   |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 9066300811     | REVESTIMENTO COLUNA B INT | 5  | 1.669,86 |
| A 90663008167000 | REFORCO DA CHAVETA DE FIX | 5  | 34,08    |
| A 9066300910     | COLUNA SUPERIOR ESQUERDA  | 5  | 493,33   |
| A 90663009107000 | COLUNA SUPERIOR ESQUERDA  | 5  | 171,26   |
| A 90663010137000 | COLUNA C ESQUERDA ACO     | 5  | 1.209,22 |
| A 90663010167000 | REFORCO DA COLUNA B SUPER | 5  | 65,12    |
| A 90663011137000 | COLUNA C DIREITA ACO      | 5  | 897,63   |
| A 90663011167000 | REFORCO DA CHAVETA DE FIX | 5  | 46,64    |
| A 9066301213     | COLUNA C ESQUERDA         | 5  | 1.502,93 |
| A 90663012137000 | COLUNA C ESQUERDA ACO     | 5  | 528,44   |
| A 9066301231     | CONSOLE BLOQUEADOR DA POR | 5  | 249,15   |
| A 90663013137000 | COLUNA C DIREITA ACO      | 5  | 522,78   |
| A 90663014107000 | COLUNA SOBRE A RODA LADO  | 5  | 2.487,09 |
| A 90663014137000 | COLUNA C ESQ (ACO)        | 5  | 829,16   |
| A 90663015017000 | REVESTIMENTO COLUNA C LAD | 5  | 101,63   |
| A 9066301510     | COLUNA SOBRE A RODA LADO  | 5  | 2.409,67 |
| A 90663015107000 | COLUNA SOBRE A RODA LADO  | 5  | 478,56   |
| A 9066301513     | COLUNA C DIR (ACO)        | 5  | 3.117,79 |
| A 90663015137000 | COLUNA C DIR (ACO)        | 5  | 743,76   |
| A 90663016077000 | REVESTIMENTO EXT.LAT.COL. | 5  | 265,46   |
| A 90663016137000 | COLUNA C ESQ (ACO)        | 5  | 553,42   |
| A 9066301707     | REVESTIMENTO EXT. LAT. EM | 5  | 490,00   |
| A 90663017077000 | REVESTIMENTO EXT. LAT. EM | 5  | 241,28   |
| A 9066301710     | COLUNA PAREDE LAT. ESQ. A | 5  | 1.400,49 |
| A 90663017107000 | COLUNA PAREDE LAT. ESQ. A | 5  | 1.297,40 |
| A 90663017137000 | COLUNA C DIREITA (ACO)    | 5  | 692,36   |
| A 90663017257000 | QUADRO DO TETO NA PORTA C | 5  | 1.219,52 |
| A 9066301810     | COLUNA LATERAL DIR. ATRAS | 5  | 751,34   |
| A 90663018107000 | COLUNA LAT DIR ATRAS SOBR | 5  | 629,45   |
| A 9066301816     | REFORCO DA DOBRADICA INFE | 5  | 577,41   |
| A 90663018167000 | REFORCO DA DOBRADICA INFE | 5  | 214,20   |
| A 90663018257000 | QUADRO DO TETO NA PAREDE  | 5  | 1.264,36 |
| A 90663019067000 | CHAPA DE UNIAO COLUNA C E | 5  | 113,25   |
| A 90663019167000 | REFORCO INFERIOR DIREITO  | 10 | 179,25   |
| A 90663020067000 | CHAPA DE UNIAO COLUNA C E | 5  | 76,91    |
| A 90663020077000 | REVESTIMENTO PARALAMA DIA | 5  | 66,88    |
| A 90663020167000 | REFORCO DA DOBRADICA SUPE | 5  | 177,75   |
| A 90663020367000 | SUORTE DA ALCA DIREITA    | 10 | 120,92   |
| A 90663021077000 | REVESTIMENTO PARALAMA DIA | 5  | 71,68    |
| A 90663021167000 | REFORCO DA DOBRADICA SUPE | 5  | 157,29   |
| A 9066302240     | LONGARINA INFERIOR ESQUER | 5  | 384,74   |
| A 90663022407000 | LONGARINA INFERIOR ESQUER | 5  | 297,47   |
| A 90663023407000 | LONGARINA INFERIOR DIREIT | 5  | 185,01   |
| A 9066302400     | CHAPARIA EXTERNA DA PORTA | 5  | 4.744,31 |
| A 90663024007000 | CHAPARIA EXTERNA DA PORTA | 5  | 2.546,98 |
| A 90663024407000 | LONGARINA DA PAREDE LAT E | 5  | 164,13   |
| A 90663025007000 | CHAPARIA EXTERNA DA PORTA | 5  | 5.596,35 |
| A 90663025137000 | COLUNA C SUPERIOR ( ACO ) | 5  | 220,57   |
| A 9066302540     | LONGARINA LATERAL DIREITA | 5  | 559,39   |
| A 90663026007000 | CHAPARIA EXTERNA DA PORTA | 5  | 2.492,11 |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 90663027007000 | CHAPARIA EXTERNA DA PORTA | 5  | 2.581,71 |
| A 90663030007000 | COLUNA C                  | 5  | 938,08   |
| A 90663030137000 | COLUNA C ESQUERDA ACO     | 5  | 922,00   |
| A 9066303100     | COLUNA C DIREITA ACO      | 5  | 2.478,29 |
| A 90663031137000 | COLUNA C (ACO)            | 5  | 596,99   |
| A 9066303300     | COLUNA C DIR (ACO)        | 5  | 2.156,94 |
| A 9066303340     | LONGARINA PAREDE LAT ESQ. | 5  | 368,35   |
| A 90663033407000 | LONGARINA PAREDE LAT ESQ. | 5  | 62,50    |
| A 90663034407000 | LONGARIA NA PAREDE LAT DI | 5  | 50,18    |
| A 9066303540     | LONGARINA INFERIOR ESQUER | 5  | 309,61   |
| A 90663035407000 | LONGARINA INFERIOR ESQUER | 5  | 136,58   |
| A 9066303600     | CHAPA DE REFORCO DO OLHAL | 5  | 175,39   |
| A 9066303640     | LONGARINA INFERIOR DIREIT | 5  | 316,81   |
| A 90663036407000 | LONGARINA INFERIOR DIREIT | 5  | 141,54   |
| A 9066303700     | CHAPA DE REFORCO DO OLHAL | 5  | 175,39   |
| A 90663049407000 | CAIXA DE RODA LADO ESQUER | 5  | 505,93   |
| A 90663050407000 | CAIXA DE RODA LADO DIREIT | 5  | 401,77   |
| A 90663051007000 | REVESTIMENTO EXT.LAT.COL. | 5  | 196,48   |
| A 90663052007000 | REVESTIMENTO EXT. LAT. EM | 5  | 196,48   |
| A 9066305216     | REFORCO DA DODRADICA A ES | 5  | 676,56   |
| A 90663052167000 | REFORCO DA DOBRADICA A ES | 5  | 384,85   |
| A 90663053167000 | REFORCO DA DOBRADICA DIR  | 5  | 353,07   |
| A 9066305616     | REFORCO DA COLUNA TRASEIR | 5  | 92,72    |
| A 90663056167000 | REFORCO DA COLUNA TRASEIR | 5  | 44,38    |
| A 90663066167000 | REFORCO DO OLHAL DA FECHA | 5  | 82,27    |
| A 90663067167000 | REFORCO DO OLHAL DA FECHA | 5  | 73,31    |
| A 90663068167000 | CHAPA DE REFORCO DO OLHAL | 5  | 78,54    |
| A 90663069167000 | CHAPA DE REFORCO DO OLHAL | 5  | 71,41    |
| A 9066310225     | ALCA DA CANTONEIRA ACO    | 5  | 221,92   |
| A 90663103087000 | REVESTIMENTO COLUNA C LAD | 5  | 178,98   |
| A 9066310500     | SUPORTE DA PORTA CORREDIC | 5  | 89,76    |
| A 9066310514     | SUP. LADO ESQ. TRILHO DA  | 5  | 205,30   |
| A 9066310600     | SUPORTE DA PORTA CORREDIC | 10 | 87,65    |
| A 9066310614     | SUP. LADO DIR. TRILHO DA  | 5  | 195,80   |
| A 9066310631     | CONSOLE DO ARCO DO TETO   | 5  | 135,93   |
| A 90663106317000 | CONSOLE DO ARCO DO TETO A | 5  | 51,71    |
| A 9066314931     | CONSOLE COLUNA B SUPERIOR | 5  | 135,93   |
| A 90663149317000 | CONSOLE COLUNA B SUPERIOR | 5  | 54,98    |
| A 90663152317000 | CONSOLE COLUNA C SUPERIOR | 5  | 48,75    |
| A 90663153317000 | CONSOLE NA COLUNA C ( ACO | 5  | 31,47    |
| A 90663203037000 | QUADRO DO TETO TRASEIRO D | 5  | 89,76    |
| A 90663204037000 | QUADRO DO TETO CENTRAL AC | 5  | 217,32   |
| A 9066320414     | LONGARINA LATERAL ESQ NA  | 5  | 2.253,57 |
| A 90663204147000 | LONGARINA LATERAL ESQ NA  | 5  | 116,61   |
| A 90663206037000 | QUADRO DO TETO TRASEIRO E | 5  | 167,72   |
| A 9066320614     | LONGARINA LATERAL ESQ. A  | 5  | 2.136,82 |
| A 90663206147000 | LONGARINA LATERAL ESQ A F | 5  | 217,56   |
| A 90663207037000 | QUADRO DO TETO DO LADO DI | 5  | 167,51   |
| A 9066321614     | LONGARINA TRASEIRA ESQUER | 5  | 218,37   |
| A 90663217147000 | LONGARINA PAREDE LAT DIR  | 5  | 59,45    |

|                  |                           |   |          |
|------------------|---------------------------|---|----------|
| A 90663218147000 | LONGARINA PAREDE LAT ESQ  | 5 | 66,97    |
| A 9066321914     | LONGARINA LATERAL INFERI  | 5 | 209,58   |
| A 90663219147000 | LONGARINA PAREDE LAT DIR  | 5 | 68,74    |
| A 90663220037000 | QUADRO DO TETO NO CENTRO  | 5 | 345,57   |
| A 9066322403     | QUADRO DO TETO TRASEIRO E | 5 | 1.149,84 |
| A 90663225037000 | QUADRO DO TETO TRAS DIR ( | 5 | 322,51   |
| A 9066322603     | QUADRO DO TETO LATERAL ES | 5 | 3.228,78 |
| A 90663227037000 | QUADRO DO TETO TRASEIRO D | 5 | 1.902,25 |
| A 90663228147000 | CAIXA DE RODA ESQ ACO     | 5 | 440,88   |
| A 90663229147000 | CAIXA DE RODA DIR ACO     | 5 | 429,37   |
| A 9066324003     | QUADRO DO TETO TRASEIRO E | 5 | 1.692,34 |
| A 9066324103     | QUADRO DO TETO TRAS. LADO | 5 | 947,16   |
| A 90663241037000 | QUADRO DO TETO TRAS. LADO | 5 | 564,08   |
| A 90663245037000 | QUADRO DO TETO COLUNA C L | 5 | 153,56   |
| A 90663247037000 | QUADRO DO TETO COLUNA D E | 5 | 128,35   |
| A 90663400167000 | REFORCO INFERIOR ESQUERDO | 5 | 101,06   |
| A 90663401167000 | REFORCO INFERIOR DIREITO  | 5 | 111,27   |
| A 90663600227000 | REFORCO COLUNA ANGULAR ES | 5 | 18,11    |
| A 9066360114     | SUORTE DA LUZ INTERNA     | 5 | 55,64    |
| A 90663601227000 | REFORCO INFERIOR DIREITO  | 5 | 16,04    |
| A 9066360216     | REFORCO COLUNA ANGULAR ES | 5 | 308,20   |
| A 90663602167000 | REFORCO COLUNA ANGULAR ES | 5 | 131,44   |
| A 90663603167000 | REFORCO COLUNA ANGULAR LA | 5 | 120,18   |
| A 90663604227000 | REVEST. EXT.COL.ANGULAR E | 5 | 165,02   |
| A 90663605227000 | REVEST EXT. COLUNA ANGULA | 5 | 184,23   |
| A 90663610107000 | PAREDE LATERAL INTERNA ES | 5 | 1.017,09 |
| A 90663613107000 | PAREDE LATERAL INTERNA ES | 5 | 2.093,66 |
| A 90663630227000 | COLUNA ANGULAR ESQUERDA E | 5 | 137,59   |
| A 90663631227000 | COLUNA ANGULAR DIREITA EM | 5 | 127,90   |
| A 90663643607000 | PAREDE LATERAL ESQUERDA A | 5 | 1.883,20 |
| A 90663644107000 | COLUNA INFERIOR INTERNA E | 5 | 96,65    |
| A 90663644607000 | PAREDE LATERAL DIREITA AC | 5 | 2.105,12 |
| A 90663645107000 | REFORCO INTERNO INFERIOR  | 5 | 96,04    |
| A 9066364710     | COLUNA INTERNA SUPERIOR A | 5 | 340,30   |
| A 90663647607000 | PAREDE LATERAL ESQUERDA A | 5 | 1.269,18 |
| A 9066364860     | PAREDE LATERAL DIREITA AC | 5 | 2.099,13 |
| A 90663648607000 | PAREDE LATERAL DIREITA AC | 5 | 1.123,52 |
| A 90663649107000 | COLUNA SUPERIOR DIREITA A | 5 | 163,12   |
| A 90663651607000 | PAREDE LATERAL ESQUERDA A | 5 | 805,97   |
| A 9066365260     | PAREDE LATERAL DIREITA AC | 5 | 1.619,51 |
| A 90663652607000 | PAREDE LATERAL DIREITA AC | 5 | 1.619,51 |
| A 9066365816     | REFORCO INTERNO ENCIMA A  | 5 | 523,77   |
| A 9066365916     | REFORCO INTERNO SUPERIOR  | 5 | 542,81   |
| A 9066366016     | REFORCO INTERNO SUPERIOR  | 5 | 333,44   |
| A 90663660167000 | REFORCO INTERNO SUPERIOR  | 5 | 90,83    |
| A 90663661167000 | REFORCO INTERNO SUPERIOR  | 5 | 80,36    |
| A 9066366810     | PAREDE LATERAL TRAS. ESQ. | 5 | 1.515,00 |
| A 90663668107000 | PAREDE LATERAL TRASEIRA E | 5 | 452,11   |
| A 9066366910     | PAREDE LATERAL TRAS. DIR. | 5 | 871,29   |
| A 90663669107000 | PAREDE LATERAL TRASEIRA D | 5 | 230,42   |

|                  |                           |   |          |
|------------------|---------------------------|---|----------|
| A 90663696607000 | CHAPA DE UNIAO COLUNA C ( | 5 | 35,07    |
| A 90663697607000 | CHAPA DE UNIAO COLUNA C ( | 5 | 34,08    |
| A 9066369960     | CHAPA INTERNA INFERIOR DA | 5 | 371,66   |
| A 90663699607000 | CHAPA INTERNA INFERIOR DA | 5 | 18,55    |
| A 90663700107000 | REVEST. INTERNO COLUNA B  | 5 | 109,93   |
| A 90663700127000 | CANTONEIRA INFERIOR COLUN | 5 | 8,30     |
| A 90663700247000 | COLUNA B ACIMA A ESQ ACO  | 5 | 177,75   |
| A 90663700357000 | LONGARINA FRONTAL A ESQ A | 5 | 128,79   |
| A 9066370098     | PLACA DE VEDACAO ( PLASTI | 5 | 307,39   |
| A 90663701107000 | REVEST. INTERNO COLUNA B  | 5 | 124,17   |
| A 90663701357000 | LONGARINA FRONTAL A DIR A | 5 | 129,22   |
| A 90663702097000 | CHAPA LATERAL ESQUERDA TR | 5 | 413,95   |
| A 90663702127000 | CANTONEIRA COLUNA B DIRE  | 5 | 9,51     |
| A 90663703247000 | COLUNA B SUPERIOR DIR ACO | 5 | 135,84   |
| A 90663704097000 | REVEST. LATERAL CENTRAL E | 5 | 264,21   |
| A 90663704247000 | COLUNA B SUP DIR ACO      | 5 | 109,84   |
| A 9066370509     | REVESTIMENTO LATERAL NO C | 5 | 1.309,77 |
| A 90663708097000 | REVESTIMENTO LAT EXT TETO | 5 | 382,10   |
| A 9066370824     | COLUNA B ACIMA ESQ ACO    | 5 | 183,00   |
| A 90663710197000 | REVESTIMENTO EXT PAREDE L | 5 | 1.162,11 |
| A 90663712097000 | REVESTIMENTO PAREDE LATER | 5 | 1.715,49 |
| A 90663712197000 | PAREDE LATERAL ESQ A FREN | 5 | 1.182,48 |
| A 9066371409     | PAREDE LATERAL ESQUERDA A | 5 | 7.338,45 |
| A 90663714097000 | PAREDE LATERAL ESQUERDA A | 5 | 7.338,45 |
| A 90663714197000 | REVESTIMENTO PAREDE LATER | 5 | 940,10   |
| A 90663716097000 | PAREDE LATERAL ESQUERDA A | 5 | 2.701,53 |
| A 90663721007000 | CONSOLE COLUNA C EXTERNO  | 5 | 42,18    |
| A 90663721197000 | PAREDE LATERAL DIR ATRAS  | 5 | 1.240,83 |
| A 9066372200     | CHAPA DE UNIAO COLUNA C ( | 5 | 155,89   |
| A 90663724097000 | REVESTIMENTO LATERAL SUPE | 5 | 399,87   |
| A 9066372519     | REVEST. PARTES EXTERNAS T | 5 | 3.815,54 |
| A 9066372600     | PAREDE LATERAL DIR ATRAS  | 5 | 1.240,83 |
| A 90663726097000 | REVESTIMENTO LATERAL TRAS | 5 | 558,02   |
| A 90663727097000 | REVESTIMENTO LATERAL SUPE | 5 | 230,08   |
| A 90663728007000 | PAREDE LATERAL DIREITA    | 5 | 1.697,32 |
| A 90663728197000 | PAREDE LATERAL ESQ ATRAS  | 5 | 988,49   |
| A 90663729007000 | PAREDE LATERAL ESQ ATRAS  | 5 | 1.819,85 |
| A 9066373000     | PAREDE LATERAL DIREITA    | 5 | 3.253,57 |
| A 90663730097000 | REVESTIMENTO LAT. EXT TRA | 5 | 450,27   |
| A 90663731097000 | REVESTIMENTO LATERAL SUPE | 5 | 916,18   |
| A 90663732097000 | REVESTIMENTO LATERAL SUPE | 5 | 1.126,06 |
| A 90663732197000 | PAREDE LATERAL ESQ COM JA | 5 | 4.847,30 |
| A 90663733097000 | REVESTIMENTO LATERAL SUPE | 5 | 872,66   |
| A 90663734007000 | PAREDE LATERAL DIREITA AT | 5 | 2.295,18 |
| A 90663734097000 | REVESTIMENTO LATERAL SUPE | 5 | 1.011,86 |
| A 9066373419     | PAREDE LATERAL ESQ (ACO)  | 5 | 7.387,08 |
| A 90663734197000 | PAREDE LATERAL ESQ (ACO)  | 5 | 2.353,67 |
| A 9066373509     | REVESTIMENTO LATERAL SUPE | 5 | 1.854,40 |
| A 90663735097000 | REVESTIMENTO LATERAL SUPE | 5 | 988,20   |
| A 9066373600     | PAREDE LATERAL DIR ATRAS  | 5 | 3.100,81 |

|                  |                           |   |          |
|------------------|---------------------------|---|----------|
| A 90663736097000 | COLUNA D SUPERIOR ESQUERD | 5 | 745,15   |
| A 90663737097000 | REVESTIMENTO COLUNA D SUP | 5 | 749,07   |
| A 90663738007000 | REVESTIMENTO LATERAL DIRE | 5 | 2.699,20 |
| A 90663738097000 | REVESTIMENTO EXT. LAT COL | 5 | 420,23   |
| A 90663739097000 | REVESTIMENTO LAT. DIR. CO | 5 | 420,23   |
| A 9066374000     | PAREDE LATERAL DIR ATRAS  | 5 | 6.835,97 |
| A 90663742197000 | QUADRO DIANT ESQ DO TETO  | 5 | 306,07   |
| A 9066374319     | QUADRO DO TETO FRONTAL DI | 5 | 397,69   |
| A 90663743197000 | QUADRO DO TETO FRONTAL DI | 5 | 156,68   |
| A 9066374409     | REVESTIMENTO LATERAL INFE | 5 | 491,04   |
| A 90663744097000 | REVESTIMENTO LATERAL INFE | 5 | 927,94   |
| A 9066374509     | REVESTIMENTO LAT. DIR. TR | 5 | 998,00   |
| A 90663745097000 | REVESTIMENTO LAT. DIR. TR | 5 | 1.249,58 |
| A 90663748097000 | REVESTIMENTO LATERAL INFE | 5 | 592,57   |
| A 90663750097000 | REVESTIMENTO EXTERNO LATE | 5 | 425,68   |
| A 9066375209     | REVESTIMENTO LATERAL INFE | 5 | 472,89   |
| A 90663752097000 | REVESTIMENTO LATERAL INFE | 5 | 170,63   |
| A 90663753097000 | REVESTIMENTO LATERAL INFE | 5 | 192,71   |
| A 9066375409     | REVESTIMENTO LATERAL ESQ. | 5 | 574,99   |
| A 90663754097000 | REVESTIMENTO LATERAL ESQ. | 5 | 177,75   |
| A 9066375509     | REVEST LATERAL INFERIOR C | 5 | 263,85   |
| A 90663755097000 | REVEST LATERAL INFERIOR C | 5 | 176,45   |
| A 90663756097000 | REVESTIMENTO LATERAL INFE | 5 | 322,65   |
| A 90663757097000 | REVESTIMENTO LATERAL INFE | 5 | 332,97   |
| A 9066375809     | REVESTIMENTO LATERAL INFE | 5 | 574,62   |
| A 90663758097000 | REVESTIMENTO LATERAL INFE | 5 | 159,69   |
| A 90663759097000 | REVESTIMENTO LATERAL INFE | 5 | 690,56   |
| A 90663760097000 | REVEST. LATERAL INFERIOR  | 5 | 259,43   |
| A 90663761097000 | REVEST LATERAL INFERIOR C | 5 | 434,03   |
| A 90663762097000 | REVESTIMENTO LATERAL INFE | 5 | 328,59   |
| A 90663762197000 | CHAPA INFERIOR TRASEIRA D | 5 | 629,68   |
| A 9066376309     | REVESTIMENTO DE PARTES EX | 5 | 2.061,10 |
| A 90663763097000 | REVESTIMENTO LATERAL INFE | 5 | 326,12   |
| A 9066376409     | REVESTIMENTO EXT LAT. INF | 5 | 2.195,10 |
| A 90663764097000 | REVESTIMENTO LATERAL INFE | 5 | 1.367,04 |
| A 90663765097000 | REVESTIMENTO LATERAL INFE | 5 | 411,51   |
| A 90663768097000 | QUADRO DIANT ESQ TETO ACO | 5 | 493,23   |
| A 90663769097000 | QUADRO DO TETO FRONTAL DI | 5 | 493,23   |
| A 90663772097000 | CHAPA CENTRAL PAREDE LAT  | 5 | 213,08   |
| A 90663773097000 | REVEST LATERAL SUPERIOR C | 5 | 233,54   |
| A 90663777197000 | PARALAMA DIANTEIRO ESQUER | 5 | 568,43   |
| A 90663778097000 | PAREDE LATERAL ESQUERDA   | 5 | 1.603,00 |
| A 90663778197000 | PARALAMA DIANTEIRO DIREIT | 5 | 532,81   |
| A 90663785097000 | REVEST LATERAL SUPERIOR C | 5 | 246,13   |
| A 90663797097000 | PAREDE LATERAL DIREITA    | 5 | 1.561,64 |
| A 90663798097000 | PAREDE LATERAL TRASEIRA E | 5 | 1.876,12 |
| A 90663799097000 | PAREDE LATERAL DIREITA AC | 5 | 1.802,49 |
| A 90664200027000 | QUADRO DO TETO TRAS ( ACO | 5 | 139,92   |
| A 90664600307000 | PAREDE TRASEIRA           | 5 | 1.519,62 |
| A 90664600377000 | REFORCO INF ESQ PAREDE TR | 5 | 321,46   |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 90664601377000 | REFORCO INF DIR PAREDE TR | 5  | 269,50   |
| A 9066460330     | PAREDE TRASEIRA           | 5  | 3.327,02 |
| A 90664605027000 | CANTONEIRA DE FIXACAO PAR | 5  | 18,64    |
| A 90664609377000 | REFORCO INF PAREDE TRASEI | 5  | 12,76    |
| A 90665000017000 | QUADRO DO TETO A FRENTE A | 5  | 619,29   |
| A 90665000477000 | ARCO DO TETO LADO ESQ ( A | 5  | 152,60   |
| A 90665001097000 | REVESTIMENTO DO TETO TRAS | 5  | 1.376,57 |
| A 90665001477000 | ARCO DO TETO LADO DIR ( A | 5  | 152,60   |
| A 90665005017000 | QUADRO INTERNO DO TETO TR | 5  | 189,17   |
| A 90665006017000 | QUADRO DO TETO ATRAS INTE | 5  | 218,06   |
| A 90665006207000 | TRAVESSA DO TETO LADO ESQ | 5  | 44,78    |
| A 90665007207000 | TRAVESSA DO TETO LADO DIR | 5  | 39,55    |
| A 9066500721     | ARCO DO TETO ACO          | 5  | 753,56   |
| A 90665101017000 | QUADRO DO TETO TRAS ACO   | 5  | 312,06   |
| A 90665108017000 | QUADRO DO TETO TRAS ACO   | 5  | 327,74   |
| A 90665109017000 | QUADRO DO TETO ATRAS EXTE | 5  | 257,54   |
| A 90665201027000 | TRAVESSA DO TETO          | 5  | 93,14    |
| A 90665203027000 | TRAVESSA DO TETO          | 5  | 80,72    |
| A 90665700097000 | REVESTIMENTO DO TETO FRON | 5  | 780,53   |
| A 90665701097000 | REVESTIMENTO TETO ALTO A  | 5  | 978,48   |
| A 9066570209     | REVESTIMENTO EXT TETO CEN | 5  | 3.929,15 |
| A 90665702097000 | REVESTIMENTO EXT TETO CEN | 5  | 2.064,74 |
| A 90665705097000 | REVESTIMENTO DO TETO CENT | 5  | 1.172,45 |
| A 90665706097000 | CHAPA DO TETO PARTE TRASE | 5  | 927,74   |
| A 90665707097000 | REVESTIMENTO TETO ALTO TR | 5  | 712,59   |
| A 9066571009     | REVESTIMENTO DO TETO ALTO | 5  | 1.371,35 |
| A 90665733097000 | REVESTIMENTO DO TETO TRAS | 5  | 407,34   |
| A 90665739097000 | REVESTIMENTO DO TETO TRAS | 5  | 307,39   |
| A 9066601040     | CAIXA DO ASSENTO          | 5  | 1.267,77 |
| A 9066601340     | CAIXA DO ASSENTO          | 5  | 1.045,16 |
| A 9066640308 9E8 | COBERTURA DA CAIXA DO ASS | 5  | 28,38    |
| A 9066700011     | JG. PECAS DESLIZANTES     | 5  | 53,44    |
| A 9066700043     | JG. PECAS DO SISTEMA DE F | 5  | 103,65   |
| A 9066700048     | CJ JANELA LATERAL DESLIZA | 5  | 3.139,73 |
| A 9066700148     | CJ JANELA LATERAL DESLIZA | 5  | 4.828,23 |
| A 9066700200     | PARA-BRISA DIANTEIRO      | 15 | 766,26   |
| A 9066700601     | PARA-BRISA                | 5  | 4.711,76 |
| A 9066702200     | CONJUNTO VIDRO VERDE FIXO | 15 | 1.710,95 |
| A 9066702600     | CONJUNTO VIDRO VERDE FIXO | 15 | 2.994,77 |
| A 9066702700     | CONJUNTO VIDRO VERDE FIXO | 15 | 1.420,95 |
| A 9066702800     | VIDRO VERDE FIXO TRASEIRO | 15 | 1.420,95 |
| A 9066705200     | VIDRO PORTA LATERAL       | 15 | 1.586,06 |
| A 9066705300     | VIDRO PORTA LATERAL       | 15 | 1.823,78 |
| A 9066710000     | APOIO DO REVESTIMENTO TRA | 18 | 623,40   |
| A 9066710020     | VEDACAO DO PARA-BRISA     | 18 | 156,46   |
| A 9066710100     | APOIO DO REVESTIMENTO TRA | 18 | 463,74   |
| A 9066711720     | VEDACAO VIDRO ESQ         | 18 | 220,64   |
| A 9066711820     | VEDACAO VIDRO DIREITO     | 18 | 187,84   |
| A 9066712720     | MOLDURA DE VEDACAO DO VID | 18 | 282,20   |
| A 9066712820     | QUADRO DE VEDACAO DA JANE | 5  | 258,66   |

|              |                               |    |          |
|--------------|-------------------------------|----|----------|
| A 9066713020 | QUADRO DE VEDACAO DA JANE     | 18 | 314,43   |
| A 9066713120 | QUADRO DE VEDACAO DA JANE     | 18 | 355,47   |
| A 9066713220 | QUADRO DE VEDACAO DA JANE     | 18 | 269,34   |
| A 9066713420 | JUNTA DE VEDACAO DA JANEL     | 8  | 209,82   |
| A 9066720500 | CONJUNTO VIDRO VERDE FIXO     | 15 | 1.162,74 |
| A 9066720700 | CONJUNTO VIDRO VERDE CORR     | 15 | 5.003,36 |
| A 9066720900 | CONJUNTO VIDRO CORREDICO      | 15 | 5.192,81 |
| A 9066721000 | VIDRO VERDE FIXO A DIREIT     | 15 | 1.218,77 |
| A 9066730070 | BORRACHA DE VEDACAO DO VI     | 18 | 238,94   |
| A 9066730270 | COBERTURA DA JANELA LATER     | 5  | 53,44    |
| A 9066730370 | TAMPAO DA CALHA-GUIA PLAS     | 15 | 91,71    |
| A 9066730409 | VIDRO VERDE FIXO A ESQUER     | 15 | 1.860,86 |
| A 9066730509 | VIDRO VERDE FIXO A DIREIT     | 15 | 1.860,86 |
| A 9066730605 | CONJUNTO VIDRO VERDE CORR     | 15 | 4.789,09 |
| A 9066730705 | CONJUNTO VIDRO VERDE CORR     | 15 | 2.607,38 |
| A 9066730709 | VIDRO VERDE FIXO A DIREIT     | 15 | 1.868,83 |
| A 9066731305 | CONJUNTO VIDRO VERDE CORR     | 15 | 5.055,15 |
| A 9066731809 | VIDRO VERDE FIXO TRASEIRO     | 15 | 2.477,48 |
| A 9066731909 | VIDRO VERDE FIXO TRASEIRO     | 15 | 2.477,48 |
| A 9066780000 | VIDRO TRASEIRO 140 X 37       | 15 | 2.732,42 |
| A 9066780100 | VIDRO FIXO DA PAREDE TRAS     | 15 | 642,85   |
| A 9066800006 | 9E8 PAINEL DE INSTRUMENTOS    | 5  | 2.804,84 |
| A 9066800008 | 9B2 COBERTURA DA COLUNA DE DI | 5  | 374,61   |
| A 9066800017 | 9B2 MOLDURA PAINEL INSTRUM.CE | 5  | 224,36   |
| A 9066800031 | 7J6 CONSOLE DO PAINEL         | 5  | 497,18   |
| A 9066800065 | ANEL DE PROTECAO NA TRAVA     | 5  | 124,85   |
| A 9066800080 | 9E8 REVESTIMENTO DO INSTRUMEN | 5  | 523,77   |
| A 9066800191 | 7J6 PORTA-LUVAS               | 5  | 1.108,33 |
| A 9066800214 | SUORTE DO RADIO               | 5  | 1.834,55 |
| A 9066800291 | 7J6 PORTA-LUVAS PLASTICO      | 5  | 1.027,97 |
| A 9066800455 | TRAVESSA DO PAINEL DE INS     | 5  | 4.783,57 |
| A 9066800780 | 9E8 REVESTIMENTO DO PAINEL DE | 5  | 3.359,12 |
| A 9066800880 | 905 REVESTIMENTO PAINEL DE IN | 5  | 93,93    |
| A 9066802500 | 905 REVESTIMENTO PAINEL DE IN | 5  | 133,55   |
| A 9066802600 | 7J6 PORTA-LUVAS               | 5  | 545,57   |
| A 9066820026 | REVESTIMENTO ISOLANTE ACU     | 5  | 323,74   |
| A 9066820040 | PLACA ANTI-RUIDO (PLASTIC     | 15 | 169,83   |
| A 9066820101 | ISOLACAO DO TUNEL DA CAIX     | 5  | 242,22   |
| A 9066820201 | MANTA DE ISOLACAO DO ASSO     | 5  | 674,90   |
| A 9066820226 | REVESTIMENTO DO CAPO DO M     | 5  | 1.078,23 |
| A 9066820401 | MANTA DE ISOLACAO DO ASSO     | 5  | 342,55   |
| A 9066820428 | REVESTIMENTO ANTI RUIDO P     | 5  | 882,96   |
| A 9066820501 | MANTA DE ISOLACAO DO ASSO     | 5  | 478,95   |
| A 9066820509 | ISOLAMENTO                    | 5  | 231,16   |
| A 9066820601 | MANTA DE ISOLACAO DO ASSO     | 5  | 731,78   |
| A 9066820604 | ISOLACAO TRASEIRA DA CAIX     | 5  | 22,07    |
| A 9066820628 | MANTA ISOLACAO ACUST.ABAI     | 5  | 21,65    |
| A 9066820701 | MANTA DE ISOLACAO DO ASSO     | 5  | 650,75   |
| A 9066820728 | MANTA ISOLACAO ACUST.ABAI     | 5  | 18,51    |
| A 9066820804 | ISOLACAO DO PAINEL INSTRU     | 5  | 294,38   |

|              |     |                           |    |          |
|--------------|-----|---------------------------|----|----------|
| A 9066820828 |     | MANTA ISOLACAO ACUSTICA A | 5  | 16,29    |
| A 9066820901 |     | MANTA DE ISOLACAO DO ASSO | 5  | 378,71   |
| A 9066820928 |     | ISOLACAO DA PAREDE FRONTA | 5  | 2.089,93 |
| A 9066820930 |     | PLACA ANTI-RUIDO (PLASTIC | 15 | 12,92    |
| A 9066821004 |     | MANTA ISOLACAO NO PAINEL  | 5  | 8,26     |
| A 9066821104 |     | FOLHA ISOLANTE NO PAINEL  | 5  | 22,39    |
| A 9066821130 |     | PLACA ANTI-RUIDO (PLASTIC | 15 | 55,93    |
| A 9066821204 |     | MANTA DE ISOLACAO DO ASSO | 5  | 44,94    |
| A 9066821304 |     | PLACA ANTI-RUIDO (PLASTIC | 15 | 26,81    |
| A 9066822601 |     | ISOLACAO ANTI-RUIDO COMPA | 5  | 61,24    |
| A 9066823001 |     | ISOLACAO ANTI-RUIDO COMPA | 5  | 45,54    |
| A 9066823101 |     | ISOLACAO ANTI-RUIDO COMPA | 5  | 45,54    |
| A 9066823501 |     | ISOLACAO DA CAIXA DO ASSE | 5  | 24,01    |
| A 9066823601 |     | ISOLACAO DO TUNEL DO CAMB | 5  | 367,33   |
| A 9066840000 | 7C4 | COBERTURA DE BORRACHA 157 | 18 | 28,51    |
| A 9066840017 | 7K2 | REVESTIMENTO DO PISO COMP | 5  | 372,76   |
| A 9066840037 | 7J6 | TAMPA DE COBERTURA APOIO  | 5  | 228,34   |
| A 9066840089 |     | BATENTE DO PORTA-LUVAS    | 5  | 2,38     |
| A 9066840100 | 7C4 | COBERTURA DO TRILHO DOS B | 5  | 29,21    |
| A 9066840117 | 7K2 | REVESTIMENTO DE BORRACHA  | 18 | 1.351,58 |
| A 9066840118 |     | TAMPA DA CAIXA DE BATERIA | 5  | 103,74   |
| A 9066840200 | 7C4 | COBERTURA DOS TRILHOS DOS | 5  | 156,68   |
| A 9066840202 | 7K2 | TAPETE ASSOALHO MOTORIST  | 3  | 2.489,75 |
| A 9066840237 |     | COBERTURA DO APOIO DOS PE | 5  | 154,91   |
| A 9066840259 | 7J6 | COBERTURA DA RODA         | 5  | 433,40   |
| A 9066840277 |     | REVESTIMENTO DA CAIXA DE  | 5  | 129,56   |
| A 9066840300 | 7C4 | COBERTURA DO TRILHO DOS B | 18 | 25,98    |
| A 9066840302 | 7K2 | REVESTIMENTO NO ASSOALHO  | 5  | 634,19   |
| A 9066840400 | 7C4 | COBERTURA DO TRILHO DOS B | 18 | 32,13    |
| A 9066840402 | 7K2 | REVESTIMENTO NO ASSOALHO  | 5  | 1.316,00 |
| A 9066840405 |     | COBERTURA CENTRAL DO ASSO | 5  | 1.374,18 |
| A 9066840505 |     | COBERTURA CENTRAL DO ASSO | 5  | 1.335,99 |
| A 9066840518 | 7C4 | COBERTURA DA ESTRUTURA IN | 5  | 25,04    |
| A 9066840605 | 7K2 | REVESTIMENTO PISO COMPART | 5  | 1.253,61 |
| A 9066840617 | 7K2 | REVESTIMENTO BORRACHA PIS | 18 | 9.694,47 |
| A 9066840618 | 7C4 | COBERTURA DA ESTRUTURA IN | 5  | 93,64    |
| A 9066840637 |     | APOIO DOS PES ASSOALHO DO | 5  | 40,79    |
| A 9066840659 | 7J6 | REVESTIMENTO DO ASSOALHO  | 5  | 239,35   |
| A 9066840705 |     | COBERTURA TRASEIRA DO ASS | 5  | 1.840,58 |
| A 9066840718 | 7C4 | COBERTURA DA ESTRUTURA IN | 5  | 38,39    |
| A 9066840759 | 7J6 | REVESTIMENTO DO ASSOALHO  | 5  | 229,21   |
| A 9066840800 |     | ASSOALHO TRASEIRO         | 5  | 3.906,40 |
| A 9066840805 | 7K2 | REVESTIMENTO PISO COMPART | 5  | 587,35   |
| A 9066840818 | 7C4 | COBERTURA ESTRUTURA INFER | 5  | 54,49    |
| A 9066840900 |     | REVESTIMENTO DO ASSOALHO  | 5  | 5.823,65 |
| A 9066840918 | 7C4 | COBERTURA ESTRUTURA INFER | 5  | 181,62   |
| A 9066840961 |     | REVESTIMENTO ASSOALHO NO  | 5  | 2.004,04 |
| A 9066841002 | 7K2 | REVESTIMENTO ISOLANTE DO  | 5  | 1.591,99 |
| A 9066841018 | 7C4 | COBERTURA ESTRUTURA INFER | 5  | 61,67    |
| A 9066841118 | 7C4 | COBERTURA ESTRUTURA INFER | 5  | 100,68   |

|              |     |                           |    |           |
|--------------|-----|---------------------------|----|-----------|
| A 9066841218 | 7C4 | COBERTURA ESTRUTURA INFER | 5  | 145,75    |
| A 9066841237 |     | REVESTIMENTO DO ASSOALHO  | 5  | 890,41    |
| A 9066841277 |     | REVESTIMENTO CAIXA DE ROD | 5  | 128,91    |
| A 9066841318 | 7C4 | COBERTURA INFERIOR DO CHA | 5  | 36,82     |
| A 9066841402 | 7K2 | REVESTIMENTO NO ASSOALHO  | 5  | 1.123,83  |
| A 9066841418 | 7C4 | COBERTURA INFERIOR DO CHA | 5  | 187,91    |
| A 9066841518 | 7C4 | COBERTURA DO TRILHO DOS B | 18 | 30,04     |
| A 9066841602 | 7K2 | REVESTIMENTO NO ASSOALHO  | 5  | 129,54    |
| A 9066841702 | 7K2 | REVESTIMENTO NO ASSOALHO  | 5  | 129,54    |
| A 9066841777 |     | REVESTIMENTO DA CAIXA DE  | 5  | 129,56    |
| A 9066841877 |     | REVESTIMENTO CAIXA DE ROD | 5  | 155,47    |
| A 9066841902 | 7K2 | REVESTIMENTO DO APOIO DOS | 5  | 179,94    |
| A 9066842000 | 7C4 | COBERTURA DO TRILHO DOS B | 18 | 113,58    |
| A 9066842100 | 7C4 | COBERTURA DO TRILHO DOS B | 18 | 41,03     |
| A 9066842118 | 7C4 | COBERTURA DO TRILHO DOS B | 18 | 11,24     |
| A 9066842200 | 7C4 | COBERTURA DO TRILHO DOS B | 18 | 34,23     |
| A 9066842218 | 7C4 | COBERTURA DO TRILHO DOS B | 18 | 63,87     |
| A 9066842602 | 7K2 | REVEST ANTI-RUIDO COMPART | 5  | 219,25    |
| A 9066843002 |     | REVESTIMENTO ASSOALHO DO  | 5  | 175,61    |
| A 9066843202 |     | REVESTIMENTO ASSOALHO DEB | 5  | 130,56    |
| A 9066844815 | 7P0 | REVESTIMENTO DO PISO      | 5  | 15.306,21 |
| A 9066845015 | 7P0 | REVESTIMENTO PISO CENTRAL | 5  | 15.381,98 |
| A 9066845115 | 7P0 | REVESTIMENTO DO PISO      | 5  | 15.221,66 |
| A 9066845472 | 7M  | ASSOALHO DE MADEIRA       | 5  | 6.680,43  |
| A 9066845600 |     | ASSOALHO TRASEIRO         | 5  | 5.889,27  |
| A 9066845668 |     | ASSOALHO DE MADEIRA CENTR | 5  | 667,41    |
| A 9066845672 | 7M  | ASSOALHO DE MADEIRA CENTR | 5  | 4.870,99  |
| A 9066845768 |     | ASSOALHO DE MADEIRA CENTR | 5  | 1.604,13  |
| A 9066845800 |     | REVESTIMENTO DO ASSOALHO  | 5  | 7.379,35  |
| A 9066845868 |     | ASSOALHO DE MADEIRA DIANT | 5  | 699,70    |
| A 9066845968 |     | ASSOALHO DE MADEIRA TRASE | 5  | 913,90    |
| A 9066845972 | 7M  | REVESTIMENTO DO ASSOALHO  | 5  | 6.295,15  |
| A 9066846000 |     | REVESTIMENTO DO ASSOALHO  | 5  | 9.857,07  |
| A 9066846172 | 7M  | ASSOALHO DE MADEIRA       | 5  | 5.198,58  |
| A 9066846200 |     | ASSOALHO CENTRAL          | 5  | 3.916,34  |
| A 9066846268 |     | ASSOALHO DE MADEIRA TRASE | 5  | 675,33    |
| A 9066846300 |     | ASSOALHO CENTRAL          | 5  | 3.916,34  |
| A 9066846315 | 7K2 | REVESTIMENTO BORRACHA PIS | 18 | 7.344,35  |
| A 9066846500 |     | ASSOALHO CENTRAL          | 5  | 3.916,34  |
| A 9066846600 |     | ASSOALHO TRASEIRO         | 5  | 6.059,91  |
| A 9066846615 | 7K2 | REVESTIMENTO BORRACHA PIS | 18 | 7.543,86  |
| A 9066846617 | 7K2 | REVESTIMENTO DO PISO COMP | 5  | 1.601,63  |
| A 9066846668 |     | ASSOALHO DE MADEIRA CENTR | 5  | 245,85    |
| A 9066846717 | 7K2 | REVESTIMENTO DO PISO COMP | 5  | 2.404,98  |
| A 9066846768 |     | ASSOALHO DE MADEIRA DIANT | 5  | 768,45    |
| A 9066846868 |     | ASSOALHO DE MADEIRA DIANT | 5  | 504,83    |
| A 9066846968 |     | ASSOALHO DE MADEIRA DIANT | 5  | 472,37    |
| A 9066847068 |     | ASSOALHO DE MADEIRA TRASE | 5  | 298,96    |
| A 9066847401 |     | REVESTIMENTO NO ASSOALHO  | 5  | 1.613,17  |
| A 9066847415 | 7K2 | REVESTIMENTO PISO COMPART | 5  | 4.757,39  |

|              |     |                           |    |           |
|--------------|-----|---------------------------|----|-----------|
| A 9066847501 |     | REVESTIMENTO NO ASSOALHO  | 5  | 761,16    |
| A 9066847601 |     | REVESTIMENTO NO ASSOALHO  | 5  | 667,23    |
| A 9066847615 | 7K2 | REVESTIMENTO BORRACHA PIS | 18 | 2.409,17  |
| A 9066847701 |     | REVESTIMENTO DO APOIO DOS | 5  | 431,11    |
| A 9066847801 |     | REVESTIMENTO ASSOALHO MOT | 5  | 1.368,23  |
| A 9066847815 | 7K2 | REVESTIMENTO DO ASSOALHO  | 18 | 2.236,83  |
| A 9066847915 | 7K2 | REVESTIMENTO DE BORRACHA  | 18 | 1.938,84  |
| A 9066847968 |     | REVESTIMENTO DO ASSOALHO  | 5  | 691,35    |
| A 9066848015 | 7K2 | REVESTIMENTO PISO COMPART | 5  | 810,09    |
| A 9066848068 |     | REVESTIMENTO DO ASSOALHO  | 5  | 689,09    |
| A 9066848074 | 7M  | ASSOALHO DE MADEIRA TRASE | 5  | 12.551,11 |
| A 9066848115 | 7K2 | REVESTIMENTO PISO COMPART | 5  | 1.101,63  |
| A 9066848168 |     | REVESTIMENTO ASSOALHO TRA | 5  | 516,12    |
| A 9066848268 |     | REVESTIMENTO DO ASSOALHO  | 5  | 425,06    |
| A 9066848482 |     | COBERTURA DO ASSOALHO ( M | 10 | 432,12    |
| A 9066848582 |     | COBERTURA DO ASSOALHO ( M | 5  | 898,69    |
| A 9066849868 |     | REVESTIMENTO DO ASSOALHO  | 5  | 671,32    |
| A 9066849915 | 7K2 | REVESTIMENTO BORRACHA PIS | 18 | 3.290,67  |
| A 9066860010 | 7J6 | REVESTIMENTO DO ESTRIBO A | 5  | 315,69    |
| A 9066860028 | 7J6 | REVESTIMENTO ESTRIBO NA F | 5  | 430,35    |
| A 9066860039 | 9E8 | TAMPA DO COMPARTIMENTO DE | 5  | 7,14      |
| A 9066860074 | 9E8 | FRISO TRASEIRO COMPARTIME | 5  | 201,34    |
| A 9066860107 | 7J6 | COBERTURA DA ENTRADA DIAN | 5  | 4,78      |
| A 9066860110 | 7J6 | REVESTIMENTO DO ESTRIBO A | 5  | 291,89    |
| A 9066860139 | 9E8 | TAMPA DO COMPARTIMENTO DE | 5  | 5,79      |
| A 9066860307 | 7J6 | COBERTURA ENTRADA DIANT.  | 5  | 71,03     |
| A 9066860407 | 7J6 | COBERTURA REVESTIMENTO PO | 15 | 6,31      |
| A 9066860507 | 7J6 | COBERTURA ESTRIBO ESQ     | 5  | 47,99     |
| A 9066860510 | 9E8 | REVESTIMENTO DO ESTRIBO D | 5  | 612,96    |
| A 9066860607 | 9E8 | COBERTURA NA PORTA CORRED | 5  | 5,79      |
| A 9066860674 |     | FRISO DE PROTECAO NO ASSO | 5  | 131,87    |
| A 9066860710 | 9E8 | REVESTIMENTO DO ESTRIBO P | 5  | 914,03    |
| A 9066860774 |     | FRISO DE PROTECAO NO ASSO | 5  | 151,29    |
| A 9066860807 | 7J6 | COBERTURA DA PORTA CORRED | 5  | 50,05     |
| A 9066860810 | 9E8 | REVESTIMENTO DO ESTRIBO E | 5  | 613,57    |
| A 9066860874 |     | FRISO DA ENTRADA DA PORTA | 10 | 186,14    |
| A 9066860900 |     | FRISO PROTECAO TRASEIRA C | 10 | 196,12    |
| A 9066860910 | 7J6 | REVESTIMENTO DA PORTA COR | 5  | 334,89    |
| A 9066860974 | 7J0 | FRISO DE PROTECAO ASSOALH | 5  | 457,75    |
| A 9066861007 | 7J6 | COBERTURA DA PORTA CORRED | 5  | 62,03     |
| A 9066861074 | 7J0 | FRISO DE PROTECAO TRAS    | 5  | 446,50    |
| A 9066861074 | 7P4 | FRISO DE PROTECAO TRAS    | 5  | 271,57    |
| A 9066861574 |     | FRISO PROTECAO TRASEIRA C | 5  | 153,85    |
| A 9066861674 | 7J0 | FRISO DE PROTECAO DIANT   | 10 | 364,75    |
| A 9066861710 | 7J6 | REVESTIMENTO DA PORTA COR | 5  | 247,94    |
| A 9066861774 | 7J0 | FRISO DE PROTECAO NA DIAN | 5  | 268,02    |
| A 9066861874 |     | FRISO DO ASSOALHO         | 5  | 257,39    |
| A 9066861874 | 7J0 | FRISO DO ASSOALHO         | 5  | 239,50    |
| A 9066862607 | 7J6 | COBERTURA DO ESTRIBO DIR  | 5  | 47,99     |
| A 9066863407 | 9E8 | TAMPA COBERTURA ESTRIBO P | 5  | 9,74      |

|                   |     |                           |   |           |
|-------------------|-----|---------------------------|---|-----------|
| A 9066864110      | 7J6 | REVESTIMENTO DO ESTRIBO ( | 5 | 87,25     |
| A 906686411040007 |     | REVESTIMENTO DO ESTRIBO   | 5 | 212,16    |
| A 9066864410      | 7J6 | REVESTIMENTO DA PORTA COR | 5 | 116,27    |
| A 9066880006      | 9B2 | REVESTIMENTO COLUNA DE DI | 5 | 102,50    |
| A 9066880008      | 7J6 | COBERT.DA COLUNA A EMBAIX | 5 | 49,71     |
| A 9066880060      |     | REVESTIMENTO ANTI RUÍDO P | 5 | 1.309,74  |
| A 9066880106      | 7J6 | REVESTIMENTO INF CENTRAL  | 5 | 320,67    |
| A 9066880206      | 7J6 | REVESTIMENTO COLUNA A INF | 5 | 144,48    |
| A 9066880306      | 7J6 | REVESTIMENTO COLUNA A INF | 5 | 149,37    |
| A 9066890007      | 9E8 | COBERTURA DO DESEMBACADOR | 5 | 323,90    |
| A 9066890008      | 9B2 | COBERTURA DO ALTO-FALANTE | 5 | 72,40     |
| A 9066890010      | 9E8 | REVESTIMENTO DO INSTRUMEN | 5 | 616,29    |
| A 9066890037      | 7K2 | COBERTURA DO PAINEL CENTR | 5 | 276,27    |
| A 9066890047      | 9B2 | BANDEJA DO CONSOLE CENTRA | 5 | 47,81     |
| A 9066890079      |     | SUORTE PORTA-LUZ DO PAIN  | 5 | 9,56      |
| A 9066890091      | 9E8 | BANDEIJA DO CONSOLE CENTR | 5 | 480,92    |
| A 9066890098      | 9E8 | JUNTA DO PARA-BRISA NO PA | 8 | 136,44    |
| A 9066890107      | 9E8 | COBERTURA DO DESEMBACADOR | 5 | 323,90    |
| A 9066890108      | 9B2 | COBERTURA DO ALTO-FALANTE | 5 | 87,36     |
| A 9066890137      | 7K2 | COBERTURA DO PAINEL CENTR | 5 | 267,26    |
| A 9066890147      | 9B2 | COBERTURA NO CONSOLE CENT | 5 | 71,61     |
| A 9066890196      | 9E8 | FORRO DO PORTA-OBJETOS SU | 5 | 133,19    |
| A 9066890208      | 9B2 | COBERTURA FRONTAL ALTO FA | 5 | 169,00    |
| A 9066890239      | 9B2 | COBERTURA DO PAINEL INSTR | 5 | 110,46    |
| A 9066890396      | 9E8 | FORRO DO PORTA-OBJETOS (B | 5 | 41,30     |
| A 9066890496      | 9E8 | FORRO DO PORTA-OBJETOS    | 5 | 106,36    |
| A 9066890531      | 9B2 | ALOJAMENTO DO RADIO (PLAS | 5 | 283,81    |
| A 9066890708      | 7J6 | COBERTURA PAINEL LADO EXT | 5 | 84,22     |
| A 9066890808      | 7J6 | COBERTURA PAINEL LADO EXT | 5 | 129,91    |
| A 9066891808      | 9E8 | COBERTURA PAINEL INSTRUME | 5 | 280,18    |
| A 9066891931      |     | ALOJAMENTO DO RADIO (PLAS | 5 | 164,66    |
| A 9066892008      | 7J6 | COBERTURA INFERIOR PAINEL | 5 | 17,63     |
| A 9066892108      | 7J6 | COBERTURA PAINEL DE INSTR | 5 | 246,17    |
| A 9066900007      |     | REVESTIMENTO DA COLUNA B  | 5 | 144,88    |
| A 9066900026      | 9G9 | REVEST. INTERNO CAIXA DE  | 5 | 1.341,18  |
| A 9066900030      | 905 | COBERTURA DO TRILHO GUIA  | 5 | 152,86    |
| A 9066900054      | 7J6 | REVESTIMENTO INTERNO NA F | 5 | 3.293,18  |
| A 9066900092      | 7J6 | CJ PORTA OBJETOS A ESQUER | 5 | 763,90    |
| A 9066900100      |     | REVESTIMENTO DO TETO      | 5 | 3.859,69  |
| A 9066900107      |     | REVESTIMENTO DA COLUNA B  | 5 | 80,13     |
| A 9066900126      | 7J6 | REVEST. INTERNO CAIXA DE  | 5 | 818,42    |
| A 9066900150      | 7K8 | REVESTIMENTO DO TETO TRAS | 5 | 16.126,96 |
| A 9066900192      | 7J6 | CJ PORTA OBJETOS A DIREIT | 5 | 735,01    |
| A 9066900225      | 7J6 | REVESTIMENTO PAREDE LAT E | 5 | 708,02    |
| A 9066900226      | 9G9 | REVEST. INTERNO CAIXA DE  | 5 | 1.374,56  |
| A 9066900253      | 9G9 | REVESTIMENTO INTERNO SOBR | 5 | 5.028,30  |
| A 9066900254      | 9G9 | REVESTIMENTO LATERAL INTE | 5 | 4.832,27  |
| A 9066900353      | 9G9 | REVEST. INTERNO SOBRE CAI | 5 | 5.163,42  |
| A 9066900354      | 7J6 | REVESTIMENTO INTERNO NA F | 5 | 3.293,18  |
| A 9066900357      | 7K8 | REVESTIMENTO DO TETO TRAS | 5 | 2.857,87  |

|                   |     |                           |    |           |
|-------------------|-----|---------------------------|----|-----------|
| A 9066900400      | 9B5 | FRISO LATERAL DO LADO ESQ | 10 | 641,32    |
| A 9066900407      | 7J6 | COBERTURA DO TETO FRONTAL | 5  | 1.926,08  |
| A 9066900500      | 9B5 | FRISO LATERAL DO LADO DIR | 5  | 741,51    |
| A 9066900550      | 7K8 | REVESTIMENTO DO TETO TRAS | 5  | 2.201,61  |
| A 9066900625      | 7J6 | REVESTIMENTO CAIXA DA ROD | 5  | 731,64    |
| A 9066900725      | 9G9 | REVESTIMENTO DA CAIXA DA  | 5  | 1.060,23  |
| A 9066900750      | 7K8 | REVESTIMENTO DO TETO TRAS | 5  | 1.774,69  |
| A 9066900753      | 9G9 | REVESTIMENTO ACIMA DA CAI | 5  | 4.541,59  |
| A 9066900800      | 9B5 | FRISO LATERAL NO MEIO LAD | 5  | 873,56    |
| A 9066900825      | 9G9 | REVESTIMENTO CAIXA DA ROD | 5  | 1.060,23  |
| A 9066900854      | 9G9 | REVEST. INTERNO ACIMA CAI | 5  | 4.936,35  |
| A 9066900907      | 7J6 | COBERTURA FRONTAL DO TETO | 5  | 2.024,38  |
| A 9066900953      | 9G9 | REVESTIMENTO ACIMA DA CA  | 5  | 4.625,74  |
| A 9066900957      | 7K8 | REVESTIMENTO DO TETO TRAS | 5  | 2.145,61  |
| A 9066901000      | 9B5 | FRISO LATERAL NO MEIO DO  | 5  | 652,32    |
| A 9066901025      | 9G9 | REVESTIMENTO CAIXA DA ROD | 5  | 1.060,23  |
| A 9066901125      | 7J6 | REVESTIMENTO CAIXA DA ROD | 5  | 731,64    |
| A 9066901154      | 9G9 | REVEST. INTERNO LATERAL C | 5  | 4.936,35  |
| A 9066901182      | 9B5 | FRISO LATERAL COLUNA "B"  | 5  | 178,11    |
| A 9066901225      | 7J7 | REVESTIMENTO CAIXA DA ROD | 5  | 1.061,40  |
| A 9066901252      | 7K8 | REVESTIMENTO DO TETO TRAS | 5  | 1.852,18  |
| A 9066901254      | 7J6 | REVESTIMENTO INTERNO LATE | 5  | 3.293,18  |
| A 9066901282      | 9B5 | FRISO DE PROTECAO COLUNA  | 5  | 167,60    |
| A 9066901452      | 7K8 | REVESTIMENTO DO TETO TRAS | 5  | 1.591,70  |
| A 9066901482      | 9B5 | FRISO LATERAL ANTES DA CX | 5  | 642,53    |
| A 9066901554      | 7J6 | REVESTIMENTO INTERNO LATE | 5  | 3.293,18  |
| A 9066901600      | 9B5 | FRISO LATERAL             | 10 | 1.216,47  |
| A 9066901625      | 7J6 | REVESTIMENTO CAIXA DE ROD | 5  | 214,99    |
| A 9066901650      | 7J7 | REVESTIMENTO DO TETO FRON | 5  | 2.437,19  |
| A 9066901650      | 7L2 | REVESTIMENTO DO TETO FRON | 5  | 3.727,26  |
| A 9066901682      | 9B5 | FRISO LATERAL APOS CX.DA  | 5  | 464,88    |
| A 9066901752      | 7K8 | REVESTIMENTO DO TETO CENT | 5  | 3.405,76  |
| A 906690178200289 |     | FRISO LATERAL APOS CX.DE  | 5  | 547,88    |
| A 9066901800      | 9B5 | FRISO LATERAL NO MEIO DO  | 5  | 967,51    |
| A 906690188200289 |     | FRISO LATERAL APOS CX.DE  | 5  | 547,88    |
| A 9066901925      | 7J6 | REVESTIMENTO CAIXA DE ROD | 5  | 266,90    |
| A 9066902053      | 9G9 | REVESTIMENTO ACIMA DA CAI | 5  | 4.975,81  |
| A 9066902182      | 9B5 | FRISO DE PROTECAO DO LADO | 5  | 222,50    |
| A 9066902225      | 7J6 | REVESTIMENTO LATERAL EM F | 5  | 259,31    |
| A 9066902254      | 7J6 | REVSTIMENTO INTERNO LAT.  | 5  | 3.643,99  |
| A 9066902282      | 9B5 | FRISO DE PROTECAO DO LADO | 5  | 222,50    |
| A 9066902353      | 9G9 | REVESTIMENTO ACIMA DA CAI | 5  | 4.825,34  |
| A 9066902425      | 7J6 | REVESTIMENTO LATERAL EM F | 5  | 675,49    |
| A 9066902452      | 7K8 | REVESTIMENTO DO TETO TRAS | 5  | 3.244,71  |
| A 9066902454      | 7J6 | REVESTIMENTO INTERNO LATE | 5  | 85.214,58 |
| A 9066902525      | 9G9 | REVESTIMENTO LATERAL EM F | 5  | 1.006,57  |
| A 9066902550      | 7J7 | REVESTIMENTO DO TETO CENT | 5  | 1.943,40  |
| A 9066902553      | 9G9 | REVEST. INTERNO SOBRE CAI | 5  | 4.656,79  |
| A 9066902582      | 9B5 | FRISO LATERAL ANTES DA CX | 5  | 360,24    |
| A 9066902682      | 9B5 | FRISO LATERAL ANTES DA CX | 5  | 380,37    |

|                   |     |                           |    |          |
|-------------------|-----|---------------------------|----|----------|
| A 9066902725      | 7J6 | REVESTIMENTO EM FRENTE DO | 5  | 675,49   |
| A 9066902750      | 7J7 | REVESTIMENTO DO TETO TRAS | 5  | 5.950,03 |
| A 9066902753      | 9G9 | REVEST. INTERNO SOBRE CAI | 5  | 4.656,79 |
| A 9066902782      | 9B5 | FRISO LATERAL APOS A CAIX | 5  | 647,04   |
| A 906690278200289 |     | FRISO LATERAL APOS A CX.D | 5  | 564,85   |
| A 9066902825      | 9G9 | REVESTIMENTO LATERAL EM F | 5  | 1.006,57 |
| A 9066902882      | 9B5 | FRISO LATERAL APOS A CX.D | 5  | 744,97   |
| A 906690288200289 |     | FRISO LATERAL APOS A CX.D | 5  | 744,97   |
| A 9066902982      | 9B5 | FRISO DE PROTECAO NO MEIO | 5  | 792,91   |
| A 9066903025      | 7J6 | REVESTIMENTO LATERAL EM F | 5  | 708,02   |
| A 9066903050      | 7J7 | REVESTIMENTO DO TETO TRAS | 5  | 1.386,54 |
| A 9066903082      | 9B5 | FRISO LATERAL NO MEIO DO  | 5  | 934,53   |
| A 9066903125      | 9G9 | REVESTIMENTO LATERAL EM F | 5  | 1.037,71 |
| A 9066903152      | 7K8 | REVESTIMENTO DO TETO TRAS | 5  | 2.434,03 |
| A 9066903200      | 9B5 | FRISO LATERAL ANTES DA CX | 5  | 625,37   |
| A 9066903225      | 7J6 | REVEST.LATERAL ANTES CX.R | 5  | 279,50   |
| A 9066903250      | 7K8 | REVESTIMENTO DIANTEIRO DO | 5  | 2.328,84 |
| A 9066903250      | 7L2 | REVESTIMENTO DIANTEIRO DO | 5  | 2.749,32 |
| A 9066903252      | 7K8 | REVESTIMENTO DO TETO TRAS | 5  | 2.287,24 |
| A 9066903300      | 9B5 | FRISO LATERAL ANTES DA CX | 15 | 698,82   |
| A 9066903352      | 7K8 | REVESTIMENTO DO TETO TRAS | 5  | 1.591,70 |
| A 906690338200289 |     | FRISO LATERAL ANTES DA CX | 5  | 347,15   |
| A 9066903400      | 9B5 | FRISO LATERAL APOS CAIXA  | 5  | 513,92   |
| A 9066903425      | 7J6 | REVEST.LATERAL ANTES DA C | 5  | 686,12   |
| A 906690348200289 |     | FRISO LATERAL ANTES DA CX | 5  | 347,15   |
| A 9066903500      | 9B5 | FRISO LATERAL APOS CX.DA  | 5  | 671,49   |
| A 9066903525      | 9G9 | REVEST.LATERAL ANTES DA C | 5  | 1.016,85 |
| A 9066903582      | 9B5 | FRISO LATERAL APOS A CX.D | 5  | 443,45   |
| A 9066903600      | 9B5 | FRISO LATERAL APOS CX.DE  | 5  | 896,91   |
| A 9066903625      | 9G9 | REVEST.LATERAL ANTES DA C | 5  | 1.016,85 |
| A 9066903682      | 9B5 | FRISO LATERAL APOS A CX.D | 5  | 443,45   |
| A 9066903700      | 9B5 | FRISO LATERAL APOS CAIXA  | 5  | 649,73   |
| A 9066903725      | 7J6 | REVESTIMENTO TRASEIRO DIR | 5  | 86,95    |
| A 9066903825      | 7J6 | REVESTIMENTO TRASEIRO DIR | 5  | 561,28   |
| A 9066904025      | 7J6 | REVEST.LATERAL ANTES CX.R | 5  | 218,22   |
| A 9066904225      | 7J6 | REVEST. LATERAL ANTES DA  | 5  | 686,12   |
| A 9066904325      | 9G9 | REVEST.LATERAL ANTES CX.D | 5  | 1.016,85 |
| A 9066904425      | 9G9 | REVEST.LATERAL ANTES DA C | 5  | 1.016,85 |
| A 9066904426      | 7J6 | REVEST.LATERAL APOS CX.DA | 5  | 218,22   |
| A 9066904525      | 7J6 | REVESTIMENTO TRASEIRO ESQ | 5  | 67,01    |
| A 9066904526      | 7J6 | REVESTIMENTO INTERNO SOBR | 5  | 260,37   |
| A 9066904625      | 7J6 | REVESTIMENTO TRASEIRO ESQ | 5  | 841,77   |
| A 9066904626      | 7J6 | REVEST.LATERAL EM FRENTE  | 5  | 305,96   |
| A 9066904726      | 7J6 | REVESTIMENTO LATERAL CX.R | 5  | 298,26   |
| A 9066904782      | 9B5 | FRISO LATERAL DO PARA-LAM | 5  | 174,85   |
| A 9066904825      | 7J6 | REVESTIMENTO TRASEIRO INF | 5  | 80,79    |
| A 9066904826      | 7J6 | REVESTIMENTO LATERAL DA C | 5  | 335,72   |
| A 9066904882      | 9B5 | FRISO LATERAL DE PROTECAO | 5  | 172,77   |
| A 9066904925      | 7J6 | REVESTIMENTO TRASEIRO INF | 5  | 561,28   |
| A 9066904926      | 7J6 | REVESTIMENTO INTERNO LAT  | 5  | 138,78   |

|                   |     |                           |   |           |
|-------------------|-----|---------------------------|---|-----------|
| A 9066904982      | 9B5 | FRISO LATERAL DO LADO ESQ | 5 | 893,06    |
| A 9066905125      | 7J6 | REVESTIMENTO TRASEIRO INF | 5 | 80,79     |
| A 9066905182      | 9B5 | FRISO LATERAL DA COLUMA"B | 5 | 228,06    |
| A 9066905225      | 7J6 | REVESTIMENTO TRASEIRO INF | 5 | 561,28    |
| A 9066905282      | 9B5 | FRISO LATERAL NA COLUMA " | 5 | 168,68    |
| A 9066905300      | 7K8 | REVESTIMENTO DO TETO TRAS | 5 | 3.144,31  |
| A 9066905500      | 7K8 | REVESTIMENTO DO TETO TRAS | 5 | 18.009,94 |
| A 9066905582      | 9B5 | FRISO LATERAL ANTES DA CX | 5 | 360,24    |
| A 9066905652      | 7K8 | REVESTIMENTO DO TETO CENT | 5 | 3.206,61  |
| A 9066905682      | 9B5 | FRISO LATERAL ANTES DA CX | 5 | 380,37    |
| A 9066905700      | 7K8 | REVESTIMENTO DO TETO TRAS | 5 | 18.017,46 |
| A 9066905782      | 9B5 | FRISO LATERAL APOS A CX.D | 5 | 531,30    |
| A 9066905852      | 7K8 | REVESTIMENTO DO TETO CENT | 5 | 3.919,83  |
| A 9066905882      | 9B5 | FRISO LATERAL APOS A CX.D | 5 | 629,37    |
| A 906690588200289 |     | FRISO LATERAL APOS A CX.D | 5 | 647,04    |
| A 9066905952      | 7K8 | REVESTIMENTO DO TETO CENT | 5 | 5.381,75  |
| A 9066906725      | 7J6 | REVEST INTERNO PAREDE LAT | 5 | 265,48    |
| A 9066906752      | 7K8 | REVESTIMENTO DO TETO TRAS | 5 | 1.899,09  |
| A 9066907125      | 7J6 | REVEST INTERNO PAREDE LAT | 5 | 262,17    |
| A 9066907452      | 7K8 | REVESTIMENTO DO TETO CENT | 5 | 1.570,92  |
| A 9066907752      | 7K8 | REVESTIMENTO DO TETO TRAS | 5 | 56,36     |
| A 9066908052      | 7K8 | REVESTIMENTO DO TETO TRAS | 5 | 2.336,28  |
| A 9066908552      | 7J7 | REVESTIMENTO CENTRAL DO T | 5 | 200,29    |
| A 9066908652      | 7J7 | REVESTIMENTO DO TETO CENT | 5 | 1.781,46  |
| A 9066909325      | 9G9 | REVESTIMENTO LATERAL EM F | 5 | 1.005,99  |
| A 9066909425      | 9G9 | REVESTIMENTO LATERAL EM F | 5 | 1.006,57  |
| A 9066909652      | 7J7 | REVESTIMENTO DO TETO TRAS | 5 | 267,21    |
| A 9066909725      | 7J7 | REVEST. LATERAL EM FRENTE | 5 | 1.300,88  |
| A 9066909725      | 9G9 | REVESTIMENTO LATERAL EM F | 5 | 1.214,78  |
| A 9066909752      | 7J7 | REVESTIMENTO DO TETO TRAS | 5 | 1.977,23  |
| A 9066909825      | 9G9 | REVESTIMENTO LATERAL EM F | 5 | 1.038,92  |
| A 9066909925      | 7J6 | REVEST. INTERNO CAIXA DE  | 5 | 818,57    |
| A 9066910008      | 905 | COBERTURA DO TRILHO GUIA  | 5 | 62,03     |
| A 9066910033      | 905 | TAMPA DE COBERTURA DO TRI | 5 | 51,76     |
| A 9066910100      |     | COBERTURA DA COLUMA B A D | 5 | 58,80     |
| A 9066910108      | 905 | COBERTURA DIREITA         | 5 | 52,76     |
| A 9066910133      | 905 | TAMPA DE COBERTURA DIREIT | 5 | 56,44     |
| A 9066910208      | 7J6 | COBERTURA DO ALTO-FALANTE | 5 | 314,19    |
| A 9066910308      | 7J6 | COBERTURA DO ALTO-FALANTE | 5 | 272,71    |
| A 9066910608      | 7J6 | MOBERTURA DA COLUMA B DIR | 5 | 30,76     |
| A 9066910708      | 7J6 | COBERTURA DA COLUMA B DIR | 5 | 23,02     |
| A 9066920000      | 7J6 | REVESTIMENTO COLUMA A SUP | 5 | 267,24    |
| A 9066920001      | 7J6 | REVESTIMENTO COLUMA D LAD | 5 | 472,46    |
| A 9066920005      | 7J6 | REVEST.COLUMA B DIREITA   | 5 | 90,52     |
| A 9066920016      |     | REFORCO DO ALTO-FALANTE   | 5 | 64,68     |
| A 9066920089      |     | CAPA DE REFORCO DA COLUMA | 5 | 23,26     |
| A 9066920100      | 7J6 | REVESTIMENTO COLUMA A SUP | 5 | 214,85    |
| A 9066920101      | 7J6 | REVESTIMENTO COLUMA D LAD | 5 | 419,45    |
| A 9066920189      |     | CAPA DE REFORCO DA COLUMA | 5 | 23,26     |
| A 9066920200      | 7J6 | REVESTIMENTO LATERAL COLU | 5 | 550,64    |

|              |     |                           |   |          |
|--------------|-----|---------------------------|---|----------|
| A 9066920205 | 7J6 | REVESTIMENTO COLUNA C LAD | 5 | 3.553,91 |
| A 9066920289 |     | CAPA DE REFORCO DA COLUNA | 5 | 17,48    |
| A 9066920300 | 7J6 | REVESTIMENTO LATERAL COLU | 5 | 550,64   |
| A 9066920389 |     | CAPA DE REFORCO DA COLUNA | 5 | 17,48    |
| A 9066920400 | 7J6 | REVESTIMENTO DA COLUNA"B" | 5 | 396,77   |
| A 9066920402 | 7J6 | REVESTIMENTO COLUNA C LAD | 5 | 1.218,91 |
| A 9066920500 | 7J6 | REVESTIMENTO DA COLUNA"B" | 5 | 467,15   |
| A 9066920600 | 7J6 | REVESTIMENTO DA COLUNA"B" | 5 | 610,83   |
| A 9066920602 | 7J6 | REVESTIMENTO LATERAL DIRE | 5 | 307,19   |
| A 9066920704 | 7J6 | REVESTIMENTO COLUNA B ESQ | 5 | 49,26    |
| A 9066920722 | 7J6 | COBERTURA DA COLUNA C EMB | 5 | 87,36    |
| A 9066920802 | 7J6 | REVESTIMENTO COLUNA C LAD | 5 | 1.053,35 |
| A 9066920822 | 7J6 | REVESTIMENTO COLUNA D INF | 5 | 96,65    |
| A 9066920922 | 7J6 | REVESTIMENTO COLUNA D INF | 5 | 89,47    |
| A 9066921002 | 7J6 | REVESTIMENTO DA COLUNA B  | 5 | 648,52   |
| A 9066921222 | 7J6 | REVESTIMENTO DA COLUNA C  | 5 | 47,69    |
| A 9066921302 | 7J6 | REVESTIMENTO LATERAL ESQU | 5 | 386,29   |
| A 9066921322 | 7J6 | REVESTIMENTO DA COLUNA C  | 5 | 42,96    |
| A 9066921500 | 7J6 | REVESTIMENTO DA COLUNA "B | 5 | 631,70   |
| A 9066921600 | 7J6 | REVESTIMENTO DA COLUNA"B" | 5 | 631,30   |
| A 9066921602 | 7J6 | REVESTIMENTO COLUNA C LAD | 5 | 2.035,80 |
| A 9066921702 | 7J6 | REVESTIMENTO COLUNA B DIR | 5 | 6.213,34 |
| A 9066922302 | 7J6 | REVESTIMENTO LATERAL DIAN | 5 | 500,55   |
| A 9066922402 | 7J6 | REVESTIMENTO LATERAL DO T | 5 | 553,65   |
| A 9066922600 | 7J6 | REVESTIMENTO LATERAL COLU | 5 | 558,72   |
| A 9066922702 | 7J6 | REVESTIMENTO LATERAL CENT | 5 | 256,15   |
| A 9066922704 | 7J6 | REVESTIMENTO COLUNA B     | 5 | 239,69   |
| A 9066922800 | 7J6 | REVESTIMENTO DA COLUNA"B" | 5 | 471,00   |
| A 9066922802 | 7J6 | REVESTIMENTO LATERAL TRAS | 5 | 585,12   |
| A 9066922900 | 7J6 | REVESTIMENTO DA COLUNA"B" | 5 | 591,27   |
| A 9066922902 | 7J6 | REVESTIMENTO LATERAL TRAS | 5 | 814,92   |
| A 9066923002 | 7J6 | REVESTIMENTO LATERAL TRAS | 5 | 798,41   |
| A 9066923100 | 7J6 | REVESTIMENTO DA COLUNA "B | 5 | 798,41   |
| A 9066923102 | 7J6 | REVESTIMENTO LATERAL TRAS | 5 | 581,72   |
| A 9066923202 | 7J6 | REVESTIMENTO LATERAL TRAS | 5 | 906,60   |
| A 9066923302 | 7J6 | REVESTIMENTO COLUNA D LAD | 5 | 1.032,73 |
| A 9066923402 | 7J6 | REVESTIMENTO COLUNA D LAD | 5 | 4.618,07 |
| A 9066923502 | 7J6 | REVESTIMENTO LATERAL TRA  | 5 | 578,67   |
| A 9066923504 | 7J6 | REVESTIMENTO COLUNA D LAD | 5 | 292,81   |
| A 9066923602 | 7J6 | REVESTIMENTO LATERAL TRAS | 5 | 575,63   |
| A 9066923604 | 7J6 | REVESTIMENTO COLUNA D LAD | 5 | 419,45   |
| A 9066923702 | 7J6 | REVESTIMENTO LATERAL TRAS | 5 | 1.323,43 |
| A 9066923802 | 7J6 | REVESTIMENTO LATERAL TRAS | 5 | 1.325,70 |
| A 9066924600 | 7J6 | REVESTIMENTO LATERAL COLU | 5 | 623,84   |
| A 9066924700 | 7J6 | REVESTIMENTO LATERAL COLU | 5 | 624,21   |
| A 9066924702 | 7J6 | REVESTIMENTO LATERAL DIAN | 5 | 922,87   |
| A 9066924802 | 7J6 | REVESTIMENTO DA COLUNA DA | 5 | 761,48   |
| A 9066924902 | 7J6 | REVESTIMENTO DA COLUNA DA | 5 | 756,54   |
| A 9066925002 | 7J6 | REVESTIMENTO LATERAL TRAS | 5 | 713,34   |
| A 9066925102 | 7J6 | REVESTIMENTO DA COLUNA DA | 5 | 460,14   |

|              |     |                           |    |          |
|--------------|-----|---------------------------|----|----------|
| A 9066925200 | 7J6 | REVESTIMENTO COLUNA "B" D | 5  | 617,12   |
| A 9066925202 | 7J6 | REVESTIMENTO COLUNA C LAD | 5  | 807,07   |
| A 9066925300 | 7J6 | REVESTIMENTO COLUNA "B" L | 5  | 617,12   |
| A 9066925400 | 7J6 | REVESTIMENTO COLUNA "B" L | 5  | 558,72   |
| A 9066925500 | 7J6 | REVESTIMENTO LAT.COLUNA " | 5  | 558,72   |
| A 9066925800 | 7J6 | REVESTIMENTO COLUNA B ( P | 5  | 761,12   |
| A 9066925900 | 7J6 | REVESTIMENTO LATERAL COLU | 5  | 1.071,31 |
| A 9066925904 | 7J6 | REVESTIMENTO COLUNA B ESQ | 5  | 49,26    |
| A 9066926104 | 7J6 | REVEST.COLUNA B ESQUERDA  | 5  | 236,45   |
| A 9066926402 | 7J6 | REVESTIMENTO COLUNA C INF | 5  | 183,44   |
| A 9066926602 | 7J6 | REVESTIMENTO COLUNA C INF | 5  | 221,92   |
| A 9066927004 | 7J6 | REVESTIMENTO COLUNA B DIR | 5  | 51,20    |
| A 9066928500 | 7J6 | REVESTIMENTO COLUNA "B" L | 5  | 606,69   |
| A 9066929404 | 7J6 | REVESTIMENTO COLUNA A DIR | 5  | 104,63   |
| A 9066929604 | 7J6 | REVESTIMENTO COLUNA D ESQ | 5  | 82,26    |
| A 9066929704 | 7J6 | REVESTIMENTO COLUNA D DIR | 5  | 51,80    |
| A 9066929904 | 7J6 | REVESTIMENTO COLUNA A DIR | 5  | 12,65    |
| A 9066930063 |     | CHAPA DE COBERT.DA LANTER | 5  | 80,58    |
| A 9066940000 | 7M  | REVESTIMENTO DO ASSOALHO  | 5  | 6.398,68 |
| A 9066940700 | 7M  | REVESTIMENTO DO ASSOALHO  | 5  | 6.248,45 |
| A 9066941000 | 7M  | REVESTIMENTO DE MADEIRA D | 5  | 7.751,03 |
| A 9066941900 | 7M  | REVESTIMENTO DO ASSOALHO  | 5  | 8.303,18 |
| A 9066950014 |     | SUORTE DO REVESTIMENTO.   | 5  | 21,71    |
| A 9066950114 |     | SUORTE DO PORTA OBJETO S  | 5  | 66,67    |
| A 9066950269 | 7C4 | PORTA-OBJETOS NO REVESTIM | 5  | 353,79   |
| A 9066950333 | 905 | ESCORA PARA CABOS         | 5  | 35,24    |
| A 9066950369 | 7C4 | PORTA-OBJETOS NO REVESTIM | 5  | 353,79   |
| A 9066950469 | 7J6 | PORTA OBJETOS PARTE INFER | 5  | 72,55    |
| A 9066950514 |     | SUORTE DE FIXACAO DA COB  | 5  | 15,71    |
| A 9066950557 | 7J6 | ADORNO DA COBERTURA DO TE | 5  | 747,32   |
| A 9066950569 | 7J6 | PORTA OBJETOS PARTE SUPER | 5  | 72,55    |
| A 9066950614 |     | SUORTE DA COBERTURA DO T  | 5  | 54,33    |
| A 9066950757 | 7D4 | COBERTURA ESQ.COMPARTIMEN | 5  | 130,63   |
| A 9066950857 | 7D4 | COBERTURA DIR.COMPARTIMEN | 5  | 130,63   |
| A 9066950957 | 7D4 | COBERTURA PAREDE LATERAL  | 5  | 137,56   |
| A 9066951369 | 7J6 | QUEBRA-SOL                | 5  | 142,82   |
| A 9066951457 | 7D4 | COBERTURA DA PAREDE LATER | 5  | 87,72    |
| A 9066951557 | 7D4 | COBERTURA DA PAREDE LATER | 5  | 105,55   |
| A 9066951757 | 7D4 | COBERTURA DA PAREDE LATER | 5  | 69,16    |
| A 9066951857 | 7D4 | COBERTURA DA PAREDE LATER | 5  | 91,49    |
| A 9066951957 | 7J6 | TAMPAO DA COBERTURA DA PA | 5  | 5,68     |
| A 9066952057 | 7J6 | REVEST. INTERNO NA PAREDE | 5  | 8.557,09 |
| A 9066952700 | 7D4 | FRISO DE COBERTURA DO BAG | 5  | 53,73    |
| A 9066970000 |     | BORRACHA DE VEDACAO DA PO | 18 | 10,21    |
| A 9066970898 |     | VEDACAO DA PORTA DIANT. E | 18 | 350,37   |
| A 9066970998 |     | VEDACAO PORTA DIANT DIR   | 18 | 350,37   |
| A 9066971298 |     | BORRACHA VEDACAO SUP. DA  | 18 | 66,70    |
| A 9066971498 |     | BORRACHA VEDACAO PORTA CO | 18 | 131,66   |
| A 9066974898 |     | VEDACAO DA PORTA - BORRAC | 18 | 455,30   |
| A 9066974998 |     | VEDACAO DA PORTA CORREDIC | 18 | 921,82   |

|                  |                            |    |          |
|------------------|----------------------------|----|----------|
| A 9066975098     | VEDACAO DA PORTA - BORRAC  | 18 | 573,32   |
| A 9066975298     | VEDACAO DA PORTA BORRACHA  | 18 | 445,20   |
| A 9066975598     | VEDACAO DA PORTA - BORRAC  | 18 | 463,74   |
| A 9066975698     | VEDACAO DA PORTA - BORRAC  | 18 | 501,33   |
| A 9066975798     | VEDACAO DA PORTA - BORRAC  | 18 | 427,08   |
| A 9066976098     | VEDACAO DA PORTA DIANT     | 18 | 424,03   |
| A 9066976198     | VEDACAO DA PORTA ( BORRAC  | 18 | 464,00   |
| A 9066976298     | BORRACHA VEDACAO PORTA DA  | 18 | 454,87   |
| A 9066980089     | 7D/ COBERTURA DO BAGAGEIRO | 5  | 26,59    |
| A 90671000247000 | COBERTURA ESQUERDA DA PAR  | 5  | 144,01   |
| A 9067100032     | PECA DE UNIAO DA DIVISORI  | 5  | 162,65   |
| A 9067100035     | FECHADURA DA PAREDE DIVIS  | 10 | 1.601,27 |
| A 9067100124     | COBERTURA PAREDE DIVISORI  | 5  | 316,81   |
| A 9067100132     | PECA DE UNIAO DA DIVISORI  | 5  | 162,83   |
| A 9067100145     | REFORCO DA PAREDE DIVISOR  | 5  | 1.673,06 |
| A 9067100224     | COBERTURA PAREDE DIVISORI  | 5  | 881,88   |
| A 9067100301     | PAREDE DIVISORIA ENCIMA (  | 5  | 1.114,81 |
| A 90671005247000 | COBERTURA A DIREITA DA P   | 5  | 282,08   |
| A 9067100624     | COBERTURA ESQ PAREDE DIVI  | 5  | 177,56   |
| A 9067100724     | COBERTURA ESQ DA PAREDE D  | 5  | 1.369,89 |
| A 9067101024     | COBERTURA DIR DA PAREDE D  | 5  | 1.604,26 |
| A 9067101501     | PAREDE DIVISORIA ENCIMA (  | 5  | 1.114,17 |
| A 9067102901     | PAREDE DIVISORIA ACO       | 5  | 2.901,57 |
| A 9067103001     | PAREDE DIVISORIA (ACO)     | 5  | 4.011,30 |
| A 9067110314     | SUPORTE DIR DA PAREDE DIV  | 5  | 101,22   |
| A 9067110414     | SUPORTE ESQ DA PAREDE DIV  | 5  | 101,22   |
| A 9067200004     | TRAVA OLHAL DO LADO ESQUE  | 10 | 61,20    |
| A 90672000057000 | PORTA BRUTA ESQUERDA       | 5  | 1.943,40 |
| A 9067200017     | TRILHO DA JANELA ESQ.      | 5  | 432,40   |
| A 9067200037     | DOBRADICA DA PORTA SUPERI  | 0  | 277,28   |
| A 9067200046     | LEVANTA VIDROS PORTA ESQ   | 10 | 1.416,67 |
| A 9067200098     | VEDACAO DO LIMITADOR DA P  | 18 | 19,99    |
| A 90672001057000 | PORTA BRUTA DIREITA        | 5  | 3.859,26 |
| A 9067200117     | TRILHO DA JANELA DIREITA   | 5  | 340,10   |
| A 9067200137     | DOBRADICA DA PORTA         | 0  | 277,28   |
| A 9067200146     | LEVANTA VIDROS A DIR       | 10 | 1.416,67 |
| A 9067200204     | FECHO OLHAL                | 5  | 62,86    |
| A 9067200237     | DOBRADICA DA PORTA SUPERI  | 0  | 277,28   |
| A 9067200316     | LIMITADOR DA PORTA         | 5  | 286,33   |
| A 9067200337     | DOBRADICA DA PORTA INFERI  | 0  | 277,28   |
| A 9067200516     | LIMITADOR DA ABERTURA DA   | 5  | 178,48   |
| A 9067200817     | TRILHO DA JANELA ESQUERDA  | 18 | 474,64   |
| A 9067200917     | TRILHO DA JANELA DIREITA   | 18 | 518,09   |
| A 9067201735     | FECHADURA DA PORTA DIREIT  | 15 | 604,75   |
| A 9067202135     | FECHADURA DA PORTA ESQ.    | 15 | 407,09   |
| A 9067251210     | VIDRO PORTA DIANTEIRA ESQ  | 10 | 129,40   |
| A 9067251310     | VIDRO PORTA DIANTEIRA DIR  | 10 | 129,40   |
| A 9067251609     | VIDRO VIGIA PORTA DIANTEI  | 10 | 101,16   |
| A 9067251709     | VIDRO VIGIA PORTA DIANTEI  | 10 | 101,16   |
| A 9067270014     | SUPORTE DA PORTA PLASTIC   | 5  | 22,53    |

|                  |     |                           |    |          |
|------------------|-----|---------------------------|----|----------|
| A 9067270048     | 7J6 | REVESTIMENTO PORTA MOTORI | 5  | 23,64    |
| A 9067270071     | 7J6 | REVESTIMENTO PORTA ESQ    | 5  | 1.036,83 |
| A 9067270087     | 7J6 | COBERTURA DO ALTO-FALANTE | 5  | 221,31   |
| A 9067270171     | 7J6 | REVESTIMENTO DA PORTA DIR | 5  | 904,09   |
| A 9067270230     |     | FOLHA VEDANTE PORTA ESQ   | 5  | 111,27   |
| A 9067270287     |     | COBERTURA DA MACANETA ESQ | 5  | 38,83    |
| A 9067270330     |     | FOLHA DE VEDACAO PORTA DI | 5  | 111,27   |
| A 9067270400     |     | REVESTIMENTO PORTA ESQUER | 5  | 1.095,61 |
| A 9067270471     | 7J6 | REVESTIMENTO PORTA ESQ    | 5  | 193,97   |
| A 9067270487     |     | COBERTURA DA MACANETA DIR | 5  | 43,32    |
| A 9067270500     |     | REVESTIMENTO INFERIOR DA  | 5  | 219,81   |
| A 9067270571     | 7J6 | REVESTIMENTO PORTA DIR    | 5  | 183,15   |
| A 9067270600     |     | REVESTIMENTO PORTA DIREIT | 5  | 248,26   |
| A 9067270900     |     | REVESTIMENTO DA PORTA DIR | 5  | 665,15   |
| A 9067300435     |     | FECHADURA SUPERIOR DO LAD | 10 | 186,90   |
| A 9067301335     |     | FECHADURA SUPERIOR DO LAD | 10 | 202,42   |
| A 9067303535     |     | CONJ.FECHADURA C/ CABO DA | 10 | 960,58   |
| A 9067303935     |     | CONJ. FECHADURA C/ CABO D | 10 | 858,96   |
| A 9067304335     |     | CONJ. FECHADURA C/ CABO D | 10 | 576,85   |
| A 90673060057000 |     | PORTA LATERAL S/ JANELA D | 5  | 3.157,82 |
| A 90673068057000 |     | PORTA LATERAL BRUTA SEM J | 5  | 4.755,39 |
| A 9067307005     |     | PORTA LATERAL BRUTA COM J | 5  | 8.268,54 |
| A 90673070057000 |     | PORTA LATERAL BRUTA COM J | 5  | 9.706,47 |
| A 9067307205     |     | PORTA LATERAL S/ JANELA D | 5  | 8.459,12 |
| A 90673074057000 |     | PORTA LATERAL C/ JANELA D | 5  | 3.309,70 |
| A 9067307805     |     | PORTA LATERAL BRUTA COM J | 5  | 9.773,19 |
| A 9067330014     |     | SUORTE DA FECHADURA       | 5  | 62,30    |
| A 9067330472     |     | BATENTE DE BORRACHA INFER | 18 | 169,31   |
| A 9067330572     |     | BATENTE DA PORTA LATERAL  | 18 | 216,27   |
| A 9067330672     |     | BATENTE INFERIOR DA PORTA | 18 | 139,02   |
| A 9067350100     |     | CONJUNTO VIDRO CORREDICO  | 15 | 5.202,26 |
| A 9067350200     |     | CJ VIDRO VERDE CORREDICO  | 15 | 3.181,19 |
| A 9067350300     |     | CONJUNTO VIDRO CORREDICO  | 15 | 3.139,51 |
| A 9067351600     |     | CONJUNTO VIDRO CORREDICO  | 15 | 7.171,90 |
| A 9067370071     | 7J6 | REVESTIMENTO DA PORTA EMB | 5  | 341,07   |
| A 9067370730     |     | VEDACAO DA PORTA ( PLASTI | 5  | 59,34    |
| A 9067370971     | 7J6 | REVESTIMENTO DA PORTA COR | 5  | 238,76   |
| A 9067371071     | 7J6 | REVESTIMENO DA PORTA CORR | 5  | 657,34   |
| A 9067371171     | 9G9 | REVESTIMENTO DA PORTA COR | 5  | 998,32   |
| A 9067371571     | 7J6 | REVESTIMENTO PORTA TRASEI | 5  | 559,12   |
| A 9067371671     | 7J6 | REVESTIMENTO DA PORTA COR | 5  | 418,58   |
| A 9067373471     | 9G9 | REVESTIMENTO DA PORTA COR | 5  | 1.156,92 |
| A 90674000057000 |     | PORTA BRUTA SEM JANELA DO | 5  | 2.343,73 |
| A 9067400030     | 9B5 | COBERTURA DA LUZ DE PLACA | 5  | 129,02   |
| A 9067400032     |     | FECHO GRAMPO DA PORTA TRA | 10 | 124,75   |
| A 9067400037     |     | DOBRADICA SUPERIOR PORTA  | 0  | 582,39   |
| A 90674001050028 |     | PORTA TRAS.BRUTA S/JANELA | 5  | 5.452,86 |
| A 90674001057000 |     | PORTA TRASEIRA BRUTA S/JA | 5  | 1.928,27 |
| A 9067400137     |     | DOBRADICA SUPER.PORTA TRA | 0  | 600,38   |
| A 9067400188     |     | COMANDO DE ACIONAM.PORTA  | 10 | 99,43    |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 90674002057000 | PORTA TRASEIRA BRUTA C/JA | 5  | 2.062,99 |
| A 9067400216     | SUPORTE DA PORTA PAREDE T | 18 | 322,20   |
| A 9067400237     | DOBRADICA INFERIOR PORTA  | 0  | 600,38   |
| A 90674003057000 | PORTA TRASEIRA BRUTA C/JA | 5  | 1.605,43 |
| A 9067400337     | DOBRADICA INFER.PORTA TRA | 0  | 600,38   |
| A 90674004057000 | PORTA TRASEIRA BRUTA S/JA | 5  | 2.123,50 |
| A 9067400437     | DOBRADICA SUPER.PORTA TRA | 0  | 437,01   |
| A 90674005057000 | PORTA TRASEIRA BRUTA S/JA | 5  | 2.297,99 |
| A 9067400537     | DOBRADICA SUPER.PORTA TRA | 0  | 437,01   |
| A 9067400637     | DOBRADICA INFERIOR PORTA  | 0  | 407,87   |
| A 90674007057000 | PORTA TRASEIRA BRUTA C/JA | 5  | 2.996,07 |
| A 9067400737     | DOBRADICA INFER PORTA TRA | 0  | 537,18   |
| A 90674008057000 | PORTA TRASEIRA BRUTA S/JA | 5  | 5.811,36 |
| A 9067400835     | CONJ. FECHADURA DA PORTA  | 10 | 712,33   |
| A 9067400900 9B5 | COBERTURA DA LUZ DE PLACA | 5  | 165,95   |
| A 90674009057000 | PORTA TRASEIRA BRUTA S/JA | 5  | 2.346,85 |
| A 9067400935     | CONJUNTO FECHADURA DA POR | 10 | 1.064,16 |
| A 90674010057000 | PORTA TRASEIRA BRUTA C/JA | 5  | 2.196,94 |
| A 9067401035     | CONJUNTO FECHADURA DA POR | 10 | 1.279,42 |
| A 90674011057000 | PORTA TRASEIRA BRUTA C/JA | 5  | 2.420,79 |
| A 9067401135     | FECHADURA SUPERIOR PORTA  | 10 | 256,17   |
| A 90674012057000 | PORTA TRASEIRA BRUTA S/JA | 5  | 1.975,97 |
| A 9067401235     | FECHADURA INFERIOR PORTA  | 10 | 256,17   |
| A 90674013007000 | PORTA BRUTA SEM JANELA DO | 5  | 4.325,35 |
| A 90674013057000 | PORTA TRASEIRA BRUTA S/JA | 5  | 2.039,07 |
| A 9067401335     | CONJ. FECHADURA DA PORTA  | 10 | 1.075,65 |
| A 90674014057000 | PORTA TRASEIRA BRUTA C/JA | 5  | 1.603,07 |
| A 90674015007000 | PORTA TRASEIRA BRUTA C/JA | 5  | 2.910,32 |
| A 90674015057000 | PORTA TRASEIRA BRUTA C/JA | 5  | 2.046,63 |
| A 90674019007000 | PORTA TRASEIRA BRUTA C/JA | 5  | 3.668,95 |
| A 90674021007000 | PORTA BRUTA TRASEIRA ESQU | 5  | 2.067,01 |
| A 90674023007000 | PORTA TRASEIRA BRUTA S/JA | 5  | 3.912,99 |
| A 90674027007000 | PORTA TRASEIRA BRUTA C/JA | 5  | 3.906,73 |
| A 9067410480     | BORRACHA DE VEDACAO DA PO | 18 | 243,03   |
| A 9067410580     | BORRACHA DE VEDACAO DA PO | 18 | 215,21   |
| A 9067420030     | COBERTURA DA PORTA TRASEI | 5  | 128,66   |
| A 9067420130     | COBERTURA DA PORTA TRASEI | 5  | 128,66   |
| A 9067420230     | COBERTURA PLASTICA PORTA  | 5  | 140,86   |
| A 9067420330     | COBERTURA PLASTICA PORTA  | 5  | 106,68   |
| A 9067430029     | BATENTE DA PORTA TRASEIRA | 18 | 7,54     |
| A 9067450610     | VIDRO DA PORTA TRASEIRA D | 15 | 1.261,13 |
| A 9067450710     | VIDRO DA PORTA TRASEIRA D | 15 | 1.261,13 |
| A 9067452410     | VIDRO AQUECIVEL PORTA TRA | 15 | 344,99   |
| A 9067452510     | VIDRO AQUECIVEL PORTA TRA | 15 | 344,99   |
| A 9067452810     | VIDRO DA PORTA TRASEIRA D | 15 | 299,13   |
| A 9067452910     | VIDRO DA PORTA TRASEIRA D | 15 | 272,30   |
| A 9067470030     | VEDACAO DA PORTA TRASEIRA | 5  | 172,52   |
| A 9067470071 7J6 | REVESTIMENTO INFERIOR DA  | 5  | 741,47   |
| A 9067470130     | VEDACAO PORTA TRASEIRA DO | 5  | 197,58   |
| A 9067470171 7J6 | REVEST INFERIOR DA PORTA  | 5  | 720,43   |

|                  |     |                           |    |          |
|------------------|-----|---------------------------|----|----------|
| A 9067470271     | 7J6 | REVESTIMENTO DA PORTA EM  | 5  | 385,67   |
| A 9067470371     | 7J6 | REVESTIMENTO INFERIOR DA  | 5  | 623,33   |
| A 9067470471     | 7J6 | REVESTIMENTO DA PORTA DA  | 5  | 749,41   |
| A 9067470571     | 7J6 | REVESTIMENTO SUPERIOR ESQ | 5  | 419,36   |
| A 9067471771     |     | REVESTIMENTO INFERIOR DA  | 5  | 403,57   |
| A 9067471871     |     | REVEST INFERIOR DA PORTA  | 5  | 399,21   |
| A 90675000027000 |     | CONJUNTO CAPO DO MOTOR    | 5  | 1.004,10 |
| A 90675000047000 |     | PORTINHOLA DA TAMPA DE CO | 5  | 304,00   |
| A 9067500021     |     | DOBRADICA ESQUERDA DO CAP | 0  | 208,03   |
| A 9067500121     |     | DOBRADICA DIREITA DO CAPO | 0  | 208,03   |
| A 9067500350     |     | TRAVA SUPERIOR DO CAPO    | 10 | 618,62   |
| A 9067500450     |     | TRAVA INFERIOR DO CAPO    | 10 | 386,09   |
| A 9067500550     |     | TRAVA SUPERIOR DO CAPO    | 10 | 482,35   |
| A 9067540014     |     | SUPORTE DA TAMPA DO TANQU | 5  | 71,97    |
| A 9067540234     |     | CAVIDADE DO GARGALO ENCHI | 5  | 211,55   |
| A 9067580058     |     | ESTRELA MERCEDES-BENZ     | 5  | 139,63   |
| A 9067600000     |     | DISPOSITO DE BLOQUEIO DA  | 10 | 115,74   |
| A 9067600005     |     | CILINDRO DA FECHADURA     | 0  | 649,80   |
| A 9067600008     |     | TRAVA DA PORTA CORREDICA  | 10 | 3.012,13 |
| A 9067600020     |     | COBERTURA DA MACANETA DA  | 5  | 65,91    |
| A 9067600028     |     | SUPORTE PORTA PAREDE TRAS | 5  | 309,84   |
| A 9067600047     |     | GUIA DESLIZANTE DA PORTA  | 5  | 278,88   |
| A 9067600061     | 7J6 | CJ.ACIONAMENTO INTERNO PO | 0  | 219,11   |
| A 9067600070     |     | MACANETA DA PORTA         | 5  | 179,04   |
| A 9067600077     |     | SUPORTE DE CABOS ACO      | 10 | 101,11   |
| A 9067600100     |     | CABO DO DISPOSITO DE BLOQ | 5  | 152,12   |
| A 9067600104     |     | CABO DE ACIONAMENTO DA PO | 5  | 92,05    |
| A 9067600108     |     | TRAVA DA PORTA CORREDICA  | 10 | 2.816,82 |
| A 9067600120     |     | COBERTURA DA MACANETA DA  | 5  | 48,59    |
| A 9067600147     |     | GUIA DESLIZANTE DA PORTA  | 10 | 576,31   |
| A 9067600161     | 7J6 | CJ ACIONAMENTO PORTA ESQ  | 0  | 128,55   |
| A 9067600170     |     | MACANETA DA PORTA         | 5  | 136,51   |
| A 9067600177     |     | SUPORTE DE CABOS          | 5  | 65,26    |
| A 9067600228     |     | CJ.SUPORTE DE FIXACAO DA  | 5  | 153,87   |
| A 9067600247     |     | CARRINHO DA PORTA ESQUERD | 5  | 505,28   |
| A 9067600261     | 7J6 | CJ ACIONAMENTO PORTA DIR. | 0  | 128,55   |
| A 9067600328     |     | CONJ. SUPORTE DE FIXACAO  | 5  | 154,12   |
| A 9067600340     |     | TRAVA DA FECHADURA PORTA  | 15 | 39,24    |
| A 9067600347     |     | CARRINHO DA PORTA DIREITA | 5  | 339,23   |
| A 9067600361     | 9B2 | CJ ACIONAMENTO INTERNO DA | 0  | 100,68   |
| A 9067600404     |     | CABO DE ACIONAMENTO DA FE | 10 | 137,43   |
| A 9067600428     |     | SUPORTE DA PORTA TRASEIRA | 10 | 106,58   |
| A 9067600440     |     | TRAVA DA FECHADURA DA POR | 15 | 75,63    |
| A 9067600461     | 9B2 | CONJ. ACIONAMENTO INTERNO | 0  | 172,38   |
| A 9067600734     |     | ALOJAMENTO SUPORTE DO SIS | 5  | 16,69    |
| A 9067600740     |     | CABO DE BLOQUEIO DA PORTA | 5  | 107,70   |
| A 9067600804     |     | CABO DE ACIONAMENTO DA PO | 5  | 78,54    |
| A 9067600834     |     | SUPORTE DE APARAFUSAMENTO | 5  | 17,95    |
| A 9067600840     |     | BARRA TRAVA DA PORTA TRAS | 5  | 57,90    |
| A 9067600934     |     | RCO DE APOIO PORTA LADO E | 5  | 320,40   |

|                  |                               |    |          |
|------------------|-------------------------------|----|----------|
| A 9067601034     | ARCO DE APOIO PORTA LADO      | 5  | 320,40   |
| A 9067601134     | GRAMPO DA FECHADURA DA P      | 0  | 223,28   |
| A 9067601204     | CABO DE TRACAO DA PORTA E     | 5  | 97,88    |
| A 9067601228     | SUPORTE DA PORTA PAREDE T     | 5  | 148,27   |
| A 9067601234     | GRAMPO DA FECHADURA DA PO     | 0  | 291,82   |
| A 9067601304     | CABO DE TRACAO PORTA DIR      | 5  | 97,88    |
| A 9067601334     | GRAMPO DO MANCAL ACIONAME     | 15 | 258,57   |
| A 9067601340     | TRAVA DE FECHAMENTO PORTA     | 15 | 61,98    |
| A 9067601440     | TRAVA DE FECHAMENTO PORTA     | 15 | 46,69    |
| A 9067601504     | CABO DE ACIONAMENTO DA PO     | 5  | 117,20   |
| A 9067601540     | CABO DE ACIONAMENTO DA PO     | 5  | 122,53   |
| A 9067601640     | CABO DE BLOQUEIO DA PORTA     | 5  | 84,56    |
| A 9067602404     | CABO DE ACIONAMENTO DA FE     | 5  | 201,44   |
| A 9067603204     | CABO DE ACO DO ACIONAMENT     | 5  | 64,63    |
| A 9067603304     | CABO DO CARRINHO INFERIOR     | 5  | 127,94   |
| A 9067603804     | CABO DE ACIONAMENTO FECHA     | 5  | 127,16   |
| A 9067603904     | CABO DE ACIONAMENTO FECHA     | 5  | 150,78   |
| A 9067604304     | CABO DE TRACAO PORTA CORR     | 10 | 165,27   |
| A 9067604404     | CABO DE TRACAO PORTA CORR     | 10 | 165,27   |
| A 9067605304     | CABO SUPERIOR ACIONAMENTO     | 5  | 75,92    |
| A 9067605404     | CABO SUPERIOR ACIONAMENTO     | 10 | 110,55   |
| A 9067605704     | CABO INFERIOR ACIONAMENTO     | 5  | 41,93    |
| A 9067660005     | CALCO DIANT FECHADURA         | 5  | 7,79     |
| A 9067660037     | TRILHO DE GUIA DA PORTA C     | 5  | 166,39   |
| A 9067660038     | 7J6 BUCHA DA PORTA ESQ        | 15 | 10,86    |
| A 9067660105     | CALCO TRAS FECHADURA          | 5  | 7,79     |
| A 9067660137     | TRILHO DE DA PORTA CORRED     | 10 | 482,13   |
| A 9067660138     | 7J6 BUCHA DA PORTA DIREITA    | 15 | 10,86    |
| A 9067660179     | GANCHO DA PORTA CORREDICA     | 10 | 170,09   |
| A 9067660205     | BASE DA MACANETA DA PORTA     | 15 | 4,93     |
| A 9067660237     | TRILHO GUIA DA PORTA CORR     | 5  | 362,85   |
| A 9067660261     | PECA DESLIZANTE DA PORTA      | 5  | 101,92   |
| A 9067660262     | PECA GUIA DESLIZANTE DA P     | 5  | 73,16    |
| A 9067660305     | BASE DA MACANETA DA PORTA     | 15 | 4,93     |
| A 9067660337     | TRILHO GUIA DA PORTA LATE     | 5  | 627,89   |
| A 9067660405     | CALCO DO TRILHO GUIA DA P     | 5  | 5,36     |
| A 9067660737     | TRILHO GUIA DA PORTA LATE     | 5  | 1.057,74 |
| A 9067660937     | TRILHO GUIA DA PORTA CORR     | 5  | 209,63   |
| A 9067661137     | TRILHO GUIA DA PORTA LATE     | 5  | 534,43   |
| A 9067710005     | MOLDURA DO VIDRO DO TETO      | 5  | 437,33   |
| A 9067770010     | CONJUNTO VIDRO DO TETO        | 15 | 1.189,30 |
| A 9067770110     | VIDRO DO TETO VIDRO           | 15 | 602,94   |
| A 9067840009     | 7D4 REVESTIMENTO DO TETO      | 5  | 460,55   |
| A 9067840109     | 7D4 REVESTIMENTO DO TETO      | 5  | 529,71   |
| A 90679000440097 | DEFLETOR DE AR SPRINTER N     | 5  | 1.969,06 |
| A 90679100440097 | DEFLETOR DE AR SPRINTER N     | 5  | 2.589,86 |
| A 9068100006     | 711 SUPORTE DO PUXADOR NA COL | 5  | 147,10   |
| A 9068100010     | 7KC QUEBRA SOL A ESQUERDA     | 5  | 379,05   |
| A 9068100028     | 7J6 CONJUNTO CINZEIRO E PORTA | 5  | 471,74   |
| A 9068100046     | 711 PUXADOR NA COLUNA B       | 5  | 644,87   |

|              |     |                            |    |           |
|--------------|-----|----------------------------|----|-----------|
| A 9068100050 | 711 | PUXADOR NA COLUNA A LADO   | 5  | 748,60    |
| A 9068100070 |     | SUPOORTE DO PUXADOR NA COL | 5  | 69,32     |
| A 9068100110 | 7K0 | QUEBRA SOL A DIR           | 5  | 289,49    |
| A 9068100150 | 711 | PUXADOR NA COLUNA B        | 5  | 431,72    |
| A 9068100153 | 711 | PUXADOR NA PORTA CORREDIC  | 5  | 591,88    |
| A 9068100170 |     | SUPOORTE DO PUXADOR NA COL | 5  | 82,49     |
| A 9068100211 | 711 | PLACA DE APOIO DO SUPORTE  | 5  | 55,97     |
| A 9068100446 |     | BALAUSTRE                  | 5  | 761,16    |
| A 9068100546 |     | BALAUSTRE                  | 5  | 697,21    |
| A 9068100604 | 7J0 | GUARDA-BAGAGENS ESQUERDO   | 5  | 12.347,99 |
| A 9068100904 | 7J0 | GUARDA-BAGAGENS DIREITO    | 5  | 11.713,42 |
| A 9068101004 | 7J0 | GUARDA BAGAGENS ESQUERDO   | 5  | 12.361,12 |
| A 9068101104 | 7J0 | GUARDA-BAGAGENS DIREITO    | 5  | 12.361,12 |
| A 9068101304 | 7J0 | GUARDA-BAGAGENS DIREITO    | 5  | 8.721,60  |
| A 9068102504 |     | TRAVESSA DO PORTA-BAGAGEM  | 5  | 3.434,23  |
| A 9068103093 |     | CJ.COMPLETO ESPELHO RETRO  | 15 | 2.786,55  |
| A 9068103193 |     | CJ.COMPLETO ESPELHO RETRO  | 15 | 3.162,57  |
| A 9068104704 |     | TRAVESSA DO PORTA-BAGAGEM  | 5  | 3.196,32  |
| A 9068104904 |     | COBERTURA DO PORTA-BAGAGE  | 5  | 2.560,42  |
| A 9068110007 |     | COBERTURA DO ESPELHO RETR  | 5  | 19,63     |
| A 9068110098 |     | JUNTA DE VEDACAO           | 15 | 3,50      |
| A 9068110107 |     | COBERTURA DO ESPELHO RETR  | 5  | 22,68     |
| A 9068110123 |     | SUPOORTE DO GUARDA-BAGAGEN | 5  | 61,27     |
| A 9068110198 |     | JUNTA DE VEDACAO           | 15 | 3,50      |
| A 9068110223 | 721 | ARCO DE FIXACAO DO BAGAGE  | 5  | 153,90    |
| A 9068110323 | 721 | ARCO DE FIXACAO DO BAGAGE  | 5  | 153,90    |
| A 9068130054 |     | ALCA DA PORTA ESQUERDA     | 5  | 79,13     |
| A 9068130154 |     | ALCA DA PORTA DIREITA      | 5  | 97,45     |
| A 9068150011 |     | PLACA DE REFORCO           | 5  | 34,24     |
| A 9068150014 | 7J6 | SUPOORTE DA ALCA DE APOIO  | 5  | 16,69     |
| A 9068150032 | 711 | ALCA DE SEGURANCA DO TETO  | 5  | 351,25    |
| A 9068150036 | 7J6 | MANIPULO DE SEGURANCA COL  | 5  | 44,84     |
| A 9068150136 | 7J6 | MANIPULO DE SEGURANCA      | 5  | 91,91     |
| A 9068150236 |     | ALCA DE SEGURANCA "PUNHO"  | 5  | 153,11    |
| A 9068150336 |     | MANIPULO DE SEGURANCA NA   | 5  | 131,87    |
| A 9068150440 | 7J6 | COBERTURA MANIPULO DE SEG  | 5  | 7,38      |
| A 9068150540 | 7J6 | COBERTURA MANIPULO DE SEG  | 5  | 8,41      |
| A 9068150640 | 7J6 | COBERTURA EM CIMA-ALCA DE  | 5  | 7,38      |
| A 9068150740 | 7J6 | COBERTURA EM BAIXO-ALCA D  | 5  | 7,38      |
| A 9068170016 |     | ESTRELA MERCEDES-BENZ      | 5  | 184,20    |
| A 9068170220 |     | ETIQUETA AR CONDICIONADO   | 15 | 54,56     |
| A 9068170415 |     | EMBLEMA ADESIVO TIPO 313   | 15 | 171,19    |
| A 9068170416 | 533 | EMBLEMA ESTRELA MERCEDES-  | 5  | 21,16     |
| A 9068170516 |     | ESTRELA MERCEDES BENZ NA   | 5  | 74,55     |
| A 9068170914 |     | EMBLEMA ADESIVO TIPO 311   | 5  | 178,67    |
| A 9068171014 |     | ETIQUETA IDENTIFICACAO TI  | 15 | 173,14    |
| A 9068171514 |     | ETIQUETA IDENTIFICACAO TI  | 15 | 162,36    |
| A 9068172014 |     | EMBLEMA DO TIPO 515 CDI P  | 5  | 175,14    |
| A 9068172314 |     | EMBLEMA DO TIPO SPRINTER   | 5  | 199,17    |
| A 9068172514 |     | EMBLEMA DO TIPO 313 CDI    | 10 | 220,48    |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 9068174614     | EMBLEMA DO TIPO 413 CDI   | 15 | 216,89   |
| A 9068174714     | EMBLEMA DO TIPO 513 CDI   | 15 | 216,89   |
| A 90681752204000 | ETIQUETA DO AR CONDICIONA | 15 | 19,52    |
| A 9068175320     | ETIQUETA AR CONDICIONADO  | 15 | 7,09     |
| A 90681754204000 | ETIQUETA AR CONDICIONADO  | 15 | 5,29     |
| A 9068176614     | EMBLEMA ADESIVO TIPO 311  | 15 | 222,59   |
| A 9068176714     | EMBLEMA ADESIVO TIPO 313  | 15 | 222,59   |
| A 9068176814     | EMBLEMA ADESIVO TIPO 315  | 15 | 222,59   |
| A 9068177514     | EMBLEMA ADESIVO TIPO 415  | 15 | 222,59   |
| A 9068178214     | EMBLEMA DE TIPO 515 CDI   | 15 | 192,17   |
| A 9068179014     | EMBLEMA DO TIPO SPRINTER  | 15 | 253,82   |
| A 9068200001 7J6 | LUZ INTERNA NO TETO       | 15 | 2.141,17 |
| A 9068200010     | CONJUNTO INTERRUPTOR NO V | 15 | 2.730,29 |
| A 9068200040     | CONJ. LIMPADOR DE PARA-BR | 15 | 1.039,75 |
| A 9068200085     | BUZINA                    | 15 | 474,48   |
| A 9068200108     | MOTOR ESQUERDO DO LIMPADO | 10 | 965,29   |
| A 9068200111     | SUPORTE DA CAMERA MARCHA  | 5  | 29,50    |
| A 9068200112     | CJ JOGO PECAS COBERTURA O | 10 | 71,39    |
| A 9068200161     | CONJUNTO FAROL COMPLETO D | 15 | 1.418,98 |
| A 9068200164     | LANTERNA TRASEIRA DO LADO | 15 | 620,80   |
| A 9068200208     | MOTOR DIREITO DO LIMPADOR | 10 | 965,56   |
| A 9068200261     | CONJUNTO FAROL COMPLETO D | 15 | 1.418,98 |
| A 9068200264     | LANTERNA TRASEIRA DO LADO | 15 | 603,07   |
| A 9068200456     | LUZ ADICIONAL DE FREIO "B | 15 | 412,22   |
| A 9068200464     | LANTERNA TRASEIRA DO LADO | 15 | 692,09   |
| A 9068200490     | CJ LUZ DE LEITURA DO PORT | 15 | 3.110,77 |
| A 9068200590     | CJ LUZ DE LEITURA DO PORT | 15 | 1.137,54 |
| A 9068200644     | BRACO ESQUERDO DO LIMPADO | 15 | 303,31   |
| A 9068200701     | LANTERNA INTERNA NO TETO  | 15 | 93,93    |
| A 9068200744     | BRACO DIREITO DO LIMPADOR | 15 | 326,98   |
| A 9068200801     | LANTERNA INTERNA NO PORTA | 15 | 218,53   |
| A 90682008560064 | FAROL DE NEBLINA DO LADO  | 15 | 384,20   |
| A 90682009560064 | FAROL DE NEBLINA DO LADO  | 15 | 384,20   |
| A 9068201000     | JOGO PALHETAS DO LIMPADOR | 15 | 665,69   |
| A 9068201026     | SENSOR DE CHUVA E DE LUZ  | 5  | 1.258,35 |
| A 9068201156 7D4 | LED C/ SOQUETE            | 15 | 337,39   |
| A 9068201175     | VARETA DA ANTENA          | 10 | 2.035,51 |
| A 9068201256 7J6 | LANTERNA DE MARCACAO NA C | 15 | 32,12    |
| A 9068201456     | LANTERNA DE POSICIONAMENT | 15 | 177,56   |
| A 9068201504     | CABO ELETRICO DO CINTO SE | 10 | 15,10    |
| A 9068201764     | LANTERNA TRASEIRA DIREITA | 15 | 692,09   |
| A 9068202361     | CONJUNTO FAROL COMPLETO D | 15 | 4.356,11 |
| A 9068202461     | CONJUNTO FAROL COMPLETO D | 15 | 4.361,09 |
| A 9068203369     | CJ.CABO ACIONAM.ELETRICO  | 10 | 1.170,67 |
| A 9068203801     | INTERRUPTOR DE TECLA ( EL | 15 | 1.267,93 |
| A 9068203861     | FAROL DE NEBLINA DO LADO  | 15 | 852,45   |
| A 9068203961     | FAROL DE NEBLINA DO LADO  | 15 | 852,45   |
| A 9068204169     | CJ.CABO ACIONAM.ELETRICO  | 10 | 1.014,24 |
| A 9068204269     | CABO DE ENERGIA DA PORTA  | 10 | 933,14   |
| A 9068204461     | CJ LUZ DE LEITURA DO PORT | 15 | 2.553,83 |

|              |     |                           |    |           |
|--------------|-----|---------------------------|----|-----------|
| A 9068204569 |     | CJ.CABO ACIONAM.ELETRICO  | 10 | 1.369,98  |
| A 9068210289 |     | CANAL PARA CABOS ELETRICO | 5  | 119,96    |
| A 9068210329 |     | PELICULA PROTETORA DA POR | 5  | 70,58     |
| A 9068210389 |     | CANAL PARA CABOS          | 5  | 120,92    |
| A 9068210489 |     | CANAL PARA CABOS ELETRICO | 5  | 103,08    |
| A 9068210589 |     | CANAL PARA CABOS ELETRICO | 5  | 103,08    |
| A 9068210689 |     | CANAleta PARA CABOS PLAST | 5  | 62,25     |
| A 9068210789 |     | CANAL DO FEIXE DE CABOS P | 15 | 110,04    |
| A 9068210889 |     | CANAL PARA CABOS ELETRICO | 5  | 183,24    |
| A 9068210989 |     | CANAL PARA CABOS ELETRICO | 5  | 183,24    |
| A 9068211089 |     | CANAL PARA CABOS ELETRICO | 5  | 140,68    |
| A 9068211189 |     | CANAL PARA CABOS          | 5  | 140,68    |
| A 9068211289 |     | CANAL PARA CABOS ELETRICO | 5  | 140,68    |
| A 9068211389 |     | CANAL PARA CABOS ELETRICO | 5  | 183,44    |
| A 9068211589 |     | CANAL PARA CABOS ELETRICO | 5  | 183,24    |
| A 9068211689 |     | CANAL PARA CABOS ELETRICO | 5  | 119,96    |
| A 9068211789 |     | CANAL PARA CABOS ELETRICO | 5  | 119,96    |
| A 9068211889 |     | CANAL PARA CABOS ELETRICO | 5  | 119,96    |
| A 9068211989 |     | CANAL PARA CABOS ELETRICO | 5  | 119,96    |
| A 9068212089 |     | CANAL PARA CABOS          | 5  | 119,96    |
| A 9068220035 |     | CAPA DO SENSOR DE CHUVA   | 5  | 29,28     |
| A 9068220114 |     | SUPORTE NO PAINEL DE INST | 5  | 90,27     |
| A 9068250010 | 7D4 | COBERTURA TRANSPARENTE D  | 5  | 75,89     |
| A 9068250014 |     | SUPORTE DA LUMINARIA      | 5  | 197,06    |
| A 9068250080 |     | TOMADA 12 V NO PAINEL DE  | 15 | 76,27     |
| A 9068250110 | 7D4 | COBERTURA TRANSPARENTE DI | 5  | 19,07     |
| A 9068250210 | 7D4 | COBERTURA TRANSPARENTE DO | 5  | 11,78     |
| A 9068250410 | 7D4 | COBERTURA TRANSPARENTE DO | 5  | 45,43     |
| A 9068250610 | 7D4 | COBERTURA TRANSPARENTE DO | 5  | 18,64     |
| A 9068260040 |     | REFLETOR A ESQUERDA       | 5  | 34,05     |
| A 9068260140 |     | REFLETOR A DIREITA        | 15 | 39,37     |
| A 9068270060 |     | ALTO FALANTE PORTA DIANTE | 0  | 179,67    |
| A 9068270139 | 9B2 | COBERTURA DO PAINEL PLAST | 5  | 10,92     |
| A 9068270160 |     | ALTO FALANTE              | 0  | 202,29    |
| A 9068270260 |     | ALTO FALANTE              | 0  | 174,74    |
| A 9068300014 |     | SUPORTE BOMBA DE CIRCULAC | 5  | 66,16     |
| A 9068300054 |     | EFUSOR DE AR              | 5  | 492,67    |
| A 9068300054 | 9B2 | EFUSOR DE AR              | 5  | 608,01    |
| A 9068300098 |     | VEDACAO DO APARELHO DE C  | 15 | 14,02     |
| A 9068300154 | 9B2 | EFUSOR DE AR A DIREITA    | 5  | 608,01    |
| A 9068300185 |     | UNIDADE-CONTROLE TEMPERAT | 20 | 580,82    |
| A 9068300201 | 914 | TAMPA DE COBERTURA DO AR  | 20 | 11.065,22 |
| A 9068300218 |     | FILTRO DE PO PAPEL        | 0  | 102,25    |
| A 9068300254 |     | EFUSOR DE AR A ESQUERDA   | 5  | 474,32    |
| A 9068300261 |     | AQUECEDOR DE AR ( METAL ) | 20 | 10.075,11 |
| A 9068300262 |     | CJ CAIXA DE VENTILACAO CO | 20 | 3.576,98  |
| A 9068300285 |     | COMANDO MANUAL DO AR COND | 20 | 4.710,45  |
| A 9068300301 | 914 | TAMPA COBERTURA AR CONDIC | 20 | 10.468,80 |
| A 9068300318 |     | FILTRO DE POLEN           | 0  | 131,48    |
| A 9068300354 | 9B2 | EFUSOR DE AR A DIREITA    | 5  | 384,25    |

|              |     |                           |    |           |
|--------------|-----|---------------------------|----|-----------|
| A 9068300401 | 914 | TAMPA DE COBERT DO AR CON | 20 | 2.249,67  |
| A 9068300454 | 9B2 | EFUSOR DE AR A ESQUERDA   | 5  | 687,54    |
| A 9068300462 |     | CAIXA DE VENTILACAO       | 5  | 223,49    |
| A 9068300501 | 914 | TAMPA COBERTURA DO AR CON | 20 | 6.862,10  |
| A 9068300554 | 9B2 | EFUSOR DE AR A DIREITA    | 5  | 687,54    |
| A 9068300616 |     | TUBO REFRIGERACAO SIST.AR | 20 | 1.240,87  |
| A 9068300823 |     | CANAL CENTRAL DE AR ( PLA | 5  | 350,02    |
| A 9068300854 |     | INJETOR DE AR             | 20 | 276,72    |
| A 9068300923 | 7J6 | CANAL DE AR COMPARTIMENTO | 5  | 298,12    |
| A 9068300954 |     | CAPTADOR DE AR NO PAINEL  | 5  | 73,34     |
| A 9068301101 |     | TUBO AGENTE REFRIGERACAO  | 20 | 1.833,33  |
| A 9068301115 |     | TUBO DO AR CONDICONADO    | 20 | 784,97    |
| A 9068301201 |     | TUBO AGENTE REFRIGERACAO  | 20 | 1.042,04  |
| A 9068301223 | 7J6 | CANAL DE AR COMPARTIMENTO | 5  | 1.446,55  |
| A 9068301315 |     | TUBO DO AR CONDICONADO    | 20 | 456,28    |
| A 9068301323 | 7J6 | CANAL DE AR COMPARTIMENTO | 5  | 746,14    |
| A 9068301400 |     | TUBO DE REFRIGERACAO SIST | 20 | 486,82    |
| A 9068301500 |     | TUBO REFRIGERACAO DO SIST | 20 | 696,73    |
| A 9068301515 |     | TUBO DO AR CONDICONADO    | 10 | 2.339,44  |
| A 9068301660 |     | CAIXA DE CLIMATIZACAO NO  | 5  | 63.204,15 |
| A 9068301760 |     | CJ APARELHO AR CONDICONA  | 20 | 17.021,32 |
| A 9068301845 |     | CANAL DE AR DO AR CONDICI | 5  | 785,06    |
| A 9068301885 |     | UNIDADE CONTROLE TEMPERAT | 20 | 2.820,45  |
| A 9068301945 |     | CANAL DE AR DO TETO       | 5  | 265,89    |
| A 9068301960 |     | CAIXA DE CLIMATIZACAO NO  | 20 | 68.613,61 |
| A 9068302000 |     | TUBO REFRIGERACAO DO SIST | 20 | 784,03    |
| A 9068302060 | 914 | TAMPA DE COBERTURA DO AR  | 5  | 6.963,84  |
| A 9068302060 | 974 | TAMPA DE COBERTURA DO AR  | 5  | 9.716,99  |
| A 9068302100 |     | TUBO DE REFRIGERACAO SIST | 5  | 1.246,64  |
| A 9068302145 |     | CANAL DE AR DE TETO       | 5  | 385,64    |
| A 9068302245 | 7D4 | CANAL DE AR DE TETO       | 5  | 287,13    |
| A 9068302345 | 7D4 | CANAL DE AR DE TETO DO AR | 5  | 128,66    |
| A 9068302661 |     | CJ.CX.AQUECIMENTO AR DO S | 5  | 5.434,34  |
| A 9068302845 | 7D4 | CANAL DE AR DO SISTEMA AR | 5  | 314,64    |
| A 9068302861 |     | CJ.CX.ADICION.AQUECI.AGUA | 5  | 7.267,17  |
| A 9068302945 |     | CANAL DE AR CENTRAL-SISTE | 5  | 263,89    |
| A 9068303045 |     | CANAL DE AR CENTRAL SISTE | 15 | 264,97    |
| A 9068303100 |     | TUBO DE REFRIGERACAO DO A | 20 | 1.759,30  |
| A 9068303200 |     | TUBO DE REFRIGERACAO DO A | 20 | 528,68    |
| A 9068303245 | 7D4 | CANAL DE AR DO SISTEMA AR | 5  | 1.785,30  |
| A 9068303300 |     | TUBO DE REFRIGERACAO DO A | 20 | 511,81    |
| A 9068303345 |     | CANAL DE AR DO TETO       | 5  | 314,64    |
| A 9068303400 |     | TUBULACAO DE REFRIGERACAO | 20 | 936,73    |
| A 9068303445 | 7D4 | CANAL DE AR DO TETO       | 5  | 110,13    |
| A 9068303500 |     | TUBO DE REFRIGERACAO DO A | 20 | 1.224,50  |
| A 9068303600 |     | TUBO DO AGENTE DE REFRIGE | 20 | 1.390,60  |
| A 9068303700 |     | TUBO DE REFRIGERACAO DO A | 20 | 651,91    |
| A 9068304000 | 914 | TAMPA DE COBERTURA DO AR  | 5  | 6.648,04  |
| A 9068304000 | 974 | TAMPA DE COBERTURA DO AR  | 5  | 9.436,06  |
| A 9068304100 |     | TUBO DE REFRIGERACAO DO A | 5  | 273,22    |

|              |     |                           |    |           |
|--------------|-----|---------------------------|----|-----------|
| A 9068304200 |     | TUBO DE REFRIGERACAO DO A | 5  | 273,22    |
| A 9068304300 |     | TUBO DE REFRIGERACAO DO A | 20 | 251,01    |
| A 9068304400 |     | TUBO DE REFRIGERACAO DO A | 20 | 251,01    |
| A 9068305600 |     | VEDACAO DO CANAL DE AR    | 15 | 5.350,43  |
| A 9068306315 |     | TUBO DO MEIO REFRIGERANTE | 5  | 633,96    |
| A 9068306700 |     | TUBO DO TROCADOR DE CALO  | 5  | 265,93    |
| A 9068307600 |     | TUBO DE REFRIGERACAO DO A | 20 | 1.484,73  |
| A 9068307700 |     | TUBO DE REFRIGERACAO DO A | 20 | 1.104,32  |
| A 9068307800 |     | CAIXA DE CLIMATIZACAO NO  | 20 | 55.891,21 |
| A 9068308215 |     | REFRIGERACAO DO SISTEMA A | 5  | 529,24    |
| A 9068308315 |     | TUBO DE REFRIGERACAO SIST | 20 | 203,18    |
| A 9068308400 |     | VEDACAO CANAL DE AR TRASE | 18 | 441,55    |
| A 9068308415 |     | TUBO DE REFRIGERACAO SIST | 20 | 313,42    |
| A 9068308515 |     | TUBO DE REFRIGERACAO SIST | 20 | 1.413,71  |
| A 9068308700 |     | TUBO AGENTE REFRIGERACAO  | 20 | 10.337,23 |
| A 9068309000 |     | CONJUNTO AR CONDICIONADO  | 20 | 10.100,12 |
| A 9068309300 |     | CJ AR CONDICIONADO DO TET | 20 | 20.916,75 |
| A 9068309700 | 914 | CJ AR CONDICIONADO COM TA | 20 | 17.027,87 |
| A 9068309800 | 914 | CJ AR CONDICIONADO COM TA | 20 | 16.935,33 |
| A 9068310045 |     | CANAL DE AR DO DESEMBACAD | 5  | 178,04    |
| A 9068310060 | 9B2 | BOCAL DO DESEMBACADOR ESQ | 5  | 99,40     |
| A 9068310096 |     | ISOLAMENTO DA CAIXA DE VE | 5  | 256,89    |
| A 9068310098 |     | JUNTA DE VEDACAO DA CAIXA | 8  | 59,83     |
| A 9068310145 |     | CANAL DE AR DO DESEMBACAD | 5  | 140,91    |
| A 9068310160 | 9B2 | BOCAL DO DESEMBACADOR DIR | 5  | 99,16     |
| A 9068310198 |     | VEDACO DO PAINEL DE AR    | 15 | 14,40     |
| A 9068310445 |     | CANAL DE AR LADO ESQUERDO | 5  | 152,12    |
| A 9068310545 |     | CANAL DO AR A DIREITA     | 5  | 152,12    |
| A 9068310645 |     | CANAL DE AR DO AR CONDICI | 5  | 126,39    |
| A 9068310945 |     | CANAL DE AR LADO ESQUERDO | 5  | 36,30     |
| A 9068311045 |     | CANAL DE AR LADO DIREITO  | 5  | 42,49     |
| A 9068311145 |     | CANAL DE AR LADO ESQUERDO | 5  | 36,30     |
| A 9068311245 |     | CANAL DE AR LADO DIREITO  | 5  | 36,30     |
| A 9068311545 |     | CANAL DE AR EXTERNO ESQUE | 5  | 251,48    |
| A 9068311645 |     | CANAL DE AR               | 5  | 294,38    |
| A 9068312045 |     | DUTO DE AR ( PLASTICO )   | 5  | 214,94    |
| A 9068312145 | 7J6 | GRADE DO CANAL DE AR ( PL | 5  | 50,25     |
| A 9068312245 | 7J6 | GRADE DO CANAL DE AR ( PL | 5  | 50,25     |
| A 9068312345 |     | CANAL DE AR NO ASSOALHO E | 5  | 54,78     |
| A 9068312445 |     | CANAL DE AR EXTERNO ESQUE | 5  | 36,30     |
| A 9068312545 |     | CANAL DE AR NO ASSOALHO D | 5  | 51,01     |
| A 9068312745 |     | TAMPA DE ISOLAMENTO DO CA | 5  | 158,72    |
| A 9068312845 |     | ISOLACAO DO CANAL DE AR   | 15 | 208,07    |
| A 9068312945 |     | ISOLACAO DO CANAL DE AR   | 5  | 775,55    |
| A 9068313045 |     | ISOLACAO DO CANAL DE AR   | 15 | 92,99     |
| A 9068320000 |     | MANGUEIRA AGUA CONDENSADA | 5  | 216,26    |
| A 9068320093 |     | MANGUEIRA 380 MMM BORRACH | 10 | 46,08     |
| A 9068320094 |     | MANGUEIRA DE COMBUSTIVEL  | 10 | 98,22     |
| A 9068320115 |     | TUBULACAO DO TROCADOR DE  | 10 | 560,83    |
| A 9068320315 |     | TUBULACAO DO TROCADOR DE  | 10 | 820,19    |

|                   |                               |    |           |
|-------------------|-------------------------------|----|-----------|
| A 9068321115      | TUBO DE COMBUSTIVEL ACO       | 5  | 124,55    |
| A 9068322215      | TUBULACAO DE AGUA DE AQUE     | 20 | 174,40    |
| A 9068322223      | MANGUEIRA DE AGUA DE AQUE     | 10 | 56,92     |
| A 9068322323      | MANGUEIRA DE AGUA DE AQUE     | 10 | 110,56    |
| A 9068322523      | MANGUEIRA DO AQUECEDOR AD     | 10 | 62,28     |
| A 9068322723      | MANGUEIRA DE AGUA DE AQUE     | 10 | 116,63    |
| A 9068322815      | TUBO DE REFRIGERACAO DO A     | 20 | 330,99    |
| A 9068322923      | MANGUEIRA DE AGUA DE AQUE     | 10 | 159,10    |
| A 9068323023      | MANGUEIRA DO AR CONDICON      | 10 | 38,03     |
| A 9068323323      | MANGUEIRA DE AGUA DO AR C     | 10 | 79,59     |
| A 9068323423      | MANGUEIRA DO AR CONDICON      | 10 | 78,97     |
| A 9068324323      | MANGUEIRA DO AR CONDICON      | 10 | 149,66    |
| A 9068324423      | MANGUEIRA DE AGUA DE AQUE     | 10 | 254,20    |
| A 9068324523      | MANGUEIRA ESCOAMENTO AGUA     | 5  | 76,70     |
| A 9068324823      | MANGUEIRA DE AGUA ( BORRA     | 10 | 69,39     |
| A 9068325923      | MANGUEIRA ESCOAMENTO AGUA     | 5  | 22,50     |
| A 9068326823      | MANGUEIRA DE AGUA QUENTE      | 10 | 94,02     |
| A 9068327423      | MANGUEIRA DE AGUA DE AQUE     | 10 | 249,09    |
| A 9068327523      | MANGUEIRA DE AGUA DE AQUE     | 10 | 206,13    |
| A 9068350015      | TUBO DE ESCAPE                | 4  | 887,40    |
| A 9068350047      | CARTUCHO DO SECADOR DE AR     | 0  | 192,08    |
| A 9068350100      | CARTUCHO DO SECADOR DE AR     | 0  | 344,11    |
| A 9068350314      | SUPORTE DO AQUECEDOR DE C     | 5  | 371,22    |
| A 9068351100      | KIT PECAS FILTRO DE OLEO      | 8  | 859,54    |
| A 9068351300      | KIT PECAS FILTRO OLEO, AR     | 8  | 907,84    |
| A 9068351500      | KIT PECAS FILTRO DE OLEO      | 8  | 228,22    |
| A 9068351600      | KIT PECAS FILTRO DE OLEO      | 8  | 276,52    |
| A 9068360038      | CANAL DE ENTRADA DE AR DO     | 5  | 132,92    |
| A 9068360618      | 905 GRADE DE VENTILACAO DO CA | 5  | 69,54     |
| A 9068360718      | 905 GRADE DE VENTILACAO DO CA | 5  | 108,58    |
| A 9068361518      | 703 EFUSOR DE AR NO TETO      | 5  | 1.064,40  |
| A 9068600002      | 905 AIRBAG DO ACOMPANHANTE    | 5  | 9.215,01  |
| A 9068600088      | REGULADOR DO CINTO DE SEG     | 5  | 342,64    |
| A 9068600285      | 9A8 CINTO DE SEGURANCA A ESQU | 5  | 863,19    |
| A 9068600369      | 905 FECHO DO CINTO DE SEGURAN | 5  | 356,28    |
| A 906860036900285 | FECHO DO CINTO DE SEGURAN     | 5  | 825,66    |
| A 9068600485      | 9A8 CJ CINTO DE SEGURANCA A D | 5  | 1.394,39  |
| A 9068600569      | CJ FECHO DO CINTO DE SEGU     | 5  | 309,32    |
| A 9068601069      | FECHO DO CINTO DE SEGURAN     | 5  | 244,17    |
| A 9068601202      | AIRBAG DO VOLANTE             | 5  | 11.498,44 |
| A 9068601302      | CJ AIRBAG DO VOLANTE          | 5  | 17.207,97 |
| A 9068601485      | 9A8 CINTO DE SEGURANCA A DIRE | 5  | 1.467,93  |
| A 9068602685      | CINTO DE SEGURANCA MOTORI     | 5  | 1.692,61  |
| A 9068602885      | CINTO DE SEGURANCA ACOMPA     | 5  | 1.692,38  |
| A 9068603885      | CJ CINTO DE SEGURANCA         | 5  | 1.586,90  |
| A 9068603985      | CJ CINTO DE SEGURANCA TRA     | 5  | 969,71    |
| A 9068604285      | 9A8 CINTO DE SEGURANCA        | 5  | 323,90    |
| A 9068604385      | 9A8 CINTO DE SEGURANCA A DIRE | 5  | 1.394,39  |
| A 9068604585      | CINTO SEGURANCA BANCO ACO     | 5  | 2.065,73  |
| A 9068690072      | TAMPA DO RESERVATORIO DE      | 5  | 32,39     |

|                   |                               |    |          |
|-------------------|-------------------------------|----|----------|
| A 9068690220      | RESERVATORIO DE AGUA          | 5  | 233,22   |
| A 9068701110      | BLOCO DE INTERRUPTORES DO     | 15 | 1.081,79 |
| A 9068701210      | BLOCO DE INTERRUPTORES DO     | 15 | 1.877,21 |
| A 9068701510      | BLOCO DE INTERRUPTORES DO     | 15 | 2.389,74 |
| A 9068800059      | CABO DO CAPO                  | 5  | 97,18    |
| A 9068800170      | 9B5 PARA-CHOQUE DIANTEIRO     | 5  | 3.465,81 |
| A 9068800171      | 9B5 PARA-CHOQUE TRASEIRO      | 5  | 400,02   |
| A 9068800201      | PARA-CHOQUE TRASEIRO          | 5  | 718,85   |
| A 9068800203      | SUPORTE PAREDE FRONTAL        | 5  | 932,83   |
| A 90688002577000  | CAPO DO MOTOR                 | 5  | 1.869,39 |
| A 9068800301      | PARACHOQUE TRASEIRO           | 5  | 203,74   |
| A 9068800304      | 9B5 PARACHOQUE DIANTEIRO      | 5  | 2.086,39 |
| A 9068800385      | 905 GRADE DO RADIADOR         | 5  | 228,99   |
| A 9068800401      | PARACHOQUE TRASEIRO           | 5  | 167,98   |
| A 9068800403      | SUPORTE PAREDE FRONTAL        | 5  | 1.159,73 |
| A 9068800404      | 9B5 PARACHOQUE DIANTEIRO      | 5  | 1.713,54 |
| A 9068800501      | COBERTURA EXTERNA ESQ DO      | 5  | 22,75    |
| A 9068800571      | 9B5 PARA-CHOQUE TRASEIRO      | 5  | 608,84   |
| A 9068800603      | SUPORTE CENTRAL DIANTEIRO     | 5  | 2.020,75 |
| A 9068801071      | 9B5 PARA-CHOQUE TRASEIRO A ES | 5  | 153,29   |
| A 9068801171      | 9B5 PARA-CHOQUE TRASEIRO A DI | 5  | 193,79   |
| A 9068801570      | 9B5 PARACHOQUE DIANTEIRO      | 5  | 3.368,07 |
| A 9068801670      | 9B5 PARACHOQUE DIANT.C/RECORT | 5  | 4.028,59 |
| A 9068802671      | 9B5 COBERTURA EXTERNA ESQ DO  | 5  | 27,51    |
| A 9068802771      | 9B5 COBERTURA EXTERNA DIR PAR | 5  | 27,51    |
| A 9068803171      | 9B5 PARA-CHOQUE TRASEIRO ( PL | 5  | 1.720,87 |
| A 9068804170      | 9B5 PARA-CHOQUE DIANTEIRO ( P | 5  | 2.429,25 |
| A 9068804270      | JOGO DE PECAS DE REPARACA     | 5  | 9.490,26 |
| A 9068804571      | 9B5 PARA-CHOQUE TRASEIRO EXTE | 5  | 212,12   |
| A 9068804671      | 9B5 PARA-CHOQUE TRASEIRO EXTE | 5  | 486,64   |
| A 9068809700      | CONJUNTO PARALAMAS TRASEI     | 5  | 877,15   |
| A 90688101017000  | PARALAMA DIANTEIRO ESQUER     | 5  | 350,62   |
| A 9068810201      | PARALAMA DIANTEIRO DIREIT     | 5  | 1.577,40 |
| A 90688102017000  | PARALAMA DIANTEIRO DIREIT     | 5  | 350,62   |
| A 9068820000      | CONJUNTO PARALAMAS DIANTE     | 5  | 649,42   |
| A 9068820004      | 905 PARA-LAMA DIANTEIRO ESQUE | 5  | 132,23   |
| A 9068820012      | SUPORTE DE FIXACAO DO PAR     | 5  | 34,50    |
| A 9068820104      | 905 PARA-LAMA DIANTEIRO DIREI | 5  | 132,23   |
| A 9068820204      | 905 PARALAMA TRASEIRO ESQUERD | 5  | 363,18   |
| A 9068820304      | 905 PARALAMA TRASEIRO DIREITO | 5  | 364,80   |
| A 9068820604      | 905 PARALAMA TRASEIRO ESQUERD | 5  | 266,72   |
| A 9068820704      | 905 PARALAMA TRASEIRO DIREITO | 5  | 296,36   |
| A 9068821014      | 9B5 SUPORTE DO PARA-CHOQUE LA | 5  | 51,71    |
| A 9068821114      | 9B5 SUPORTE LADO DIREITO PARA | 5  | 51,71    |
| A 9068822704      | 905 PARA-LAMA TRASEIRO ESQUER | 5  | 603,41   |
| A 906882270440005 | PARA-LAMA TRASEIRO ESQUER     | 5  | 663,89   |
| A 9068822804      | 905 PARA-LAMA TRASEIRO DIREIT | 5  | 313,36   |
| A 906882280440005 | PARA-LAMA TRASEIRO DIREIT     | 5  | 542,99   |
| A 9068823704      | 905 PARA-LAMA TRASEIRO ESQUER | 5  | 405,90   |
| A 906882370440005 | PARA-LAMA TRASEIRO ESQUER     | 5  | 363,37   |

|                   |     |                           |    |          |
|-------------------|-----|---------------------------|----|----------|
| A 9068823804      | 905 | PARA-LAMA TRASEIRO DIREIT | 5  | 405,90   |
| A 906882380440009 |     | PARA-LAMA TRASEIRO DIREIT | 5  | 363,37   |
| A 9068850011      | 9B5 | PLACA DE PISO PARA-CHOQUE | 5  | 111,97   |
| A 9068850053      | 905 | GRADE PARA-CHOQUE DIANTEI | 5  | 64,14    |
| A 9068850163      |     | GUIA DO PARA-CHOQUE A ESQ | 5  | 45,34    |
| A 9068850253      | 9B5 | COBERTURA DO FAROL DE NEB | 5  | 118,86   |
| A 9068850263      |     | GUIA DO PARA-CHOQUE A DIR | 5  | 46,96    |
| A 9068850353      | 9B5 | COBERTURA DO FAROL DE NEB | 5  | 118,86   |
| A 9068850411      | 9B5 | GRADE DO PARACHOQUE DIANT | 5  | 177,99   |
| A 9068850522      | 9B5 | COBERTURA DO OLHAL DE REB | 5  | 42,27    |
| A 9068850622      | 9B5 | COBERTURA DO PARACHOQUE D | 5  | 100,21   |
| A 9068851022      | 9B5 | PLACA DE COBERTURA NO PAR | 5  | 7,78     |
| A 9068870072      |     | SUPORTE DO CAPO DO MOTOR  | 5  | 81,52    |
| A 90688800517000  |     | QUADRO DA GRADE DO RADIAD | 5  | 342,03   |
| A 9068880173      |     | MOLDURA DA GRADE ENCIMA A | 5  | 446,98   |
| A 9068880273      |     | MOLDURA DA GRADE ENCIMA A | 5  | 445,36   |
| A 9068880373      |     | MOLDURA DA GRADE EMBAIXO  | 5  | 445,36   |
| A 9068880473      |     | MOLDURA DA GRADE EMBAIXO  | 5  | 445,36   |
| A 9068880523      | 9B5 | GRADE DO RADIADOR         | 5  | 1.119,71 |
| A 9068890014      |     | SUPORTE ESQUERDO DO PARAC | 5  | 139,59   |
| A 9068890031      |     | CONSOLE ESQUERDO DA PARED | 5  | 239,69   |
| A 9068890065      |     | PROTETOR DE CANTO DO PARA | 5  | 51,49    |
| A 9068890098      |     | JUNTA DE VEDACAO DO CAPO  | 18 | 65,82    |
| A 9068890114      |     | SUPORTE DIREITO DO PARACH | 5  | 139,59   |
| A 9068890131      |     | CONSOLE DIREITO DA PAREDE | 5  | 239,69   |
| A 9068890165      |     | PROTETOR DE CANTOS DO PAR | 5  | 51,49    |
| A 9068900014      |     | SUPORTE DO TRIANGULO DE A | 15 | 67,14    |
| A 9068907067      |     | CONJUNTO COMPLETO DE FECH | 10 | 1.140,30 |
| A 9068990014      |     | SUPORTE DO EXTINTOR DE IN | 5  | 183,04   |
| A 9068990121      |     | CONCHA DA ALCA DE ANCORAG | 5  | 51,40    |
| A 9068990214      |     | SUPORTE DO EXTINTOR DE IN | 5  | 165,21   |
| A 9068990321      |     | CONCHA DA ALCA DE ANCORAG | 5  | 51,80    |
| A 9068991414      | 711 | SUPORTE DO EXTINTOR DE IN | 5  | 711,02   |
| A 9068991814      |     | SUPORTE DO EXTINTOR DE IN | 5  | 418,69   |
| A 9069000304      |     | INSTRUMENTO COMBINADO     | 15 | 3.268,17 |
| A 9069001100      |     | MODULO ELETRONICO DO APAR | 15 | 4.967,17 |
| A 9069003001      |     | INSTRUMENTO COMBINADO     | 15 | 5.980,40 |
| A 9069003403      |     | UNIDADE DE COMANDO INTERR | 15 | 4.977,08 |
| A 9069003602      |     | UNIDADE DE CONTROLE SAM ( | 15 | 4.031,69 |
| A 9069003903      |     | MODULO ELETRONICO PROGRAM | 15 | 4.126,94 |
| A 9069004200      |     | UNIDADE DE COMANDO INTERR | 15 | 5.140,90 |
| A 9069005200      |     | LU PAINEL DE INSTRUMENTOS | 15 | 9.409,11 |
| A 9069005400      |     | INSTRUMENTO COMBINADO     | 15 | 8.069,08 |
| A 9069005501      |     | MODULO ELETRONICO PROGRAM | 15 | 4.571,61 |
| A 9069005602      |     | AGREGADO HIDRAULICO       | 15 | 7.094,95 |
| A 9069005701      |     | MODULO DE COMANDO DO AIRB | 15 | 6.208,08 |
| A 9069006100      |     | MODULO DE COMANDO DA PORT | 15 | 2.093,43 |
| A 9069006403      |     | UNIDADE DE CONTROLE SAM   | 15 | 3.695,70 |
| A 9069006703      |     | MODULO DE COMANDO DA PORT | 15 | 2.146,76 |
| A 9069006801      |     | UNIDADE DE CONTROLE SAM ( | 15 | 3.675,08 |

|                  |     |                           |    |           |
|------------------|-----|---------------------------|----|-----------|
| A 9069006803     |     | UNIDADE DE CONTROLE SAM   | 15 | 9.765,93  |
| A 9069006902     |     | INSTRUMENTO COMBINADO     | 15 | 7.303,18  |
| A 9069007703     |     | INSTRUMENTO COMBINADO     | 15 | 3.459,31  |
| A 9069008501     |     | UNIDADE HIDRAULICA        | 5  | 19.189,04 |
| A 9069008701     |     | UNIDADE HIDRAULICA        | 5  | 22.722,80 |
| A 9069009000     |     | MODULO COMANDO ELETRONICO | 15 | 2.597,68  |
| A 9069009402     |     | INSTRUMENTO COMBINADO     | 15 | 9.465,00  |
| A 9069050601     |     | SENSOR DE ROTACOES        | 15 | 709,50    |
| A 9069050801     |     | SENSOR DE ROTACOES (ELETR | 15 | 1.196,03  |
| A 9069050901     |     | SENSOR DE ROTACOES (ELETR | 15 | 709,50    |
| A 9069051001     |     | SENSOR DE ROTACOES        | 15 | 1.232,35  |
| A 9069051101     |     | SENSOR DE ROTACOES        | 5  | 1.058,39  |
| A 9069051300     |     | CJ ANTENA DO RADIO        | 10 | 333,53    |
| A 9069051400     |     | ANTENA RADIO GPS TEL      | 10 | 951,23    |
| A 9069058500     | 999 | CHAVE IGNICAO INFRAVERMEL | 5  | 1.211,69  |
| A 9069058900     | 999 | CHAVE DE IGNICAO COM INFR | 20 | 1.708,37  |
| A 9069060026     |     | MOTOR DE PARTIDA          | 15 | 1.614,09  |
| A 9069060061     |     | MONITOR DA CAMERA DE MARC | 20 | 5.957,99  |
| A 9069061000     |     | RADIO COM TROCADOR DE CD  | 10 | 4.156,71  |
| A 9069062100     |     | LANTERNA DA PLACA DE LICE | 15 | 43,88     |
| A 9069062200     |     | VENTILADOR 340 W          | 0  | 919,28    |
| A 9069063000     |     | APARELHO DE CONTROLE DE T | 5  | 2.266,26  |
| A 9069064000     |     | APARELHO DE CONTROLE DE T | 20 | 4.936,44  |
| A 9069065400     |     | APARELHO DE CONTROLE DE T | 20 | 3.590,30  |
| A 9069101203     | 9J8 | BANCO DUPLO DO ACOMPANHAN | 4  | 12.030,55 |
| A 9069106500     |     | CAIXA DO ASSENTO          | 5  | 1.044,37  |
| A 9069108101     | 9J2 | BANCO DO MOTORISTA        | 4  | 25.611,37 |
| A 90691094004000 |     | CJ BANCO DO MOTORISTA     | 4  | 20.344,77 |
| A 9069109700     | 9H1 | BANCO DO MOTORISTA        | 4  | 28.622,02 |
| A 9069109800     | 9H1 | BANCO DO ACOMPANHANTE     | 4  | 27.220,65 |
| A 9069109900     | 7F6 | CONJUNTO BANCO DUPLO DO A | 15 | 14.259,62 |
| A 9069109900     | 9G6 | CJ BANCO DUPLO DO ACOMPAN | 4  | 14.888,34 |
| A 9069109900     | 9J2 | CJ BANCO ACOMPANHANTE     | 4  | 17.239,96 |
| A 9069109900     | 9J2 | CJ BANCO ACOMPANHANTE     | 4  | 18.497,80 |
| A 9069140300     | 9J2 | REVESTIMENTO DO ENCOSTO D | 5  | 1.825,23  |
| A 9069140300     | 9J2 | REVESTIMENTO DO ENCOSTO B | 5  | 2.055,70  |
| A 9069140400     | 9J2 | COBERTURA DO ASSENTO DO B | 5  | 585,24    |
| A 9069140400     | 9J2 | REVESTIMENTO DA ALMOFADA  | 5  | 914,62    |
| A 9069290088     | 711 | CALCO DO TRILHO DE FIXACA | 5  | 199,82    |
| A 9069290188     | 711 | CALCO DO TRILHO DE FIXACA | 5  | 44,53     |
| A 9069290189     | 711 | BLOCO DE LIGACAO DO TRILH | 5  | 58,19     |
| A 9069290200     | 711 | BLOCO DE LIGACAO DO TRILH | 5  | 195,35    |
| A 9069290288     | 711 | BLOCO DE LIGACAO DO TRILH | 5  | 266,29    |
| A 9069400401     | 9J2 | CJ ASSENTO UNICO PASSAGEI | 4  | 7.257,31  |
| A 9069401401     | 9G6 | CJ ASSENTO UNICO PASSAGEI | 15 | 5.764,65  |
| A 9069401401     | 9J2 | CJ ASSENTO UNICO PASSAGEI | 15 | 6.331,52  |
| A 9069401501     | 9G6 | CJ ASSENTO UNICO PASSAGEI | 15 | 5.764,65  |
| A 9069401501     | 9J2 | CJ ASSENTO UNICO PASSAGEI | 4  | 5.568,29  |
| A 9069402600     | 9J8 | CJ BANCO UNICO PASSAGEIRO | 15 | 8.730,24  |
| A 9069402700     | 9J8 | CJ BANCO UNICO PASSAGEIRO | 15 | 8.493,51  |

|              |     |                           |    |           |
|--------------|-----|---------------------------|----|-----------|
| A 9069402800 | 9J8 | CJ BANCO UNICO PASSAGEIRO | 15 | 8.747,22  |
| A 9069402900 | 9J8 | CJ BANCO UNICO PASSAGEIRO | 15 | 8.311,52  |
| A 9069403000 | 9J8 | CJ BANCO UNICO PASSAGEIRO | 15 | 8.111,86  |
| A 9069403100 | 9J8 | CJ BANCO UNICO PASSAGEIRO | 15 | 8.306,30  |
| A 9069406101 | 9G6 | CJ ASSENTO UNICO PASSAGEI | 4  | 7.301,10  |
| A 9069406201 | 9G6 | CJ ASSENTO UNICO PASSAGEI | 4  | 6.210,71  |
| A 9069406301 | 9G6 | CJ ASSENTO UNICO PASSAGEI | 4  | 6.359,72  |
| A 9069410000 |     | BASE DO BANCO             | 5  | 1.087,24  |
| A 9069500000 | 9G6 | CJ ASSENTO DOIS LUGARES P | 4  | 11.530,94 |
| A 9069500006 | 9H1 | BANCO DE DOIS LUGARES     | 4  | 56.889,87 |
| A 9069500021 | 7F6 | ALMOFADA DO ASSENTO       | 5  | 411,85    |
| A 9069500031 | 7F6 | ENCOSTO DO ASSENTO        | 5  | 1.078,25  |
| A 9069500086 | 7F6 | COBERTURA DO ASSENTO DO B | 5  | 582,14    |
| A 9069500087 | 7F6 | COBERTURA DO ENCOSTO DO B | 5  | 1.358,18  |
| A 9069500095 | 7J0 | TRILHO DE FIXACAO DO ASSE | 5  | 2.397,69  |
| A 9069500286 | 9J2 | REVESTIMENTO DA ALMOFADA  | 5  | 716,45    |
| A 9069500287 | 9J2 | REVESTIMENTO DO ENCOSTO D | 5  | 1.715,65  |
| A 9069500395 | 7J0 | TRILHO DE FIXACAO ESQ ASS | 5  | 3.242,08  |
| A 9069500408 | 9H1 | BANCO DE TRES LUGARES     | 4  | 80.794,54 |
| A 9069500495 | 7J0 | TRILHO DE FIXACAO ESQ ASS | 5  | 3.242,08  |
| A 9069500508 | 9H1 | BANCO DE TRES LUGARES     | 4  | 80.794,54 |
| A 9069500595 | 7J0 | TRILHO DE FIXACAO DO ASSE | 5  | 3.549,14  |
| A 9069500695 | 7J0 | TRILHO DE FIXACAO CENTRAL | 5  | 2.941,01  |
| A 9069500795 | 7J0 | TRILHO CENTRAL DE FIXACAO | 5  | 3.240,08  |
| A 9069500808 | 9G6 | CJ ASSENTO DE QUATRO LUGA | 4  | 22.314,66 |
| A 9069500895 | 7J0 | TRILHO CENTRAL DE FIXACAO | 5  | 3.341,06  |
| A 9069500908 | 9G6 | CJ ASSENTO DE TRES LUGARE | 4  | 16.225,61 |
| A 9069501001 | 9J2 | CJ ASSENTO DUPLO PASSAGEI | 4  | 14.275,78 |
| A 9069501095 | 7J0 | TRILHO DE FIXACAO DO ASSE | 5  | 1.612,76  |
| A 9069501108 | 9G6 | CJ BANCO TRES LUGARES PAS | 5  | 14.453,81 |
| A 9069501195 | 7J0 | TRILHO DE FIXACAO DO ASSE | 5  | 3.555,64  |
| A 9069501208 | 7F6 | CJ ASSENTO QUATRO LUGARES | 4  | 20.066,29 |
| A 9069501208 | 9F2 | CONJ. BANCO COMPLETO PASS | 4  | 20.283,19 |
| A 9069501295 | 7J0 | TRILHO DE FIXACAO DO ASSE | 5  | 638,74    |
| A 9069501395 | 7J0 | TRILHO DE FIXACAO DO ASSE | 5  | 953,52    |
| A 9069501408 | 7F6 | CJ ASSENTO TRES LUGARES P | 4  | 14.323,81 |
| A 9069501408 | 9F2 | CJ. BANCO COMPLETO PASSAG | 4  | 15.479,32 |
| A 9069501595 | 7J0 | TRILHO DE FIXACAO NA CAIX | 5  | 407,98    |
| A 9069501608 | 7F6 | CJ ASSENTO TRES LUGARES P | 4  | 14.184,90 |
| A 9069501608 | 9F2 | CJ. BANCO COMPLETO PASSAG | 4  | 15.318,91 |
| A 9069501705 | 7F6 | CJ ASSENTO TRIPLO DOS PAS | 4  | 14.186,47 |
| A 9069501805 | 9J2 | CJ ASSENTO TRIPLO DOS PAS | 4  | 20.454,14 |
| A 9069501895 | 7J0 | TRILHO DE FIXACAO DO ASSE | 5  | 1.885,20  |
| A 9069502005 | 9J2 | CJ ASSENTO QUADRUPLO DOS  | 4  | 23.660,08 |
| A 9069502205 | 7F6 | CJ ASSENTO QUADRUPLO DOS  | 4  | 17.058,25 |
| A 9069502501 | 9J2 | CJ ASSENTO DUPLO PASSAGEI | 4  | 14.548,75 |
| A 9069502595 | 7J0 | TRILHO DE FIXACAO DO ASSE | 5  | 1.819,33  |
| A 9069502695 | 7J0 | TRILHO DE FIXACAO DO ASSE | 5  | 1.444,30  |
| A 9069503005 | 7F6 | CJ ASSENTO TRIPLO DOS PAS | 4  | 16.023,27 |
| A 9069503305 | 9J2 | CJ ASSENTO TRIPLO DOS PAS | 4  | 20.283,46 |

|              |     |                           |    |           |
|--------------|-----|---------------------------|----|-----------|
| A 9069505000 | 9J8 | CJ BANCO QUATRO LUGARES P | 15 | 32.246,71 |
| A 9069505100 | 9J8 | CJ BANCO TRES LUGARES PAS | 15 | 21.884,80 |
| A 9069505105 | 9J2 | CJ ASSENTO TRIPLO DOS PAS | 4  | 17.564,61 |
| A 9069505200 | 9J8 | CJ BANCO TRES LUGARES PAS | 15 | 22.488,81 |
| A 9069505205 | 7F6 | CJ ASSENTO TRIPLO DOS PAS | 4  | 14.441,52 |
| A 9069505205 | 9J2 | BANCO COMPL DOS PASSAGEIR | 4  | 15.792,77 |
| A 9069505300 | 9J8 | CJ BANCO QUATRO LUGARES P | 15 | 32.252,59 |
| A 9069505400 | 9J8 | CJ BANCO DOIS LUGARES PAS | 15 | 15.637,41 |
| A 9069505500 | 9J8 | CJ BANCO TRES LUGARES PAS | 15 | 22.166,84 |
| A 9069505600 | 9J8 | CJ BANCO DOIS LUGARES PAS | 15 | 15.295,34 |
| A 9069505700 | 9J8 | CJ BANCO TRES LUGARES PAS | 15 | 22.424,50 |
| A 9069505800 | 9J8 | CJ BANCO TRES LUGARES PAS | 15 | 22.433,61 |
| A 9069505900 | 9J8 | CJ BANCO TRES LUGARES PAS | 15 | 22.860,82 |
| A 9069506000 | 9J8 | CJ BANCO QUATRO LUGARES P | 15 | 32.006,26 |
| A 9069506100 | 9J8 | CJ BANCO DOIS LUGARES PAS | 15 | 15.254,69 |
| A 9069506200 | 9J8 | CJ BANCO QUATRO LUGARES P | 15 | 32.153,97 |
| A 9069506300 | 9J8 | CJ BANCO QUATRO LUGARES P | 15 | 30.532,52 |
| A 9069506400 | 9J8 | CJ BANCO DOIS LUGARES PAS | 15 | 16.235,86 |
| A 9069506500 | 9J8 | CJ BANCO DOIS LUGARES PAS | 15 | 15.078,47 |
| A 9069506600 | 9J8 | CJ BANCO DOIS LUGARES PAS | 15 | 16.439,13 |
| A 9069506801 | 9G6 | CJ ASSENTO DOIS LUGARES P | 4  | 11.478,03 |
| A 9069507001 | 9G6 | CJ ASSENTO DOIS LUGARES P | 4  | 11.621,71 |
| A 9069508305 | 9G6 | CJ ASSENTO QUADRUPLA PASS | 15 | 20.198,99 |
| A 9069508305 | 9J2 | CJ ASSENTO QUADRUPLA PASS | 4  | 19.871,63 |
| A 9069510014 |     | SUORTE DA ALAVANCA DE AJ  | 5  | 25,12     |
| A 9069510031 |     | COBERTURA LATERAL DO ASSE | 5  | 619,32    |
| A 9069510061 |     | ALAVANCA DE AJUSTE DO BAN | 5  | 74,53     |
| A 9069530000 |     | BASE DO ASSENTO           | 5  | 239,82    |
| A 9069530110 |     | BASE DA ALMOFADA DO BANCO | 5  | 233,14    |
| A 9069550036 |     | TRILHO DE FIXACAO DO BANC | 5  | 2.387,81  |
| A 9069590061 |     | ALAVANCA DE AJUSTE DO ASS | 5  | 154,50    |
| A 9069700000 |     | REVESTIMENTO LATERAL DO B | 5  | 4.562,26  |
| A 9069700041 | 8J0 | GUIA DO APOIO DE CABECA D | 5  | 14,38     |
| A 9069700100 |     | REVESTIMENTO LATERAL DO B | 5  | 5.018,39  |
| A 9069700141 | 8J0 | GUIA DO APOIO DE CABECA D | 5  | 8,80      |
| A 9069700200 | 9E4 | CJ APOIA-CABECA DO BANCO  | 5  | 1.107,39  |
| A 9069701650 |     | CJ APOIO PARA CABECA      | 5  | 475,47    |
| A 9069701750 |     | CJ APOIO PARA A CABECA    | 5  | 502,91    |
| A 9069730000 |     | COBERTURA DO APOIA BRACOS | 5  | 110,44    |
| A 9069750200 |     | TUBO GUIA DO APOIA-CABECA | 5  | 33,11     |
| A 9069750300 |     | ESPUMA DA ALMOFADA DO APO | 5  | 260,88    |
| A 9069800010 |     | GAIOLA DE AGULHAS         | 12 | 35,99     |
| A 9069800064 |     | AMORTECEDOR DO ASSENTO    | 5  | 1.045,07  |
| A 9069800878 |     | ANEL DE SEGURANCA 2,40 MM | 10 | 16,08     |
| A 9069810025 |     | ROLAMENTO DE ESFERAS      | 12 | 92,76     |
| A 9069810078 |     | ANEL DISTANCIADOR - ACO   | 10 | 49,63     |
| A 9069810080 |     | ANEL DE SEGURANCA 2,65 MM | 10 | 12,36     |
| A 9069810081 |     | ANEL INTERNO DO ROLAMENTO | 12 | 40,29     |
| A 9069810178 |     | ANEL DE SEGURANCA 2,85 MM | 10 | 12,36     |
| A 9069810180 |     | ANEL DE SEGURANCA 2,60 MM | 10 | 12,36     |

|              |                               |    |          |
|--------------|-------------------------------|----|----------|
| A 9069810181 | ARRUELA DE ANCOSTO - ACO      | 10 | 72,31    |
| A 9069810210 | GAIOLA DE AGULHAS             | 12 | 52,88    |
| A 9069810211 | PINO DA RE                    | 10 | 94,69    |
| A 9069810278 | ANEL DE SEGURANCA 2,70 MM     | 10 | 12,38    |
| A 9069810280 | ANEL DE SEGURANCA 2,55 MM     | 10 | 12,36    |
| A 9069810281 | ANEL INTERNO DO ROLAMENTO     | 12 | 36,18    |
| A 9069810378 | ANEL DE SEGURANCA 2,75 MM     | 10 | 12,36    |
| A 9069810380 | ANEL DE SEGURANCA 2,50 MM     | 10 | 12,36    |
| A 9069810478 | ANEL DE SEGURANCA 2,80 MM     | 10 | 12,36    |
| A 9069810480 | ANEL EXTERNO                  | 10 | 71,00    |
| A 9069810578 | ANEL DE SEGURANCA 2,45 MM     | 10 | 15,84    |
| A 9069811525 | ROLAMENTO DE ESFERAS          | 12 | 428,38   |
| A 9069811625 | ROLAMENTO DE ESFERAS COM      | 12 | 128,64   |
| A 9069811725 | ROLAMENTO DE ESFERAS COM      | 12 | 94,58    |
| A 9069830185 | PELICULA PROTETORA NA POR     | 5  | 126,91   |
| A 9069830198 | REVESTIMENTO DA COLUNA B      | 5  | 9,33     |
| A 9069830485 | PELICULA PROTETIVA PORTA      | 15 | 71,66    |
| A 9069830498 | REVISTIMENTO COLUNA B - E     | 5  | 0,97     |
| A 9069830585 | PELICULA PROTECAO DA PORT     | 15 | 140,79   |
| A 9069830785 | PELICULA PROTETIVA PORTA      | 15 | 96,91    |
| A 9069832183 | FOLHA PLASTICA DE PROTECA     | 15 | 10,61    |
| A 9069840678 | ANEL DE SGURANCA 2,30 MM      | 10 | 16,08    |
| A 9069840778 | ANEL DE SEGURANCA 2,35 MM     | 10 | 16,08    |
| A 9069870014 | 905 REVESTIMENTO ANTI-DERRAPA | 5  | 1.480,98 |
| A 9069870030 | MOLDURA LATERAL DO ASSOAL     | 18 | 24,16    |
| A 9069870114 | 905 REVESTIMENTO ANTI-DERRAPA | 18 | 2.851,77 |
| A 9069870214 | 905 REVESTIMENTO ANTI-DERRAPA | 18 | 3.075,87 |
| A 9069870320 | FOLHA PLASTICA DE PROTECA     | 15 | 29,46    |
| A 9069870414 | 905 REVEST. ANTI-DERRAPANTE D | 18 | 1.852,74 |
| A 9069870514 | 905 REVESTIMENTO ANTI-DERRAPA | 18 | 2.203,94 |
| A 9069880000 | JOGO DE CLIPS DE FIXACAO      | 15 | 84,69    |
| A 9069880011 | MECANISMO DE REGULAGEM DO     | 15 | 104,59   |
| A 9069880015 | CLIPE DA BASE DO ASSENTO      | 15 | 4,75     |
| A 9069880078 | ALCA APERTO ESTRIBO DA PO     | 5  | 12,54    |
| A 9069880102 | COBERT. DA FECHADURA NO P     | 5  | 355,98   |
| A 9069880202 | BUCHA DISTANCIADORA LATER     | 15 | 8,41     |
| A 9069880302 | ALAVANCA DO ASSENTO           | 5  | 35,15    |
| A 9069880402 | BUCHA DISTANCIADORA FIXAC     | 15 | 47,47    |
| A 9069880502 | PINO FIXACAO AMORTECEDOR      | 10 | 17,21    |
| A 9069890798 | VEDACAO DO CONSOLE DIREIT     | 10 | 34,42    |
| A 9069891098 | VEDACAO DO CONSOLE ESQUER     | 15 | 30,37    |
| A 9069900001 | PARAFUSO-ACO LIGA             | 10 | 17,16    |
| A 9069900004 | PARAFUSO - ACO LIGA           | 10 | 166,59   |
| A 9069900007 | PARAFUSO COM COLAR ESFERI     | 10 | 32,95    |
| A 9069900017 | PARAFUSO - ACO LIGA           | 10 | 58,82    |
| A 9069900023 | OLHAL ROSCADO                 | 10 | 65,87    |
| A 9069900040 | ARRUELA                       | 10 | 3,21     |
| A 9069900052 | PORCA M14 METAL               | 10 | 33,70    |
| A 9069900057 | PORCA CAPA UNID.ALIMENTAC     | 10 | 20,89    |
| A 9069900103 | PARAFUSO M12 X 1.5 X 35       | 10 | 13,30    |

|              |                           |    |       |
|--------------|---------------------------|----|-------|
| A 9069900104 | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 18,30 |
| A 9069900117 | BUJAO                     | 10 | 59,05 |
| A 9069900140 | ARRUELA                   | 10 | 13,80 |
| A 9069900205 | PARAFUSO FIXACAO DO FECHO | 10 | 22,79 |
| A 9069900253 | PORCA DODECAGONAL COM FLA | 10 | 9,54  |
| A 9069900301 | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 49,06 |
| A 9069900304 | PARAF.CILINDR.FLANG.E SEX | 10 | 36,32 |
| A 9069900382 | ARRUELA DISTANCIADORA 4,9 | 10 | 20,69 |
| A 9069900401 | PARAFUSO M14X1,5X40 - ACO | 10 | 4,64  |
| A 9069900404 | PARAFUSO CABECA LENTICULA | 10 | 0,69  |
| A 9069900482 | ARRUELA DISTANCIADORA 4,9 | 10 | 20,51 |
| A 9069900582 | ARRUELA DISTANCIADORA 4,9 | 10 | 20,46 |
| A 9069900601 | PARAFUSO M16X1,5X45       | 10 | 5,99  |
| A 9069900682 | ARRUELA DISTANCIADORA 4,  | 10 | 20,51 |
| A 9069900782 | ARRUELA DISTANCIADORA 4,9 | 10 | 20,51 |
| A 9069900882 | ARRUELA DISTANCIADORA 5,0 | 10 | 20,68 |
| A 9069900982 | ARRUELA DISTANCIADORA 5,0 | 10 | 20,51 |
| A 9069901082 | ARRUELA DISTANCIADORA 5,0 | 10 | 20,51 |
| A 9069901182 | ARRUELA DISTANCIADORA 5,0 | 10 | 20,51 |
| A 9069901282 | ARRUELA DISTANCIADORA 5,0 | 10 | 20,51 |
| A 9069901382 | ARRUELA DISTANCIADORA 5,1 | 10 | 20,51 |
| A 9069901482 | ARRUELA DISTANCIADORA 5,1 | 10 | 20,51 |
| A 9069901582 | ARRUELA DISTANCIADORA 5,1 | 10 | 20,51 |
| A 9069901682 | ARRUELA DISTANCIADORA 5,1 | 10 | 20,69 |
| A 9069901782 | ARRUELA DISTANCIADORA 5,1 | 10 | 20,51 |
| A 9069901882 | ARRUELA DISTANCIADORA 5,2 | 10 | 20,69 |
| A 9069901982 | ARRUELA DISTANCIADORA 5,2 | 10 | 20,69 |
| A 9069902082 | ARRUELA DISTANCIADORA 5,2 | 10 | 20,69 |
| A 9069902182 | ARRUELA DISTANCIADORA 5,2 | 10 | 20,51 |
| A 9069902282 | ARRUELA DISTANCIADORA 5,2 | 10 | 20,51 |
| A 9069902382 | ARRUELA DISTANCIADORA 5,3 | 10 | 20,51 |
| A 9069902482 | ARRUELA DISTANCIADORA 5,3 | 10 | 20,51 |
| A 9069902582 | ARRUELA DISTANCIADORA 5,3 | 10 | 20,64 |
| A 9069902682 | ARRUELA DISTANCIADORA 5,3 | 10 | 20,51 |
| A 9069902782 | ARRUELA DISTANCIADORA 5,3 | 10 | 20,69 |
| A 9069902882 | ARRUELA DISTANCIADORA 5,4 | 10 | 20,69 |
| A 9069902982 | ARRUELA DISTANCIADORA 5,4 | 10 | 20,51 |
| A 9069903082 | ARRUELA DISTANCIADORA 5,4 | 10 | 20,69 |
| A 9069903182 | ARRUELA DISTANCIADORA 5,4 | 10 | 20,51 |
| A 9069903282 | ARRUELA DISTANCIADORA 5,4 | 10 | 20,51 |
| A 9069903382 | ARRUELA DISTANCIADORA 5,5 | 10 | 20,51 |
| A 9069903482 | ARRUELA DISTANCIADORA 5,5 | 10 | 20,51 |
| A 9069903582 | ARRUELA DISTANCIADORA 5,5 | 10 | 23,00 |
| A 9069903682 | ARRUELA DISTANCIADORA 5,5 | 10 | 20,51 |
| A 9069903782 | ARRUELA DISTANCIADORA 5,5 | 10 | 20,51 |
| A 9069903882 | ARRUELA DISTANCIADORA 5,6 | 10 | 22,79 |
| A 9069903982 | ARRUELA DISTANCIADORA 5,6 | 10 | 20,69 |
| A 9069904082 | ARRUELA DISTANCIADORA 5,6 | 10 | 20,51 |
| A 9069904182 | ARRUELA DISTANCIADORA 5,6 | 10 | 20,69 |
| A 9069904282 | ARRUELA DISTANCIADORA 5,6 | 10 | 20,51 |

|              |                           |    |        |
|--------------|---------------------------|----|--------|
| A 9069904382 | ARRUELA DISTANCIADORA 5,7 | 10 | 20,51  |
| A 9069904482 | ARRUELA DISTANCIADORA 5,7 | 10 | 20,51  |
| A 9069904582 | ARRUELA DISTANCIADORA 5,7 | 10 | 20,51  |
| A 9069904682 | ARRUELA DISTANCIADORA 5,7 | 10 | 20,51  |
| A 9069904782 | ARRUELA DISTANCIADORA 5,7 | 10 | 20,51  |
| A 9069904882 | ARRUELA DISTANCIADORA 5,8 | 10 | 20,51  |
| A 9069904982 | ARRUELA DISTANCIADORA 5,8 | 10 | 20,51  |
| A 9069905082 | ARRUELA DISTANCIADORA 5,8 | 10 | 20,46  |
| A 9069905182 | ARRUELA DISTANCIADORA 5,8 | 10 | 20,51  |
| A 9069905282 | ARRUELA DISTANCIADORA 5,8 | 10 | 20,64  |
| A 9069905382 | ARRUELA DISTANCIADORA 5,9 | 10 | 20,69  |
| A 9069905482 | ARRUELA DISTANCIADORA 5,9 | 10 | 20,69  |
| A 9069905582 | ARRUELA DISTANCIADORA 5,9 | 10 | 20,69  |
| A 9069905682 | ARRUELA DISTANCIADORA 5,9 | 10 | 20,69  |
| A 9069905782 | ARRUELA DISTANCIADORA 5,9 | 10 | 20,68  |
| A 9069905882 | ARRUELA DISTANCIADORA 6,0 | 10 | 20,69  |
| A 9069905982 | ARRUELA DISTANCIADORA 6,0 | 10 | 20,51  |
| A 9069906082 | ARRUELA DISTANCIADORA 6,0 | 10 | 20,69  |
| A 9069906182 | ARRUELA DISTANCIADORA 6,0 | 10 | 20,51  |
| A 9069906282 | ARRUELA DISTANCIADORA 6,0 | 10 | 20,51  |
| A 9069906382 | ARRUELA DISTANCIADORA 6,1 | 10 | 20,69  |
| A 9069906482 | ARRUELA DISTANCIADORA 6,1 | 10 | 20,51  |
| A 9069906582 | ARRUELA DISTANCIADORA 6,1 | 10 | 20,51  |
| A 9069906682 | ARRUELA DISTANCIADORA 6,1 | 10 | 20,69  |
| A 9069906782 | ARRUELA DISTANCIADORA 6,1 | 10 | 20,51  |
| A 9069906882 | ARRUELA DISTANCIADORA 6,2 | 10 | 20,51  |
| A 9069906982 | ARRUELA DISTANCIADORA 6,2 | 10 | 20,69  |
| A 9069907082 | ARRUELA DISTANCIADORA 6,2 | 10 | 20,69  |
| A 9069907182 | ARRUELA DISTANCIADORA 6,2 | 10 | 20,69  |
| A 9069907282 | ARRUELA DISTANCIADORA 6,2 | 10 | 20,69  |
| A 9069907382 | ARRUELA DISTANCIADORA 6,3 | 10 | 20,69  |
| A 9069907482 | ARRUELA DISTANCIADORA 6,3 | 10 | 20,51  |
| A 9069907582 | ARRUELA DISTANCIADORA 6,3 | 10 | 20,51  |
| A 9069907682 | ARRUELA DISTANCIADORA 6,3 | 10 | 20,69  |
| A 9069907782 | ARRUELA DISTANCIADORA 6,3 | 10 | 20,69  |
| A 9069909482 | DISCO DE ENCOSTO          | 10 | 159,26 |
| A 9069910060 | PINO                      | 10 | 22,48  |
| A 9069910170 | GRAMPO DA MOLA            | 10 | 5,07   |
| A 9069920001 | BUCHA DISTANCIADORA 34 MM | 15 | 19,74  |
| A 9069920010 | BUCHA DE FIXACAO DO CANAL | 10 | 4,38   |
| A 9069920101 | BUCHA DISTANCIADORA 29 X  | 10 | 6,60   |
| A 9069920125 | BUCHA EXPANSIVA - ACO     | 5  | 6,41   |
| A 9069920201 | BUCHA DISTANCIADORA 30 MM | 10 | 6,39   |
| A 9069920225 | BUCHA EXPANSIVA - ACO     | 5  | 8,01   |
| A 9069920301 | BUCHA                     | 10 | 6,60   |
| A 9069920325 | LUVA DE AJUSTE            | 5  | 7,99   |
| A 9069930010 | MOLA DE ACO               | 15 | 8,66   |
| A 9069930801 | MOLA DO EIXO DO BALANCIM  | 15 | 76,91  |
| A 9069930901 | MOLA DA VALVULA           | 15 | 18,69  |
| A 9069931501 | MOLA DE PRESSAO           | 15 | 24,90  |

|              |                               |    |          |
|--------------|-------------------------------|----|----------|
| A 9069931696 | CORREIA EM V 1202MM           | 10 | 141,13   |
| A 9069932001 | MOLA DE PRESSAO DA PEDALE     | 15 | 26,52    |
| A 9069933596 | CORREA TRAPEZOIDAL DENTAD     | 10 | 430,85   |
| A 9069933996 | CORREIA POLI V                | 10 | 334,34   |
| A 9069934096 | CORREIA DENTADA               | 10 | 294,69   |
| A 9069934396 | CORREIA TRAPEZOIDAL DENTA     | 10 | 454,24   |
| A 9069934696 | CORREIA TRAPEZOIDAL DENTA     | 10 | 436,86   |
| A 9069936996 | CORREIA TRAPEZOIDAL ALETA     | 10 | 307,33   |
| A 9069937496 | CORREIA "POLI V"              | 10 | 532,68   |
| A 9069940003 | ANEL DE PRESSAO               | 10 | 150,74   |
| A 9069940045 | PRESSILHA DE PLASTICO         | 15 | 35,24    |
| A 9069940103 | ANEL DE PRESSAO               | 10 | 128,55   |
| A 9069940141 | ANEL TRAVA                    | 10 | 31,97    |
| A 9069940145 | PRESILHA (EM ACO)             | 5  | 28,60    |
| A 9069950202 | ABRACADEIRA                   | 5  | 165,25   |
| A 9069970035 | TAMPA                         | 5  | 78,77    |
| A 9069970045 | ANEL-O                        | 8  | 4,65     |
| A 9069970146 | RETENTOR DE VEDACAO           | 10 | 915,80   |
| A 9069970190 | ABRACADEIRA                   | 10 | 111,38   |
| A 9069970210 | PINO                          | 10 | 7,90     |
| A 9069970246 | ANEL DE VEDACAO "O-RING"      | 10 | 153,40   |
| A 9069970272 | CONEXAO                       | 5  | 51,10    |
| A 9069970382 | MANGUEIRA                     | 10 | 64,43    |
| A 9069970752 | MANGUEIRA FLEXIVEL DO GAS     | 10 | 23,00    |
| A 9069970792 | CORREIA                       | 10 | 411,91   |
| A 9069970845 | ANEL - O                      | 8  | 384,90   |
| A 9069970852 | MANGUEIRA FLEXIVEL DE GA      | 10 | 20,53    |
| A 9069970945 | ANEL - O                      | 8  | 514,17   |
| A 9069971045 | ANEL - O                      | 8  | 65,75    |
| A 9069971145 | ANEL-O                        | 8  | 31,29    |
| A 9069971192 | CORREIA                       | 10 | 632,15   |
| A 9069971245 | ANEL DE VEDACAO               | 8  | 14,47    |
| A 9069971552 | MANGUEIRA FLEXIVEL            | 10 | 25,55    |
| A 9069972252 | MANGUEIRA FLEXIVEL DE GA      | 10 | 29,66    |
| A 9069972492 | CORREIA                       | 10 | 242,38   |
| A 9069972892 | CORREIA DENTADA EM V          | 10 | 773,08   |
| A 9069973792 | CORREIA                       | 10 | 846,82   |
| A 9069975792 | CORREIA                       | 10 | 669,59   |
| A 9069980001 | LUVA DE VEDACAO ( PLASTIC     | 15 | 32,91    |
| A 9069980023 | 905 TAMPA DO PONTA DO TRILHO  | 5  | 24,48    |
| A 9069980040 | BATENTE DA TAMPA DO TANQU     | 18 | 3,23     |
| A 9069980050 | TAMPAO DE FECHAMENTO NO T     | 5  | 3,30     |
| A 9069980095 | 7J6 FECHO DE BAIONETA NA COBE | 5  | 18,75    |
| A 9069980101 | BUJAO DE FECHAMENTO - BOR     | 18 | 28,27    |
| A 9069980123 | 905 TAMPAO DE FECHAMENTO      | 5  | 17,72    |
| A 9069980195 | FECHO DE BAIONETA ACO         | 10 | 9,44     |
| A 9069980223 | 905 TAMPA DA PONTA DO TRILHO  | 15 | 60,23    |
| A 9074282600 | MANGUEIRA DE FREIO            | 10 | 149,46   |
| A 9094600049 | ESPIRAL DE CONTATO            | 15 | 390,82   |
| A 9094600303 | 9E3 VOLANTE DE DIRECAO        | 5  | 1.769,06 |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 9096320100     | ARCO DA CAIXA DA RODA DIR | 5  | 674,19    |
| A 9096570200     | CHAPARIA CENTRAL DO TETO  | 5  | 5.318,60  |
| A 9096860500     | REVESTIMENTO DO ESTRIBO E | 5  | 542,86    |
| A 9098350400     | ISOLAMENTO DA VENTONHA    | 15 | 276,25    |
| A 9098350500     | ISOLAMENTO DA VENTONHA    | 20 | 96,11     |
| A 9098800000     | PARA-LAMA EXTERNO TRASEIR | 5  | 872,48    |
| A 9098820100     | PARA-BARRO DIREITO        | 5  | 275,31    |
| A 9098820200     | PARA-BARRO TRASEIRO ESQUE | 5  | 340,23    |
| A 9098820300     | PARA-BARRO TRASEIRO DIREI | 15 | 302,37    |
| A 9240100113     | CARTER DE OLEO            | 5  | 4.156,00  |
| A 9240100164     | CJ BOCAL DE ENCHIMENTO DO | 5  | 252,95    |
| A 9240100213     | CARTER DE OLEO            | 5  | 3.755,01  |
| A 9240100264     | CJ BOCAL DE ENCHIMENTO DO | 15 | 211,13    |
| A 9240100320     | JOGO DE JUNTAS - CABECOTE | 12 | 2.549,68  |
| A 9240100340     | SUPORTE                   | 5  | 20,62     |
| A 9240100364     | CJ BOCAL DE ENCHIMENTO DO | 5  | 209,29    |
| A 9240100405     | CJ BLOCO DO MOTOR CPL     | 4  | 23.850,90 |
| A 9240100413     | CJ CARTER DE OLEO         | 5  | 3.608,47  |
| A 9240100464     | CJ BOCAL DE ENCHIMENTO DO | 5  | 231,00    |
| A 9240100550     | MOTOR COMPACTO            | 4  | 28.824,77 |
| A 92401005500080 | MOTOR RENOV COMPACTO OM92 | 4  | 15.288,88 |
| A 9240100650     | CJ MOTOR COMPACTO/SEM CAR | 4  | 27.985,20 |
| A 92401006500080 | MOTOR RENOV COMPACTO OM92 | 4  | 15.288,88 |
| A 9240100850     | MOTOR COMPACTO PLUS COM C | 4  | 48.789,09 |
| A 92401008500080 | MOTOR RENOV COMP.PLUS OM9 | 4  | 26.519,14 |
| A 9240100950     | CJ MOTOR                  | 4  | 48.789,09 |
| A 92401009500080 | MOTOR RENOV COMP.PLUS C/T | 4  | 26.519,14 |
| A 9240101072     | CJ VARETA MEDIDORA DE OL  | 15 | 61,74     |
| A 9240101350     | CJ MOTOR PARCIAL / SEM CA | 4  | 33.603,74 |
| A 92401013500080 | MOTOR RENOV COMPACTO OM92 | 5  | 21.633,58 |
| A 9240101450     | MOTOR COMPACTO D924989 CO | 4  | 34.532,29 |
| A 92401014500080 | MOTOR RENOV COMPACTO OM92 | 5  | 22.675,96 |
| A 9240101550     | CJ MOTOR PARCIAL / SEM CA | 4  | 33.926,88 |
| A 92401015500080 | MOTOR RENOV COMPACTO OM92 | 4  | 21.633,58 |
| A 9240101650     | MOTOR COMPACTO D924996 SE | 4  | 33.603,74 |
| A 92401016500080 | MOTOR RENOV COMPACTO OM92 | 5  | 21.633,58 |
| A 9240101750     | CJ MOTOR PARCIAL COM CABE | 4  | 53.851,10 |
| A 92401017500080 | MOTOR RENOV COMP.PLUS OM9 | 5  | 33.801,81 |
| A 9240101850     | CJ MOTOR PARCIAL COM CABE | 4  | 53.851,10 |
| A 92401018500080 | MOTOR RENOV COMP.PLUS OM9 | 5  | 33.801,81 |
| A 9240101950     | CJ MOTOR PARCIAL COM CABE | 4  | 51.695,06 |
| A 92401019500080 | MOTOR RENOV COMP.PLUS OM9 | 5  | 33.801,79 |
| A 9240102050     | CJ MOTOR PARCIAL COM CABE | 4  | 56.378,07 |
| A 92401020500080 | MOTOR RENOV COMP.PLUS OM9 | 5  | 34.420,05 |
| A 9240102150     | MOTOR COMPACTO EPA 04     | 4  | 23.606,34 |
| A 9240140022     | VEDACAO DO CARTER DE OLEO | 12 | 234,32    |
| A 9240161020     | JUNTA DO CABECOTE         | 12 | 1.899,07  |
| A 9240161120     | JUNTA DO CABECOTE         | 12 | 1.859,98  |
| A 9240180016     | TUBO PARA A VARETA DE MED | 5  | 12,86     |
| A 9240180040     | SUPORTE                   | 5  | 50,14     |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 9240180482     | MANGUEIRA DE ENCHIMENTO D | 10 | 360,69    |
| A 9240180582     | LU MANGUEIRA DE ENCHIMENT | 10 | 389,03    |
| A 9240181140     | SUPORTE DA VARETA DE OLEO | 5  | 27,24     |
| A 9240300037     | KIT PISTAO E ANEIS DO MOT | 5  | 5.179,12  |
| A 9240300137     | KIT PISTAO E ANEIS DO MOT | 5  | 5.869,80  |
| A 9240300601     | CJ VIRABREQUIM            | 0  | 10.091,24 |
| A 9240350000     | LU POLIA ANTIVIBRADORA    | 12 | 923,66    |
| A 9240350014     | FLANGE INTERMEDIARIA      | 15 | 275,74    |
| A 9240350100     | LU POLIA ANTIVIBRADORA    | 12 | 1.192,12  |
| A 9240500001     | CJ EIXO DE COMANDO DAS VA | 0  | 3.384,24  |
| A 9240500201     | ARVORE DE COMANDO DAS VAL | 0  | 4.689,59  |
| A 9240740147     | TAMPA DE COBERTURA BOMBA  | 5  | 165,59    |
| A 9240740247     | LU TAMPA DE COBERTURA BOM | 5  | 174,51    |
| A 9240740347     | LU TAMPA DE COBERTURA BOM | 5  | 154,62    |
| A 9240900028     | JOGO DE PECAS COLETOR     | 15 | 2.770,13  |
| A 9240902237     | CJ TUBO DE ADMISSAO DE AR | 15 | 952,53    |
| A 9240902337     | LU TUBO DO AR DE CARGA    | 15 | 1.513,09  |
| A 92409615990001 | LU TURBINA                | 5  | 8.703,11  |
| A 9240962199     | CONJUNTO TURBINA DO MOTOR | 5  | 6.384,66  |
| A 92409621990080 | TURBINA REMANUFATURADA    | 5  | 4.692,78  |
| A 92409621990081 | TURBINA REMANUFATURADA    | 5  | 4.692,78  |
| A 9240963399     | TURBO COMPRESSOR          | 5  | 10.791,79 |
| A 92409633990080 | TURBO COMPRESSOR REPARADO | 5  | 3.904,62  |
| A 92409633990081 | TURBINA RENOV             | 5  | 3.851,01  |
| A 9240963899     | TURBO COMPRESSOR          | 5  | 11.007,61 |
| A 9240980007     | CJ.TUBO DE AR FRIO(ALUMIN | 15 | 1.541,69  |
| A 9240980017     | COLETOR DE ADMISSAO       | 0  | 1.412,38  |
| A 9240980034     | CHAPA DEFLETORA           | 5  | 267,66    |
| A 9240980139     | SUPORTE                   | 5  | 330,50    |
| A 9240980239     | SUPORTE                   | 5  | 215,84    |
| A 9240981007     | TUBO DE ADMISSAO DE AR DA | 15 | 1.954,70  |
| A 9240981039     | SUPORTE                   | 5  | 126,84    |
| A 9240981139     | SUPORTE TUBULACAO DA TURB | 5  | 72,15     |
| A 9240981507     | TUBO DE AR FRIO           | 15 | 420,44    |
| A 9240983139     | SUPORTE DO TUBO DE AR     | 5  | 197,64    |
| A 9241300240     | LU SUPORTE                | 5  | 36,61     |
| A 9241300557     | CJ TUBULACAO DE SUCCAO    | 5  | 6.250,38  |
| A 9241340301     | TUBO DE SUCCAO            | 5  | 375,77    |
| A 9241340401     | TUBO DE SUCCAO            | 5  | 404,89    |
| A 9241400063     | JOGO DE PECAS VALVULA BOR | 0  | 969,53    |
| A 9241400755     | TUBO DE PRESSAO           | 5  | 144,92    |
| A 9241400955     | TUBULACAO DE PRESSAO      | 5  | 198,74    |
| A 9241440144     | COLETOR COM FLANGE        | 5  | 1.132,36  |
| A 9241440244     | COLETOR COM FLANGE        | 5  | 1.102,75  |
| A 9241440344     | COLETOR DE ESCAPE         | 5  | 341,22    |
| A 9241442144     | COLETOR COM FLANGE COM FR | 5  | 376,82    |
| A 9241442244     | COLETOR COM FLANGE / SEM  | 5  | 328,05    |
| A 9241500070     | SUPORTE ALTERNA./COMPRES. | 5  | 2.031,56  |
| A 9241501433     | LU CHICOTE DO MOTOR       | 4  | 1.114,61  |
| A 9241501533     | CHICOTE DO MOTOR          | 4  | 1.146,92  |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 9241520010     | RELE AUXILIAR DO MOTOR DE | 5  | 499,78    |
| A 9241530040     | SUORTE DO MODULO          | 5  | 6,87      |
| A 9241550135     | SUORTE P/ MONTAGEM DO AR  | 5  | 1.005,99  |
| A 9241800020     | CJ TUBULACAO DE OLEO      | 5  | 442,42    |
| A 9241800022     | CJ TUBO                   | 5  | 482,67    |
| A 9241870080     | JUNTA DE VEDACAO          | 12 | 3,25      |
| A 9242230001     | SUORTE DO MOTOR DIREITO   | 5  | 1.146,33  |
| A 9242230140     | SUORTE / MODULO DOSADOR   | 5  | 1.023,17  |
| A 9242230240     | SUORTE DA UNIDADE DOSADO  | 5  | 819,02    |
| A 9242230301     | SUORTE DO MOTOR DIR       | 5  | 417,70    |
| A 9242340212     | POLIA                     | 12 | 519,15    |
| A 9249930096     | CORREIA TRAPEZOIDAL ALETA | 10 | 118,88    |
| A 9249970182     | MANGUEIRA PRE-FORMADA     | 10 | 92,40     |
| A 9260100066     | CJ TUBO GUIA              | 15 | 138,98    |
| A 9260100072     | CJ VARETA MEDIDORA DE OLE | 5  | 23,56     |
| A 9260100164     | BOCAL DE ENCHIMENTO C/TAM | 5  | 373,66    |
| A 9260100213     | ZB CARTER DE OLEO         | 4  | 2.506,96  |
| A 9260100264     | CJ BOCAL DE ENCHIMENTO DO | 15 | 280,92    |
| A 9260100272     | LU VARETA MEDIDORA DE OLE | 15 | 109,63    |
| A 9260100313     | ZB CARTER DE OLEO         | 5  | 2.445,47  |
| A 9260100333     | CJ CAIXA DE COMANDO       | 15 | 5.147,99  |
| A 9260100366     | CJ TUBO PARA A VARETA DE  | 15 | 593,04    |
| A 9260100372     | VARETA MEDIDORA DE OLEO   | 5  | 124,20    |
| A 9260100413     | CARTER DE OLEO            | 5  | 2.614,33  |
| A 9260100433     | CJ CAIXA DE COMANDO       | 15 | 5.302,33  |
| A 9260100805     | CJ BLOCO DO MOTOR COMPLET | 4  | 26.364,99 |
| A 9260100850     | CJ MOTOR COMPACTO/SEM CAR | 4  | 34.457,05 |
| A 9260100950     | CJ MOTOR COMPACTO/SEM CAR | 4  | 36.869,06 |
| A 92601009500080 | MOTOR RENOV COMPACTO OM92 | 4  | 22.321,32 |
| A 9260101050     | MOTOR COMPACTO PLUS COM C | 4  | 65.639,98 |
| A 92601010500080 | MOTOR RENOV COMP.PLUS C/T | 4  | 38.017,28 |
| A 9260101250     | MOTOR COMPACTO PLUS       | 4  | 68.961,38 |
| A 92601012500080 | MOTOR RENOV COMP.PLUS C/T | 4  | 38.017,28 |
| A 9260101366     | CONJ. TUBO GUIA           | 15 | 94,27     |
| A 9260101433     | CJ CARCACA DA DISTRIBUICA | 15 | 2.517,62  |
| A 9260101533     | CJ CARCACA DA DISTRIBUICA | 15 | 2.513,09  |
| A 9260101750     | MOTOR COMPACTO D926989 CO | 4  | 34.665,39 |
| A 9260101850     | MOTOR COMPACTO D926989 SE | 4  | 46.658,57 |
| A 92601018500080 | MOTOR RENOV COMPACTO OM92 | 5  | 30.038,10 |
| A 9260101950     | MOTOR COMPACTO D926991 CO | 4  | 44.411,39 |
| A 92601019500080 | MOTOR RENOV COMPACTO OM92 | 5  | 30.038,12 |
| A 9260102050     | MOTOR COMPACTO D926991 SE | 4  | 46.658,57 |
| A 92601020500080 | MOTOR RENOV COMPACTO OM92 | 5  | 30.038,12 |
| A 9260102250     | CJ MOTOR PARCIAL/SEM CX.  | 4  | 42.285,32 |
| A 9260102350     | CJ MOTOR PARCIAL/SEM CX.  | 4  | 42.285,32 |
| A 9260102450     | CJ MOTOR PARCIAL COM CABE | 4  | 75.296,17 |
| A 92601024500080 | MOTOR RENOV COMP.PLUS OM9 | 5  | 43.627,08 |
| A 9260102550     | CJ MOTOR PARCIAL COM CABE | 4  | 67.834,39 |
| A 9260102650     | CJ MOTOR PARCIAL COM CABE | 4  | 66.504,31 |
| A 9260102750     | CJ MOTOR PARCIAL COM CABE | 4  | 77.707,48 |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 92601027500080 | MOTOR RENOV COMP.PLUS OM9 | 5  | 43.627,06 |
| A 9260102850     | CJ MOTOR PARCIAL COM CABE | 4  | 75.296,17 |
| A 92601028500080 | MOTOR RENOV COMP.PLUS OM9 | 5  | 43.627,08 |
| A 9260102950     | CJ MOTOR PARCIAL COM CABE | 4  | 67.834,39 |
| A 9260103050     | MOTOR COMPACTO EPA04      | 4  | 29.915,29 |
| A 9260103520     | JOGO DE JUNTAS CABECOTE C | 12 | 3.583,01  |
| A 9260104272     | CJ VARETA INDICADORA DO N | 0  | 42,71     |
| A 9260105072     | CJ VARETA INDICADORA NIVE | 15 | 47,09     |
| A 9260140222     | VEDACAO DO CARTER DE OLEO | 12 | 258,62    |
| A 9260160820     | JUNTA DO CABECOTE         | 12 | 2.706,91  |
| A 9260161220     | JUNTA METALOPLASTICA DO M | 12 | 2.706,91  |
| A 9260180082     | MANGUEIRA PRE-FORMADA     | 10 | 275,45    |
| A 9260300037     | KIT PISTAO E ANEIS DO MOT | 5  | 7.186,93  |
| A 9260300040     | JOGO DE CASQUILHO CENTRAL | 12 | 231,07    |
| A 9260300060     | JOGO DE PECAS - CASQUILHO | 12 | 380,66    |
| A 9260300105     | CJ VOLANTE DO MOTOR       | 12 | 2.291,06  |
| A 9260300124     | JG PECAS ANEL DO PISTAO 1 | 5  | 1.124,40  |
| A 9260300137     | KIT PISTAO E ANEIS DO MOT | 5  | 8.475,81  |
| A 9260300160     | JOGO DE PECAS - CASQUILHO | 12 | 890,41    |
| A 9260300224     | JG PECAS ANEL DO PISTAO 1 | 5  | 353,04    |
| A 9260300260     | JOGO DE PECAS - CASQUILHO | 12 | 921,57    |
| A 9260300340     | JOGO DE PCS CASQUILHO CEN | 12 | 497,84    |
| A 9260300424     | JOGO PC ANEIS DO PISTAO   | 5  | 1.139,63  |
| A 9260300701     | CJ VIRABREQUIM            | 0  | 12.531,75 |
| A 9260300840     | JOGO DE PECAS - CASQUILHO | 12 | 633,58    |
| A 9260301040     | JOGO DE PCS CASQUILHO CEN | 12 | 515,27    |
| A 9260301140     | JOGO DE PECAS - CASQUILHO | 0  | 653,93    |
| A 9260301317     | CJ PISTAO                 | 5  | 727,62    |
| A 9260301340     | JOGO DE PCS CASQUILHO STD | 5  | 224,20    |
| A 9260301360     | JOGO DE PECAS - CASQUILHO | 12 | 874,64    |
| A 9260301440     | JOGO DE PCS CASQUILHO 0,2 | 5  | 428,40    |
| A 9260301524     | JOGO ANEIS PISTAO - D 106 | 5  | 1.123,77  |
| A 9260301624     | JOGO ANEIS PISTAO D 106   | 5  | 1.123,77  |
| A 9260301724     | JOGO ANEIS PISTAO D 106,9 | 5  | 1.085,76  |
| A 9260302324     | JOGO DE ANEIS STD         | 5  | 407,60    |
| A 9260302418     | CJ PISTAO COM ANEIS       | 5  | 864,38    |
| A 9260303017     | CJ PISTAO                 | 5  | 743,60    |
| A 9260303224     | JOGO DE ANEIS 106,3       | 5  | 1.338,03  |
| A 9260303324     | JOGO DE ANEIS 106,6       | 5  | 1.026,67  |
| A 9260303424     | JOGO DE ANEIS 106,9       | 5  | 738,62    |
| A 9260303524     | JOGO DE ANEIS STD         | 5  | 235,53    |
| A 9260304118     | CONJ PISTAO COM ANEIS     | 5  | 1.094,89  |
| A 9260304824     | JOGO DE ANEIS BR900 106,3 | 15 | 1.465,46  |
| A 9260306318     | CJ PISTAO 106,3 -0,3      | 5  | 11.143,06 |
| A 9260306418     | CJ. PISTAO 106,6 - 0,6    | 5  | 10.773,87 |
| A 9260306518     | CJ. PISTAO 106,9 - 0,9    | 5  | 11.265,82 |
| A 9260330101     | BRONZINA METADE SUPERIOR  | 12 | 33,76     |
| A 9260330102     | BRONZINA METADE INFERIOR  | 12 | 26,68     |
| A 9260370002     | PISTAO 106,3 -0,3         | 15 | 1.030,39  |
| A 9260370102     | PISTAO 106,6 -0,6         | 15 | 957,46    |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 9260370402     | PISTAO 106,3 -0,3         | 5  | 1.179,76  |
| A 9260370502     | PISTAO 106,6 -0,6         | 5  | 1.141,45  |
| A 9260370602     | EMBOLO / KH -0,90         | 5  | 1.010,23  |
| A 9260370916     | ANEL - M                  | 5  | 166,73    |
| A 9260370918     | ANEL DSF                  | 5  | 146,20    |
| A 9260371001     | PISTAO S/ANEIS D 106 MM   | 5  | 955,62    |
| A 9260371101     | LU PISTAO S/ ANEIS (REPAR | 5  | 1.098,84  |
| A 9260371201     | LU PISTAO S/ ANEIS REPARO | 5  | 1.098,84  |
| A 9260371216     | ANEL-T                    | 5  | 561,08    |
| A 9260371301     | PISTAO S/ANEIS D 106 MM   | 5  | 1.189,70  |
| A 9260371401     | PISTAO S/ANEIS 106,5 MM   | 5  | 1.374,62  |
| A 9260372301     | PISTAO S/ANEIS D 106,3 MM | 5  | 1.458,30  |
| A 9260372302     | PISTAO 106,00             | 5  | 1.087,27  |
| A 92603723020010 | KIT PISTAO COM ANEIS      | 5  | 4.416,37  |
| A 9260372401     | PISTAO S/ANEIS D 106,6 MM | 5  | 1.458,30  |
| A 9260372501     | PISTAO S/ANEIS D 106,9 MM | 5  | 1.458,30  |
| A 9260372801     | PISTAO S/ANEIS D 106 MM S | 5  | 955,62    |
| A 9260372818     | ANEL DE PISTAO COM MOLA   | 5  | 49,72     |
| A 9260372901     | LU PISTAO S/ANEIS D 106,3 | 5  | 1.072,01  |
| A 9260373001     | LU PISTAO S/ANEIS D 106,6 | 5  | 1.035,76  |
| A 9260373101     | LU PISTAO S/ANEIS D 106.9 | 5  | 613,57    |
| A 9260373816     | ANEL DE PISTAO            | 5  | 172,36    |
| A 9260374216     | ANEL DE EMBOLO RETANGULAR | 5  | 25,76     |
| A 9260374616     | ANEL TRAPEZOIDAL          | 5  | 172,36    |
| A 9260500001     | EIXO DE COMANDO DAS VALVU | 0  | 4.865,36  |
| A 9260500201     | CJ ARV. COMANDO DAS VALVU | 0  | 5.524,61  |
| A 9260740147     | TAMPA DE COBERTURA BOMBA  | 5  | 491,49    |
| A 9260740247     | TAMPA DE COBERTURA BOMBA  | 5  | 171,26    |
| A 9260740347     | TAMPA DE COBERTURA BOMBA  | 5  | 183,91    |
| A 9260740547     | LU TAMPA DE COBERTURA     | 5  | 191,27    |
| A 9260780049     | BICO INJETOR DE GAS       | 5  | 2.241,63  |
| A 9260900016     | CJ DOSADOR DE GAS         | 15 | 26.916,00 |
| A 9260900041     | CJ SUPORTE                | 5  | 147,61    |
| A 9260900042     | TUBO DO AR DE CARGA COM M | 15 | 4.026,57  |
| A 9260900142     | TUBO DO AR DE CARGA C/ MI | 15 | 7.674,37  |
| A 9260900270     | VALVULA CONTROLADORA DE E | 5  | 6.067,83  |
| A 9260900352     | LU FILTRO DO COMBUSTIVEL  | 0  | 490,07    |
| A 9260901337     | TUBO DO AR DE CARGA       | 15 | 929,82    |
| A 9260901541     | SUPORTE                   | 5  | 1.207,54  |
| A 9260960868     | LU CHAPA DEFLETORA        | 15 | 184,65    |
| A 9260964299     | TURBOCOMPRESSOR           | 5  | 6.809,90  |
| A 92609642990080 | TURBO COMPRESSOR REMANUFA | 5  | 4.085,92  |
| A 92609642990081 | TURBO COMPRESSOR REMANUFA | 5  | 4.005,82  |
| A 9260964399     | TURBOCOMPRESSOR           | 5  | 6.109,87  |
| A 92609643990080 | TURBO COMPRESSOR REMANUFA | 5  | 3.640,75  |
| A 92609643990081 | TURBO COMPRESSOR REMANUFA | 5  | 3.569,35  |
| A 9260964499     | TURBOCOMPRESSOR           | 5  | 6.079,49  |
| A 92609644990080 | TURBINA REMANUFATURADA    | 5  | 3.622,63  |
| A 92609644990081 | TURBINA REMANUFATURADA    | 5  | 3.640,75  |
| A 9260980007     | TUBO DE ADMISSAO DE AR FR | 5  | 1.059,69  |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 9260980107 | TUBO DE ADMISSAO DE AR QU | 5  | 957,39    |
| A 9260980108 | TUBO DO AR DE CARGA       | 15 | 1.946,72  |
| A 9260980217 | CARCACA DA TURBINA        | 0  | 977,30    |
| A 9260980308 | TUBO DO AR DE CARGA       | 15 | 10.758,36 |
| A 9260981839 | SUPORTE                   | 5  | 238,23    |
| A 9261300157 | CJ TUBO DE SUCCAO         | 0  | 774,76    |
| A 9261301457 | CJ TUBO DE SUCCAO         | 15 | 342,82    |
| A 9261301857 | CJ TUBO DE SUCCAO         | 5  | 491,10    |
| A 9261301957 | LU TUBO DE SUCCAO         | 5  | 254,90    |
| A 9261340001 | DUTO DE ASPIRACAO         | 5  | 401,12    |
| A 9261340101 | MANGUEIRA DO TUBO DE SUCC | 15 | 324,19    |
| A 9261340140 | SUPORTE                   | 5  | 210,57    |
| A 9261340401 | TUBO DE SUCCAO            | 5  | 411,91    |
| A 9261340501 | DUTO DE ASPIRACAO         | 10 | 232,28    |
| A 9261340801 | DUTO DE SUCCAO            | 5  | 115,38    |
| A 9261400055 | TUBO DE PRESSAO           | 5  | 212,65    |
| A 9261400155 | LU TUBO DE PRESSAO        | 5  | 180,77    |
| A 9261400440 | SUPORTE DO MODULO DOSADOR | 5  | 83,09     |
| A 9261420080 | JUNTA DO COLETOR DE ESCAP | 12 | 48,75     |
| A 9261500133 | LU CHICOTE DO MOTOR 6 CIL | 4  | 3.800,78  |
| A 9261500233 | LU CHICOTE DO MOTOR 6 CIL | 4  | 3.800,78  |
| A 9261500433 | LU CHICOTE DO MOTOR 6 CIL | 4  | 3.579,82  |
| A 9261502333 | LU CHICOTE DO MOTOR 6 CIL | 10 | 11.403,01 |
| A 9261502433 | CHICOTE ELETRICO DO MOTOR | 10 | 4.781,12  |
| A 9261502533 | LU CHICOTE DO MOTOR       | 10 | 12.751,00 |
| A 9261502833 | LU JOGO DE FIACAO DO MOTO | 10 | 1.144,20  |
| A 9261502933 | LU CHICOTE DO MOTOR       | 10 | 1.601,07  |
| A 9261503233 | LU CHICOTE DO MOTOR       | 10 | 1.484,60  |
| A 9261503333 | LU CHICOTE DO MOTOR       | 10 | 1.485,88  |
| A 9261550527 | LU SUPORTE                | 5  | 46,69     |
| A 9261880080 | VEDACAO REFRIG.OLEO       | 18 | 99,05     |
| A 9262000022 | LU VENTILADOR VISCOSE     | 5  | 3.189,74  |
| A 9262000222 | LU VENTONHA VISCO         | 5  | 2.316,03  |
| A 9262000223 | LU VENTONHA VISCO         | 5  | 3.919,34  |
| A 9262230001 | SUPORTE DO MOTOR ESQUERDO | 5  | 693,62    |
| A 9262230101 | SUPORTE DO MOTOR DIREITO  | 5  | 1.242,46  |
| A 9262230301 | SUPORTE ESQ DO MOTOR      | 5  | 615,34    |
| A 9262230701 | SUPORTE DIREITO DO MOTOR  | 5  | 481,16    |
| A 9262230901 | LU SUPORTE DO MOTOR       | 5  | 421,15    |
| A 9262340012 | POLIA                     | 12 | 2.532,24  |
| A 9269970352 | MANGUEIRA DE ALTA PRESSAO | 10 | 1.276,74  |
| A 9302600030 | CJ GARFO DE MUDANCA 1 E 2 | 5  | 2.108,37  |
| A 9302600058 | JOGO DE PECAS RESPIRO TAM | 18 | 97,28     |
| A 9302600124 | EIXO INTERMEDIARIO        | 5  | 18.643,82 |
| A 9302600130 | CJ GARFO DE MUDANCA 3 E 4 | 5  | 1.831,92  |
| A 9302600231 | JOGO DE HASTES DO SISTEMA | 5  | 789,63    |
| A 9302600263 | CJ CILINDRO DE VELOCIDADE | 15 | 3.948,35  |
| A 9302600324 | EIXO INTERMEDIARIO        | 5  | 11.024,21 |
| A 9302600331 | TS BARRA DE MUDANCA       | 5  | 1.017,83  |
| A 9302600431 | TS BARRA DE MUDANCA       | 5  | 584,25    |

|                  |                           |   |           |
|------------------|---------------------------|---|-----------|
| A 9302600462     | CJ SUPORTE TUBULACAO DE O | 5 | 59,85     |
| A 9302600485     | ZB DUTO DO OLEO (ACO)     | 5 | 538,22    |
| A 9302600531     | BARRA DE MUDANCA DE MARCH | 5 | 2.610,74  |
| A 9302600585     | ZB DUTO DO OLEO           | 5 | 538,22    |
| A 93026007000080 | CONJ. CAMBIO REMANUFATURA | 5 | 30.830,71 |
| A 9302600762     | SUPORTE NA CAIXA DE MUDAN | 5 | 159,35    |
| A 93026008000080 | CONJ. CAMBIO REMANUFATURA | 5 | 30.830,71 |
| A 9302600862     | SUPORTE NA CAIXA DE MUDAN | 5 | 159,35    |
| A 9302601230     | GARFO DE ACIONAMENTO      | 5 | 1.092,79  |
| A 9302601262     | CJ SUPORTE                | 5 | 382,03    |
| A 9302601724     | EIXO INTERMEDIARIO        | 5 | 11.024,21 |
| A 9302601824     | CJ EIXO INTERMEDIARIO     | 5 | 26.725,37 |
| A 9302601861     | CONJ. EIXO PORTA-PLANETAR | 5 | 4.940,47  |
| A 9302602124     | EIXO INTERMEDIARIO        | 5 | 25.065,79 |
| A 9302602211     | CARCACA DIANTEIRA DA CAIX | 5 | 4.621,17  |
| A 9302602311     | CARCACA TRASEIRA DA CAIXA | 5 | 3.916,99  |
| A 9302602411     | CARCACA TRASEIRA DA CAIXA | 5 | 13.804,62 |
| A 9302602462     | CJ SUPORTE - ACO          | 5 | 159,35    |
| A 9302603449     | LU TUBO DO AR COMPRIMIDO  | 5 | 209,62    |
| A 9302604061     | CJ SUPORTE DE PLANETARIA  | 5 | 13.811,75 |
| A 9302604511     | CAIXA DA TRANSMISSAO PART | 5 | 23.588,55 |
| A 9302604761     | CJ SUPORTE DA PLANETARIA  | 5 | 13.811,75 |
| A 9302605011     | CJ CARCACA DO CAMBIO PC D | 5 | 11.412,65 |
| A 9302610420     | TAMPA CARCACA TRAS ALUMIN | 5 | 852,74    |
| A 9302620028     | ESTRELA DE IMPULSO ACO    | 5 | 180,91    |
| A 9302620034     | ANEL SINCRONIZADOR DA ENG | 5 | 1.790,64  |
| A 9302620045     | FLANGE DE ACOPLAMENTO ACO | 5 | 2.455,16  |
| A 9302620112     | ENGRENAGEM DA 2ª VELOCIDA | 5 | 2.657,16  |
| A 9302620123     | LUVA CORREDICA DA SEGUNDA | 5 | 1.004,89  |
| A 9302620125     | SUPORTE DAS ENGRENAGENS P | 5 | 1.762,94  |
| A 9302620133     | ENGRENAGEM DE GARRA DA MA | 5 | 3.891,23  |
| A 9302620145     | FLANGE ACOPLAMENTO D 200  | 5 | 5.138,03  |
| A 9302620233     | ENGRENAGEM DA MARCHA-A-RE | 5 | 5.217,46  |
| A 9302620234     | ANEL SINCRONIZADOR        | 5 | 1.826,45  |
| A 9302620333     | ENGRENAGEM MARCHA A RE    | 5 | 4.780,34  |
| A 9302620403     | EIXO PRIMARIO             | 5 | 3.488,61  |
| A 9302620511     | ENGRENAGEM DA 1ª VELOCIDA | 5 | 5.994,74  |
| A 9302620513     | ENGRENAGEM AVULSA 3 MARCH | 5 | 3.162,86  |
| A 9302620611     | ENGRENAGEM AVULSA 1 MARCH | 5 | 5.090,47  |
| A 9302620613     | RODA FALSA 3A VELOCIDADE  | 5 | 4.373,05  |
| A 9302620717     | ENGRENAGEM HELOCOIDAL 1.  | 5 | 4.283,42  |
| A 9302620805     | EIXO SECUNDARIO           | 5 | 3.710,39  |
| A 9302620835     | CORPO DE SINCRONISMO      | 5 | 772,43    |
| A 9302621003     | EIXO DE ACIONAMENTO       | 5 | 6.448,31  |
| A 9302621005     | ARVORE PRINCIPAL          | 5 | 10.298,66 |
| A 9302621111     | RODA FALSA 1A VELOCIDADE  | 5 | 5.090,47  |
| A 9302621205     | ARVORE PRINCIPAL          | 5 | 4.796,65  |
| A 9302621428     | ESTRELA DE IMPULSO        | 5 | 238,14    |
| A 9302621717     | ENGRENAGEM CONSTANTE I    | 0 | 2.029,23  |
| A 9302622105     | EIXO PRINCIPAL            | 5 | 12.561,95 |

|              |                               |    |          |
|--------------|-------------------------------|----|----------|
| A 9302622217 | ENGRENAGEM HELOCOIDAL / 2     | 0  | 5.440,57 |
| A 9302622417 | ENGRENAGEM HELOCOIDAL CON     | 5  | 8.472,56 |
| A 9302623117 | ENGRENAGEM HELOCOIDAL / 1     | 5  | 5.475,48 |
| A 9302623217 | ENGRENAGEM HELICOIDAL / 1     | 5  | 4.434,40 |
| A 9302623617 | ENGRENAGEM CONSTANTE II       | 5  | 2.029,12 |
| A 9302630031 | ENGRENAGEM DA MARCHA-RE       | 5  | 3.376,82 |
| A 9302630202 | ARVORE INTERMEDIARIA          | 5  | 7.707,73 |
| A 9302632610 | ENGRENAGEM INTERMEDIARIA      | 5  | 5.260,11 |
| A 9302640111 | TAMPA DA CAIXA                | 5  | 3.516,24 |
| A 9302640320 | ENGRENAGEM DE ACIONAMENTO     | 5  | 8.147,80 |
| A 9302640420 | ENGRENAGEM / Z=59             | 5  | 7.606,22 |
| A 9302640544 | FLANGE INTERMEDIARIA          | 5  | 118,05   |
| A 9302640621 | ENGRENAGEM DO RETARDER        | 5  | 1.023,93 |
| A 9302640721 | ENGRENAGEM DA BOMBA HIDR.     | 5  | 1.395,42 |
| A 9302650201 | GARFO DE ACIONAMENTO DO G     | 5  | 1.875,46 |
| A 9302650245 | CHAPA SELETORA DE MARCHAS     | 5  | 168,59   |
| A 9302650345 | PLACA DE GUIA ACO             | 5  | 231,74   |
| A 9302670117 | HASTE                         | 5  | 3.012,69 |
| A 9302670217 | HASTE DO PISTAO               | 5  | 2.796,49 |
| A 9302670618 | PISTAO DE MUDANCA             | 5  | 440,52   |
| A 9302672117 | HASTE DA ENGRENAGEM DO GV     | 5  | 943,20   |
| A 9302680029 | TIRANTE DE COMANDO            | 5  | 2.128,47 |
| A 9302680140 | SUPORTE DO CONDUTO DO OLE     | 5  | 139,41   |
| A 9302690034 | TUBULACAO DE OLEO             | 5  | 302,25   |
| A 9302690134 | ENCAMENTO DE OLEO INTERNO     | 5  | 422,30   |
| A 9302900015 | RESERVATORIO DE COMPENSAC     | 5  | 162,65   |
| A 9303100007 | PINO DE ENGATE                | 5  | 178,06   |
| A 9303100058 | CJ TRAVESSA SUP               | 5  | 1.400,25 |
| A 9303100083 | TRAVA                         | 10 | 1.539,27 |
| A 9303100090 | REFORCO LONGARINA NA FREN     | 5  | 797,49   |
| A 9303100158 | CJ TRAVESSA INF DIANT         | 5  | 1.165,25 |
| A 9303100190 | REFORCO LONGARINA NA FREN     | 5  | 825,96   |
| A 9303100258 | CJ CONSOLE INF                | 5  | 1.099,11 |
| A 9303100269 | PECA LIGACAO NO SUPORTE S     | 5  | 384,57   |
| A 9303100322 | TRAVESSA EM FRENTE            | 5  | 1.500,82 |
| A 9303100358 | CJ CONSOLE SUP COMPL          | 5  | 761,81   |
| A 9303100369 | PECA LIGACAO NO SUPORTE S     | 5  | 429,48   |
| A 9303100373 | ALAVANCA NO MANCAL SUSPEN     | 5  | 389,79   |
| A 9303100469 | LIGACAO NA SUSPENSAO DA C     | 5  | 384,57   |
| A 9303100569 | LIGACAO NA SUSPENSAO DA C     | 5  | 431,61   |
| A 9303100669 | CHAPA DE SEGURANCA DIREIT     | 5  | 181,71   |
| A 9303100709 | SUPORTE A ESQUERDA NA TRA     | 5  | 1.476,07 |
| A 9303100758 | 735 CONSOLE SUSPENSAO CABINA  | 5  | 1.105,87 |
| A 9303100769 | CHAPA DE SEGURANCA DIREIT     | 5  | 191,86   |
| A 9303100809 | SUPORTE A DIREITA NA TRAV     | 5  | 1.476,07 |
| A 9303100858 | 735 CONSOLE SUSPENSAO DA CABI | 5  | 715,49   |
| A 9303100922 | TRAVESSA PROTECAO INFERIO     | 5  | 922,60   |
| A 9303100958 | SUPORTE DO PARALAMA DIANT     | 5  | 495,39   |
| A 9303100963 | CONSOLE SUSPENSAO CABINA      | 5  | 1.422,81 |
| A 9303101022 | TRAVESSA FRONTAL 1A.          | 5  | 2.307,86 |

|              |                               |    |          |
|--------------|-------------------------------|----|----------|
| A 9303101058 | SUPORTE DO PARALAMA DIANT     | 5  | 505,15   |
| A 9303101063 | CONSOLE SUSPENSÃO CABINA      | 5  | 1.347,52 |
| A 9303101322 | TRAVESSA NA FRENTE            | 5  | 2.529,19 |
| A 9303101509 | SUPORTE A ESQUERDA            | 5  | 1.472,75 |
| A 9303101609 | SUPORTE A DIREITA             | 5  | 1.472,75 |
| A 9303101958 | SUPORTE DO PARALAMA DIANT     | 5  | 675,36   |
| A 9303102058 | SUPORTE DO PARALAMA DIANT     | 5  | 675,36   |
| A 9303102363 | CONSOLO SUSPENSÃO DA CABI     | 5  | 457,74   |
| A 9303102463 | CONSOLO SUSPENSÃO DA CABI     | 5  | 536,44   |
| A 9303102658 | CONSOLO DA SUSPENSÃO TRAS     | 5  | 1.018,03 |
| A 9303103358 | CONSOLO A ESQUERDA E ADIR     | 5  | 527,98   |
| A 9303103763 | SUPORTE ESQ CONSOLE SUSPE     | 5  | 190,37   |
| A 9303103863 | SUPORTE DIREITO CONSOLE S     | 5  | 191,32   |
| A 9303170012 | LU-COXIM DE BORRACHA          | 18 | 765,97   |
| A 9303170031 | CHAPA DE PROTEÇÃO             | 5  | 212,34   |
| A 9303170076 | ARRUELA PLÁSTICA              | 10 | 13,57    |
| A 9303170107 | TRAVESSA                      | 5  | 946,52   |
| A 9303171201 | 739 CONSOLE SUSPENSÃO CABINA  | 5  | 905,60   |
| A 9303171301 | 739 CONSOLE SUSPENSÃO CABINA  | 5  | 959,14   |
| A 9303172042 | SUPORTE DO MANCAL A ESQ -     | 5  | 2.902,49 |
| A 9303172142 | SUPORTE MANCAL A DIREITA      | 5  | 2.902,49 |
| A 9303172201 | 739 CONSOLO ATRAS A ESQUERDA  | 5  | 1.052,65 |
| A 9303172301 | 739 CONSOLO ATRAS A DIREITA   | 5  | 1.052,65 |
| A 9303173142 | SUPORTE MANCAL SUSPENSÃO      | 5  | 411,75   |
| A 9303173242 | SUPORTE MANCAL SUSPENSÃO      | 5  | 632,08   |
| A 9303173542 | SUPORTE DO MANCAL A ESQUE     | 5  | 1.080,96 |
| A 9303173542 | 739 SUPORTE DO MANCAL A ESQUE | 5  | 1.102,48 |
| A 9303173642 | SUPORTE DO MANCAL A DIRE      | 5  | 1.102,48 |
| A 9303200329 | BATENTE DO EIXO DIANTEIRO     | 5  | 846,12   |
| A 9303220101 | 739 CAVALETE MOLA DIANTEIRA A | 5  | 2.603,96 |
| A 9303220201 | 739 CAVALETE MOLA DIANTEIRA D | 5  | 2.802,49 |
| A 9303220401 | 739 CAVALETE DA MOLA DIANTEIR | 5  | 2.788,55 |
| A 9303220501 | 739 CAVALETE DA MOLA DIANTEIR | 5  | 2.788,55 |
| A 9303220701 | 739 CAVALETE MOLA DIANTEIRA E | 5  | 2.655,77 |
| A 9303220801 | 739 CAVALETE MOLA DIANTEIRA D | 5  | 2.669,05 |
| A 9303230274 | PINO CENTRALIZADOR (ACO)      | 10 | 91,76    |
| A 9303230374 | PINO CENTRALIZADOR            | 10 | 91,80    |
| A 9303230474 | PINO DE AJUSTE                | 10 | 11,76    |
| A 9303230674 | PINO DE AJUSTE                | 10 | 10,75    |
| A 9303231484 | 739 CALÇO DA BARRA DE TORÇAO  | 5  | 1.046,32 |
| A 9303231584 | 739 CALÇO DA BARRA DE TORÇAO  | 5  | 1.052,70 |
| A 9303250809 | CAVALETE DO BATENTE EIXO      | 5  | 1.030,33 |
| A 9303250809 | 739 CAVALETE DO BATENTE EIXO  | 5  | 818,19   |
| A 9303280184 | CALÇO DE APOIO DA VALV. M     | 10 | 38,56    |
| A 9303280340 | SUPORTE DE FIXAÇÃO ENCANA     | 5  | 162,92   |
| A 9303280440 | SUPORTE DA CONEXÃO DE ENS     | 5  | 275,92   |
| A 9303281240 | SUPORTE FIXAÇÃO ENCANAMEN     | 5  | 109,23   |
| A 9303281940 | SUPORTE DA SUSP.              | 5  | 156,99   |
| A 9303282040 | SUPORTE FIXAÇÃO ENCANAMEN     | 5  | 20,28    |
| A 9303282340 | SUPORTE ESQ. DO NO TIRAN      | 5  | 106,05   |

|              |                           |    |        |
|--------------|---------------------------|----|--------|
| A 9303282440 | SUPORTE DIREITO TIRANTE R | 5  | 106,88 |
| A 9304000125 | 904 CALOTA                | 5  | 185,93 |
| A 9304000125 | 920 CALOTA                | 5  | 185,93 |
| A 9304201086 | SUPORTE ENCAN. DE AR NA   | 5  | 368,34 |
| A 9304203586 | SUPORTE                   | 5  | 458,04 |
| A 9304230074 | PINO GUIA                 | 10 | 47,51  |
| A 9304290040 | SUPORTE                   | 5  | 469,54 |
| A 9304290068 | SUPORTE - GUIA DE CONDUTO | 5  | 292,20 |
| A 9304290069 | SUPORTE NA PAREDE FRONTAL | 5  | 145,17 |
| A 9304290269 | SUPORTE P/ CONEXOES VOSS  | 5  | 84,20  |
| A 9304290468 | SUPORTE GUIA DO CONDUTO A | 5  | 231,00 |
| A 9304290669 | SUPORTE                   | 5  | 458,12 |
| A 9304290769 | SUPORTE                   | 5  | 66,63  |
| A 9304290868 | SUPORTE DO ENCANAMENTO DO | 5  | 323,48 |
| A 9304290869 | SUPORTE                   | 5  | 458,08 |
| A 9304291140 | SUPORTE NA PAREDE FRONTA  | 5  | 247,54 |
| A 9304291169 | SUPORTE DO ENCANAMENTO DE | 5  | 95,48  |
| A 9304291469 | SUPORTE DO ENCANAMNETO DE | 5  | 146,27 |
| A 9304291769 | SUPORTE                   | 5  | 316,14 |
| A 9304291968 | SUPORTE                   | 5  | 158,34 |
| A 9304292368 | SUPORTE APU               | 5  | 236,73 |
| A 9304292369 | SUPORTE FIXACAO DO ENCAN  | 5  | 150,40 |
| A 9304292869 | SUPORTE DO CABO DO SENSOR | 5  | 20,23  |
| A 9304292969 | SUPORTE FIXACAO DO ENCAN. | 5  | 143,17 |
| A 9304293040 | SUPORTE VALV. RELE A ESQU | 5  | 159,78 |
| A 9304293468 | SUPORTE DO ENCANAMENTO DE | 5  | 171,06 |
| A 9304293569 | SUPORTE VALV. RELE NA TRA | 5  | 258,21 |
| A 9304293640 | SUPORTE                   | 5  | 458,04 |
| A 9304293740 | SUPORTE. DO ENCANAMENTO D | 5  | 10,92  |
| A 9304293769 | SUPORTE                   | 5  | 231,00 |
| A 9304293969 | SUPORTE DE PASSAGEM       | 5  | 231,00 |
| A 9304294068 | SUPORTE                   | 5  | 126,53 |
| A 9304294240 | SUPORTE                   | 5  | 16,94  |
| A 9304294340 | SUPORTE DO ENCAN.AR NACAB | 15 | 4,02   |
| A 9304294368 | SUPORTE                   | 5  | 458,12 |
| A 9304294568 | SUPORTE                   | 5  | 231,00 |
| A 9304294668 | SUPORTE CONDUTO DO BLOQUE | 5  | 120,45 |
| A 9304295069 | SUPORTE DO MODULADOR DO E | 5  | 221,62 |
| A 9304295140 | SUPORTE - VALVULA MAGNETI | 5  | 173,53 |
| A 9304295968 | SUPORTE DO SUPORTE DA VAL | 5  | 64,75  |
| A 9304296069 | SUPORTE DA VALVULA DO REB | 5  | 482,31 |
| A 9304296169 | SUPORTE                   | 5  | 316,14 |
| A 9304296340 | SUPORTE                   | 5  | 158,32 |
| A 9304296368 | SUPORTE ENCANAMENTO AR CO | 5  | 316,19 |
| A 9304296440 | SUPORTE - RESERV. DE AR C | 5  | 469,55 |
| A 9304296568 | SUPORTE PARA ENCANAMENTO  | 5  | 132,68 |
| A 9304296569 | SUPORTE DOS ENCANAMENTOS  | 5  | 258,19 |
| A 9304296868 | SUPORTE DA VALVULA ELETRO | 10 | 444,26 |
| A 9304296969 | SUPORTE                   | 5  | 91,82  |
| A 9304297369 | SUPORTE DA PAREDE FRONTAL | 5  | 321,53 |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 9304297640 | SUPORTE                   | 5  | 316,19    |
| A 9304298340 | SUPORTE ENCANAMENTO DE AR | 5  | 176,26    |
| A 9304298369 | SUPORTE                   | 5  | 158,34    |
| A 9304298440 | SUPORTE - ENCANAMENTO DE  | 5  | 183,42    |
| A 9304298740 | SUPORTE VALL. MAGNETICA   | 5  | 93,24     |
| A 9304298840 | SUPORTE DO CABO SENSOR    | 5  | 55,64     |
| A 9304298869 | SUPORTE VALVULA MAGNETICA | 5  | 236,77    |
| A 9304299369 | SUPORTE VALVULA MAGNETICA | 5  | 236,77    |
| A 9304299669 | SUPORTE VALVULA MAGNETICA | 5  | 67,28     |
| A 9304299940 | SUPORTE TUBO ESPIRAL COND | 5  | 458,08    |
| A 9304300087 | CONJ. VALVULA PROPORCIONA | 5  | 14.071,11 |
| A 9304300088 | CJ TROCADOR DE CALOR P/ R | 0  | 25.349,52 |
| A 9304300187 | VALVULA DO RETARDER       | 5  | 1.053,53  |
| A 9304300188 | CJ. TROCADOR DE CALOR P/R | 0  | 26.236,74 |
| A 9304300287 | JOGO DE VEDACAO P/ VALV.  | 0  | 270,83    |
| A 9304300288 | TROCADOR DE CALOR         | 0  | 26.236,74 |
| A 9304300858 | SUPORTE FRONTAL DA BATERI | 5  | 495,01    |
| A 9304301695 | RETARDER HIDRODINAMICO /  | 5  | 43.967,45 |
| A 9304301795 | RETARDER HIDRODINAMICO /  | 5  | 58.715,17 |
| A 9304301995 | LU RETARDER HIDRODINAMICO | 5  | 55.382,52 |
| A 9304303095 | RETARDER HIDRODINAMICO /  | 5  | 43.967,45 |
| A 9304303395 | CJ. RETARDER HIDRODINAMIC | 5  | 47.806,61 |
| A 9304303495 | RETARDER HIDRODINAMICO    | 5  | 55.382,52 |
| A 9304310042 | PLACA DE PASSAGEM         | 5  | 45,07     |
| A 9304310142 | SUPORTE PLACA D LIGACAO   | 5  | 731,39    |
| A 9304310840 | SUPORTE NA TRAVESSA       | 5  | 247,54    |
| A 9304310940 | SUPORTE DA VALVULA ELETRO | 5  | 216,69    |
| A 9304311040 | SUPORTE DA VALV. ELETROMA | 5  | 216,69    |
| A 9304320119 | CALCO DO RESERVATORIO DE  | 5  | 203,99    |
| A 9304320940 | SUPORTE DO RESERV. DE AR  | 5  | 153,43    |
| A 9304321540 | SUPORTE DO RESERVATORIO D | 5  | 260,73    |
| A 9304380029 | TUBO DE REFRIGERACAO      | 5  | 208,91    |
| A 9304380066 | BOCAL TUBULAR - ACO       | 5  | 1.286,57  |
| A 9304380429 | CONDUTO DE FLUXO DO MOTOR | 5  | 303,96    |
| A 9304380829 | TUBULACAO DE OLEO         | 5  | 317,17    |
| A 9304381829 | TUBO DE REFRIGERACAO      | 5  | 1.190,37  |
| A 9304382029 | TUBO DO REFLUXO DO RETARD | 5  | 672,69    |
| A 9304601024 | ENCANAMENTO DE OLEO DA DI | 5  | 466,18    |
| A 9304601124 | ENCANAMENTO DE OLEO DA DI | 5  | 309,50    |
| A 9304601224 | ENCANAMENTO DE OLEO DA DI | 5  | 572,40    |
| A 9304601324 | ENCANAMENTO DE OELO DA DI | 5  | 707,37    |
| A 9304602900 | CJ CAIXA DE DIRECAO - DIR | 5  | 7.989,51  |
| A 9304620171 | PINO DE AJUSTE DO EIXO DA | 10 | 69,91     |
| A 9304620271 | PARAFUSO DE AJUSTE DO EIX | 10 | 69,91     |
| A 9304661024 | ENCANAMENTO DE OLEO DA DI | 5  | 302,19    |
| A 9304700020 | GARGALO DE ENCHIMENTO DO  | 5  | 516,86    |
| A 9304700181 | 735 CONJUNTO SUPORTE      | 5  | 288,25    |
| A 9304700415 | TANQUE DE ADITIVO ARLA32  | 5  | 3.814,51  |
| A 9304700542 | CONSOLE DO TANQUE DE ADIT | 5  | 1.164,57  |
| A 9304700701 | TANQUE DE COMBUSTIVEL 780 | 5  | 14.046,50 |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 9304700815     | TANQUE DE ADITIVO ARLA32  | 5  | 3.371,91 |
| A 9304701081     | SUPORTE DA BOMBA DE ADITI | 10 | 1.445,20 |
| A 9304701140     | FITA TESNORA DO RESERV. D | 5  | 793,78   |
| A 9304701281     | SUPORTE DA FITA TENSORA   | 5  | 235,96   |
| A 9304701340     | FITA TENSORA DO TANQ. DE  | 5  | 455,95   |
| A 9304701415     | TANQUE DE ADITIVO ARLA32  | 15 | 4.352,50 |
| A 9304701440     | FITA TENSOA DO TANQUE DE  | 5  | 468,07   |
| A 9304701442     | SUPORTE TANQUE COMBUSTIVE | 5  | 2.155,96 |
| A 9304701615     | RESERVATORIO DE PLASTICO  | 5  | 5.035,17 |
| A 9304701681     | SUPORTE DA BOMBA DE ADITI | 5  | 672,17   |
| A 9304701715     | RESERVATORIO PLASTICO 85  | 5  | 3.187,50 |
| A 9304701815     | RESERVATORIO PLASTICO 95  | 5  | 2.757,95 |
| A 9304702242     | SUPORTE DO RESERVATORIO D | 5  | 374,38   |
| A 9304702342     | SUPORTE TRAS. DO RESERVAT | 5  | 426,74   |
| A 9304702424     | CONDUTO DE COMBUSTIVEL    | 5  | 412,22   |
| A 9304702542     | CONSOLE DO RESERVAT. DE A | 5  | 2.485,49 |
| A 9304703281     | SUPORTE RESERV. DO ADITIV | 10 | 1.579,13 |
| A 9304703842     | CONSOLE ESQUERDO DO TANQ. | 5  | 1.384,13 |
| A 9304704381     | SUPORTE DE ACO            | 5  | 53,53    |
| A 9304704481     | SUPORTE DE ACO            | 5  | 40,40    |
| A 9304705842     | CONSOLE DO TANQUE DIANT.  | 5  | 777,92   |
| A 9304705942     | CONSOLE DO TANQUE TRAS. E | 5  | 2.071,99 |
| A 9304707768     | TUBULACAO ADITIVA         | 16 | 109,45   |
| A 9304707868     | LU TUBULACAO ADITIVA      | 16 | 102,07   |
| A 9304710038     | BOCAL DO TANQUE ADBLUE -  | 5  | 368,48   |
| A 9304710241     | SUPORTE DO ENCANAMENTO DE | 5  | 495,84   |
| A 9304750227     | SUPORTE NO CONSOLE DO TA  | 5  | 131,62   |
| A 9304750240     | SUPORTE                   | 10 | 143,87   |
| A 9304750327     | SUPORTE DO ENCANAMENTO DE | 5  | 68,99    |
| A 9304750820     | CALCO DE BORRACHA NO CONS | 18 | 382,19   |
| A 9304750920     | CALCO NO SUPORTE DO TANQ  | 18 | 365,03   |
| A 9304751020     | CALCO DA FITA TENSORA DO  | 5  | 236,01   |
| A 9304751140     | SUPORTE                   | 5  | 80,27    |
| A 9304752840     | SUPORTE DO ENCANAMENTO DE | 5  | 158,39   |
| A 9304760001     | MANGUEIRA DO ADITIVO ADBL | 10 | 151,74   |
| A 93047600011000 | MANGUEIRA DO ADITIVO ADBL | 10 | 151,74   |
| A 9304780037     | TAMPA DE PROTECAO SENSOR  | 5  | 57,27    |
| A 9304900042     | FITA TENSORA PARA FIXACAO | 5  | 867,34   |
| A 9304900220     | CONDUTO DOS GASES DE ESCA | 4  | 4.493,63 |
| A 9304900295     | ESTRIBO INFERIOR CATALISA | 5  | 343,94   |
| A 9304900344     | SUPORTE DE FIXACAO DA CHA | 5  | 280,52   |
| A 9304900419     | TUBO DE ESCAPE PRIMARIO   | 16 | 1.367,78 |
| A 9304900544     | PLACA DE FIXACAO          | 5  | 154,15   |
| A 9304900819     | CJ DUTO DO GAS DE ESCAPAM | 16 | 1.611,96 |
| A 9304901195     | ESCORA DO SUPORTE DO CATA | 5  | 927,89   |
| A 9304901840     | SUPORTE DO SILENCIOSO NO  | 5  | 786,16   |
| A 9304903530     | CHAPA DE PROTECAO DO CATA | 5  | 1.682,06 |
| A 9304905419     | TUBO DE ESCAPE NA FRENTE  | 4  | 1.241,97 |
| A 9304905519     | TUBO DE ESCAPE NA FRENTE  | 4  | 1.108,00 |
| A 9304905795     | ESCORA DO SUPORTE DO CATA | 5  | 499,31   |

|              |                               |    |          |
|--------------|-------------------------------|----|----------|
| A 9304908219 | TUBO DE ESCAPE INTERMEDIA     | 16 | 4.528,33 |
| A 9304910185 | COXIM DE BORRACHA             | 18 | 21,52    |
| A 9304910615 | 739 CAVALETE DO MANCAL DO CAT | 10 | 284,62   |
| A 9304910618 | CHAVETA (ACO)                 | 10 | 61,99    |
| A 9304910715 | 739 CONSOLO FIXACAO DO CATALI | 5  | 337,12   |
| A 9304911518 | CALCO DA FITA TENSORA DO      | 5  | 173,28   |
| A 9304912841 | SUPORTE (ACO)                 | 5  | 26,90    |
| A 9304912941 | SUPORTE DO CATALIZADOR        | 5  | 925,56   |
| A 9304920014 | TUBO TERMINAL DO ESCAPAME     | 4  | 470,69   |
| A 9304920030 | CHAPA PROTETORA DE CALOR      | 5  | 174,07   |
| A 9304920040 | BRACADEIRA TUBULAR P/ SIS     | 5  | 85,41    |
| A 9304920141 | SUPORTE NO ESTRIBO CATALI     | 5  | 90,63    |
| A 9304920230 | CHAPA PROTETORA LATERAL D     | 5  | 396,43   |
| A 9304920330 | CHAPA DEFLETORA DO CATALI     | 5  | 582,52   |
| A 9304923430 | CHAPA PROTETORA DE CALOR      | 4  | 527,51   |
| A 9304923530 | CHAPA DEFLETORA DO CATALI     | 5  | 801,88   |
| A 9304924630 | LU CHAPA PROTETORA DE CAL     | 5  | 396,86   |
| A 9304924730 | LU CHAPA PROTETORA DE CAL     | 5  | 812,16   |
| A 9305000031 | SUPORTE DA GRADE INFERIOR     | 5  | 192,24   |
| A 9305000117 | GRADE INFERIOR DO RADIADO     | 5  | 458,40   |
| A 9305000217 | GRADE DO RADIADOR             | 5  | 492,92   |
| A 9305000572 | CONDUTO TUBO DE AQUECIMEN     | 5  | 296,02   |
| A 9305000631 | SUPORTE DIANTEIRO NA CARC     | 5  | 161,08   |
| A 9305000731 | SUPORTE DE ENCANAMENTO NA     | 5  | 147,66   |
| A 9305000772 | CJ MANGUEIRA DE AQUECIMEN     | 5  | 461,02   |
| A 9305000872 | CJ MANGUEIRA DE AQUECIMEN     | 5  | 355,09   |
| A 9305000972 | ZB TUBULACAO DE CALEFACAO     | 5  | 175,12   |
| A 9305001072 | ZB TUBULACAO DE CALEFACAO     | 5  | 155,33   |
| A 9305001172 | ZB TUBULACAO DE CALEFACAO     | 5  | 204,84   |
| A 9305001272 | ZB TUBULACAO DE CALEFACAO     | 5  | 120,00   |
| A 9305001372 | CJ TUBO DO LIQUIDO DE ARR     | 5  | 345,91   |
| A 9305010082 | MANGUEIRA DE AGUA NO CAR      | 10 | 145,82   |
| A 9305010182 | MANGUEIRA DO RESERVATORIO     | 10 | 80,23    |
| A 9305010582 | MANG.DO LIQUIDO ARREFECIM     | 10 | 211,01   |
| A 9305010682 | MANGUEIRA DO LIQUIDO DE A     | 10 | 141,40   |
| A 9305010782 | TUBO ENCHIMENTO(ELASTO.C/     | 10 | 58,85    |
| A 9305030340 | SUPORTE SUPER. DA GRADE D     | 5  | 88,21    |
| A 9305040114 | COXIM DO RADIADOR             | 18 | 235,06   |
| A 9305060235 | MANGUEIRA DA AGUA DE AQUE     | 10 | 91,57    |
| A 9305060335 | MANGUEIRA DE REFLUXO DE A     | 10 | 48,91    |
| A 9305060435 | MANGUEIRA (ELASTO.C/ CAMA     | 10 | 29,17    |
| A 9305060535 | MANG.CALEFACAO(ELASTO.C/C     | 10 | 36,61    |
| A 9305200007 | PARALAMA DE PLASTICO          | 5  | 1.359,64 |
| A 9305200019 | CJ. PARALAMA                  | 5  | 964,30   |
| A 9305200020 | PARABARRO - PLASTICO          | 5  | 884,39   |
| A 9305200066 | SUPORTE DO ESTRIBO            | 5  | 1.614,00 |
| A 9305200081 | RESGUARDO DO PARA-LAMA TR     | 5  | 542,16   |
| A 9305200107 | LU PARALAMA - PC CENTRAL      | 5  | 632,15   |
| A 9305200119 | PARALAMA DE PLASTICO          | 5  | 964,30   |
| A 9305200120 | PARABARRO - PLASTICO          | 5  | 1.181,15 |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 9305200166     | SUPORTE DO ESTRIBO ATRAS  | 5  | 4.512,84 |
| A 9305200281     | COMPLEMENTO DO PARALAMA   | 15 | 194,79   |
| A 9305200419     | PARALAMA - PLASTICO       | 5  | 2.573,54 |
| A 9305200519     | PARALAMA ESQUERDO         | 5  | 4.211,70 |
| A 9305200619     | PARALAMA DIREITO          | 5  | 4.211,70 |
| A 9305200631     | ESTRIBO                   | 5  | 892,81   |
| A 9305200720     | PARALAMA - PC TRAS SEM PA | 5  | 884,39   |
| A 9305200820     | PARABARRO TRAS C/ ANTI RE | 5  | 2.473,58 |
| A 9305201081     | LU GRADE DE PROTECAO ESQ  | 5  | 473,56   |
| A 9305201181     | LU GRADE DE PROTECAO DIR  | 5  | 473,56   |
| A 9305201433     | CJ SUPORTE ESQ            | 5  | 712,57   |
| A 9305201533     | CJ SUPORTE DIR            | 5  | 712,57   |
| A 9305201731     | ESTRIBO DE ACESSO         | 5  | 7.039,98 |
| A 9305202031     | ESTRIBO                   | 5  | 4.567,51 |
| A 9305202133     | SUPORTE DO ESTRIBO        | 5  | 343,42   |
| A 9305203733     | SUPORTE NA CABINA A ESQUE | 5  | 526,93   |
| A 9305203741     | CJ SUPORTE (ESCADA)       | 5  | 53,48    |
| A 9305203833     | SUPORTE NA CABINA A DIREI | 5  | 737,09   |
| A 9305206033     | CJ TRAVESSA               | 5  | 1.772,36 |
| A 9305207733     | SUPORTE DO PARA-LAMA TRAS | 5  | 1.463,82 |
| A 9305207733 998 | CJ SUPORTE P/ PARA-LAMA - | 5  | 554,53   |
| A 9305207833     | CJ TRAVESSA               | 5  | 1.088,05 |
| A 9305207833 998 | CJ TRAVESSA               | 5  | 1.030,49 |
| A 9305208133     | SUPORTE DO PARA-LAMA DIAN | 5  | 685,72   |
| A 9305208233     | SUPORTE DO PARA-LAMA DIAN | 5  | 1.348,73 |
| A 9305208533     | CJ TRAVESSA               | 5  | 875,83   |
| A 9305209033     | SUPORTE PARA LAMA DIANT.  | 5  | 3.195,42 |
| A 9305209133     | CJ. SUPORTE ESTRIBO ESQUE | 5  | 1.425,37 |
| A 9305209233     | CJ SUPORTE ESTRIBO DIREIT | 5  | 1.411,96 |
| A 9305210097 735 | ABRACADEIRA               | 5  | 53,06    |
| A 9305210197     | ABRACADEIRA - ACO         | 5  | 23,69    |
| A 9305210197 735 | ABRACADEIRA (ACO)         | 5  | 63,38    |
| A 9305230243     | PLACA DE FIXACAO          | 5  | 201,89   |
| A 9305235940     | SUPORTE NA LONGARINA DIRE | 5  | 165,36   |
| A 9305238240     | SUPORTE DO MAO DE AMIGO   | 5  | 51,64    |
| A 9305240028     | COBERTURA DO RADIADOR     | 5  | 154,44   |
| A 9305240128     | COBERTURA DO RADIADOR     | 5  | 230,62   |
| A 9305240228     | COBERTURA DO RADIADOR     | 5  | 230,62   |
| A 9305240328     | COBERTURA DO RADIADOR     | 5  | 230,62   |
| A 9305240428     | COBERTURA DO RADIADOR     | 5  | 230,62   |
| A 9305240440     | CANTON. L ANG. RETO CORTE | 5  | 297,00   |
| A 9305240540     | SUPORTE LUZ DE PRESENCA L | 5  | 163,77   |
| A 9305240839     | SUPORTE DO ESTRIBO        | 5  | 349,30   |
| A 9305240840     | SUPORTE LUZ DE PRESENCA L | 5  | 163,74   |
| A 9305241040     | SUPORTE DO RADIADOR       | 5  | 136,83   |
| A 9305241140     | SUPORTE DO RADIADOR       | 5  | 136,83   |
| A 9305280009     | TUBO ENCHIMENTO DO OLEO(  | 5  | 44,84    |
| A 9305280024     | LU TUBULACAO DE AR LIMPO  | 5  | 466,79   |
| A 9305280040     | SUPORTE DO FILTRO DE AR   | 5  | 235,04   |
| A 9305280082     | MANGUEIRA MOLDADA (ELASTO | 10 | 27,68    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 9305280109 | LU TUBO DE ENCHIMENTO DO  | 5  | 57,79    |
| A 9305280182 | MANGUEIRA (ELASTOMERO)    | 10 | 103,26   |
| A 9305280209 | LU TUBO DE ENCHIMENTO DO  | 5  | 1.159,37 |
| A 9305280222 | CHAPA PROTETORA DE CALOR  | 5  | 229,77   |
| A 9305280282 | MANGUEIRA (ELASTOMERO)    | 10 | 207,61   |
| A 9305400145 | SENSOR DE CHUVA           | 5  | 646,97   |
| A 9305400227 | CABO ELETRICO LANTERNAS L | 10 | 160,00   |
| A 9305400245 | MODULO DE COMANDO SENSOR  | 5  | 1.662,21 |
| A 9305400273 | SUPORTE DO CABO BATERIA   | 5  | 101,83   |
| A 9305400536 | CJ.CHICOTES ELETRICOS TRA | 10 | 231,59   |
| A 9305400673 | SUPORTE DO FEIXE DE CABOS | 5  | 425,87   |
| A 9305400873 | SUPORTE DO CABO DA BATERI | 5  | 181,51   |
| A 9305400936 | CJ CABO ELETRI./ADAPT. IL | 5  | 183,71   |
| A 9305402009 | CHICOTE ELETRICO DO FAROL | 10 | 180,77   |
| A 9305402240 | SUPORTE DE FIXACAO DOS CA | 5  | 131,53   |
| A 9305402310 | CHICOTE ELETRICO          | 10 | 2.522,19 |
| A 9305402410 | CHICOTE ELETRICO          | 10 | 3.347,45 |
| A 9305402710 | CHICOTE ELETRICO DA CAIXA | 4  | 3.778,28 |
| A 9305403510 | CONJUNTO CABO ELETRICO    | 0  | 2.502,50 |
| A 9305403710 | FEIXE DE CABOS PORTA ESQU | 10 | 2.109,61 |
| A 9305403810 | CHICOTE DA PORTA - ESQ    | 10 | 1.614,18 |
| A 9305403840 | CJ SUPORTE (ACO)          | 5  | 118,12   |
| A 9305403940 | CJ SUPORTE (ACO)          | 5  | 49,74    |
| A 9305404040 | CJ SUPORTE (ACO)          | 5  | 118,12   |
| A 9305404240 | CJ SUPORTE (ACO)          | 5  | 49,09    |
| A 9305404242 | PLACA DISTRIBUIDOR DE ENE | 10 | 1.388,58 |
| A 9305404340 | ZB SUPORTE (ACO)          | 5  | 111,85   |
| A 9305404373 | CJ. SUPORTE CHICOTE DA BA | 5  | 111,27   |
| A 9305404473 | CJ SUPORTE                | 5  | 56,29    |
| A 9305404642 | PLACA DO DISTRIBUIDOR DE  | 15 | 1.451,69 |
| A 9305404810 | CHICOTE ELETRICO DA CAIXA | 10 | 1.680,24 |
| A 9305405010 | JOGO ELETRICO DE CABOS /  | 10 | 2.591,43 |
| A 9305405610 | CHICOTE ELETRICO DA CAIXA | 10 | 2.286,39 |
| A 9305405873 | SUPORTE DO CABO DA BATERI | 5  | 49,24    |
| A 9305406610 | CHICOTE ELETRICO DA CAIXA | 4  | 2.252,22 |
| A 9305406710 | FEIXE DE CABOS            | 10 | 1.222,54 |
| A 9305407810 | FEIXE DE CABOS PORTA DIRE | 10 | 1.894,74 |
| A 9305407910 | CHICOTE DA PORTA - DIR    | 10 | 1.064,49 |
| A 9305408210 | CHICOTE ELETRICO DO CAMBI | 10 | 814,72   |
| A 9305408310 | CHICOTE ELETRICO DO CAMBI | 10 | 1.317,22 |
| A 9305408373 | SUPORTE DO DISTRIBUIDOR D | 5  | 288,53   |
| A 9305408410 | CHICOTE ELETRICO          | 4  | 700,30   |
| A 9305409642 | CJ PAINEL DE EQUIPAMENTOS | 5  | 431,99   |
| A 9305410103 | TAMPA DA CAIXA DE BATERIA | 5  | 789,84   |
| A 9305420040 | SUPORTE DE CABOS DO PARAP | 5  | 240,49   |
| A 9305420440 | SUPORTE DOS CABOS NA ESTR | 5  | 49,20    |
| A 9305420540 | SUPORTE DO CHICOTE ELETRI | 5  | 30,44    |
| A 9305421140 | SUPORTE DE FIXACAO CHICOT | 5  | 334,43   |
| A 9305421640 | SUPORTE DOS CABOS ELETRIC | 5  | 124,04   |
| A 9305421740 | SUPORTE DOS CABOS ELETRIC | 5  | 124,04   |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 9305421940 | SUPORTE NA PROTECAO DO RA | 5  | 53,80    |
| A 9305422040 | SUPORTE NA PROTECAO INFER | 5  | 53,80    |
| A 9305423140 | SUPORTE DE FIXACAO CABO E | 5  | 173,15   |
| A 9305430040 | SUPORTE DO CABO DO FAROL  | 5  | 112,62   |
| A 9305450940 | SUPORTE DOS CAOS ELETRICO | 5  | 92,21    |
| A 9305450982 | PAINEL DO DISTRIBUIDOR DE | 5  | 142,90   |
| A 9305451000 | ETIQUETA DE FUSIVEIS      | 15 | 44,22    |
| A 9305451100 | ETIQUETA DE FUSIVEIS / RE | 15 | 44,28    |
| A 9305451140 | SUPORTE NA TRAVESSA DO LA | 5  | 108,07   |
| A 9305451600 | PLAQUETA DE DESIGNACAO    | 0  | 22,68    |
| A 9305451682 | SUPORTE DO DISTRIBUIDOR D | 5  | 726,44   |
| A 9305451900 | PLAQU.DESIGN. PORTUGUES/G | 0  | 6,73     |
| A 9305452000 | PLAQUETA DESIGN. PORTUGUE | 0  | 6,73     |
| A 9305453040 | SUPORTE - ACO             | 5  | 34,86    |
| A 9305453140 | SUPORTE                   | 5  | 181,02   |
| A 9305454740 | SUPORTE DE FIXACAO DE CAB | 5  | 167,24   |
| A 9305455340 | SUPORTE                   | 5  | 57,14    |
| A 9305460046 | SUPORTE CONTRA BATIDAS DE | 5  | 137,34   |
| A 9305460140 | DISTRIBUIDOR DE POTENCIA  | 15 | 598,77   |
| A 9305460240 | DISTRIBUIDOR DE POTENCIA  | 10 | 525,02   |
| A 9305460486 | JUNTA NO DISTRIBUIDOR DE  | 15 | 38,07    |
| A 9305460540 | COBERTURA NO DISTRIBUIDOR | 15 | 153,69   |
| A 9305460743 | SUPORTE DO CHICOTE NO MO  | 5  | 233,22   |
| A 9305461540 | COBERTURA - TAMPA         | 15 | 169,49   |
| A 9305461740 | TAMPA DO FECHO            | 5  | 28,58    |
| A 9305461840 | CAPA DA CAIXA DE DISTRIBU | 5  | 13,13    |
| A 9305461940 | CAPA DA CAIXA DE DISTRIBU | 5  | 13,13    |
| A 9305462440 | DISTRIBUIDOR DE ENERGIA - | 15 | 390,73   |
| A 9305501040 | SUPORTE                   | 5  | 213,28   |
| A 9305501240 | SUPORTE                   | 5  | 79,28    |
| A 9305530057 | TUBO HIDRAULICO - ACO     | 5  | 116,97   |
| A 9305530240 | SUPORTE DA BOMBA MANUAL D | 5  | 135,44   |
| A 9305530440 | SUPORTE DA BOMBA MANUAL   | 5  | 88,44    |
| A 9305530682 | MANGUEIRA DA BOMBA MANUAL | 5  | 146,81   |
| A 9305530782 | MANGUEIRA DA BOMBA MANUAL | 10 | 240,97   |
| A 9305530840 | SUPORTE DA BOMBA MANUAL   | 5  | 232,13   |
| A 9305530982 | MANGUEIRA DO SISTEMA DE B | 5  | 183,56   |
| A 9305531640 | SUPORTE DA BOMBA MANUAL   | 5  | 1.460,03 |
| A 9305532040 | SUPORTE DA BOMBA MANUAL   | 5  | 646,55   |
| A 9305532282 | MANGUEIRA DE BASCULAMENTO | 10 | 263,40   |
| A 9305532340 | SUPORTE                   | 5  | 137,88   |
| A 9305532440 | SUPORTE (ACO)             | 5  | 78,88    |
| A 9305532540 | SUPORTE DA MANGUEIRA      | 5  | 62,19    |
| A 9305532882 | MANGUEIRA DA BOMBA ATE A  | 10 | 240,97   |
| A 9305532982 | MANGUEIRA DA BOMBA ATE O  | 5  | 217,84   |
| A 9305533982 | MANGUEIRA DE ALTA PRESSAO | 5  | 578,51   |
| A 9305534140 | SUPORTE                   | 5  | 116,10   |
| A 9305534240 | SUPORTE DO SISTEMA HIDRAU | 5  | 162,85   |
| A 9305534440 | SUPORTE DA MANGUEIRA      | 5  | 57,10    |
| A 9305534540 | SUPORTE DA MANGUEIRA      | 5  | 57,10    |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 9305534940 | SUPORTE DA MANGUEIRA DE B | 5  | 71,30     |
| A 9305800503 | BOLSA DE FERRAMENTAS COMP | 8  | 836,43    |
| A 9305840238 | ETIQUETA DO BASCULAMENTO  | 15 | 48,14     |
| A 9305840338 | ETIQUETA DO SISTEMA DE BA | 15 | 17,27     |
| A 9305840438 | ETIQUETA ADESIVA - BASCUL | 15 | 47,18     |
| A 9305840538 | PLAQUETA ADESIVA MODULO T | 15 | 16,09     |
| A 9309900182 | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 93,59     |
| A 9309910016 | PINO NO MANCAL / ESTABILI | 10 | 234,61    |
| A 9309970086 | TAMPAO - BORRACHA         | 18 | 22,14     |
| A 9309970145 | ANEL DE VEDACAO - BORRACH | 18 | 24,36     |
| A 9309970171 | LU CONEXAO ROSQUEADA      | 5  | 49,98     |
| A 9309970241 | ANEL RETANGULAR           | 10 | 78,52     |
| A 9309970271 | CONEXAO CONDUTO DE ALTA P | 5  | 65,76     |
| A 9309970371 | CONEXAO ROSCADA           | 5  | 108,92    |
| A 9309980001 | BUCHA NA ALAVANCA MANCAL  | 15 | 26,58     |
| A 9309980140 | COXIM                     | 18 | 33,43     |
| A 9314205329 | ENCANAMENTO DE AR DO COMP | 5  | 554,66    |
| A 9314205829 | ENCANAMENTO DO COMPRESSOR | 5  | 247,15    |
| A 9314206129 | SERPENTINA                | 5  | 612,38    |
| A 9314206729 | ENCANAMENTO DE AR DO COMP | 5  | 276,00    |
| A 9314290840 | SUPORTE DA VALVULA MAGNET | 5  | 64,72     |
| A 9314291440 | SUPORTE DO RESERVATORIO D | 5  | 80,74     |
| A 9314291540 | SUPORTE DO RESERVATORIO D | 5  | 949,97    |
| A 9314291840 | SUPORTE DO RESERVATORIO D | 5  | 76,21     |
| A 9314301377 | TUBO DE AR COMPRIMIDO     | 5  | 279,62    |
| A 9314302410 | SUPORTE NO BLOCO DO MOTOR | 5  | 81,32     |
| A 9314305110 | SUPORTE DA VALVULA MAGNET | 5  | 236,57    |
| A 9314306810 | SUPORTE DO RESERVATORIO   | 5  | 453,33    |
| A 9314700401 | TANQUE DE COMBUSTIVEL DE  | 5  | 7.568,46  |
| A 9314700501 | LU RESERVATORIO DO COMBUS | 5  | 10.681,17 |
| A 9314700601 | LU RESERVATORIO DE COMBUS | 5  | 11.715,80 |
| A 9323100122 | TRAVESSA INFERIOR PROTECA | 5  | 927,54    |
| A 9323170019 | FECHO PASSADOR            | 5  | 33,09     |
| A 9323170031 | CHAPA PROTETORA INFERIOR  | 5  | 1.816,62  |
| A 9324290040 | SUPORTE DO RESERVATORIO D | 5  | 611,64    |
| A 9324291340 | SUPORTE NA LONG. DO QUADR | 5  | 316,14    |
| A 9324291740 | SUPORTE                   | 5  | 225,30    |
| A 9324292140 | SUPORTE DA VALVULA MAGNET | 5  | 450,00    |
| A 9324292240 | SUPORTE                   | 5  | 328,77    |
| A 9324600035 | ZB ESQUADROS ESTAMPADOS C | 5  | 137,92    |
| A 9324600124 | ENCANAMENTO DE OLEO       | 5  | 551,77    |
| A 9324600135 | SUPORTE DO ENCANAM. DE OL | 5  | 129,91    |
| A 9324600235 | SUPORTE NA DIRECAO        | 5  | 71,18     |
| A 9324600324 | ENCANAMENTO DE OLEO       | 5  | 439,13    |
| A 9324600335 | SUPORTE DO ENCANAMENTO DE | 5  | 117,65    |
| A 9324600635 | SUPORTE FIX. DO CONDUTO   | 5  | 123,21    |
| A 9324600724 | ENCANAMENTO DE OLEO       | 5  | 406,59    |
| A 9324600935 | SUPORTE ENCANAMNETO DE OL | 5  | 245,27    |
| A 9324601424 | CONDUTO DE ALTA PRESSAO   | 5  | 237,01    |
| A 9324601524 | ENCANAMENTO DE OLEO DA DI | 5  | 524,39    |

|              |                            |    |          |
|--------------|----------------------------|----|----------|
| A 9324601535 | SUPORTE NO SUPORTE DA DIR  | 5  | 53,35    |
| A 9324602524 | ZB DUTO DO OLEO RL         | 5  | 470,10   |
| A 9324602624 | ENCANAMENTO DE OLEO DA DI  | 5  | 252,56   |
| A 9324602724 | ENCANAMENTO DE OLEO DA M   | 5  | 317,29   |
| A 9324604524 | ENCANAMENTO DE OLEO ALTA   | 5  | 142,14   |
| A 9324604624 | ENCANAMENTO DE OLEO DE     | 5  | 135,34   |
| A 9324750021 | FITA TENSORA DO TANQUE DE  | 5  | 304,79   |
| A 9324900040 | SUPORTE DO CATALISADOR -   | 5  | 5.956,38 |
| A 9325200331 | ESTRIBO DO PISO REBATIVEL  | 5  | 1.677,66 |
| A 9325200341 | SUPORTE ESQUERDO           | 5  | 229,84   |
| A 9325200441 | SUPORTE DIREITO            | 5  | 229,46   |
| A 9325201041 | SUPORTE (ACO)              | 5  | 442,24   |
| A 9325201141 | SUPORTE (ACO)              | 5  | 442,24   |
| A 9325400002 | LU ASSOALHO DO SUPORTE DA  | 5  | 680,31   |
| A 9325400140 | LU SUPORTE DA BATERIA      | 5  | 734,20   |
| A 9325400182 | LU TAMPA DA CAIXA DA BATE  | 5  | 938,95   |
| A 9325400240 | LU SUPORTE DA BATERIA      | 5  | 3.821,30 |
| A 9325400340 | CJ SUPORTE BATERIA         | 5  | 914,44   |
| A 9325400440 | LU SUPORTE DA BATERIA      | 5  | 2.766,91 |
| A 9325400540 | CJ SUPORTE DA BATERIA      | 5  | 751,86   |
| A 9325410005 | TAMPA DA CAIXA DE BATERIA  | 5  | 211,51   |
| A 9325450040 | SUPORTE DE FIXACAO CABO E  | 5  | 155,18   |
| A 9329900071 | COTOVELO ENCANAM. NA BOMB  | 5  | 107,68   |
| A 9329900082 | ARRUELA DISTANCIADORA      | 15 | 6,01     |
| A 9329920010 | BUCHA                      | 15 | 11,67    |
| A 9329970272 | CONEXAO L15 DIN 3902 DBL   | 5  | 63,76    |
| A 9329970372 | LU CONEXAO                 | 5  | 88,50    |
| A 9329970472 | LU CONEXAO                 | 5  | 34,64    |
| A 9329970572 | CONEXAO - ENCANAM. DE OL   | 5  | 23,18    |
| A 9329970772 | CONEXAO METALICA           | 5  | 21,02    |
| A 9329970972 | LU BOCAIS APARAFUSADOS AN  | 5  | 154,79   |
| A 9334201149 | TUBO                       | 5  | 231,70   |
| A 9334202749 | ENCANAMENTO DE AR DO COMP  | 5  | 464,21   |
| A 9334202949 | ENCANAMENTO DE AR COMPR.   | 5  | 876,45   |
| A 9334203149 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI  | 5  | 707,66   |
| A 9334600024 | ENCANAMENTODE OLEO DA MAN  | 5  | 142,14   |
| A 9334600124 | ENCANAMENTO DE OLEO DA DI  | 5  | 177,70   |
| A 9334600224 | ENCANAMENTO DE OLEO DA CO  | 5  | 133,69   |
| A 9334600324 | ENCANAMENTO DE OLEO DA DI  | 5  | 94,96    |
| A 9334600424 | ENCAN. DE OLEO DA CONC. T  | 5  | 86,62    |
| A 9334600524 | ENCANAMENTO DA DIR. NA CON | 5  | 115,99   |
| A 9334600624 | ENCAN. DE OLEO DA CONEX.   | 5  | 185,57   |
| A 9334600724 | ENCANAMENTO DE OLEO DO C   | 5  | 185,57   |
| A 9334601724 | ENCANAMENTO DA CONEX. DA   | 5  | 327,04   |
| A 9334601824 | ENCANAMENTO DA CONEX. DA   | 5  | 319,04   |
| A 9334601924 | ENCANAMENTO DA CONEX. D    | 5  | 565,56   |
| A 9334602024 | ENCANAMENTO DA CONEX. D    | 5  | 565,52   |
| A 9334604624 | ENCANAMENTO DA CONEXAO A   | 5  | 174,34   |
| A 9334605024 | ENCANAMENTO DA MANGUEIRA   | 5  | 98,33    |
| A 9334605124 | ENCANAMENTO D MANG. ATE A  | 5  | 151,52   |

|              |                           |    |            |
|--------------|---------------------------|----|------------|
| A 9334663724 | ENCANAM. DE BAIXA PRESSAO | 5  | 324,94     |
| A 9342410013 | COXIM DO MOTOR            | 18 | 748,08     |
| A 9342410513 | LU COXIM DO MOTOR (ACO E  | 5  | 513,51     |
| A 9342410613 | LU COXIM DO MOTOR (ACO E  | 5  | 512,84     |
| A 9342420005 | BRACO DE SUSTENTACAO ESQ  | 5  | 976,42     |
| A 9342420105 | BRACO DE SUSTENTACAO DIR  | 5  | 976,42     |
| A 9342600000 | CAIXA DE CAMBIO AUTOM-G28 | 5  | 85.607,25  |
| A 9342600062 | SUPORTE DO ENCANAMENTO OL | 5  | 318,61     |
| A 9342600085 | TUBO DE REFRIGERACAO      | 5  | 309,25     |
| A 9342600185 | TUBO DE REFRIGERACAO      | 5  | 309,25     |
| A 9342600285 | TUBO DO REFRIGERADOR DE O | 5  | 293,35     |
| A 9342600385 | TUBO DO REFRIGERADOR DE O | 5  | 294,81     |
| A 9342600885 | TUBO DE REFLUXO DO REFRIG | 5  | 313,60     |
| A 9342600985 | TUBO METALICO DE REFLUXO  | 5  | 284,73     |
| A 9342601200 | CAIXA DE CAMBIO AUTOM-G33 | 5  | 97.191,86  |
| A 9342603100 | CAMBIO COMPLETO G281-12 + | 5  | 100.299,29 |
| A 9342603485 | CJ TUBULACAO DO OLEO      | 5  | 562,98     |
| A 9342603585 | CJ TUBULACAO DO OLEO      | 5  | 585,28     |
| A 9342603600 | CJ TRANSMISSAO COMPLETO   | 5  | 84.890,68  |
| A 9342603685 | CJ TUBULACAO DO OLEO      | 5  | 573,62     |
| A 9342603785 | ZB DUTO DO OLEO           | 5  | 594,12     |
| A 9342604400 | CJ CAMBIO COMPLETO G281-1 | 5  | 111.770,13 |
| A 9342604500 | CJ. CAMBIO COMPLETO G330- | 5  | 110.213,93 |
| A 9342604600 | CJ. CAMBIO COMPLETO G330- | 5  | 110.213,93 |
| A 9342604700 | CAMBIO G330 S/ RETARDER   | 5  | 108.287,87 |
| A 9342680340 | SUPORTE                   | 5  | 69,73      |
| A 9342940001 | SUPORTE DO MANCAL DOS PED | 5  | 1.661,26   |
| A 9343110054 | REFORCO DO QUADRO         | 5  | 440,36     |
| A 9343110154 | PLACA DE APOIO            | 5  | 626,76     |
| A 9343120180 | REFORCO DO QUADRO         | 5  | 193,05     |
| A 9343122287 | CHAPA DE AMARRACAO        | 5  | 152,60     |
| A 9343161052 | REFORCO DA LONGARINA ESQ. | 5  | 677,57     |
| A 9343161152 | REFORCO NA LONGARINA DIR. | 5  | 677,57     |
| A 9343200389 | HASTE DE REGULAGEM DE ALT | 5  | 79,22      |
| A 9343250009 | CAVALETE FIXACAO BARRA TE | 5  | 704,90     |
| A 9343260100 | CONJUNTO AMORTECEDOR EIXO | 4  | 799,41     |
| A 9343260400 | AMORTECEDOR TRASEIRO      | 4  | 819,54     |
| A 9343260500 | AMORTECEDOR DO EIXO TRASE | 16 | 869,09     |
| A 9343260600 | AMORTECEDOR EIXO TRASEIRO | 4  | 1.068,08   |
| A 9343280084 | CALCO DO SUPORTE DO AMORT | 5  | 31,16      |
| A 9343280184 | CALCO DE ACO SUPORTE AMOR | 5  | 48,95      |
| A 9343280940 | SUPORTE DA VALVULA MAGNET | 5  | 227,21     |
| A 9343281440 | SUPORTE FIXACAO TUBULACAO | 5  | 167,25     |
| A 9343281540 | SUPORTE FIXACAO TUBULACAO | 5  | 167,25     |
| A 9343282640 | SUPORTE - PARA CONEXOES   | 5  | 183,71     |
| A 9343283240 | SUPORTE VALVULA NIVELAMEN | 5  | 175,23     |
| A 9343283340 | SUPORTE VALVULA NIVELAMEN | 5  | 327,79     |
| A 9343283640 | SUPORTE FIXACAO TUBULACAO | 5  | 156,93     |
| A 9343283740 | SUPORTE FIXACAO TUBULACAO | 5  | 156,84     |
| A 9343530180 | JUNTA                     | 12 | 63,00      |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 9343530606 | TAMPA P/ TRAVAS DE DIFERE | 5  | 281,23    |
| A 9343570201 | SEMI-EIXO TRASEIRO        | 5  | 3.122,35  |
| A 9343930084 | CALCO                     | 5  | 258,78    |
| A 9343930284 | CALCO DO ARCO DE FIXACAO  | 5  | 258,78    |
| A 9344100302 | LU EIXO DE TRANSMISSAO TR | 5  | 9.658,42  |
| A 9344100902 | EIXO DE TRANSMISSAO TRASE | 5  | 21.059,79 |
| A 9344110082 | CINTA DE RETENCAO DO EIXO | 5  | 67,46     |
| A 9344292440 | SUPORTE                   | 5  | 328,77    |
| A 9344292740 | SUPORTE                   | 5  | 40,67     |
| A 9344293040 | SUPORTE DO ENCANAMENTO D  | 5  | 14,04     |
| A 9344293240 | SUPORTE DOS CONDUTOS DE A | 5  | 59,23     |
| A 9344293340 | SUPORTE DO RESERVATORIO D | 5  | 48,89     |
| A 9344293540 | SUPORTE DA VALVULA COMAND | 5  | 68,58     |
| A 9344293640 | SUPORTE DA VALVULA MAGNET | 5  | 113,96    |
| A 9344294140 | SUPORTE                   | 5  | 134,13    |
| A 9344300051 | TUBO DE AR COMPRIMIDO     | 5  | 244,10    |
| A 9344300151 | TUBO DE AR COMPRIMIDO     | 5  | 234,37    |
| A 9344300451 | TUBO DE AR COMPRIDO       | 5  | 215,12    |
| A 9344300551 | TUBO DE AR COMPRIMIDO SER | 5  | 460,53    |
| A 9344300855 | TUBULACAO DE AR COMPRIMID | 5  | 195,72    |
| A 9344301210 | SUPORTE DA CAIXA DE BATER | 5  | 1.223,55  |
| A 9344301651 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 562,04    |
| A 9344302151 | TUBO DE AR COMPRIMIDO     | 5  | 322,09    |
| A 9344320001 | RESERVATORIO DE AR 35 L   | 5  | 715,94    |
| A 9344320101 | RESERVATORIO DE AR 25L    | 5  | 551,18    |
| A 9344320201 | RESERVATORIO DE AR 6 L    | 5  | 295,10    |
| A 9344320301 | RESERVATORIO DE AR COMPRI | 5  | 490,25    |
| A 9344600000 | CAIXA DE DIRECAO          | 5  | 8.445,30  |
| A 9344600024 | ENCANAMENTO DE PRESSAO DE | 5  | 182,16    |
| A 9344600035 | SUPORTE RESERVATORIO DO O | 5  | 67,62     |
| A 9344600135 | SUPORTE DE ACO            | 5  | 39,19     |
| A 9344600235 | SUPORTE DE ACO            | 5  | 34,08     |
| A 9344660124 | TUBULACAO DE SUCCAO DO OL | 5  | 174,69    |
| A 9344700101 | TANQUE COMBUSTIVEL ALUMIN | 5  | 6.385,96  |
| A 9344700140 | CINTA DO TQUE.            | 5  | 331,93    |
| A 9344700240 | CINTA TANQUE COMBUSTIVEL  | 5  | 260,08    |
| A 9344700301 | TANQUE DE COMBUSTIVEL 550 | 5  | 7.407,61  |
| A 9344700342 | SUPORTE DO RESERVATORIO D | 5  | 1.698,57  |
| A 9344700401 | TANQUE DE COMBUSTIVEL - A | 5  | 7.518,71  |
| A 9344701001 | TANQUE DE COMBUSTIVEL 280 | 5  | 6.019,17  |
| A 9344701542 | CONSOLE ESQ TANQUE DE COM | 5  | 1.582,86  |
| A 9344701601 | TANQUE DE COMBUSTIVEL ALU | 5  | 2.156,77  |
| A 9344702081 | SUPORTE DO RESERV. DE ADI | 5  | 2.319,16  |
| A 9344702142 | CONSOLE DE ACO DO TANQUE  | 5  | 761,16    |
| A 9344702581 | SUPORTE DO CONSOLE        | 5  | 508,71    |
| A 9344702681 | SUPORTE                   | 5  | 948,45    |
| A 9344702981 | SUPORTE NO RESERVATORIO C | 5  | 31,38     |
| A 9344704481 | SUPORTE DO TANQUE DE COMB | 5  | 408,08    |
| A 9344750003 | CONSOLE                   | 5  | 727,31    |
| A 9344750024 | PINO                      | 10 | 51,20     |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 9344750084 | CALCO - ACO               | 5  | 30,20     |
| A 9344750124 | PINO TENSOR P/ FIXACAO FI | 10 | 110,08    |
| A 9344750140 | SUPORTE DO ENCANAMENTO D  | 5  | 158,39    |
| A 9344750540 | SUPORTE TUBULACAO DE COMB | 5  | 78,56     |
| A 9344750620 | CALCO DE BORRACHA DA CINT | 18 | 160,27    |
| A 9344750640 | SUPORTE TUBULACAO DE COMB | 5  | 461,25    |
| A 9344750720 | CALCO                     | 18 | 159,48    |
| A 9344760046 | PERFIL DE FIXACAO         | 5  | 187,95    |
| A 9345000056 | CJ VEDACAO COMPLETA (ACO/ | 8  | 152,77    |
| A 9345000156 | CJVA VEDACAO COMPLETA (AC | 8  | 99,58     |
| A 9345200233 | SUPORTE PARALAMA DIANTEIR | 5  | 965,27    |
| A 9345201641 | CJ SUPORTE DIANT ESQ CART | 5  | 38,50     |
| A 9345201741 | CJ SUPORTE DIANT DIR CART | 5  | 38,50     |
| A 9345201941 | CJ SUPORTE TRAS ESQ CARTE | 5  | 35,11     |
| A 9345202041 | CJ SUPORTE TRAS DIR. CART | 5  | 35,11     |
| A 9345202241 | CJ SUPORTE ESQ-ACO        | 5  | 60,82     |
| A 9345202341 | CJ SUPORTE DIR-ACO        | 5  | 59,07     |
| A 9345240028 | COBERTURA DIANT ESQ SUP R | 5  | 218,02    |
| A 9345240128 | COBERTURA DIANT DIR SUP R | 5  | 186,23    |
| A 9345240228 | COBERTURA DIANT ESQ RADIA | 5  | 146,07    |
| A 9345240328 | COBERTURA DIANT DIR RADIA | 5  | 141,76    |
| A 9345240440 | SUPORTE LUZ DE PRESENCA L | 5  | 74,73     |
| A 9345240940 | SUPORTE DIREITO LATERAL D | 5  | 78,99     |
| A 9345400130 | CJ CABO DA BATERIA (COBRE | 10 | 301,45    |
| A 9345400131 | LU CABO DA BATERIA NEGATI | 10 | 755,87    |
| A 9345400330 | CJ CABO DA BATERIA (COBRE | 10 | 777,09    |
| A 9345400430 | CJ CABO DA BATERIA (COBRE | 10 | 525,86    |
| A 9345400431 | LU CABO DA BATERIA        | 5  | 456,17    |
| A 9345400730 | CJ CABO DA BATERIA (COBRE | 5  | 477,57    |
| A 9345400740 | CJ SUPORTE                | 5  | 123,54    |
| A 9345400830 | CJ CABO DA BATERIA (PVC/C | 5  | 483,65    |
| A 9345400840 | CJ SUPORTE (ACO)          | 5  | 187,98    |
| A 9345401040 | CJ SUPORTE (ACO)          | 5  | 54,42     |
| A 9345420140 | SUPORTE DE FIXACAO DOS CA | 5  | 166,75    |
| A 9345451240 | SUPORTE DO CABO NEGATIVO  | 5  | 26,56     |
| A 9345451340 | SUPORTE DO CABO NEGATIVO  | 5  | 21,63     |
| A 9349820008 | LU BATERIA DE PARTIDA / 2 | 4  | 2.387,93  |
| A 9349900016 | PINO ROSCADO COM ROSCA IN | 10 | 49,89     |
| A 9349900116 | PINO ROSCADO COM ROSCA IN | 10 | 30,04     |
| A 9349970152 | ESPACADOR DE BORRACHA     | 10 | 15,71     |
| A 9360103713 | CJ CARTER DE OLEO PLASTIC | 5  | 10.068,25 |
| A 9360140322 | JUNTA DO CARTER METALOPLA | 12 | 568,16    |
| A 9360160121 | VEDACAO                   | 18 | 493,35    |
| A 9360160320 | JUNTA DO CABECOTE METALOP | 12 | 3.084,23  |
| A 9360160980 | JUNTA DA TAMPA DE VALVULA | 12 | 522,04    |
| A 9360700255 | UNIDADE DE DOSAGEM        | 15 | 5.483,56  |
| A 9360700446 | VALV.REG.PRESSAO COMBUST  | 0  | 1.865,30  |
| A 9360701787 | INJETOR DE COMBUSTIVEL    | 5  | 5.778,16  |
| A 9360702501 | BOMBA DE ALIMENTACAO COMB | 5  | 27.072,12 |
| A 9360707932 | DUTO DE ALTA PRES.RAIL BI | 15 | 1.063,89  |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 9360708032 | DUTO ALTA PRES.RAIL AO BI | 15 | 1.063,89  |
| A 9360708132 | DUTO DE ALTA PRESSAO      | 15 | 1.067,84  |
| A 9360903476 | TUBO DO COMBUSTIVEL       | 15 | 2.102,99  |
| A 9360903576 | TUBO DO COMBUSTIVEL       | 10 | 1.251,87  |
| A 9360905180 | TURBO COMPRESSOR C/ COLET | 5  | 41.577,03 |
| A 9360906552 | TS FILTRO DO COMBUSTIVEL  | 8  | 850,77    |
| A 9360908776 | TUBO DO COMB.FILTRO P/A B | 10 | 871,77    |
| A 9360908876 | TUBO DO COMBUSTIVEL       | 10 | 889,89    |
| A 9361301215 | COMPRESSOR DO AR DE UM CI | 0  | 30.582,78 |
| A 9361501794 | SERVOMOTOR DE AJUSTE      | 10 | 12.775,97 |
| A 9361800009 | CJ ELEMENTO FILTRO OLEO   | 8  | 383,04    |
| A 9361802810 | CJ BOMBA D'AGUA /OLEO REF | 5  | 12.619,11 |
| A 9362000215 | TERMOSTATO AGUA REFRIG.   | 15 | 882,44    |
| A 9362000315 | CONJUNTO TERMOSTATO       | 0  | 621,80    |
| A 9362000601 | BOMBA D'AGUA DO MOTOR     | 5  | 4.177,81  |
| A 9362000701 | BOMBA D AGUA              | 5  | 4.127,12  |
| A 9362001122 | EMBREAGEM VISCO           | 16 | 14.864,38 |
| A 9362001770 | ROLO INVERSOR             | 12 | 827,70    |
| A 9362001870 | SENSOR DE CORREIA         | 12 | 1.561,19  |
| A 9362002070 | ROLO INVERSOR             | 12 | 827,70    |
| A 9369934196 | CORREIA POLI V. 2317MM    | 10 | 702,19    |
| A 9400000399 | CONECTOR 2 VIAS - SENSOR  | 5  | 385,93    |
| A 9400000499 | CONECTOR 3 VIAS - SENSOR  | 15 | 543,15    |
| A 9402400817 | COXIM DIANTEIRO DO MOTOR  | 18 | 480,20    |
| A 9402400917 | COXIM DIANTEIRO DO MOTOR  | 18 | 480,20    |
| A 9402401118 | COXIM DO CAMBIO           | 18 | 1.163,03  |
| A 9402401218 | COXIM TRASEIRO DO MOTOR   | 18 | 1.051,78  |
| A 9402401318 | COXIM TRASEIRO DO MOTOR   | 18 | 891,95    |
| A 9402421605 | SUPORTE                   | 5  | 2.873,31  |
| A 9402421705 | SUPORTE                   | 5  | 2.870,69  |
| A 9402423205 | SUPORTE ESQUERDO          | 5  | 981,81    |
| A 9402423305 | SUPORTE DIREITO           | 5  | 983,73    |
| A 9402423405 | SUPORTE DO CAMBIO ESQ. (M | 5  | 730,74    |
| A 9402423505 | SUPORTE DO CAMBIO DIR. (M | 5  | 1.672,33  |
| A 9402600485 | CJ. TUBULACAO (ACO)       | 5  | 508,69    |
| A 9402600585 | CJ. TUBULACAO (ACO)       | 5  | 511,54    |
| A 9402600885 | CJ TUBULACAO DE OLEO      | 5  | 319,10    |
| A 9402601362 | SUPORTE                   | 5  | 215,68    |
| A 9402602162 | CJ SUPORTE                | 5  | 142,70    |
| A 9402602262 | CJ. SUPORTE               | 5  | 193,43    |
| A 9402602362 | SUPORTE                   | 5  | 128,53    |
| A 9402681540 | SUPORTE (ACO)             | 5  | 286,86    |
| A 9402850082 | COXIM                     | 18 | 778,57    |
| A 9402900016 | LU PEDAL DA EMBREAGEM DIR | 4  | 540,84    |
| A 9402900118 | PEDAL DO FREIO            | 5  | 366,48    |
| A 9402900216 | CJ PEDAL DA EMBREAGEM     | 5  | 166,35    |
| A 9402900719 | ZB CAVALETE DE APOIO PARA | 5  | 1.107,75  |
| A 9402940701 | CAVALETE DE APOIO PARA PE | 5  | 604,33    |
| A 9403000004 | PEDAL DO ACELERADOR       | 5  | 995,35    |
| A 9403100054 | PINO                      | 10 | 227,32    |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 9403100057     | CONSOLE LE                | 5  | 799,55   |
| A 9403100157     | CONSOLE LD                | 5  | 827,53   |
| A 9403100658     | ZB SUPORTE DE AGREGADOS E | 5  | 666,67   |
| A 9403100658 998 | ZB SUPORTE DE AGREGADOS E | 5  | 666,67   |
| A 9403100758     | ZB SUPORTE DE AGREGADOS E | 5  | 737,27   |
| A 9403101058     | BARRA DE TRAV. DA SUSPENS | 5  | 5.646,29 |
| A 9403101458     | CAVALETE DA CABINA DIREIT | 5  | 722,49   |
| A 9403101558     | CAVALETE DA CABINA ESQUE  | 5  | 743,28   |
| A 9403101858     | CJ TRAVESSA SUP DIANT     | 10 | 1.658,88 |
| A 9403101958     | CJ TRAVESSA SUP TRAS      | 10 | 1.668,19 |
| A 9403170276     | ARRUELA                   | 10 | 7,83     |
| A 9403170321     | PLACA                     | 5  | 204,26   |
| A 9403170350     | BUCHA                     | 10 | 89,54    |
| A 9403170374     | PINO                      | 10 | 67,48    |
| A 9403170450     | BUCHA                     | 5  | 55,57    |
| A 9403171012     | COXIM                     | 18 | 1.139,70 |
| A 9403171112     | LU COXIM                  | 18 | 1.200,13 |
| A 9403171521     | PLACA                     | 5  | 247,87   |
| A 9403171601     | CONSOLE ADAPTER ESQ - 90  | 5  | 1.924,84 |
| A 9403171701     | CONSOLE INTERM.DIR.       | 5  | 2.504,27 |
| A 9403500035     | JOGO REPARO CUBO DA RODA  | 5  | 1.006,35 |
| A 9403500145     | JOGO DE PECAS FLANGE DE U | 5  | 6.981,18 |
| A 9403500635     | JOGO DE REPARO DO CUBO DA | 5  | 1.600,69 |
| A 9403500735     | JOGO REPARO CUBO DA RODA  | 5  | 840,56   |
| A 9403501035     | JOGO DE REPARO            | 5  | 586,79   |
| A 9403501135     | JOGO JUNTAS CUBO DA RODA  | 5  | 958,43   |
| A 9403501435     | JOGO REPARO CUBO DA RODA  | 5  | 859,85   |
| A 9403501735     | JOGO DE JUNTAS CUBO DA RO | 5  | 1.584,76 |
| A 9403501835     | JOGO REPARO CUBO DA RODA  | 10 | 902,07   |
| A 9404200048     | MENGUEIRA DE FREIO        | 10 | 378,71   |
| A 9404201526     | ENCANAMENTO DE AR DO COMP | 5  | 403,07   |
| A 9404203132     | ENCANAMENTO DE DESCARGA D | 5  | 188,76   |
| A 9404205826     | ENCANAMENTO DO COMPRESSOR | 5  | 141,80   |
| A 9404208086     | SUPORTE DO ENCANAMENT. DE | 5  | 103,44   |
| A 9404210094     | SUPORTE                   | 5  | 194,73   |
| A 9404230023     | SUPORTE DO RESERVATORIO D | 5  | 215,77   |
| A 9404290040     | SUPORTE ESQUERDO          | 5  | 245,38   |
| A 9404290240     | SUPORTE                   | 5  | 777,29   |
| A 9404290340     | SUPORTE                   | 5  | 123,45   |
| A 9404291340     | SUPORTE DE FIXACAO        | 5  | 26,18    |
| A 9404291440     | SUPORTE                   | 5  | 238,12   |
| A 9404291640     | SUPORTE DO ENCANAMENTO DE | 5  | 163,95   |
| A 9404291740     | SUPORTE DO ENCANAMENTO DE | 5  | 178,67   |
| A 9404292440     | SUPORTE                   | 5  | 151,88   |
| A 9404293040     | SUPORTE                   | 5  | 394,70   |
| A 9404294640     | SUPORTE DO RESERVATORIO D | 5  | 353,94   |
| A 9404297840     | SUPORTE                   | 5  | 416,74   |
| A 9404298440     | RESERVATORIO DE AR COMPR. | 5  | 509,27   |
| A 9404302957     | SUPORTE                   | 5  | 68,89    |
| A 9404320040     | SUPORTE DO RESSERVATORIO  | 5  | 107,28   |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 9404320240     | SUPORTE DO RESERVATORIO D | 5  | 450,00    |
| A 9404600184     | VALVULA LIMITADORA DE PRE | 5  | 837,48    |
| A 9404600435     | CJ SUPORTE                | 5  | 220,28    |
| A 9404600535     | CJ SUPORTE                | 5  | 315,22    |
| A 9404600709     | COLUNA INTERMEDIARIA DA D | 5  | 3.650,34  |
| A 9404600824     | CJ TUBULACAO DE OLEO      | 5  | 184,72    |
| A 9404602224     | CJ TUBULACAO              | 5  | 286,24    |
| A 9404602424     | CJ TUBULACAO              | 5  | 83,55     |
| A 9404603300     | CAIXA DE DIRECAO          | 5  | 5.823,00  |
| A 9404603500     | CAIXA DE DIRECAO          | 5  | 12.557,40 |
| A 9404603600     | CAIXA DE DIRECAO COMPLETA | 5  | 19.877,42 |
| A 9404610240 739 | SUPORTE CAIXA DIRECAO     | 5  | 3.649,71  |
| A 9404620071     | PARAFUSO DE AJUSTE DO EIX | 10 | 55,77     |
| A 9404620096     | PRESILHA - DIR ESQ        | 5  | 282,54    |
| A 9404620175     | ARRUELA                   | 10 | 62,61     |
| A 9404630801     | BRACO PITTMAN             | 5  | 486,42    |
| A 9404662424     | TUBULACAO DE OLEO         | 5  | 436,01    |
| A 9404662924     | TUBO METALICO DE DIRECAO  | 5  | 266,07    |
| A 9404900101     | LU SILENCIADOR            | 4  | 4.845,11  |
| A 9404900140     | CJ SUPORTE                | 5  | 113,65    |
| A 9404900301     | SILENCIOSO DE ESCAPAMENTO | 16 | 4.861,97  |
| A 9404900501     | LU SILENCIOSO             | 4  | 4.872,03  |
| A 9404920004     | TUBO DE ESCAPAMENTO       | 16 | 1.259,33  |
| A 9404920030     | LU CHAPA DE PROTECAO TERM | 5  | 341,62    |
| A 9404920141 739 | SUPORTE (FUNDIDO GGG-60)  | 5  | 737,65    |
| A 9404920204     | TUBO DE ESCAPAMENTO       | 4  | 1.089,96  |
| A 9404920240     | ABRACADEIRA EM ACO        | 5  | 163,57    |
| A 9404920340     | ABRACADEIRA EM ACO        | 5  | 82,15     |
| A 9404920440     | ABRACADEIRA               | 5  | 57,43     |
| A 9405000055     | DEFLETOR DE AR            | 5  | 264,83    |
| A 9405000072     | CJ TUBULACAO              | 5  | 446,39    |
| A 9405000075     | CJ. MANGUEIRA             | 10 | 435,17    |
| A 9405000175     | CJ. MANGUEIRA DE BORRACHA | 10 | 381,63    |
| A 9405000254     | LU CONDENSADOR            | 15 | 4.499,73  |
| A 9405000272     | CJ TUBULACAO              | 5  | 1.053,55  |
| A 9405000275     | CJ. MANGUEIRA BORRACHA    | 10 | 107,30    |
| A 9405000317     | CJ GRADE DE PROTECAO DIAN | 5  | 579,23    |
| A 9405000327     | CJ CONSOLE ESQ            | 5  | 280,65    |
| A 9405000372     | CJ TUBULACAO              | 5  | 1.042,51  |
| A 9405000376     | CJ TRILHO DE FIXACAO ESQ  | 5  | 414,11    |
| A 9405000417     | CJ GRADE DE PROTECAO DIAN | 5  | 638,52    |
| A 9405000427     | CJ CONSOLE DIR            | 5  | 278,76    |
| A 9405000454     | CONDENSADOR DO AR CONDICI | 20 | 5.412,57  |
| A 9405000472     | CJ TUBULACAO DE ENCHIMENT | 5  | 615,17    |
| A 9405000476     | CJ TRILHO DE FIXACAO DIR  | 5  | 497,68    |
| A 9405000517     | LU GRADE DE PROTECAO      | 5  | 133,10    |
| A 9405000531     | CJ SUPORTE                | 5  | 157,87    |
| A 9405000572     | CJ TUBULACAO              | 5  | 841,57    |
| A 9405000617     | LU GRADE PROTETORA CONTRA | 5  | 1.584,38  |
| A 9405001503     | LU RADIADOR D'AGUA        | 5  | 8.263,97  |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 9405001803     | LU RADIADOR               | 5  | 9.798,56  |
| A 9405010003     | CJ. TANQUE DE COMPENSACAO | 15 | 2.017,96  |
| A 9405010224     | TUBO AGUA REFRIG. (ACO)   | 5  | 967,87    |
| A 9405010301     | LU INTERCOOLER            | 5  | 9.430,90  |
| A 9405010701     | LU RADIADOR               | 5  | 10.880,40 |
| A 9405011282     | MANGUEIRA BORRACHA        | 10 | 83,39     |
| A 9405011882     | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 180,32    |
| A 9405012182     | MANGUEIRA                 | 10 | 280,90    |
| A 9405012282     | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 124,10    |
| A 9405012382     | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 96,18     |
| A 9405012882     | MANGUEIRA PRE-FORMADA     | 10 | 49,04     |
| A 9405040035     | PRESILHA DE ACO           | 5  | 15,97     |
| A 9405040214     | COXIM DE BORRACHA         | 18 | 262,01    |
| A 9405040314     | CARCACA DO MANCAL         | 5  | 24,83     |
| A 9405040339     | CANTONEIRA DE ACO         | 5  | 207,99    |
| A 9405040439     | CANTONEIRA DE FIXACAO     | 5  | 55,84     |
| A 9405040640     | SUPORTE DIR               | 5  | 296,87    |
| A 9405040740     | SUPORTE ESQ               | 5  | 306,29    |
| A 9405041240     | SUPORTE - ACO             | 5  | 269,08    |
| A 9405041440     | SUPORTE                   | 15 | 55,05     |
| A 9405041540     | SUPORTE DE ACO            | 5  | 257,25    |
| A 9405041840     | SUPORTE                   | 5  | 195,40    |
| A 9405041940     | SUPORTE DE ACO            | 5  | 145,87    |
| A 9405050655     | DEFLETOR DE AR            | 5  | 765,45    |
| A 9405060460     | TUBO                      | 5  | 111,41    |
| A 9405060560     | TUBO P/ PRE-AQUECIMENTO   | 5  | 140,35    |
| A 9405061735     | MANGUEIRA                 | 10 | 111,86    |
| A 9405061835     | MANGUEIRA                 | 10 | 95,43     |
| A 9405063035     | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 107,97    |
| A 9405063635     | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 288,39    |
| A 9405063735     | CJ.MANGUEIRA A/C DE BORRA | 10 | 268,47    |
| A 9405200001     | LU TUBO DE ADMISSAO DO AR | 5  | 1.240,13  |
| A 9405200051     | CJ. SUPORTE - ACO         | 5  | 564,10    |
| A 9405200082     | SUPORTE DO ENCAPSULAMENTO | 5  | 118,47    |
| A 9405200101     | LU TUBO DE ADMISSAO DE AR | 10 | 732,72    |
| A 9405200106     | CJ. TUBULACAO DE ENCHIMEN | 5  | 531,04    |
| A 9405200441     | CJ SUPORTE                | 5  | 671,00    |
| A 9405200441 998 | CJ SUPORTE DO FILTRO DE A | 5  | 671,00    |
| A 9405200631     | ESTRIBO                   | 10 | 2.244,60  |
| A 9405201733     | CJ TRAVESSA DIR COMPL     | 5  | 1.421,44  |
| A 9405204541     | CJ. SUPORTE EM ACO        | 5  | 2.357,41  |
| A 9405231040     | SUPORTE - ACO             | 5  | 223,44    |
| A 9405250138     | TAMPA PLASTICA            | 15 | 14,06     |
| A 9405280085     | BATENTE DE BORRACHA       | 18 | 41,52     |
| A 9405280108     | TOMADA DE AR DE PLASTICO  | 5  | 230,35    |
| A 9405280191     | FOLE DE BORRACHA          | 18 | 366,53    |
| A 9405280609     | TUBO                      | 5  | 338,39    |
| A 9405280709     | TUBO DE OLEO - ACO        | 5  | 383,35    |
| A 9405280809     | TUBO DE ENCHIMENTO DE OLE | 5  | 407,51    |
| A 9405280982     | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 645,65    |

|                  |                             |    |           |
|------------------|-----------------------------|----|-----------|
| A 9405281982     | MANGUEIRA DE ASPIRACAO DE   | 15 | 655,41    |
| A 9405282182     | MANGUEIRA DE AR             | 15 | 277,13    |
| A 9405282282     | MANGUEIRA COM DOBRAS        | 10 | 350,42    |
| A 9405282840     | SUPORTE DE ACO              | 5  | 234,21    |
| A 9405282907     | TUBO DE AR (PLASTICO)       | 5  | 716,61    |
| A 9405282940     | SUPORTE EM ACO DA DIRECAO   | 5  | 143,76    |
| A 9405283040     | SUPORTE                     | 5  | 152,13    |
| A 9405400040     | CJ SUPORTE (DIR ESQ)        | 5  | 390,17    |
| A 9405400240     | CJ SUPORTE P/FIXACAO        | 5  | 121,10    |
| A 9405400540     | CJ SUPORTE DIR ESQ          | 5  | 1.595,02  |
| A 9405401940     | SUPORTE DO CABO DA BATERIA  | 5  | 204,80    |
| A 9405402040     | SUPORTE DO CABO DA BATERIA  | 5  | 126,08    |
| A 9405408432     | JG. DE CABOS ELETRICOS XV   | 4  | 11.474,28 |
| A 9405408532     | CONJ CHICOTE                | 4  | 2.636,63  |
| A 9405420134     | LU SUPORTE                  | 5  | 377,18    |
| A 9405420334     | SUPORTE P/FIXACAO GRUNDMO   | 5  | 190,29    |
| A 9405430640     | SUPORTE DIR ESQ             | 5  | 344,09    |
| A 9405430940     | SUPORTE                     | 5  | 74,95     |
| A 9405450046     | 7DE COBERTURA(ABS-PLASTICO) | 5  | 24,14     |
| A 9405450086     | ARCO DE FIXACAO             | 5  | 55,75     |
| A 9405450140     | SUPORTE DIR ESQ             | 5  | 91,11     |
| A 9405450170     | APOIO                       | 5  | 27,35     |
| A 9405450240     | SUPORTE                     | 5  | 115,83    |
| A 9405450640     | SUPORTE CHICOTE DO PEITOR   | 5  | 22,95     |
| A 9405451540     | SUPORTE CABO ATRAS DO MO    | 5  | 22,46     |
| A 9405451640     | SUPORTE CABO ELETRICO NO    | 5  | 15,97     |
| A 9405452640     | LU SUPORTE NA CAIXA DE BA   | 5  | 53,13     |
| A 9405460014     | CHICOTE DO CONJ. FILTRO S   | 10 | 970,52    |
| A 9405500074     | LU PINO                     | 5  | 128,21    |
| A 9405500440     | CJ SUPORTE DIR              | 5  | 414,81    |
| A 9405530282     | MANGUEIRA - 1760MM          | 5  | 351,76    |
| A 9405530482     | MANGUEIRA HIDRAULICA        | 10 | 285,95    |
| A 9405530582     | MANGUEIRA HIDRAULICA        | 5  | 338,22    |
| A 9405530682     | MANGUEIRA HIDRAULICA        | 5  | 338,22    |
| A 9405531140     | SUPORTE                     | 5  | 119,84    |
| A 9405531640     | SUPORTE                     | 5  | 42,76     |
| A 9405531682     | MANGUEIRA                   | 5  | 264,01    |
| A 9405532140     | 998 SUPORTE DO CONDUTO      | 5  | 64,61     |
| A 9405532282     | TUBULACAO                   | 10 | 246,53    |
| A 9405532340     | SUPORTE                     | 5  | 104,45    |
| A 9405532682     | MANGUEIRA HIDRAULICA        | 5  | 398,20    |
| A 9405532782     | MANGUEIRA HIDRAULICA        | 5  | 224,75    |
| A 9406100032     | CJ.ARCO DA RODA ESQ.INTER   | 5  | 689,85    |
| A 9406100110     | CJ LONGARINA CURTA ESQ SK   | 5  | 3.881,32  |
| A 9406100210     | CJ LONGARINA CURTA DIR SK   | 5  | 3.881,32  |
| A 94061003101100 | LONGARINA ESQUERDA - ACO    | 5  | 6.058,68  |
| A 9406100312     | CANTONEIRA ESQUERDA - ACO   | 5  | 649,67    |
| A 9406100412     | CANTONEIRA DIREITA - ACO    | 5  | 624,50    |
| A 9406100500     | CJ.SUPORTE DO ACIONAM.MEC   | 5  | 399,69    |
| A 9406100600     | CJ SUPORTE ESQ DIR ESQ      | 5  | 508,44    |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 9406101000     | CJ SUPORTE / (MPS)        | 5  | 295,39    |
| A 9406105971     | CJ TUNEL DO MOTOR - LONGO | 5  | 6.990,49  |
| A 94061061711100 | CJ TUNEL DIANT DO MOTOR - | 5  | 2.486,68  |
| A 9406107471     | CJ TUNEL DIANT DO MOTOR / | 5  | 3.093,86  |
| A 9406120925     | REFORCO DIR               | 5  | 42,74     |
| A 9406160032     | CHAPA DE LIGACAO TRAS C/R | 5  | 283,83    |
| A 9406200016     | CJ. REFORCO MANCAL - ACO  | 5  | 1.240,90  |
| A 9406200101     | CJ ESTRUT DIANT CAB-S DIR | 5  | 8.094,57  |
| A 9406200108     | PAREDE DIANTEIRA          | 5  | 3.754,21  |
| A 9406200301     | CJ ESTRUTURA DIANTEIRA    | 5  | 7.325,66  |
| A 9406200501     | CJ. ESTRUTURA DIANT.CABIN | 5  | 6.462,02  |
| A 9406250014     | SUPORTE BARRA DE APOIO -  | 5  | 486,66    |
| A 9406400010     | CJ.COLUNA CENTRAL DO TETO | 5  | 1.140,59  |
| A 94064000101100 | CJ.COLUNA CENTRAL DO TETO | 5  | 1.183,93  |
| A 9406400309     | REVESTIMENTO DA PAREDE TR | 5  | 877,40    |
| A 94064019091100 | REVESTIMENTO LATERAL DIRE | 5  | 8.020,00  |
| A 94064021091100 | CJ REVESTIMENTO LATERAL D | 5  | 8.471,64  |
| A 9406500003     | ESTRUTURA DO TETO ALTO -  | 5  | 7.146,46  |
| A 9406500009     | PARTE FRONTAL DO REVESTIM | 5  | 2.742,16  |
| A 9406500109     | CJ REVESTIMENTO DO TETO C | 5  | 6.889,72  |
| A 94065004021100 | CJ TETO VARIANTE SKN-R    | 5  | 17.360,88 |
| A 9406520010     | ARCO LATERAL              | 5  | 254,49    |
| A 9406520107     | ARCO LATERAL              | 5  | 726,69    |
| A 9406520207     | ARCO LATERAL              | 5  | 284,78    |
| A 9406600228     | LU ESTRIBO ESQ            | 5  | 1.496,98  |
| A 9406600328     | LU ESTRIBO DIR            | 5  | 1.496,98  |
| A 9406600428     | CONJ. ESTRIBO             | 5  | 1.464,07  |
| A 9406600528     | CONJ. ESTRIBO             | 5  | 1.464,07  |
| A 9406600714     | CONJUNTO SUPORTE          | 5  | 92,83     |
| A 9406600814     | CONJUNTO SUPORTE          | 5  | 75,20     |
| A 9406601014     | CONJUNTO SUPORTE          | 5  | 209,45    |
| A 9406601101     | CONJ.CX.ESTRIBO LE        | 5  | 2.497,02  |
| A 9406601114     | CONJUNTO SUPORTE          | 5  | 209,45    |
| A 9406601201     | CONJ.CX.ESTRIBO LD        | 5  | 2.497,02  |
| A 9406601614     | CJ SUPORTE DIANTEIRO SUPE | 5  | 179,92    |
| A 9406601714     | CJ. SUPORTE TRASEIRO SUPE | 5  | 476,72    |
| A 9406601830     | SUPORTE DO ESTRIBO ESQUER | 5  | 3.055,09  |
| A 9406601930     | SUPORTE DO ESTRIBO DIANTE | 5  | 3.055,09  |
| A 9406603130     | CJ TRAVESSA COMPL ESQ     | 5  | 2.148,26  |
| A 9406603230     | CJ TRAVESSA COMPL DIR     | 5  | 2.081,63  |
| A 9406660005 7C7 | COBERTURA DE PLASTICO     | 5  | 107,39    |
| A 9406660131 739 | CONSOLE DIANTEIRO ESQU.ES | 5  | 1.013,37  |
| A 9406660231 739 | CONSOLE DIANTEIRO DIR.EST | 5  | 1.084,21  |
| A 9406660284     | MANCAL DE NYLON           | 15 | 31,56     |
| A 9406660301 735 | ESTRIBO SUPERIOR ESQUERDO | 5  | 5.006,52  |
| A 9406660385     | TUBO                      | 5  | 323,63    |
| A 9406660401 735 | CONJUNTO ESTRIBO LD       | 5  | 5.196,76  |
| A 9406660431 739 | CONSOLE TRASEIRO ESQU.EST | 5  | 1.144,03  |
| A 9406660431 998 | CONSOLE TRASEIRO          | 5  | 1.144,03  |
| A 9406660531 739 | CONSOLE TRAS. DIR.        | 5  | 1.147,41  |

|              |     |                           |    |          |
|--------------|-----|---------------------------|----|----------|
| A 9406660801 | 735 | CAIXA DO ESTRIBO (UP GF 3 | 5  | 2.377,45 |
| A 9406660901 | 735 | CAIXA DO ESTRIBO (UP GF 3 | 5  | 2.489,17 |
| A 9406660931 |     | CONSOLE D.E.              | 5  | 1.235,83 |
| A 9406660931 | 739 | CONSOLE D.E.              | 5  | 1.190,58 |
| A 9406661031 |     | CONSOLE D.D.              | 5  | 937,88   |
| A 9406661031 | 739 | CONSOLE D.D.              | 5  | 937,88   |
| A 9406661131 |     | CONSOLE T.E.              | 10 | 921,95   |
| A 9406661131 | 739 | CONSOLE T.E.              | 5  | 880,06   |
| A 9406661214 |     | SUPORTE                   | 5  | 167,22   |
| A 9406661231 |     | CONSOLE T.D.              | 5  | 934,49   |
| A 9406661231 | 739 | CONSOLE (ACO)             | 5  | 934,49   |
| A 9406661231 | 998 | CONSOLE TRAS DIR          | 5  | 934,49   |
| A 9406661301 | 735 | CONJUNTO ESTRIBO LE       | 5  | 5.085,15 |
| A 9406661314 |     | SUPORTE                   | 5  | 135,66   |
| A 9406800006 | 5C3 | REVESTIMENTO PAINEL INSTR | 5  | 8.321,15 |
| A 9406800034 | 7C4 | QUADRO DE INTERRUPTORES   | 5  | 25,57    |
| A 9406800339 | 7C4 | LU ANTEPARO SUP FS DIR ES | 5  | 90,77    |
| A 9406800355 | 9B5 | LU SUPORTE SUP FS DIR ESQ | 5  | 589,84   |
| A 9406800706 | 9B5 | LU REVEST SUP FL.0,1-3    | 5  | 1.877,35 |
| A 9406800707 | 905 | LU COBERTURA SOBRE INSTRU | 5  | 310,06   |
| A 9406800707 | 9B5 | LU COBERTURA , FL 0,1-2   | 5  | 310,06   |
| A 9406800752 | 7D5 | LU PORTA OBJETO           | 5  | 585,48   |
| A 9406800752 | 9B5 | PORTA-OBJETO              | 5  | 321,75   |
| A 9406800806 | 7D5 | LU REVEST SUP (PP/EPDM M1 | 5  | 127,24   |
| A 9406800806 | 905 | LU REVESTIMENTO PAINEL I  | 5  | 127,24   |
| A 9406800806 | 9B5 | LU REVESTIMENTO PAINEL I  | 5  | 127,24   |
| A 9406800807 |     | LU REVESTIMENTO ESQ       | 5  | 940,98   |
| A 9406800855 |     | CJ TRAVESSA               | 5  | 6.460,92 |
| A 9406800907 |     | LU REVESTIMENTO DIR       | 5  | 756,77   |
| A 9406800939 | 7C4 | LU ANTEPARO SUP FS DIR ES | 5  | 251,40   |
| A 9406800955 |     | TRAVESSA DO PAINEL DE INS | 5  | 6.471,75 |
| A 9406801007 |     | LU REVESTIMENTO CENTRAL   | 5  | 936,73   |
| A 9406801039 | 7C4 | LU ANTEPARO / SUP FS DIR  | 5  | 115,18   |
| A 9406801080 | 7D5 | LU REVESTIMENTO CENTRAL   | 5  | 319,98   |
| A 9406801107 |     | LU REVESTIMENTO CENTRAL E | 5  | 430,11   |
| A 9406801139 | 7C4 | LU ANTEPARO               | 5  | 182,77   |
| A 9406801207 |     | LU REVESTIMENTO CENTRAL D | 5  | 426,07   |
| A 9406801306 | 9B5 | LU REVEST SUP BFS DIR ESQ | 5  | 1.176,17 |
| A 9406801506 | 7D5 | LU REVEST INF BFS FL.0,1- | 5  | 725,63   |
| A 9406801506 | 9B5 | LU REVEST PAINEL INSTRUM  | 5  | 725,63   |
| A 9406801614 |     | CJ SUPORTE - PAINEL DE IN | 5  | 41,52    |
| A 9406801714 |     | CJ SUPORTE - VALVULA DO   | 5  | 229,90   |
| A 9406802506 | 9B5 | LU REVEST. ESPACO P/PES ( | 5  | 211,46   |
| A 9406802706 | 9B5 | LU REVESTIMENTO EXT ESQ   | 5  | 228,81   |
| A 9406802806 | 9B5 | LU REVESTIMENTO EXT DIR   | 5  | 224,70   |
| A 9406802906 | 9B5 | LU REVEST ACOMPANHANTE DI | 5  | 719,75   |
| A 9406803106 | 9B5 | REVESTIMENTO CENTRAL INF  | 5  | 159,13   |
| A 9406803480 | 7D5 | LU REVEST.CENTRAL(ASSENTO | 5  | 754,70   |
| A 9406803580 | 7D5 | LU REVEST CENTRAL DIR ESQ | 5  | 380,79   |
| A 9406803580 | 9B5 | LU REVESTIMENTO CENTRO    | 5  | 380,79   |

|              |     |                           |    |          |
|--------------|-----|---------------------------|----|----------|
| A 9406803706 | 9B5 | LU REVESTIMENTO ESPACO P/ | 5  | 48,70    |
| A 9406803806 | 9B5 | REVESTIMENTO PARA A AREA  | 5  | 166,89   |
| A 9406803880 | 7D5 | LU REVEST CENTRAL - PP EP | 5  | 407,24   |
| A 9406803880 | 9B5 | LU REVESTIMENTO CENTRO    | 5  | 407,24   |
| A 9406803906 | 9B5 | REVESTIMENTO CENTRAL-PLAS | 5  | 44,84    |
| A 9406804206 | 9B5 | LU REVESTIMENTO PARA A AR | 5  | 60,03    |
| A 9406804306 | 9B5 | LU REVESTIMENTO PARA A AR | 5  | 36,97    |
| A 9406820760 |     | ISOLACAO                  | 5  | 1.698,32 |
| A 9406820860 |     | ISOLACAO - COMPLEMENTO    | 5  | 1.017,76 |
| A 9406821160 |     | ISOLACAO (LA DE BASALTO)  | 5  | 106,23   |
| A 9406830508 |     | COBERTURA DO ASSOALHO     | 5  | 907,68   |
| A 9406830608 |     | COBERTURA DIR             | 5  | 705,53   |
| A 9406880047 |     | CALCO PARA-BRISA          | 18 | 115,42   |
| A 9406880181 | 9B5 | APOIO / FS DIR ESQ (ABS)  | 5  | 83,09    |
| A 9406880506 | 9B5 | REVEST,AREA DOS PEDAIS,6  | 5  | 34,57    |
| A 9406890031 |     | LU ALOJAMENTO (INSTRUMENT | 5  | 122,56   |
| A 9406890057 | 7C4 | QUADRO MONT APARELHOS     | 5  | 18,15    |
| A 9406890091 | 7C4 | PORTA-LUVAS               | 5  | 65,21    |
| A 9406890108 | 5C3 | COBERTURA DO PORTA-LUVAS  | 5  | 165,11   |
| A 9406890196 | 7D5 | APOIO DO PAINEL           | 5  | 119,12   |
| A 9406890196 | 9B5 | GUARNICAO SUPERIOR DO PAI | 5  | 119,12   |
| A 9406890214 |     | SUPORTE CANAL ESQ DO CABO | 5  | 80,92    |
| A 9406890242 |     | CONEXAO ESQ 4-CIL         | 5  | 27,55    |
| A 9406890342 |     | CONEXAO DIR 4-CIL         | 5  | 31,03    |
| A 9406890442 |     | CONEXAO ESQ - 6 CIL.      | 5  | 82,63    |
| A 9406890542 |     | CONEXAO DIR - 6 CIL.      | 5  | 85,23    |
| A 9406890596 | 9B5 | GUARNICAO / CONSOLE ESQ   | 18 | 40,54    |
| A 9406890642 |     | ESCORA ESQ                | 5  | 28,04    |
| A 9406890742 |     | ESCORA DIR                | 5  | 28,04    |
| A 9406890896 | 9B5 | GUARNICAO                 | 5  | 44,13    |
| A 9406890996 | 9B5 | GUARNICAO                 | 5  | 43,83    |
| A 9406891014 |     | SUPORTE                   | 5  | 6,84     |
| A 9406891096 | 9B5 | GUARNICAO                 | 5  | 58,33    |
| A 9406891142 |     | CONEXAO                   | 5  | 36,32    |
| A 9406891296 | 9B5 | GUARNICAO / CONSOLE DIR   | 18 | 17,48    |
| A 9406891308 | 905 | COBERTURA / TOMADA        | 5  | 23,58    |
| A 9406891414 |     | SUPORTE / BFS OB          | 5  | 28,54    |
| A 9406891514 |     | SUPORTE CANAL DO AR       | 5  | 17,10    |
| A 9406891614 |     | SUPORTE - CABO ACENDEDOR  | 5  | 8,16     |
| A 9406891696 | 7D5 | FORRO DO PORTA-COPOS      | 5  | 17,79    |
| A 9406891696 | 9B5 | GUARNICAO DO PORTA-COPOS  | 5  | 17,79    |
| A 9406891996 | 9B5 | GUARNICAO ESQ PORTA-OBJET | 10 | 77,62    |
| A 9406892096 | 9B5 | GUARNICAO CENTRAL P-OBJET | 10 | 149,68   |
| A 9406892196 | 9B5 | GUARNICAO DA BANDEJA DIRE | 10 | 49,13    |
| A 9406902850 | 5C3 | CONJUNTO REVESTIMENTO     | 5  | 2.988,15 |
| A 9406902950 | 5C3 | CONJUNTO REVESTIMENTO     | 5  | 4.551,37 |
| A 9406903250 | 5C3 | CONJUNTO REVESTIMENTO     | 5  | 511,94   |
| A 9406920001 | 9B5 | REVEST COLUNA A INF ESQ   | 5  | 49,69    |
| A 9406920101 | 9B5 | REVEST COLUNA A INF DIR   | 5  | 50,72    |
| A 9406920201 | 5C3 | REVESTIMENTO COLUNA A ESQ | 5  | 51,33    |

|                  |     |                           |    |          |
|------------------|-----|---------------------------|----|----------|
| A 9406920201     | 7D6 | REVESTIMENTO COLUNA A ESQ | 5  | 51,33    |
| A 9406920301     | 5C3 | REVESTIMENTO COLUNA A DIR | 5  | 68,33    |
| A 9406920301     | 7D6 | REVESTIMENTO COLUNA A DIR | 5  | 68,33    |
| A 9406950469     | 7D6 | LU CAIXA PORTA-OBETOS (PL | 5  | 555,60   |
| A 9406951014     |     | SUPORTE                   | 5  | 77,40    |
| A 9406951214     |     | SUPORTE                   | 5  | 187,66   |
| A 9406980562     |     | COBERTURA DA COLUNA A ESQ | 5  | 197,84   |
| A 9406980662     |     | COBERTURA DA COLUNA A DIR | 5  | 197,65   |
| A 9406980862     |     | COBERTURA DA COLUNA A ESQ | 5  | 569,98   |
| A 9406980962     |     | COBERTURA DA COLUNA A DIR | 5  | 552,77   |
| A 9406981162     |     | COBERTURA DA COLUNA A ESQ | 5  | 252,38   |
| A 9406981262     |     | COBERTURA DA COLUNA A DIR | 5  | 252,34   |
| A 9406982062     |     | COB. COLUNA A ESQUERDA    | 5  | 31,41    |
| A 9407200770     | 7D5 | REVESTIMENTO DA PORTA (PL | 5  | 1.565,74 |
| A 9407200870     | 7D5 | REVESTIMENTO DA PORTA (PL | 5  | 1.395,71 |
| A 9407200970     | 7D5 | REVESTIMENTO DA PORTA (PL | 5  | 1.864,25 |
| A 9407201070     | 7D5 | REVESTIMENTO DA PORTA (PL | 5  | 1.448,64 |
| A 9407220021     | 7D5 | COBERTURA/ ALTO FALANTE ( | 5  | 44,84    |
| A 9407220021     | 9B5 | COBERTURA DO ALTO FALANTE | 5  | 44,84    |
| A 9407220108     | 9B5 | COBERTURA MACANETA ESQ(PP | 5  | 33,56    |
| A 9407220208     | 9B5 | COBERTURA MACANETA DIR(PP | 5  | 33,69    |
| A 9407500198     |     | CONJ. COBERTURA           | 8  | 46,44    |
| A 9407630108     |     | COBERTURA ESQUERDO        | 5  | 8,03     |
| A 9407630208     |     | COBERTURA DIREITA         | 5  | 15,50    |
| A 9407901044     | 775 | CJ. DEFLETOR DE AR PLASTI | 5  | 9.802,33 |
| A 9407901344     |     | CJ DEFLETORES DO VENTO    | 5  | 5.920,52 |
| A 9407902344     |     | CJ DEFLETORES DO VENTO    | 5  | 7.761,42 |
| A 94079040440097 |     | CJ DEFLETOR LATERAL P/ AX | 5  | 1.574,17 |
| A 94079041440097 |     | CJ DEFLETOR LATERAL P/ AX | 5  | 1.313,27 |
| A 94079042440097 |     | CJ DEFLETOR LATERAL P/AXO | 5  | 2.029,34 |
| A 94079043440097 |     | CJ DEFLETOR LATERAL P/AXO | 5  | 2.218,39 |
| A 94079142440097 |     | CJ DEFLETOR LATERAL AXOR  | 5  | 3.581,37 |
| A 94079143440097 |     | CJ DEFLETOR LATERAL CABIN | 5  | 3.567,26 |
| A 9407930614     |     | SUPORTE                   | 5  | 111,97   |
| A 9407931514     |     | SUPORTE ESQUERDO (ACO)    | 5  | 175,35   |
| A 9407931614     |     | SUPORTE DIREITO (ACO)     | 5  | 342,93   |
| A 9407931714     | 912 | SUPORTE (ALUMINIO)        | 5  | 538,42   |
| A 9407931814     |     | SUPORTE ESQ               | 5  | 448,75   |
| A 9407931914     |     | SUPORTE DIR               | 5  | 432,40   |
| A 9407932614     |     | SUPORTE (ALUMINIO)        | 5  | 115,99   |
| A 9407932714     |     | SUPORTE INF ESQ           | 5  | 718,23   |
| A 9407932814     |     | SUPORTE INF DIR           | 5  | 700,71   |
| A 9407933014     | 912 | SUPORTE                   | 5  | 170,59   |
| A 9408100130     | 7D5 | LU CINZEIRO               | 5  | 126,37   |
| A 9408100130     | 9B5 | LU CINZEIRO               | 10 | 139,79   |
| A 9408100210     | 7D6 | PARA-SOL ESQUERDO         | 5  | 467,01   |
| A 9408100230     | 7C4 | LU CINZEIRO               | 10 | 315,90   |
| A 9408100310     | 7D6 | PARA-SOL DIREITO          | 5  | 467,01   |
| A 9408100420     |     | PARA-SOL TIPO CORTINA LAT | 5  | 595,56   |
| A 9408100520     |     | PARA SOL TIPO CORTINA LAT | 5  | 527,20   |

|              |     |                           |    |          |
|--------------|-----|---------------------------|----|----------|
| A 9408101210 | 7D6 | QUEBRA - SOL LADO ESQUERD | 5  | 467,01   |
| A 9408101310 | 7D6 | QUEBRA - SOL LADO DIREITO | 5  | 467,01   |
| A 9408101410 | 7D6 | QUEBRA-SOL CENTRAL        | 5  | 398,45   |
| A 9408101910 | 905 | LU PALA DE SOL ESQ PRETO  | 5  | 403,93   |
| A 9408107516 |     | CJ ESPELHO FRONTAL COMPLE | 3  | 691,40   |
| A 9408110036 | 7D6 | FIXADOR DO P-SOL INTERNO  | 5  | 28,62    |
| A 9408150336 | 905 | ALCA DO TETO PRETA        | 15 | 133,66   |
| A 9408170016 |     | LOGOTIPO AXOR             | 5  | 109,46   |
| A 9408170116 |     | LOGOTIPO AXOR             | 15 | 168,52   |
| A 9408200021 |     | LANTERNA DE SINALIZACAO   | 15 | 800,60   |
| A 9408200056 |     | CJ LANTERNA DE NEBLINA ES | 15 | 648,25   |
| A 9408200097 |     | CJ PAINEL DE CONTROLE/AQE | 15 | 956,99   |
| A 9408200114 |     | SUPORTE ESQ. FAROL DE NEB | 5  | 225,15   |
| A 9408200121 |     | LANTERNA DE SINALIZACAO   | 15 | 754,10   |
| A 9408200156 |     | CJ LANTERNA DE NEBLINA DI | 15 | 648,25   |
| A 9408200161 |     | CJ UNIDADE DE ILUMINACAO  | 15 | 1.045,99 |
| A 9408200214 |     | SUPORTE DIR. FAROL DE NEB | 5  | 225,15   |
| A 9408200221 |     | CJ ILUMINACAO AUXILIAR    | 15 | 229,34   |
| A 9408200261 |     | CJ UNIDADE DE ILUMINACAO  | 15 | 1.061,72 |
| A 9408200321 |     | CONJUNTO LANTERNA ESQUERD | 15 | 153,13   |
| A 9408200421 |     | CONJUNTO LANTERNA DIREITO | 15 | 153,13   |
| A 9408200756 |     | CJ FAROL DE NEBLINA ESQ.  | 15 | 685,54   |
| A 9408200821 |     | CJ LANTERNA DO PISCA-PISC | 15 | 153,13   |
| A 9408200856 |     | CJ FAROL DE NEBLINA DIR.  | 15 | 685,54   |
| A 9408200921 |     | CJ LANTERNA DO PISCA-PISC | 15 | 153,13   |
| A 9408201361 |     | CJ FAROL ESQ              | 15 | 1.066,90 |
| A 9408201461 |     | CJ FAROL DIR              | 15 | 1.061,72 |
| A 9408260013 |     | SUPORTE FAROL SUPERIOR    | 5  | 65,48    |
| A 9408260113 |     | SUPORTE FAROL INFERIOR    | 5  | 67,15    |
| A 9408300016 |     | CJ.TUBO DE AQUECIMENTO    | 5  | 639,64   |
| A 9408300061 |     | LU AQUECIMENTO DIR ESQ    | 20 | 3.254,26 |
| A 9408300096 |     | LU MANGUEIRA PRE-FORMADA  | 10 | 261,47   |
| A 9408300142 |     | CJ PORTINHOLA DE VENTILAC | 5  | 8.652,79 |
| A 9408300144 |     | CJ CANAL DE AR CABINA LON | 5  | 5.516,73 |
| A 9408300160 |     | LU AR CONDICIONADO DIR ES | 20 | 5.169,73 |
| A 9408300466 |     | TAMPA DA ENTRADA DE AR LA | 5  | 945,87   |
| A 9408300616 |     | CJ TUBO DE AQUECIMENTO -  | 5  | 442,00   |
| A 9408300715 |     | TUBO AR CONDICIONADO -    | 20 | 2.020,95 |
| A 9408300915 |     | TUBO AQUECIMENTO - ACO    | 5  | 890,30   |
| A 9408301015 |     | TUBO AR CONDICIONADO - A  | 5  | 891,58   |
| A 9408301415 |     | TUBO DO CONDENSADOR-ALUMI | 20 | 554,79   |
| A 9408301615 |     | TUBULACAO DE REFRIGERACAO | 0  | 482,02   |
| A 9408301715 |     | MANGUEIRA A/C DE BORRACHA | 10 | 1.883,34 |
| A 9408301744 |     | LU CANAL SUP DE AR ASSENT | 5  | 36,08    |
| A 9408301815 |     | TUBO DO CONDENSADOR - ACO | 5  | 946,02   |
| A 9408301944 |     | LU CANAL SUP DE AR ASSENT | 5  | 78,86    |
| A 9408302144 |     | LU CANAL DE AR PORTA ESQ  | 5  | 145,46   |
| A 9408302244 |     | LU CANAL DE AR PORTA DIR  | 5  | 147,01   |
| A 9408310445 |     | LU CANAL DE AR/ INJETOR C | 5  | 84,31    |
| A 9408310545 |     | CANAL DE AR INF FS ESQ DI | 5  | 69,82    |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 9408310614     | SUPORTE                   | 5  | 463,29    |
| A 9408310645     | CANAL DE AR INF FS ESQ DI | 5  | 69,57     |
| A 9408310845     | CANAL DE AR INF BFS DIR E | 5  | 82,06     |
| A 9408320023     | MANGUEIRA DE BORRACHA -   | 10 | 142,10    |
| A 9408320094     | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 491,02    |
| A 9408320112     | SUPORTE                   | 5  | 77,80     |
| A 9408320112 998 | CANTONEIRA                | 5  | 75,18     |
| A 9408320123     | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 140,55    |
| A 9408320215     | TUBULACAO DO AR CONDICION | 5  | 550,51    |
| A 9408320415     | MANGUEIRA DE SUCCAO       | 10 | 4.502,29  |
| A 9408321314     | SUPORTE DE ACO            | 5  | 72,67     |
| A 9408321614     | SUPORTE DE ACO            | 5  | 61,80     |
| A 9408321714     | SUPORTE DE ACO            | 5  | 25,96     |
| A 9408321815     | LU TUBULACAO DO MEIO RESF | 5  | 265,80    |
| A 9408323515     | LU TUBO DO AGENTE DE REFR | 20 | 4.405,53  |
| A 9408323715     | LU TUBO DO AGENTE DE REFR | 20 | 2.157,08  |
| A 9408323915     | LU TUBO DO AGENTE DE REFI | 20 | 2.321,12  |
| A 9408324115     | LU TUBULACAO DE REFRIGERA | 5  | 963,88    |
| A 9408324215     | TUBULACAO DO MEIO RESFRIA | 20 | 2.311,04  |
| A 9408324315     | LU TUBULACAO DE REFRIGERA | 5  | 1.166,21  |
| A 9408350047     | FILTRO DE AR PARA CABINA  | 0  | 92,83     |
| A 9408360040     | CAIXA DO FILTRO DE AQUECI | 5  | 655,30    |
| A 9408360058     | TAMPA DO FILTRO DE AQUECI | 5  | 323,99    |
| A 9408400106 7D6 | CAIXA - CENTRO            | 5  | 7.522,41  |
| A 9408400114 7D6 | LU SUPORTE (ABS)          | 5  | 46,42     |
| A 9408400774 7D6 | LU CONSOLE - TETO ALTO    | 5  | 2.549,97  |
| A 9408401274 9B5 | LU PORTA OBJETOS          | 5  | 1.914,39  |
| A 9408401374 9B5 | LU PORTA OBJETOS          | 5  | 17.878,89 |
| A 94084013740097 | GELADEIRA GMB23 PARA AXOR | 0  | 5.438,98  |
| A 9408430000     | ELEMENTO (BOX DE REFRIGER | 15 | 81,17     |
| A 9408800025 735 | ESTRIBO                   | 5  | 443,52    |
| A 9408800106     | PARA-LAMA ESQ             | 5  | 2.462,77  |
| A 9408800206     | PARA-LAMA DIR             | 5  | 2.477,86  |
| A 9408800475     | CJ CONSOLE ESQ            | 5  | 483,03    |
| A 9408800522     | PARA BARRO                | 18 | 1.410,61  |
| A 9408800575     | CJ CONSOLE DIR            | 5  | 485,05    |
| A 9408800685     | GRADE                     | 5  | 393,42    |
| A 9408800785     | GRADE - DIR               | 5  | 393,42    |
| A 9408801285     | CJ GRADE ORNAMENTAL       | 5  | 1.462,70  |
| A 9408801814     | SUPORTE ESQUERDO          | 10 | 150,24    |
| A 9408801914     | SUPORTE DIREITO           | 10 | 112,93    |
| A 9408802106     | CJ PARALAMA SUP TRAS DIR  | 5  | 1.043,18  |
| A 9408802806 7C7 | LU PARA-LAMA TRAS ESQ (PC | 5  | 1.924,59  |
| A 9408802906 7C7 | LU PARA-LAMA TRAS DIR (PC | 5  | 1.940,72  |
| A 9408803670 735 | PARA-CHOQUE (ACO)         | 5  | 728,90    |
| A 9408805270 735 | CJ PARA-CHOQUE DIANT COMP | 5  | 1.980,43  |
| A 9408805370 735 | CJ PARA-CHOQUE DIANT COMP | 5  | 1.977,04  |
| A 9408810011     | PLACA                     | 5  | 15,19     |
| A 9408810082     | ARRUELA                   | 10 | 9,20      |
| A 9408810098     | VEDACAO DE PLASTICO       | 15 | 32,35     |

|              |     |                           |    |          |
|--------------|-----|---------------------------|----|----------|
| A 9408810111 |     | PLACA INF                 | 5  | 160,87   |
| A 9408810423 | 735 | BLENDA                    | 5  | 561,61   |
| A 9408810523 | 735 | EXTENSAO DO PARALAMA-PLAS | 5  | 561,57   |
| A 9408810823 | 7C7 | BLENDA TRASEIRA LE        | 5  | 132,14   |
| A 9408810923 | 7C7 | BLENDA TRASEIRA LD        | 5  | 133,26   |
| A 9408811198 |     | COBERTURA                 | 5  | 80,16    |
| A 9408811301 |     | PARA-LAMA                 | 5  | 856,20   |
| A 9408811401 |     | PARALAMA                  | 5  | 856,20   |
| A 9408811514 |     | SUORTE ESQ                | 5  | 151,30   |
| A 9408811614 |     | SUORTE DIR                | 10 | 158,52   |
| A 9408812401 |     | PARA-LAMA ESQ.            | 5  | 900,80   |
| A 9408813101 |     | PARA-LAMA ESQ.            | 5  | 500,80   |
| A 9408813201 |     | PARA-LAMA DIR.            | 5  | 496,62   |
| A 9408840115 |     | SUORTE                    | 5  | 62,57    |
| A 9408840315 |     | SUORTE                    | 5  | 45,36    |
| A 9408840615 |     | SUORTE INF DIR - COBERTU  | 5  | 93,55    |
| A 9408850014 |     | SUORTE ESQUERDO           | 5  | 158,07   |
| A 9408850020 |     | MANCAL DE NYLON           | 5  | 11,78    |
| A 9408850053 |     | GRADE                     | 5  | 244,80   |
| A 9408850122 |     | COBERTURA                 | 5  | 334,90   |
| A 9408850274 |     | BLENDA ESQ.               | 5  | 98,15    |
| A 9408850314 |     | SUORTE DIREITO            | 5  | 153,11   |
| A 9408850322 |     | COBERTURA                 | 5  | 267,77   |
| A 9408850374 |     | BLENDA DIR.               | 5  | 100,12   |
| A 9408850522 |     | COBERTURA (POLICARBONATO) | 5  | 256,22   |
| A 9408850722 |     | SUORTE DO FAROL           | 5  | 62,72    |
| A 9408850822 |     | COBERTURA DO FAROL        | 5  | 69,84    |
| A 9408850922 |     | REVEST PARA-CHOQUE ESQ HS | 5  | 353,25   |
| A 9408851022 |     | REVEST PARA-CHOQUE DIR HS | 5  | 372,99   |
| A 9408851231 |     | CONSOLE                   | 5  | 819,96   |
| A 9408851331 |     | CONSOLE                   | 5  | 819,94   |
| A 9408851431 |     | CONSOLE ESQUERDO          | 5  | 948,20   |
| A 9408851531 |     | CONSOLE DIREITO           | 5  | 932,99   |
| A 9408853714 |     | SUORTE 1 SSG              | 5  | 27,62    |
| A 9408853814 |     | SUORTE 2 SSG              | 5  | 28,43    |
| A 9408853914 |     | SUORTE BUJAO SSG          | 5  | 18,39    |
| A 9408900043 |     | CONJUNTO ESTRIBO          | 5  | 840,24   |
| A 9408900055 |     | DOBRADICA                 | 0  | 106,94   |
| A 9408900091 |     | FECHADURA                 | 10 | 192,77   |
| A 9408900155 |     | CONJ DOBRADICA            | 0  | 199,40   |
| A 9408900176 | 735 | CJ TAMPA ESQUERDA         | 5  | 1.536,13 |
| A 9408900191 |     | LU TRAVA DA CX.DE FERRAME | 5  | 351,14   |
| A 9408900225 | 735 | LU ANTEPARO DIR           | 5  | 4.600,35 |
| A 9408900276 | 735 | TAMPA DIR                 | 5  | 1.645,81 |
| A 9408900456 |     | CJ.ALAVANCA               | 5  | 1.009,96 |
| A 9408900490 |     | CJ CX DE FERRAMENTAS ESQ  | 5  | 3.302,05 |
| A 9408900525 | 735 | COBERTURA DA CAIXA        | 5  | 1.641,09 |
| A 9408900576 | 735 | COBERTURA                 | 5  | 905,84   |
| A 9408900576 | 999 | PORTINHOLA DA CX. FERRAME | 5  | 872,66   |
| A 9408900614 |     | SUORTE ESQ                | 5  | 936,98   |

|              |     |                           |    |           |
|--------------|-----|---------------------------|----|-----------|
| A 9408900625 | 735 | COBERTURA DA CAIXA DE FER | 5  | 1.733,23  |
| A 9408900676 | 735 | CJ. TAMPA DIR.            | 5  | 1.445,99  |
| A 9408900690 |     | CJ. CAIXA DE FERRAMENTAS  | 5  | 1.668,15  |
| A 9408900714 |     | SUPORTE DIR               | 5  | 936,08    |
| A 9408900725 | 735 | CJ.ANTEPARO TRAS.ESQ.     | 5  | 4.501,59  |
| A 9408900790 |     | CAIXA DE FERRAMENTAS A DI | 15 | 1.459,00  |
| A 9408900825 | 735 | COBERTURA                 | 5  | 1.887,00  |
| A 9408900914 |     | CONJ.SUPORTE COMP.        | 5  | 1.278,97  |
| A 9408901019 |     | AMORTECEDOR               | 4  | 867,46    |
| A 9408901104 |     | CJ ESTABILIZADOR DA CABIN | 5  | 17.112,13 |
| A 9408901214 |     | SUPORTE                   | 5  | 309,55    |
| A 9408901225 | 735 | TAMPA DA CAIXA DE FERRAME | 5  | 1.501,24  |
| A 9408901419 |     | AMORTECEDOR DE VIBRACOES  | 4  | 1.216,38  |
| A 9408901819 |     | AMORTECEDOR               | 4  | 2.112,26  |
| A 9408901983 |     | CJ CAVALETE DO MANCAL ESQ | 5  | 7.205,32  |
| A 9408902214 |     | CONJ. SUPORTE             | 15 | 791,32    |
| A 9408902483 |     | CJ CAVALETE DO MANCAL ESQ | 5  | 421,89    |
| A 9408902583 |     | CJ CAVALETE DO MANCAL DIR | 5  | 411,67    |
| A 9408903919 |     | AMORTECEDOR NA SUSPENSAAO | 5  | 1.340,19  |
| A 9408904619 |     | AMORTECEDOR               | 5  | 1.400,49  |
| A 9408904819 |     | AMORTECEDOR DE VIBRACOES  | 5  | 1.294,47  |
| A 9408904883 |     | CJ CAVALETE DO MANCAL ESQ | 5  | 2.837,51  |
| A 9408904919 |     | AMORTECEDOR DE VIBRACOES  | 5  | 1.135,27  |
| A 9408904983 |     | CJ CAVALETE DO MANCAL DIR | 5  | 2.837,51  |
| A 9408905283 |     | CJ CAVALETE DO MANCAL ESQ | 5  | 2.861,40  |
| A 9408905383 |     | CJ CAVALETE DO MANCAL DIR | 5  | 2.861,40  |
| A 9408910017 |     | BUCHA                     | 5  | 26,67     |
| A 9408910023 |     | BATENTE DE BORRACHA       | 8  | 183,00    |
| A 9408910517 |     | BUCHA                     | 5  | 214,92    |
| A 9408910617 |     | BUCHA                     | 10 | 13,96     |
| A 9408910831 | 739 | SUPORTE LE                | 5  | 1.030,82  |
| A 9408910931 | 739 | SUPORTE LD                | 5  | 1.019,13  |
| A 9408911431 |     | TRILHO DE LIGACAO         | 5  | 2.056,28  |
| A 9408911431 | 739 | TRILHO DE LIGACAO         | 5  | 2.056,28  |
| A 9408911531 |     | TRILHO DE LIGACAO         | 5  | 2.056,28  |
| A 9408911531 | 739 | TRILHO DE LIGACAO         | 5  | 2.056,28  |
| A 9408912820 |     | SUPORTE                   | 5  | 1.336,40  |
| A 9408912920 |     | CAVALETE DO MANCAL DIR    | 5  | 1.331,04  |
| A 9408913420 | 739 | MANCAL                    | 5  | 1.005,36  |
| A 9408913520 | 739 | MANCAL                    | 5  | 952,03    |
| A 9408913620 |     | MANCAL ESQUERDO           | 5  | 2.179,45  |
| A 9408913720 |     | MANCAL DIREITO            | 5  | 2.288,77  |
| A 9408913820 |     | CAVALETE ESQ. DA CABINA   | 5  | 995,55    |
| A 9408913920 |     | CONSOLE INTERM.DIR        | 5  | 1.076,47  |
| A 9408914720 |     | CAVALETE DO MANCAL DIR    | 5  | 4.007,12  |
| A 9408915020 |     | CAVALETE DO MANCAL ESQ    | 5  | 4.546,33  |
| A 9408915120 |     | CAVALETE DO MANCAL ESQ    | 5  | 5.079,18  |
| A 9408915220 |     | CAVALETE DO MANCAL DIR    | 5  | 2.600,56  |
| A 9408915320 |     | MANCAL ESQ.               | 5  | 3.962,30  |
| A 9408915420 |     | CAVALETE ESQ DO MANCAL ES | 5  | 3.730,29  |

|              |                               |    |          |
|--------------|-------------------------------|----|----------|
| A 9408990092 | JUNTA                         | 8  | 270,55   |
| A 9408990192 | VEDACAO DE BORRACHA           | 18 | 1.712,33 |
| A 9408990392 | VEDACAO A DIREITA             | 18 | 149,21   |
| A 9408990443 | APOIO DA CAIXA DE FERRAME     | 5  | 125,09   |
| A 9408990543 | APOIO DA CAIXA DE FERRAME     | 5  | 71,03    |
| A 9408991514 | SUPORTE ESQUERDO              | 5  | 369,65   |
| A 9408991614 | SUPORTE DIREITO               | 5  | 356,97   |
| A 9409880078 | PRESILHA DE PLASTICO          | 15 | 13,33    |
| A 9409900052 | PORCA QUADRADA                | 10 | 24,21    |
| A 9409930020 | MOLA DE ARTICULACAO           | 15 | 40,85    |
| A 9409940041 | ANEL DE SEGURANCA             | 10 | 236,43   |
| A 9409950201 | BRACADEIRA                    | 5  | 5,90     |
| A 9409950301 | ABRACADEIRA                   | 5  | 15,39    |
| A 9409950401 | ABRACADEIRA                   | 5  | 5,27     |
| A 9409950501 | ABRACADEIRA DO ENCANAMENT     | 5  | 28,83    |
| A 9409970582 | FLEXIVEL DIRECAO EM BORRA     | 10 | 540,15   |
| A 9409971382 | MANGUEIRA (BORRACHA)          | 10 | 799,37   |
| A 9412417913 | COXIM DIANTEIRO DO MOTOR      | 18 | 1.064,99 |
| A 9412418113 | COXIM DE BORRACHA DIANTEI     | 18 | 1.201,95 |
| A 9412418213 | COXIM DIANTEIRO               | 18 | 989,75   |
| A 9412418713 | CJ. COXIM                     | 18 | 1.614,78 |
| A 9412419713 | COXIM DO MOTOR                | 18 | 904,29   |
| A 9412422605 | BRACO SUPORTE ESQUERDO DO     | 5  | 2.046,10 |
| A 9412422705 | BRACO SUPORTE DIREITO DO      | 5  | 2.046,10 |
| A 9412602785 | CJ. TUBULACAO (ACO)           | 5  | 381,89   |
| A 9412602885 | CJ. TUBULACAO (ACO)           | 5  | 363,99   |
| A 9412605162 | SUPORTE - ENCAN. DE OLEO      | 5  | 73,45    |
| A 9412608762 | CONJUNTO SUPORTE (EM ACO)     | 5  | 157,49   |
| A 9412609262 | CJ SUPORTE                    | 5  | 403,72   |
| A 9412619983 | TUBO DE OLEO NO CILINDRO      | 5  | 196,92   |
| A 9412680097 | 5C3 COIFA                     | 18 | 185,82   |
| A 9412680097 | 9B5 COIFA                     | 18 | 185,82   |
| A 9412680197 | FOLE                          | 18 | 277,24   |
| A 9412680276 | ARRUELA                       | 10 | 127,88   |
| A 9412680297 | 9B5 FOLE CAPA PROTETORA (BORR | 18 | 65,96    |
| A 9412683278 | SUPORTE DO TRAMBULADOR        | 5  | 1.073,25 |
| A 9412683324 | ALAVANCA DE CAMBIO            | 5  | 684,35   |
| A 9412683840 | SUPORTE                       | 5  | 495,90   |
| A 9412684378 | SUPORTE (ACO)                 | 5  | 178,35   |
| A 9412900116 | PEDAL DA EMBREAGEM            | 5  | 535,81   |
| A 9412900118 | PEDAL DO FREIO                | 5  | 375,44   |
| A 9412910474 | PINO DO CIL. IMPULSOR DA      | 10 | 38,65    |
| A 9412920145 | PLACA                         | 5  | 510,89   |
| A 9412920245 | PLACA                         | 5  | 9,29     |
| A 9412940074 | PINO DO PEDAL DA EMBREAGE     | 10 | 247,74   |
| A 9412940080 | JUNTA NO CAVALETE DO MANC     | 15 | 99,94    |
| A 9412950015 | RESERVATORIO DE COMPENSAC     | 5  | 286,35   |
| A 9413100007 | PINO                          | 5  | 99,50    |
| A 9413100041 | CJ TRAVESSA DO AMORTECEDO     | 5  | 1.871,94 |
| A 9413100432 | CONJ. TRAVESSA                | 5  | 3.944,63 |

|                  |                           |   |           |
|------------------|---------------------------|---|-----------|
| A 9413101722     | TRAVESSA DE PROTECAO DO P | 5 | 2.066,56  |
| A 9413104490     | CJ.CHAPA DE REFORCO ESQ.  | 5 | 10.157,73 |
| A 9413104590     | CJ.CHAPA DE REFORCO DIR.  | 5 | 8.899,68  |
| A 9413104690     | CJ TRAVESSA ESQ           | 5 | 1.538,98  |
| A 9413104790     | CJ TRAVESSA DIR           | 5 | 1.538,98  |
| A 9413105722     | TRAVESSA DIANTEIRA INFERI | 5 | 3.049,10  |
| A 9413120010     | TRAVESSA NO.2 DA CAIXA D  | 5 | 2.153,45  |
| A 9413120035     | TRAVESSA DE FECHAMENTO    | 5 | 2.135,12  |
| A 9413120210     | CANTONEIRA REFORCO NA TRA | 5 | 549,72    |
| A 9413120226     | TRAVESSA                  | 5 | 1.139,90  |
| A 9413120310     | TRAVESSA SOB CAMBIO       | 5 | 5.118,48  |
| A 9413120384     | CALCO                     | 5 | 134,04    |
| A 9413120480     | PLACA DE REFORCO (ACO)    | 5 | 306,81    |
| A 9413120535     | TRAVESSA FINAL            | 5 | 2.951,34  |
| A 9413120725     | LONGARINAS TRANSVERSAIS D | 5 | 390,11    |
| A 9413120852     | CANTONEIRA ESQUERDA EM AC | 5 | 1.132,07  |
| A 9413120952     | CANTONEIRA DIR.           | 5 | 1.132,07  |
| A 9413121587     | CHAPA DE AMARRACAO        | 5 | 50,93     |
| A 9413121687     | CHAPA ESQ                 | 5 | 471,30    |
| A 9413121787     | CHAPA DIR                 | 5 | 471,30    |
| A 9413121801     | TRAVESSA                  | 5 | 757,33    |
| A 9413121987     | CHAPA DE AMARRACAO ESQ    | 5 | 440,11    |
| A 9413122087     | CHAPA DE AMARRACAO DIR    | 5 | 440,11    |
| A 9413123387     | CHAPA DE AMARRACAO ESQ    | 5 | 295,35    |
| A 9413123487     | CHAPA DE AMARRACAO DIR    | 5 | 295,35    |
| A 9413123987     | CHAPAS PERFILADAS PARA LO | 5 | 268,40    |
| A 9413124087     | CHAPAS PERFILADAS PARA LO | 5 | 281,80    |
| A 9413124187     | CHAPA (CANTONEIRA)        | 5 | 69,95     |
| A 9413125487     | CHAPA DE AMARRACAO INFERI | 5 | 382,99    |
| A 9413125587     | CHAPA DE AMARRACAO INFERI | 5 | 382,99    |
| A 9413125887     | CHAPA DE AMARRACAO        | 5 | 372,70    |
| A 9413125987     | CHAPA DE AMARRACAO        | 5 | 372,70    |
| A 9413129387     | CHAPA DE AMARRACAO SUPERI | 5 | 694,78    |
| A 9413129487     | CHAPA DE AMARRACAO SUPERI | 5 | 694,78    |
| A 9413150039     | ARCO                      | 5 | 104,65    |
| A 9413150059     | ABRACADEIRA               | 5 | 14,29     |
| A 9413170053     | TUBO DISTANCIADOR         | 5 | 57,86     |
| A 9413175328     | CHAPA TRAVESSA ESQUERDA ( | 5 | 933,08    |
| A 9413175428     | CHAPA TRAVESSA DIREITA (A | 5 | 933,08    |
| A 9413200070     | CAVALETE TRAS. DA MOLA    | 5 | 5.517,66  |
| A 9413200170     | CAVALETE TRAS. DA MOLA    | 5 | 5.852,04  |
| A 9413200570 739 | CJ APOIO DA MOLA DIANT ES | 5 | 1.588,55  |
| A 9413210040     | SUORTE                    | 5 | 78,41     |
| A 9413210284     | CALCO DA MOLA             | 5 | 512,60    |
| A 9413210384     | CALCO DE ACO 180X84X2 MM  | 5 | 122,40    |
| A 9413220020     | JUMELO DA MOLA DIANTEIRA  | 5 | 209,17    |
| A 9413221301 739 | CAVALETE DA MOLA DIANTEIR | 5 | 7.488,55  |
| A 9413221401 739 | CAVALENTE DA MOLA DIANTEI | 5 | 7.749,17  |
| A 9413221601 739 | CAVALETE ESQUERDO DA MOLA | 5 | 5.064,40  |
| A 9413221701 739 | CAVALETE DIREITO DA MOLA  | 5 | 7.571,70  |

|              |     |                           |    |          |
|--------------|-----|---------------------------|----|----------|
| A 9413222001 | 739 | APOIO DA MOLA DIANT DIR - | 5  | 2.157,51 |
| A 9413222201 | 739 | CAVALETE DIANT ESQ DA MOL | 5  | 2.174,22 |
| A 9413222301 | 739 | CAVALETE DIANT DIR DA MOL | 5  | 2.147,00 |
| A 9413230050 |     | BUCHA DA BARRA ESTABILIZA | 5  | 1.298,82 |
| A 9413230121 | 739 | PLACA DE FIX.ESTABILIZADO | 5  | 130,19   |
| A 9413230150 |     | BUCHA DA BARRA ESTABILIZA | 18 | 625,30   |
| A 9413230421 | 739 | BRONZINA                  | 12 | 161,08   |
| A 9413230463 | 739 | CAVALETES DE APOIO P/ESTA | 5  | 847,45   |
| A 9413230521 | 739 | CASQUILHO DE APOIO DA BAR | 5  | 182,72   |
| A 9413230763 | 739 | CAVALETE DO MANCAL DIR P/ | 5  | 194,05   |
| A 9413230863 | 739 | CAVALETE DO MANCAL ESQ P/ | 5  | 967,92   |
| A 9413230863 | 998 | CAVALETE DO MANCAL ESQ P/ | 5  | 948,94   |
| A 9413230963 | 739 | CAVALETE DE APOIO ESTABIL | 5  | 429,07   |
| A 9413240333 |     | GRAMPO DA MOLA            | 10 | 1.103,44 |
| A 9413250035 |     | TAMPA DO MANCAL           | 12 | 260,24   |
| A 9413250035 | 739 | TAMPA DO MANCAL           | 12 | 608,66   |
| A 9413250044 |     | COXIM NO BATENTE DO EIXO  | 18 | 134,49   |
| A 9413250150 |     | BUCHA                     | 5  | 96,51    |
| A 9413250250 |     | BUCHA                     | 5  | 32,40    |
| A 9413250320 |     | JUMELO DA MOLA TRASEIRA   | 5  | 310,80   |
| A 9413260050 |     | BUCHA DE BORRACHA         | 18 | 929,02   |
| A 9413260440 |     | SUPORTE DO AMORTECEDOR NO | 5  | 223,53   |
| A 9413280184 |     | CALCO NO BATENTE EIXO TRA | 5  | 26,11    |
| A 9413280284 |     | CALCO - ACO               | 5  | 84,04    |
| A 9413280641 | 739 | SUPORTE ESQUERDO FOLE DA  | 5  | 1.975,36 |
| A 9413280741 | 739 | SUPORTE DIREITO DO FOLE D | 5  | 1.983,17 |
| A 9413310225 |     | GRAMPO DE MOLA            | 5  | 221,15   |
| A 9413310326 | 739 | PLACA DE FIXACAO DO FEIXE | 5  | 137,18   |
| A 9413310426 | 739 | PLACA GUIA                | 5  | 213,44   |
| A 9413310526 | 739 | PLACA TENSORA DA MOLA     | 5  | 216,40   |
| A 9413310626 |     | PLACA DE FIXACAO DO FEIXE | 5  | 235,71   |
| A 9413310725 |     | GRAMPO DE MOLA M20X1,5X20 | 10 | 209,65   |
| A 9413310726 |     | PLACA DE ACO DE TENSÃO DA | 5  | 206,22   |
| A 9413310825 |     | GRAMPO DE FIXACAO DO FEIX | 5  | 204,66   |
| A 9413310925 |     | GRAMPO FIXACAO PLACA DE T | 10 | 182,90   |
| A 9413310926 |     | PLACA DE FIXACAO DO FEIXE | 5  | 215,61   |
| A 9413311025 |     | GRAMPO DO FEIXE DE MOLAS  | 10 | 188,00   |
| A 9413510125 |     | GRAMPO DE MOLA            | 10 | 233,20   |
| A 9413510126 | 739 | PLACA GUIA                | 5  | 264,36   |
| A 9414130010 |     | SUPORTE DE CARDAN         | 5  | 206,24   |
| A 9414130010 | 998 | SUPORTE DE CARDAN         | 5  | 210,37   |
| A 9414290086 |     | TUBO PROTETOR             | 5  | 38,72    |
| A 9414290152 |     | ARRUELA DISTANCIADORA     | 15 | 17,66    |
| A 9414291040 |     | SUPORTE NO SUPORTE DO ENC | 5  | 71,27    |
| A 9414291140 |     | SUPORTE DO MECANISMO DA D | 5  | 102,17   |
| A 9414291168 |     | SUPORTE                   | 5  | 63,33    |
| A 9414291468 |     | SUPORTE DA VAL. MAGNETIDA | 5  | 203,00   |
| A 9414292140 |     | SUPORTE                   | 5  | 98,57    |
| A 9414292169 |     | SUPORTE                   | 5  | 231,07   |
| A 9414292269 |     | SUPORTE                   | 5  | 158,39   |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 9414292469     | SUPORTE                   | 5  | 158,39   |
| A 9414292569     | SUPORTE                   | 5  | 231,03   |
| A 9414292640     | SUPORTE DE FIXACAO        | 5  | 76,95    |
| A 9414293769     | SUPORTE VALV. RELE A DIRE | 5  | 62,54    |
| A 9414294140     | SUPORTE NO ASSOALHO DA CA | 5  | 39,60    |
| A 9414294668     | SUPORTE - GUIA DE CONDUTO | 5  | 202,76   |
| A 9414294840     | SUPORTE CONDUTOR DE AR    | 5  | 90,00    |
| A 9414295040     | SUPORTE                   | 5  | 90,28    |
| A 9414295740     | SUPORTE                   | 5  | 189,86   |
| A 9414296440     | SUPORTE DA TUBULACAO DE   | 5  | 57,00    |
| A 9414296868     | SUPORTE FIXACAO DO CONDUT | 5  | 145,31   |
| A 9414296968     | SUPORTE - MANGUEIRA DO FR | 5  | 219,43   |
| A 9414297068     | SUPORTE - MANGUEIRA DO FR | 5  | 222,41   |
| A 9414298040     | SUPORTE (ACO)             | 5  | 75,85    |
| A 9414298340     | SUPORTE                   | 5  | 49,08    |
| A 9414299040     | SUPORTE                   | 5  | 123,54   |
| A 9414299269     | SUPORTE                   | 5  | 139,81   |
| A 9414299369     | SUPORTE                   | 5  | 119,89   |
| A 9414299540     | SUPORTE                   | 5  | 9,96     |
| A 9414299569     | SUPORTE                   | 5  | 253,57   |
| A 9414300140     | FITA TENSORA P/ RESERV. D | 5  | 122,85   |
| A 9414301240     | SUPORTE DO RESERV. DE AR  | 5  | 294,06   |
| A 9414301540     | CINTA DO RESERVATORIO DE  | 5  | 132,14   |
| A 9414302657     | SUPORTE                   | 5  | 179,49   |
| A 9414302657 998 | SUPORTE ACO               | 5  | 173,42   |
| A 9414303157     | CJ SUPORTE                | 5  | 154,43   |
| A 9414310046     | PLACA DE PASSSAGEM DOS EN | 5  | 73,58    |
| A 9414310080     | JUNTA DA PLACA DE LIGACAO | 15 | 35,69    |
| A 9414310346     | SUPORTE DE ACO            | 5  | 18,93    |
| A 9414310642     | PLACA ESQ. (PLASTICO)     | 15 | 45,09    |
| A 9414310742     | SUPORTE PLACA DE LIGACAO  | 15 | 24,66    |
| A 9414314240     | SUPORTE                   | 5  | 93,66    |
| A 9414317740     | SUPORTE                   | 5  | 231,03   |
| A 9414317840     | SUPORTE                   | 5  | 231,05   |
| A 9414318840     | SUPORTE                   | 5  | 280,18   |
| A 9414320018     | CALCO - RESERV. DE AR COM | 15 | 32,87    |
| A 9414325140     | FITA TENSORA FIX. DO RESE | 5  | 388,51   |
| A 9414380080     | JUNTA DE VEDACAO          | 8  | 71,84    |
| A 9414610240 739 | SUPORTE DA CAIXA DE DIR.  | 5  | 1.830,03 |
| A 9414610340 739 | SUPORTE DA CAIXA DE DIR.  | 5  | 1.668,06 |
| A 9414620405     | CONSOLO DA COLUNA DA DIR. | 5  | 664,97   |
| A 9414700340     | FITA TENSORA              | 5  | 260,12   |
| A 9414701101     | LU RESERVATORIO DO COMBUS | 5  | 7.793,52 |
| A 9414704181     | SUPORTE                   | 5  | 216,78   |
| A 9414707581     | SUPORTE                   | 5  | 216,78   |
| A 9414709042     | CONSOLE DE FIXACAO DO TAN | 5  | 1.065,32 |
| A 9414750120     | CALCO                     | 18 | 87,14    |
| A 9414750220     | CALCO DE BORRACHA         | 18 | 51,46    |
| A 9414750320     | CALCO                     | 18 | 175,81   |
| A 9414750540     | SUPORTE DA BOMBA DE ALIME | 5  | 341,00   |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 9414751340     | SUPORTE DA TUBULACAO DE C | 5  | 138,39   |
| A 9414751620     | CALCO DE BORRACHA         | 10 | 80,85    |
| A 9414751720     | CALCO DE BORRACHA         | 18 | 75,04    |
| A 9414752020     | APOIO                     | 5  | 52,94    |
| A 9414752120     | SUPORTE DO CONSOLE DO TAN | 5  | 83,54    |
| A 9414752620     | CALCO DE ACO DO SUPORTE D | 5  | 96,74    |
| A 9414752720     | CALCO DO RESERVATORIO TRA | 18 | 36,39    |
| A 9414752740     | SUPORTE NA CINTA DE FIXAC | 15 | 16,02    |
| A 9414753540     | SUPORTE DO ENCANAMENTO DE | 5  | 52,18    |
| A 9414753740     | SUPORTE                   | 5  | 13,01    |
| A 9414754140     | SUPORTE DO SEPARADOR D'AG | 5  | 175,39   |
| A 9414760025     | CONEXAO INTERMEDIARIA.    | 5  | 121,30   |
| A 9414760246     | CHAPA PRROTECAO DA TUBULA | 5  | 418,01   |
| A 9414900042     | ABRACADEIRA               | 5  | 144,43   |
| A 9414900165     | TUBO FLEXIVEL METALICO    | 16 | 2.719,54 |
| A 9414900265     | TUBO DE ESCAPE METALICO   | 16 | 2.414,87 |
| A 9414900419     | CJ TUBULACAO COMPL        | 16 | 3.954,27 |
| A 9414900619     | CJ TUBULACAO              | 4  | 662,79   |
| A 9414900919     | CJ TUBO DE ESCAPE PRIMARI | 16 | 6.260,63 |
| A 9414920041     | SUPORTE                   | 5  | 132,05   |
| A 9414920041 998 | SUPORTE                   | 5  | 132,05   |
| A 9414920301     | TUBO ESCAPAMENTO          | 16 | 1.864,16 |
| A 9415010382     | MANGUEIRA DE ENTRADA DO R | 10 | 203,43   |
| A 9415011282     | MANGUEIRA DE REFLUXO DO M | 10 | 200,58   |
| A 9415200282     | PLACA DO SUPORTE DO CANAL | 5  | 144,10   |
| A 9415204533     | SUPORTE DO ESTRIBO        | 5  | 798,95   |
| A 9415204844     | SUPORTE DO FAROLIM DA RET | 5  | 1.477,42 |
| A 9415205133     | CJ SUPORTE ESQ COMPL      | 5  | 1.310,80 |
| A 9415205433     | CJ. SUPORTE               | 5  | 1.437,30 |
| A 9415205544     | SUPORTE DO FAROLIM DA RET | 5  | 1.477,42 |
| A 9415205633 998 | CJ TRAVESSA               | 5  | 1.260,48 |
| A 9415207841     | SUPORTE DO FAROLIM DA RET | 5  | 591,30   |
| A 9415220167     | ABRACADEIRA               | 18 | 60,55    |
| A 9415221992     | CAVALETE DO MANCAL LADO E | 5  | 565,45   |
| A 9415221992 739 | MANCAL DO SUPORTE DO PARA | 5  | 810,05   |
| A 9415222092     | CAVALETE DO MANCAL LADO D | 5  | 915,60   |
| A 9415222092 739 | MANCAL DO SUPORTE DO PARA | 5  | 810,05   |
| A 9415225040 739 | SUPORTE                   | 5  | 678,43   |
| A 9415225040 998 | SUPORTE DO PARALAMA       | 5  | 675,11   |
| A 9415225140 739 | SUPORTE PARA FIXACAO DO P | 5  | 315,20   |
| A 9415230115     | SUPORTE DO PARA-LAMA TRAS | 5  | 907,32   |
| A 9415230601     | ESTRIBO                   | 5  | 522,73   |
| A 9415250138     | TAMPA DO PARA-CHOQUE      | 15 | 5,43     |
| A 9415250238     | CAPA - PLASTICO           | 15 | 8,12     |
| A 9415280382     | MANGUEIRA SANFONADA PARA  | 10 | 111,65   |
| A 9415280440     | SUPORTE DO FILTRO DE AR   | 5  | 225,80   |
| A 9415281182     | MANGUEIRA DO FILTRO DE AR | 10 | 152,24   |
| A 9415282207     | TUBO DE AR CURVO          | 5  | 947,70   |
| A 9415282440     | SUPORTE DO TUBO DE AR     | 5  | 127,56   |
| A 9415400093     | CANAL PARA CABOS NA COLUN | 5  | 116,12   |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 9415400114 | CAIXA DA BATERIA          | 5  | 1.018,98 |
| A 9415400136 | CABO ELETRICO 7POL. 4000M | 10 | 1.022,23 |
| A 9415400193 | CANAL PARA CABOS NA COLUN | 5  | 281,19   |
| A 9415400219 | ARCO DE FIXACAO           | 5  | 112,84   |
| A 9415400545 | CJ INTERRUPTOR ALAVANCA C | 15 | 539,94   |
| A 9415400636 | CB ELETRICO 7POL. 2000MM  | 10 | 1.554,64 |
| A 9415400773 | SUPORTE DO FEIXE DE CABOS | 5  | 417,23   |
| A 9415400916 | CJ SUPORTE DOS EQUIPAMENT | 5  | 4.193,75 |
| A 9415401051 | SUPORTE DOS APARELHOS DE  | 5  | 1.505,79 |
| A 9415401140 | CJ SUPORTE                | 5  | 107,91   |
| A 9415401240 | CJ SUPORTE                | 5  | 23,96    |
| A 9415401416 | CONJUNTO SUPORTE DA BAT   | 5  | 2.406,95 |
| A 9415401640 | SUPORTE                   | 5  | 57,45    |
| A 9415402036 | CHICOTE ELETRICO DO RETRO | 4  | 58,60    |
| A 9415402273 | SUPORTE PARA CABO NO ASSO | 5  | 85,97    |
| A 9415404673 | CJ SUPORTE                | 5  | 57,07    |
| A 9415405373 | CJ SUPORTE                | 5  | 395,80   |
| A 9415405673 | CJ SUPORTE                | 5  | 35,04    |
| A 9415406173 | SUPORTE DO CABO DA BATERI | 5  | 113,50   |
| A 9415407373 | CJ SUPORTE                | 5  | 105,26   |
| A 9415407773 | CJ. SUPORTE               | 5  | 427,53   |
| A 9415408873 | CJ SUPORTE                | 5  | 183,35   |
| A 9415409173 | CJ SUPORTE CHICOTE DA BAT | 5  | 261,06   |
| A 9415409573 | SUPORTE DA CONEXAO DE ENC | 5  | 349,77   |
| A 9415409773 | CJ SUPORTE                | 5  | 138,06   |
| A 9415410016 | BATENTE DE BORRACHA DA BA | 18 | 11,82    |
| A 9415410024 | PARAFUSO TENSOR DA BATERI | 10 | 62,05    |
| A 9415410124 | PARAFUSO DE FIXACAO DA BA | 10 | 47,45    |
| A 9415410126 | GRAMPO DA BATERIA         | 15 | 53,64    |
| A 9415410426 | GRAMPO DE FIXACAO DA BATE | 5  | 94,04    |
| A 9415410526 | GRAMPO DE FIXACAO DA BATE | 18 | 36,88    |
| A 9415420087 | QUADRO DE FIXACAO - ACO   | 5  | 234,06   |
| A 9415420152 | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 6,68     |
| A 9415421234 | CONSOLO DO AIRBAG - SOB A | 5  | 266,70   |
| A 9415421634 | CONSOLE DO COMPARTIMENTO  | 5  | 1.186,33 |
| A 9415421934 | SUPORTE P/MODULO BASE     | 5  | 801,82   |
| A 9415422034 | CONSOLE NO MODULO BASE    | 5  | 74,89    |
| A 9415422540 | SUPORTE DA TOMADA DE DIAG | 5  | 117,96   |
| A 9415422740 | SUPORTE                   | 5  | 72,87    |
| A 9415422840 | SUPORTE                   | 5  | 83,72    |
| A 9415423440 | SUPORTE ESQ.              | 5  | 21,60    |
| A 9415429340 | SUPORTE ENR               | 5  | 314,21   |
| A 9415429640 | SUPORTE DO COMPARTIMENTO  | 5  | 1.568,43 |
| A 9415450019 | SOQUETE DOS MODULOS ADICI | 5  | 38,11    |
| A 9415450046 | COBERTURA DO MODULO DIANT | 15 | 163,19   |
| A 9415450050 | BUCHA DE FIXACAO DO ARCO  | 15 | 12,18    |
| A 9415450080 | ANEL DE VEDACAO           | 15 | 335,10   |
| A 9415450085 | TERMINAL DOS FEIXE DE CAB | 5  | 35,60    |
| A 9415450285 | TERMINAL DOS FEIXE DE CAB | 15 | 68,47    |
| A 9415460020 | CABO MASSA                | 0  | 69,32    |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 9415460243 | SUPORTE P/FIXACAO DO CABO | 15 | 1,53      |
| A 9415460861 | CANAL PARA CABOS          | 5  | 34,33     |
| A 9415460961 | CANAL PARA CABOS NO ASSOA | 5  | 34,37     |
| A 9415461061 | CANAL PARA CABOS          | 5  | 101,61    |
| A 9415841482 | MANUAL DE INTRUCOES TACOG | 8  | 445,27    |
| A 9415843582 | ACESSORIOS - BOLSA FERRAM | 5  | 211,33    |
| A 9415850001 | BOLSA DE FERRAMENTAS ( VA | 10 | 133,17    |
| A 9415850295 | PORTA DOCUMENTOS DO VEICU | 15 | 176,58    |
| A 9416100081 | PAREDE FRONTAL (INTERNA)  | 5  | 1.228,09  |
| A 9416102736 | SUPORTE ESQUERDO          | 5  | 201,59    |
| A 9416102836 | SUPORTE DIREITO           | 5  | 371,93    |
| A 9416103125 | REFORCO                   | 5  | 63,82     |
| A 9416110614 | SUPORTE ESQUERDO          | 5  | 300,06    |
| A 9416110714 | SUPORTE DIREITO           | 5  | 300,06    |
| A 9416111220 | TERMINAL LADO ESQUERDO    | 5  | 748,60    |
| A 9416111320 | TERMINAL LADO DIREITO     | 5  | 993,96    |
| A 9416162616 | REFORCO                   | 5  | 52,90     |
| A 9416162816 | REFORCO                   | 5  | 63,64     |
| A 9416162916 | REFORCO                   | 5  | 28,92     |
| A 9416200013 | COLUNA A INTERNA - ESQ    | 5  | 949,90    |
| A 9416200113 | COLUNA A INTERNA - DIR    | 5  | 949,90    |
| A 9416200208 | PAREDE DIANTEIRA INFERIOR | 5  | 1.742,70  |
| A 9416200313 | COLUNA A EXTERNA - ESQ    | 5  | 478,65    |
| A 9416200413 | COLUNA A EXTERNA - DIR    | 5  | 478,65    |
| A 9416200616 | REFORCO DA TAMPA DIANTEIR | 5  | 238,56    |
| A 9416200716 | REFORCO DA TAMPA DIANTEIR | 5  | 87,96     |
| A 9416201016 | REFORCO PARA INSTALACAO L | 5  | 655,88    |
| A 9416201116 | REFORCO PARA INSTALACAO D | 5  | 655,88    |
| A 9416201335 | SUPORTE ESQ               | 5  | 478,61    |
| A 9416201435 | SUPORTE                   | 5  | 459,49    |
| A 9416202116 | REFORCO DA ALCA DIANTEIRA | 5  | 29,86     |
| A 9416202135 | SUPORTE ESQUERDO          | 5  | 349,91    |
| A 9416202235 | SUPORTE DIREITO           | 5  | 355,26    |
| A 9416220035 | SUPORTE DO QUADRO DO TETO | 5  | 767,92    |
| A 9416400004 | QUADRO DO TETO TRAS       | 5  | 1.841,59  |
| A 9416400148 | TERMINAL PAREDE LATERAL E | 5  | 685,22    |
| A 9416400248 | TERMINAL PAREDE LATERAL D | 5  | 685,22    |
| A 9416400316 | REFORCO NO INTERIOR A ESQ | 5  | 484,82    |
| A 9416400416 | REFORCO NO INTERIOR A DIR | 5  | 484,82    |
| A 9416402209 | CHAPARIA LATERAL ESQUERDA | 5  | 998,23    |
| A 9416402309 | CHAPARIA LATERAL DIREITA  | 5  | 998,23    |
| A 9416402502 | PAREDE TRASEIRA C/ FURACA | 5  | 11.974,06 |
| A 9416402704 | QUADRO DO TETO - EXTERNO  | 5  | 1.358,36  |
| A 9416422402 | QUADRO DO TETO - INTERIOR | 5  | 2.494,11  |
| A 9416470109 | PAREDE TRASEIRA SEM JANEL | 5  | 2.859,11  |
| A 9416471009 | CHAPARIA DA PAREDE TRASEI | 5  | 2.830,89  |
| A 9416500116 | REFORCO ESQUERDO          | 10 | 145,44    |
| A 9416500137 | CJ PLACA                  | 5  | 18,87     |
| A 9416500216 | REFORCO DIREITO           | 5  | 138,82    |
| A 9416500514 | SUPORTE DO QUADRO DO TETO | 5  | 77,08     |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 9416501216     | REFORCO DA ASPIRACAO DE A | 5  | 35,38    |
| A 9416501802     | TETO                      | 5  | 9.336,85 |
| A 9416520202     | ARCO DO TETO LATERAL ESQU | 5  | 415,93   |
| A 9416520302     | ARCO DO TETO LATERAL DIRE | 5  | 415,93   |
| A 9416520402     | ARCO DO TETO LATERAL ESQU | 5  | 576,85   |
| A 9416520502     | ARCO DO TETO LATERAL DIRE | 5  | 576,85   |
| A 9416520802     | ARCO DO TETO - LATERAL    | 5  | 426,70   |
| A 9416521001     | ARCO DO TETO - NA FRENTE  | 5  | 532,74   |
| A 9416521101     | ARCO DO TETO FRONTAL      | 5  | 779,85   |
| A 9416521201     | ARCO DO TETO - ATRAS      | 5  | 687,24   |
| A 9416521401     | ARCO DO TETO - ATRAS      | 5  | 961,03   |
| A 9416521402     | ARCO DO TETO - LATERAL ES | 5  | 491,75   |
| A 9416521501     | ARCO DO TETO TRASEIRO     | 5  | 542,70   |
| A 9416521602     | ARCO DO TETO - LATERAL DI | 5  | 516,32   |
| A 9416570809     | REVESTIMENTO DO TETO TRAS | 5  | 1.152,95 |
| A 9416571309     | CHAPARIA DO TETO          | 5  | 4.160,89 |
| A 9416571609     | REVESTIMENTO DO TETO CENT | 5  | 2.752,25 |
| A 9416571809     | REVESTIMENTO DO TETO LATE | 5  | 1.263,67 |
| A 9416572709     | REVESTIMENTO DO TETO LATE | 5  | 1.257,38 |
| A 9416574009     | REVESTIMENTO FRONTAL      | 5  | 4.517,01 |
| A 9416600018     | CONJ. GUIA                | 5  | 170,57   |
| A 9416600112     | CANTONEIRA DO ESTRIBO     | 5  | 164,80   |
| A 9416600377     | APOIO                     | 5  | 618,71   |
| A 9416600551     | DOBRADICA                 | 0  | 168,97   |
| A 9416600677     | APOIO ESQUERDO            | 5  | 340,91   |
| A 9416600777     | APOIO DIREITO             | 5  | 649,42   |
| A 9416600940     | CAIXA DO ASSENTO          | 5  | 750,71   |
| A 9416604531     | CONSOLO ESTRIBO - ATRAS E | 5  | 190,89   |
| A 9416604631     | CONSOLO ESTRIBO - ATRAS D | 5  | 370,45   |
| A 9416604731     | CONSOLO                   | 5  | 105,91   |
| A 9416604931     | CONSOLO A ESQUERDA        | 5  | 246,82   |
| A 9416605031     | CONSOLO A DIREITA         | 5  | 246,82   |
| A 9416607714     | SUPORTE DIREITO           | 5  | 189,99   |
| A 9416607814     | SUPORTE ESQUERDO          | 5  | 267,55   |
| A 9416640096     | CALCO                     | 5  | 70,92    |
| A 9416660019     | ALAVANCA DE DESBLOQUEIO   | 5  | 12,49    |
| A 9416660105 913 | PORTINHOLA TAMPA DOBRADIC | 5  | 285,79   |
| A 9416660184     | SUPORTE                   | 0  | 21,09    |
| A 9416660415     | PINO DO ESTRIBO           | 10 | 609,78   |
| A 9416661126 739 | SUPORTE                   | 5  | 448,44   |
| A 9416663328     | PLACA DO ESTRIBO - NO.4   | 5  | 124,28   |
| A 9416663428     | PLACA DO ESTRIBO - NO.3   | 5  | 259,76   |
| A 9416663528     | ESTRIBO EM CIMA A ESQUERD | 5  | 139,83   |
| A 9416663728     | ESTRIBO EM BAIXO NA ESQUE | 5  | 136,53   |
| A 9416663828     | ESTRIBO EM BAIXO A DIREIT | 5  | 137,21   |
| A 9416710120     | MOLDURA DE VEDACAO DO VID | 18 | 1.113,06 |
| A 9416710810     | PARABRISA CALORIFUGO      | 5  | 1.663,04 |
| A 94167801100092 | VIDRO TRASEIRO DA CABINA  | 15 | 1.327,69 |
| A 9416780120     | VEDACAO                   | 18 | 282,94   |
| A 9416800235 7C4 | TRILHO DO ESTRIBO ESQUERD | 5  | 263,29   |

|                  |     |                           |    |          |
|------------------|-----|---------------------------|----|----------|
| A 9416800235     | 9B5 | TRILHO DO ESTRIBO ESQUERD | 5  | 263,29   |
| A 9416800325     |     | ANTI-RUIDO ESQUERDO INTER | 5  | 316,70   |
| A 9416800335     | 5B2 | TRILHO A DIREITA          | 5  | 261,99   |
| A 9416800335     | 9B5 | TRILHO DO ESTRIBO DIREITO | 5  | 261,99   |
| A 9416800425     |     | ANTI-RUIDO INTERNO DIREIT | 5  | 311,30   |
| A 9416800814     |     | SUPORTE DA COLUNA A       | 5  | 55,99    |
| A 9416800914     |     | SUPORTE DA COLUNA A DIR   | 5  | 55,99    |
| A 9416802225     |     | ANTI-RUIDO                | 5  | 775,21   |
| A 9416802325     |     | ANTI-RUIDO                | 5  | 779,09   |
| A 9416820106     |     | ANTI-RUIDO NO TUNEL DO MO | 5  | 851,49   |
| A 9416820306     |     | ANTI-RUIDO TUNEL DO MOTOR | 5  | 1.383,04 |
| A 9416821017     |     | COBERTURA A ESQUERDA      | 5  | 26,11    |
| A 9416822606     |     | ANTI-RUIDO DIANTEIRO      | 5  | 589,09   |
| A 9416825906     |     | ANTI-RUIDO - FRENTE       | 5  | 617,41   |
| A 9416826106     |     | ANTI-RUIDO - CENTRAL      | 5  | 922,76   |
| A 9416827006     |     | ANTI-RUIDO - ATRAS        | 5  | 335,35   |
| A 9416829906     |     | ABAFAMENTO EXT / CAB-L    | 5  | 831,34   |
| A 9416830077     | 312 | ALAVANCA PEDAL EMBREAGEM  | 4  | 61,71    |
| A 9416840918     | 905 | COBERTURA SUPORTE ESQUERD | 5  | 88,37    |
| A 9416841018     | 905 | COBERTURA SUPORTE DIREITO | 5  | 174,89   |
| A 9416880087     |     | TRAVA DA TAMPA DO PORTA-L | 5  | 18,66    |
| A 9416880138     | 7D6 | REVESTIMENTO DA COLUNA A  | 5  | 85,79    |
| A 9416880187     |     | TRAVA DA TAMPA DO PORTA-L | 5  | 40,61    |
| A 9416880211     |     | PRESILHA                  | 5  | 2,13     |
| A 9416880238     | 7D6 | REVESTIMENTO DA COLUNA A  | 5  | 81,25    |
| A 9416881214     |     | SUPORTE                   | 5  | 10,81    |
| A 9416891339     | 7C4 | TAMPA                     | 5  | 50,81    |
| A 9416941025     |     | REVESTIMENTO DA PAREDE TR | 5  | 1.236,45 |
| A 9416950489     | 9B5 | VEDACAO DA VENTILACAO DO  | 5  | 126,37   |
| A 9416970198     |     | VEDACAO DE BORRACHA DA PO | 18 | 262,41   |
| A 94169701980028 |     | VEDACAO DE BORRACHA DA PO | 18 | 262,41   |
| A 9416980177     |     | BUJAO CALEIRA NO TETO     | 15 | 12,97    |
| A 9416980562     |     | FRISO TRASEIRO ESQUERDO   | 5  | 158,56   |
| A 9416980662     |     | FRISO TRASEIRO DIREITO    | 5  | 163,55   |
| A 9416981301     |     | CALHA DE AGUA DA CHUVA -  | 5  | 175,23   |
| A 9416981401     |     | CALHA DE AGUA DA CHUVA -  | 5  | 174,38   |
| A 9416981701     |     | CALHA DE AGUA DA CHUVA -  | 5  | 207,29   |
| A 9416981801     |     | CALHA DE AGUA DA CHUVA -  | 5  | 201,23   |
| A 9416982001     |     | CALHA DE AGUA DE CHUVA A  | 5  | 115,53   |
| A 9416982101     |     | CALHA DE AGUA DE CHUVA A  | 5  | 114,32   |
| A 9417200037     |     | DOBRADICA SUPERIOR DA POR | 0  | 289,02   |
| A 9417200066     |     | MACANETA DA PORTA - (PLAS | 5  | 62,84    |
| A 9417200098     |     | JUNTA DE BORRACHA         | 18 | 212,59   |
| A 9417200220     |     | VIDRO A DIREITA           | 15 | 1.141,54 |
| A 9417200348     | 735 | COBERTURA                 | 5  | 894,99   |
| A 9417200448     | 735 | COBERTURA                 | 5  | 886,37   |
| A 9417200837     |     | DOBRADICA SUPERIOR DA POR | 0  | 468,47   |
| A 9417203506     |     | REFORCO                   | 5  | 127,65   |
| A 9417203606     |     | REFORCO                   | 5  | 222,48   |
| A 9417221014     |     | SUPORTE                   | 5  | 80,34    |

|                  |     |                           |    |          |
|------------------|-----|---------------------------|----|----------|
| A 9417230032     |     | GRAMPO                    | 5  | 41,98    |
| A 9417230132     |     | GRAMPO                    | 5  | 41,98    |
| A 9417230203     |     | CUNHA DE FECHAMENTO       | 15 | 25,39    |
| A 9417280856     | 735 | COBERTURA INTERIOR        | 5  | 730,84   |
| A 9417280956     | 735 | COBERTURA INTERIOR        | 5  | 763,09   |
| A 9417500251     |     | DOBRADICA DA TAMPA FRONTA | 0  | 103,82   |
| A 9417600102     | 5C3 | LU MANIVELA DO VIDRO      | 5  | 17,18    |
| A 9417600102     | 905 | MANIVELA LEVANTAMENTO DO  | 5  | 15,48    |
| A 9417600459     |     | CJ MACANETA DA PORTA ESQ  | 5  | 120,04   |
| A 9417600559     |     | CJ MACANETA DA PORTA DIR  | 5  | 120,04   |
| A 9417900148     | 914 | APOIO A ESQUERDA E A DIRE | 5  | 271,20   |
| A 9417900513     | 914 | CANTONEIRA AEROFOLIO TRAS | 5  | 306,16   |
| A 9417900812     | 914 | AJUSTADOR DE ALTURA DEFLE | 5  | 375,55   |
| A 9417900813     |     | CANTONEIRA DA CAIXA DE FE | 5  | 64,32    |
| A 9417900814     | 914 | SUPORTE A ESQUERDA E A DI | 5  | 81,73    |
| A 9417901013     | 912 | CJ. CANTONEIRA ESQ.       | 5  | 240,97   |
| A 9417901014     | 914 | SUPORTE A ESQUERDA E A DI | 5  | 90,23    |
| A 9417901113     | 912 | CJ CANTONEIRA DIR.        | 5  | 283,30   |
| A 9417902114     | 914 | SUPORTE DA MOLA PNEUMATIC | 5  | 127,85   |
| A 9417902214     | 912 | SUPORTE DA MOLA PNEUMATIC | 5  | 169,63   |
| A 9417902214     | 914 | SUPORTE DA MOLA PNEUMATIC | 5  | 169,63   |
| A 9417902904     | 914 | SUPORTE DEFLETOR DE VENTO | 5  | 1.220,44 |
| A 9417902965     | 913 | DEFLETOR DE VENTO SUPERIO | 5  | 1.722,78 |
| A 9417903004     | 914 | SUPORTE DEFLETOR DE VENTO | 5  | 782,61   |
| A 9417903065     | 913 | DEFLETOR DE VENTO SUPERIO | 5  | 1.722,78 |
| A 9417903444     | 913 | DEFLETOR DE VENTO LATERAL | 5  | 4.165,94 |
| A 9417903604     | 775 | SUPORTE DEFLETOR TRAS.    | 5  | 1.076,41 |
| A 9417903604     | 914 | SUPORTE DEFLETOR DE VENTO | 5  | 1.076,41 |
| A 94179042440097 |     | CJ DEFLETOR DE AR C/ REG. | 5  | 3.608,86 |
| A 94179043440097 |     | DEFLETOR DE AR COMPLETO C | 5  | 3.509,63 |
| A 94179054440097 |     | CJ DEFLETOR DE AR FIXO AC | 5  | 2.959,86 |
| A 94179055440097 |     | DEFLETOR DE AR COMPLETO F | 5  | 2.878,47 |
| A 9417908644     | 913 | DEFLETOR DE VENTO LATERAL | 5  | 4.441,90 |
| A 94179088440097 |     | CJ DEFLETOR DE AR FIXO PA | 5  | 2.700,70 |
| A 94179089440097 |     | DEFLETOR DE AR COMPLETO F | 5  | 2.627,52 |
| A 94179142440097 |     | DEFLETOR DE AR COMPLETO C | 5  | 6.160,64 |
| A 94179143440097 |     | DEFLETOR DE AR COMPLETO C | 5  | 6.160,64 |
| A 94179154440097 |     | DEFLETOR DE AR COMPLETO F | 5  | 4.585,54 |
| A 94179155440097 |     | DEFLETOR DE AR COMPLETO F | 5  | 4.585,54 |
| A 94179188440097 |     | DEFLETOR DE AR COMPLETO F | 5  | 4.376,39 |
| A 94179189440097 |     | DEFLETOR DE AR COMPLETO F | 5  | 4.376,39 |
| A 9417930020     |     | MANCAL DO SUPORTE         | 12 | 45,27    |
| A 9417930114     |     | SUPORTE A ESQUERDA        | 5  | 319,35   |
| A 9417930120     |     | MANCAL PLACA DE FIXACAO N | 5  | 84,82    |
| A 9417930196     |     | PECA INTERMEDIARIA        | 15 | 3,33     |
| A 9417930214     |     | SUPORTE A DIREITA         | 5  | 319,35   |
| A 9417930232     |     | ESTRIBO DEFLETOR DE VENTO | 5  | 27,75    |
| A 9417930296     |     | CALCO DA CABINA           | 5  | 11,69    |
| A 9417930396     |     | CALCO                     | 5  | 11,76    |
| A 9417930496     |     | CALCO DO SUPORTE NA CABIN | 5  | 8,48     |

|              |     |                           |    |          |
|--------------|-----|---------------------------|----|----------|
| A 9417930512 | 914 | CANTONEIRA SUPORTE NO APO | 5  | 97,83    |
| A 9417930520 | 775 | SUPORTE DA DOBRADICA A ES | 5  | 175,70   |
| A 9417930596 |     | MANCAL INTERMEDIARIO      | 5  | 4,35     |
| A 9417930611 |     | PLACA DO SUPORTE NA CABIN | 5  | 44,78    |
| A 9417930612 | 914 | CANTONEIRA DEFLETOR DE VE | 5  | 97,81    |
| A 9417930620 | 775 | SUPORTE DA DOBRADICA A DI | 5  | 310,01   |
| A 9417930796 |     | CALCO DOBRADICA DA CABINA | 5  | 11,55    |
| A 9417930820 | 912 | MANCAL DOBRADICA          | 5  | 62,12    |
| A 9417930944 | 914 | APOIO DEFLETOR DE VENTO E | 5  | 127,69   |
| A 9417931014 | 914 | SUPORTE A ESQUERDA E A DI | 5  | 346,13   |
| A 9417931044 | 914 | APOIO DEFLETOR DE VENTO E | 5  | 127,69   |
| A 9417931114 | 912 | SUPORTE A ESQUERDA E A DI | 5  | 188,15   |
| A 9417931331 | 905 | CONSOLO A ESQUERDA        | 5  | 1.036,05 |
| A 9417931414 | 912 | SUPORTE A DIREITA         | 5  | 142,52   |
| A 9417931431 | 905 | CONSOLO A DIREITA         | 5  | 1.036,05 |
| A 9417932114 | 914 | SUPORTE A ESQUERDA E A DI | 5  | 43,41    |
| A 9417932214 | 914 | SUPORTE A ESQUERDA E A DI | 5  | 100,89   |
| A 9417932414 |     | SUPORTE TRAS              | 5  | 33,72    |
| A 9417932414 | 914 | SUPORTE TRAS.             | 5  | 33,72    |
| A 9417932644 | 914 | APOIO A ESQUERDA          | 5  | 1.445,51 |
| A 9417932744 | 914 | APOIO A DIREITA           | 5  | 1.445,51 |
| A 9417932914 | 914 | SUPORTE                   | 5  | 57,07    |
| A 9418100154 | 9B5 | ALCA DA COLUNA A - ESQ    | 10 | 240,00   |
| A 9418100254 | 9B5 | ALCA DA COLUNA A - DIR    | 10 | 240,00   |
| A 9418100310 | 7D6 | PARA-SOL INTERNO DIREITO  | 5  | 384,45   |
| A 9418100410 | 7D6 | QUEBRA-SOL INTERNO DIREIT | 5  | 384,45   |
| A 9418100754 | 9B5 | ALCA DA COLUNA B - ESQ    | 5  | 187,95   |
| A 9418100854 | 9B5 | ALCA DA COLUNA B - DIR    | 5  | 187,95   |
| A 9418101016 |     | CJ ESPELHO                | 3  | 925,20   |
| A 9418102020 | 5C3 | CJ PARA-SOL               | 5  | 1.349,19 |
| A 9418103716 |     | CJ ESPELHO DE RAMPA       | 15 | 998,07   |
| A 9418110007 |     | COBERTURA DO SUPORTE DO E | 5  | 14,24    |
| A 9418110326 |     | CONSOLO NO TETO           | 5  | 49,74    |
| A 9418120875 |     | TRILHO DESLIZANTE A ESQUE | 5  | 164,58   |
| A 9418120975 |     | TRILHO DESLIZANTE A DIREI | 5  | 173,78   |
| A 9418121475 |     | TRILHO DESLIZANTE TRANSVE | 5  | 136,24   |
| A 9418140011 |     | PLACA GANCHO P/ ROUPA NA  | 15 | 7,07     |
| A 9418150133 |     | PECA DISTANCIADORA        | 5  | 32,89    |
| A 9418170116 |     | EMBLEMA GRADE DO RADIADOR | 15 | 691,51   |
| A 9418172420 |     | ETIQUETA INDICATIVA 1,1 K | 0  | 26,20    |
| A 9418172620 |     | LETREIRO DE INFORMACAO AR | 15 | 93,15    |
| A 9418200087 |     | CJ ADAPTADOR CABO ANTENA, | 10 | 203,30   |
| A 9418200441 |     | HASTE COMPLETA DO LIMPADO | 15 | 780,21   |
| A 9418200521 |     | PISCA PISCA               | 15 | 174,24   |
| A 9418200744 |     | BRACO LIMPADOR PARABRISA  | 15 | 201,97   |
| A 9418200921 |     | INDICADOR ADICIONAL PISCA | 15 | 174,24   |
| A 9418200944 |     | BRACO LIMPADOR PARABRISA  | 15 | 201,97   |
| A 9418201021 |     | LANTERNA DE SINALIZACAO   | 15 | 597,60   |
| A 9418220197 |     | CALCO DA BUZINA PNEUMATIC | 15 | 26,81    |
| A 9418220597 |     | CALCO DA BUZINA PNEUMATIC | 15 | 15,97    |

|              |     |                           |    |          |
|--------------|-----|---------------------------|----|----------|
| A 9418240216 |     | REFORCO DO PUXADOR - ESQ  | 5  | 258,78   |
| A 9418240316 |     | REFORCO DO PUXADOR - DIR  | 5  | 258,78   |
| A 9418240798 |     | VEDACAO DO TETO           | 18 | 67,33    |
| A 9418250008 |     | COBERTURA                 | 5  | 48,93    |
| A 9418270043 | 5C3 | PAINEL DE TECLAS DA BELIC | 5  | 65,17    |
| A 9418270043 | 7D6 | PAINEL DE TECLAS DA BELIC | 5  | 65,17    |
| A 9418300018 | 7D6 | GRADE                     | 5  | 162,20   |
| A 9418300057 | 7D6 | ACABAMENTO DESLIZANTE DO  | 5  | 29,73    |
| A 9418300096 |     | MANGUEIRA DO AR CONDICON  | 10 | 265,82   |
| A 9418300166 |     | DEFLETOR DE AR            | 5  | 242,45   |
| A 9418300196 |     | MANGUEIRA                 | 10 | 143,42   |
| A 9418300214 |     | SUPORTE EM BAIXO CANAL DE | 5  | 64,84    |
| A 9418300215 |     | TUBULACAO ENCANAMENTO DE  | 5  | 415,14   |
| A 9418300266 |     | DEFLETOR DO CANAL DE AR   | 5  | 663,31   |
| A 9418300314 |     | SUPORTE CANAL DE AR       | 5  | 64,81    |
| A 9418300315 |     | TUBULACAO ENCANAMENTO DE  | 5  | 415,14   |
| A 9418300384 |     | VALVULA DE RETENCAO       | 0  | 596,90   |
| A 9418300415 |     | CJ TUBULACAO              | 10 | 278,59   |
| A 9418300577 |     | TUBULACAO                 | 5  | 1.480,36 |
| A 9418300784 |     | VALVULA                   | 4  | 2.661,53 |
| A 9418302244 |     | CANAL DE AR ATRAS         | 5  | 3.609,08 |
| A 9418303244 |     | CANAL DE AR COM PRE-SEPAR | 5  | 3.007,29 |
| A 9418303344 |     | CJ CANAL DE AR            | 5  | 3.114,47 |
| A 9418303444 |     | CANAL DE AR COM PRE-SEPAR | 5  | 2.817,90 |
| A 9418304444 |     | CJ. CANAL DE AR           | 5  | 2.931,93 |
| A 9418304544 |     | CANAL DE AR SUPERIOR NA C | 5  | 2.650,90 |
| A 9418310098 |     | VEDACAO DE BORRACHA DO FI | 8  | 58,06    |
| A 9418320068 |     | FLANGE                    | 5  | 48,44    |
| A 9418320091 |     | BRACADEIRA DE FIXACAO     | 5  | 4,82     |
| A 9418320145 |     | CANAL DE ESCOAMENTO DE AG | 5  | 98,76    |
| A 9418320245 |     | CANAL DE ESCOAMENTO DE AG | 5  | 98,76    |
| A 9418320623 |     | MANGUEIRA                 | 10 | 484,02   |
| A 9418320714 |     | SUPORTE                   | 5  | 28,71    |
| A 9418320723 |     | MANGUEIRA                 | 10 | 115,31   |
| A 9418360018 |     | GRADE DO AR CONDICIONADO  | 5  | 37,13    |
| A 9418360118 | 5C3 | GRADE DE VENTILACAO       | 5  | 25,13    |
| A 9418360118 | 7D6 | GRADE DE VENTILACAO       | 5  | 25,13    |
| A 9418360236 |     | COBERTURA CAIXA AQUECIMEN | 5  | 945,89   |
| A 9418460425 | 7C4 | REVESTIMENTO DA COLUNA    | 5  | 38,03    |
| A 9418461206 | 5C3 | RESERVATORIO              | 5  | 47,43    |
| A 9418600062 |     | VALVULA DE RESPIRO DO RES | 5  | 40,14    |
| A 9418680192 | 7D6 | FERROLHO                  | 0  | 25,84    |
| A 9418690024 |     | CONEXAO DO LIMPADOR PARAB | 15 | 3,90     |
| A 9418800020 |     | PUXADOR                   | 5  | 91,29    |
| A 9418800437 |     | CANTONEIRA                | 5  | 365,12   |
| A 9418800931 |     | ESTRIBO FRONTAL REBATIVEL | 5  | 860,79   |
| A 9418801970 | 735 | PARACHOQUE                | 5  | 395,18   |
| A 9418802275 |     | CJ CONSOLE ESQ            | 10 | 186,29   |
| A 9418802375 |     | CJ CONSOLE DIR            | 5  | 178,48   |
| A 9418805370 | 735 | CONJUNTO PARA-CHOQUE      | 5  | 752,22   |

|              |     |                           |    |          |
|--------------|-----|---------------------------|----|----------|
| A 9418810082 |     | CALCO DE BORRACHA         | 5  | 3,45     |
| A 9418810160 |     | SUPORTE                   | 5  | 15,73    |
| A 9418810162 |     | CAPA PLASTICA             | 5  | 6,06     |
| A 9418810311 |     | TRILHO SUP.               | 5  | 246,71   |
| A 9418810606 |     | TRILHO                    | 5  | 125,50   |
| A 9418810905 |     | PARA-LAMA                 | 5  | 135,32   |
| A 9418811005 |     | PARA-LAMA                 | 5  | 627,70   |
| A 9418811814 |     | SUPORTE ESQUERDO TRASEIR  | 10 | 74,93    |
| A 9418811914 |     | SUPORTE DIREITO TRASEIRO  | 10 | 74,93    |
| A 9418812214 |     | SUPORTE ESQUERDO DO PARA- | 5  | 103,26   |
| A 9418812314 |     | SUPORTE DIREITO DO PARA-L | 5  | 103,26   |
| A 9418814601 |     | PARALAMA DIANTEIRO ESQUER | 5  | 142,37   |
| A 9418814701 |     | PARALAMA DIANTEIRO DIREIT | 5  | 141,65   |
| A 9418816101 | 7C7 | PARA-LAMA ATRAS - ESQ     | 5  | 496,31   |
| A 9418816101 | 913 | PARA - LAMA               | 5  | 496,31   |
| A 9418816201 | 7C7 | PARA-LAMA DIANTEIRO ATRAS | 5  | 498,80   |
| A 9418816201 | 913 | PARA - LAMA               | 5  | 498,80   |
| A 9418850240 |     | SUPORTE                   | 5  | 108,60   |
| A 9418850251 |     | SUPORTE - ACO             | 10 | 56,73    |
| A 9418850440 |     | SUPORTE DO ASSOALHO       | 5  | 38,21    |
| A 9418850534 |     | ABRACADEIRA               | 15 | 58,75    |
| A 9418850540 |     | SUPORTE DO ASSOALHO       | 5  | 64,92    |
| A 9418850574 |     | MOLDURA ORNAMENTAL        | 10 | 118,11   |
| A 9418850674 |     | MOLDURA ORNAMENTAL        | 5  | 108,72   |
| A 9418851401 | 7C7 | PARACHOQUE                | 5  | 371,55   |
| A 9418851501 | 735 | PARACHOQUE                | 5  | 486,78   |
| A 9418854122 |     | COBERTURA DO SENSOR RADAR | 5  | 86,19    |
| A 9418900070 |     | CABO DE DESBLOQUEIO       | 5  | 42,35    |
| A 9418900132 |     | LU ARCO TRAVA ESQ         | 5  | 87,51    |
| A 9418900232 |     | LU ARCO TRAVA DIR         | 5  | 50,16    |
| A 9418900389 |     | LU FECHO                  | 10 | 285,72   |
| A 9418900471 |     | FITA TENSORA              | 5  | 104,63   |
| A 9418900472 |     | PUXADOR                   | 10 | 44,60    |
| A 9418900555 |     | DOBRADICA                 | 0  | 86,35    |
| A 9418900572 |     | PUXADOR                   | 10 | 44,84    |
| A 9418900655 |     | DOBRADICA A DIREITA DA CA | 10 | 100,30   |
| A 9418900714 |     | SUPORTE DA CAIXA DE FERRA | 5  | 224,83   |
| A 9418900814 |     | SUPORTE DA CAIXA DE FERRA | 5  | 241,95   |
| A 9418901014 |     | SUPORTE - ESQUERDA        | 5  | 225,55   |
| A 9418901114 |     | SUPORTE - DIREITA         | 5  | 225,55   |
| A 9418901676 | 735 | TAMPA DA CAIXA DE FERRAME | 5  | 797,96   |
| A 9418901776 | 735 | TAMPA DA CAIXA DE FERRAME | 5  | 794,30   |
| A 9418901790 | 735 | CAIXA DE FERRAMENTA A ESQ | 5  | 1.251,15 |
| A 9418901990 | 735 | CAIXA DE FERRAMENTA A DIR | 5  | 1.251,15 |
| A 9418910057 |     | PINO NA ALAVANCA MANCAL S | 10 | 24,66    |
| A 9418910417 |     | BUCHA PARA O CILINDRO     | 0  | 47,96    |
| A 9418910957 |     | PINO                      | 10 | 108,20   |
| A 9418911057 |     | PINO                      | 10 | 89,74    |
| A 9418990061 |     | PORTA FERRAMENTAS LADO ES | 5  | 308,69   |
| A 9418990091 |     | PERFIL DE BORRACHA        | 18 | 6,48     |

|              |                               |    |          |
|--------------|-------------------------------|----|----------|
| A 9418990161 | PORTA FERRAMENTAS LADO DI     | 5  | 308,69   |
| A 9418990301 | 9B2 CAIXA DE FERRAMENTAS      | 15 | 353,31   |
| A 9418990492 | VEDACAO DA CAIXA DE FERRA     | 18 | 59,85    |
| A 9418990825 | ADORNO                        | 5  | 523,43   |
| A 9418990925 | ADORNO                        | 15 | 542,18   |
| A 9418992414 | SUPORTE DO MACACO             | 5  | 205,68   |
| A 9419840661 | SUPORTE (ACO)                 | 5  | 7,25     |
| A 9419840761 | GRAMPO DA PORTINHOLA DA P     | 15 | 16,38    |
| A 9419880178 | PRESILHA                      | 15 | 23,36    |
| A 9419880285 | ALAVANCA DO FECHO PORTA-B     | 10 | 163,41   |
| A 9419880478 | CLIFE - POLIAMIDA             | 15 | 10,23    |
| A 9419880578 | PRESILHA REVESTIMENTO NA      | 15 | 6,55     |
| A 9419900040 | ARRUELA (PLASTICO PE HART     | 10 | 1,89     |
| A 9419900042 | ARRUELA PARA FECHAR ORIFI     | 18 | 4,49     |
| A 9419900071 | COTOVELO NA VALVULA PROT      | 5  | 67,84    |
| A 9419900091 | PORCA -MEDIO CARBONO          | 10 | 6,28     |
| A 9419900101 | PARAF CAB.SEX.M10X120 8.8     | 10 | 369,33   |
| A 9419900170 | CONEXAO DO ENCANAM. DE A      | 5  | 36,39    |
| A 9419900340 | ARRUELA DISTANCIADORA         | 10 | 2,06     |
| A 9419900540 | FIXACAO DO ENCAN. DE AR C     | 5  | 8,01     |
| A 9419900740 | ARRUELA DISTANCIADORA         | 10 | 4,24     |
| A 9419900840 | ARRUELA ( PLASTICO PE HAR     | 10 | 7,56     |
| A 9419901140 | ARRUELA COBERTURA NA COLU     | 15 | 1,86     |
| A 9419910507 | PINO DA MOLA PNEUMATICA       | 10 | 38,47    |
| A 9419910807 | PINO (ACO)                    | 10 | 36,07    |
| A 9419911940 | BUCHA DISTANCIADORA           | 10 | 1,04     |
| A 9419950001 | ABRACADEIRA DE METAL          | 5  | 10,39    |
| A 9419950101 | ABRACADEIRA                   | 5  | 4,15     |
| A 9419950301 | ABRACADEIRA DE TUBO           | 10 | 6,01     |
| A 9419970072 | TUBO DO MOTOR AO RETARDER     | 5  | 427,75   |
| A 9419970181 | TAMPAO COBERTURA              | 18 | 6,48     |
| A 9419970282 | MANGUEIRA - ENCAMANETO P      | 10 | 50,37    |
| A 9419970286 | BUJAO - 33MM                  | 15 | 6,93     |
| A 9419970381 | LUVA DE BORRACHA ( ELASTO     | 18 | 11,19    |
| A 9419970472 | TUBULACAO FORMADA DE FLUX     | 5  | 366,91   |
| A 9419970486 | BUJAO AQUECIMENTO INDEPEN     | 18 | 20,26    |
| A 9419970686 | CONEXAO                       | 8  | 10,63    |
| A 9419970786 | 5C3 TAMPAO DE ACABAMENTO - PL | 15 | 16,62    |
| A 9419970786 | 9B5 BUJAO                     | 5  | 15,41    |
| A 9419980090 | TAMPA DE VEDACAO - 30MM       | 18 | 2,20     |
| A 9422550017 | TUCHO DO AMPLIFICADOR DA      | 4  | 130,68   |
| A 9422550117 | TUCHO DO AMPLIFICADOR DA      | 4  | 99,79    |
| A 9422900033 | CJ. SUPORTE                   | 5  | 23,80    |
| A 9423100283 | TRAVAMENTO DA CABINE ATRA     | 10 | 655,41   |
| A 9423100383 | TRAVAMENTO DA CABINA          | 10 | 624,16   |
| A 9423100483 | FECHO                         | 10 | 2.907,48 |
| A 9423170067 | TAMPA DO SUPORTE DO PARA-     | 15 | 7,43     |
| A 9423170069 | ROLO                          | 18 | 136,31   |
| A 9423170076 | ARRUELA                       | 10 | 14,16    |
| A 9423170129 | TIRANTE M12X1,5               | 5  | 646,46   |

|              |                              |    |           |
|--------------|------------------------------|----|-----------|
| A 9423170150 | BUCHA                        | 15 | 24,32     |
| A 9423170274 | PINO                         | 10 | 192,71    |
| A 9423170401 | 739 CONSOLE DE TRAVAMENTO NA | 5  | 891,49    |
| A 9423172012 | BATENTE DE BOR. CAVALETE     | 18 | 507,43    |
| A 9423172212 | LU COXIM DE BORRACHA         | 18 | 1.368,23  |
| A 9423200035 | PLACA DA ALMOFADA DE AR E    | 5  | 196,63    |
| A 9423201911 | CJ ESTABILIZADOR EIXO TRA    | 5  | 7.488,94  |
| A 9423202011 | ESTABILIZADOR DO EIXO TRA    | 5  | 6.755,41  |
| A 9423202921 | ALMOFADA DE AR SUSPENSAO     | 5  | 1.014,53  |
| A 9423203621 | ALMOFADA DE AR SUSPENSAO     | 18 | 1.503,67  |
| A 9423205221 | CONJUNTO BOLSA DE AR         | 5  | 1.427,63  |
| A 9423250109 | 739 SUPORTE DE MOLA          | 5  | 2.188,26  |
| A 9423250309 | CAVALETE DO EIXO TRASEIRO    | 5  | 1.028,92  |
| A 9423260040 | SUPORTE DO AMORTECEDOR NO    | 5  | 162,20    |
| A 9423260050 | BUCHA DE BORRACHA E ACO      | 5  | 596,05    |
| A 9423301403 | LU BARRA DE LIGACAO DA DI    | 5  | 3.544,62  |
| A 9423301803 | BARRA DE LIGACAO DA DIREC    | 5  | 2.713,20  |
| A 9423302003 | LU BARRA DA DIRECAO          | 5  | 2.713,20  |
| A 9423302303 | BARRA DE LIGACAO DA DIREC    | 5  | 2.713,20  |
| A 9423302403 | BARRA DE DIRECAO             | 5  | 1.889,87  |
| A 9423320006 | PINO DA PONTA DE EIXO PES    | 10 | 972,47    |
| A 9423320106 | PINO DA PONTA DE EIXO - N    | 10 | 875,92    |
| A 9423320206 | PINO DA PONTA DE EIXO - R    | 10 | 701,85    |
| A 9423320362 | ARRUELA DE PRESSAO           | 10 | 94,89     |
| A 9423320602 | MANGA DO EIXO LADO DIR.      | 5  | 6.668,32  |
| A 9423321201 | MANGA DO EIXO LADO ESQ.      | 5  | 6.725,14  |
| A 9423321906 | PINO DA MANGA DE EIXO - A    | 10 | 433,00    |
| A 9423322062 | ARRUELA DE ENCOSTO           | 10 | 178,35    |
| A 9423322106 | PINO DA MANGA DE EIXO        | 5  | 1.946,85  |
| A 9423322162 | DISCO DE ENCOSTO             | 5  | 1.372,51  |
| A 9423340015 | ANEL GRADUADO                | 10 | 128,03    |
| A 9423341501 | CUBO DE RODA DIANTEIRO       | 5  | 2.898,81  |
| A 9423380005 | BRACO RETO DA DIRECAO DO     | 5  | 1.591,34  |
| A 9423380006 | BRACO RETO DA DIRECAO DO     | 5  | 1.591,34  |
| A 9423380706 | BRACO DE LIGACAO             | 5  | 1.089,58  |
| A 9423380905 | BRACO DE LIGACAO ESQUERDO    | 5  | 1.053,10  |
| A 9423500038 | SUPORTE DA CHAPA DE COBER    | 5  | 137,47    |
| A 9423500045 | CJ FLANGE DE ACOPLAMENTO     | 5  | 1.386,89  |
| A 9423500125 | PORTA DIFERENCIAL 29:24 K    | 5  | 64.395,69 |
| A 9423500143 | ANEL DE AJUSTAGEM DO DIFE    | 10 | 423,33    |
| A 9423500145 | CJ FLANGE DE ACOPLAMENTO     | 5  | 1.513,56  |
| A 9423500225 | LU EIXO INTERMEDIARIO TR3    | 5  | 61.895,66 |
| A 9423500234 | CARCACA DO SISTEMA TRANSM    | 5  | 6.410,53  |
| A 9423500703 | CARCACA DO EIXO TRASEIRO     | 5  | 6.929,65  |
| A 9423500725 | PORTA DIFERENCIAL NAG7 28    | 5  | 64.395,69 |
| A 9423501003 | CARCACA DO EIXO TRASEIRO     | 5  | 21.684,28 |
| A 9423501025 | PORTA DIFERENCIAL 29:24X3    | 5  | 33.785,71 |
| A 9423501125 | PORTA DIFERENCIAL 29:24X3    | 5  | 26.481,69 |
| A 9423501205 | BRACO DE FIXACAO C/ APOIO    | 5  | 10.870,78 |
| A 9423501225 | PORTA PLANETARIO 28:21,37    | 5  | 39.004,61 |

|              |                           |    |            |
|--------------|---------------------------|----|------------|
| A 9423501325 | PORTA PLANETARIO 27:18,37 | 5  | 29.605,64  |
| A 9423501505 | BARRA EM V DO EIXO TRASEI | 5  | 4.015,97   |
| A 9423501509 | CJ ENGRENAGEM PLANETARIA  | 5  | 10.409,85  |
| A 9423501525 | PORTA DIFERENCIAL 29:24X3 | 5  | 63.177,35  |
| A 9423501609 | CJ TRANSMISSAO PLANETARIA | 5  | 8.604,24   |
| A 9423501625 | PORTA DIFERENCIAL 29:24X3 | 5  | 36.693,18  |
| A 9423501709 | CJ ENGRENAGEM PLANETARIA  | 0  | 2.479,90   |
| A 9423501725 | PORTA DIFERENCIAL 28:21X3 | 5  | 62.869,21  |
| A 9423501809 | ZB TRANSMISSAO PLANETARIA | 5  | 10.909,17  |
| A 9423501825 | PORTA DIFERENCIAL 27:18   | 5  | 67.325,69  |
| A 9423501925 | CJ. DIFERENCIAL 29:17     | 5  | 153.232,90 |
| A 9423502039 | CONJUNTO COROA E PINHAO 2 | 5  | 11.341,51  |
| A 9423502123 | JOGO DE REPARO DA CAIXA S | 5  | 4.213,27   |
| A 9423502339 | CONJUNTO COROA E PINHAO 2 | 5  | 10.910,38  |
| A 9423502439 | CJ COROA E PINHAO         | 5  | 28.022,91  |
| A 9423502539 | COROA E PINHAO (29X24)    | 5  | 12.422,68  |
| A 9423502639 | COROA E PINHAO            | 5  | 27.175,83  |
| A 9423502739 | COROA E PINHAO (28X21)    | 5  | 12.994,34  |
| A 9423502839 | COROA E PINHAO (27X18)    | 5  | 12.371,03  |
| A 9423503039 | CONJUNTO COROA E PINHAO 2 | 5  | 12.448,05  |
| A 9423503935 | JOGO DE REPARO            | 5  | 553,43     |
| A 9423510108 | TAMPA DA TRANSMISSAO      | 5  | 2.034,01   |
| A 9423510188 | CHAPA DE PROTECAO DE ACO  | 5  | 41,52      |
| A 9423514401 | CARCACA DO EIXO TRASEIRO  | 5  | 24.606,52  |
| A 9423514501 | PONTE DO EIXO             | 5  | 23.182,79  |
| A 9423515801 | PONTO DO EIXO             | 5  | 19.595,34  |
| A 9423516401 | PONTE DO EIXO TRASEIRO    | 5  | 27.264,24  |
| A 9423530036 | ARRASTADOR BLOQUEIO DO DI | 5  | 817,09     |
| A 9423530042 | BUCHA DISTANCIADORA       | 10 | 327,61     |
| A 9423530050 | BUCHA DO MANCAL           | 5  | 183,74     |
| A 9423530062 | ARRUELA DE PRESSAO NO DIF | 10 | 531,51     |
| A 9423530073 | CHAPA PROTETORA           | 5  | 27,41      |
| A 9423530080 | ANEL DE VEDACAO -V-       | 8  | 115,80     |
| A 9423530117 | PECA INTERMEDIARIA        | 18 | 992,26     |
| A 9423530125 | ANEL ROSCADO              | 10 | 380,80     |
| A 9423530134 | GARFO DE MUDANCAS         | 5  | 948,36     |
| A 9423530135 | ARVORE DE TRANSMISSAO     | 0  | 3.439,05   |
| A 9423530142 | BUCHA DISTANCIADORA (EM A | 5  | 1.167,83   |
| A 9423530150 | BUCHA DO MANCAL           | 12 | 197,75     |
| A 9423530177 | ARRUELA DE AJUSTE 1,60 MM | 10 | 151,63     |
| A 9423530180 | JUNTA DE ACO              | 12 | 63,56      |
| A 9423530215 | ENGRENAGEM Z=35           | 0  | 3.286,90   |
| A 9423530225 | ANEL ROSCADO              | 10 | 203,03     |
| A 9423530235 | SEMI-EIXO                 | 5  | 3.161,07   |
| A 9423530236 | LUVA DE MUDANCAS          | 5  | 1.557,26   |
| A 9423530259 | RETENTOR DE VEDACAO       | 18 | 236,70     |
| A 9423530315 | ENGRENAGEM PLANETARIA     | 5  | 5.655,45   |
| A 9423530373 | TRAVA DE SEGURANCA        | 10 | 71,32      |
| A 9423530387 | HELICE                    | 5  | 647,65     |
| A 9423530401 | CARCACA DO DIFERENCIAL- A | 5  | 2.536,03   |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 9423530428 | DEFLETOR DE OLEO          | 5  | 387,44   |
| A 9423530435 | EIXO DE TRANSMISSAO - ACO | 5  | 2.857,60 |
| A 9423530473 | CHAPA PROTETORA           | 5  | 27,41    |
| A 9423530677 | ARRUELA DE AJUSTE 1,65 MM | 10 | 69,57    |
| A 9423530925 | ANEL ROSCADO DE ACO       | 10 | 897,70   |
| A 9423531025 | ANEL ROSCADO              | 10 | 945,04   |
| A 9423531045 | FLANGE 180 MM             | 5  | 2.014,55 |
| A 9423531177 | ARRUELA DE AJUSTE 1,70 MM | 10 | 151,63   |
| A 9423531245 | FLANGE 200 MM             | 5  | 2.335,52 |
| A 9423531677 | ARRUELA DE AJUSTE 1,75 MM | 10 | 151,63   |
| A 9423532177 | ARRUELA DE AJUSTE 1,80 MM | 10 | 151,63   |
| A 9423532677 | ARRUELA DE AJUSTE 1,85 MM | 10 | 151,63   |
| A 9423533177 | ARRUELA DE AJUSTE 1,90 MM | 10 | 151,63   |
| A 9423533677 | ARRUELA DE AJUSTE 1,95 MM | 10 | 151,63   |
| A 9423534177 | ARRUELA DE AJUSTE 2,00 MM | 10 | 151,63   |
| A 9423534677 | ARRUELA DE AJUSTE 2,05 MM | 10 | 151,63   |
| A 9423535177 | ARRUELA DE AJUSTE 2,10 MM | 10 | 151,63   |
| A 9423535677 | ARRUELA DE AJUSTE 2,15 MM | 10 | 151,63   |
| A 9423536177 | ARRUELA DE AJUSTE 2,20 MM | 10 | 151,63   |
| A 9423536677 | ARRUELA DE AJUSTE 2,25 MM | 10 | 151,63   |
| A 9423537177 | ARRUELA DE AJUSTE 2,30 MM | 10 | 151,63   |
| A 9423537677 | ARRUELA DE AJUSTE 2,35 MM | 10 | 151,63   |
| A 9423538177 | ARRUELA DE AJUSTE 2,40 MM | 10 | 151,63   |
| A 9423538677 | ARRUELA DE AJUSTE 2,45 MM | 10 | 151,63   |
| A 9423539177 | ARRUELA DE AJUSTE 2,50 MM | 10 | 151,63   |
| A 9423539677 | ARRUELA DE AJUSTE 2,55 MM | 10 | 19,18    |
| A 9423560026 | PORCA ENTALHADA           | 10 | 195,72   |
| A 9423560027 | COBERTURA                 | 5  | 97,39    |
| A 9423560126 | PORCA ENTALHADA           | 10 | 150,29   |
| A 9423560282 | CHAPA DE CAPTACAO DO OLEO | 5  | 235,99   |
| A 9423560515 | ANEL DE PRESSAO           | 10 | 120,74   |
| A 9423560715 | ANEL DE MEDICAO           | 10 | 264,23   |
| A 9423560901 | CUBO DA RODA TRAS         | 5  | 5.169,73 |
| A 9423561701 | CUBO DA RODA TRASEIRA     | 5  | 3.902,33 |
| A 9423561901 | CUBO DA RODA TRASEIRA     | 5  | 4.079,88 |
| A 9423562601 | CONJ CUBO DA RODA TRASEIR | 5  | 1.655,54 |
| A 9423562801 | CUBO DA RODA TRASEIRA     | 5  | 4.079,88 |
| A 9423570001 | SEMI EIXO TRAS            | 5  | 2.396,25 |
| A 9423570101 | SEMI EIXO TRAS            | 5  | 2.547,00 |
| A 9424000117 | CJ EIXO DA ENGRENAGEM     | 5  | 262,54   |
| A 9424000639 | CONJ. TRAVESSA            | 5  | 355,85   |
| A 9424000739 | CJ SUPORTE DA RODA SOBRES | 5  | 1.450,99 |
| A 9424001239 | SUPORTE INFERIOR DO SUPOR | 5  | 472,13   |
| A 9424001339 | CJ SUPORTE DA RODA SOBRES | 5  | 1.864,58 |
| A 9424010271 | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 57,68    |
| A 9424030185 | EIXO                      | 5  | 253,39   |
| A 9424031740 | SUPORTE DA MANIVELA DO SU | 5  | 18,75    |
| A 9424100031 | CONJUNTO CRUZETA - ACO    | 5  | 2.221,29 |
| A 9424100131 | CONJUNTO CRUZETA          | 5  | 5.100,18 |
| A 9424100231 | CRUZETA COM ROLAMENTOS -  | 5  | 4.508,33 |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 9424200826     | ENCANAMENTO DE AR DO FREI | 5  | 1.364,57 |
| A 9424206086     | SUPORTE DA VALVULA RELE   | 5  | 172,45   |
| A 9424230006     | SUPORTE DO CILINDRO COMBI | 5  | 676,77   |
| A 9424230012     | DISCO DE FREIO VENTILADO  | 5  | 1.464,72 |
| A 94242300120097 | DISCO DE FREIO            | 5  | 565,99   |
| A 9424230036     | EIXO DO FREIO DIREITO     | 5  | 2.281,41 |
| A 9424230112     | DISCO DE FREIO            | 5  | 1.464,72 |
| A 9424230133     | CAVALETE DO MANCAL ESQ    | 5  | 603,16   |
| A 9424230136     | EIXO DO FREIO ESQUERDO    | 5  | 2.181,89 |
| A 9424230233     | CAVALETE DO MANCAL DIR    | 5  | 603,16   |
| A 9424230606     | SUPORTE DO FREIO          | 5  | 1.122,26 |
| A 9424231933     | CAVALETE DO MANCAL ESQ    | 5  | 544,14   |
| A 9424232033     | CAVALETE DO MANCAL DIR    | 5  | 544,14   |
| A 9424290037     | BLOCO DISTRIBUIDOR        | 5  | 452,31   |
| A 9424290168     | SUPORTE                   | 5  | 66,50    |
| A 9424290240     | SUPORTE                   | 5  | 92,38    |
| A 9424290269     | SUPORTE DIR               | 5  | 129,29   |
| A 9424290468     | SUPORTE DO RESERVATORIO D | 5  | 122,72   |
| A 9424290969     | SUPORTE                   | 5  | 301,31   |
| A 9424291169     | SUPORTE                   | 5  | 316,21   |
| A 9424291440     | SUPORTE                   | 5  | 231,03   |
| A 9424291668     | SUPORTE RESERVATORIO DE A | 5  | 751,61   |
| A 9424291940     | SUPORTE                   | 5  | 17,90    |
| A 9424292368     | SUPORTE GUIA CONDUTO AR C | 5  | 64,74    |
| A 9424292968     | SUPORTE NO CILINDRO DE FR | 5  | 124,58   |
| A 9424293040     | SUPORTE                   | 5  | 60,64    |
| A 9424294140     | SUPORTE (ACO)             | 5  | 47,34    |
| A 9424294240     | SUPORTE DA VALVULA RELE   | 5  | 99,31    |
| A 9424294640     | SUPORTE DA VALVULA MAGNET | 5  | 119,69   |
| A 9424294740     | SUPORTE DA VAL. MAGNETICA | 5  | 119,69   |
| A 9424295468     | SUPORTE DA APU (METALICO) | 5  | 746,49   |
| A 9424295568     | SUPORTE                   | 5  | 458,10   |
| A 9424295768     | SUPORTE DO ENCANAM. DE AR | 5  | 450,90   |
| A 9424295768 998 | SUPORTE DO ENCANAM. DE AR | 5  | 450,90   |
| A 9424296140     | SUPORTE DO ENCANAMENTO DE | 5  | 44,78    |
| A 9424296240     | SUPORTE DO ENCANAMENTO DE | 5  | 44,78    |
| A 9424298440 998 | SUPORTE DIR               | 5  | 98,13    |
| A 9424298640     | SUPORTE DIR               | 5  | 104,81   |
| A 9424299440     | SUPORTE DO RESERVATORIO D | 5  | 126,04   |
| A 9424299968     | SUPORTE ESQ               | 5  | 133,59   |
| A 9424306010     | CJ SUPORTE ESQ            | 5  | 120,63   |
| A 9424306110     | CONJUNTO SUPORTE DIREITO  | 5  | 47,69    |
| A 9424310039     | ALAVANCA (ACO)            | 5  | 55,03    |
| A 9424310043     | ABRACADEIRA (ACO)         | 5  | 145,76   |
| A 9424310292     | TIRANTE DE ACO            | 10 | 278,25   |
| A 9424310939     | HASTE DA VALVULA DE REGUL | 5  | 88,32    |
| A 9424311992     | CJ. TIRANTE (ACO)         | 10 | 292,90   |
| A 9424313140     | SUPORTE DA TOMADA DO REBO | 5  | 33,47    |
| A 9424313640     | SUPORTE NA LONG. ESQ. DA  | 5  | 324,06   |
| A 9424405613     | JOGO DE CABOS ELETRICOS D | 4  | 174,42   |

|              |     |                           |    |          |
|--------------|-----|---------------------------|----|----------|
| A 9424408713 |     | CONJ. CHICOTE ELETRICO DA | 10 | 1.340,05 |
| A 9424409313 |     | CONJ. CHICOTE ELETRICO DO | 10 | 3.005,56 |
| A 9424409613 |     | CJ CHICOTE EPS II COM RET | 10 | 871,59   |
| A 9424600076 |     | CJ PINO                   | 10 | 175,43   |
| A 9424600137 |     | MANCAL DO EIXO DE DIRECAO | 12 | 691,26   |
| A 9424600169 | 5C3 | CJ. MANOPLA               | 5  | 757,49   |
| A 9424600237 |     | MANCAL DO EIXO DA DIRECAO | 5  | 3.711,80 |
| A 9424600546 |     | LU ALAVANCA               | 5  | 44,24    |
| A 9424601009 |     | EIXO DA DIRECAO           | 5  | 1.692,33 |
| A 9424601635 |     | SUPORTE DO RESERVATORIO D | 5  | 92,47    |
| A 9424601735 |     | SUPORTE DO RESERVATORIO D | 5  | 388,24   |
| A 9424603135 |     | SUPORTE (ENCANAMENTO DE A | 5  | 177,79   |
| A 9424604709 |     | LU ROSCA SEM-FIM DA DIREC | 5  | 2.238,89 |
| A 9424605009 |     | EIXO DA DIRECAO           | 5  | 1.500,91 |
| A 9424620057 |     | LUVA DE TRAVA             | 0  | 222,55   |
| A 9424620080 |     | JUNTA DO REVESTIMENTO DA  | 15 | 47,11    |
| A 9424620096 |     | COBERTURA SANFONADA DA JU | 5  | 143,53   |
| A 9424620125 |     | PECA GUIA                 | 5  | 11,15    |
| A 9424620142 | 5C3 | ALCA DE FIXACAO           | 5  | 162,06   |
| A 9424620142 | 9B5 | FITA TENSORA              | 5  | 153,49   |
| A 9424620243 | 5C3 | COBERTURA                 | 5  | 230,28   |
| A 9424620575 |     | ARRUELA - COBERTUDA DA JU | 10 | 20,33    |
| A 9424621275 |     | LUVA DA ENGRENAGEM DE DIR | 5  | 10,37    |
| A 9424621375 |     | ARRUELA                   | 10 | 20,05    |
| A 9424630401 |     | BRACO DE DIRECAO          | 5  | 1.094,60 |
| A 9424640032 | 5C3 | EMBLEMA DO VOLANTE (ACRI  | 15 | 77,02    |
| A 9424640301 | 5C3 | VOLANTE                   | 5  | 2.804,75 |
| A 9424660081 |     | MANGUEIRA DE REFLUXO      | 10 | 168,71   |
| A 9424660196 |     | LUVA DA ENGRENAGEM DE DIR | 5  | 10,37    |
| A 9424660381 |     | MANGUEIRA MOLDADA         | 10 | 248,90   |
| A 9424660481 |     | MANGUEIRA DE REFLUXO      | 10 | 69,93    |
| A 9424660681 |     | MANGUEIRA DO RESERVATORIO | 10 | 82,09    |
| A 9424660840 |     | SUPORTE NO MOTOR          | 5  | 134,34   |
| A 9424660881 |     | MANGUEIRA MOLDADA         | 10 | 234,89   |
| A 9424660981 |     | TUBO DE FLUXO DE BAIXA P  | 10 | 112,82   |
| A 9424700301 |     | TANQUE DE COMBUSTIVEL - 1 | 5  | 1.664,54 |
| A 9424701001 |     | TANQUE DE COMBUSTIVEL 300 | 5  | 3.722,10 |
| A 9424900095 |     | HASTE DE SUSTENTACAO      | 5  | 765,58   |
| A 9424900195 |     | HASTE DE SUSTENTACAO      | 5  | 940,64   |
| A 9424900795 |     | CJ ESCORA TRAS            | 5  | 940,95   |
| A 9424901240 |     | CJ SUPORTE                | 5  | 647,02   |
| A 9424901240 | 998 | CJ SUPORTE                | 5  | 634,34   |
| A 9424901501 |     | SILENCIOSO                | 16 | 9.160,90 |
| A 9424902701 |     | CONJUNTO SILENCIOSO       | 16 | 4.098,05 |
| A 9424904119 |     | TUBO DE ESCAPE DIANTEIRO  | 16 | 1.033,29 |
| A 9424920140 |     | ABRACADEIRA               | 10 | 85,43    |
| A 9424920741 |     | SUPORTE                   | 5  | 716,84   |
| A 9424920741 | 739 | SUPORTE                   | 5  | 731,17   |
| A 9424920741 | 998 | SUPORTE                   | 5  | 716,84   |
| A 9424921930 |     | CHAPA DEFLETORA           | 5  | 621,56   |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 9424922030     | CHAPA COBERTURA ISOLANTE  | 5  | 1.192,88 |
| A 9424922730     | CHAPA DEFLETORA           | 5  | 384,81   |
| A 9424922830     | CHAPA DEFLETORA           | 5  | 271,20   |
| A 9425000001     | LU RADIADOR DO AR DE CARG | 5  | 5.424,19 |
| A 9425000050     | BUCHA DO ESTABILIZADOR DA | 18 | 1.150,80 |
| A 9425000154     | CONDENSADOR               | 15 | 1.530,20 |
| A 9425000531     | SUPORTE DO TUBO DE REFRIG | 5  | 111,97   |
| A 9425001931     | SUPORTE DA MANGUEIRA DE A | 15 | 10,99    |
| A 9425003503     | RADIADOR DE AGUA          | 5  | 4.573,65 |
| A 9425005531     | SUPORTE DO TUBO DE REFRIG | 5  | 177,56   |
| A 9425005631     | SUPORTE ENCANAMENTOS DA C | 5  | 147,33   |
| A 9425010156     | TUBO DE REFRIGERACAO DE A | 5  | 540,80   |
| A 9425010223     | CONEXAO NA BOMBA DE AGUA  | 5  | 943,40   |
| A 9425010407     | BOCAL DE CONEXAO DA BOMBA | 5  | 589,52   |
| A 9425010582     | MANGUEIRA DE REFLUXO NO R | 10 | 308,83   |
| A 9425011001     | RADIADOR DE AR            | 5  | 5.411,68 |
| A 9425011201     | RADIADOR DO AR            | 5  | 6.399,23 |
| A 9425011682     | MANGUEIRA DE SAIDA DO RAD | 10 | 126,19   |
| A 9425040041     | SUPORTE DO TUBO DE ENCHIM | 5  | 37,49    |
| A 9425040072     | PORCA(M6)-BAIXO CARBONO   | 10 | 4,62     |
| A 9425050486     | SUPORTE INFERIOR DO RADIA | 5  | 716,93   |
| A 9425050955     | DEFLETOR DE AR DO VENTILA | 5  | 449,13   |
| A 9425051255     | LU COBERTURA DO VENTILADO | 5  | 786,70   |
| A 9425051355     | LU COBERTURA DO VENTILADO | 5  | 494,34   |
| A 9425061035     | MANGUEIRA DO RADIADOR AO  | 10 | 26,77    |
| A 9425061440     | SUPORTE INFERIRO A ESQUER | 10 | 27,95    |
| A 9425061540     | SUPORTE SUPERIOR A ESQUER | 5  | 48,10    |
| A 9425061640     | SUPORTE INFERIOR DO RADIA | 5  | 29,86    |
| A 94250616400010 | SUPORTE INFERIOR DO RADIA | 5  | 231,79   |
| A 9425063135     | MANGUEIRA                 | 10 | 47,09    |
| A 9425064940     | SUPORTE DIR INFERIOR      | 10 | 31,77    |
| A 9425065040     | SUPORTE AESQUERDO EM BAIX | 5  | 77,29    |
| A 9425200001     | TUBO DE ADMISSAO DE AR    | 5  | 461,15   |
| A 9425200782     | CJ. PLACA DE SUPORTE NA L | 5  | 564,06   |
| A 9425201141     | CJ SUPORTE                | 5  | 106,36   |
| A 9425201623     | CJ. ENCAPSULAMENTO        | 5  | 968,27   |
| A 9425201723     | PJ. ENCAPSULAMENTO        | 5  | 991,45   |
| A 9425201823     | CJ. ENCAPSULAMENTO        | 5  | 1.617,40 |
| A 9425202433     | CJ SUPORTE ESQ COMPL      | 5  | 1.232,77 |
| A 9425205723     | CJ. ENCAPSULAMENTO        | 15 | 737,39   |
| A 9425205944     | SUPORTE TUBO DE ASPIRACAO | 5  | 242,47   |
| A 9425206023     | ENCAPSULAMENTO DO CARTER  | 5  | 401,90   |
| A 9425206823     | CAPSULA DE ATENUACAO DE R | 5  | 410,92   |
| A 9425206941     | SUPORTE NO FILTRO DE AR   | 5  | 228,25   |
| A 9425207341     | CJ SUPORTE ESQ            | 5  | 131,20   |
| A 9425207441     | CJ SUPORTE DIR            | 5  | 131,33   |
| A 9425207941     | SUPORTE NA CAPSULA ANTI-R | 5  | 84,91    |
| A 9425208041     | CJ SUPORTE NA CAPSULA ANT | 5  | 91,42    |
| A 9425208533     | SUPORTE DO PARALAMA DIANT | 5  | 2.043,56 |
| A 9425208933     | SUPORTE DO PARALAMA DIANT | 5  | 1.273,94 |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 9425209533     | CJ. SUPORTE               | 5  | 1.706,49 |
| A 9425210249     | SUPORTE                   | 5  | 84,33    |
| A 9425220240     | SUPORTE DO FAROLIN DELIMI | 5  | 379,63   |
| A 9425221340     | SUPORTE FAROLIM DELIMITAD | 5  | 162,27   |
| A 9425222740     | SUPORTE DO FAROLIN DELIMI | 5  | 240,88   |
| A 9425222840     | SUPORTE DO FAROLIN DELIMI | 5  | 240,88   |
| A 9425280080     | JUNTA DE VEDACAO DO CANAL | 8  | 101,04   |
| A 9425280091     | FOLE                      | 8  | 1.813,21 |
| A 9425280382     | MANGUEIRA DE ASPIRACAO DE | 10 | 164,44   |
| A 9425280544     | PLACA DE FIXACAO - FILTRO | 5  | 393,25   |
| A 9425280641     | SUPORTE ESQUERDO - FIXACA | 5  | 266,67   |
| A 9425280740     | SUPORTE DO TUBO GUIA DA V | 5  | 80,13    |
| A 9425280741     | SUPORTE DIREITO - FIXACAO | 5  | 252,67   |
| A 9425280809     | TUBO DE ENCHIMENTO DE OLE | 5  | 279,44   |
| A 9425280909     | TUBO DE ENCHIMENTO DE OLE | 5  | 257,10   |
| A 9425281207     | TUBO CURVO ASPIRACAO DE   | 5  | 381,54   |
| A 9425281240     | SUPORTE DO TUBO DE ENCHIM | 5  | 134,78   |
| A 9425281282     | MANGUEIRA DO TUBO DE ENCH | 10 | 216,29   |
| A 9425281382     | MANGUEIRA SANFONADA - FOL | 18 | 107,95   |
| A 9425282507     | TUBO CURVO                | 5  | 654,40   |
| A 9425282707     | TUBO CURVO                | 5  | 212,32   |
| A 9425283840     | SUPORTE PARA FIXACAO DO T | 5  | 128,50   |
| A 9425284040     | SUPORTE DO TUBO DE ENCHIM | 5  | 173,35   |
| A 9425284340 735 | SUPORTE DO CANAL DE AR    | 5  | 115,96   |
| A 9425284740     | SUPORTE CANAL DE AR FRESC | 5  | 151,57   |
| A 9425400013     | CONJ. CHICOTE ELETRICO DO | 10 | 2.262,94 |
| A 9425400018     | CJ TRILHO                 | 5  | 121,17   |
| A 9425400018 998 | CJ TRILHO                 | 5  | 118,79   |
| A 9425400113     | CJ CHICOTE DO CAMBIO GS2  | 10 | 3.788,75 |
| A 9425401513     | CONJ. CHICOTE ELETRICO DA | 10 | 1.396,94 |
| A 9425402040     | SUPORTE DO MODULO TRASEIR | 5  | 445,94   |
| A 9425402840     | SUPORTE DO CABO DA BATERI | 5  | 82,35    |
| A 9425402940     | SUPORTE DO CABO DA BATERI | 5  | 195,69   |
| A 9425403140     | SUPORTE DO MODULO TRASEIR | 5  | 224,23   |
| A 9425403240     | CJ SUPORTE ESQ COMPL      | 5  | 186,72   |
| A 9425403340     | CJ SUPORTE DIR COMPL      | 5  | 198,36   |
| A 9425403673     | CJ SUPORTE                | 5  | 31,68    |
| A 9425404273     | SUPORTE DO APARELHO DE CO | 5  | 541,92   |
| A 9425404640     | CJ SUPORTE (ACO)          | 5  | 29,75    |
| A 9425404673     | CJ SUPORTE                | 5  | 44,51    |
| A 9425404773     | CJ SUPORTE                | 5  | 16,20    |
| A 9425405040     | CJ. SUPORTE NO MODULO DI  | 5  | 318,29   |
| A 9425405936     | CHICOTE FAROL NEBLINA/LAN | 10 | 200,02   |
| A 9425406136     | CABO ELETRICO BLOQUEIO CA | 10 | 231,59   |
| A 9425406136     | CABO ELETRICO BLOQUEIO DA | 10 | 231,59   |
| A 9425406273     | CJ SUPORTE DIR ESQ        | 5  | 610,81   |
| A 9425406340     | CJ SUPORTE                | 5  | 313,04   |
| A 9425407373     | CJ.SUPORTE DO CABO ELETRI | 5  | 227,21   |
| A 9425407536     | CHICOTE BLOQUEIO DA CABIN | 10 | 707,10   |
| A 9425407913     | CONJ. CHICOTE ELETRICO DO | 10 | 2.401,00 |

|              |                               |    |          |
|--------------|-------------------------------|----|----------|
| A 9425408136 | CABO ELETRICO BLOQUEIO DA     | 10 | 399,68   |
| A 9425409573 | SUPORTE DO CABO DA BATERIA    | 5  | 131,48   |
| A 9425409973 | 998 CJ SUPORTE - ACO          | 5  | 38,29    |
| A 9425420017 | SONDA                         | 5  | 349,54   |
| A 9425420217 | SONDA ( PLASTICO )            | 0  | 332,88   |
| A 9425424140 | SUPORTE PARA CABOS ELETRI     | 5  | 34,33    |
| A 9425425840 | SUPORTE DO CABO ELETRICO      | 15 | 244,82   |
| A 9425425940 | SUPORTE DOS DIODOS            | 5  | 68,69    |
| A 9425426040 | SUPORTE                       | 5  | 54,79    |
| A 9425426140 | SUPORTE DO RELE A32           | 15 | 149,27   |
| A 9425426540 | SUPORTE ESQ. P/FIXACAO        | 5  | 185,13   |
| A 9425426640 | SUPORTE DIR. P/FIXACAO        | 5  | 178,01   |
| A 9425428440 | SUPORTE                       | 5  | 64,63    |
| A 9425429740 | SUPORTE DO RELE A31           | 15 | 189,75   |
| A 9425460343 | SUPORTE DE ACO                | 5  | 80,79    |
| A 9425500021 | MANCAL DO CIL. HIDRAUL. N     | 12 | 295,44   |
| A 9425500740 | SUPORTE ACO DA BOMBA P/BA     | 5  | 609,17   |
| A 9425530074 | PINO DO CILINDRO HIDR. BO     | 10 | 222,26   |
| A 9425530076 | ARRUELA                       | 10 | 7,52     |
| A 9425530176 | ARRUELA ACO 5 MM              | 10 | 17,41    |
| A 9425530182 | MANGUEIRA HIDRALICA 1370      | 0  | 265,75   |
| A 9425531238 | 739 CAVALETE DO MANCAL        | 5  | 603,99   |
| A 9425531982 | MANGUEIRA - 3910MM            | 10 | 769,38   |
| A 9425532840 | SUPORTE DE FIXACAO DO CON     | 5  | 111,63   |
| A 9425532882 | MANGUEIRA - 3520MM            | 10 | 245,88   |
| A 9425800150 | CAIXA DO MACACO ( PLASTIC     | 15 | 603,59   |
| A 9425810114 | BUCHA                         | 10 | 74,43    |
| A 9425843638 | ETIQUETA DA BOMBA HIDRAUL     | 15 | 59,02    |
| A 9425843838 | ETIQUETA                      | 15 | 57,01    |
| A 9425850101 | BOLSA DE FERRAMENTAS          | 8  | 116,64   |
| A 9428301615 | TUBULACAO DO CONDENSADOR      | 5  | 207,09   |
| A 9428301715 | TUBULACAO DO CONDENSADOR      | 5  | 413,51   |
| A 9428302315 | TUBO DO CONDENSADOR           | 5  | 139,96   |
| A 9428302415 | TUBO DO CONDENSADOR           | 5  | 140,66   |
| A 9428303315 | TUBO DO CONDENSADOR           | 20 | 865,26   |
| A 9428303415 | TUBULACAO DO COMPRESSOR A     | 20 | 339,31   |
| A 9428303515 | TUBULACAO DO EVAPORADOR A     | 20 | 285,18   |
| A 9428320813 | SUPORTE                       | 5  | 118,43   |
| A 9428321413 | SUPORTE                       | 5  | 47,65    |
| A 9428900016 | REFORCO APOIO CABINA A ES     | 5  | 771,21   |
| A 9428900031 | CONSOLE SUSPENSAO DA CABI     | 5  | 719,55   |
| A 9428900216 | REFORCO APOIO CABINA A DI     | 5  | 767,34   |
| A 9428902504 | BARRA ESTABILIZADORA DIA      | 5  | 4.150,57 |
| A 9428903583 | 739 CAVALETE MANCAL A ESQ - S | 5  | 3.208,72 |
| A 9428903683 | 739 CAVALETE DO MANCAL A DIRE | 5  | 1.668,71 |
| A 9428905883 | 739 CAVALETE MANCAL ESTABILIZ | 5  | 1.766,77 |
| A 9428906119 | AMORTECEDOR NA SUSPENSAO      | 5  | 1.780,66 |
| A 9428906283 | 739 CAVALETE DO MANAL A DIRE  | 5  | 1.864,38 |
| A 9428906783 | 739 CAVALETE DE APOIO ESQ.    | 5  | 4.335,81 |
| A 9428906883 | 739 CAVALETE DE APOIO DIR.    | 5  | 4.335,81 |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 9428910057     | PINO NO CAVALETE MANCAL S | 10 | 40,87     |
| A 9428910110     | ANEL NO BATENTE BORRACHA  | 10 | 8,21      |
| A 9428910157     | PINO NO CAVALETE MANCAL S | 10 | 105,73    |
| A 9428910231     | SUPORTE DO CONSOLE CABINA | 5  | 236,72    |
| A 9428910331     | SUPORTE CONSOLE CABINA NA | 5  | 236,72    |
| A 9428910423     | BATENTE DE BORRACHA       | 18 | 128,53    |
| A 9428910523     | BATENTE NO CAVALETE MANCA | 8  | 45,79     |
| A 9428914920 739 | MANCAL A ESQUERDA         | 12 | 1.638,61  |
| A 9429800110     | CJ ROLAMENTO AXIAL D=50   | 12 | 958,38    |
| A 9429800210     | ROLAMENTO DE AGULHAS DE A | 12 | 599,10    |
| A 9429810205     | ROLAMENTO DE ROLOS CONICO | 12 | 1.430,22  |
| A 94298102050064 | ROLAMENTO DE ROLOS CONICO | 12 | 1.430,22  |
| A 9429900055     | PORCA RANHURADA - ACO LIG | 10 | 357,08    |
| A 9429900105     | PRISIONEIRO - ACO         | 10 | 20,62     |
| A 9429900114     | PARAFUSO DE AJUSTE        | 10 | 42,04     |
| A 9429900182     | DISCO DE REGULAGEM        | 10 | 1,49      |
| A 9429900214     | PARAFUSO DE AJUSTE        | 10 | 44,15     |
| A 9429900301     | PARAFUSO DO AMORTECEDOR D | 10 | 30,26     |
| A 9429900471     | CONEXAO COTOVELO          | 5  | 81,06     |
| A 9429901104     | PARAFUSOS SEXTAVADOS COM  | 10 | 63,96     |
| A 9429901304     | PARAFUSO SEXTAVADO M14X1, | 10 | 4,56      |
| A 9429901604     | PARAFUSO M16X1,5X95 - ACO | 10 | 49,18     |
| A 9429902804     | PARAFUSO COM COLAR        | 10 | 31,11     |
| A 9429940001     | CHAPA DE SEGURANCA        | 5  | 5,14      |
| A 9429940009     | CHAPA DE SEGURANCA        | 5  | 27,14     |
| A 9429940109     | CHAPA DE SEGURANCA        | 5  | 77,44     |
| A 9429950102     | BRACADEIRA TUBULAR DE ESC | 5  | 230,94    |
| A 9429950302     | ABRACADEIRAS DE ACO       | 5  | 1.006,53  |
| A 9429970072     | CONEXAO DA TUBULACAO DE O | 5  | 39,84     |
| A 9429970172     | CONEXAO EM ACO            | 5  | 40,88     |
| A 9429970272     | CONEXAO DO ENCANAMENTO DE | 5  | 39,35     |
| A 9429970290     | ABRACADEIRA               | 5  | 72,69     |
| A 9432600362     | SUPORTE DO CONDUTO DE OLE | 5  | 482,94    |
| A 94326003620064 | SUPORTE DO CONDUTO DE OLE | 5  | 886,73    |
| A 9432601209     | ALAVANCA DE MUDANCA ELETR | 5  | 1.281,01  |
| A 9432601509     | ALAVANCA DE MUDANCAS ELET | 5  | 920,43    |
| A 9432601809     | DISPOSITIVO. DE MUD. DE C | 5  | 920,43    |
| A 9432680640     | SUPORTE                   | 5  | 236,72    |
| A 9433010002     | PLACA DE FIXACAO DO PEDAL | 5  | 257,79    |
| A 9433100007     | PINO DE ENGATE            | 10 | 96,20     |
| A 9433200208     | CONJUNTO MOLA             | 15 | 7.121,15  |
| A 9433200275     | SUPORTE TRASEIRO DA MOLA  | 5  | 1.431,02  |
| A 9433200308     | CJ MOLA TRAS              | 15 | 5.963,04  |
| A 9433200402     | CJ MOLA DIANT             | 15 | 13.099,35 |
| A 9433200502     | CONJ. MOLA DIANTEIRA      | 15 | 9.861,74  |
| A 9433210171     | PARAFUSO ESPIGAO M18X1,5X | 10 | 1.306,51  |
| A 9433220184 739 | CALCO DA MOLA DIANTEIRA ( | 5  | 125,05    |
| A 9433230111 739 | HASTE DE LIGACAO EIXO DIA | 5  | 580,53    |
| A 9433230240     | SUPORTE SUPERIOR DO AMORT | 5  | 453,35    |
| A 9433230465     | BARRA ESTABILIZADORA      | 5  | 2.287,02  |

|              |     |                           |    |           |
|--------------|-----|---------------------------|----|-----------|
| A 9433230840 | 739 | SUPORTE ESQ               | 5  | 1.343,80  |
| A 9433230840 | 998 | SUPORTE ESQ               | 5  | 1.317,44  |
| A 9433230940 | 739 | SUPORTE DIR               | 5  | 1.377,40  |
| A 9433230940 | 998 | SUPORTE DIREITO           | 5  | 1.280,89  |
| A 9433232884 |     | CALCO BARRA DE TORCAO E A | 5  | 707,52    |
| A 9433232984 |     | CALCO BARRA DE TORCAO E A | 5  | 693,62    |
| A 9433234684 | 739 | CALCO DA MOLA ESQ. (MAT.  | 5  | 1.845,70  |
| A 9433234784 | 739 | CALCO DA MOLA DIREITA     | 5  | 1.918,74  |
| A 9433234884 | 739 | CALCO BARRA DE TORCAO E A | 5  | 1.674,93  |
| A 9433234984 | 739 | CALCO BARRA DE TORCAO E A | 16 | 1.811,57  |
| A 9433238584 |     | CALCO-SOB O OLHAL DA MOLA | 5  | 185,78    |
| A 9433238684 |     | CALCO TRASEIRO DA SUSPENS | 5  | 315,78    |
| A 9433250070 |     | ARRUELA ESFERICA          | 10 | 14,42     |
| A 9433250101 |     | CAVALETE DIANT DA MOLA TR | 5  | 1.407,11  |
| A 9433250384 | 739 | CALCO - DO EIXO TRASEIRO  | 5  | 420,01    |
| A 9433260164 | 739 | CASQUILHO                 | 12 | 190,89    |
| A 9433260164 | 998 | CASQUILHO                 | 12 | 187,14    |
| A 9433260363 | 739 | SUPORTE DO ESTABILIZ.     | 5  | 729,69    |
| A 9433260563 | 739 | CAVALETE DO MANCAL / ESTA | 5  | 701,74    |
| A 9433260565 |     | BARRA DE TORCAO EIXO TRAS | 5  | 3.912,00  |
| A 9433260663 | 739 | CAVALETE DO MANCAL/ESTABI | 5  | 744,27    |
| A 9433260665 |     | BARRA DE TORCAO EIXO TRAS | 5  | 5.854,12  |
| A 9433261140 | 739 | SUPORTE ESQ               | 5  | 1.841,63  |
| A 9433261240 | 739 | SUPORTE DIREITO           | 5  | 1.607,98  |
| A 9433300856 |     | TAMPA DE VEDACAO -PINO PO | 5  | 192,40    |
| A 9433300956 |     | JOGO TAMPA DE FECHAMENTO  | 5  | 81,97     |
| A 9433301225 |     | CUBO DA RODA COM MANCAL   | 5  | 3.499,71  |
| A 9433301325 |     | CUBO DA RODA DIANTEIRA    | 5  | 6.706,50  |
| A 9433310501 |     | VIGA DO EIXO DIANTEIRO    | 5  | 14.036,29 |
| A 9433310601 |     | CORPO DO EIXO DIANTEIRO   | 5  | 7.330,53  |
| A 9433312101 |     | VIGA DO EIXO DIANTEIRO    | 5  | 13.519,50 |
| A 9433320002 |     | PONTA DE EIXO DIR         | 5  | 6.801,64  |
| A 9433320201 |     | PONTA DE EIXO ESQ         | 5  | 6.497,69  |
| A 9433320406 |     | PINO DA MANGA DO EIXO     | 10 | 1.014,67  |
| A 9433320462 |     | ARRUELA DE PRESSAO        | 10 | 57,07     |
| A 9433320506 |     | PINO DA MANGA DO EIXO     | 10 | 1.110,51  |
| A 9433320606 |     | PINO DA MANGA DO EIXO     | 10 | 1.058,30  |
| A 9433321302 |     | MANGA DE EIXO DO LADO DIR | 5  | 5.105,23  |
| A 9433322901 |     | MANGA DE EIXO DO LADO ESQ | 5  | 4.767,24  |
| A 9433340080 |     | JUNTA                     | 12 | 17,12     |
| A 9433340115 |     | CALCO                     | 5  | 120,07    |
| A 9433340180 |     | JUNTA DE BORRACHA/CORTICA | 12 | 12,41     |
| A 9433340301 |     | JOGO REPARO CUBO DA RODA  | 10 | 261,58    |
| A 9433340945 |     | FLANGE DE ACOPLAMENTO     | 5  | 1.574,13  |
| A 9433380301 |     | BRACO DE DIRECAO          | 5  | 1.173,71  |
| A 9433380702 |     | BRACO DIREITO DA DIRECAO  | 5  | 1.859,81  |
| A 9433380802 |     | BRACO DA DIRECAO DIR      | 5  | 2.054,44  |
| A 9433381301 |     | BRACO ESQUERDO DA DIRECAO | 5  | 2.999,61  |
| A 9433381501 |     | BRACO DA DIRECAO          | 5  | 1.179,13  |
| A 9433382101 |     | BRACO ESQ DA DIRECAO      | 5  | 1.265,26  |

|                  |                               |    |          |
|------------------|-------------------------------|----|----------|
| A 9433510025     | GRAMPO DE MOLA                | 10 | 299,67   |
| A 9433530177     | ARRUELA DE AJUSTE 2,60 MM     | 10 | 151,63   |
| A 9433530377     | ARRUELA DE AJUSTE 2,62 MM     | 10 | 151,63   |
| A 9434210312     | DISCO DO FREIO                | 5  | 1.721,99 |
| A 94342103120097 | DISCO DE FREIO                | 5  | 659,38   |
| A 9434210412     | DISCO DO FREIO                | 5  | 1.593,00 |
| A 9434211120     | PLACA DE PROTECAO DO DISC     | 5  | 382,59   |
| A 9434211220     | PLACA DE PROTECAO DO DISC     | 5  | 382,59   |
| A 9434310040     | SUPORTE                       | 5  | 66,85    |
| A 9434380039     | CJ DUTO DE AGUA               | 5  | 1.554,27 |
| A 9434381229     | CJ. DUTO DE AGUA              | 5  | 355,49   |
| A 9434381329     | CJ DUTO DE AGUA               | 5  | 346,00   |
| A 9434401813     | CJ TUBULACAO DO CAMBIO G1     | 5  | 542,70   |
| A 9434401913     | CHICOTE ELETRICO PARA RET     | 10 | 3.334,66 |
| A 9434402913     | CJ CHICOTE ELETRICO           | 10 | 435,54   |
| A 9434406413     | CHICOTE ELETRICO TOMADA D     | 4  | 959,12   |
| A 9434407313     | CHICOTE ELETRICO              | 4  | 488,57   |
| A 9434460121     | INSTRUMENTO COMBINADO INS     | 15 | 3.905,45 |
| A 9434460523     | MODULO DE EMERGENCIA - MS     | 15 | 1.127,76 |
| A 9434600004     | LU TRAVA DA DIRECAO COMPL     | 10 | 2.756,31 |
| A 9434600049     | PLACA DE CONTATO NO VOLAN     | 15 | 477,02   |
| A 9434600104     | TRAVA DA DIRECAO.             | 10 | 883,39   |
| A 9434600149     | SENSOR DE TRAMISSAO DO A      | 5  | 703,55   |
| A 9434600195     | 9B5 REVESTIMENTO DA COLUNA DA | 18 | 215,05   |
| A 9434600295     | 9B5 LU REVESTIMENTOS PARA COL | 5  | 180,15   |
| A 9434600395     | 9B5 REVESTIMENTO DA COLUNA DE | 5  | 180,15   |
| A 9434601131     | COLUNA DA DIRECAO REGULAV     | 5  | 2.867,27 |
| A 9434620096     | 9B5 FOLE - REVESTIMENTO DA CO | 5  | 299,94   |
| A 9434640031     | 9B5 COBERTURA DO VOLANTE DA D | 5  | 860,52   |
| A 9434640101     | 5C3 LU VOLANTE DA DIRECAO (AC | 5  | 1.396,59 |
| A 9434640801     | 9B5 LU VOLANTE DA DIRECAO     | 5  | 1.937,72 |
| A 9435200082     | CJ PLACA                      | 5  | 118,47   |
| A 9435200275     | ENCAPSULAMENTO                | 5  | 574,31   |
| A 9435200375     | ENCAPSULAMENTO                | 5  | 588,29   |
| A 9435200575     | ENCAPSULAMENTO DIANTEIRO      | 5  | 552,80   |
| A 9435200775     | ENCAPSULAMENTO DIANT. DI      | 5  | 421,16   |
| A 9435201633     | SUPORTE DO PARA-LAMA DIAN     | 5  | 758,68   |
| A 9435202241     | SUPORTE DA CAPSULA ANTI-R     | 5  | 149,54   |
| A 9435202341     | SUPORTE DA CAPSULA ANTI-R     | 5  | 138,94   |
| A 9435203422     | COBERTURA DO MOTOR            | 5  | 561,05   |
| A 9435203522     | COBERTURA DA CAIXA DE ROD     | 5  | 561,05   |
| A 9435204141     | 998 CJ SUPORTE                | 5  | 75,06    |
| A 9435204822     | ENCAPSULAMENTO                | 5  | 993,76   |
| A 9435205222     | COBERTURA DIANT. ESQ.         | 5  | 1.050,50 |
| A 9435205322     | COBERTURA DIANT. DIR.         | 5  | 1.050,50 |
| A 9435205422     | CJ REVESTIMENTO DIANT. DI     | 5  | 933,03   |
| A 9435205841     | CJ SUPORTE ESQ                | 5  | 285,30   |
| A 9435207141     | CJ SUPORTE ESQ                | 5  | 249,51   |
| A 9435207241     | CJ SUPORTE DIR                | 5  | 249,51   |
| A 9435207441     | CJ SUPORTE DIANT ESQ          | 5  | 125,79   |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 9435207541     | CJ SUPORTE DIANT DIR      | 5  | 194,75   |
| A 9435208841     | CJ SUPORTE INFERIOR ESQ   | 5  | 175,01   |
| A 9435208941     | SUPORTE ANTI-RUIDO LATERA | 5  | 247,56   |
| A 9435243940     | SUPORTE DIREITO           | 5  | 102,73   |
| A 9435400080     | COBERTURA DO SENSOR RADAR | 5  | 229,64   |
| A 9435400081     | TOMADA NO PEITORIL        | 15 | 57,90    |
| A 9435400140     | SUPORTE DO PONTO NEUTRO C | 5  | 246,96   |
| A 9435400146     | APARELHO DE MANEJO        | 15 | 322,06   |
| A 9435401373     | CJ SUPORTE (DIR ESQ)      | 5  | 265,22   |
| A 9435403673     | SUPORTE DO SENSOR RADAR D | 5  | 1.452,99 |
| A 9435403773     | SUPORTE DO SENSOR RADAR N | 5  | 479,17   |
| A 9435420034     | CONSOLE DO MODULO DIANTEI | 5  | 189,64   |
| A 9435422140     | SUPORTE DO CABO ELETRICO  | 5  | 90,99    |
| A 9435422240     | SUPORTE DO INTERRUPTOR    | 5  | 71,25    |
| A 9435422540     | SUPORTE DO RELE - ACO     | 5  | 135,23   |
| A 9435423540     | SUPORTE DO RELE           | 15 | 308,63   |
| A 9435425340     | SUPORTE                   | 5  | 30,02    |
| A 9435425540     | SUPORTE                   | 5  | 189,41   |
| A 9435425740     | SUPORTE                   | 5  | 42,35    |
| A 9435428040     | SUPORTE NA PAREDE TRASEIR | 5  | 182,57   |
| A 9435428240     | SUPORTE NA PAREDE TRASEIR | 5  | 45,02    |
| A 9435429440     | SUPORTE P/ SENSOR TEMPERA | 5  | 50,10    |
| A 9435440031     | REGULADOR DE FOCAGEM      | 15 | 331,33   |
| A 9435440059     | QUADRO DO REGULADOR DE FA | 5  | 18,10    |
| A 9435450003     | 7C4 TAMPA                 | 5  | 30,62    |
| A 9435450004     | COMUTADOR DE LUZ COM FARO | 15 | 550,55   |
| A 9435450008     | INTERRUPTOR COM TRANSPOND | 15 | 310,08   |
| A 9435450046     | COBERTURA PLASTICA DO MOD | 5  | 135,12   |
| A 9435450124     | INTERRUPTOR BLOQUEIO DO R | 15 | 224,75   |
| A 9435450146     | 7C4 COBERTURA             | 5  | 83,18    |
| A 9435450304     | INTERRUPTOR DO BLOQUEIO T | 15 | 227,48   |
| A 9435450307     | INTERRUPTOR ILUMINACAO IN | 15 | 463,91   |
| A 9435450324     | INTERRUPTOR BASCULANTE DO | 15 | 488,93   |
| A 9435450404     | INTERRUPTOR BLOQUEIO DIF. | 15 | 313,97   |
| A 9435450407     | INTERRUPTOR INVERSAO DA B | 15 | 571,26   |
| A 94354504070028 | INTERRUPTOR INVERSAO DA B | 15 | 464,48   |
| A 9435450607     | INTERRUPTOR DESTRAVAMENTO | 15 | 464,48   |
| A 9435450707     | INTERRUPTOR "FRIGORIFICO" | 15 | 285,83   |
| A 9435450840     | SUPORTE INTERRUPTOR BASCU | 5  | 162,54   |
| A 9435450904     | INTERRUPTOR DE LUZ        | 15 | 305,91   |
| A 9435450907     | INTERRUPTOR ALIMENTACAO D | 15 | 269,64   |
| A 9435451004     | INTERRUPTOR DE LUZ        | 15 | 459,97   |
| A 9435451007     | INTERRUPTOR BASCULANTE    | 15 | 623,67   |
| A 9435451307     | INTERRUPTOR DA TOMADA DE  | 15 | 256,80   |
| A 9435451407     | INTERRUPTOR BASCULANTE    | 15 | 605,90   |
| A 9435451504     | INTERRUPTOR DE LUZ        | 15 | 327,92   |
| A 9435451507     | INTERRUPTOR BASCULANTE    | 15 | 621,04   |
| A 9435451607     | INTERRUPTOR BASCULANTE    | 15 | 605,90   |
| A 9435451704     | INTERRUPTOR DO FAROL      | 15 | 803,74   |
| A 94354517070028 | INTERRUPTOR ASSISTENTE DE | 15 | 292,99   |

|                  |                           |    |            |
|------------------|---------------------------|----|------------|
| A 9435451807     | INTERRUPTOR DESLIGAMENTO  | 15 | 489,94     |
| A 94354518070028 | INTERRUPTOR DESLIGAMENTO  | 15 | 398,34     |
| A 9435451907     | INTERRUPTOR DESCONEXAO DO | 15 | 470,85     |
| A 94354519070028 | INTERRUPTOR DESCONEXAO DO | 15 | 470,85     |
| A 9435452107     | INTERRUPTOR LEVANTAR/ABAI | 15 | 231,38     |
| A 9435452207     | INTERRUPTOR DO MOTOR DE A | 15 | 216,02     |
| A 9435452607     | INTERRUPTOR BASCULANTE    | 15 | 605,90     |
| A 9435452807     | INTERRUPTOR BASCULANTE    | 15 | 256,80     |
| A 9435453307     | INTERRUPTOR ILUMINACAO AM | 15 | 398,34     |
| A 9435453407     | INTERRUPTOR ILUMINACAO IN | 15 | 282,45     |
| A 9435453507     | INTERRUPTOR ILUMINACAO DO | 15 | 394,93     |
| A 9435453807     | ITERRUPTOR PERSIANA PARA  | 15 | 478,00     |
| A 9435453907     | INTERRUPTOR PERSIANA PROT | 15 | 478,00     |
| A 9435454007     | INTERRUPTOR SISTEMA LIMPA | 15 | 398,34     |
| A 9435454207     | INTERRUPTOR BLOQUEIO TETO | 15 | 464,48     |
| A 94354544070027 | INTERRUPTOR DESLIGAMENTO  | 15 | 631,95     |
| A 9435454507     | INTERRUPTOR CLIMATIZACAO  | 15 | 269,64     |
| A 9435454607     | INTERRUPTOR AR-CONDICIONA | 15 | 762,09     |
| A 9435454807     | INTERRUPTOR RADIO LIGA /  | 15 | 326,08     |
| A 9435454907     | INTERRUPTOR BASCULANTE    | 15 | 970,00     |
| A 9435455007     | INTERRUPTOR BASCULANTE    | 15 | 970,00     |
| A 9435455607     | INTERRUPTOR BASCULANTE    | 15 | 613,03     |
| A 9435455807     | INTERRUPTOR TETO SOLAR CO | 15 | 264,30     |
| A 9435455907     | INTERRUPTOR TETO SOLAR CO | 15 | 514,41     |
| A 9435456207     | INTERRUPTOR BASCULANTE    | 15 | 1.498,50   |
| A 9435456307     | INTERRUPTOR BASCULANTE    | 15 | 1.498,50   |
| A 9435456507     | INTERRUPTOR BASCULANTE    | 15 | 1.498,50   |
| A 9435456707     | INTERRUPTOR BASCULANTE    | 15 | 1.498,50   |
| A 9435456807     | INTERRUPTOR BASCULANTE    | 15 | 1.498,50   |
| A 9435456907     | INTERRUPTOR BASCULANTE    | 15 | 1.498,50   |
| A 9435457007     | INTERRUPTOR BASCULANTE    | 15 | 849,22     |
| A 9435457107     | INTERRUPTOR BASCULANTE    | 15 | 797,02     |
| A 9435458907     | INTERRUPTOR RODA LIVRE/MA | 15 | 252,61     |
| A 9435459107     | INTERRUPTOR HYSTERESE CAN | 15 | 265,24     |
| A 9435459207     | INTERRUPTOR DESLIGAMENTO  | 15 | 233,81     |
| A 9435459307     | INTERRUPTOR COM DIODO LUM | 15 | 514,41     |
| A 9435459407     | INTERRUPTOR STOP NIVEL DE | 15 | 252,61     |
| A 9435459607     | INTERRUPTOR ILUMINACAO ES | 15 | 254,34     |
| A 9435459907     | INTERRUPTOR ILUMINACAO DO | 15 | 227,28     |
| A 9435810004     | CJ MANGUIRA COM PISTOLA P | 5  | 320,00     |
| A 9435840217     | LU PLAQUETA DE SIMBOLOS D | 15 | 12,79      |
| A 9435840238     | PLAQUETA ADESIVA NO QUADR | 15 | 42,60      |
| A 9435840538     | PLAQUETA ADESIVA STRIBO   | 15 | 26,77      |
| A 9435840638     | PLAQUETA ADESIVA DO TACOG | 0  | 57,97      |
| A 9435840738     | PLAQUETA ADESIVA          | 15 | 33,74      |
| A 9436004505     | CABINA BRUTA MEGASPACE AC | 5  | 116.125,66 |
| A 9436004605     | CABINA BRUTA LEITO ACTROS | 5  | 107.192,91 |
| A 9436004705     | CABINA BRUTA CURTA ACTROS | 5  | 98.260,16  |
| A 9436006605     | CABINA BRUTA LEITO C/PARE | 5  | 107.192,91 |
| A 9436100136     | SUPORTE CAIXA DE PORATA O | 5  | 207,15     |

|              |                           |   |           |
|--------------|---------------------------|---|-----------|
| A 9436100168 | ASSOALHO A ESQUERDA       | 5 | 2.366,79  |
| A 9436100336 | SUPORTE                   | 5 | 157,24    |
| A 9436100368 | ASSOALHO ESQUERDO         | 5 | 1.765,67  |
| A 9436100414 | CJ. TRAVESSA TRASEIRA     | 5 | 1.659,87  |
| A 9436100431 | CONSOLE DO ESTRIBO, NA FR | 5 | 90,41     |
| A 9436100531 | CONSOLE DO ESTRIBO, NA FR | 5 | 148,83    |
| A 9436100568 | ASSOALHO DIREITO          | 5 | 1.545,01  |
| A 9436100636 | SUPORTE DO ESTRIBO, ATRAS | 5 | 419,32    |
| A 9436100736 | SUPORTE DO ESTRIBO, ATRAS | 5 | 419,32    |
| A 9436100914 | TRAVESSA DA PAREDE TRASEI | 5 | 2.238,07  |
| A 9436101136 | SUPORTE DO RESERVATORIO   | 5 | 374,29    |
| A 9436101336 | SUPORTE DO RESERVATORIO D | 5 | 132,90    |
| A 9436101868 | ASSOALHO A DIREITA        | 5 | 1.280,65  |
| A 9436101871 | TUNEL DO MOTOR BAIXO      | 5 | 3.455,43  |
| A 9436102010 | LONGARINA EXTERNA ESQ     | 5 | 1.006,86  |
| A 9436102110 | LONGARINA EXTERNA DIR     | 5 | 967,72    |
| A 9436102668 | ASSOALHO CENTRAL          | 5 | 3.596,51  |
| A 9436102768 | ASSOALHO A ESQUERDA       | 5 | 1.288,63  |
| A 9436102871 | TUNEL DO MOTOR            | 5 | 2.980,09  |
| A 9436103810 | LONGARINA NO EXTERIOR A E | 5 | 873,69    |
| A 9436103910 | LONGARINA NO EXTERIOR DIR | 5 | 1.055,93  |
| A 9436104210 | LONGARINA EXTERIOR ESQUER | 5 | 1.552,12  |
| A 9436104310 | LONGARINA EXTERIOR DIREIT | 5 | 1.405,04  |
| A 9436105071 | TUNEL DO MOTOR            | 5 | 4.746,10  |
| A 9436106210 | LONGARINA A ESQUERDA      | 5 | 1.720,74  |
| A 9436106310 | LONGARINA A DIREITA       | 5 | 1.722,22  |
| A 9436106810 | LONGARINA INFERIOR A ESQU | 5 | 2.054,37  |
| A 9436106910 | LONGARINA INFERIOR A DIRE | 5 | 2.054,37  |
| A 9436107210 | CJ. LONGARINA ESQUERDA    | 5 | 2.014,27  |
| A 9436107310 | CJ. LONGARINA DIREITA     | 5 | 2.021,92  |
| A 9436110012 | CANTONEIRA                | 5 | 118,56    |
| A 9436110414 | SUPORTE A ESQUERDA        | 5 | 288,66    |
| A 9436110431 | CONSOLE A ESQUERDA        | 5 | 128,66    |
| A 9436110514 | SUPORTE A DIREITA         | 5 | 288,66    |
| A 9436110531 | CONSOLE A DIREITA         | 5 | 238,20    |
| A 9436200106 | QUADRO DO PARA-BRISA      | 5 | 1.694,76  |
| A 9436200301 | PAREDE DIANTEIRA COMPLETA | 5 | 12.623,28 |
| A 9436260014 | SUPORTE                   | 5 | 111,74    |
| A 9436400002 | CJ. PAREDE TRASEIRA       | 5 | 19.789,86 |
| A 9436400028 | SUPORTE CENTRAL           | 5 | 215,19    |
| A 9436400031 | CONSOLO EXTERIOR ESQUERDO | 5 | 131,64    |
| A 9436400104 | QUADRO DO TETO TRASEIRO   | 5 | 2.191,04  |
| A 9436400110 | COLUNA TRASEIRA           | 5 | 727,62    |
| A 9436400116 | REFORCO VERTICAL - DO TET | 5 | 1.127,81  |
| A 9436400128 | SUPORTE DIREITO           | 5 | 230,71    |
| A 9436400514 | TRAVESSA TRASEIRA EXTERNA | 5 | 2.680,40  |
| A 9436401209 | PAREDE LATERAL ESQUERDA   | 5 | 1.381,26  |
| A 9436401309 | PAREDE LATERAL DIREITA    | 5 | 1.388,17  |
| A 9436401509 | CJ. PAREDE LATERAL ESQUER | 5 | 3.566,77  |
| A 9436401609 | CJ. PAREDE LATERAL DIREIT | 5 | 7.551,68  |

|                  |                             |    |           |
|------------------|-----------------------------|----|-----------|
| A 9436401702     | CJ. PAREDE TRASEIRA         | 5  | 12.743,10 |
| A 9436401709     | CJ. REVESTIMENTO PAREDE T   | 5  | 1.943,51  |
| A 9436402309     | PARADE LATERAL ESQUERDA     | 5  | 2.030,46  |
| A 9436402409     | CHAPARIA LATERAL DIREITA    | 5  | 2.165,42  |
| A 9436500014     | SUPORTE - TETO              | 5  | 115,16    |
| A 9436500101     | QUADRO DO TETO              | 5  | 2.959,23  |
| A 9436500102     | TETO CABINA CURTA           | 5  | 11.960,31 |
| A 9436500304     | CONJ TETO ALTO              | 5  | 7.075,19  |
| A 9436501209     | REVESTIMENTO DO TETO CABI   | 5  | 4.105,72  |
| A 9436502404     | TETO ALTO                   | 5  | 21.035,54 |
| A 9436503009     | REVESTIMENTO FRONTAL DO T   | 5  | 2.109,99  |
| A 9436503109     | CHAPARIA DO TETO            | 5  | 7.102,93  |
| A 9436504209     | REVESTIMENTO DO TETO (CHA   | 5  | 4.176,12  |
| A 9436504309     | CJ PAINEL TETO/TETO BAIXO   | 5  | 7.437,70  |
| A 9436508502     | CONJUNTO TETO COMPLETO      | 5  | 7.097,73  |
| A 9436508602     | CONJUNTO TETO COMPLETO FX   | 5  | 19.481,01 |
| A 9436509202     | CJ TETO                     | 5  | 8.979,41  |
| A 9436600011     | PLACA ESTRIBO DE ACESSO N   | 5  | 86,46     |
| A 9436600032     | GRAMPO DO ESTRIBO NO SUPO   | 5  | 102,10    |
| A 9436600077     | APOIO DO ESTRIBO ESQ E D    | 5  | 327,74    |
| A 9436600101 913 | ESTRIBO EM CIMA A ESQUERD   | 5  | 2.586,49  |
| A 9436600112     | CANTONEIRA ESTRIBO A ESQU   | 5  | 170,81    |
| A 9436600114     | SUPORTE DO ESTRIBO, NO ME   | 5  | 201,86    |
| A 94366001280028 | ESTRIBO ESQUERDO INFERIOR   | 5  | 947,44    |
| A 9436600131     | CONSOLE DO ESTRIBO, A ESQ   | 5  | 1.071,18  |
| A 9436600201 913 | ESTRIBO EM CIMA A DIREITA   | 5  | 2.589,50  |
| A 9436600211     | PLACA CANTONEIRA NO ESTRIBO | 5  | 190,02    |
| A 9436600212     | CANTONEIRA ESTRIBO A DIRE   | 5  | 163,00    |
| A 9436600214     | SUPORTE DO ESTRIBO, NO ME   | 5  | 201,86    |
| A 9436600231     | CONSOLE DO ESTRIBO, A DIR   | 5  | 1.071,18  |
| A 9436600301 735 | ESTRIBO ESQUERDO            | 5  | 1.679,61  |
| A 9436600301 913 | ESTRIBO SUPERIOR ESQUERDO   | 5  | 1.679,61  |
| A 9436600401 735 | ESTRIBO DIREITO             | 5  | 1.754,81  |
| A 9436600401 913 | ESTRIBO SUPERIOR DIREITO    | 5  | 1.754,81  |
| A 9436600431     | CONSOLE DO ESTRIBO A ESQU   | 5  | 568,14    |
| A 9436600531     | CONSOLO DO ESTRIBO A DIRE   | 5  | 568,14    |
| A 9436600601 913 | ESTRIBO EM BAIXO A ESQUER   | 5  | 1.001,84  |
| A 9436600630     | SUPORTE DO ESTRIBO A ESQU   | 5  | 1.300,73  |
| A 9436600701 913 | ESTRIBO EM BAIXO A DIREIT   | 5  | 1.001,84  |
| A 9436600730     | SUPORTE ESTRIBO A DIREITA   | 5  | 1.282,80  |
| A 9436600731     | CONSOLO ENTRADA A ESQUERD   | 10 | 595,18    |
| A 9436600831     | CONSOLO ENTRADA A DIREITA   | 10 | 595,18    |
| A 9436660005 7C7 | PORTINHOLA BOMBA BASCULAN   | 5  | 150,71    |
| A 9436660014     | SUPORTE DO ESTRIBO, NA FR   | 5  | 178,80    |
| A 9436660028     | COBERTURA DO ESTRIBO        | 5  | 143,33    |
| A 9436660114     | SUPORTE DO ESTRIBO, NA FR   | 5  | 178,80    |
| A 9436660177     | ESCORA DO ESTRIBO           | 5  | 266,72    |
| A 9436660178     | RECEPCAO DO ESTRIBO - ESQ   | 5  | 686,32    |
| A 9436660278     | RECEPCAO DO ESTRIBO - DIR   | 5  | 653,64    |
| A 9436660411     | PLACA EM BAIXO              | 5  | 24,75     |

|              |     |                           |    |          |
|--------------|-----|---------------------------|----|----------|
| A 9436660478 |     | RECEPCAO A ESQUERDA       | 10 | 1.075,74 |
| A 9436660511 |     | PLACA TAMPA A CAIXA DE AC | 5  | 25,17    |
| A 9436660578 |     | RECEPCAO A DIREITA        | 5  | 1.026,85 |
| A 9436660637 | 913 | ANTEPARO A ESQUERDA       | 5  | 476,95   |
| A 9436660678 |     | SUPORTE DA ENTRADA ESQUER | 5  | 966,51   |
| A 9436660737 | 913 | ATEPARO A DIREITA         | 5  | 476,95   |
| A 9436660778 |     | SUPORTE DA ENTRADA DIREIT | 5  | 971,35   |
| A 9436660837 | 7C7 | ANTEPARO A ESQUERDA       | 5  | 476,95   |
| A 9436660837 | 913 | ANTEPARO A ESQUERDA       | 5  | 476,95   |
| A 9436660931 |     | CONSOLO A ESQUERDA EM BAI | 5  | 683,32   |
| A 9436660937 | 7C7 | ANTEPARO A DIREITA        | 5  | 458,91   |
| A 9436660937 | 913 | ANTEPARO A DIREITA        | 5  | 458,91   |
| A 9436661031 |     | CONSOLO A DIREITA EM BAIX | 5  | 683,32   |
| A 9436662231 |     | CONSOLO A ESQUERDA        | 5  | 194,93   |
| A 9436662331 |     | CONSOLO A DIREITA         | 5  | 194,93   |
| A 9436663801 | 913 | ESTRIBO ESQUERDO          | 5  | 1.497,02 |
| A 9436663901 | 913 | ESTRIBO DIREITO           | 5  | 1.493,01 |
| A 9436664201 | 913 | CAIXA DE ENTRADDA EM BAIX | 5  | 1.379,09 |
| A 9436664301 | 913 | CAIXA DE ENTRADA EM BAIXO | 5  | 1.379,09 |
| A 9436700201 |     | CJ.PARABRISA DEGRADE VERD | 15 | 1.739,42 |
| A 9436710120 |     | MOLDURA DE VEDACAOO DE BO | 18 | 589,12   |
| A 9436710710 |     | PARABRISA CALORIFUGO FURA | 5  | 1.556,83 |
| A 9436710910 |     | PARA-BRISA PINTADO DEGRAD | 15 | 1.739,42 |
| A 9436800006 | 7D5 | REVESTIMENTO ATRAS DA DIR | 5  | 266,41   |
| A 9436800007 | 9B5 | COBERTURA EM CIMA A ESQUE | 5  | 849,67   |
| A 9436800014 |     | SUPORTE DO MODULO CENTRAL | 5  | 190,60   |
| A 9436800040 | 9D3 | GUARNICAO NA FRENTE A ESQ | 18 | 420,55   |
| A 9436800040 | 9H5 | GUARNICAO NA FRENTE A ESQ | 5  | 1.033,20 |
| A 9436800056 |     | APOIO PAINEL DE INSTRUMEN | 5  | 68,76    |
| A 9436800064 |     | QUADRO EM BAIXO           | 5  | 3.071,92 |
| A 9436800106 | 7D5 | REVESTIMENTO DO PAINEL -  | 5  | 266,41   |
| A 9436800117 | 7C4 | COBERTURA - DISPOSITIVO A | 5  | 36,86    |
| A 9436800125 |     | ANTI-RUIDO                | 5  | 4.705,50 |
| A 9436800152 | 7D5 | PORTA BAGAGENS DO PAINEL  | 5  | 671,86   |
| A 9436800206 | 9B5 | REVESTIMENTO EM CIMA A DI | 5  | 1.021,94 |
| A 9436800255 |     | SUPORTE DO INSTRUMENTO CO | 5  | 155,40   |
| A 9436800352 | 9B5 | CARCACA A ESQUERDA        | 5  | 1.035,11 |
| A 9436800380 | 7D5 | REVESTIMENTO A FRENTE NO  | 5  | 411,51   |
| A 9436800406 | 9B5 | REVESTIMENTO DO PAINEL -  | 5  | 1.002,83 |
| A 9436800440 | 9D3 | GUARNICAO ATRAS A ESQUERD | 18 | 1.036,59 |
| A 9436800452 | 9B5 | CARCACA A DIREITA         | 5  | 908,73   |
| A 9436800506 | 9B5 | REVESTIMENTO CENTRAL DO P | 5  | 1.589,12 |
| A 9436800607 | 7C4 | COBERTURA DO PAINEL - ESQ | 5  | 483,43   |
| A 9436800611 |     | PLACA DO MODULO CENTRAL   | 5  | 315,92   |
| A 9436800655 |     | ESTRUTURA TUBULAR DO PAIN | 5  | 3.704,56 |
| A 9436800706 | 9B5 | REVESTIMENTO A DIREITA -  | 5  | 315,29   |
| A 9436800807 | 7C4 | COBERTURA ESQUERDA        | 5  | 481,03   |
| A 9436801006 | 9B5 | REVESTIMENTO A DIREITA D  | 5  | 130,10   |
| A 9436801039 | 7C4 | ADORNO SOBRE PAINEL INSTR | 5  | 285,38   |
| A 9436801040 | 9D3 | GUARNICAO CENTRAL TRASEIR | 5  | 3.193,10 |

|              |     |                           |    |          |
|--------------|-----|---------------------------|----|----------|
| A 9436801106 | 9B5 | REVESTIMENTO - PEDAL EMBR | 5  | 180,95   |
| A 9436801240 |     | GUARNICAO NO MEIO EM FREN | 5  | 341,54   |
| A 9436801325 |     | ANI-RUIDO LONGARINA LADO  | 5  | 168,68   |
| A 9436801425 |     | ANTI-RUIDO LONGARINA LADO | 5  | 201,79   |
| A 9436801506 | 9B5 | REVESTIMENTO CAIXA DE MUD | 5  | 185,84   |
| A 9436801507 | 9B5 | COBERTURA PAINEL INSTRUME | 5  | 328,17   |
| A 9436801640 | 9D3 | GUARNICAO ASSOALHO        | 5  | 2.358,25 |
| A 9436801706 | 9B5 | REVESTIMENTO ATRAS DA DIR | 5  | 159,19   |
| A 9436801840 |     | GUARNICAO TUNEL NA FRENTE | 5  | 2.033,13 |
| A 9436801980 | 7D5 | REVESTIMENTO PAINEL CENTR | 5  | 846,62   |
| A 9436802040 | 9B5 | CAPACHO GUARNICAO         | 5  | 669,95   |
| A 9436802280 | 7D5 | REVESTIMENTO CENTRAL EMBA | 5  | 450,27   |
| A 9436802480 | 9B5 | REVESTIMENTO NO EXTERIOR  | 5  | 136,15   |
| A 9436802807 | 7C4 | REVESTIMENTO              | 5  | 663,89   |
| A 9436802906 | 9B5 | REVESTIMENTO PEDAL DO ACE | 5  | 75,90    |
| A 9436803106 | 9B5 | REVESTIMENTO PEDAL DO ACE | 5  | 132,94   |
| A 9436803240 | 9D3 | GUARNICAO NA FRENTE A DIR | 5  | 662,93   |
| A 9436805340 | 9B5 | CAPACHO - GUARNICAO DO TU | 3  | 673,22   |
| A 9436805640 | 9D3 | TAPETE DIANT. DIR. DE BOR | 18 | 408,28   |
| A 9436805840 | 9D3 | TAPETE DIANT. ESQ. DE BOR | 5  | 171,55   |
| A 9436820128 |     | ANTI-RUIDO COLUNA A ESQUE | 5  | 103,85   |
| A 9436820206 |     | ANTI-RUIDO ASSOALHO A ESQ | 5  | 119,15   |
| A 9436820228 |     | ANTI-RUIDO PAREDE DIANTEI | 5  | 89,27    |
| A 9436820306 |     | ANTI-RUIDO ASSOALHO A DIR | 5  | 116,25   |
| A 9436820328 |     | ANTI-RUIDO COLUNA A, A DI | 5  | 268,06   |
| A 9436830010 |     | GRADE DE ENTRADA DE AR    | 5  | 29,05    |
| A 9436840049 |     | CALCO                     | 15 | 11,22    |
| A 9436840118 |     | REVESTIMENTO EXTERNO ESQU | 5  | 185,60   |
| A 9436840125 |     | REFORCO                   | 5  | 43,90    |
| A 9436840218 |     | REVESTIMENTO EXTERNO DIRE | 5  | 185,60   |
| A 9436840303 | 9B5 | GUARNICAO NA FRENTE A ESQ | 5  | 372,92   |
| A 9436840418 |     | COBERTURA                 | 5  | 160,02   |
| A 9436840503 | 9B5 | GUARNICAO NA FRENTE A DIR | 5  | 372,92   |
| A 9436840618 |     | COBERTURA NO TUNEL DO MOT | 5  | 206,32   |
| A 9436840718 |     | COBERTURA NO TUNEL DO MOT | 5  | 207,11   |
| A 9436870007 | 7D6 | COBERTURA DA PAREDE TRASE | 5  | 20,15    |
| A 9436880020 |     | TRILHO                    | 5  | 143,83   |
| A 9436880047 |     | GUARNICAO DO PAINEL DE IN | 8  | 78,39    |
| A 9436880106 | 9B5 | REVESTIMENTO A DIREITA    | 5  | 204,06   |
| A 9436880306 | 9B5 | REVESTIMENTO A DIREITA    | 5  | 142,28   |
| A 9436890014 |     | SUPORTE DA VALVULA DO FRE | 5  | 143,62   |
| A 9436890042 |     | APOIO A ESQUERDA          | 5  | 89,17    |
| A 9436890047 | 7D5 | CONCHA EM BAIXO           | 5  | 199,03   |
| A 9436890096 | 7D5 | FORRO NO PAINEL           | 18 | 150,09   |
| A 9436890108 | 7C4 | COBERTURA VALVULA DO FREI | 5  | 83,73    |
| A 9436890114 |     | SUPORTE VALVULA DO DISP.  | 5  | 252,40   |
| A 9436890142 |     | APOIO A DIREITA           | 5  | 104,12   |
| A 9436890242 |     | APOIO ESQUERDO            | 5  | 81,91    |
| A 9436890247 | 7C4 | PORTA OBJETOS             | 5  | 42,62    |
| A 9436890296 | 9B5 | FORRO CAIXA PORTA-OBJETOS | 15 | 81,35    |

|              |                               |   |          |
|--------------|-------------------------------|---|----------|
| A 9436890342 | APOIO DIREITO                 | 5 | 96,98    |
| A 9436890347 | 7C4 LU PORTA OBJETOS COMPRIDO | 5 | 98,30    |
| A 9436891614 | SUPORTE DO PAINEL - DIREI     | 5 | 91,35    |
| A 9436891714 | SUPORTE REVESTIMENTO NO T     | 5 | 154,24   |
| A 9436892114 | SUPORTE CANAL DE AR NA CA     | 5 | 116,18   |
| A 9436892514 | SUPORTE CANAL DE AR           | 5 | 64,32    |
| A 9436900092 | 7D6 PORTA BAGAGENS            | 5 | 310,22   |
| A 9436900141 | 7G7 REVESTIMENTO PAREDE TRASE | 5 | 2.368,39 |
| A 9436900141 | 7N8 REVESTIMENTO PAREDE TRASE | 5 | 2.299,13 |
| A 9436900150 | 7G7 REVESTIMENTO DO TETO - TE | 5 | 1.505,69 |
| A 9436900241 | 7G7 REVESTIMENTO PAREDE TRASE | 5 | 2.803,60 |
| A 9436900650 | 7G7 REVESTIMENTO TETO TETO AL | 5 | 857,32   |
| A 9436900650 | 7N8 CJ REVEST.TETO FR.DIR-NAO | 5 | 293,39   |
| A 9436900725 | REVESTIMENTO PAREDE TRASE     | 5 | 914,95   |
| A 9436900750 | 7G7 REVESTIMENTO DO TETO LADO | 5 | 3.919,88 |
| A 9436900750 | 7N8 REVESTIMENTO DO TETO LADO | 5 | 3.919,88 |
| A 9436900841 | 7N8 REVESTIMENTO DA PAREDE TR | 5 | 2.311,31 |
| A 9436900850 | 7N8 REVESTIMENTO DO TETO LADO | 5 | 1.324,93 |
| A 9436901025 | 7N8 REVESTIMENTO DA PAREDE TR | 5 | 4.114,20 |
| A 9436901141 | 7N8 REVESTIMENTO DA PAREDE TR | 5 | 5.807,37 |
| A 9436901150 | 7N8 REVESTIMENTO DO TETO      | 5 | 3.011,03 |
| A 9436901225 | 7N8 REVESTIMENTO PAREDE TRASE | 5 | 2.481,61 |
| A 9436901341 | 7N8 REVESTIMENTO PAREDE TRASE | 5 | 2.456,64 |
| A 9436901525 | 7N8 REVESTIMENTO TETO TRA SU  | 5 | 3.647,85 |
| A 9436901825 | REVESTIMENTO PAREDE TRASE     | 5 | 960,72   |
| A 9436903725 | 7N8 REVESTIMENTO PAREDE LATER | 5 | 920,36   |
| A 9436903750 | 7G7 REVESTIMENTO DO TETO      | 5 | 2.780,74 |
| A 9436903750 | 7N8 REVESTIMENTO DO TETO TECI | 5 | 2.780,74 |
| A 9436903825 | 7N8 CJ REVEST PAREDE LATERAL  | 5 | 895,19   |
| A 9436904250 | 7N8 REVESTIMENTO TRASEIRO TET | 5 | 1.752,55 |
| A 9436905450 | 7G7 REVESTIMENTO TRASEIRO DO  | 5 | 1.406,91 |
| A 9436905450 | 7N8 REVESTIMENTO TRASEIRO DO  | 5 | 3.608,27 |
| A 9436906350 | 7N8 REVESTIMENTO DO TETO      | 5 | 7.101,09 |
| A 9436906550 | 7N8 CJ REVESTIMENTO DIANTEIRO | 5 | 6.272,00 |
| A 9436907650 | 7N8 CJ REVESTIMENTO TETO TRAS | 5 | 858,12   |
| A 9436907950 | 7N8 CJ REVESTIMENTO TETO DIAN | 5 | 3.919,88 |
| A 9436920001 | 9B5 REVESTIMENTO NA COLUNA A  | 5 | 64,84    |
| A 9436920101 | 9B5 REVESTIMENTO NA COLUNA A  | 5 | 173,21   |
| A 9436950014 | SUPORTE DO RESTIMENTO DO      | 5 | 58,06    |
| A 9436950069 | 7D6 PORTA BAGAGEIRO           | 5 | 197,91   |
| A 9436950214 | SUPORTE DO TETO A ESQUERD     | 5 | 17,01    |
| A 9436950230 | 7D6 COBERTURA LATERAL A ESQUE | 5 | 104,39   |
| A 9436950314 | SUPORTE DO TETO A DIREITA     | 5 | 16,60    |
| A 9436950330 | 7D6 COBERTURA LATERAL A DIREI | 5 | 103,85   |
| A 9436950430 | 7D6 COBERTURA LATERAL A ESQUE | 5 | 98,76    |
| A 9436950657 | 7D6 ADORNO DO TETO - ACOMPAN  | 5 | 119,66   |
| A 9436950757 | 7D6 ADORNO DO TETO - MOTORIST | 5 | 119,66   |
| A 9436950814 | SUPORTE                       | 5 | 148,81   |
| A 9436950857 | 7D6 ANTEPARO PLASTICO         | 5 | 35,11    |
| A 9436950957 | 7D6 ANTEPARO PLASTICO         | 5 | 48,79    |

|              |     |                           |    |          |
|--------------|-----|---------------------------|----|----------|
| A 9436951057 | 7D6 | ANTEPARO PLASTICO         | 5  | 44,85    |
| A 9436980062 |     | COBERTURA EXTERNA DA COLU | 5  | 138,44   |
| A 9436980162 |     | COBERTURA EXTERNA DA COLU | 5  | 141,20   |
| A 9436980362 |     | REGUA DEFLETORA A ESQUERD | 5  | 140,51   |
| A 9436980462 |     | REGUA DEFLETORA A DIREITA | 5  | 248,52   |
| A 9436980762 |     | REGUA DEFLETORA A DIREITA | 5  | 128,88   |
| A 9436980962 |     | REGUA DEFLETORA A ESQUERD | 5  | 180,42   |
| A 9436981362 |     | REGUA DEFLETORA A DIREITA | 5  | 248,90   |
| A 9437200048 |     | CONJ. COBERTURA ESTRIBO E | 5  | 1.106,92 |
| A 9437200148 |     | CONJ. COBERTURA ESTRIBO D | 5  | 1.106,92 |
| A 9437200153 |     | QUADRO DA JANELA DO LADO  | 5  | 163,77   |
| A 9437200214 |     | CONJ. SUPORTE             | 5  | 35,44    |
| A 9437200253 |     | QUADRO DA JANELA LADO DIR | 5  | 167,70   |
| A 9437200435 |     | FECHADURA                 | 10 | 1.306,20 |
| A 9437200635 |     | CONJUNTO FECHADURA DO LAD | 10 | 687,51   |
| A 9437200714 |     | CONJ. SUPORTE BATENTE DA  | 5  | 32,12    |
| A 9437200735 |     | CONJUNTO FECHADURA DO LAD | 10 | 687,51   |
| A 9437200870 |     | CJ REVESTIMENTO DIR VELUD | 5  | 407,04   |
| A 9437200970 |     | REVESTIMENTO A ESQUERDA T | 5  | 543,89   |
| A 9437201070 |     | REVESTIMENTO A DIREITA TE | 5  | 568,28   |
| A 9437201170 |     | REVESTIMENTO              | 5  | 629,45   |
| A 9437201270 |     | REVESTIMENTO              | 5  | 629,45   |
| A 9437201405 |     | PORTA BRUTA ESQUERDA      | 5  | 3.346,82 |
| A 9437201505 |     | PORTA BRUTA A ESQUERDA    | 5  | 3.339,53 |
| A 9437201605 |     | PORTA BRUTA DIREITA       | 5  | 3.346,13 |
| A 9437201705 |     | PORTA BRUTA A DIREITA     | 5  | 3.339,53 |
| A 9437201805 |     | PORTA BRUTA ESQUERDA      | 5  | 3.463,97 |
| A 9437201905 |     | PORTA BRUTA DIREITA       | 5  | 3.346,13 |
| A 9437209400 | 7D5 | REVESTIMENTO INFERIOR DA  | 5  | 3.905,92 |
| A 9437209500 | 7D5 | MODULO INTERIOR DA PORTA  | 5  | 3.905,92 |
| A 9437230169 |     | TIRANTE DE ABRIR A PORTA  | 5  | 20,75    |
| A 9437230269 |     | TIRANTE DE ABRIR A PORTA  | 5  | 27,89    |
| A 9437230469 |     | TIRANTE DE TRAVAMENTO DA  | 5  | 20,75    |
| A 9437230569 |     | TIRANTE DE TRAVAMENTO DA  | 5  | 20,75    |
| A 9437250025 |     | TRILHO CORREDICO DA JANEL | 18 | 53,86    |
| A 9437250166 |     | VEDADOR EM CIMA A ESQUERD | 18 | 158,57   |
| A 9437250266 |     | VEDADOR SUPERIOR LADO DIR | 8  | 145,28   |
| A 9437250366 |     | VEDADOR EM BAIXO A ESQUER | 8  | 65,49    |
| A 9437250466 |     | VEDADOR INFERIOR LADO DIR | 8  | 72,22    |
| A 9437270171 | 7D6 | MOLDURA DA JANELA DA PORT | 5  | 175,81   |
| A 9437270271 | 7D6 | MOLDURA DA PORTA - DIR    | 5  | 175,81   |
| A 9437270471 | 7D6 | REVESTIMENTO DA PORTA -   | 5  | 282,83   |
| A 9437270571 | 7D6 | REVESTIMENTO DA PORTA - D | 5  | 284,24   |
| A 9437271271 | 7D6 | REVESTIMENTO MOLDURA DA P | 5  | 167,43   |
| A 9437500009 |     | CHAPA EXTERNA FRONTAL SUP | 5  | 1.752,59 |
| A 9437500068 |     | CHAPARIA DIANTEIRA ESQUER | 5  | 220,26   |
| A 9437500084 |     | FECHO DA GRADE FRONTAL -  | 10 | 102,77   |
| A 9437500109 |     | CHAPARIA SOBRE A GRADE FR | 5  | 1.809,35 |
| A 9437500116 |     | REFORCO A ESQUERDA MEGAES | 5  | 110,15   |
| A 9437500154 |     | REVESTIMENTO TAMPA COMPAR | 5  | 116,34   |

|              |                               |    |          |
|--------------|-------------------------------|----|----------|
| A 9437500168 | CHAPARIA DIANTEIRA DIREIT     | 5  | 225,58   |
| A 9437500172 | QUADRO SUPORTE DA TAMPA F     | 5  | 997,17   |
| A 9437500216 | REFORCO A DIREITA MEGASPA     | 5  | 110,15   |
| A 9437500218 | 912 GRADE FRONTAL             | 5  | 1.505,62 |
| A 9437500221 | DOBRADICA TAMPA DO COMPAR     | 0  | 75,47    |
| A 9437500254 | REVESTIMENTO TAMPA COMPAR     | 5  | 116,34   |
| A 9437500284 | FECHO DA GRADE FRONTAL -      | 10 | 143,71   |
| A 9437500309 | TAMPA FRONTAL                 | 5  | 1.470,40 |
| A 9437500384 | FECHO DA GRADE FRONTAL -      | 10 | 150,94   |
| A 9437500398 | VEDACAO TAMPA COMPARTIMEN     | 8  | 104,12   |
| A 9437500402 | PORTINHOLA A ESQUERDA         | 5  | 439,42   |
| A 9437500484 | FECHADURA A DIREITA EM BA     | 10 | 115,47   |
| A 9437500584 | FECHO DA PORTINHOLA A DIR     | 10 | 412,97   |
| A 9437500616 | CJ REFORCO DE ACO DA GRAD     | 5  | 44,06    |
| A 9437500668 | CHAPARIA FRONTAL GRADE OR     | 5  | 427,64   |
| A 9437500684 | FECHO SUPERIOR DA GRADE F     | 10 | 115,49   |
| A 9437500716 | CJ REFORCO DE ACO GRADE F     | 5  | 44,06    |
| A 9437500768 | CHAPARIA FRONTAL GRADE OR     | 5  | 427,64   |
| A 9437501016 | CJ REFORCO SUP.DE ACO GRA     | 5  | 247,92   |
| A 9437501116 | CJ REFORCO CENTRAL DA GRA     | 5  | 183,96   |
| A 9437501216 | CJ REFORCO INF.DE ACO GRA     | 5  | 157,53   |
| A 9437501418 | 913 GRELHA PORTINHOLA SUPERIO | 5  | 2.469,14 |
| A 9437501502 | CJ TAMPA DO PORTA-OBJETOS     | 5  | 439,42   |
| A 9437501518 | 913 GRELHA PORTINHOLA SUPERIO | 5  | 2.892,60 |
| A 9437501602 | CJ TAMPA DO PORTA-OBJETOS     | 5  | 439,42   |
| A 9437502518 | CJ GRADE ORNAMENTAL           | 5  | 2.487,40 |
| A 9437502618 | CJ. GRADE ORNAMENTAL          | 5  | 2.523,50 |
| A 9437502718 | CJ. GRADE ORNAMENTAL          | 5  | 934,36   |
| A 9437502818 | CJ. GRADE ORNAMENTAL MEGA     | 5  | 1.248,70 |
| A 9437510070 | PUXADOR DO FECHO              | 5  | 5,90     |
| A 9437510116 | REFORCO DIANTEIRO CENTRAL     | 5  | 235,29   |
| A 9437510125 | GUIA DIANTEIRA CENTRAL        | 5  | 18,60    |
| A 9437510597 | ALAVANCA ACIONADORA TRINC     | 5  | 6,77     |
| A 9437510697 | BUCHA DISTANCIADORA           | 5  | 13,50    |
| A 9437511316 | REFORCO ESQ. DA GRADE ORN     | 5  | 15,99    |
| A 9437511416 | REFORCO DIREITO               | 5  | 15,99    |
| A 9437511716 | SUPORTE DE REFORCO            | 5  | 15,41    |
| A 9437512416 | CHAPARIA DIANT.ESQ.LADO G     | 5  | 340,12   |
| A 9437512516 | REFORCO ESQUERDO DA GRADE     | 5  | 15,84    |
| A 9437512616 | REFORCO DIREITO DA GRADE      | 5  | 15,84    |
| A 9437512716 | CHAPARIA DIANT.DIRE.LADO      | 5  | 340,12   |
| A 9437515218 | GRADE ORNAMENTAL              | 5  | 634,12   |
| A 9437515318 | GRADE DE PROTECAO SUP ESQ     | 5  | 30,29    |
| A 9437515418 | GRADE DE PROTECAO SUP DIR     | 5  | 30,29    |
| A 9437515518 | GRADE DE PROTECAO CENTRO      | 5  | 23,65    |
| A 9437515618 | GRADE DE PROTECAO CENTRO      | 5  | 23,65    |
| A 9437515718 | GRADE DE PROTECAO SUP ESQ     | 5  | 7,14     |
| A 9437515818 | GRADE DE PROTECAO SUP DIR     | 5  | 7,14     |
| A 9437515918 | GRADE DE PROTECAO CENTRO      | 5  | 6,41     |
| A 9437516018 | GRADE DE PROTECAO CENTRO      | 5  | 6,41     |

|                  |                               |    |          |
|------------------|-------------------------------|----|----------|
| A 9437516118     | GRADE DE ADORNO               | 5  | 845,92   |
| A 9437516218     | GRADE DE PROTECAO INFERIO     | 5  | 61,94    |
| A 9437516318     | GRADE DE PROTECAO INF ESQ     | 5  | 13,59    |
| A 9437516418     | GRADE DE PROTECAO INF DIR     | 5  | 13,59    |
| A 9437520183     | LACO DA PORTINHOLA            | 5  | 14,99    |
| A 9437600159     | MACANETA DA PORTA LADO ES     | 5  | 326,95   |
| A 9437630108     | COBERTURA DE PROTECAO ANT     | 5  | 4,19     |
| A 9437630208     | COBERTURA DE PROTECAO ANT     | 5  | 4,29     |
| A 9437900069     | 905 DOBRADICA DO DELFETOR DE  | 15 | 147,82   |
| A 9437900314     | JOGO DE PECAS DE FIXACAO      | 5  | 4.436,98 |
| A 9437900614     | JG DE DE PECAS DE FIXACAO     | 5  | 1.174,45 |
| A 9437900914     | JOGO DE PECAS DO DEFLETOR     | 5  | 2.294,22 |
| A 9437901514     | JOGO DE PECAS DO DEFLETOR     | 5  | 3.531,14 |
| A 9437903244     | 913 DEFLETOR DE VENTO MEGASPA | 5  | 4.456,26 |
| A 94379043440097 | CJ DEFLETOR LATERAL ACTRO     | 5  | 1.379,15 |
| A 94379044440097 | CJ DEFLETOR LATERAL ACTRO     | 5  | 1.351,96 |
| A 94379045440097 | CJ DEFLETOR LATERAL CABIN     | 5  | 2.157,39 |
| A 94379046440097 | CJ DEFLETOR LATERAL CABIN     | 5  | 2.157,39 |
| A 94379145440097 | CJ DEFLETOR LATERAL CABIN     | 5  | 3.854,42 |
| A 94379146440097 | CJ DEFLETOR LATERAL CABIN     | 5  | 3.854,42 |
| A 9437930014     | 905 SUPORTE CAIXA DE FERRAMEN | 5  | 42,98    |
| A 9437930214     | 905 SUPORTE A ESQUERDA        | 5  | 213,59   |
| A 9437930314     | 905 SUPORTE A DIREITA         | 5  | 213,59   |
| A 9438100036     | 7D6 COBERTURA DA PORTINHOLA D | 5  | 1.172,85 |
| A 9438100120     | 7D6 ROLO PARA-BRISA           | 5  | 5.042,61 |
| A 9438100130     | 7D5 CINZEIRO                  | 5  | 278,92   |
| A 9438100230     | 7D5 CINZEIRO                  | 5  | 181,54   |
| A 9438100410     | QUEBRA SOL TETO ALTO E ME     | 5  | 1.498,55 |
| A 9438100413     | CJ SUPORT.CENTRAL PARASOL     | 5  | 62,52    |
| A 9438100476     | 7D6 QUADRO                    | 5  | 1.675,29 |
| A 9438100610     | QUEBRA SOL                    | 5  | 1.555,29 |
| A 9438100910     | PARASOL EXTERNO - TETO BA     | 5  | 1.709,61 |
| A 9438101113     | CJ SUPORT.CENTRAL PARASOL     | 5  | 62,25    |
| A 9438101123     | 9E4 CORTINA TRANSVERSAL       | 5  | 422,46   |
| A 9438101223     | 9E4 CORTINA TRANSVERSAL       | 0  | 572,20   |
| A 9438101314     | CJ SUPORTE DO QUEBRA-SOL      | 5  | 632,19   |
| A 9438101320     | CORTINA CONTRA-SOL PORTA      | 5  | 491,75   |
| A 9438101420     | CORTINA CONTRA-SOL PORTA      | 0  | 481,34   |
| A 9438101513     | CJ SUPORTE ESQ. PARASOL E     | 5  | 55,16    |
| A 9438101523     | 9E4 CORTINA LATERAL, LADO ESQ | 5  | 322,42   |
| A 9438101613     | CJ SUPORTE DIR. PARASOL E     | 5  | 53,80    |
| A 9438101614     | JG DE FIXACAO QUEBRA SOL      | 5  | 327,31   |
| A 9438101623     | 9E4 CORTINA LATERAL, LADO DIR | 5  | 296,46   |
| A 9438101714     | JOGO DE PECAS DE FIXACAO      | 5  | 404,29   |
| A 9438101913     | CJ SUPORTE DIR. PARASOL E     | 5  | 104,39   |
| A 9438101914     | 721 SUPORTE                   | 5  | 98,57    |
| A 9438102110     | CONJ. PARA-SOL EXTERNO        | 5  | 1.267,12 |
| A 9438102213     | CJ SUPORTE ESQ.PARASOL EX     | 5  | 45,14    |
| A 9438102313     | CJ SUPORTE DIR.PARASOL EX     | 5  | 45,14    |
| A 9438102513     | CJ SUPORTE ESQ.PARASOL EX     | 5  | 71,52    |

|                  |                               |    |          |
|------------------|-------------------------------|----|----------|
| A 9438102613     | CJ SUPORTE DIR. PARASOL E     | 5  | 71,52    |
| A 9438105116     | ESPELHO RETROVISOR EXTERN     | 15 | 976,47   |
| A 9438106116     | CJ ESPELHO RETROVISOR ESQ     | 15 | 2.478,56 |
| A 9438110061     | CAPA DA PERSIANA DO CONDU     | 5  | 2,02     |
| A 9438110096     | CALCO DO ESPELHO RETROVIS     | 18 | 4,84     |
| A 9438110107     | CAPA ESQ DO SUPORTE DO ES     | 5  | 21,63    |
| A 9438110207     | CAPA DIR DO SUPORTE DO ES     | 5  | 23,46    |
| A 94381102070028 | CAPA DIR DO SUPORTE DO ES     | 5  | 23,46    |
| A 9438110210     | QUEBRA SOL EXTERIOR           | 5  | 1.574,49 |
| A 9438110307     | COBERTURA ESPELHO RETROVI     | 5  | 118,39   |
| A 9438110396     | CALCO DO ESPELHO RETROVIS     | 5  | 20,80    |
| A 9438110407     | COBERTURA ESPELHO RETROVI     | 5  | 118,39   |
| A 9438110614     | SUPORTE ESQ DO QUEBRA-SO      | 5  | 24,95    |
| A 9438110714     | SUPORTE DIR. DO QUEBRA-S      | 5  | 26,85    |
| A 9438111007     | COBERTURA PLASTICA A ESQU     | 5  | 93,84    |
| A 9438111107     | COBERTURA PLASTICA A DIRE     | 5  | 92,16    |
| A 9438111207     | COBERTURA RETROVISOR EXTE     | 5  | 273,38   |
| A 9438111307     | COBERTURA ESPELHO RETROVI     | 5  | 228,89   |
| A 9438111407     | COBERTURA RETROVISOR EXTE     | 5  | 263,24   |
| A 9438111507     | COBERTURA ESPELHO RETROVI     | 5  | 229,10   |
| A 9438111514     | SUPORTE DO QUEBRA-SOL EXT     | 5  | 31,23    |
| A 9438111614     | SUPORTE QUEBRA SOL NO MEI     | 5  | 60,77    |
| A 9438111714     | SUPORTE QUEBRA SOL NO MEI     | 5  | 60,77    |
| A 9438111814     | SUPORTE QUEBRA SOL EXTERN     | 5  | 48,70    |
| A 9438112014     | SUPORTE ESQ. DO PARASOL E     | 5  | 60,77    |
| A 9438112114     | SUPORTE DIR DO PARASOL EX     | 5  | 60,77    |
| A 9438112214     | SUPORTE ESQUERDO DO PARAS     | 5  | 48,93    |
| A 9438112314     | SUPORTE DIREITO DO PARASO     | 5  | 48,93    |
| A 9438112514     | SUPORTE QUEBRA SOL EXTERN     | 5  | 53,46    |
| A 9438112714     | SUPORTE QUEBRA SOL NO EXT     | 5  | 16,27    |
| A 9438112814     | SUPORTE QUEBRA SOL NO EXT     | 5  | 16,27    |
| A 9438120275     | TRILHO DESLIZANTE TRANSVE     | 10 | 157,19   |
| A 9438120375     | TRILHO DESLIZANTE TRANSVE     | 10 | 247,25   |
| A 9438130114     | 7C4 SUPORTE DO COPO           | 5  | 209,76   |
| A 9438130122     | 9B5 PORTA OBJETOS             | 5  | 89,44    |
| A 9438130222     | 9B5 PORTA OBJETOS             | 5  | 89,47    |
| A 9438140001     | 7D6 CABIDE                    | 5  | 8,50     |
| A 9438140041     | 7D6 LU CONSOLE                | 5  | 271,32   |
| A 9438150030     | TRAVA                         | 15 | 17,70    |
| A 9438150036     | 724 PUXADOR DA PORTINHOLA DO  | 10 | 340,62   |
| A 9438150136     | 724 PUXADOR                   | 10 | 340,57   |
| A 9438150236     | 7D6 PUXADOR                   | 5  | 130,92   |
| A 9438150414     | SUPORTE DO PORTA TOALHA L     | 5  | 84,38    |
| A 9438150514     | 7D6 SUPORTE PARA TOALHA LEITO | 5  | 40,96    |
| A 9438150614     | 7D6 SUPORTE DO PORTA TOALHA L | 5  | 48,55    |
| A 9438170216     | ESTRELA MERCEDES-BENZ C/      | 5  | 1.574,29 |
| A 9438170225     | LOGO ACTROS                   | 5  | 91,84    |
| A 9438170316     | ESTRELA MERCEDES-BENZ C/      | 15 | 1.495,01 |
| A 9438170420     | ADESIVO BLUETEC5              | 15 | 39,87    |
| A 9438171820     | LOGO ACTROS                   | 15 | 125,61   |

|                  |                            |    |          |
|------------------|----------------------------|----|----------|
| A 9438171920     | PLAQUETA CAMINHAO DO ANO   | 15 | 95,43    |
| A 9438172014     | EMBLEMA DO TIPO / 0        | 5  | 33,02    |
| A 9438172314     | EMBLEMA DO TIPO / 1        | 5  | 23,55    |
| A 9438172414     | EMBLEMA DO TIPO / 2        | 15 | 52,88    |
| A 9438172514     | EMBLEMA DO TIPO / 3        | 5  | 51,33    |
| A 9438172614     | EMBLEMA DO TIPO / 4        | 5  | 50,99    |
| A 9438172714     | EMBLEMA DO TIPO / 5        | 5  | 51,33    |
| A 9438172814     | EMBLEMA DO TIPO / 6=9      | 5  | 51,33    |
| A 9438172914     | EMBLEMA DO TIPO / 7        | 15 | 53,24    |
| A 9438173014     | EMBLEMA DO TIPO / 8        | 5  | 51,33    |
| A 9438173114     | EMBLEMA DO TIPO / 0        | 5  | 34,28    |
| A 9438173214     | EMBLEMA DO TIPO - V        | 5  | 35,00    |
| A 9438200026     | COMANDO ELETRICO DO SISTE  | 15 | 1.043,25 |
| A 9438200043     | 7DE PAINEL DE INSTRUMENTOS | 5  | 417,59   |
| A 9438200046     | CJ SUPORTE ARTICULADO UN.  | 15 | 90,48    |
| A 9438200056     | CJ FAROL NEBLINA ESQ       | 15 | 721,41   |
| A 94382000560064 | CJ FAROL NEBLINA ESQ       | 15 | 721,41   |
| A 9438200097     | PAINEL DE COMANDO E AJUST  | 15 | 566,17   |
| A 9438200104     | CHICOTE ELETRICO           | 10 | 1.027,81 |
| A 9438200146     | MANCAL CONJUNTO DE LUZES   | 5  | 213,87   |
| A 9438200156     | FAROL DE NEBLINA A DIREIT  | 15 | 717,82   |
| A 9438200197     | PAINEL DE COMANDO E AJUST  | 5  | 570,29   |
| A 9438200210     | INTERRUPTOR DO AR CONDICI  | 15 | 1.361,55 |
| A 9438200221     | INDICADOR ADICIONAL - LUZ  | 15 | 174,24   |
| A 9438200246     | CONJ. DOBRADICA FAROL      | 0  | 116,82   |
| A 9438200321     | INDICADOR ADICIONAL PISCA  | 15 | 174,24   |
| A 9438200361     | FAROL ESQUERDO             | 15 | 1.556,99 |
| A 9438200461     | FAROL DIREITO              | 15 | 1.580,34 |
| A 94382006560064 | REVESTIMENTO DO QUADRO JA  | 5  | 946,04   |
| A 9438200704     | CHICOTE ELETRICO           | 10 | 1.025,87 |
| A 9438200797     | CONTROLE REMOTO DO CLIMAT  | 5  | 102,39   |
| A 9438200804     | CHICOTE ELETRICO           | 10 | 1.025,87 |
| A 9438201101     | LANTERNA DO TETO DO LADO   | 15 | 505,77   |
| A 9438201156     | CONJ. LANTERNA DELIMITADO  | 15 | 332,38   |
| A 9438201201     | LANTERNA DO TETO DO LADO   | 15 | 238,32   |
| A 9438201401     | LUZ INTERNA ILUMINACAO AM  | 15 | 316,09   |
| A 9438201461     | CJ UNIDADE DE LUZES ESQ    | 15 | 1.519,64 |
| A 9438201501     | LUZ INTERNA ILUMINACAO AM  | 15 | 459,76   |
| A 9438201561     | CJ UNIDADE DE LUZES DIR.   | 15 | 1.539,98 |
| A 9438201601     | COBERTURA FINAL ILUMINACA  | 5  | 196,79   |
| A 9438201661     | CONJUNTO FAROL ESQUERDO    | 15 | 1.282,74 |
| A 9438201761     | CONJUNTO FAROL DIREITO     | 15 | 1.308,40 |
| A 9438202261     | UNIDADES DE LUZES XENON A  | 15 | 3.788,73 |
| A 9438202361     | UNIDADE DE LUZES XENON LA  | 15 | 3.283,42 |
| A 9438205661     | FAROL DINAT ACTR ESQ CD    | 15 | 1.282,74 |
| A 9438205761     | FAROL DIANT ACTR DIR CD    | 15 | 1.308,40 |
| A 9438206761     | CONJUNTO FAROL COMPLETO E  | 15 | 930,36   |
| A 9438206861     | CONJUNTO FAROL COMPLETO D  | 15 | 930,36   |
| A 9438240019     | CHAPA COBERTURA            | 5  | 348,78   |
| A 9438240198     | VEDACAO DA CHAPA COBERTUR  | 18 | 51,66    |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 9438260259     | MOLDURA CROMADA DO FAROL  | 5  | 274,28    |
| A 94382602590064 | MOLDURA CROMADA DO FAROL  | 5  | 402,83    |
| A 9438260359     | MOLDURA CROMADA DO FAROL  | 5  | 288,19    |
| A 94382603590064 | MOLDURA CROMADA DO FAROL  | 15 | 298,93    |
| A 9438270140 7D6 | COBERTURA DO ALTO - FALAN | 5  | 51,35     |
| A 9438270240 7D6 | COBERTURA DO ALTO FALANTE | 5  | 44,15     |
| A 9438270340 7D6 | COBERTURA DO ALTO - FALAN | 5  | 43,32     |
| A 9438270440 7D6 | SUPORTE PARA CELULAR      | 5  | 12,72     |
| A 9438300042 9F8 | PORTINHOLA DE VENTILACAO  | 5  | 1.338,51  |
| A 9438300044     | CANAL DE AR ESPACO DOS PE | 5  | 302,16    |
| A 9438300142 7D6 | CJ PORTINHOLA DO TETO     | 5  | 2.889,59  |
| A 9438300142 9F8 | PORTINHOLA DO TETO        | 5  | 2.889,59  |
| A 9438300144     | CANAL DE AR ESPACO DOS PE | 5  | 238,72    |
| A 9438300177     | ENCANAMENTO DO AR CONDICI | 5  | 396,46    |
| A 9438300296     | MANGUEIRA DE ESCOAMENTO   | 5  | 191,11    |
| A 9438300342 7D6 | CHAPELETA                 | 5  | 3.047,84  |
| A 9438300354 7C4 | INJETOR DE AR             | 5  | 239,71    |
| A 9438300383     | RESERVATORIO DO CLIMATIZA | 5  | 546,27    |
| A 9438300454 7C4 | LU INJETOR DE AR C/ MODUL | 5  | 666,11    |
| A 9438300477     | TUBULACAO DO AR COMPRIMID | 5  | 867,37    |
| A 9438300577     | TUBULACAO DO AR CONDICON  | 5  | 566,23    |
| A 9438300760     | AR CONDICIONADO           | 20 | 23.154,88 |
| A 9438300860 9B5 | GELADEIRA PORTATIL        | 15 | 5.500,94  |
| A 9438301077     | TUBULACAO DO AR CONDICON  | 5  | 1.201,59  |
| A 9438301377     | TUBULACAO DO AR CONDICON  | 5  | 472,93    |
| A 9438301415     | LU TUBO DO AGENTE DE REFR | 5  | 290,92    |
| A 9438301477     | TUBULACAO DO AR CONDICON  | 5  | 855,41    |
| A 9438301515     | LU TUBO DO AGENTE DE REFR | 5  | 184,52    |
| A 9438301760     | LU CLIMATIZADOR DE AR     | 5  | 4.541,71  |
| A 9438302077     | TUBULACAO DO AR CONDICON  | 5  | 477,44    |
| A 9438302277     | TUBULACAO DO AR CONDICON  | 20 | 525,20    |
| A 9438302477     | TUBULACAO DO AR CONDICON  | 20 | 938,89    |
| A 9438310145     | CANAL PORTA A ESQUERDA    | 5  | 118,48    |
| A 9438310245     | CANAL PORTA A DIREITA     | 5  | 170,01    |
| A 9438311145     | CANAL ESPACO DOS PES      | 5  | 68,09     |
| A 9438311245     | CANAL                     | 5  | 126,19    |
| A 9438320007     | ELEMENTO DE SEGURANCA     | 5  | 4,98      |
| A 9438320008     | COBERTURA                 | 5  | 479,62    |
| A 9438320054     | ISOLAMENTO                | 5  | 221,99    |
| A 9438320154     | ISOLAMENTO                | 5  | 216,53    |
| A 9438320614     | SUPORTE                   | 5  | 86,93     |
| A 9438350098     | GUARNICAO                 | 5  | 142,30    |
| A 9438360042     | CJ QUADRO DO CLIMATIZADOR | 5  | 134,06    |
| A 9438360118 7D6 | GRADE DE VENTILACAO A ESQ | 5  | 107,79    |
| A 9438360136     | DEFLETOR                  | 5  | 39,12     |
| A 9438360218 7D6 | GRADE DE VENTILACAO A DIR | 5  | 107,23    |
| A 9438360236     | DEFLETOR                  | 5  | 38,20     |
| A 9438400024 7D6 | CJ. GAVETA PARA SOM (PLAS | 5  | 249,62    |
| A 9438400025 9B5 | TAMPA                     | 5  | 479,62    |
| A 9438400042     | PAREDE DIVISORIA          | 5  | 450,84    |

|              |     |                           |    |           |
|--------------|-----|---------------------------|----|-----------|
| A 9438400051 | 7D6 | MOLDURA DO RESVEST. DO FL | 5  | 195,00    |
| A 9438400124 | 7D6 | CJ. GAVETA PARA EQUIPAMEN | 5  | 61,87     |
| A 9438400125 | 910 | TAMPA                     | 5  | 444,20    |
| A 9438400178 | 7D6 | BANDEJA                   | 5  | 47,18     |
| A 9438400306 | 9B5 | CAIXA PORTA OBJETOS A ESQ | 5  | 2.570,43  |
| A 9438400406 | 9B5 | CAIXA PORTA OBJETOS A DIR | 5  | 2.171,10  |
| A 9438400574 |     | BAGAGEIRO                 | 5  | 922,20    |
| A 9438400627 | 9B5 | COBERTURA LATERAL         | 5  | 88,48     |
| A 9438400727 | 9B5 | COBERTURA                 | 5  | 90,32     |
| A 9438401274 | 9B5 | PORTA BAGAGEIRO           | 5  | 5.000,69  |
| A 9438401974 | 9B5 | PORTA BAGAGEIRO           | 5  | 5.007,53  |
| A 9438402406 | 9B5 | CAIXA A ESQUERDA          | 5  | 5.580,04  |
| A 9438403006 | 9B5 | CAIXA DE ESTOCAGEM - DIR  | 5  | 2.110,86  |
| A 9438430000 |     | ELEMENTO DA CAIXA FRIGORI | 5  | 106,85    |
| A 9438430036 |     | MOLA ILUMINACAO           | 15 | 10,50     |
| A 9438430046 | 7C4 | CARCACA                   | 5  | 53,80     |
| A 9438430073 |     | ELEMENTO DE ENCHIMENTO ES | 5  | 14,31     |
| A 9438430173 |     | ELEMENTO DE ENCHIMENTO DI | 5  | 13,55     |
| A 9438430430 | 7D6 | COBERTURA - CAIXA DIN DUP | 5  | 140,71    |
| A 9438430530 | 7D6 | COBERTURA (PLASTICO)      | 5  | 49,87     |
| A 9438430630 | 7D6 | COBERTURA PLASTICA DO POR | 5  | 58,06     |
| A 9438460014 | 7D6 | SUPORTE                   | 5  | 74,03     |
| A 9438460024 | 7D6 | TRAVESSA                  | 5  | 75,71     |
| A 9438460162 | 7D6 | COBERTURA PLASTICA DO POR | 5  | 78,99     |
| A 9438460314 | 7D6 | SUPORTE-CAIXA DIN DUPLA P | 5  | 72,03     |
| A 9438460324 | 7D6 | SUPORTE DO ALTO FALANTE   | 5  | 82,74     |
| A 9438460424 | 7D6 | SUPORTE DO ALTO FALANTE   | 5  | 82,74     |
| A 9438460469 | 7D6 | PORTA BAGAGEIRO           | 5  | 111,63    |
| A 9438460569 | 7D6 | CAIXA DO PORTA OBJETOS CE | 5  | 141,99    |
| A 9438460624 | 7D6 | TRAVESSA                  | 5  | 156,54    |
| A 9438460714 | 7D6 | SUPORTE                   | 15 | 73,97     |
| A 9438460724 | 7D6 | TRAVESSA                  | 5  | 94,33     |
| A 9438460824 | 7D6 | TRAVESSA                  | 5  | 148,94    |
| A 9438461024 | 7D6 | MOLDURA PLASTICA          | 5  | 76,93     |
| A 9438490025 | 7D6 | CAPA REVESTIMENTO TETO P  | 15 | 6,39      |
| A 9438510017 |     | ESCADA DO CLIMATIZADOR DO | 5  | 1.377,02  |
| A 9438600002 | 9B5 | AIRBAG DO VOLANTE         | 5  | 11.266,05 |
| A 9438600047 |     | BICO DO LAVADOR DO FAROL  | 5  | 104,16    |
| A 9438600048 |     | CARCACA DO ESGUICHO       | 5  | 553,61    |
| A 9438600147 |     | BICO DO LAVADOR DO FAROL  | 5  | 104,18    |
| A 9438600414 |     | SUPORTE DO GARGALO DE ENC | 5  | 105,15    |
| A 9438690017 |     | TUBO DE ENCHIMENTO DO RES | 5  | 55,86     |
| A 9438690020 |     | RESERVATORIO DE AGUA DO L | 5  | 205,67    |
| A 9438690117 |     | TUBO DE ENCHIMENTO DO RES | 5  | 54,51     |
| A 9438690120 |     | RESERVATORIO DO LAVA-VIDR | 5  | 354,23    |
| A 9438690320 |     | RESERVATORIO DE AGUA DO L | 5  | 205,67    |
| A 9438690608 |     | COBERTURA DO INJETOR DO L | 5  | 22,41     |
| A 9438690708 |     | COBERTURA DO LAVADOR DO F | 5  | 22,39     |
| A 9438800011 |     | SUPORTE                   | 5  | 64,70     |
| A 9438800012 |     | TRILHO DO RESGUARDO DO PA | 5  | 329,98    |

|              |     |                           |    |          |
|--------------|-----|---------------------------|----|----------|
| A 9438800042 |     | APOIO DO PARA-LAMA        | 5  | 40,25    |
| A 9438800112 |     | TRILHO DO RESGUARDO DO PA | 5  | 312,51   |
| A 9438800136 | 7C7 | DEFLETOR LATERAL ESQ      | 5  | 435,00   |
| A 9438800136 | 913 | COBERTURA LATERAL ESQ.    | 5  | 698,33   |
| A 9438800185 |     | GRADE PROTETORA DO FAROL  | 5  | 179,00   |
| A 9438800214 |     | SUORTE DO FAROL - ESQ     | 5  | 100,39   |
| A 9438800236 | 7C7 | DEFLETOR LATERAL DIR.     | 5  | 424,74   |
| A 9438800236 | 913 | COBERTURA LATERAL DIREITA | 5  | 703,56   |
| A 9438800285 |     | GRADE PROTETORA DO FAROL  | 5  | 182,91   |
| A 9438800306 | 7C7 | PARA-LAMA DIANT. ESQ. ATR | 5  | 1.314,14 |
| A 9438800314 |     | SUORTE DO FAROL - DIR     | 5  | 100,39   |
| A 9438800339 |     | CONJ. SUPORTE ESQ. - LUZ  | 5  | 67,14    |
| A 9438800406 | 7C7 | PARA-LAMA DIANT. DIR. ATR | 5  | 1.314,14 |
| A 9438800439 |     | CONJ. SUPORTE DIR. - LUZ  | 5  | 67,14    |
| A 9438800539 |     | CONJ. SUPORTE CENTRAL     | 5  | 809,74   |
| A 9438800685 |     | GRADE PROTETORA DO FAROL  | 5  | 567,87   |
| A 9438800739 |     | CONJ. SUPORTE FIXACAO PAR | 5  | 544,16   |
| A 9438800785 |     | GRADE PROTETORA DO FAROL  | 5  | 568,28   |
| A 9438800806 | 7C7 | PARA-LAMA ATRAS ESQ       | 5  | 1.314,14 |
| A 9438800885 |     | GRADE PROTETORA DO FAROL  | 5  | 724,96   |
| A 9438800906 | 7C7 | PARA-LAMA ATRAS - DIR     | 5  | 1.314,14 |
| A 9438800985 |     | CJ GRADE DE PROTECAO DIR  | 10 | 1.701,17 |
| A 9438801336 | 7C7 | DEFLETOR DO PARA-LAMA ESQ | 5  | 347,41   |
| A 9438801436 | 7C7 | DEFLETOR DO PARA-LAMA     | 5  | 347,41   |
| A 9438802770 | 735 | PARA-CHOQUE DIANTEIRO ESQ | 5  | 2.057,27 |
| A 9438802870 | 735 | PARA-CHOQUE DIANTEIRO DIR | 5  | 1.989,90 |
| A 9438802970 | 735 | PARA-CHOQUE DIANTEIRO ESQ | 5  | 1.371,35 |
| A 9438803070 | 735 | PARA-CHOQUE DIANTEIRO DIR | 5  | 1.373,50 |
| A 9438803414 |     | SUORTE DO PARA-CHOQUE A   | 5  | 537,63   |
| A 9438803514 |     | SUORTE DO PARA-CHOQUE A   | 5  | 540,19   |
| A 9438804872 | 913 | PARACHOQUE DIANTEIRO ES   | 5  | 1.990,42 |
| A 9438804972 | 913 | PARACHOQUE DIANTEIRO D    | 5  | 1.897,59 |
| A 9438805072 | 913 | PARA-CHOQUE DIANTEIRO ESQ | 5  | 2.177,92 |
| A 9438805172 | 913 | PARA-CHOQUE DIANTEIRO DIR | 5  | 2.639,93 |
| A 9438805204 | 735 | PARA-CHOQUE ESQUERDO, VER | 5  | 2.061,31 |
| A 9438805214 |     | SUORTE DO PARA-LAMA TRAS  | 5  | 791,36   |
| A 9438805304 | 735 | PARA-CHOQUE DIREITO, VERS | 5  | 1.689,62 |
| A 9438805314 |     | SUORTE DO PARA-LAMA TRAS  | 5  | 794,75   |
| A 9438806072 | 913 | PARA-CHOQUE DIANT. ESQ.   | 5  | 1.645,45 |
| A 9438806172 | 913 | PARA-CHOQUE DIANT. DIR    | 5  | 1.645,45 |
| A 9438806414 |     | SUORTE DO FAROL ESQ       | 5  | 59,14    |
| A 9438806473 |     | CONJ. PARA-CHOQUE DIANTEI | 5  | 870,53   |
| A 9438806514 |     | SUORTE DO FAROL DIREITO   | 5  | 60,32    |
| A 9438806573 |     | CONJ. PARA-CHOQUE CENTRAL | 5  | 911,72   |
| A 9438806673 |     | CONJ. PARA-CHOQUE DIANTEI | 5  | 748,72   |
| A 9438806773 |     | CONJ. PONTEIRA ESQUERDA C | 5  | 1.623,46 |
| A 9438806873 |     | CONJ. PONTEIRA DIREITA C/ | 5  | 1.613,59 |
| A 9438806973 |     | CONJ. PONTEIRA ESQUERDA C | 5  | 2.014,80 |
| A 9438807073 |     | CONJ. PONTEIRA DIREITA C/ | 5  | 2.014,80 |
| A 9438807914 |     | SUORTE ESTRIBO CENTRAL    | 5  | 589,09   |

|                  |     |                           |    |          |
|------------------|-----|---------------------------|----|----------|
| A 9438808470     | 735 | PARA-CHOQUE DIANTEIRO ESQ | 5  | 2.007,09 |
| A 9438808570     | 735 | PARA-CHOQUE DIANTEIRO DIR | 5  | 1.989,90 |
| A 9438810006     |     | CHAPA DE FIXACAO DO PARA- | 5  | 77,51    |
| A 9438810011     |     | PLACA INF                 | 5  | 222,12   |
| A 9438810111     |     | CHAPA DE FIXACAO          | 5  | 110,83   |
| A 9438810214     |     | SUPORTE A ESQUERDA        | 5  | 129,45   |
| A 94388102140064 |     | SUPORTE LADO ESQUERDO     | 5  | 129,45   |
| A 9438810398     |     | VEDADOR ESQ.              | 18 | 613,62   |
| A 9438810414     |     | SUPORTE A DIREITA         | 5  | 246,68   |
| A 94388104140064 |     | SUPORTE A DIREITA         | 5  | 356,30   |
| A 9438810498     |     | VEDADOR DIR.              | 18 | 450,45   |
| A 9438810505     |     | RESGUARDO - LADO ESQUERDO | 5  | 130,90   |
| A 9438810514     |     | SUPORTE PARALAMA          | 5  | 255,59   |
| A 9438810605     |     | RESGUARDO - LADO DIREITO  | 5  | 130,90   |
| A 9438810701     |     | PARA-LAMA ESQUERDO DIANTE | 5  | 471,59   |
| A 9438810801     |     | PARA-LAMA DIANTEIRO DIREI | 5  | 471,59   |
| A 9438810814     |     | SUPORTE EM BAIXO A ESQ. P | 5  | 45,20    |
| A 9438810914     |     | SUPORTE EM CIMA A ESQ. P/ | 5  | 55,50    |
| A 9438811005     |     | RESGUARDO CONTRA SALPICOS | 5  | 414,83   |
| A 9438811101     |     | PARA-LAMA DIANT. ESQ. A F | 5  | 544,05   |
| A 9438811105     |     | RESGUARDO CONTRA SALPICOS | 5  | 414,83   |
| A 9438811201     |     | PARA-LAMA DIANT. DIR. A F | 5  | 789,34   |
| A 9438811501     | 913 | PARA-LAMA DIANT ESQ ATRAS | 5  | 2.560,09 |
| A 9438811601     | 913 | PARA-LAMA DIANT. DIR. ATR | 5  | 2.226,31 |
| A 9438812001     | 913 | PARALAMA DIANTEIRO ESQUER | 5  | 3.183,41 |
| A 9438812101     | 913 | PARALAMA DIANTEIRO DIREIT | 5  | 3.183,41 |
| A 9438813701     | 913 | PARA-LAMA ESQUERDO TRASEI | 5  | 1.667,68 |
| A 9438813801     | 913 | PARA-LAMA DIREITO TRASEIR | 5  | 1.673,53 |
| A 9438814101     |     | PARALAMA DIANTEIRO ESQUER | 5  | 256,56   |
| A 9438814201     |     | PARALAMA DIANTEIRO DIREIT | 5  | 256,56   |
| A 9438830001     |     | ESTRIBO                   | 5  | 422,61   |
| A 9438830401     | 735 | ESTRIBO DIANTEIRO CENTRAL | 5  | 483,07   |
| A 9438830501     |     | PLACA DO ESTRIBO FRONTAL  | 5  | 349,16   |
| A 9438830601     | 735 | ESTRIBO DO PARA-CHOQUE CE | 5  | 485,49   |
| A 9438830801     |     | ESTRIBO PARA-CHOQUE CENTR | 5  | 63,98    |
| A 9438840015     |     | SUPORTE DO ADORNO NO PARA | 5  | 41,01    |
| A 9438840017     |     | BUCHA DE METAL            | 5  | 15,66    |
| A 9438840023     |     | REVESTIMENTO DO DEFLETOR  | 5  | 564,48   |
| A 9438840060     |     | ENTRADA DE AR ESQUERDA    | 5  | 100,82   |
| A 9438840117     |     | BUCHA DA COBERTURA DO DEF | 15 | 30,13    |
| A 9438840123     |     | REVESTIMENTO DO DEFLETOR  | 5  | 567,29   |
| A 9438840160     |     | ENTRADA DE AR DIREITA     | 5  | 100,82   |
| A 9438840215     |     | SUPORTE ADORNO NO PARA-CH | 5  | 84,10    |
| A 9438840223     |     | COBERTURA DEFLETOR A ESQU | 5  | 343,73   |
| A 9438840323     |     | COBERTURA DEFLETOR A DIRE | 5  | 423,42   |
| A 9438840623     | 912 | COBERTURA A ESQUERDA      | 5  | 181,49   |
| A 9438840723     | 912 | COBERTURA A DIREITA       | 5  | 181,49   |
| A 9438841074     |     | ANTEPARO ESQUERDO         | 5  | 174,87   |
| A 9438841174     |     | ANTEPARO DIREITO          | 5  | 299,36   |
| A 9438841474     |     | ANTEPARO DO MANCAL ESQ    | 5  | 130,37   |

|              |     |                           |    |          |
|--------------|-----|---------------------------|----|----------|
| A 9438841574 |     | ANTEPARO DO MANCAL DIREIT | 5  | 137,30   |
| A 9438841674 |     | ANTEPARO ESQ.             | 5  | 142,63   |
| A 9438841722 | 7C7 | COBERTURA ESQ DA COLUNA F | 5  | 390,06   |
| A 9438841774 |     | ANTEPARO MANCAL ARTICULAD | 5  | 141,27   |
| A 9438841822 | 7C7 | COBERTURA DIR DA COLUNA F | 5  | 406,12   |
| A 9438841874 |     | REVESTIMENTO INT ESQ      | 15 | 59,32    |
| A 9438841922 |     | SPOILER DIANTEIRO ESQ - S | 5  | 431,18   |
| A 9438842022 |     | SPOILER DIANTEIRO DIR - S | 5  | 431,18   |
| A 9438842174 |     | REVESTIMENTO INT DIR      | 15 | 59,32    |
| A 9438842274 |     | REVESTIMENTO ESQUERDO     | 15 | 115,33   |
| A 9438842374 |     | REVESTIMENTO DIREITO      | 15 | 115,33   |
| A 9438843122 |     | COBERTURA ESQUERDA        | 5  | 115,20   |
| A 9438843222 |     | COBERTURA SUP. ESQ        | 5  | 260,32   |
| A 9438843322 |     | COBERTURA DIREITA         | 5  | 115,20   |
| A 9438843422 |     | COBERTURA SUP. DIREITA    | 5  | 260,32   |
| A 9438850022 | 913 | COBERTURA ESTRIBO ESQUERD | 5  | 232,68   |
| A 9438850036 |     | APOIO ESTRIBO CENTRAL - L | 5  | 317,29   |
| A 9438850063 | 913 | GUIA ESQUERDA             | 5  | 182,81   |
| A 9438850074 |     | ADORNO A ESQUERDA         | 5  | 109,84   |
| A 9438850122 | 913 | COBERTURA ESTRIBO DIREITO | 5  | 232,68   |
| A 9438850136 |     | APOIO ESTRIBO CENTRAL - L | 5  | 317,29   |
| A 9438850163 | 913 | GUIA DIREITA              | 5  | 184,34   |
| A 9438850174 |     | ADORNO A DIREITA          | 5  | 109,84   |
| A 9438850201 |     | PARA-CHOQUE DIANTEIRO CEN | 5  | 266,52   |
| A 9438850222 | 913 | COBERTURA PARA-CHOQUE A E | 5  | 298,67   |
| A 9438850236 |     | APOIO DO ESTRIBO, LADO ES | 5  | 253,14   |
| A 9438850301 |     | PARA-CHOQUE DIANTEIRO CEN | 5  | 298,87   |
| A 9438850316 |     | REFORCO - LADO ESQUERDO   | 5  | 196,99   |
| A 9438850322 | 913 | COBERTURA PARA-CHOQUE A E | 5  | 298,67   |
| A 9438850326 | 735 | PORTINHOLA DA PLACA DE LI | 10 | 1.477,93 |
| A 9438850336 |     | APOIO DO ESTRIBO, LADO DI | 5  | 253,14   |
| A 9438850416 |     | REFORCO - LADO DIREITO    | 5  | 197,96   |
| A 9438850422 | 735 | COBERTURA DO PARA-CHOQUE  | 5  | 407,89   |
| A 9438850422 | 913 | COBERTURA DO PARA-CHOQUE  | 5  | 407,89   |
| A 9438850426 | 735 | PORTINHOLA DO PINO DE ENG | 5  | 356,68   |
| A 9438850426 | 913 | PORTINHOLA DO PINO DE ENG | 5  | 391,05   |
| A 9438850514 |     | SUPORTE DA PROTECAO INFER | 5  | 119,22   |
| A 9438850522 | 735 | COBERTURA DO PARA-CHOQUE  | 5  | 404,29   |
| A 9438850522 | 913 | COBERTURA DO PARA-CHOQUE  | 5  | 404,29   |
| A 9438850526 | 913 | PORTINHOLA                | 5  | 600,56   |
| A 9438850614 |     | SUPORTE DA PROTECAO INFER | 5  | 213,68   |
| A 9438850626 |     | PORTINHOLA DA PLACA DE LI | 15 | 34,26    |
| A 9438850922 |     | COBERTURA ESQUERDA        | 5  | 28,24    |
| A 9438851014 |     | SUPORTE - ESQUERDA        | 5  | 123,30   |
| A 9438851022 |     | COBERTURA DIREITA         | 5  | 28,24    |
| A 9438851114 |     | SUPORTE - DIREITA         | 5  | 213,66   |
| A 9438851125 | 913 | REVESTIMENTO PARA-CHOQUE  | 5  | 748,98   |
| A 9438851214 |     | SUPORTE ESQ PROTECAO CONT | 5  | 329,29   |
| A 9438851225 | 913 | REVESTIMENTO PARA-CHOQUE  | 5  | 764,28   |
| A 9438851274 |     | REVESTIMENTO FAROL ESQ    | 15 | 39,87    |

|              |     |                           |    |           |
|--------------|-----|---------------------------|----|-----------|
| A 9438851314 |     | SUPORTE DIR PROTECAO CONT | 5  | 324,29    |
| A 9438851316 |     | CHAPA DE REFORCO PLASTICO | 15 | 14,81     |
| A 9438851325 | 913 | REVESTIMENTO PARA-CHOQUE  | 5  | 1.042,46  |
| A 9438851374 |     | REVESTIMENTO FAROL DIR    | 15 | 39,87     |
| A 9438851422 |     | COBERTURA ESQUERDA        | 5  | 29,66     |
| A 9438851522 |     | COBERTURA DIREITA         | 5  | 29,66     |
| A 9438852122 |     | COBERTURA PARA-CHOQUE ESQ | 5  | 63,17     |
| A 9438852222 |     | COBERTURA PARA-CHOQUE DIR | 5  | 63,17     |
| A 9438852322 |     | COBERTURA PARA-CHOQUE ESQ | 5  | 65,13     |
| A 9438852422 |     | COBERTURA PARA-CHOQUE DIR | 5  | 65,13     |
| A 9438853414 |     | SUPORTE ESQUERDO          | 5  | 375,23    |
| A 9438853514 |     | SUPORTE DIREITO           | 5  | 375,23    |
| A 9438855514 |     | SUPORTE                   | 5  | 77,82     |
| A 9438900055 |     | DOBRADICA DA TAMPA DA CAI | 0  | 24,93     |
| A 9438900191 |     | MECANISMO DE DESBLOQUEIO  | 10 | 89,73     |
| A 9438900291 |     | MECANISMO DESBLOQUEIO POR | 10 | 89,73     |
| A 9438900519 |     | AMORTECEDOR CABINA        | 5  | 1.518,78  |
| A 9438902919 |     | LU AMORTECEDOR DE VIBRACO | 5  | 3.084,32  |
| A 9438903019 |     | AMORTECEDOR DE VIBRACOES  | 5  | 3.084,32  |
| A 9438903119 |     | AMORTECEDOR DE VIBRACOES  | 5  | 3.813,11  |
| A 9438903319 |     | AMORTECEDOR DE VIBRACOES  | 5  | 3.084,32  |
| A 9438903419 |     | LU AMORTECEDOR DE VIBRACO | 5  | 3.084,32  |
| A 9438903819 |     | AMORTECEDOR DIANTEIRO DA  | 5  | 1.997,75  |
| A 9438903919 |     | AMORTECEDOR DA CABINA     | 5  | 1.499,81  |
| A 9438904619 |     | AMORTECEDOR EXTERNO       | 5  | 1.126,03  |
| A 9438905019 |     | AMORTECEDOR CABINA        | 5  | 733,82    |
| A 9438905619 |     | ABAFADOR DE VIBRACOES     | 5  | 1.097,88  |
| A 9438990014 | 7C4 | SUPORTE                   | 5  | 5,14      |
| A 9438990061 | 9B5 | CAIXA DE FERRAMENTAS      | 5  | 190,35    |
| A 9438990114 | 905 | SUPORTE PARA CANETA - PLA | 15 | 25,40     |
| A 9438990125 |     | ADORNO                    | 5  | 469,43    |
| A 9438990214 |     | SUPORTE DO MACACO         | 5  | 68,90     |
| A 9438990225 |     | ADORNO CAIXA DE FERRAMENT | 5  | 1.043,50  |
| A 9438990361 | 9B5 | CAIXA DE FERRAMENTAS      | 5  | 106,58    |
| A 9439100004 | 9E6 | BANCO DO MOTORISTA        | 4  | 7.684,13  |
| A 9439100011 |     | PLACA DE FIXACAO DO ASSEN | 5  | 263,58    |
| A 9439100018 | 9B5 | COBERTURA DO APOIO DO BRA | 5  | 46,10     |
| A 9439100157 |     | CJ CONSOLO ASSENTO ESQ -  | 5  | 968,72    |
| A 9439100195 |     | SUPORTE                   | 5  | 500,77    |
| A 9439100403 | 9F2 | CJ ASSENTO DIANT ACOMP    | 15 | 9.071,43  |
| A 9439100457 |     | CONSOLO                   | 5  | 1.490,88  |
| A 9439100503 | 9F2 | BANCO DO PASSAGEIRO       | 4  | 5.299,86  |
| A 9439101303 | 9E6 | BANCO DO ACOMPANHANTE     | 4  | 7.648,96  |
| A 9439101703 | 020 | BANCO DO ACOMPANHANTE     | 15 | 4.552,59  |
| A 9439101703 | 020 | LU BANCO DO ACOMPANHANTE  | 4  | 4.006,95  |
| A 9439101803 | 020 | LU BANCO DO ACOMPANHANTE  | 4  | 4.269,60  |
| A 9439101903 | 020 | LU BANCO DO ACOMPANHANTE  | 15 | 4.840,48  |
| A 9439102003 | 020 | LU BANCO DO ACOMPANHANTE  | 15 | 4.847,80  |
| A 9439102102 | 9B5 | BANCO DO MOTORISTA OSCILA | 4  | 36.492,28 |
| A 9439102602 | 9B5 | BANCO DO MOTORISTA        | 4  | 19.229,80 |

|              |     |                           |    |           |
|--------------|-----|---------------------------|----|-----------|
| A 9439103003 |     | CJ BANCO DO ACOMPANHANTE  | 15 | 5.400,08  |
| A 9439103602 | 9B5 | BANCO DO MOTORISTA COMPLE | 4  | 19.433,45 |
| A 9439103802 | 9B5 | BANCO DO MOTORISTA COMPLE | 15 | 38.315,41 |
| A 9439105002 | 9F2 | CJ ASSENTO DIANT ESQ.     | 15 | 11.052,27 |
| A 9439107504 | 020 | LU BANCO DO MOTORISTA PNE | 4  | 10.078,93 |
| A 9439107604 | 020 | LU BANCO DO MOTORISTA PNE | 4  | 8.914,40  |
| A 9439108104 |     | CJ ASSENTO OSCILANTE ESQ  | 5  | 26.544,74 |
| A 9439180017 |     | BUCHA                     | 5  | 233,43    |
| A 9439700009 | 9G4 | ALMOFADA LATERAL          | 5  | 541,44    |
| A 9439700073 | 9B5 | TRAVA DO BELICHE          | 0  | 406,15    |
| A 9439700109 | 9G4 | ALMOFADA LATERAL          | 5  | 442,82    |
| A 9439700173 | 9B5 | TRAVA DO BELICHE          | 0  | 843,79    |
| A 9439702449 | 7H1 | BELICHE                   | 4  | 5.223,19  |
| A 9439703549 | 7N9 | BELICHE ACTROS            | 0  | 2.968,43  |
| A 9439704149 | 7N9 | BELICHE                   | 0  | 2.953,65  |
| A 9439704249 | 003 | CJ. CAMA LEITO INFERIOR   | 3  | 2.177,38  |
| A 9439770014 | 905 | LU APOIO / MP3,CAB-L/LH   | 0  | 72,42     |
| A 9439870041 |     | ANEL DE BORRACHA          | 18 | 31,61     |
| A 9439900012 |     | PARAFUSO M6 X 15 - ACO ME | 10 | 4,11      |
| A 9439900036 |     | PARAFUSO - ACO BAIXO CARB | 10 | 15,79     |
| A 9439910015 |     | PINO                      | 10 | 17,88     |
| A 9439910112 |     | PINO FECHO DA TAMPA PORTA | 15 | 23,06     |
| A 9439920005 |     | BUCHA                     | 15 | 8,16      |
| A 9439920105 |     | BUCHA DE GUIA             | 5  | 8,66      |
| A 9439930020 |     | MOLA DA PORTINHOLA DO PIN | 15 | 10,36     |
| A 9439930110 |     | MOLA REGULAGEM DA COLUNA  | 15 | 201,86    |
| A 9439970052 |     | MANGUEIRA DO REFRIGERADOR | 10 | 212,09    |
| A 9439970089 |     | ACOPLAMENTO               | 15 | 19,70     |
| A 9439970152 |     | MANGUEIRA DO REFRIGERADOR | 10 | 200,78    |
| A 9439972182 |     | MANGUEIRA (BORRACHA)      | 10 | 188,80    |
| A 9439980043 | 7C4 | BATENTE DE BORRACHA       | 18 | 12,95     |
| A 9442550017 |     | TUCHO                     | 4  | 122,76    |
| A 9442602506 |     | LU TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 205,03    |
| A 9442602749 |     | TUBULACAO DE AR COMPRIMID | 5  | 2.100,75  |
| A 9442603506 |     | LU TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 189,79    |
| A 9442603806 |     | LU TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 350,08    |
| A 9442605649 |     | CJ TUBO DO AR COMPRIMIDO  | 10 | 1.504,76  |
| A 9442607049 |     | CONDUTORA PLASTICA DO MOD | 5  | 648,44    |
| A 9442607749 |     | TUBULACAO DE AR COMPRIMID | 5  | 378,26    |
| A 9442607849 |     | CONJUNTO TUBULACAO        | 5  | 777,72    |
| A 9443100922 |     | TRAVESSA PARTE CENTRAL    | 5  | 6.651,11  |
| A 9443110055 |     | CALCO DO SUPORTE DO ESTA  | 5  | 84,47     |
| A 9443200189 |     | HASTE FRONTAL             | 10 | 82,81     |
| A 9443200302 |     | CONJUNTO MOLA DIANTEIRA   | 15 | 6.190,61  |
| A 9443200702 |     | CJ MOLA DIANTEIRA PARABOL | 4  | 10.320,87 |
| A 9443230984 | 998 | CALCO (SUPORTE) ESQUERDO  | 5  | 2.522,35  |
| A 9443231084 | 739 | CALCO DIR                 | 5  | 3.013,28  |
| A 9443231084 | 998 | CALCO DIR                 | 5  | 2.847,33  |
| A 9443231384 | 739 | CALCO                     | 5  | 3.683,87  |
| A 9443231484 | 739 | CALCO                     | 5  | 3.547,14  |

|              |     |                           |    |           |
|--------------|-----|---------------------------|----|-----------|
| A 9443280335 | 739 | PLACA DE ALOJAMENTO DO FO | 5  | 795,09    |
| A 9443301703 |     | BARRA DE LIGACAO DA DIREC | 5  | 5.068,57  |
| A 9443500605 |     | BRACO DE FIXACAO DO EIXO  | 5  | 4.935,22  |
| A 9443530906 |     | TAMPA TRAVA DIFERENCIAL   | 5  | 342,68    |
| A 9443531106 |     | TAMPA DO BLOQUEIO DO DIFE | 5  | 124,80    |
| A 9443531206 |     | TAMPA BLOQUEIO DO DIFEREN | 5  | 342,68    |
| A 9444201002 |     | LU FREIO DE DISCO EX.TRSR | 5  | 12.449,69 |
| A 9444201102 |     | CONJ. FREIO A DISCO       | 5  | 12.387,79 |
| A 9444230620 |     | PLACA DE PROTECAO DO DISC | 5  | 551,95    |
| A 9444230720 |     | PLACA DE PROTECAO DO DISC | 5  | 552,22    |
| A 9444290140 |     | SUP. DO ENCAN. DE AR - P  | 5  | 20,48     |
| A 9444300010 |     | CJ SUPORTE                | 5  | 141,98    |
| A 9444610040 |     | SUPORTE DA DIR. - ALAVANC | 5  | 1.366,12  |
| A 9444750074 |     | PINO TENSOR               | 10 | 141,76    |
| A 9444750202 |     | SUPORTE                   | 5  | 358,45    |
| A 9444750502 |     | TRILHO - CONSOLE DO TANQ. | 5  | 365,16    |
| A 9445200431 |     | CJ PLACA DO ESTRIBO       | 5  | 2.105,59  |
| A 9445201633 |     | CONSOLE                   | 5  | 530,57    |
| A 9445201833 |     | CJ. SUPORTE DE FIXACAO DO | 5  | 2.875,84  |
| A 9445202033 |     | CJ CONSOLE TRASEIRO (ACO) | 5  | 583,49    |
| A 9445206341 |     | SUPORTE NA CAIXA DE MUDAN | 5  | 386,22    |
| A 9445206441 |     | SUPORTE NA CAIXA DE MUDAN | 5  | 570,05    |
| A 9445208141 |     | CJ SUPORTE ESQUERDO       | 5  | 69,72     |
| A 9445208241 |     | CJ SUPORTE DIREITO        | 5  | 64,61     |
| A 9445241540 |     | SUPORTE DA CAPSULA ANTI-R | 5  | 131,85    |
| A 9445241640 |     | SUPORTE DA CAPSULA ANTI-R | 5  | 132,52    |
| A 9445245240 |     | SUPORTE DIREITO           | 5  | 74,26     |
| A 9445246928 |     | COBERTURA NA CAIXA DE MUD | 5  | 651,69    |
| A 9445400273 |     | CJ SUPORTE                | 5  | 437,02    |
| A 9445400373 |     | CJ SUPORTE                | 5  | 97,52     |
| A 9445421540 |     | SUPORTE DO COMPARTIMENTO  | 5  | 335,61    |
| A 9445423040 |     | SUPORTE P/FIXACAO DA ESTR | 5  | 90,83     |
| A 9445423340 |     | SUPORTE DE FIXACAO DE CAB | 5  | 47,22     |
| A 9445423440 |     | SUPORTE                   | 5  | 61,69     |
| A 9445425140 |     | SUPORTE                   | 5  | 53,57     |
| A 9445425540 |     | SUPORTE DO CHICOTE ELETRI | 5  | 37,73     |
| A 9445426940 |     | SUPORTE DO FEIXE DE CABOS | 5  | 9,13      |
| A 9445427740 |     | SUPORTE DE ACO            | 5  | 97,00     |
| A 9445427840 |     | SUPORTE                   | 5  | 213,44    |
| A 9445428440 |     | SUPORTE                   | 5  | 161,71    |
| A 9446600130 |     | CJ SUPORTE / ESTRIBO ESQ  | 5  | 2.359,75  |
| A 9446600230 |     | CJ SUPORTE / ESTRIBO DIR  | 5  | 2.363,34  |
| A 9446660601 | 735 | CAIXA DO ESTRIBO SUP ESQ  | 5  | 2.898,21  |
| A 9446660701 | 735 | CAIXA DO ESTRIBO SUP DIR  | 5  | 2.898,21  |
| A 9446661001 | 735 | CAIXA DO ESTRIBO SUP ESQ  | 5  | 3.149,11  |
| A 9446661101 | 735 | CAIXA DO ESTRIBO SUP DIR  | 5  | 3.149,11  |
| A 9447500114 |     | CJ SUPORTE SUPERIOR (MOLA | 5  | 152,44    |
| A 9447510114 |     | SUPORTE INF               | 5  | 119,66    |
| A 9447510214 |     | SUPORTE INF               | 5  | 249,54    |
| A 9447520047 |     | LUVA - POLIPROPILENO      | 18 | 18,98     |

|                  |                            |    |          |
|------------------|----------------------------|----|----------|
| A 9447520083     | ALCA (POLIESTER)           | 5  | 7,51     |
| A 9448100018     | CJ ESTRELA DA MERCEDES AX  | 5  | 239,98   |
| A 94481001180097 | ESTRELA ILUMINADA AXOR     | 15 | 875,09   |
| A 9448800006 735 | LU-PARALAMA TRAS.ESQ.      | 5  | 1.536,46 |
| A 9448800014     | CJ SUPORTE ESTRIBO CENTRA  | 5  | 2.324,23 |
| A 9448800085     | GRADE INFERIOR             | 5  | 1.991,34 |
| A 9448800104 000 | CJ PARACHOQUE DIANT ESQ (  | 5  | 3.093,32 |
| A 9448800105 000 | CJ TAMPAS DE COBERTURA PIN | 5  | 522,89   |
| A 9448800106 735 | LU-PARALAMA TRAS.DIR.(UP   | 5  | 1.537,94 |
| A 9448800141     | CJ ESCORA                  | 5  | 483,03   |
| A 9448800185     | TELA DE PROTECAO           | 5  | 716,56   |
| A 9448800270 000 | CJ PARA-CHOQUE DIANT ESQ   | 5  | 2.140,88 |
| A 9448800285     | GRADE POSTERIOR            | 5  | 80,38    |
| A 9448800304 000 | CJ P-CHOQUE DIANT ESQ EM   | 5  | 4.694,75 |
| A 9448800304 735 | CJ P-CHOQUE DIANT ESQUERD  | 5  | 4.694,75 |
| A 9448800370 000 | CJ PARA-CHOQUE DIANT DIR   | 5  | 2.140,88 |
| A 9448800470 735 | CJ PARA-CHOQUE DIANT ESQ   | 5  | 2.078,74 |
| A 9448800570 000 | CJ PARA-CHOQUE DIANT DIR   | 5  | 2.078,74 |
| A 9448800814     | SUPORTE TRASEIRO DIREITO   | 5  | 120,43   |
| A 9448801014     | CJ SUPORTE ESQ             | 5  | 806,46   |
| A 9448801304 000 | CJ PARA-CHOQUE DIANT ESQ(  | 5  | 3.061,62 |
| A 9448801404 000 | CJ PARA-CHOQUE DIANT DIR   | 5  | 3.236,43 |
| A 9448801414     | CJ SUPORTE DA GRADE ESQ    | 5  | 275,94   |
| A 9448801504 000 | CJ P-CHOQUE DIANT ESQ EM   | 5  | 3.178,55 |
| A 9448801514     | SUPORTE DIREITO            | 5  | 275,94   |
| A 9448801604 000 | CJ P-CHOQUE DIANT DIR EM   | 5  | 2.818,21 |
| A 9448801604 735 | CJ PARACHOQUE DIANTEIRO D  | 5  | 1.041,61 |
| A 9448802404 000 | CJ PARA-CHOQUE DIANT DIR   | 5  | 3.093,32 |
| A 9448802504 000 | CJ P-CHOQUE DIANT DIR EM   | 5  | 3.176,10 |
| A 9448810223 735 | ANTEPARO DIREITO           | 5  | 348,22   |
| A 9448810314     | SUPORTE DIR.               | 5  | 127,40   |
| A 9448810323     | ANTEPARO TRASEIRO          | 5  | 258,06   |
| A 9448830001 000 | ESTRIBO INFERIOR (ACO EN   | 5  | 437,51   |
| A 9448830101 000 | ESTRIBO SPOILER CENTRAL (  | 5  | 437,51   |
| A 94488301015900 | ESTRIBO SPOILER CENTRAL -  | 5  | 437,51   |
| A 9448840015     | SUPORTE INF ESQ            | 5  | 41,71    |
| A 9448840022     | COBERTURA COLUNA A ESQUER  | 5  | 427,68   |
| A 9448840098     | VEDACAO                    | 18 | 30,73    |
| A 9448840115     | SUPORTE INF DIR            | 5  | 43,14    |
| A 9448840198     | VEDACAO DA COBERTURA FRON  | 5  | 40,74    |
| A 9448840222     | COBERTURA DA COLUNA A ESQ  | 5  | 701,13   |
| A 9448840298     | VEDACAO                    | 18 | 30,73    |
| A 9448840322     | COBERTURA DA COLUNA A DIR  | 5  | 712,62   |
| A 9448840422     | COBERTURA ESQUERDA         | 5  | 169,29   |
| A 9448840522     | COBERTURA DIREITA          | 5  | 169,29   |
| A 9448840722     | COBERTURA DA COLUNA A DIR  | 5  | 438,30   |
| A 9448850014     | SUPORTE DO FAROL ESQ       | 5  | 264,38   |
| A 94488500250097 | SPOILER DE ATEGO C/MILHA   | 5  | 355,27   |
| A 9448850036     | APOIO ESTRIBO CENTRAL      | 5  | 420,80   |
| A 9448850114     | SUPORTE DO FAROL DIR       | 5  | 264,38   |

|                  |     |                           |    |           |
|------------------|-----|---------------------------|----|-----------|
| A 9448850125     | 7C7 | SPOILER                   | 5  | 483,01    |
| A 94488501250097 |     | SPOILER PARA-CHOQUE SEM M | 5  | 444,28    |
| A 9448850214     |     | SUPORTE ANTEPARO SUPORTE  | 5  | 107,57    |
| A 9448850274     |     | ANTEPARO SUPORTE ARTICULA | 5  | 335,93    |
| A 9448850314     |     | SUPORTE ANTEPARO SUPORTE  | 5  | 397,28    |
| A 9448850322     |     | VEDACAO ESQUERDA          | 5  | 79,04     |
| A 9448850374     |     | BLENDA ESQUERDA (PLASTICO | 5  | 124,62    |
| A 9448850422     |     | VEDACAO DIREITA           | 5  | 84,29     |
| A 9448850474     |     | BLENDA DIREITA (PLASTICO) | 5  | 124,58    |
| A 9448850522     |     | REVESTIMENTO CENTRAL DO S | 10 | 303,80    |
| A 9448850525     | 7C7 | SPOILER ESQ (PP/EPDM)     | 5  | 279,89    |
| A 9448850574     |     | ANTEPARO ESQ AXOR C       | 5  | 380,84    |
| A 9448850614     |     | SUPORTE P/ FIXACAO DO EST | 5  | 301,81    |
| A 9448850622     |     | REVESTIMENTO ESQ SUP      | 5  | 401,59    |
| A 9448850625     | 7C7 | SPOILER DIR (PP/EPDM)     | 5  | 232,82    |
| A 9448850674     |     | ANTEPARO DIR AXOR C       | 5  | 361,97    |
| A 9448850714     |     | SUPORTE P/ FIXACAO DO EST | 5  | 308,56    |
| A 9448850722     |     | REVESTIMENTO DIR SUP      | 5  | 382,55    |
| A 9448850725     | 7C7 | SPOILER                   | 5  | 260,15    |
| A 9448850774     |     | ANTEPARO CENTRAL AXOR C   | 5  | 372,25    |
| A 9448850825     | 000 | ESTRIBO SPOILER CENTRAL ( | 5  | 401,17    |
| A 9448850874     |     | REVEST. SUP. ESQ. (PLASTI | 5  | 281,39    |
| A 9448851074     |     | BLENDA DIREITA            | 5  | 302,41    |
| A 9448880014     |     | SUPORTE ESQUERDO          | 5  | 242,67    |
| A 9448880038     |     | DEFLETOR                  | 5  | 53,53     |
| A 9448880098     |     | GUARNICAO                 | 18 | 115,35    |
| A 9448880114     |     | SUPORTE DIREITO           | 5  | 263,18    |
| A 9448880138     |     | GUARNICAO                 | 5  | 84,46     |
| A 9448880198     |     | GUARNICAO                 | 18 | 34,55     |
| A 9448880398     |     | VEDACAO DA GRADE DIANT 55 | 5  | 22,63     |
| A 9448880498     |     | VADACAO GRADE DIANT. 138M | 5  | 8,21      |
| A 9448900014     |     | CJ SUPORTE (ACO)          | 5  | 31,79     |
| A 9448900204     |     | ESTABILISATOR DIANT. APOI | 5  | 9.241,82  |
| A 9449950075     |     | SUPORTE                   | 18 | 13,57     |
| A 9449970082     |     | MANGUEIRA (BORRACHA)      | 10 | 512,59    |
| A 9452600031     |     | CJ ALAVANCA DE MUDANCAS   | 5  | 1.204,75  |
| A 9452600057     |     | VALVULA DUPLA DE 3/2 VIAS | 5  | 945,08    |
| A 9452600105     |     | JG.DE PCS DA TOMADA DE FO | 5  | 5.445,33  |
| A 9452600189     |     | BARRA DE COMANDO DA TOMAD | 5  | 1.339,54  |
| A 9452600197     |     | CJ JOGO DE RODAS PLANETAR | 5  | 5.959,45  |
| A 9452600230     |     | GARFO DE ACIONAMENTO DA 1 | 5  | 1.310,13  |
| A 9452600362     |     | CJ SUPORTE                | 5  | 2.984,74  |
| A 9452600423     |     | CAIXA DA TRANSMISSAO DIAN | 5  | 18.549,91 |
| A 9452600430     |     | GARFO DE ACIONAMENTO DA M | 5  | 1.572,20  |
| A 9452600562     |     | CJ.SUPORTE                | 5  | 349,59    |
| A 9452600757     |     | VALVULA MAGNETICA DE ACO  | 5  | 1.142,90  |
| A 9452600830     |     | GARFO DE ACIONAMENTO ACO  | 5  | 2.635,39  |
| A 9452600831     |     | CJ. BARRA DE MUDANCA      | 5  | 2.904,89  |
| A 9452600850     |     | CJ CONE SINCRONIZADOR     | 5  | 4.542,45  |
| A 9452600939     |     | CJ.ALAVANCA DE MUDANCAS   | 5  | 5.568,72  |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 9452601030 | GARFO DE ACIONAMENTO DA 3 | 5  | 1.060,39  |
| A 9452601062 | CJ SUPORTE                | 5  | 450,66    |
| A 9452601126 | CJ CARCACA / TOMADA DE FO | 5  | 5.285,06  |
| A 9452601362 | CJ SUPORTE DO TIRANTE DE  | 5  | 869,05    |
| A 9452601757 | VAL.DIR.NF 3/2 VIAS - S.  | 5  | 2.828,31  |
| A 9452601889 | CJ TIRANTE                | 5  | 1.569,66  |
| A 9452601937 | CJ ALAVANCA               | 5  | 1.481,72  |
| A 9452601962 | SUPORTE DA VALVULA MAGNET | 5  | 436,59    |
| A 9452602230 | CJ.GARFO DE ACIONAMENTO D | 5  | 2.356,58  |
| A 9452602245 | ANEL SINCRONIZADOR        | 5  | 2.237,19  |
| A 9452602247 | TIRANTE DE COMANDO        | 5  | 4.117,05  |
| A 9452602330 | CJ.GARFO DE ACIONAMENTO D | 5  | 2.027,61  |
| A 9452602530 | CJ.GARFO DE ACIONAMENTO D | 5  | 3.276,40  |
| A 9452602712 | CARCACA DIANTEIRA DO CAMB | 5  | 11.585,24 |
| A 9452602713 | TAMPA EXTERNA DO MANCAL   | 5  | 2.010,76  |
| A 9452602739 | CJ ALAVANCA DE MUDANCAS   | 5  | 5.289,21  |
| A 9452602763 | CILINDRO DE COMANDO       | 5  | 7.583,79  |
| A 9452602812 | CARCACA DA CAIXA DE CAMBI | 5  | 7.099,73  |
| A 9452602839 | CJ ALAVANCA DE MUDANCAS   | 5  | 5.289,21  |
| A 9452603063 | JOGO DE REPARO DO SENSOR  | 15 | 1.012,40  |
| A 9452603137 | CJ ALAVANCA DE ACIONAMENT | 5  | 3.168,25  |
| A 9452603630 | GARFO DE ACIONAMENTO DA 1 | 5  | 1.407,72  |
| A 9452603730 | GARFO DE ACIONAMENTO DA E | 5  | 1.407,72  |
| A 9452603963 | CILINDRO DE COMANDO DO CA | 0  | 6.677,52  |
| A 9452604613 | CJ TAMPA DO MANCAL INTERN | 5  | 1.165,58  |
| A 9452604713 | TAMPA DO MANCAL INTERNO-  | 15 | 10.226,74 |
| A 9452604913 | CJ TAMPA DO MANCAL        | 5  | 411,44    |
| A 9452604933 | CJ TUBO TELESCOPICO COMPL | 5  | 1.466,51  |
| A 9452606524 | EIXO INTERMEDIARIO        | 5  | 23.424,34 |
| A 9452606812 | CJ CARCACA DO CAMBIO      | 5  | 14.560,17 |
| A 9452606912 | CARCACA DA CAIXA DE MUDAN | 5  | 18.081,35 |
| A 9452607112 | CAIXA DA TRANSMISSAO PART | 5  | 18.902,75 |
| A 9452607124 | EIXO INTERMEDIARIO        | 5  | 7.974,16  |
| A 9452607312 | CAIXA DA TRANSMISSAO PART | 5  | 23.588,55 |
| A 9452608111 | CARCACA DA CAIXA DE MUDAN | 5  | 12.692,20 |
| A 9452608212 | CARCACA DIANTEIRA DA CAIX | 5  | 8.463,52  |
| A 9452608333 | TIRANTE DE COMANDO        | 5  | 4.038,58  |
| A 9452608412 | CARCACA DIANTEIRA DO CAMB | 5  | 7.248,65  |
| A 9452608433 | BARRA SELETORA DE MUDANCA | 5  | 10.230,24 |
| A 9452608533 | TIRANTE DE COMANDO        | 5  | 5.254,35  |
| A 9452608811 | CARCACA DIANTEIRA         | 5  | 6.010,62  |
| A 9452608812 | CJ CARCACA DO CAMBIO DIAN | 5  | 11.639,59 |
| A 9452609112 | CARCACA TRASEIRA DO CAMBI | 5  | 3.170,07  |
| A 9452609133 | CJ TUBO TELESCOPICO COMPL | 5  | 6.183,29  |
| A 9452610080 | JUNTA DE VEDACAO DA TAMPA | 12 | 69,59     |
| A 9452610082 | CAPA DO RESPIRO - PLASTIC | 5  | 104,95    |
| A 9452610280 | JUNTA DE BORRACHA         | 8  | 243,27    |
| A 9452610333 | TAMPA DE FECHAMENTO NA CA | 5  | 1.591,36  |
| A 9452610533 | TAMPA NA CARCACA DE COMAN | 5  | 10,01     |
| A 9452610580 | JUNTA DE VEDACAO DA TAMPA | 12 | 201,08    |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 9452611033 | TAMPA DA CARCACA CAIXA MU | 5  | 818,10    |
| A 9452611118 | TAMPA DA CARCACA          | 5  | 2.774,76  |
| A 9452611933 | TAMPA DA CARCACA DE COMAN | 18 | 63,67     |
| A 9452612518 | TAMPA DO EIXO DE ACIONAME | 5  | 1.908,87  |
| A 9452614026 | CARCACA CENTRAL DA CAIXA  | 5  | 8.858,31  |
| A 9452615003 | CARCACA TRASEIRA DO CAMBI | 5  | 9.669,68  |
| A 9452615126 | CARCACA CENTRAL DO CAMBIO | 5  | 12.991,49 |
| A 9452615326 | CARCACA DO CAMBIO CENTRAL | 5  | 13.723,40 |
| A 9452620006 | ENGRENAGEM PLANETARIA     | 0  | 451,87    |
| A 9452620045 | FLANGE DE ACOPLAMENTO     | 5  | 2.708,17  |
| A 9452620109 | ENGRENAGEM CENTRAL NO EIX | 5  | 1.141,29  |
| A 9452620207 | EIXO PARA RODAS PLANETARI | 5  | 85,41     |
| A 9452620208 | ENGRENAGEM                | 5  | 2.685,62  |
| A 9452620245 | FLANGE DE ACOPLAMENTO D=2 | 5  | 3.126,05  |
| A 9452620273 | ANEL TRAVA                | 10 | 38,11     |
| A 9452620362 | ARRUELA DE ENCOSTO        | 10 | 239,04    |
| A 9452620434 | ANEL SINCRONIZADOR 1A./2A | 5  | 1.308,80  |
| A 9452620473 | ANEL TRAVA                | 10 | 42,89     |
| A 9452620534 | ANEL SINCRONIZADOR 1A.2A  | 5  | 1.573,17  |
| A 9452620673 | ANEL TRAVA                | 5  | 49,63     |
| A 9452620762 | ARRUELA DE PRESSAO        | 10 | 235,02    |
| A 9452620808 | ENGRENAGEM INTERNA RODAS  | 5  | 2.335,23  |
| A 9452620909 | ENGRENAGEM SOLAR          | 5  | 1.614,87  |
| A 9452620973 | ANEL TRAVA                | 5  | 49,63     |
| A 9452621006 | ENGRENAGEM PLANETARIA     | 5  | 474,46    |
| A 9452621205 | EIXO SECUNDARIO           | 5  | 5.516,09  |
| A 9452621373 | ANEL DE SEGURANCA - 3,00  | 10 | 58,67     |
| A 9452621602 | EIXO PILOTO               | 5  | 6.893,13  |
| A 9452621617 | ENGRENAGEM DA 3A MARCHA - | 5  | 2.719,84  |
| A 9452621835 | CORPO SINCRONIZADOR 3A.4A | 5  | 2.572,18  |
| A 9452622023 | LUVA DE ENGATE            | 5  | 1.148,04  |
| A 9452622035 | CORPO SINCRONIZADOR - CRA | 5  | 1.614,18  |
| A 9452622602 | EIXO PRIMARIO- ACO        | 5  | 8.101,77  |
| A 9452622711 | ENGRENAGEM DA 1A.MARCHA   | 5  | 5.681,15  |
| A 9452622723 | LUVA DE ENGATE            | 5  | 1.345,80  |
| A 9452622823 | LUVA CORREDICA DA 3ª MARC | 5  | 999,53    |
| A 9452623233 | SINCRONIZADOR             | 5  | 2.995,10  |
| A 9452623513 | ENGRENAGEM DA 3A. MARCHA  | 5  | 1.458,82  |
| A 9452623533 | ENGRENAGEM DA MARCHA A RE | 0  | 3.392,54  |
| A 9452623634 | ANEL SINCRONIZADOR        | 5  | 1.491,28  |
| A 9452623735 | CORPO SINCRONIZADOR       | 5  | 3.752,79  |
| A 9452623834 | ANEL SINCRONIZADOR        | 5  | 1.515,13  |
| A 9452623935 | CORPO SINCRONIZADOR DA MA | 0  | 735,07    |
| A 9452624034 | ANEL SINCRONIZADOR        | 5  | 1.558,54  |
| A 9452624082 | EIXO PRIMARIO - ACO       | 5  | 5.048,45  |
| A 9452624110 | ENGRENAGEM CONSTANTE - AC | 5  | 5.031,17  |
| A 9452624182 | ARVORE PRIMARIA           | 5  | 3.953,66  |
| A 9452624382 | ARVORE PRIMARIA           | 5  | 8.184,84  |
| A 9452624410 | ENGRENAGEM CONSTANTE Nº 1 | 5  | 4.370,53  |
| A 9452624433 | ENGRENAGEM DE GARRAS      | 5  | 3.650,51  |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 9452624505     | EIXO SECUNDARIO - ACO     | 5  | 3.486,45 |
| A 9452624510     | ENGRENAGEM CONSTANTE Nº 1 | 5  | 4.370,53 |
| A 9452624834     | ANEL SINCRONIZADOR DA 1A  | 5  | 1.484,03 |
| A 9452624934     | ANEL SINCRONIZADOR DA 2A  | 5  | 1.416,53 |
| A 9452625034     | ANEL SINCRONIZADOR DA 4A/ | 5  | 1.390,87 |
| A 9452625134     | ANEL SINCRONIZADOR DA 5A. | 5  | 951,74   |
| A 9452625434     | ANEL SINCRONIZADOR 3º/4º  | 5  | 1.222,77 |
| A 9452625534     | ANEL SINCRONIZADOR 1./2.M | 5  | 1.216,55 |
| A 9452625617     | ENGRENAGEM HELICOIDAL 2 C | 5  | 1.773,59 |
| A 9452625623     | LUVA DE ENGATE 1 E 2      | 0  | 1.242,96 |
| A 9452625723     | LUVA CORREDICA - ACO      | 0  | 1.176,84 |
| A 9452625912     | ENGRENAGEM DA 2A MARCHA - | 5  | 3.694,46 |
| A 9452625934     | ANEL SINCRONIZADOR DA 1.  | 5  | 1.008,63 |
| A 9452626034     | ANEL HOMOCINETICO         | 0  | 848,25   |
| A 9452626134     | ANEL HOMOCINETICO         | 5  | 1.365,16 |
| A 9452626417     | ENGRENAGEM 3º MARCHA      | 0  | 3.451,81 |
| A 9452626523     | LUVA DE ENGATE            | 5  | 839,35   |
| A 9452626623     | LUVA DE ENGATE            | 5  | 1.845,00 |
| A 9452626812     | ENGRENAGEM AVULSA 2 MARCH | 5  | 1.645,13 |
| A 9452626823     | LUVA CORREDICA            | 5  | 935,79   |
| A 9452626923     | LUVA DE ENGATE            | 5  | 1.322,19 |
| A 9452627134     | ANEL SINCRONIZADOR        | 5  | 866,25   |
| A 9452627234     | ANEL SINCRONIZADOR        | 5  | 1.643,07 |
| A 9452627517     | ENGRENAGEM HELOCOIDAL / 1 | 5  | 3.169,69 |
| A 9452627617     | ENGRENAGEM HELOCOIDAL / 1 | 5  | 2.500,54 |
| A 94526276170010 | JOGO DE PECAS ENGRENAGEM  | 5  | 7.080,95 |
| A 9452627711     | ENGRENAGEM CRAWLER - ACO  | 5  | 5.609,36 |
| A 9452627734     | ANEL SINCRONIZADOR        | 5  | 1.491,28 |
| A 9452627834     | ANEL SINCRONIZADOR        | 5  | 1.075,27 |
| A 9452628234     | ANEL SINCRONIZADOR / 1.+2 | 5  | 1.222,77 |
| A 9452628810     | ENGRENAGEM CONSTANTE NR.0 | 5  | 3.072,81 |
| A 9452629517     | ENGRENAGEM HELICOIDAL / 2 | 0  | 1.689,13 |
| A 9452629817     | ENGRENAGEM HELICOIDAL / 1 | 5  | 2.500,54 |
| A 9452630041     | SUORTE                    | 5  | 122,89   |
| A 9452630231     | ENGRENAGEM DA RE          | 5  | 1.913,00 |
| A 9452630710     | ENGRENAGEM CONSTANTE - AC | 5  | 2.833,09 |
| A 9452630810     | ENGRENAGEM CONSTANTE      | 5  | 2.709,18 |
| A 9452631110     | ENGRENAGEM CONSTANTE- ACO | 5  | 4.141,46 |
| A 9452631813     | ENGRENAGEM INTERMEDIARIA  | 5  | 9.364,67 |
| A 9452632202     | ARVORE INTERMEDIARIA      | 5  | 3.510,28 |
| A 9452632902     | EIXO INTERMEDIARIO        | 5  | 6.776,16 |
| A 9452632913     | ENGRENAGEM DA 3 E 4 MARCH | 5  | 2.567,19 |
| A 9452633213     | ENGRENAGEM DA 3- E 4- MAR | 5  | 9.364,67 |
| A 9452635113     | ENGRENAGEM INTERMEDIARIA  | 5  | 9.364,67 |
| A 9452640075     | PINO DE AJUSTE DA TOMADA  | 10 | 283,39   |
| A 9452640280     | JUNTA                     | 12 | 56,60    |
| A 9452640305     | ARVORE INTERMEDIARIA      | 5  | 1.884,23 |
| A 9452640505     | EIXO INTERMEDIARIO        | 5  | 1.678,99 |
| A 9452640611     | TAMPA DA TOMADA DE FORCA  | 5  | 3.086,54 |
| A 9452640687     | ANEL CENTRALIZADOR - ACO  | 10 | 634,48   |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 9452642127 | CILINDRO DE MUDANCAS - AC | 5  | 3.048,81 |
| A 9452642301 | CARCACA DA TOMADA DE FORC | 5  | 5.485,19 |
| A 9452650001 | GARFO DE ACIONAMENTO DO C | 5  | 584,57   |
| A 9452650232 | TRILHO ACO                | 5  | 496,06   |
| A 9452650349 | PECA DESLIZANTE           | 5  | 162,47   |
| A 9452650404 | HASTE DE ACIONAMENTO DO G | 5  | 94,76    |
| A 9452650504 | HASTE DE COMANDO DO GARFO | 5  | 331,69   |
| A 9452651004 | HASTE DE ACIONAMENTO DO G | 5  | 1.154,03 |
| A 9452651104 | HASTE DE MUDANCA DA MARCH | 5  | 1.030,02 |
| A 9452651204 | HASTE DE ACIONAMENTO DO G | 5  | 963,77   |
| A 9452651274 | PINO DO GARFO DE ACIONAME | 10 | 116,61   |
| A 9452651904 | HASTE DE COMANDO          | 5  | 819,13   |
| A 9452651974 | PINO DE MANCAL            | 10 | 25,71    |
| A 9452652204 | HASTE DE MUDANCA 3A.4A MA | 5  | 718,95   |
| A 9452652504 | HASTE DE MUDANCA 1A.2A. M | 5  | 98,71    |
| A 9452652674 | PINO DE MANCAL            | 10 | 110,53   |
| A 9452652774 | PINO DE MANCAL            | 10 | 25,71    |
| A 9452652874 | PINO DE MANCAL            | 10 | 77,22    |
| A 9452652974 | PINO DE MANCAL            | 10 | 25,71    |
| A 9452653002 | GARFO DE ACIONAMENTO - AC | 5  | 4.980,56 |
| A 9452653204 | BARRA DE MUDANCA - ACO    | 5  | 687,31   |
| A 9452653304 | HASTE DE MUDANCA          | 5  | 220,15   |
| A 9452670017 | HASTE DE COMANDO          | 5  | 1.153,89 |
| A 9452670071 | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 18,40    |
| A 9452670073 | TRAVA DE ACO              | 10 | 10,18    |
| A 9452670117 | HASTE DO PISTAO           | 5  | 353,36   |
| A 9452670217 | HASTE DE ACIONAMENTO DO C | 5  | 1.087,20 |
| A 9452670218 | EMBOLO                    | 5  | 274,12   |
| A 9452670274 | EIXO DO GARFO ACIONADOR - | 10 | 361,35   |
| A 9452670274 | EIXO DO GARFO ACIONADOR-A | 10 | 361,35   |
| A 9452670359 | GUIA DA BARRA DE COMANDO  | 5  | 35,65    |
| A 9452670459 | GUIA                      | 5  | 176,45   |
| A 9452670819 | CILINDRO DE COMANDO DA CA | 5  | 3.149,52 |
| A 9452671119 | CILINDRO DE COMANDO       | 5  | 2.079,66 |
| A 9452671319 | CILINDRO DE MUDANCAS      | 5  | 2.150,35 |
| A 9452672117 | HASTE DE ACIONAMENTO DO G | 5  | 996,45   |
| A 9452680013 | ALAVANCA                  | 5  | 1.919,48 |
| A 9452680046 | SEGMENTO DE MUDANCAS      | 5  | 3.446,28 |
| A 9452680056 | TAMPAO ROSCADO            | 5  | 58,91    |
| A 9452680057 | TAMPA                     | 5  | 44,10    |
| A 9452680062 | INDICACAO                 | 5  | 444,60   |
| A 9452680073 | TRAVA DE METAL            | 10 | 6,06     |
| A 9452680133 | DEDO SELETOR TIRANTE DE C | 5  | 1.475,08 |
| A 9452680139 | PINO DE GUIA              | 5  | 82,60    |
| A 9452680157 | TAMPA                     | 0  | 44,89    |
| A 9452680168 | PLACA                     | 5  | 135,21   |
| A 9452680174 | PINO TRAVA                | 10 | 388,35   |
| A 9452680175 | LUVA ROSCADA              | 10 | 89,51    |
| A 9452680180 | JUNTA DE VEDACAO DE BORRA | 8  | 100,64   |
| A 9452680225 | HASTE DE BLOQUEIO         | 5  | 1.016,28 |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 9452680229     | BARRA DE COMANDO          | 15 | 4.438,92 |
| A 9452680233     | SELETOR DE MUDANCAS       | 5  | 1.593,44 |
| A 9452680236     | CONSOLE DIR. ESQ.         | 5  | 990,24   |
| A 9452680250     | BUCHA                     | 5  | 989,77   |
| A 9452680268     | PLACA DE APOIO            | 5  | 185,44   |
| A 9452680274     | PINO DE PRESSAO           | 5  | 390,58   |
| A 9452680340     | SUPORTE DO TIRANTE        | 5  | 71,72    |
| A 9452680353     | LUVA DISTANCIADORA        | 5  | 631,85   |
| A 9452680357     | TAMPA DE FECHAMENTO DO CA | 5  | 44,10    |
| A 9452680397     | LU FOLE DE PASSAGEM       | 5  | 190,17   |
| A 9452680416     | LINGUETA DO TIRANTE DE CO | 5  | 157,13   |
| A 9452680425     | BARRA DE MUDANCAS         | 5  | 3.695,23 |
| A 9452680474     | PINO TRAVA                | 10 | 100,97   |
| A 9452680516     | LINGUETA TIRANTE DE COMAN | 5  | 151,65   |
| A 9452680656     | BUJAO ROSCADO             | 10 | 144,23   |
| A 9452680701     | CARCACA DE COMANDO        | 5  | 463,46   |
| A 9452680746     | SEGMENTO DE MUDANCAS      | 5  | 427,32   |
| A 9452680832     | EIXO DE COMANDO           | 15 | 4.439,03 |
| A 9452680833     | DEDO SELETOR TIRANTE DE C | 5  | 2.189,25 |
| A 9452681229     | BARRA DE COMANDO          | 5  | 1.499,31 |
| A 9452681546     | TRAVA DA TAMPA            | 10 | 16,74    |
| A 9452681574     | PINO - ACO CROMO          | 10 | 1.043,75 |
| A 9452681732     | EIXO DA BARRA DE COMANDO  | 5  | 2.572,58 |
| A 9452681750     | BUCHA                     | 5  | 168,73   |
| A 9452682074     | PINO TRAVA COM ROLETE     | 10 | 1.693,75 |
| A 9452682250     | BUCHA                     | 5  | 61,78    |
| A 9452682374     | PINO DE MUDANCAS          | 10 | 45,74    |
| A 9452682650     | BUCHA DE ACO              | 5  | 722,83   |
| A 9452683250     | BUCHA COM CHANFRO INTERNO | 10 | 604,75   |
| A 9452683634     | TAMPA DO MANCAL           | 5  | 3.202,39 |
| A 9452683834     | TAMPA DO MANCAL (CAMBIO)  | 5  | 752,96   |
| A 9452684334     | TAMPA EXTERNA DO MANCAL - | 5  | 1.980,46 |
| A 9452684434     | TAMPA DO MANCAL           | 5  | 6.355,92 |
| A 9452685034     | TAMPA DO MANCAL - ACO     | 0  | 6.103,86 |
| A 9452685134     | TAMPA DO MANCAL           | 0  | 1.165,94 |
| A 9452686334     | TAMPA DO MANCAL           | 0  | 782,66   |
| A 9452690067     | TUBO DE SUCCAO            | 5  | 1.272,77 |
| A 9452690201     | CARCACA INTERNA DA BOMBA  | 5  | 3.037,01 |
| A 9452690834     | TUBO DE OLEO              | 5  | 30,62    |
| A 9453100238     | TRAVESSA - ACO            | 5  | 3.051,70 |
| A 9453120225     | TRAVESSA                  | 5  | 730,72   |
| A 9453120787     | CHAPA DE AMARRACAO        | 5  | 230,85   |
| A 9453120787 998 | CHAPA DE AMARRACAO SUP    | 5  | 221,98   |
| A 9453120987     | CHAPA DE AMARRACAO INF    | 10 | 580,03   |
| A 9453120987 998 | CHAPA DE AMARRACAO INF    | 5  | 532,36   |
| A 9453200189     | LU TIRANTE DA BARRA       | 5  | 86,71    |
| A 9453271527     | ALAVANCA A ESQUERDA E A D | 5  | 39,89    |
| A 9453280063     | ARTICULACAO ROSCA A DIREI | 10 | 45,90    |
| A 9453280163     | ARTICULACAO ROSCA A ESQUE | 10 | 42,90    |
| A 9453280263     | ARTICULACAO ROSCA DIREITA | 10 | 79,71    |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 9453283040     | SUPORTE RSEVATORIO AR CO  | 5  | 182,61   |
| A 9453283640     | SUPORTE                   | 5  | 103,65   |
| A 9453287540     | SUPORTE DA VALVULA MAGNET | 5  | 208,39   |
| A 9454200038     | REGULADOR AUTOMATICO DO F | 5  | 1.700,25 |
| A 9454200138     | REGULADOR AUTOMATICO DO F | 5  | 1.700,25 |
| A 9454200238     | REGULADOR AUTOMATICO DO F | 5  | 1.011,37 |
| A 9454200338     | REGULADOR AUTOMATICO DO F | 5  | 1.011,37 |
| A 9454200438     | CJ. REGULADOR DIR.        | 5  | 1.700,52 |
| A 9454200538     | REGULADOR AUTOMATICO DO F | 5  | 1.702,54 |
| A 9454200638     | REGULADOR AUTOMATICO DO F | 5  | 1.702,54 |
| A 9454200738     | REGULADOR AUTOMATICO DO F | 5  | 1.695,61 |
| A 9454200838     | REGULADOR AUTOMATICO DO F | 5  | 1.710,44 |
| A 9454200938     | REGULADOR AUTOMATICO DO F | 5  | 1.700,52 |
| A 9454210074     | PINO DA SAPATA DO FREIO   | 5  | 193,52   |
| A 9454230052     | ARRUELA ESPACADORA 3,0    | 10 | 15,61    |
| A 9454230058     | SUPORTE DO ANEL DE VEDACA | 10 | 142,97   |
| A 9454230152     | ARRUELA ESPACADORA 3,5    | 10 | 77,85    |
| A 9454230252     | ARRUELA ESPACADORA 4,5    | 10 | 72,67    |
| A 9454230452     | ARRUELA ESPACADORA 5,5    | 10 | 32,96    |
| A 9454230652     | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 21,36    |
| A 9454230752     | ARRUELA DISTANCIADORA 5.0 | 10 | 14,85    |
| A 9454230852     | ARRUELA DISTANCIADORA 6.0 | 10 | 16,20    |
| A 9454230952     | ARRUELA DISTANCIADORA 7.5 | 10 | 18,08    |
| A 9454291240     | SUPORTE                   | 5  | 157,31   |
| A 9454291440     | SUPORTE                   | 5  | 253,33   |
| A 9454300040     | CONJ. CINTA DE FIXACAO DO | 5  | 77,96    |
| A 9454310284     | CALCO                     | 5  | 139,61   |
| A 9454310384     | CALCO NO SUPORTE DA BATER | 5  | 1.083,43 |
| A 9454310884     | CALCO DO SUPORTE NO QUADR | 5  | 66,27    |
| A 9454311084     | 739 SUPORTE               | 5  | 1.549,01 |
| A 9454311184     | 739 SUPORTE               | 5  | 1.549,01 |
| A 9455421518     | SENSOR DE DESGASTE ESQ.   | 5  | 1.033,96 |
| A 9455421618     | SENSOR DE DESGASTEDIR.    | 5  | 1.033,94 |
| A 9455421818     | TRANSMISSOR 1 MM          | 15 | 1.590,37 |
| A 9455421918     | TRANSMISSOR 1 MM          | 15 | 1.590,37 |
| A 9455422518     | TS SENSOR DE AVANCO       | 15 | 958,81   |
| A 94554225180005 | SENSOR AVANCO NO CILINDRO | 15 | 958,81   |
| A 9455422640     | SUPORTE DOS RELES ADICION | 5  | 240,07   |
| A 9455422740     | SUPORTE DE FIXACAO DOS CA | 5  | 148,76   |
| A 9455425540     | SUPORTE                   | 5  | 50,07    |
| A 9455426140     | SUPORTE NA COLUNA A       | 5  | 129,49   |
| A 9455428240     | SUPORTE NA COLUNA A       | 5  | 129,49   |
| A 9455428340     | SUPORTE FIXACAO DOS CABOS | 5  | 147,32   |
| A 9455428940     | SUPORTE DE ACO            | 5  | 35,02    |
| A 9455428940     | 998 SUPORTE DIR ESQ       | 5  | 36,41    |
| A 9455429040     | SUPORTE DIR DIR           | 5  | 532,05   |
| A 9455429240     | SUPORTE NO CONSOLE        | 5  | 257,48   |
| A 9455460043     | SUPORTE                   | 5  | 197,60   |
| A 9455460243     | SUPORTE - PLASTICO        | 15 | 8,95     |
| A 9455460282     | CHAPA DE FIXACAO ACO      | 5  | 90,61    |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 9455460382     | CHAPA DE FIXACAO          | 5  | 59,07     |
| A 9455460582     | SUPORTE ACO               | 5  | 143,06    |
| A 9455460882     | SUPORTE DE FIXACAO        | 5  | 482,47    |
| A 9455461082     | SUPORTE NA CARCACA DA CAI | 5  | 39,39     |
| A 9455461182     | SUPORTE DE FIXACAO DO CHI | 5  | 163,52    |
| A 9455463582     | SUPORTE FIXACAO TUBULACAO | 5  | 43,70     |
| A 9455464482     | SUPORTE                   | 5  | 27,08     |
| A 9455464582     | CHAPA DE FIXACAO          | 5  | 281,77    |
| A 9455464882     | SUPORTE DE FIXACAO DA TUB | 5  | 21,90     |
| A 9455465382     | CHAPA DE FIXACAO          | 5  | 91,58     |
| A 9455840301     | PLAQUETA DE IDENTIFICACAO | 0  | 6,41      |
| A 9455843240     | ETIQUETA - PROCEDIMENTO D | 0  | 237,04    |
| A 9459810010     | ROLAMENTO DE AGULHAS - AC | 12 | 398,56    |
| A 9459880025     | FIXACAO DO ENCAN. DE AR.  | 15 | 12,65     |
| A 9459900000     | PARAFUSO TRAVA M10X160 8. | 10 | 127,34    |
| A 9459900250     | PORCA -MEDIO CARBONO      | 10 | 78,81     |
| A 9459900901     | JG PARAFUSOS - ACO LIGA   | 10 | 50,00     |
| A 9459901001     | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 32,24     |
| A 9459901101     | LU PARAF COMBINADO - ACO  | 10 | 195,78    |
| A 9459920001     | BUCHA DISTANCIADORA       | 10 | 33,27     |
| A 9459920025     | LUVA DA TAMPA DO MANCAL   | 10 | 40,18     |
| A 9459920827     | PINO ELASTICO - ACO       | 10 | 40,16     |
| A 9459930010     | MOLA DE RETROCESSO        | 15 | 118,59    |
| A 9459930101     | MOLA DE PRESSAO           | 15 | 122,42    |
| A 9459930401     | MOLA DE PRESSAO - ACO     | 15 | 25,96     |
| A 9459930601     | MOLA NO CUBO DE COMANDO   | 15 | 22,35     |
| A 9459931701     | MOLA DE PRESSAO           | 15 | 20,69     |
| A 9459934701     | MOLA DE PRESSAO - ACO     | 15 | 14,72     |
| A 9459970081     | LUVA DE PASSAGEM          | 18 | 10,41     |
| A 9459970181     | LUVA DE BORRACHA          | 18 | 15,68     |
| A 9462600097     | JG. PCS DE ENGRENAGENS AC | 0  | 9.470,29  |
| A 9462603661     | CJ SUPORTE PLANETARIA     | 5  | 13.486,88 |
| A 9462620811     | ENGRENAGEM HELICOIDAL 1A  | 0  | 9.339,32  |
| A 9463120187     | CHAPA DE AMARRACAO (ACO)  | 5  | 77,28     |
| A 9463250020     | JUMELO DO FEIXE DE MOLA T | 5  | 394,75    |
| A 9463250220     | JUMELO DO FEIXE DE MOLAS  | 5  | 411,80    |
| A 9463500023     | CAIXA SATELITE COMPLETA   | 5  | 10.507,37 |
| A 9463500125     | CJ. TRANSMISSAO DO EIXO I | 5  | 31.606,75 |
| A 9463500145     | CJ FLANGE DE ACOPL. D 180 | 5  | 2.196,63  |
| A 9463500225     | CJ. DIFERENCIAL I=2,929.  | 5  | 30.899,83 |
| A 9463500303     | CJ CARCACA DO EIXO TRASEI | 5  | 427,91    |
| A 9463500345     | FLANGE                    | 5  | 7.703,14  |
| A 9463501025     | CJ. TRANSMISSAO DO EIXO - | 5  | 29.416,59 |
| A 9463501125     | CJ. RETRANSMISSAO DO EIXO | 5  | 31.606,75 |
| A 9463501225     | CJ. RETRANSMISSAO DO EIXO | 5  | 30.899,83 |
| A 9463510025     | GRAMPO DA MOLA            | 10 | 472,04    |
| A 9463510072     | PORCA - ACO LIGA          | 10 | 103,83    |
| A 94635102017000 | CORPO DO EIXO             | 5  | 34.768,23 |
| A 9463530024     | ARRUELAS ESFERICAS        | 10 | 16,67     |
| A 9463530025     | ANEL ROSCADO              | 10 | 265,19    |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 9463530034     | GARFO DE MUDANCA          | 5  | 263,94    |
| A 9463530036     | ARRASTADOR                | 5  | 1.809,04  |
| A 9463530052     | ARRUELA DE COMPENSACAO DE | 10 | 18,71     |
| A 9463530062     | ARRUELA DE PRESSAO        | 10 | 66,92     |
| A 9463530073     | TRAVA                     | 10 | 6,60      |
| A 9463530091     | CHAPA DE PROTECAO         | 5  | 31,65     |
| A 9463530125     | ANEL ROSCADO DE FERRO FUN | 10 | 146,63    |
| A 9463530236     | LUVA DE ENGATE DO BLOQUEI | 5  | 738,69    |
| A 9463530251     | ANEL DISTANCIADOR DE 12,5 | 10 | 39,22     |
| A 9463530410     | PINHAO Z= 13              | 5  | 2.837,68  |
| A 9463530412     | COROA Z=41                | 5  | 8.508,00  |
| A 9463530710     | PINHAO Z= 14 - ACO        | 5  | 3.827,34  |
| A 9463530712     | COROA - ACO               | 5  | 8.110,54  |
| A 9463531010     | PINHAO Z=15               | 5  | 3.131,37  |
| A 9463532412     | COROA Z=41                | 5  | 7.123,75  |
| A 9463560015     | ANEL DE PRESSAO           | 10 | 521,41    |
| A 9463560073     | CHAPA DE SEGURANCA        | 5  | 10,52     |
| A 9463560127     | TAMPA                     | 5  | 18,22     |
| A 9463560152     | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 73,04     |
| A 9463560201     | CUBO DA RODA TRAS         | 5  | 6.373,52  |
| A 9463560226     | PORCA ENTALHADA           | 10 | 159,48    |
| A 9463561301     | CUBO DA RODA              | 5  | 2.720,94  |
| A 9463561901     | CUBO DA RODA TRASEIRA     | 5  | 3.850,87  |
| A 9463563201     | CUBO DA RODA TRASEIRA     | 5  | 1.733,70  |
| A 9463570001     | SEMI-EIXO COM BLOQUEIO    | 5  | 2.912,10  |
| A 9463570101     | SEMI-EIXO SEM BLOQUEIO    | 5  | 2.190,89  |
| A 9465401732     | CHICOTE DO FLEET-BOARD    | 10 | 1.376,94  |
| A 94654017320010 | CHICOTE ELETRICO ADAPTACA | 10 | 383,22    |
| A 9465422240     | SUORTE DO TRANSFORMADOR   | 5  | 96,18     |
| A 9469970145     | ANEL DE VEDACAO INTERNO D | 18 | 87,58     |
| A 9472600031     | GARFO DE ACIONAMENTO DA 5 | 5  | 1.103,06  |
| A 9472600097     | JOGO DE REPARO DO PORTA-P | 5  | 4.207,26  |
| A 9472600197     | JOGO DE PCS - ENGRENAGEM  | 5  | 3.120,55  |
| A 9472600297     | JOGO DE PECAS RODA PLANET | 5  | 3.235,59  |
| A 9472600331     | JOGO BARRA DE MUDANCA     | 5  | 1.069,81  |
| A 9472600397     | JOGO PECAS ENGRENAGENS PL | 0  | 2.296,62  |
| A 9472600545     | CONE SINCRONIZADOR        | 5  | 1.069,25  |
| A 9472600557     | VALV.DISTRIBUIDORA PNEUM. | 0  | 2.351,63  |
| A 9472600563     | CILINDRO DE COMANDO DA TO | 5  | 2.289,40  |
| A 9472600718     | JOGO DE PECAS EMBOLO FREI | 5  | 119,31    |
| A 9472600736     | CJ ANEK SINCRONIZADOR / G | 5  | 3.955,97  |
| A 9472600757     | CJ.CILINDRO COMANDO DA TO | 5  | 2.245,38  |
| A 9472600806     | TUBO - PLASTICO           | 5  | 962,74    |
| A 9472601306     | TUBULACAO DA AR COMPRIMID | 5  | 1.791,22  |
| A 9472601511     | CAIXA DA TRANSMISSAO DIAN | 5  | 17.236,53 |
| A 9472601945     | CJ CONE HOMOCINETICO      | 5  | 940,35    |
| A 9472601961     | EIXO PORTA-PLANETARIO     | 5  | 9.852,95  |
| A 9472602030     | GARFO DE ACIONAMENTO DA M | 5  | 1.627,12  |
| A 9472602230     | GARFO DE ACIONAMENTO DA 1 | 5  | 1.667,50  |
| A 9472602324     | JOGO DE PECAS EIXO INTERM | 5  | 24.447,82 |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 9472602511 | CARCACA TRASEIRA DO CAMBI | 5  | 13.295,59 |
| A 9472602730 | GARFO DE ACIONAMENTO DA 3 | 5  | 1.816,80  |
| A 9472602845 | ZB CONE HOMOCINETICO D180 | 5  | 1.055,75  |
| A 9472603036 | CJ ANEL SINCRONIZADOR     | 5  | 4.537,53  |
| A 9472603045 | CJ ANEL SINCRONIZADOR D22 | 5  | 1.329,01  |
| A 9472603306 | TUBO DO AR COMPRIMIDO     | 5  | 1.050,61  |
| A 9472603530 | JOGO GARFO DE MUDANCA     | 5  | 8.991,23  |
| A 9472603545 | CJ CONE SINCRONIZADOR D19 | 5  | 929,08    |
| A 9472603630 | GARFO DE MUDANCA          | 5  | 3.722,78  |
| A 9472604036 | JOGO DE PECAS ANEIS ARRAS | 5  | 753,45    |
| A 9472604708 | ENGRENAGEM DA TOMADA DE F | 5  | 2.881,52  |
| A 9472605006 | TUBO DO AR COMPRIMIDO     | 5  | 666,23    |
| A 9472606011 | CAIXA DA TRANSMISSAO PART | 5  | 20.126,67 |
| A 9472607511 | CAIXA DA TRANSMISSAO TRAS | 5  | 16.403,17 |
| A 9472607611 | CJ CARCACA DO CAMBIO TRAS | 5  | 10.847,90 |
| A 9472608011 | CAIXA DA TRANSMISSAO TRAS | 5  | 15.531,23 |
| A 9472608406 | TUBO DO AR COMPRIMIDO     | 5  | 994,30    |
| A 9472608506 | TUBULACAO AR COMPRIMIDO D | 5  | 215,34    |
| A 9472608706 | TUBULACAO AR COMPRIMIDO D | 5  | 262,81    |
| A 9472609561 | SUPORTE DE PLANETARIA     | 0  | 13.162,60 |
| A 9472610518 | TAMPA DO EIXO PRIMARIO    | 5  | 3.202,41  |
| A 9472610526 | CAIXA DA TRANSMISSAO CENT | 5  | 10.295,28 |
| A 9472610818 | TAMPA DA CARCACA          | 5  | 3.205,87  |
| A 9472612003 | CARCACA CENTRAL DO CAMBIO | 5  | 23.158,07 |
| A 9472619303 | CAIXA DA TRANSMISSAO CENT | 5  | 21.965,92 |
| A 9472620117 | ENGRENAGEM HELOCOIDAL 2.  | 5  | 5.926,90  |
| A 9472620152 | ARRUELA DISTANCIADORA NO  | 10 | 147,84    |
| A 9472620305 | EIXO SECUNDARIO - ACO     | 5  | 4.050,90  |
| A 9472620334 | CORPO SINCRONIZADOR NO EI | 5  | 3.058,61  |
| A 9472620345 | FLANGES DE UNIAO COM DENT | 5  | 3.034,36  |
| A 9472620352 | ARRUELA DISTANCIADORA DE  | 10 | 119,22    |
| A 9472620435 | CORPO SINCRONIZADOR DA 3A | 5  | 2.877,01  |
| A 9472620445 | FLANGE DE SAIDA DE 180 MM | 5  | 2.749,20  |
| A 9472620452 | ARRUELA DISTANCIADORA DE  | 10 | 160,58    |
| A 9472620528 | ESTRELA DE IMPULSO        | 5  | 192,60    |
| A 9472620552 | ARRUELA DISTANCIADORA DE  | 10 | 119,22    |
| A 9472620612 | ENGRENAGEM DA 2A MARCHA - | 5  | 6.161,47  |
| A 9472620613 | ENGRENAGEM DA 3A MARCHA - | 5  | 4.626,62  |
| A 9472620633 | ENGRENAGEM DE GARRAS DA M | 5  | 4.572,55  |
| A 9472620634 | ANEL SINCRONIZADOR        | 5  | 5.918,55  |
| A 9472620652 | ARRUELA DISTANCIADORA DE  | 10 | 57,50     |
| A 9472620709 | ENGRENAGEM NO EIXO SECUND | 5  | 3.589,85  |
| A 9472620735 | CORPO SINCRONIZADOR DA EN | 5  | 1.641,68  |
| A 9472620752 | ARRUELA DISTANCIADORA DE  | 10 | 115,20    |
| A 9472620862 | ARRUELA DE PRESSAO        | 10 | 114,64    |
| A 9472620952 | ARRUELA DISTANCIADORA DE  | 10 | 115,20    |
| A 9472621123 | LUVAS DE MUDANCA          | 5  | 1.840,20  |
| A 9472621152 | ARRUELA DISTANCIADORA DE  | 10 | 191,94    |
| A 9472621208 | ENGRENAGEM INTERNA NO POR | 5  | 6.559,49  |
| A 9472621252 | ARRUELA DISTANCIADORA DE  | 10 | 191,94    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 9472621352 | ARRUELA DISTANCIADORA DE  | 10 | 119,22   |
| A 9472621609 | ENGRENAGEM CENTRAL        | 0  | 2.262,97 |
| A 9472621635 | CORPO DE SINCRONISMO      | 5  | 2.108,96 |
| A 9472621645 | FLANGE DE UNIAO           | 5  | 3.578,79 |
| A 9472621745 | FLANGE DE UNIAO           | 5  | 3.710,52 |
| A 9472621752 | ARRUELA DISTANCIADORA DE  | 10 | 115,27   |
| A 9472621811 | ENGRENAGEM DA MARCHA-LENT | 5  | 4.124,32 |
| A 9472621852 | ARRUELA DISTANCIADORA DE  | 10 | 198,65   |
| A 9472621911 | ENGRENAGEM DA 1A MARCHA - | 5  | 5.413,00 |
| A 9472621933 | ENGRENAGEM DA MARCHA-A-RE | 5  | 5.606,61 |
| A 9472622045 | FLANGE UNIAO              | 5  | 4.017,44 |
| A 9472622223 | LUVA DE ENGATE            | 5  | 1.804,12 |
| A 9472622252 | ARRUELA DISTANC.DE 1,17MM | 10 | 198,65   |
| A 9472622412 | ENGRENAGEM HELICOIDAL     | 5  | 5.885,22 |
| A 9472622505 | ARVORE PRINCIPAL          | 5  | 2.630,03 |
| A 9472622808 | RODA ENGRENAGEM INTERIOR  | 0  | 8.174,23 |
| A 9472623902 | EIXO PRIMARIO             | 5  | 7.024,87 |
| A 9472624052 | ARRUELA DISTANCIADORA     | 5  | 772,41   |
| A 9472624502 | EIXO PRIMARIO- ACO        | 5  | 7.617,17 |
| A 9472625210 | ENGRENAGEM HELOCOIDAL 1.K | 5  | 4.867,94 |
| A 9472625310 | ENGRENAGEM HELOCOIDAL     | 5  | 7.634,89 |
| A 9472630050 | BUCHA METAL               | 10 | 463,67   |
| A 9472630111 | ENGRENAGEM DUPLA ACO      | 5  | 5.091,32 |
| A 9472630413 | ENGRENAGEM DUPLA ACO      | 5  | 3.947,63 |
| A 9472630702 | ARVORE DE ENGRENAGEM ACO  | 5  | 6.794,06 |
| A 9472630731 | ENGRENAGEM DA MARCHA RE A | 5  | 3.682,51 |
| A 9472631531 | ENGRENAGEM DA MARCHA-A-RE | 5  | 4.759,43 |
| A 9472640005 | EIXO INTERMEDIARIO DA TOM | 5  | 1.886,79 |
| A 9472640021 | ENGRENAGEM DA TOMADA DE F | 5  | 2.240,38 |
| A 9472640027 | CILINDRO DE COMANDO DA TO | 5  | 1.174,98 |
| A 9472640105 | EIXO INTERMEDIARIO DA TOM | 5  | 2.074,45 |
| A 9472640287 | ALOJAMENTO DO RETENTOR EI | 18 | 126,96   |
| A 9472650249 | PECA DESLIZANTE (NIQUEL E | 5  | 65,51    |
| A 9472650349 | PECA DESLIZANTE DA 3A.4A  | 5  | 108,96   |
| A 9472650449 | PECA DESLIZANTE DA 1ª A 3 | 10 | 56,92    |
| A 9472650649 | PECA DESLIZANTE DA MARCHA | 5  | 114,28   |
| A 9472650732 | HASTE DE ACIONAMENTO DA M | 10 | 501,27   |
| A 9472650804 | HASTE DE COMANDO DA 3A E  | 10 | 361,07   |
| A 9472650849 | PASTILHA DO GARFO DO OVER | 5  | 95,55    |
| A 9472651204 | HASTE DE COMANO DA 1ª E 2 | 5  | 417,70   |
| A 9472651901 | GARFO DE MUDANCAS GP      | 5  | 5.478,82 |
| A 9472651904 | HASTE DE COMANDO DA MARCH | 5  | 456,26   |
| A 9472652701 | GARFO DE MUDANCA          | 5  | 668,78   |
| A 9472652904 | TRILHO DE MUDANCA         | 5  | 396,63   |
| A 9472670117 | HASTE DE EMBOLO           | 5  | 1.862,50 |
| A 9472680239 | PINO DE GUIA              | 10 | 84,82    |
| A 9472680416 | ARCO DE TRAVA             | 5  | 762,49   |
| A 9472680533 | SELETOR DE MUDANCA        | 5  | 676,23   |
| A 9472680616 | ALCA TRAVA                | 5  | 892,31   |
| A 9472680716 | ARCO DE TRAVA             | 5  | 642,56   |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 9472680733     | HASTE DE MUDANCA          | 5  | 739,63    |
| A 9472680933     | HASTE DE MUDANCA          | 5  | 788,67    |
| A 9472690134     | TUBULACAO DE OLEO         | 5  | 513,00    |
| A 9472690234     | TUBO DO OLEO              | 5  | 556,23    |
| A 9472691001     | CARCACA DA BOMBA DE OLEO  | 5  | 1.179,74  |
| A 9472691010     | EIXO DA BOMBA DE OLEO     | 5  | 777,05    |
| A 9472691110     | EIXO DA BOMBA DE OLEO     | 5  | 618,33    |
| A 9473100137 998 | CJ TRAVESSA ANTES DO EIXO | 5  | 208,10    |
| A 9473120087     | CHAPA DE AMARRACAO INF    | 5  | 156,10    |
| A 9473120187     | CHAPA DE AMARRACAO SUP    | 5  | 81,06     |
| A 9473120287     | CHAPA DE AMARRACAO SUP    | 5  | 69,95     |
| A 9473120384 998 | CALCO                     | 5  | 82,56     |
| A 9473120387     | CHAPA DE AMARRACAO INF.   | 5  | 83,55     |
| A 9473160052     | CANTONEIRA REFORCO NA LON | 5  | 1.224,38  |
| A 9473160152     | REFORCO DA LONGARINA DIR. | 5  | 1.218,28  |
| A 9473250012 739 | CAVALETE DA MOLA TRAS.    | 5  | 1.803,34  |
| A 9473250012 998 | CAVALETE DA MOLA TRAS.    | 5  | 1.803,34  |
| A 9473250013     | TAMPA DE PROTECAO         | 5  | 79,64     |
| A 9473250013 998 | TAMPA DE PROTECAO         | 5  | 79,64     |
| A 9473250044     | BATENTE DE BORRACHA       | 18 | 126,44    |
| A 9473250050     | BUCHA                     | 15 | 47,61     |
| A 9473250070     | ARRUELA ESFERICA          | 10 | 18,91     |
| A 9473250074     | PINO CENTRALIZADOR        | 10 | 48,37     |
| A 9473250084 739 | CALCO - EMBOLO NO SUPORTE | 5  | 100,57    |
| A 9473250809 739 | CAVALETE MANCAL SUSPENSA  | 5  | 881,93    |
| A 9473250909 739 | CAVALETE MANCAL ESTABILIZ | 5  | 1.003,83  |
| A 9473251009 739 | CAVALETE MANCAL ESTABILIZ | 5  | 838,70    |
| A 9473251012 739 | CAVALETE DA MOLA APOIO CE | 5  | 1.231,96  |
| A 9473251109 739 | CAVALETE DA BARRA TENSORA | 5  | 1.074,99  |
| A 9473251112 739 | CAVALETE DA MOLA          | 5  | 2.177,56  |
| A 9473251309 739 | CAVALETE DO MANCAL ESQUER | 5  | 1.028,92  |
| A 9473251409 739 | CAVALETE DO MACAL DIREITO | 5  | 998,83    |
| A 9473251909 739 | SUPORTE                   | 5  | 1.463,13  |
| A 9473252209 739 | CAVALETE DO MANCAL DA MO  | 5  | 9.030,36  |
| A 9473252209 998 | CAVALETE DO MANCAL        | 5  | 8.853,31  |
| A 9473252309 739 | CAVALETE DO MANCAL EIXO T | 5  | 1.074,99  |
| A 9473260040     | SUPORTE DO AMORTECEDOR    | 5  | 227,97    |
| A 9473260040 998 | SUPORTE DO AMORTECEDOR    | 5  | 240,70    |
| A 9473260240 998 | SUPORTE DO AMORTECEDOR    | 5  | 284,04    |
| A 9473260340     | SUPORTE DO AMORTECEDOR (M | 5  | 269,10    |
| A 9473500505     | BRACO GUIA DA SUSPENSAO   | 5  | 7.879,91  |
| A 9473510026 739 | PLACA GUIA                | 5  | 488,28    |
| A 9473510225     | GRAMPO DE MOLA            | 10 | 428,00    |
| A 9473510226     | PLACA TENSORA DA MOLA TRA | 5  | 262,75    |
| A 9473510425     | GRAMPO DE MOLA DO CONJ. M | 10 | 340,44    |
| A 9473510525     | GRAMPOS DE MOLA           | 10 | 381,07    |
| A 9473510625     | GRAMPO DE MOLA            | 5  | 712,17    |
| A 9473530010     | PINHAO Z=13               | 5  | 3.100,05  |
| A 9473530310     | PINHAO Z=11               | 5  | 3.535,43  |
| A 9473531512     | COROA / Z=37, l=2,846     | 5  | 11.129,64 |

|              |                               |    |           |
|--------------|-------------------------------|----|-----------|
| A 9473531712 | COROA DO DIFERENCIAL / Z=     | 5  | 9.322,22  |
| A 9473531812 | COROA Z=43                    | 5  | 9.152,60  |
| A 9473570501 | SEMI-EIXO TRASEIRO            | 5  | 4.140,30  |
| A 9473570701 | SEMI-EIXO COM BLOQUEIO        | 5  | 2.956,63  |
| A 9473570801 | SEMI-EIXO SEM BLOQUEIO        | 5  | 2.190,89  |
| A 9479970089 | JOGO DE PECAS DO CONECTOR     | 5  | 144,57    |
| A 9483201405 | CONJ. FEIXE DE MOLA TRASE     | 4  | 7.940,08  |
| A 9483201605 | CJ MOLA                       | 15 | 4.221,44  |
| A 9483201705 | CJ MOLA                       | 4  | 9.271,23  |
| A 9483201905 | MOLA TRASEIRA 13 TON PARA     | 4  | 10.098,13 |
| A 9483202805 | CJ. MOLA EIXO TRASEIRO        | 4  | 9.690,48  |
| A 9483250026 | PLACA DE FIXACAO              | 5  | 27,48     |
| A 9483250126 | PLACA RETANGULAR              | 5  | 72,33     |
| A 9483250131 | 739 PLACA BATENTE DO EIXO     | 5  | 1.228,62  |
| A 9483250365 | ESCORA                        | 5  | 441,52    |
| A 9483250553 | TUBO                          | 5  | 87,22     |
| A 9483250631 | 739 BATENTE - ACO             | 5  | 386,69    |
| A 9483251809 | 739 CAVALETE INF.ESQ          | 5  | 2.409,51  |
| A 9483251909 | 739 CAVALETE INF. DIR         | 5  | 2.409,51  |
| A 9483253909 | 739 CAVALETE DO MANCAL INFERI | 5  | 1.697,34  |
| A 9483254009 | 739 CAVALETE DO MANCAL INFERI | 5  | 1.688,90  |
| A 9483254209 | 739 SUP.BARRA TENSORA 3º EIXO | 5  | 3.587,41  |
| A 9483254309 | 739 SUP.BARRA TENSORA 3º EIXO | 5  | 3.524,75  |
| A 9483254609 | 739 CAVALETE DO MANCAL INTERM | 5  | 9.023,51  |
| A 9483254609 | 998 CAVALETE DO MANCAL INTERM | 5  | 8.846,56  |
| A 9483254909 | 739 CAVALETE INF              | 5  | 488,50    |
| A 9483255109 | 739 CAVALETE INF              | 5  | 2.348,67  |
| A 9483255209 | 739 CAVALETE DE FIXACAO EM BA | 5  | 1.600,17  |
| A 9483260165 | BARRA DE TORCAO II EIXO T     | 5  | 3.938,84  |
| A 9483260447 | 739 JUMELO 340 MM             | 5  | 531,82    |
| A 9483260547 | 739 JUMELO                    | 5  | 751,41    |
| A 9483370483 | TUBO DE LUBRIFICACAO          | 5  | 94,74     |
| A 9483500016 | CJ EIXO DE ACIONAMENTO        | 5  | 3.272,95  |
| A 9483500023 | CJ DIFERENCIAL                | 5  | 4.210,63  |
| A 9483500052 | CJ ENGRENAGEM PROPULSORA      | 0  | 1.214,11  |
| A 9483500088 | CJ GARFO DE MUDANCAS          | 5  | 120,60    |
| A 9483500090 | CJ CONEXAO DE RESPIRO         | 5  | 46,39     |
| A 9483500203 | CJ CARCACA DO EIXO HL6 S/     | 5  | 2.715,37  |
| A 9483500303 | CJ CARCACA DO EIXO            | 5  | 1.560,85  |
| A 9483500323 | CJ DIFERENCIAL                | 5  | 1.849,20  |
| A 9483500445 | CJ. FLANGE DE ACOPLAMENTO     | 5  | 95,23     |
| A 9483500503 | CJ CARCACA DO EIXO - HL6      | 5  | 6.717,92  |
| A 9483500503 | CJ CARCACA DO EIXO HL6 C/     | 5  | 6.717,92  |
| A 9483502305 | BRACO GUIA P/ EIXOS TRASE     | 5  | 6.899,05  |
| A 9483502405 | BRACOS                        | 5  | 2.616,12  |
| A 9483502505 | BRACO GUIA DO EIXO TRASEI     | 5  | 1.605,60  |
| A 9483502705 | LU BARRA DE FIXACAO TRIAN     | 5  | 9.813,31  |
| A 9483502805 | BRACO DE GUIA                 | 5  | 3.450,47  |
| A 9483502905 | BRACO EM V FIXACAO COM        | 5  | 3.474,88  |
| A 9483504430 | LU CORPO DO EIXO COMPL        | 5  | 23.207,71 |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 9483510172 | PORCA DODECAGONAL COM COL | 10 | 243,84    |
| A 9483510240 | SUPORTE                   | 5  | 83,95     |
| A 9483510540 | SUPORTE                   | 5  | 243,54    |
| A 9483510940 | SUPORTE DE CABOS          | 5  | 76,03     |
| A 9483511040 | SUPORTE DE CABOS          | 5  | 40,47     |
| A 9483511208 | TAMPA DE FECHAMENTO       | 5  | 101,80    |
| A 9483530014 | ENGRENAGEM SATELITE       | 0  | 478,83    |
| A 9483530015 | ENGRENAGEM PLANETARIA     | 5  | 904,34    |
| A 9483530021 | PINO DA CRUZETA MAIOR.    | 5  | 398,20    |
| A 9483530024 | ARRUELA ESFERICA          | 10 | 18,91     |
| A 9483530034 | GARFO DE MUDANCAS         | 5  | 194,28    |
| A 9483530035 | EIXO DE MUDANCAS          | 5  | 456,56    |
| A 9483530036 | LUVA DE MUDANCAS          | 5  | 1.240,15  |
| A 9483530045 | FLANGE DE ACOPLAMENTO     | 5  | 699,13    |
| A 9483530062 | ARRUELA DE PRESSAO        | 10 | 30,73     |
| A 9483530085 | ENGRENAGEM INTERMEDIARIA  | 5  | 2.381,49  |
| A 9483530101 | CARCACA DO DIFERENCIAL    | 5  | 3.402,17  |
| A 9483530110 | PINHAO Z=13               | 5  | 3.072,81  |
| A 9483530112 | COROA Z=37                | 5  | 11.129,64 |
| A 9483530120 | CRUZETA DO DIFERENCIAL    | 5  | 745,03    |
| A 9483530121 | PINO                      | 5  | 177,59    |
| A 9483530125 | ANEL ROSCADO              | 10 | 296,13    |
| A 9483530150 | BUCHA                     | 5  | 109,66    |
| A 9483530162 | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 12,86     |
| A 9483530185 | RODA DENTADA INTERMEDIARI | 0  | 1.742,21  |
| A 9483530201 | CARCACA DO DIFERENCIAL    | 5  | 1.949,90  |
| A 9483530253 | TUBO DISTANCIADOR         | 5  | 148,74    |
| A 9483530335 | HASTE DE MUDANCA          | 5  | 190,94    |
| A 9483530345 | FLANGE DE ACOPLAMENTO     | 5  | 700,95    |
| A 9483530362 | ARRUELA DE PRESSAO        | 10 | 133,08    |
| A 9483530406 | TAMPA BLOQUEIO DIFERENCIA | 5  | 74,77     |
| A 9483530410 | PINHAO Z=12 I=3,583       | 5  | 2.698,16  |
| A 9483530491 | CHAPA PROTETORA           | 5  | 101,87    |
| A 9483530535 | ARVORE DE ACIONAMENTO CON | 5  | 2.109,36  |
| A 9483530545 | FLANGE DE ACOPLAMENTO     | 5  | 979,92    |
| A 9483530550 | BUCHA DO MANCAL           | 5  | 115,67    |
| A 9483530750 | BUCHA DO MANCAL           | 0  | 522,42    |
| A 9483530910 | PINHAO Z= 9               | 5  | 2.042,46  |
| A 9483531710 | PINHAO Z=13               | 5  | 5.618,70  |
| A 9483531810 | PINHAO Z=12 I=3,583       | 5  | 3.141,55  |
| A 9483532110 | PINHAO Z=13               | 0  | 3.527,80  |
| A 9483532210 | PINHAO Z=11, I=3,909      | 5  | 3.363,74  |
| A 9483532410 | PINHAO Z=11               | 5  | 7.470,67  |
| A 9483532510 | PINHAO Z=10               | 5  | 6.592,74  |
| A 9483532512 | COROA Z=43 I=3,909        | 5  | 22.065,69 |
| A 9483533112 | COROA SEM BLOQUEIO Z=43   | 5  | 7.531,38  |
| A 9483533310 | PINHAO / Z=9              | 0  | 2.487,87  |
| A 9483533412 | COROA DO DIFERENCIAL Z=41 | 5  | 6.596,87  |
| A 9483533512 | COROA Z=43, I=3,909       | 5  | 7.652,59  |
| A 9483534710 | PINHAO Z=43:12            | 5  | 2.786,89  |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 9483535112 | COROA DO DIFERENCIAL / Z= | 5  | 7.594,91  |
| A 9483535310 | PINHAO Z=43:11            | 5  | 3.286,28  |
| A 9483537212 | COROA / Z=43, l=4,300     | 5  | 7.665,56  |
| A 9483537312 | COROA / Z=43              | 5  | 20.415,89 |
| A 9483537412 | COROA / Z=40, l=3,077     | 5  | 7.089,86  |
| A 9483537612 | COROA / Z=43, l=4,778     | 5  | 6.693,78  |
| A 9483537912 | COROA / Z=43, l=3,583     | 5  | 7.451,45  |
| A 9483538112 | COROA / Z=37, l=2,846     | 5  | 5.967,70  |
| A 9483538512 | COROA Z=43:12             | 5  | 8.023,34  |
| A 9483538812 | COROA Z=43:10             | 5  | 6.918,21  |
| A 9483539212 | COROA Z=43:11             | 5  | 9.082,87  |
| A 9483570201 | SEMI EIXO INTEIRICO UISAN | 5  | 3.165,49  |
| A 9483571001 | SEMI-EIXO TRASEIRO        | 5  | 4.133,34  |
| A 9483571101 | SEMI-EIXO TRASEIRO SEM BL | 5  | 1.618,51  |
| A 9483571201 | SEMI EIXO S/ BLOQUEIO     | 5  | 2.092,89  |
| A 9483571401 | SEMI EIXO C/ BLOQUEIO     | 5  | 2.196,72  |
| A 9484010171 | PARAFUSO DA RODA          | 10 | 92,72     |
| A 9484010271 | PINO FIXACAO DA RODA M22X | 10 | 52,27     |
| A 9484230533 | CAVALETE MANCAL           | 5  | 891,31    |
| A 9484230633 | CAVALETE DO MANCAL        | 5  | 2.325,51  |
| A 9484630201 | BRACO PITTMAN - ACO       | 5  | 1.240,94  |
| A 9484900030 | CHAPA PROTETORA NO SILENC | 5  | 587,12    |
| A 9484900095 | REFORCO NO SUPORTE DA LON | 5  | 661,81    |
| A 9484900142 | FITA TENSORA NO SUPORTE D | 5  | 216,06    |
| A 9484900301 | CONJUNTO SILENCIOSO VERTI | 4  | 4.825,23  |
| A 9484901540 | SUPORTE NO SUPORTE DO SIL | 5  | 2.106,24  |
| A 9484905019 | TUBO DE ESCAPE DIANTEIRO  | 16 | 1.567,00  |
| A 9484910218 | PLACA DE APOIO NO SUPORTE | 5  | 61,74     |
| A 9484920014 | TUBO TERMINAL DO SILENCIO | 16 | 245,76    |
| A 9485201032 | APOIO DO QUADRO PORTADORA | 5  | 600,83    |
| A 9485201441 | SUPORTE DO SILENCIOSO NA  | 5  | 488,72    |
| A 9485201541 | SUPORTE NO FILTRO DE AR   | 5  | 362,94    |
| A 9485201641 | QUADRO PORTADOR           | 5  | 5.363,51  |
| A 9485280085 | COXIM DE BORRACHA         | 18 | 144,88    |
| A 9485280307 | TUBO CURVO DE ASPIRACAO D | 5  | 764,82    |
| A 9485280440 | SUPORTE DO CANAL DE AR    | 5  | 181,65    |
| A 9485280640 | SUPORTE TUDO FILTRO DE AR | 5  | 117,42    |
| A 9485420050 | BUCHA DO SENSOR "ABS"     | 10 | 170,97    |
| A 9489900182 | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 153,40    |
| A 9489900282 | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 57,34     |
| A 9489900382 | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 57,34     |
| A 9489900482 | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 153,11    |
| A 9489900582 | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 77,06     |
| A 9489900682 | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 70,02     |
| A 9489900782 | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 64,50     |
| A 9489900882 | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 64,50     |
| A 9489900982 | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 77,06     |
| A 9489901082 | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 64,50     |
| A 9489901182 | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 68,22     |
| A 9489901282 | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 64,81     |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 9489901382     | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 64,81    |
| A 9489901482     | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 68,22    |
| A 9489930001     | MOLA DE PRESSAO           | 15 | 17,97    |
| A 9489930101     | MOLA DE PRESSAO           | 15 | 30,02    |
| A 9489930201     | MOLA DE PRESSAO           | 15 | 28,94    |
| A 9489940141     | ANEL DE SEGURANCA / 4,00M | 10 | 34,28    |
| A 9489940241     | ANEL DE SEGURANCA         | 10 | 30,96    |
| A 9489940341     | ANEL DE SEGURANCA         | 10 | 29,66    |
| A 9489940441     | ANEL DE SEGURANCA         | 10 | 29,66    |
| A 9489940541     | ANEL DE SEGURANCA         | 10 | 29,66    |
| A 9489940641     | ANEL DE SEGURANCA         | 10 | 29,66    |
| A 9489940741     | ANEL DE SEGURANCA         | 10 | 29,66    |
| A 9489940841     | ANEL DE SEGURANCA         | 10 | 29,66    |
| A 9489940941     | ANEL DE SEGURANCA         | 10 | 29,66    |
| A 9489941041     | ANEL DE SEGURANCA         | 10 | 29,66    |
| A 9489941141     | ANEL DE SEGURANCA         | 10 | 29,66    |
| A 9489941241     | ANEL DE SEGURANCA         | 10 | 29,66    |
| A 9489941341     | ANEL DE SEGURANCA         | 10 | 29,66    |
| A 9489941441     | ANEL DE SEGURANCA         | 10 | 29,66    |
| A 9489941541     | ANEL DE SEGURANCA         | 10 | 29,66    |
| A 9489941641     | ANEL DE SEGURANCA         | 10 | 29,66    |
| A 9489941741     | ANEL DE SEGURANCA         | 10 | 29,66    |
| A 9489941841     | ANEL DE SEGURANCA         | 10 | 29,66    |
| A 9489941941     | ANEL DE SEGURANCA         | 10 | 29,66    |
| A 9489942041     | ANEL DE SEGURANCA         | 10 | 29,66    |
| A 9489942141     | ANEL DE SEGURANCA         | 10 | 29,66    |
| A 9489942241     | ANEL DE SEGURANCA         | 10 | 29,66    |
| A 9489942341     | ANEL DE SEGURANCA         | 10 | 29,66    |
| A 9489942441     | ANEL DE SEGURANCA         | 10 | 29,66    |
| A 9489942541     | ANEL DE SEGURANCA         | 10 | 29,66    |
| A 9489942641     | ANEL DE SEGURANCA         | 10 | 29,66    |
| A 9489942741     | ANEL DE SEGURANCA         | 10 | 29,66    |
| A 9489942841     | ANEL DE SEGURANCA         | 10 | 36,01    |
| A 9489942941     | ANEL DE SEGURANCA         | 10 | 34,62    |
| A 9489943041     | ANEL DE SEGURANCA         | 10 | 34,48    |
| A 9489950001     | ABRACADEIRA               | 5  | 112,40   |
| A 9489970145     | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 12,61    |
| A 9493200073     | MANCAL                    | 12 | 843,72   |
| A 9493200173     | MANCAL CAVALETE CENTRAL D | 12 | 975,21   |
| A 9493200502     | FEIXE DE MOLA DIANTEIRO   | 15 | 5.536,25 |
| A 9493200602     | FEIXE DE MOLA DIANTEIRO   | 15 | 5.389,15 |
| A 9493201127     | ALAVANCA NA FRENTE, A ES  | 5  | 1.646,08 |
| A 9493201227     | ALAVANCA NA FRENTE, A DIR | 5  | 1.646,86 |
| A 9493201302     | MOLA DIANTEIRA100 MM      | 15 | 7.576,45 |
| A 9493201327     | ALAVANCA ATRAS A ESQUERDA | 5  | 1.637,42 |
| A 9493201427     | ALAVANCA ATRAS A DIREITA  | 5  | 1.637,42 |
| A 9493201702     | MOLA DIANTEIRA 4 FOLHAS(1 | 4  | 5.793,59 |
| A 94932017020005 | MOLA DIANTEIRA 4 FOLHAS ( | 4  | 5.793,59 |
| A 9493201802     | MOLA DIANTEIRA 4 FOLHAS ( | 15 | 6.573,65 |
| A 9493220020     | JUMELO DA MOLA TRASEIRA   | 5  | 233,34   |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 9493220044     | BATENTE DE BORRACHA NO EI | 18 | 74,79    |
| A 9493220052     | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 24,90    |
| A 9493220101     | CAVALETE DA MOLA DIANTEIR | 5  | 4.282,71 |
| A 9493220101 739 | CAVALETE DA MOLA DIANTEIR | 5  | 2.349,03 |
| A 9493220103 739 | CAVALETE MOLA DIANTEIRA A | 5  | 1.154,93 |
| A 9493220201     | CAVALETE DA MOLA DIANTEIR | 5  | 2.396,02 |
| A 9493220201 739 | CAVALETE DA MOLA DIANTEIR | 5  | 2.349,03 |
| A 9493220203 739 | CAVALETE MOLA DIANTEIRA A | 5  | 1.195,65 |
| A 9493220250     | BUCHA NA MOLA DIANTEIRA N | 10 | 76,68    |
| A 9493230021 739 | PLACA                     | 5  | 234,35   |
| A 9493230032     | SUPORTE NO EIXO DIANTEIRO | 5  | 82,69    |
| A 9493230040     | SUPORTES MANCAL P/ AMORTE | 5  | 205,47   |
| A 9493230052     | ARRUELA DE ACO            | 10 | 59,49    |
| A 9493230053     | TUBO ESPACADOR DO AMORTEC | 5  | 43,97    |
| A 9493230140     | SUPORTES MANCAL P/ AMORTE | 5  | 339,04   |
| A 9493230152     | ARRUELA                   | 10 | 7,58     |
| A 9493230265     | BARRA ESTABILIZADORA      | 5  | 1.635,60 |
| A 9493230463 739 | CAVALETE DE APOIO ESTABIL | 5  | 766,86   |
| A 9493230484 739 | SUPORTE ESQ.BARRA ESTABIL | 5  | 1.209,76 |
| A 9493230563 739 | CAVALETE DE APOIO ESTABIL | 5  | 726,28   |
| A 9493230584 739 | SUPORTE DIR.BARRA ESTABIL | 5  | 1.287,62 |
| A 9493231184 739 | SUPORTE DA BARRA DE TORCA | 5  | 1.041,37 |
| A 9493250031 739 | SUP. BATENTE              | 5  | 175,41   |
| A 9493250050     | BUCHA DA HASTE NA ALAVANC | 10 | 37,71    |
| A 9493250150     | BUCHA DA ALAVANCA GIRATOR | 5  | 42,81    |
| A 9493260563 739 | CAVALETE DO MANCAL / ESTA | 5  | 594,77   |
| A 9493300203     | LU BARRA DA DIRECAO       | 5  | 2.242,67 |
| A 9493301603     | BARRA LIGACAO             | 5  | 3.203,56 |
| A 9493301803     | BARRA DE LIGACAO DIANTEIR | 5  | 2.578,30 |
| A 9493310125     | GRAMPO DA MOLA            | 10 | 307,95   |
| A 9493310525     | GRAMPOS                   | 5  | 365,07   |
| A 9493310525     | GRAMPOS DE MOLAS          | 5  | 365,07   |
| A 9493380506     | BRACO RETO DA DIRECAO     | 5  | 2.904,00 |
| A 9493380606     | BRACO DIR DA DIRECAO      | 5  | 1.636,54 |
| A 9493380905     | BRACO RETO DA DIRECAO     | 5  | 2.976,59 |
| A 9493381002     | BRACO DA DIRECAO          | 5  | 2.904,04 |
| A 9493381105     | BRACO ESQ DA DIRECAO      | 5  | 1.677,60 |
| A 9493381801     | BRACO DA DIRECAO          | 5  | 1.955,75 |
| A 9493382001     | BRACO DA DIRECAO          | 5  | 2.904,04 |
| A 9494600035     | SUPORTE DO RESERVATORIO D | 5  | 319,87   |
| A 9494600235     | SUPORTE DO ENCAN. DE OLEO | 5  | 112,96   |
| A 9494600335     | SUPORTE NO SUPORTE DO MOT | 5  | 212,85   |
| A 9494610040     | ALAVANCA INTERMEDIARIA    | 5  | 1.600,72 |
| A 9494610043     | SUPORTE CAVALETE DO MANCA | 5  | 176,89   |
| A 9494630010     | ALAVANCA INTERMEDIARIA    | 5  | 2.273,47 |
| A 9494630110     | ALAVANCA INTERMEDIARIA    | 5  | 2.239,34 |
| A 9494630501     | BRACO SETOR D DITRECAO    | 5  | 1.939,29 |
| A 9494660035     | SUPORTE DO MANCAL.        | 5  | 910,51   |
| A 9494660681     | MANGUEIRA DE ASPIRACAO NO | 10 | 74,71    |
| A 9494661040     | SUPORTE FIXACAO DO CONDUT | 5  | 218,82   |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 9494661140 | SUPORTE NA LONGARINA      | 5  | 204,08    |
| A 9494661940 | SUPORTE NA LONGARINA      | 5  | 67,42     |
| A 9494663640 | SUPORTE NO CONSOLO DE APO | 5  | 137,66    |
| A 9494664940 | SUPORTE                   | 5  | 126,30    |
| A 9495220020 | PECA TENSORA FIX. DO PARA | 5  | 37,13     |
| A 9495280082 | MANGUEIRA MOLDADA         | 10 | 46,12     |
| A 9571300007 | ABAFADOR (PLASTICO)       | 5  | 28,65     |
| A 9574290040 | SUPORTE DO ENCAN.DE AR DO | 5  | 91,64     |
| A 9582400718 | COXIM TRASEIRO DO MOTOR   | 18 | 738,24    |
| A 9582400918 | COXIM TRASEIRO DO MOTOR   | 18 | 544,56    |
| A 9582401018 | COXIM TRASEIRO DO MOTOR   | 18 | 1.081,07  |
| A 9582401418 | COXIM DO MOTOR TRAS       | 18 | 380,70    |
| A 9582401518 | COXIM TRASEIRO DO MOTOR   | 18 | 545,91    |
| A 9582401618 | COXIM DO MOTOR TRAS       | 18 | 406,60    |
| A 9582402118 | COXIM DO MOTOR TRAS       | 18 | 383,08    |
| A 9582410184 | CALCO                     | 5  | 138,02    |
| A 9582410813 | COXIM TRASEIRO DO MOTOR   | 18 | 935,93    |
| A 9582411013 | COXIM DO MOTOR            | 18 | 1.165,20  |
| A 9582411213 | COXIM DIANTEIRO DO MOTOR  | 18 | 1.189,25  |
| A 9582411513 | COXIM TRASEIRO DO MOTOR   | 18 | 935,93    |
| A 9582411613 | COXIM DO MOTOR            | 18 | 748,08    |
| A 9582412613 | CJ COXIM DO MOTOR         | 18 | 541,89    |
| A 9582412713 | LU COXIM DO MOTOR         | 18 | 574,13    |
| A 9582412813 | LU COXIM DO MOTOR         | 18 | 523,57    |
| A 9582413113 | LU COXIM DO MOTOR (ACO E  | 18 | 554,71    |
| A 9582420026 | CALCO                     | 5  | 98,57     |
| A 9582420069 | BUCHA PARA MONTAGEM DO CO | 5  | 24,81     |
| A 9582420105 | SUPORTE ESQUERDO          | 5  | 1.248,93  |
| A 9582420205 | SUPORTE CAMBIO            | 5  | 1.248,93  |
| A 9582420305 | BRACO-SUPORTE ESQ         | 5  | 675,44    |
| A 9582420405 | BRACO-SUPORTE DIR         | 5  | 682,49    |
| A 9582420505 | BRACO SUPORTE ESQUERDO    | 5  | 489,65    |
| A 9582420605 | BRACO SUPORTE DIREITO     | 5  | 499,45    |
| A 9582420705 | BRACO DE SUSTENTACAO ESQ  | 5  | 491,17    |
| A 9582420805 | BRACO DE SUSTENTACAO DIR  | 5  | 491,17    |
| A 9582600009 | CONJ. SUPORTE DE TRAMBULA | 5  | 2.641,12  |
| A 9582600057 | LU VALVULA 3/2 VIAS       | 5  | 436,36    |
| A 9582600085 | CJ. TUBULACAO TROCADOR DE | 5  | 710,19    |
| A 9582600089 | CJ BARRA DE COMANDO       | 5  | 1.601,28  |
| A 9582600109 | CONJ. SUPORTE DE TRAMBULA | 5  | 2.647,40  |
| A 9582600162 | SUPORTE                   | 5  | 4.924,68  |
| A 9582600185 | CJ. TUBULACAO TROCADOR DE | 5  | 736,60    |
| A 9582600200 | ZB TRANSM.C/MUD.MANL. / G | 5  | 69.079,38 |
| A 9582600300 | ZB TRANSM.C/MUD.MANL. / G | 5  | 87.939,89 |
| A 9582600315 | CJ. ALAVANCA DO CAMBIO    | 5  | 1.123,11  |
| A 9582600400 | CJ CAMBIO MANUAL G240-16  | 5  | 84.448,73 |
| A 9582600500 | CJ CAMBIO MANUAL G240-16  | 5  | 90.185,00 |
| A 9582600562 | SUPORTE                   | 5  | 71,05     |
| A 9582600600 | ZB TRANSM.C/MUD.MANL. / G | 5  | 69.616,75 |
| A 9582600662 | SUPORTE                   | 5  | 87,29     |

|                  |                           |   |            |
|------------------|---------------------------|---|------------|
| A 9582600689     | CJ. TIRANTE               | 5 | 812,50     |
| A 9582600762     | SUPORTE                   | 5 | 79,21      |
| A 9582600789     | CJ VARETAS DE COMANDO     | 5 | 510,29     |
| A 9582600800     | CJ CAMBIO MANUAL G240-16  | 5 | 106.785,60 |
| A 9582600839     | CJ ALAVANCA DE MUDANCAS C | 5 | 3.152,79   |
| A 9582600862     | CJ SUPORTE                | 5 | 98,85      |
| A 9582600962     | CJ SUPORTE                | 5 | 50,77      |
| A 9582601000     | CJ CAMBIO G280-16 (I=11,7 | 5 | 71.011,99  |
| A 9582601062     | CJ SUPORTE                | 5 | 33,09      |
| A 9582601085     | LU TUBULACAO DE OLEO      | 5 | 504,81     |
| A 9582601100     | CJ CAMBIO G280-16 (I=11,7 | 5 | 134.146,77 |
| A 9582601162     | SUPORTE DA TUBULACAO DO R | 5 | 242,47     |
| A 9582601185     | LU TUBULACAO DE OLEO      | 5 | 511,81     |
| A 9582601200     | CJ CAMBIO G280-16 (I=11,7 | 5 | 135.462,38 |
| A 9582601233     | CJ TUBO TELESCOPICO COMPL | 5 | 6.130,42   |
| A 9582601262     | SUPORTE DA TUBULACAO DO R | 5 | 159,46     |
| A 9582601285     | CJ TUBULACAO DE OLEO      | 5 | 189,25     |
| A 9582601300     | CJ CAMBIO G280-16 (I=11,7 | 5 | 131.387,86 |
| A 9582601385     | CJ TUBULACAO DE OLEO      | 5 | 268,74     |
| A 9582601439     | CONJ. ALAVANCA DE MUDANCA | 5 | 2.040,80   |
| A 9582601485     | CJ TUBULACAO DE OLEO      | 5 | 188,92     |
| A 9582601562     | CJ SUPORTE                | 5 | 79,87      |
| A 9582601585     | CJ TUBULACAO DE OLEO      | 5 | 191,72     |
| A 9582601600     | CJ CAMBIO G280-16 (I=11,7 | 5 | 147.069,84 |
| A 9582601633     | CONJ. TUBO DE MUDANCA COM | 5 | 2.153,63   |
| A 9582601700     | CJ CAMBIO G280-16 (I=11,7 | 5 | 98.028,92  |
| A 9582601800     | CAMBIO COMPLETO G281-12   | 5 | 67.921,12  |
| A 9582601939     | CJ ALAVANCA DE MUDANCAS   | 5 | 8.167,32   |
| A 9582601962     | SUPORTE                   | 5 | 199,93     |
| A 9582602039     | CJ ALAVANCA DE MUDANCA CO | 5 | 891,26     |
| A 9582602062     | SUPORTE NA CAIXA DE MUDAN | 5 | 51,38      |
| A 9582602085     | CJ TUBULACAO DE OLEO      | 5 | 275,80     |
| A 9582602162     | SUPORTE NA CAIXA DE MUDAN | 5 | 33,47      |
| A 9582602185     | CJ TUBULACAO DE OLEO      | 5 | 291,26     |
| A 9582602200     | CAIXA DE CAMBIO G330-12   | 5 | 110.913,26 |
| A 9582602262     | SUPORTE NO BLOCO DO MOTOR | 5 | 18,28      |
| A 9582602285     | CJ TUBULACAO DO OLEO - NY | 5 | 266,31     |
| A 9582602300     | CAIXA DE CAMBIO AUTOMATIZ | 5 | 92.545,27  |
| A 9582602339     | ALAVANCA DE MUDANCA COMPL | 5 | 1.188,04   |
| A 9582602362     | CJ. SUPORTE DO MANCAL     | 5 | 623,91     |
| A 9582602385     | CJ TUBULACAO DO OLEO - NY | 5 | 266,31     |
| A 9582602485     | CJ. DUTO DO OLEO - ACO    | 5 | 98,01      |
| A 9582602500     | CJ CAMBIO / G330-12(I=11, | 5 | 109.182,20 |
| A 9582602539     | CJ ALAVANCA DE MUDANCA CO | 5 | 1.266,47   |
| A 9582602562     | CJ SUPORTE                | 5 | 30,71      |
| A 9582602585     | CJ. DUTO DO OLEO - ACO    | 5 | 108,92     |
| A 9582602685     | CJ DUTO DO OLEO           | 5 | 144,05     |
| A 9582602785     | CJ DUTO DO OLEO           | 5 | 138,24     |
| A 95826028000080 | CONJ. CAMBIO REMANUFATURA | 5 | 28.885,01  |
| A 9582602885     | CJ. DUTO DO OLEO - ACO    | 5 | 147,55     |

|                  |                           |    |            |
|------------------|---------------------------|----|------------|
| A 95826029000080 | CONJ. CAMBIO REMANUFATURA | 5  | 29.054,30  |
| A 9582602985     | CJ DUTO DO OLEO - ACO     | 5  | 164,53     |
| A 95826030000080 | CONJ. CAMBIO REMANUFATURA | 5  | 28.942,87  |
| A 9582603085     | CJ DUTO DO OLEO           | 5  | 132,94     |
| A 95826031000080 | CONJ. CAMBIO REMANUFATURA | 5  | 28.942,87  |
| A 9582603185     | CJ DUTO DO OLEO           | 5  | 131,51     |
| A 9582603262     | CJ SUPORTE                | 5  | 29,72      |
| A 9582603400     | CAIXA DE MUDANCA G211-16  | 5  | 76.391,61  |
| A 9582603462     | CJ SUPORTE (ACO)          | 5  | 64,93      |
| A 9582603500     | CAIXA DE MUDANCA G211-16  | 5  | 116.169,87 |
| A 9582603562     | CJ SUPORTE (ACO)          | 5  | 96,42      |
| A 9582603662     | CJ SUPORTE                | 5  | 79,33      |
| A 9582603762     | CJ SUPORTE - ACO          | 5  | 48,16      |
| A 9582603800     | CAIXA DE CAMBIO AUTOM-G24 | 5  | 94.761,51  |
| A 9582603862     | CJ SUPORTE                | 5  | 75,94      |
| A 9582604300     | CAIXA DE MUDANCA G211-16  | 5  | 108.222,39 |
| A 9582604400     | CAIXA DE CAMBIO AUTOM-G21 | 5  | 115.037,22 |
| A 9582604500     | CAIXA DE CAMBIO AUTOM-G21 | 5  | 93.650,50  |
| A 9582604600     | CJ CAMBIO MANUAL G181-9   | 5  | 88.746,65  |
| A 9582604700     | CJ CAMBIO MANUAL G181-9   | 5  | 105.422,51 |
| A 9582604900     | ZB TRANSMISSAO MANUAL G28 | 5  | 95.775,28  |
| A 9582605200     | ZB TRANSMISSAO MANUAL G28 | 5  | 99.322,21  |
| A 9582605500     | CONJ CAMBIO MANUAL G330   | 5  | 112.028,68 |
| A 9582605800     | CJ CAMBIO G330 C/TOMADA F | 5  | 101.281,22 |
| A 9582606700     | CJ CAMBIO COMPLETO - G211 | 5  | 85.116,23  |
| A 9582610040     | SUPORTE DA VALVULA DE ALI | 5  | 33,70      |
| A 9582610140     | SUPORTE DESENG. DUPLA VEL | 5  | 10,34      |
| A 9582680015     | ALAVANCA                  | 5  | 1.762,08   |
| A 9582680053     | LUVA DISTANCIADORA        | 5  | 108,18     |
| A 9582680189     | TERMINAL ESFERICO M14 X 1 | 5  | 747,01     |
| A 9582680324     | ALAVANCA DE MUDANCAS DA C | 5  | 1.973,50   |
| A 9582680640     | SUPORTE                   | 5  | 430,67     |
| A 9582682740     | SUPORTE DA ALAVANCA DE MU | 5  | 347,55     |
| A 9582684140     | SUPORTE (ACO)             | 5  | 40,40      |
| A 9582684240     | SUPORTE                   | 5  | 98,19      |
| A 9582690068     | CJ BOCAL DE CONEXAO / M18 | 5  | 44,04      |
| A 9582690168     | CJ BOCAL DE CONEXAO M22 - | 5  | 57,01      |
| A 9582740101     | TOMADA DE FORCA           | 15 | 27.702,04  |
| A 9582800000     | CAIXA DE TRANSFERENCIA VG | 5  | 65.697,38  |
| A 9582900013     | CJ TUBULACAO HIDRAULICA   | 5  | 218,04     |
| A 9582950006     | CILINDRO PNEUMATICO EMBRE | 0  | 452,97     |
| A 9582950035     | MANGUEIRA DE EMBREAGEM    | 5  | 2.056,44   |
| A 9582950235     | LU MANGUEIRA DA EMBREAGEM | 4  | 1.487,62   |
| A 9582950535     | MANGUEIRA DA EMBREAGEM    | 5  | 503,85     |
| A 9582950635     | MANGUEIRA DA EMBREAGEM    | 5  | 498,19     |
| A 9583100011     | CJ CONSOLE SUP            | 5  | 273,58     |
| A 9583100027     | CJ TRAVESSA / PROTECAO SO | 5  | 2.409,75   |
| A 9583100048     | CJ TRAVESSA DO ENGATE - A | 5  | 3.937,36   |
| A 9583100064     | CJ TRAVESSA Q94           | 5  | 2.716,74   |
| A 9583100073     | ALAVANCA DE ACIONAMENTO   | 10 | 314,05     |

|              |                           |   |           |
|--------------|---------------------------|---|-----------|
| A 9583100127 | CJ TRAVESSA               | 5 | 4.197,14  |
| A 9583100129 | CJ BRACO DE FIXACAO TRANS | 5 | 983,02    |
| A 9583100170 | CJ CANTONEIRA DE REFORCO  | 5 | 68,11     |
| A 9583100184 | CALCO ESQUERDO            | 5 | 197,31    |
| A 9583100370 | CJ. GUARNICAO DO QUADRO A | 5 | 188,18    |
| A 9583100457 | CJ CANTONEIRA DE FIXACAO  | 5 | 827,59    |
| A 9583100484 | CALCO ESQUERDO            | 5 | 223,87    |
| A 9583100537 | CJ TRAVESSA NR.6          | 5 | 2.038,15  |
| A 9583100557 | CJ CANTONEIRA DE FIXACAO  | 5 | 885,22    |
| A 9583100584 | CALCO DIREITO             | 5 | 216,29    |
| A 9583100609 | CJ. SUPORTE DO APOIO DA C | 5 | 510,19    |
| A 9583100709 | CJ. SUPORTE DO APOIO DA C | 5 | 444,80    |
| A 9583100837 | CJ TRAVESSA DO EIXO TRANS | 5 | 775,70    |
| A 9583100958 | CJ. SUPORTE TRASEIRO      | 5 | 1.659,29  |
| A 9583101057 | CJ CANTONEIRA ESQ DE FIXA | 5 | 509,73    |
| A 9583101257 | CJ CANTONEIRA DIR DE FIXA | 5 | 509,73    |
| A 9583101270 | CJ REFORCO DA SUSPENSÃO D | 5 | 27,60     |
| A 9583101557 | CJ CANTONEIRA ESQ DE FIXA | 5 | 604,46    |
| A 9583101657 | CJ CANTONEIRA DIR DE FIXA | 5 | 604,46    |
| A 9583101837 | CJ TRAVESSA               | 5 | 240,90    |
| A 9583101857 | CJ CANTONEIRA DE REFORCO  | 5 | 122,69    |
| A 9583101918 | CONJUNTO LONGARINA A ESQU | 5 | 7.087,82  |
| A 9583101919 | CONJUNTO LONGARINA A DIRE | 5 | 7.130,35  |
| A 9583102358 | CJ. CONSOLE SUPERIOR ESQU | 5 | 320,81    |
| A 9583102458 | CJ. CONSOLE SUPERIOR DIRE | 5 | 305,49    |
| A 9583102558 | SUP TRAS CABINA (ACO)     | 5 | 941,78    |
| A 9583102758 | CJ. CONSOLE DO APOIO TRAS | 5 | 434,17    |
| A 9583102858 | ZB SUPORTE DIANTEIRO      | 5 | 795,40    |
| A 9583102937 | CJ TRAVESSA DO CARDA      | 5 | 1.220,70  |
| A 9583102958 | ZB SUPORTE TRASEIRO       | 5 | 859,05    |
| A 9583103101 | QUADRO                    | 5 | 83.971,65 |
| A 9583106263 | CONJUNTO CAVALETE DE APOI | 5 | 1.404,37  |
| A 9583106363 | CONJUNTO CAVALETE DE APOI | 5 | 1.404,37  |
| A 9583106463 | CAVALETE DE APOIO ESQUERD | 5 | 779,92    |
| A 9583106563 | CAVALETE DE APOIO DIREITO | 5 | 779,92    |
| A 9583110262 | CHAPA DE LIGACAO DA TRAVE | 5 | 384,56    |
| A 9583111202 | LU LONGARINA TRAS DIR     | 5 | 7.521,31  |
| A 9583113601 | LONGARINA DIANT. ESQ.     | 5 | 1.557,84  |
| A 9583113602 | LONGARINA DIANT. DIR.     | 5 | 1.557,84  |
| A 9583120025 | Z. TRAVESSA/CAMBIO        | 5 | 1.069,21  |
| A 9583120026 | TRAVESSA                  | 5 | 1.339,33  |
| A 9583120125 | Z. TRAVESSA               | 5 | 1.043,12  |
| A 9583120135 | TRAVESSA FINAL            | 5 | 805,27    |
| A 9583120152 | CANTONEIRA DE REFORCO INF | 5 | 952,37    |
| A 9583120187 | CHAPA DE AMARRACAO INF /  | 5 | 503,51    |
| A 9583120261 | TRAVESSA EM CRUZ          | 5 | 826,70    |
| A 9583120280 | REFORCO DA TRAVESSA (ACO) | 5 | 546,38    |
| A 9583120287 | CHAPA DE AMARRACAO        | 5 | 474,12    |
| A 9583120335 | TRAVESSA FINAL            | 5 | 3.151,80  |
| A 9583120352 | CANTONEIRA DE REFORCO INF | 5 | 952,37    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 9583120387 | CHAPA DE AMARRACAO        | 5  | 227,89   |
| A 9583120401 | TRAVESSA / AMORTECEDOR    | 5  | 242,17   |
| A 9583120487 | CHAPA DE AMARRACAO        | 5  | 474,44   |
| A 9583120587 | CHAPA DE AMARRACAO INF ES | 5  | 474,12   |
| A 9583120687 | CHAPA DE AMARRACAO INF DI | 5  | 474,12   |
| A 9583120725 | TRAVESSA (ACO)            | 5  | 784,21   |
| A 9583120787 | CHAPA DE AMARRACAO INF ES | 5  | 227,89   |
| A 9583120852 | CANTONEIRA DE REFORCO EMB | 5  | 437,46   |
| A 9583120887 | CHAPA DE AMARRACAO INF DI | 5  | 227,89   |
| A 9583120952 | CANTONEIRA DE REFORCO EMB | 5  | 437,46   |
| A 9583121052 | CANTONEIRA DE REFORCO INF | 5  | 48,43    |
| A 9583121352 | CANTONEIRA DE REFORCO LI  | 5  | 467,86   |
| A 9583121452 | CANTONEIRA DE REFORCO DIR | 5  | 467,86   |
| A 9583121487 | CHAPA ESQ. NA TRAVESSA TR | 5  | 179,09   |
| A 9583121587 | CHAPA DIR. NA TRAV. TRAS. | 5  | 179,09   |
| A 9583121784 | CALCO                     | 5  | 39,04    |
| A 9583121787 | CHAPA SUP ESQ             | 5  | 852,43   |
| A 9583121887 | CHAPA SUP DIR             | 5  | 819,67   |
| A 9583122087 | CHAPA INF ESQ             | 5  | 904,07   |
| A 9583122187 | CHAPA INF DIR             | 5  | 959,12   |
| A 9583122652 | CANTONEIRA DE REFORCO ESQ | 5  | 455,75   |
| A 9583122752 | CANTONEIRA DE REFORCO DIR | 5  | 455,75   |
| A 9583123052 | CANTONEIRA DE REFORCO ESQ | 5  | 577,14   |
| A 9583123152 | CANTONEIRA DE REFORCO DIR | 5  | 576,89   |
| A 9583123252 | CANTONEIRA DE REFORCO ESQ | 5  | 371,69   |
| A 9583123352 | CANTONEIRA DE REFORCO DIR | 5  | 371,69   |
| A 9583124587 | CHAPA DE AMARRACAO ESQ. ( | 5  | 338,76   |
| A 9583124687 | CHAPA DE AMARRACAO DIR    | 5  | 338,76   |
| A 9583124787 | CHAPA DE AMARRACAO ESQ. ( | 5  | 370,34   |
| A 9583124887 | CHAPA DE AMARRACAO DIR. ( | 5  | 370,34   |
| A 9583150099 | ENGATE P/ REBOQUE         | 5  | 8.016,79 |
| A 9583150199 | LU ENGATE P/ REBOQUE      | 5  | 7.791,88 |
| A 9583150399 | ACOPLAMENTO DE REBOQUE    | 5  | 8.016,79 |
| A 9583150499 | ACOPLAMENTO DE REBOQUE    | 5  | 3.734,33 |
| A 9583160055 | REFORCO ESQUERDO          | 5  | 1.244,35 |
| A 9583160152 | CANTONEIRA 5 RODA ESQ.    | 5  | 2.301,04 |
| A 9583160155 | REFORCO DIREITO           | 5  | 1.244,35 |
| A 9583160252 | CANTONEIRA 5ª RODA DIR    | 5  | 2.301,04 |
| A 9583160352 | LU CANTONEIRA DE FIXACAO  | 5  | 759,60   |
| A 9583160452 | LU CANTONEIRA DE FIXACAO  | 5  | 759,60   |
| A 9583160952 | REFORCO ESQUERDO DA LONGA | 5  | 1.298,53 |
| A 9583161052 | REFORCO DIREITA DA LONGAR | 5  | 1.236,75 |
| A 9583161252 | CANTONEIRA DE FIXACAO QU  | 5  | 1.385,35 |
| A 9583161352 | CANTONEIRA DE FIXACAO DA  | 5  | 1.440,78 |
| A 9583161452 | CANTONEIRA 5ª RODA ESQ.   | 5  | 1.930,25 |
| A 9583161552 | CANTONEIRA 5ª RODA DIR.   | 5  | 2.057,65 |
| A 9583170003 | AMORTECEDOR               | 5  | 991,49   |
| A 9583170012 | LU-COXIM                  | 18 | 304,01   |
| A 9583170018 | CABO DE DESTRAVAMENTO     | 5  | 358,65   |
| A 9583170050 | BUCHA DISTANCIADORA       | 10 | 24,39    |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 9583170069 | ROLETE TRASEIRO           | 8  | 241,84    |
| A 9583170103 | AMORTECEDOR               | 5  | 2.177,65  |
| A 9583170125 | ARCO DE FIXACAO           | 5  | 118,67    |
| A 9583170142 | CAVALETE DE MONTAGEM DIR  | 5  | 249,18    |
| A 9583170150 | BUCHA DISTANCIADORA       | 10 | 21,80     |
| A 9583170203 | AMORTECEDOR               | 4  | 2.110,48  |
| A 9583170250 | BUCHA DO MANCAL           | 15 | 57,23     |
| A 9583170303 | AMORTECEDOR               | 5  | 1.656,84  |
| A 9583170374 | PINO DE SUSPENSAO NO CAVA | 10 | 188,60    |
| A 9583170403 | AMORTECEDOR               | 5  | 1.129,91  |
| A 9583170442 | CAVALETE DE MONTAGEM ESQU | 5  | 57,45     |
| A 9583170503 | AMORTECEDOR               | 5  | 885,04    |
| A 9583170603 | AMORTECEDOR               | 5  | 894,26    |
| A 9583170703 | AMORTECEDOR               | 5  | 1.164,84  |
| A 9583170901 | CONSOLE ADAPTADOR ESQ-90  | 5  | 2.407,00  |
| A 9583170903 | AMORTECEDOR TRASEIRO      | 4  | 1.764,41  |
| A 9583171003 | AMORTECEDOR TRASEIRO      | 4  | 1.984,54  |
| A 9583171103 | AMORTECEDOR TRASEIRO      | 5  | 995,64    |
| A 9583171340 | SERVICO ADICIONAL-SUPORTE | 5  | 164,80    |
| A 9583171403 | AMORTECEDOR DIANTEIRO     | 4  | 1.969,33  |
| A 9583171503 | AMORTECEDOR DIANTEIRO     | 5  | 2.101,11  |
| A 9583171703 | AMORTECEDOR TRASEIRO      | 4  | 1.873,31  |
| A 9583171903 | LU AMORTECEDOR            | 5  | 1.149,72  |
| A 9583172001 | CONSOLE TRAS ESQ          | 5  | 1.798,40  |
| A 9583172028 | REFORCO DO CONSOLO DA CAB | 5  | 52,76     |
| A 9583172103 | AMORTECEDOR LATERAL TRASE | 5  | 524,02    |
| A 9583172128 | REFORCO DO CONSOLO DA CAB | 5  | 52,76     |
| A 9583172201 | CONSOLE TRASEIRA ESQUERDO | 5  | 1.854,42  |
| A 9583172301 | CONSOLE TRASEIRO DIREITO  | 5  | 1.854,42  |
| A 9583172428 | REFORCO DA SUSPENSAO DA C | 5  | 7,99      |
| A 9583172503 | LU AMORTECEDOR DA CABINA  | 4  | 1.126,32  |
| A 9583172603 | AMORTECEDOR DA SUSPENSAO  | 5  | 759,82    |
| A 9583172703 | LU AMORTECEDOR SUSPENSAO  | 5  | 787,12    |
| A 9583173003 | AMORTECEDOR DA CABINA     | 4  | 1.091,28  |
| A 9583177540 | SUPORTE ESQUERDO          | 5  | 239,84    |
| A 9583177640 | SUPORTE DIREITO           | 5  | 239,84    |
| A 9583177740 | SUPORTE ESQUERDO          | 5  | 257,83    |
| A 9583177840 | SUPORTE DIREITO           | 5  | 257,83    |
| A 9583177940 | SUPORTE DO MANCAL DA CABI | 5  | 200,96    |
| A 9583178040 | SUPORTE DO MANCAL DA CABI | 5  | 98,89     |
| A 9583178140 | SUPORTE                   | 5  | 71,03     |
| A 9583200006 | MOLA TRASEIRA 5 FOLHAS    | 15 | 11.838,45 |
| A 9583200010 | LU BARRA DE TORCAO EIXO D | 5  | 3.327,11  |
| A 9583200023 | LU APOIO CENTRAL - METAL  | 5  | 1.455,05  |
| A 9583200029 | LU ENCOSTO DO EIXO        | 5  | 120,45    |
| A 9583200035 | CONJUNTO PLACA DE FIXACAO | 5  | 251,51    |
| A 9583200037 | CJ TALA EIXO DIANT        | 5  | 943,15    |
| A 9583200044 | LU ELEMENTO DE COXIM      | 18 | 63,65     |
| A 9583200070 | CAVALETE DA MOLA DIANT.ES | 5  | 1.250,90  |
| A 9583200078 | LU ENCOSTO DO CAVALETE    | 5  | 349,81    |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 9583200091 | CJ. CABO TENSOR           | 5  | 471,12    |
| A 9583200093 | JOGO DE PECAS FOLHA DA MO | 15 | 4.372,24  |
| A 9583200094 | CONJ. FOLHA DE MOLA NR. 1 | 15 | 3.513,96  |
| A 9583200105 | LU MOLA TRAPEZOIDAL 20 FL | 15 | 9.312,64  |
| A 9583200106 | LU MOLA TRASEIRA          | 4  | 3.566,01  |
| A 9583200123 | LU MANCAL CENTRAL COMPL   | 5  | 1.271,20  |
| A 9583200129 | LU ENCOSTO DO EIXO        | 5  | 312,42    |
| A 9583200130 | AMORTECEDOR TRASEIRO      | 5  | 556,23    |
| A 9583200137 | CJ TALA EIXO TRASEIRO     | 5  | 345,78    |
| A 9583200142 | ARCO DE FIXACAO           | 5  | 1.045,36  |
| A 9583200144 | LU ELEMENTO DE COXIM      | 18 | 66,78     |
| A 9583200170 | CAVALETE DA MOLA DIANTEIR | 5  | 1.250,90  |
| A 9583200175 | LU CAVALETE DA MOLA       | 5  | 3.140,23  |
| A 9583200178 | LU CAVALETE DE ENCOSTO    | 5  | 230,40    |
| A 9583200193 | JOGO DE PECAS FOLHA DA MO | 15 | 1.203,85  |
| A 9583200194 | CONJ. FOLHA DE MOLA Nº1 C | 4  | 2.749,27  |
| A 9583200205 | MOLA                      | 4  | 20.963,68 |
| A 9583200206 | MOLA TRAPEZOIDAL TRAS MOL | 4  | 12.948,28 |
| A 9583200229 | LU ENCOSTO DO EIXO        | 5  | 288,90    |
| A 9583200230 | AMORTECEDOR TRASEIRO      | 5  | 583,19    |
| A 9583200237 | CJ TALA EIXO TRAS         | 5  | 1.449,06  |
| A 9583200244 | BUCHA                     | 18 | 590,91    |
| A 9583200270 | CJ CAVALETE DA MOLA TRAS  | 5  | 658,10    |
| A 9583200275 | LU CAVALETE DA MOLA       | 5  | 2.692,00  |
| A 9583200293 | JOGO DE PECAS FOLHA DA MO | 15 | 1.851,50  |
| A 9583200294 | CONJ. FOLHA DE MOLA Nº 3  | 15 | 2.591,52  |
| A 9583200302 | LU MOLA TRASEIRA TRAPEZOI | 15 | 13.675,24 |
| A 9583200305 | LU MOLA TRAPEZOIDAL EIXO  | 4  | 20.735,86 |
| A 9583200306 | LU MOLA PARABOLICA TRASEI | 4  | 6.727,48  |
| A 9583200321 | CONJUNTO BOLSA DE AR      | 5  | 1.836,52  |
| A 9583200323 | APOIO CENTRAL             | 5  | 1.321,77  |
| A 9583200337 | CJ TALA EIXO TRAS         | 5  | 1.264,29  |
| A 9583200344 | LU ELEMENTO DO MANCAL - M | 18 | 434,15    |
| A 9583200370 | CJ APOIO DA MOLA DIANTEIR | 5  | 1.644,15  |
| A 9583200393 | JOGO DE PECAS FOLHA DA MO | 15 | 6.685,14  |
| A 9583200394 | CONJ. FOLHA DE MOLA Nº 1  | 15 | 3.937,56  |
| A 9583200402 | LU MOLA PARABOLICA        | 15 | 4.928,49  |
| A 9583200406 | MOLA TRASEIRA - 11 FOLHAS | 15 | 3.104,49  |
| A 9583200421 | CONJUNTO BOLSA DE AR      | 5  | 1.612,54  |
| A 9583200430 | AMORTECEDOR TRASEIRO      | 5  | 543,17    |
| A 9583200437 | CJ TALA EIXO TRAS         | 5  | 1.105,24  |
| A 9583200444 | ELEMENTO DE COXIM         | 18 | 634,79    |
| A 9583200475 | LU CAVALETE DA MOLA       | 5  | 1.399,17  |
| A 9583200493 | JOGO DE PECAS FOLHA DA MO | 15 | 626,11    |
| A 9583200494 | CONJ. FOLHA DE MOLA Nº 3  | 15 | 2.621,69  |
| A 9583200505 | MOLA DE DUPLO ESTAGIO - A | 4  | 19.254,77 |
| A 9583200511 | LU BARRA DE PENDULO       | 5  | 6.620,74  |
| A 9583200529 | CONJ. ENCOSTO             | 5  | 278,11    |
| A 9583200530 | AMORTECEDOR DIANTEIRO     | 5  | 344,18    |
| A 9583200537 | CJ TIRANTE COMPLETO       | 5  | 546,40    |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 9583200570 | CAVALETE DA MOLA EX.DIANT | 5  | 312,44    |
| A 9583200578 | CONSOLE COMPLETO DO JUMEL | 5  | 231,12    |
| A 9583200593 | JOGO DE FOLHAS DE MOLA    | 15 | 1.218,33  |
| A 9583200594 | CONJ. FOLHA DE MOLA Nº 1  | 15 | 3.556,85  |
| A 9583200629 | LU BATENTE DO EIXO        | 5  | 87,18     |
| A 9583200630 | AMORTECEDOR DIANTEIRO     | 5  | 342,50    |
| A 9583200644 | BUCHA DA MOLA             | 18 | 437,64    |
| A 9583200670 | CAVALETE DA MOLA DIANT. E | 5  | 654,63    |
| A 9583200693 | CONJ. FOLHA DE MOLA NR.1  | 4  | 702,75    |
| A 9583200694 | CONJ. FOLHA DE MOLA Nº 3  | 4  | 2.196,67  |
| A 9583200702 | MOLA DIANTEIRA 3 FOLHAS   | 15 | 3.050,63  |
| A 9583200711 | LU BARRA DE PENDULO       | 5  | 7.502,35  |
| A 9583200729 | LU BATENTE DO EIXO        | 5  | 184,86    |
| A 9583200744 | BUCHA DA MOLA DIANTEIRA P | 18 | 318,92    |
| A 9583200770 | CAVALETE DA MOLA DIANT.   | 5  | 654,63    |
| A 9583200793 | CONJ. FOLHA DE MOLA NR.6  | 4  | 118,83    |
| A 9583200794 | CONJ. FOLHA DE MOLA Nº 1  | 4  | 2.722,75  |
| A 9583200811 | LU BARRA DE PENDULO       | 5  | 7.940,74  |
| A 9583200829 | CJ BATENTE ESQ DO EIXO    | 5  | 1.111,47  |
| A 9583200844 | BUCHA DO OLHAL DA MOLA    | 18 | 203,90    |
| A 9583200893 | CONJ. FOLHA DE MOLA NR.10 | 4  | 115,83    |
| A 9583200894 | CJ. FOLHA DE MOLA Nº1 C/B | 4  | 2.654,73  |
| A 9583200902 | MOLA DIANTEIRA 3 FOLHAS   | 15 | 4.960,82  |
| A 9583200905 | MOLA TRASEIRA 3 FOLHAS    | 4  | 10.284,17 |
| A 9583200944 | BUCHA DA MOLA             | 5  | 261,36    |
| A 9583200978 | CONSOLE COMPLETO ESQUERDO | 5  | 694,38    |
| A 9583200993 | CONJ. FOLHA DE MOLA NR. 1 | 15 | 5.391,66  |
| A 9583200994 | CJ. FOLHA DE MOLA Nº3 C/B | 4  | 1.831,67  |
| A 9583201029 | ENCOSTO DO EIXO           | 5  | 185,82    |
| A 9583201078 | CONSOLE COMPLETO DIREITO  | 5  | 694,38    |
| A 9583201093 | CONJ. FOLHA DE MOLA NR.3  | 15 | 1.978,88  |
| A 9583201094 | CJ. FOLHA DE MOLA Nº1 C/  | 4  | 3.108,89  |
| A 9583201102 | CONJUNTO MOLA PARABOLICA  | 4  | 9.298,40  |
| A 9583201105 | LU MOLA PARABOLICA TRAS   | 15 | 7.121,15  |
| A 9583201111 | LU CAVALETE DO MANCAL CEN | 5  | 4.364,48  |
| A 9583201129 | ENCOSTO DO EIXO           | 5  | 154,55    |
| A 9583201144 | BUCHA DO BRACO COM PINO   | 10 | 186,81    |
| A 9583201193 | CONJ. FOLHA DE MOLA NR. 1 | 15 | 2.494,04  |
| A 9583201194 | JOGO DE PECAS FOLHA DA MO | 4  | 1.843,21  |
| A 9583201211 | LU CAVALETE DO MANCAL CEN | 5  | 4.364,48  |
| A 9583201243 | SUPORTE DO AMORTECEDOR    | 5  | 97,88     |
| A 9583201244 | BUCHA DO BRACO SEM PINO   | 10 | 124,56    |
| A 9583201293 | CONJ. FOLHA DE MOLA NR. 1 | 15 | 2.080,33  |
| A 9583201294 | CJ. FOLHA DE MOLA Nº 1 C/ | 4  | 2.771,91  |
| A 9583201302 | LU MOLA PARABOLICA DIANTE | 4  | 5.134,50  |
| A 9583201305 | LU MOLA PARABOLICA TRAS   | 4  | 5.494,06  |
| A 9583201375 | LU CAVALETE DA MOLA       | 5  | 3.256,42  |
| A 9583201394 | JOGO DE PECAS FOLHA DA MO | 4  | 1.970,67  |
| A 9583201402 | LU MOLA DIANT 6,3T        | 4  | 4.476,44  |
| A 9583201429 | ENCONSTO DO EIXO          | 5  | 170,12    |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 9583201443 | CONJ. SUPORTE DO CAVALETE | 5  | 8.049,52  |
| A 9583201475 | LU CAVALETE DA MOLA       | 5  | 1.066,76  |
| A 9583201494 | CONJ. FOLHA DE MOLA Nº 1  | 15 | 1.939,38  |
| A 9583201502 | MOLA DIANTEIRA 2 FOLHAS   | 4  | 4.639,20  |
| A 9583201505 | MOLA TRASEIRA 3 FOLHAS    | 4  | 8.237,07  |
| A 9583201511 | CONJUNTO ESTABILIZADOR    | 5  | 2.820,88  |
| A 9583201529 | CJ ENCOSTO DO EIXO        | 5  | 231,38    |
| A 9583201594 | CJ.FOLHA DE MOLA Nº 1 COM | 15 | 1.926,25  |
| A 9583201702 | MOLA DIANTEIRA 3 FL       | 15 | 4.949,90  |
| A 9583201705 | MOLA TRASEIRA 4 FOLHAS    | 4  | 9.762,25  |
| A 9583201711 | BARRA DE TORCAO           | 5  | 803,70    |
| A 9583201775 | LU CAVALETE DA MOLA EX.TR | 5  | 1.474,45  |
| A 9583201805 | LU MOLA TRAPEZOIDAL TRAS  | 15 | 10.088,89 |
| A 9583201843 | SUPORTE DO AMORTECEDOR    | 5  | 113,41    |
| A 9583201875 | LU CAVALETE DA MOLA EX.TR | 5  | 1.474,45  |
| A 9583201902 | MOLA DIANTEIRA 10,5 TON   | 4  | 6.358,77  |
| A 9583201905 | LU MOLA PARABOLICA TRASEI | 15 | 5.499,26  |
| A 9583201911 | CAVALETE MANCAL CENTRAL E | 5  | 4.011,95  |
| A 9583201975 | LU CAVALETE DA MOLA TRAS  | 5  | 1.223,71  |
| A 9583202005 | MOLA TRASEIRA             | 15 | 3.696,32  |
| A 9583202011 | CAVALETE MANCAL CENTRAL D | 5  | 4.011,95  |
| A 9583202075 | LU CAVALETE DA MOLA EX.TR | 5  | 1.207,94  |
| A 9583202102 | MOLA DIANTEIRA            | 15 | 1.787,37  |
| A 9583202105 | MOLA TRASEIRA             | 15 | 4.963,00  |
| A 9583202175 | CJ CAVALETE DA MOLA COMPL | 5  | 736,44    |
| A 9583202202 | MOLA DIANTEIRA ESQUERDA   | 15 | 2.798,45  |
| A 9583202302 | MOLA DIANTEIRA DIREITA    | 15 | 2.798,45  |
| A 9583202305 | MOLA TRASEIRA             | 15 | 6.232,74  |
| A 9583202311 | BARRA DE TORCAO           | 5  | 718,79    |
| A 9583202375 | CJ CAVALETE TRASEIRO ESQE | 5  | 802,11    |
| A 9583202402 | MOLA DIANTEIRA            | 15 | 1.899,81  |
| A 9583202475 | CJ CAVALETE DA MOLA TRASE | 5  | 830,17    |
| A 9583202505 | MOLA TRASEIRA             | 15 | 9.238,63  |
| A 9583202675 | CAVALETE DA MOLA ESQ DIAN | 5  | 3.758,91  |
| A 9583202705 | MOLA TRASEIRA             | 15 | 4.796,53  |
| A 9583202775 | CAVALETE DA MOLA EIXO TRA | 5  | 1.980,91  |
| A 9583202805 | MOLA TRASEIRA             | 15 | 4.380,20  |
| A 9583203075 | CAVALETE DA MOLA TRASEIRA | 5  | 1.425,73  |
| A 9583203875 | CAVALETE DIANTEIRO DA MOL | 5  | 426,99    |
| A 9583203975 | CAVALETE DA MOLA TRASEIRA | 5  | 1.155,83  |
| A 9583210013 | FOLHA DE MOLA N 3 (ACO)   | 15 | 1.423,96  |
| A 9583210053 | TUBO DISTANCIADOR-ACO     | 5  | 11,11     |
| A 9583210112 | FOLHA DE MOLA Nº 2 (ACO)  | 15 | 1.396,03  |
| A 9583210113 | LU FOLHA DA MOLA 3        | 15 | 2.161,79  |
| A 9583210114 | FOLHA DE MOLA 4           | 4  | 2.119,03  |
| A 9583210136 | CALCO CUNHA               | 5  | 160,99    |
| A 9583210153 | TUBO ESPACADOR            | 5  | 3,97      |
| A 9583210236 | SEPARADOR 180X78X3 MM     | 5  | 51,10     |
| A 9583210253 | TUBO ESPACADOR            | 5  | 10,21     |
| A 9583210312 | CONJUNTO FOLHA DE MOLA 2  | 4  | 1.214,72  |

|              |                            |    |          |
|--------------|----------------------------|----|----------|
| A 9583210313 | CONJUNTO FOLHA DE MOLA 3   | 4  | 1.103,11 |
| A 9583210335 | BRACADEIRA                 | 10 | 95,99    |
| A 9583210336 | CALCO CUNHA                | 5  | 100,79   |
| A 9583210435 | BRACADEIRA                 | 5  | 137,68   |
| A 9583210436 | CALCO 175X78X2 MM          | 5  | 30,02    |
| A 9583210512 | CONJUNTO FOLHA DE MOLA 2   | 4  | 1.323,92 |
| A 9583210513 | CONJUNTO FOLHA DE MOLA 3   | 4  | 1.200,15 |
| A 9583210536 | CALCO DA MOLA              | 5  | 21,00    |
| A 9583210636 | CALCO (ACO 2 MM)           | 5  | 37,10    |
| A 9583210712 | FOLHA DE MOLA 2            | 15 | 3.189,85 |
| A 9583210713 | FOLHA DE MOLA 3 ESP. 25MM  | 4  | 1.981,04 |
| A 9583210912 | FOLHA Nº 2 ACO             | 15 | 1.143,04 |
| A 9583210936 | CALCO DA MOLA              | 5  | 72,15    |
| A 9583211112 | LU FOLHA DA MOLA 2         | 15 | 2.345,71 |
| A 9583211136 | CALCO DA MOLA              | 5  | 206,48   |
| A 9583211312 | FOLHA DE MOLA 2 ESP. 25MM  | 4  | 1.176,35 |
| A 9583211512 | FOLHA DE MOLA Nº 2         | 15 | 1.355,13 |
| A 9583220050 | LU BUCHA DO MANCAL         | 5  | 96,47    |
| A 9583220084 | CALCO DA MOLA              | 5  | 480,24   |
| A 9583220085 | LU MANCAL                  | 5  | 39,24    |
| A 9583220128 | CALCO DE ACO DO ESTABILIZ  | 5  | 23,58    |
| A 9583220185 | BUCHA DE BORRACHA DO OLHA  | 18 | 232,28   |
| A 9583220201 | SUPORTE ESQ.               | 5  | 3.903,57 |
| A 9583220220 | ALGEMA DA MOLA (ACO)       | 5  | 120,20   |
| A 9583220228 | CALCO DE ACO DO ESTABILIZ  | 5  | 25,37    |
| A 9583220301 | SUPORTE DIR.               | 5  | 3.847,62 |
| A 9583220320 | ALGEMA DA MOLA CURVA (ACO) | 5  | 120,23   |
| A 9583220384 | CALCO DA MOLA              | 5  | 85,56    |
| A 9583220428 | CALCO DO ARCO FIXACAO SUS  | 5  | 197,26   |
| A 9583220501 | CAVALETE DA MOLA DIA DIR   | 5  | 2.200,65 |
| A 9583220601 | CAVALETE DA MOLA DIANT.ES  | 5  | 2.174,22 |
| A 9583220701 | CAVALETE DA MOLA DIANT DI  | 5  | 2.147,00 |
| A 9583221001 | CAVALETE DA MOLA DIANT.    | 5  | 315,29   |
| A 9583230021 | MANCAL DE ACO              | 5  | 43,10    |
| A 9583230040 | SUPORTE DO AMORTECEDOR     | 5  | 76,93    |
| A 9583230084 | LU CALCO                   | 5  | 100,60   |
| A 9583230085 | BUCHA DA ALGEMA            | 5  | 108,18   |
| A 9583230500 | LU AMORTECEDOR DIANT       | 5  | 480,38   |
| A 9583230600 | AMORTECEDOR DIANTEIRO      | 4  | 509,36   |
| A 9583230700 | AMORTECEDOR DIANTEIRO      | 4  | 495,21   |
| A 9583230800 | AMORTECEDOR DIANTEIRO      | 4  | 532,38   |
| A 9583231000 | AMORTECEDOR DIANTEIRO      | 5  | 567,43   |
| A 9583231200 | AMORTECEDOR DIANTEIRO      | 4  | 617,95   |
| A 9583231300 | LU AMORTECEDOR EIXO DIANT  | 4  | 522,02   |
| A 9583231400 | LU AMORTECEDOR DIANT       | 4  | 358,56   |
| A 9583231500 | LU AMORTECEDOR DIANT       | 4  | 400,47   |
| A 9583231600 | LU AMORTECEDOR DIANT       | 4  | 412,52   |
| A 9583231700 | LU AMORTECEDOR DIANT       | 4  | 457,88   |
| A 9583231800 | AMORTECEDOR DIANTEIRO      | 4  | 617,95   |
| A 9583231900 | AMORTECEDOR DIANTEIRO      | 4  | 548,11   |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 9583232000 | AMORTECEDOR DIANTEIRO     | 5  | 627,98   |
| A 9583232200 | CONJUNTO AMORTECEDOR EIXO | 4  | 693,24   |
| A 9583232300 | AMORTECEDOR DIANTEIRO     | 5  | 330,95   |
| A 9583232500 | AMORTECEDOR DIANTEIRO     | 5  | 747,95   |
| A 9583232600 | AMORTECEDOR DIANTEIRO     | 4  | 322,53   |
| A 9583232700 | AMORTECEDOR DIANTEIRO     | 4  | 755,65   |
| A 9583232800 | AMORTECEDOR DIANTEIRO     | 5  | 348,80   |
| A 9583240035 | CALCO DA MOLA 180X80X30 M | 5  | 539,88   |
| A 9583240038 | LU PATIM                  | 5  | 227,98   |
| A 9583240123 | FOLHA Nº2 DO FEIXE DE MOL | 15 | 1.476,52 |
| A 9583240124 | FOLHA Nº3 DO FEIXE DE MOL | 15 | 1.030,29 |
| A 9583240211 | LU FOLHA DA MOLA/ NR 1    | 4  | 4.380,52 |
| A 9583240212 | LU FOLHA DA MOLA/ NR 2    | 4  | 4.095,27 |
| A 9583240213 | LU FOLHA DA MOLA/ NR 3    | 4  | 3.827,67 |
| A 9583240214 | LU FOLHA DA MOLA/ NR 4    | 4  | 4.030,97 |
| A 9583240215 | FOLHA DE MOLA N.5         | 15 | 2.261,08 |
| A 9583240216 | FOLHA DE MOLA N. 6 - ACO  | 15 | 1.338,91 |
| A 9583240217 | FOLHA DE MOLA N. 7 - ACO  | 15 | 1.901,64 |
| A 9583240284 | CALCO                     | 5  | 76,68    |
| A 9583240311 | FOLHA DE MOLA N. 1 - ACO  | 15 | 1.405,58 |
| A 9583240312 | FOLHA DE MOLA N. 2 - ACO  | 15 | 1.405,58 |
| A 9583240313 | FOLHA DE MOLA N. 3 - ACO  | 15 | 1.405,58 |
| A 9583240314 | FOLHA DE MOLA N. 4 - ACO  | 4  | 1.342,16 |
| A 9583240315 | FOLHA DE MOLA N. 5 (ACO)  | 15 | 761,95   |
| A 9583240384 | CALCO                     | 5  | 56,73    |
| A 9583240412 | FOLHA DE MOLA N. 2 (ACO)  | 15 | 852,99   |
| A 9583240413 | FOLHA DE MOLA N. 3 (ACO)  | 15 | 635,38   |
| A 9583240414 | FOLHA DE MOLA N. 4 (ACO)  | 15 | 256,64   |
| A 9583240514 | FOLHA DE MOLA N. 4 (ACO)  | 15 | 1.379,72 |
| A 9583240515 | FOLHA DE MOLA NR.5 DE ACO | 15 | 1.297,85 |
| A 9583240612 | FOLHA DE MOLA NR. 2 DE AC | 15 | 1.861,18 |
| A 9583240613 | FOLHA DE MOLA NR.3 DE ACO | 15 | 1.483,79 |
| A 9583240614 | FOLHA DE MOLA NR. 4 DE AC | 15 | 1.431,31 |
| A 9583240784 | CALCO DE MOLA             | 5  | 80,13    |
| A 9583240984 | CALCO DA MOLA             | 5  | 157,76   |
| A 9583241111 | FOLHA DE MOLA Nº 1 (37 MM | 15 | 3.879,56 |
| A 9583241112 | FOLHA DE MOLA Nº 2 (37 MM | 15 | 3.810,38 |
| A 9583241113 | FOLHA DE MOLA Nº 3 (48 MM | 15 | 2.598,09 |
| A 9583241114 | FOLHA DE MOLA Nº 4 (40 MM | 15 | 3.268,24 |
| A 9583241212 | LAMINA DE MOLA 2          | 4  | 1.713,99 |
| A 9583241214 | LAMINA DE MOLA 4          | 4  | 2.567,40 |
| A 9583241312 | FOLHA DA MOLA 2           | 4  | 2.109,29 |
| A 9583241314 | FOLHA DA MOLA 4           | 4  | 3.067,79 |
| A 9583241412 | LU FOLHA DA MOLA 2        | 4  | 1.975,48 |
| A 9583241414 | LU FOLHA DA MOLA 4        | 4  | 1.598,51 |
| A 9583241512 | LU FOLHA DA MOLA 2        | 4  | 2.101,40 |
| A 9583241514 | LU FOLHA DA MOLA 4        | 4  | 3.919,14 |
| A 9583241712 | LU FOLHA DA MOLA 2        | 15 | 2.477,75 |
| A 9583241713 | LU FOLHA DA MOLA 3        | 15 | 2.273,26 |
| A 9583241911 | FOLHA DE MOLA N. 1 25 MM  | 15 | 2.140,99 |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 9583241912 | FOLHA DE MOLA Nº 2 (28 MM | 15 | 2.510,66 |
| A 9583241913 | FOLHA DE MOLA Nº 3 (40 M  | 15 | 2.995,51 |
| A 9583242113 | FOLHA DE MOLA Nº 3 - ACO  | 15 | 584,03   |
| A 9583250012 | ASSENTO DA MOLA NO CAVALE | 5  | 453,66   |
| A 9583250026 | PLACA DE FIXACAO          | 5  | 271,09   |
| A 9583250042 | CASQUILHO                 | 12 | 1.681,97 |
| A 9583250044 | CALCO DE BORRACHA 90X70X1 | 18 | 270,35   |
| A 9583250050 | LU BUCHA DO MANCAL - META | 18 | 170,03   |
| A 9583250054 | PLACA DE ENCOSTO          | 5  | 395,96   |
| A 9583250084 | CALCO 180X78X2 MM (ACO)   | 5  | 163,77   |
| A 9583250112 | LU ASSENTO DA MOLA - META | 5  | 214,25   |
| A 9583250117 | CAVALETE DESLIZANTE DIANT | 5  | 1.055,09 |
| A 9583250144 | LU COXIM 70X93X18         | 18 | 332,29   |
| A 9583250150 | LU BUCHA DO BRACO TENSOR  | 5  | 210,32   |
| A 9583250210 | CONSOLO DIANTEIRO ESQU.   | 5  | 231,27   |
| A 9583250212 | ASSENTO DA MOLA           | 5  | 243,34   |
| A 9583250217 | CAVALETE DESLIZANTE TRAS  | 5  | 1.055,09 |
| A 9583250220 | ALGEMA DA MOLA            | 5  | 268,47   |
| A 9583250226 | LU PLACA DE GUIA          | 5  | 30,98    |
| A 9583250244 | LU COXIM 75X120X14        | 18 | 364,17   |
| A 9583250248 | CANTONEIRA DE FIXACAO     | 5  | 80,60    |
| A 9583250310 | CONSOLO DIANTEIRO DIREITO | 5  | 231,27   |
| A 9583250317 | CAVALETE MOLA AUXILIAR    | 5  | 1.342,56 |
| A 9583250326 | CONTRAPLACA               | 5  | 23,96    |
| A 9583250344 | CALCO DE BORRACHA DA MOLA | 18 | 712,51   |
| A 9583250409 | CAVALETE DO MANCAL CENTRA | 5  | 1.177,61 |
| A 9583250417 | CAVALETE DA MOLA AUXILIAR | 5  | 290,19   |
| A 9583250426 | CONTRAPLACA INTERNA D 58. | 5  | 26,81    |
| A 9583250509 | SUPORTE DO EIXO TRASEIRO  | 5  | 2.280,80 |
| A 9583250709 | SUPORTE ESQUERDO DO EIXO  | 5  | 2.951,62 |
| A 9583250809 | SUPORTE DIREITO DO EIXO T | 5  | 2.951,62 |
| A 9583250909 | SUPORTE TRASEIRO DO EIXO  | 5  | 1.645,16 |
| A 9583251009 | CAVALETE DA BARRA 1º EIXO | 5  | 2.919,21 |
| A 9583251209 | CAVALETE INFERIOR ESQ DA  | 5  | 3.783,48 |
| A 9583251309 | CAVALETE INFERIOR DIR DA  | 5  | 3.783,48 |
| A 9583251409 | CAVALETE DE APOIO / COM G | 5  | 2.650,90 |
| A 9583251509 | CAVALETE DE APOIO CENTRAL | 5  | 1.177,61 |
| A 9583251609 | CAVALETE DE APOIO EIXO TR | 5  | 747,26   |
| A 9583251701 | CAVALETE DIANT DA MOLA TR | 5  | 1.461,02 |
| A 9583251709 | CAVALETE DO MANCAL / EIXO | 5  | 1.619,38 |
| A 9583251809 | CAVALETE DE FIXACAO EIXO  | 5  | 792,98   |
| A 9583251909 | CAVALETE DO BAT. DO EIXO  | 5  | 286,55   |
| A 9583252109 | CAVALETE DE FIXACAO       | 5  | 817,56   |
| A 9583252209 | CAVALETE DE APOIO EIXO TR | 5  | 816,83   |
| A 9583252309 | CAVALETE DE APOIO EIXO T  | 5  | 852,18   |
| A 9583252409 | CAVALETE DE APOIO EIXO TR | 5  | 873,60   |
| A 9583253201 | CAVALETE DIANTEIRO DA MOL | 5  | 428,16   |
| A 9583260040 | SUPORTE DO AMORTECEDOR ES | 5  | 446,93   |
| A 9583260065 | BARRA ESTABILI. TRASEIRA  | 5  | 8.711,08 |
| A 9583260074 | LU PINO DO MANCAL - METAL | 10 | 1.714,50 |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 9583260140 | SUPORTE DO AMORTECEDOR DI | 5  | 439,21   |
| A 9583260174 | LU PINO DO MANCAL         | 10 | 476,77   |
| A 9583260265 | BARRA DE TORCAO DO EIXO T | 5  | 2.050,40 |
| A 9583260274 | PINO DO MANCAL            | 10 | 399,37   |
| A 9583260500 | AMORTECEDOR TRASEIRO      | 4  | 669,97   |
| A 9583260800 | AMORTECEDOR TRASEIRO      | 5  | 796,81   |
| A 9583260900 | AMORTECEDOR TRASEIRO      | 4  | 647,81   |
| A 9583261100 | AMORTECEDOR EIXO TRASEIRO | 5  | 757,28   |
| A 9583261200 | LU AMORTECEDOR TRAS       | 4  | 634,44   |
| A 9583261300 | LU AMORTECEDOR TRAS       | 4  | 654,85   |
| A 9583261400 | LU AMORTECEDOR TRAS       | 4  | 657,38   |
| A 9583261700 | AMORTECEDOR TRASEIRO      | 4  | 747,16   |
| A 9583261800 | AMORTECEDOR TRASEIRO      | 4  | 669,97   |
| A 9583261900 | CONJUNTO AMORTECEDOR EIXO | 4  | 774,87   |
| A 9583262000 | CONJUNTO AMORTECEDOR EIXO | 4  | 806,19   |
| A 9583262100 | AMORTECEDOR TRASEIRO (ACO | 4  | 914,46   |
| A 9583262200 | CONJUNTO AMORTECEDOR EIXO | 4  | 787,93   |
| A 9583262300 | CONJUNTO AMORTECEDOR EIXO | 4  | 819,78   |
| A 9583262500 | CONJUNTO AMORTECEDOR EIXO | 4  | 789,21   |
| A 9583262600 | CONJUNTO AMORTECEDOR EIXO | 4  | 699,29   |
| A 9583262800 | CONJUNTO AMORTECEDOR EIX  | 4  | 699,18   |
| A 9583262900 | AMORTECEDOR DO EIXO TRASE | 4  | 766,64   |
| A 9583263000 | AMORTECEDOR DO EIXO TRASE | 4  | 699,29   |
| A 9583263100 | AMORTECEDOR DO EIXO TRASE | 4  | 1.068,08 |
| A 9583270001 | ALMOFADA DE AR TERCEIRO E | 18 | 2.656,51 |
| A 9583270040 | LU SUPORTE DA SUSPENSAO - | 0  | 792,44   |
| A 9583270140 | LU SUPORTE DA SUSPENSAO - | 0  | 792,44   |
| A 9583270201 | ALMOFADA DE AR DO TERCEIR | 18 | 3.238,24 |
| A 9583270228 | LU ARCO DE FIXACAO COMPLE | 5  | 856,15   |
| A 9583270240 | SUP.SUSPENSOR ESQ         | 0  | 602,96   |
| A 9583270301 | ALMOFADA DE AR TERCEIRO E | 18 | 2.575,18 |
| A 9583270340 | SUPORTE DIREITO           | 0  | 602,96   |
| A 9583270540 | SUPORTE FOLE              | 5  | 519,39   |
| A 9583270640 | SUPORTE ESQ. DA ALMOFADA  | 5  | 293,48   |
| A 9583270740 | SUPORTE DIR. DA ALMOFADA  | 5  | 293,48   |
| A 9583270840 | SUPORTE DA ALMOFADA DE AR | 5  | 220,42   |
| A 9583280041 | SUPORTE INFERIOR DO FOLE  | 5  | 1.379,51 |
| A 9583280084 | CALCO                     | 5  | 55,05    |
| A 9583280140 | SUPORTE DE ENCANAMENTO DE | 5  | 12,85    |
| A 9583280141 | SUPORTE SUPERIOR DO FOLE  | 5  | 1.718,81 |
| A 9583280241 | LU TRAVESSA SUPERIOR DA A | 5  | 2.275,24 |
| A 9583280341 | LU TRAVESSA INFERIOR DA A | 5  | 2.132,47 |
| A 9583280441 | SUPORTE DE FOLE DO AR ESQ | 5  | 1.221,80 |
| A 9583280541 | SUPORTE DE FOLE DO AR DIR | 5  | 1.221,80 |
| A 9583280641 | SUPORTE DE FOLE DO AR ESQ | 5  | 1.275,67 |
| A 9583280741 | SUPORTE DE FOLE DO AR DIR | 5  | 1.275,67 |
| A 9583280841 | SUPORTE DE FOLE DO AR EMB | 5  | 1.104,21 |
| A 9583300003 | CJ.BARRA DE LIGACAO DA DI | 5  | 2.165,99 |
| A 9583300019 | JOGO DE PECAS PINO DA PON | 5  | 2.500,03 |
| A 9583300119 | JOGO DE PECAS PINO DA PON | 5  | 3.036,50 |

|              |                            |   |           |
|--------------|----------------------------|---|-----------|
| A 9583310001 | VIGA DO EIXO DIANTEIRO     | 5 | 13.519,41 |
| A 9583320202 | MANGA DO EIXO LADO DIR. S  | 5 | 5.083,26  |
| A 9583320302 | MANGA DO EIXO LADO DIR. C  | 5 | 3.588,08  |
| A 9583320401 | MANGA DO EIXO LADO ESQ. S  | 5 | 5.086,94  |
| A 9583320402 | MANGA DO EIXO LADO DIR. S  | 5 | 4.869,99  |
| A 9583320501 | MANGA DO EIXO LADO ESQ. C  | 5 | 4.948,46  |
| A 9583320701 | MANGA DO EIXO LADO ESQ. S  | 5 | 4.705,30  |
| A 9583380001 | BRACO DE DIRECAO           | 5 | 939,04    |
| A 9583380005 | BRACO ESQUERDO DA BARRA D  | 5 | 814,16    |
| A 9583380006 | BRACO DIREITO DA BARRA DE  | 5 | 814,16    |
| A 9583380301 | BRACO DE DIRECAO ESQUERDA  | 5 | 488,23    |
| A 9583380401 | ALAVANCA DE DIRECAO        | 5 | 579,74    |
| A 9583500006 | LU BRACO DE FIXACAO - MET  | 5 | 1.375,32  |
| A 9583500011 | CONJ DIFERENCIAL COMPLETO  | 5 | 17.170,76 |
| A 9583500039 | COROA E PINHAO 43:11       | 5 | 26.951,82 |
| A 9583500044 | CJ FLANGE YOKE SPL 100     | 5 | 1.079,48  |
| A 9583500084 | CONJ. CILINDRO             | 5 | 755,64    |
| A 9583500106 | LU BRACO DE FIXACAO - MET  | 5 | 1.473,67  |
| A 9583500140 | JOGO DE REPARO ENGRENAGEM  | 0 | 1.323,70  |
| A 9583500144 | CJ FLANGE YOKE SPL 140     | 5 | 1.580,37  |
| A 9583500239 | COROA E PINHAO 41X6        | 5 | 22.342,01 |
| A 9583500244 | CJ FLANGE YOKE SPL 250     | 5 | 1.079,08  |
| A 9583500327 | CAIXA DO DIFERENCIAL       | 5 | 10.026,21 |
| A 9583500403 | CJ PONTA DE EIXO HD7       | 5 | 34.959,30 |
| A 9583500406 | BRACO TENSOR               | 5 | 1.299,49  |
| A 9583500423 | CJ DIFERENCIAL S/ COROA E  | 5 | 7.352,20  |
| A 9583500427 | CAIXA SATELITE VAZIA       | 5 | 9.204,56  |
| A 9583500503 | CJ PONTA DE EIXO HD7       | 5 | 12.239,61 |
| A 9583500506 | BRACO TENCOR               | 5 | 788,65    |
| A 9583500606 | LU BRACO TENSOR REGULAVEL  | 5 | 1.423,20  |
| A 9583500703 | CJ PONTA DE EIXO HL7       | 5 | 13.061,76 |
| A 9583500706 | LU BRACO TENSOR            | 5 | 1.003,18  |
| A 9583500803 | CARCACA DO EIXO TRASEIRO   | 5 | 12.742,11 |
| A 9583501006 | BRACO DA SUSPENScao REGUL  | 5 | 727,65    |
| A 9583501106 | BRACO DA SUSPENScao FIXA   | 5 | 601,73    |
| A 9583501206 | BRACO DA SUSPENScao REGULA | 5 | 744,21    |
| A 9583501300 | EIXO TRASEIRO COMPLETO ME  | 5 | 51.596,82 |
| A 9583501306 | BRACO DA SUSPENScao FIXA   | 5 | 653,37    |
| A 9583501903 | CJ PONTE DO EIXO           | 5 | 5.622,56  |
| A 9583502003 | CJ PONTE DO EIXO APOIO     | 5 | 13.061,76 |
| A 9583502203 | CARCACA DO EIXO TRASEIRO   | 5 | 34.727,13 |
| A 9583502303 | CAIXA DOS SATELITES DUAS   | 5 | 7.079,83  |
| A 9583502400 | LU EIXO TRASEIRO/MERITOR   | 5 | 46.542,92 |
| A 9583502820 | CJ CARCACA DO EIXO TRAS C  | 5 | 36.111,62 |
| A 9583503020 | CJ CARCACA DO EIXO TRAS C  | 5 | 35.557,37 |
| A 9583504020 | CJ CARCACA DO EIXO COM TU  | 5 | 35.707,00 |
| A 9583504130 | CJ CARCACA ESTAMPADA EIXO  | 5 | 13.987,99 |
| A 9583504320 | CARCACA DO EIXO TRASEIRO   | 5 | 23.540,82 |
| A 9583504530 | CJ CARCACA ESTAMPADA EIXO  | 5 | 18.135,67 |
| A 9583504620 | CJ CARCACA DO EIXO TRASEI  | 5 | 41.574,81 |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 9583504730 | CJ CARCACA ESTAMPADA EIXO | 5  | 18.709,62 |
| A 9583504920 | CJ CARCACA DO EIXO TRAS / | 5  | 36.253,65 |
| A 9583504930 | CJ CARCACA ESTAMPADA EIXO | 5  | 14.982,00 |
| A 9583505330 | CJ CARCACA ESTAMPADA EIXO | 5  | 14.868,75 |
| A 9583505520 | CJ CARCACA DO EIXO TRAS.  | 5  | 26.097,18 |
| A 9583505730 | CJ CARCACA ESTAMPADA EIXO | 5  | 15.080,84 |
| A 9583505930 | CJ CARCACA ESTAMPADA EIXO | 5  | 16.802,09 |
| A 9583506120 | CJ CARCACA DO EIXO TRAS   | 5  | 21.250,00 |
| A 9583506130 | CJ CARCACA ESTAMPADA EIXO | 5  | 14.277,88 |
| A 9583507930 | CJ CARCACA ESTAMPADA EIXO | 5  | 13.957,97 |
| A 9583508230 | CJ CARCACA ESTAMPADA EIXO | 5  | 16.571,50 |
| A 9583508330 | CJ CARCACA ESTAMPADA EIXO | 5  | 19.118,16 |
| A 9583508430 | CJ CARCACA ESTAMPADA EIXO | 5  | 19.961,96 |
| A 9583508530 | CJ CARCACA ESTAMPADA EIXO | 5  | 16.943,43 |
| A 9583508630 | CJ CARCACA ESTAMPADA EIXO | 5  | 17.764,70 |
| A 9583508730 | CJ CARCACA ESTAMPADA EIXO | 5  | 19.387,58 |
| A 9583510012 | LU APOIO DA MOLA          | 5  | 495,66    |
| A 9583510085 | CONJ. CAIXA DO PINHAO     | 5  | 3.851,46  |
| A 9583510105 | CARCACA DO EIXO TRASEIRO  | 5  | 33.449,67 |
| A 9583510185 | ANEL DE AJUSTE LADO ESQUE | 10 | 146,59    |
| A 9583510205 | CAIXA DOS SATELITES DUAS  | 5  | 10.392,10 |
| A 9583510225 | ARCO DA MOLA              | 10 | 117,56    |
| A 9583510285 | ANEL DE AJUSTE LADO DIREI | 10 | 415,59    |
| A 9583510325 | ARCO DA MOLA              | 10 | 113,63    |
| A 9583510414 | CAVALETE DIR DO MANCAL    | 5  | 705,10    |
| A 9583510425 | ARCO DA MOLA              | 10 | 128,28    |
| A 9583510514 | CAVALETE ESQ DO MANCAL    | 5  | 705,10    |
| A 9583510525 | ARCO DA MOLA              | 10 | 125,00    |
| A 9583510625 | ARCO DA MOLA              | 10 | 287,04    |
| A 9583510725 | ARCO DA MOLA              | 10 | 288,82    |
| A 9583510825 | ARCO DA MOLA              | 10 | 311,14    |
| A 9583511112 | LU SELA DA MOLA           | 5  | 372,00    |
| A 9583511125 | GRAMPO DA MOLA            | 10 | 316,05    |
| A 9583511225 | GRAMPO DA MOLA M18X1,5X46 | 10 | 308,67    |
| A 9583511325 | ARCO DA MOLA              | 5  | 577,63    |
| A 9583511425 | LU ARCO DA MOLA           | 10 | 215,66    |
| A 9583511525 | GRAMPO DE MOLA            | 10 | 227,28    |
| A 9583511625 | GRAMPO DE MOLA            | 10 | 206,37    |
| A 9583511825 | ARCO DA MOLA              | 5  | 118,50    |
| A 9583511826 | PLACA DE TENSAO DA MOLA   | 5  | 96,40     |
| A 9583511925 | GRAMPO DA MOLA ( M 18X1,5 | 5  | 114,53    |
| A 9583512012 | ASSENTO DA MOLA           | 5  | 232,55    |
| A 9583512025 | GRAMPO DE MOLA ( M 18X1,5 | 5  | 135,19    |
| A 9583512125 | GRAMPO DE MOLA ( M 18X1,5 | 5  | 131,69    |
| A 9583520127 | LU ARTICULACAO ESFERICA R | 5  | 560,42    |
| A 9583520227 | LU ARTICULACAO ESFERICA R | 5  | 546,74    |
| A 9583530015 | PLANETARIO DO DIFERENCIAL | 5  | 568,19    |
| A 9583530020 | CRUZETA DO DIFERENCIAL    | 5  | 817,63    |
| A 9583530024 | ARRUELA ESFERICA          | 10 | 8,99      |
| A 9583530034 | GARFO DE MUDANCA          | 5  | 474,75    |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 9583530035 | EIXO (ACO                 | 5  | 2.429,07  |
| A 9583530045 | FLANGE YOKE               | 5  | 9.560,25  |
| A 9583530051 | ANEL DE ENGRENAMENTO BLOQ | 10 | 1.050,99  |
| A 9583530072 | PORCA AUTOTRAVANTE DO PIN | 10 | 126,37    |
| A 9583530114 | SATELITE DO DIFERENCIAL   | 5  | 332,38    |
| A 9583530145 | FLANGE REDONDA DO CARDAN  | 5  | 1.575,74  |
| A 9583530162 | ARRUELA DE PRESSAO        | 10 | 15,53     |
| A 9583530262 | ARRUELA DE ENCOSTO DO SAT | 10 | 19,11     |
| A 9583530362 | ARRUELA DE ENCOSTO PLANET | 10 | 75,92     |
| A 9583540062 | ARRUELA PLANA             | 10 | 8,35      |
| A 9583540162 | ARRUELA                   | 10 | 2,04      |
| A 9583560001 | CUBO DA RODA TRAS SEM ABS | 5  | 3.099,24  |
| A 9583560027 | CHAPA DE COBERTURA DO ROL | 5  | 90,59     |
| A 9583560082 | CHAPA DEFLETORA DE OLEO   | 5  | 141,87    |
| A 9583560101 | CUBO DA RODA TRAS COM ABS | 5  | 3.145,88  |
| A 9583560182 | CAPTADOR DO OLEO / CHAPA  | 5  | 87,40     |
| A 9583560301 | CUBO DA RODA TRAS         | 5  | 3.318,44  |
| A 9583560501 | CUBO DA RODA TRASEIRA     | 5  | 2.302,16  |
| A 9583560701 | CUBO DA RODA              | 5  | 2.688,39  |
| A 9583560801 | CUBO DE RODA TRAS ABS     | 5  | 2.906,69  |
| A 9583561001 | CUBO DA RODA              | 5  | 1.196,70  |
| A 9583570073 | ANEL ELASTICO             | 10 | 10,09     |
| A 9583570901 | SEMI-EIXO SEM BLOQUEIO    | 5  | 3.594,79  |
| A 9583571001 | SEMI-EIXO COM BLOQUEIO    | 5  | 3.658,90  |
| A 9583571601 | SEMI-EIXO TRASEIRO SEM BL | 5  | 3.116,96  |
| A 9583571701 | SEMI-EIXO TRAS COM TRAVA  | 5  | 3.311,83  |
| A 9583572001 | SEMI-EIXO CURTO           | 5  | 3.260,21  |
| A 9583572101 | SEMI-EIXO LONGO -MAT.     | 5  | 3.801,05  |
| A 9583900008 | CJ TUBO DO EIXO           | 5  | 24.565,94 |
| A 9583900308 | CJ CARACA TUBULAR DO EIX  | 5  | 25.772,56 |
| A 9583900508 | CJ TUBO DO EIXO COMPL     | 5  | 23.103,21 |
| A 9584000002 | RODA DE DISCO 8.0X20      | 5  | 1.502,45  |
| A 9584000039 | CJ SUPORTE DA RODA SOBRES | 5  | 2.954,07  |
| A 9584000102 | CJ RODA 8,50 X 24,0       | 5  | 3.595,95  |
| A 9584000218 | MECANIS.DE ELEV.DA RODA R | 5  | 1.964,93  |
| A 9584000802 | LU RODA DE DISCO / 9.00X2 | 5  | 1.510,44  |
| A 9584000902 | RODA 8.00 X 22            | 5  | 1.618,93  |
| A 9584001100 | CJ RODA C/ PNEU DIRECIONA | 5  | 8.405,19  |
| A 9584001200 | CJ RODA C/ PNEU TRACIONA  | 5  | 8.452,95  |
| A 9584030029 | GANCHO DE RETENCAO        | 10 | 101,06    |
| A 9584100601 | LU ARVORE DE TRANSMISSAO  | 5  | 2.234,59  |
| A 9584101002 | LU ARVORE DE TRANSMISSAO  | 5  | 10.727,99 |
| A 9584101101 | LU ARVORE DE TRANSMISSAO  | 5  | 4.382,09  |
| A 9584101102 | LU ARVORE DE TRANSMISSAO  | 5  | 11.604,76 |
| A 9584101401 | LU ARVORE DE TRANSMISSAO  | 5  | 8.416,97  |
| A 9584101402 | LU ARVORE DE TRANSMISSAO  | 5  | 10.161,70 |
| A 9584101502 | LU ARVORE DE TRANSMISSAO  | 5  | 10.764,85 |
| A 9584101701 | LU ARVORE DE TRANSMISSAO  | 5  | 8.836,21  |
| A 9584101801 | LU ARVORE DE TRANSMISSAO  | 5  | 9.137,61  |
| A 9584101802 | LU EIXO DE TRANSMISSAO AR | 5  | 14.860,81 |

|              |                           |   |           |
|--------------|---------------------------|---|-----------|
| A 9584101901 | LU ARVORE DE TRANSMISSAO  | 5 | 8.975,24  |
| A 9584102001 | LU ARVORE DE TRANSMISSAO  | 5 | 8.410,19  |
| A 9584102201 | LU EIXO DE TRANSMISSAO AR | 5 | 10.662,25 |
| A 9584102202 | LU EIXO CARDAN TRAS       | 5 | 14.650,07 |
| A 9584102302 | LU ARVORE DE TRANSMISSAO  | 5 | 2.562,06  |
| A 9584102501 | LU EIXO DE TRANSMISSAO AR | 5 | 12.082,08 |
| A 9584102502 | EIXO DE TRANSMISSAO - ACO | 5 | 10.000,72 |
| A 9584102602 | LU ARVORE DE TRASMISSAO A | 5 | 13.514,99 |
| A 9584102701 | LU ARVORE DE TRANSMISSAO  | 5 | 2.417,96  |
| A 9584103002 | ARVORE DE TRANSMISSAO ART | 5 | 5.754,56  |
| A 9584103101 | EIXO CARDAN DIANTEIRO     | 5 | 1.945,35  |
| A 9584103201 | LU CARDAN                 | 5 | 5.173,72  |
| A 9584103302 | LU ARVORE DE TRANSMISSAO  | 5 | 5.706,53  |
| A 9584103401 | EIXO CARDAN DIANTEIRO     | 5 | 1.984,72  |
| A 9584103701 | EIXO CARDAN DIANTEIRO     | 5 | 2.095,66  |
| A 9584103801 | EIXO CARDAN DIANTEIRO     | 5 | 3.785,07  |
| A 9584104001 | EIXO DE TRANSMISSAO - A   | 5 | 9.884,02  |
| A 9584104202 | EIXO DE TRANSMISSAO       | 5 | 5.686,49  |
| A 9584104301 | LU EIXO CARDAN DIANT      | 5 | 4.434,18  |
| A 9584104302 | EIXO CARDAN TRASEIRO      | 5 | 2.508,49  |
| A 9584104401 | EIXO CARDAN DIANTEIRO     | 5 | 3.440,66  |
| A 9584104402 | EIXO DE TRANSMISSAO       | 5 | 2.521,14  |
| A 9584104501 | EIXO DE TRANSMISSAO DIANT | 5 | 3.406,79  |
| A 9584104502 | EIXO CARDAN TRASEIRO      | 5 | 2.374,26  |
| A 9584104601 | LU EIXO CARDAN DIANT      | 5 | 4.196,33  |
| A 9584104701 | CJ EIXO DE TRANSMISSAO -  | 5 | 3.365,24  |
| A 9584104702 | EIXO DE TRANSMISSAO - A   | 5 | 5.257,24  |
| A 9584104802 | EIXO CARDAN TRASEIRO      | 5 | 2.335,41  |
| A 9584104901 | LU EIXO DE TRANSMISSAO DI | 5 | 4.765,85  |
| A 9584105101 | EIXO CARDAN DIANTEIRO     | 5 | 4.853,18  |
| A 9584105102 | EIXO DE TRANSMISSAO - ACO | 5 | 5.153,80  |
| A 9584105201 | EIXO DE TRANSMISSAO DIANT | 5 | 5.746,26  |
| A 9584105302 | EIXO CARDAN 1837-1947 MM  | 5 | 6.514,20  |
| A 9584105401 | EIXO CARDAN DIANTEIRO     | 5 | 5.960,89  |
| A 9584105501 | EIXO CARDAN               | 5 | 6.377,49  |
| A 9584105601 | EIXO CARDAN DIANTEIRO     | 5 | 6.348,03  |
| A 9584105602 | CJ EIXO DE TRANSMISSAO (C | 0 | 3.816,48  |
| A 9584105701 | EIXO CARDAN DIANTEIRO     | 5 | 5.492,26  |
| A 9584105702 | EIXO CARDAN TRASEIRO      | 0 | 3.627,85  |
| A 9584105801 | EIXO CARDAN DIANTEIRO     | 5 | 4.252,62  |
| A 9584105802 | LU ARVORE DE TRANSMISSAO  | 5 | 4.519,18  |
| A 9584105901 | EIXO CARDAN DIANTEIRO     | 5 | 4.920,17  |
| A 9584105902 | CJ EIXO DE TRANSMISSAO -  | 5 | 4.327,26  |
| A 9584106001 | EIXO CARDAN DIANTEIRO     | 5 | 4.696,23  |
| A 9584106002 | EIXO DE TRANSMISSAO. -    | 5 | 12.080,83 |
| A 9584106101 | EIXO CARDAN DIANTEIRO     | 5 | 3.845,02  |
| A 9584106102 | EIXO DE TRANSMISSAO - ACO | 5 | 12.611,10 |
| A 9584106202 | LU EIXO DE TRANSMISSAO TR | 5 | 5.959,32  |
| A 9584106302 | EIXO CARDAN TRASEIRO      | 5 | 6.698,69  |
| A 9584106402 | EIXO CARDAN TRASEIRO      | 5 | 4.807,82  |

|              |                           |   |          |
|--------------|---------------------------|---|----------|
| A 9584106502 | EIXO CARDAN TRASEIRO      | 5 | 5.115,68 |
| A 9584106602 | EIXO CARDAN TRASEIRO      | 5 | 4.854,84 |
| A 9584106702 | EIXO CARDAN TRASEIRO      | 5 | 7.891,87 |
| A 9584106802 | EIXO CARDAN TRASEIRO      | 5 | 4.824,60 |
| A 9584110082 | CINTA DE SEGURANCA DO CAR | 5 | 152,19   |
| A 9584110182 | FITA DE RETENCAO DO EIXO  | 5 | 114,91   |
| A 9584110282 | CINTA                     | 5 | 138,21   |
| A 9584110482 | ALCA DE RETENCAO DO CARDA | 5 | 74,46    |
| A 9584110582 | CINTA DE DETENCAO P/ PROT | 5 | 68,83    |
| A 9584130142 | SUPORTE DO MANCAL         | 5 | 359,06   |
| A 9584130842 | SUPORTE P/FIXACAO DO MANC | 5 | 433,49   |
| A 9584130942 | SUPORTE P/FIXACAO DO MANC | 5 | 439,68   |
| A 9584131042 | SUPORTE                   | 5 | 516,75   |
| A 9584131142 | SUPORTE P/FIXACAO DO MANC | 5 | 1.019,87 |
| A 9584131242 | SUPORTE                   | 5 | 476,28   |
| A 9584131342 | SUPORTE                   | 5 | 143,44   |
| A 9584131942 | SUPORTE                   | 5 | 397,06   |
| A 9584132042 | SUPORTE DO MANCAL DO EIXO | 5 | 704,65   |
| A 9584132242 | SUPORTE                   | 5 | 763,47   |
| A 9584132342 | SUPORTE                   | 5 | 861,00   |
| A 9584132542 | SUP. DO MANCAL DO CARDAN. | 5 | 556,25   |
| A 9584132642 | SUP. DO MANCAL DO CARDAN. | 5 | 951,29   |
| A 9584132942 | SUPORTE P/ FIXACAO DO MAN | 5 | 144,54   |
| A 9584133042 | SUPORTE P/ FIXACAO DO MAN | 5 | 165,68   |
| A 9584133142 | SUPORTE P/ FIXACAO DO MAN | 5 | 212,83   |
| A 9584133242 | SUPORTE P/ FIXACAO DO MAN | 5 | 201,57   |
| A 9584133342 | SUPORTE P/ FIXACAO DO MAN | 5 | 111,07   |
| A 9584133542 | SUPORTE P/ FIXACAO DO MAN | 5 | 142,91   |
| A 9584133642 | SUPORTE P/ FIXACAO DO MAN | 5 | 170,68   |
| A 9584133742 | SUPORTE P/ FIXACAO DO MAN | 5 | 196,36   |
| A 9584133842 | SUPORTE P/ FIXACAO DO MAN | 5 | 130,50   |
| A 9584200031 | ENCANAMENTO DE AR DO COMP | 5 | 384,23   |
| A 9584200038 | REGULADOR AUTOMATICO DO F | 5 | 1.530,14 |
| A 9584200044 | CHAPA PROTETORA DO FREIO  | 5 | 592,71   |
| A 9584200048 | MANGUEIRA DO FREIO (EIXO  | 5 | 266,92   |
| A 9584200086 | CJ SUPORTE RESERVATORIO D | 5 | 222,95   |
| A 9584200131 | ENCAN. DE AR DO COMPRESSO | 5 | 395,44   |
| A 9584200138 | REGULADOR AUTOMATICO DO F | 5 | 1.530,14 |
| A 9584200144 | CHAPA PROTETORA DO FREIO  | 5 | 592,71   |
| A 9584200168 | CJ TRAVESSA               | 5 | 2.621,47 |
| A 9584200186 | CJ SUPORTE - RESERVATORIO | 5 | 203,74   |
| A 9584200218 | CILINDRO DE DUPLA ACAO 24 | 5 | 1.598,58 |
| A 9584200231 | ENCAN. DE AR DO COMPRESSO | 5 | 161,28   |
| A 9584200238 | EXCENTRICO DE AJUSTAGEM   | 5 | 949,59   |
| A 9584200245 | CJ TUBO DO AR COMPRIMIDO  | 5 | 268,29   |
| A 9584200286 | CJ SUPORTE                | 5 | 810,39   |
| A 9584200318 | CILINDRO DE DUPLA ACAO 24 | 5 | 1.598,58 |
| A 9584200338 | REGULADOR DE HASTES AUTOM | 5 | 919,98   |
| A 9584200344 | CJ CAPSULAMENTO ESQ VL4   | 5 | 456,33   |
| A 9584200368 | SUPORTE DO RESERV. DE AR  | 5 | 1.153,85 |

|              |                           |   |          |
|--------------|---------------------------|---|----------|
| A 9584200418 | CILINDRO DE DUPLA ACAO 20 | 5 | 1.598,58 |
| A 9584200431 | ENCANAMENTO DE AR DO COMP | 5 | 386,56   |
| A 9584200438 | REGULADOR DE HASTES AUTOM | 5 | 919,98   |
| A 9584200444 | CJ CAPSULAMENTO DIR VL4   | 5 | 456,33   |
| A 9584200518 | CILINDRO DE DUPLA ACAO 20 | 5 | 1.598,58 |
| A 9584200538 | LU REGULADOR DE HASTES    | 5 | 654,98   |
| A 9584200544 | JOGO DE PECAS CHAPA PROTE | 5 | 248,39   |
| A 9584200633 | CJ TUBO DO AR COMPRIMIDO  | 5 | 219,23   |
| A 9584200668 | CJ SUPORTE RESER. AR COMP | 5 | 1.235,94 |
| A 9584200678 | CJ AUTO PORTANTE ESQ      | 5 | 2.569,53 |
| A 9584200778 | CJ AUTO PORTANTE DIR      | 5 | 2.633,78 |
| A 9584200833 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRE | 5 | 296,20   |
| A 9584200878 | CJ AUTO PORTANTE ESQ      | 5 | 1.231,90 |
| A 9584200886 | CJ SUPORTE COM PINO ESFER | 5 | 108,25   |
| A 9584200933 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRE | 5 | 265,84   |
| A 9584200978 | CJ AUTO PORTANTE          | 5 | 1.231,90 |
| A 9584200986 | CJ SUPORTE COM PINO ESFER | 5 | 121,21   |
| A 9584201033 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRE | 5 | 621,36   |
| A 9584201133 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRE | 5 | 787,75   |
| A 9584201218 | CJ. CILINDRO ESQ. 20/24"  | 5 | 1.936,02 |
| A 9584201278 | CJ AUTO PORTANTE          | 5 | 1.105,68 |
| A 9584201318 | CJ. CILINDRO DIR. 20/24"  | 5 | 1.936,02 |
| A 9584201378 | CJ CAVALETE DE APOIO DIRE | 5 | 1.124,22 |
| A 9584201418 | CJ. CILINDRO DIR. 20/24"  | 5 | 1.167,69 |
| A 9584201432 | CONJUNTO TUBO DE AR DIREI | 5 | 177,01   |
| A 9584201518 | CJ. CILINDRO ESQ. 20/24"  | 5 | 1.439,79 |
| A 9584201618 | CJ. CILINDRO DIR. 20/24"  | 5 | 1.772,25 |
| A 9584201632 | CONJUNTO TUBO DE AR ESQUE | 5 | 110,20   |
| A 9584201678 | CJ CAVALETE DE APOIO ESQU | 5 | 1.565,34 |
| A 9584201718 | CJ. CILINDRO ESQ. 20"/24" | 5 | 1.807,69 |
| A 9584201732 | LU TUBO DO AR COMPRIMIDO  | 5 | 180,51   |
| A 9584201778 | CJ CAVALETE DE APOIO DIRE | 5 | 1.620,14 |
| A 9584201786 | CJ SUPORTE                | 5 | 61,85    |
| A 9584201818 | CJ. CILINDRO DIR. 20"/24" | 5 | 1.931,89 |
| A 9584201918 | CJ. CILINDRO ESQ. 20"/24" | 5 | 1.931,89 |
| A 9584202018 | CJ. CILINDRO DIR. 20"/24" | 5 | 1.919,41 |
| A 9584202086 | CJ SUPORTE                | 5 | 32,30    |
| A 9584202118 | CJ. CILINDRO ESQ. 20"/24" | 5 | 1.919,41 |
| A 9584202137 | CONJUNTO TUBO DE AR COMPR | 5 | 361,66   |
| A 9584202237 | CONJUNTO ENCANAMENTO DE A | 5 | 301,54   |
| A 9584202286 | CJ SUPORTE NA TERCEIRA TR | 5 | 222,21   |
| A 9584202337 | CONJUNTO TUBO DE AR COMPR | 5 | 260,06   |
| A 9584202437 | CONJ TUBULACAO DO COMPRES | 5 | 261,00   |
| A 9584202486 | CJ SUPORTE                | 5 | 74,95    |
| A 9584202537 | CJ TUBO DO AR COMPRIMIDO  | 5 | 281,53   |
| A 9584202545 | ZB TUBO DO AR COMPRIMIDO  | 5 | 223,49   |
| A 9584202586 | SUP. DA CENTRAL DE VALV.  | 5 | 281,82   |
| A 9584202618 | CJ. CILINDRO ESQ. 20"/24" | 5 | 1.239,19 |
| A 9584202629 | ENCAN. DO FREIO ABS       | 5 | 383,06   |
| A 9584202645 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 241,79   |

|              |                           |   |          |
|--------------|---------------------------|---|----------|
| A 9584202686 | SUP. ENCAN. DE AR COMPRIM | 5 | 95,23    |
| A 9584202718 | CJ. CILINDRO DIR. 20"/24" | 5 | 1.238,05 |
| A 9584202729 | ENCAN. DE FREIO DO ABS    | 5 | 423,62   |
| A 9584202818 | CJ. CILINDRO ESQ. 20"/24" | 5 | 1.959,88 |
| A 9584202829 | TUBULACAO SINTETICA       | 5 | 535,77   |
| A 9584202918 | LU CCJ. CILINDRO DIR. 20" | 5 | 1.959,88 |
| A 9584202929 | TUBULACAO SINTETICA       | 5 | 579,13   |
| A 9584203029 | TUBULACAO SINTETICA       | 5 | 92,88    |
| A 9584203129 | TUBULACAO SINTETICA       | 5 | 152,82   |
| A 9584203229 | TUBULACAO SINTETICA       | 5 | 249,35   |
| A 9584203286 | SUPORTE DA ALAVANCA DO AL | 5 | 72,69    |
| A 9584203329 | TUBULACAO SINTETICA       | 5 | 237,53   |
| A 9584203430 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 331,80   |
| A 9584203529 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 481,62   |
| A 9584203629 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 440,42   |
| A 9584203686 | CJ SUPORTE NO DISTRIBUDOR | 5 | 72,84    |
| A 9584203718 | CJ. CILINDRO DIR. 16"/24" | 5 | 1.206,75 |
| A 9584203729 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 345,42   |
| A 9584203826 | JOGO CJ TUBULACAO DE AR C | 5 | 187,03   |
| A 9584203829 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 586,02   |
| A 9584203929 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 101,07   |
| A 9584204018 | LU CILINDRO DE DUPLA ACAO | 5 | 1.758,13 |
| A 9584204029 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 378,22   |
| A 9584204118 | LU CILINDRO DE DUPLA ACAO | 5 | 1.327,06 |
| A 9584204129 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 480,88   |
| A 9584204286 | SUPORTE DO RESERV. DE AR  | 5 | 234,35   |
| A 9584204318 | CJ. CILINDRO ESQ. 16"/24" | 5 | 1.809,69 |
| A 9584204418 | CJ. CILINDRO DIR. 16"/24" | 5 | 1.809,69 |
| A 9584204735 | ENCANAMENTODE AR COMPRIMI | 5 | 145,91   |
| A 9584204818 | CJ. CILINDRO ESQ. 24"/24" | 5 | 1.624,85 |
| A 9584204835 | ENCANAMENTO DE AR COMPRIM | 5 | 582,12   |
| A 9584204918 | CJ. CILINDRO DIR. 24"/24" | 5 | 1.592,23 |
| A 9584205018 | CJ. CILINDRO DIR. 24"/24" | 5 | 1.165,40 |
| A 9584205031 | ENCANAMENTO DA VAL DO FRE | 5 | 10,84    |
| A 9584205118 | CJ. CILINDRO ESQ. 24"/24" | 5 | 1.194,41 |
| A 9584205318 | CJ. CILINDRO ESQ. 24"/24" | 5 | 2.026,18 |
| A 9584205418 | CJ. CILINDRO ESQ. 24"/24" | 5 | 2.025,35 |
| A 9584205518 | CJ. CILINDRO DIR. 24"/24" | 5 | 1.194,41 |
| A 9584205618 | CJ. CILINDRO ESQ. 24"/24" | 5 | 2.090,74 |
| A 9584205718 | CJ. CILINDRO DIR. 24"/24" | 5 | 2.090,74 |
| A 9584205737 | CJ TUBUL. DO AR COMPRIMID | 5 | 280,33   |
| A 9584205818 | CJ. CILINDRO DIR. 24"/24" | 5 | 2.090,74 |
| A 9584205886 | SUPORTE P HASTE VALV. REG | 5 | 177,86   |
| A 9584205918 | CJ. CILINDRO ESQ. 24"/24" | 5 | 2.049,75 |
| A 9584206018 | CJ. CILINDRO ESQ. 24"/24" | 5 | 1.598,58 |
| A 9584206118 | CJ. CILINDRO DIR. 24"/24" | 5 | 1.598,58 |
| A 9584206218 | CJ. CILINDRO ESQ. 24"/24" | 5 | 1.598,58 |
| A 9584206231 | LU TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 347,50   |
| A 9584206318 | CJ. CILINDRO DIR. 24"/24" | 5 | 1.598,58 |
| A 9584206331 | LU TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 285,25   |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 9584206335 | TUBULACAO DE AR COMPRIMID | 5  | 484,69   |
| A 9584206535 | CJ TUBO DO AR COMPRIMIDO  | 5  | 85,16    |
| A 9584208334 | CJ TUBO DO AR COMPRIMIDO  | 5  | 267,66   |
| A 9584208636 | ENCANAMENTO DE AR COMPRIM | 5  | 504,09   |
| A 9584208736 | CJ TUBUL. DO AR COMPRIMID | 5  | 561,70   |
| A 9584208737 | CONJUNTO TUBULACAO DE AR  | 5  | 237,64   |
| A 9584208837 | CONJUNTO TUBULACAO DE AR  | 5  | 232,86   |
| A 9584208937 | CONJUNTO TUBULACAO DE AR  | 5  | 207,85   |
| A 9584209033 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 290,81   |
| A 9584209037 | CONJUNTO TUBO DE AR       | 5  | 129,38   |
| A 9584209126 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 463,55   |
| A 9584209137 | TUBO DE AR COMPRIMIDO     | 5  | 382,46   |
| A 9584209226 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 393,29   |
| A 9584209237 | CJ TUBO DO AR COMPRIMIDO  | 5  | 333,19   |
| A 9584209326 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 790,96   |
| A 9584209426 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 420,68   |
| A 9584209526 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 438,90   |
| A 9584210120 | CHAPA PROTETORA ESQUERDA  | 5  | 171,98   |
| A 9584210220 | CHAPA PROTETORA DIREITA   | 5  | 171,98   |
| A 9584211020 | CHAPA PROTETORA DO FREIO  | 5  | 58,11    |
| A 9584230001 | TAMBOR DO FREIO           | 5  | 1.694,94 |
| A 9584230006 | SUPORTE DO FREIO          | 5  | 964,55   |
| A 9584230036 | ARVORES DE RESSALTOS DO F | 5  | 622,52   |
| A 9584230071 | PARAFUSO M8X85            | 10 | 125,25   |
| A 9584230106 | SUPORTE DO FREIO          | 5  | 668,45   |
| A 9584230136 | ARVORES DE RESSALTOS DO F | 5  | 622,52   |
| A 9584230158 | SUPORTE DO ANEL DE VEDACA | 5  | 426,70   |
| A 9584230171 | PINO ROSCADO              | 10 | 45,58    |
| A 9584230236 | EIXO DE CAMES DO FREIO    | 5  | 500,44   |
| A 9584230271 | PINO FACETADO             | 10 | 46,60    |
| A 9584230336 | EIXO DE CAMES DO FREIO    | 5  | 490,92   |
| A 9584230720 | CHAPA PROTETORA DO FREIO  | 5  | 180,08   |
| A 9584230820 | CHAPA PROTETORA DO FREIO  | 5  | 180,08   |
| A 9584230836 | EIXO DE CAMES DO FREIO    | 5  | 481,03   |
| A 9584230920 | CHAPA DE COBERTURA DO FRE | 5  | 111,54   |
| A 9584230936 | EIXO DE CAMES DO FREIO    | 5  | 481,03   |
| A 9584231020 | CHAPA DE COBERTURA DO FRE | 5  | 111,54   |
| A 9584231533 | CAVALETE DO MANCAL        | 5  | 2.799,16 |
| A 9584231633 | CAVALETE DO MANCAL        | 5  | 2.010,77 |
| A 9584290044 | LU VALVULA 3/2            | 5  | 333,35   |
| A 9584290144 | LU VALVULA DE RETENCAO    | 0  | 169,71   |
| A 9584290369 | SUPORTE NO EIXO DE APOIO, | 5  | 159,62   |
| A 9584290469 | SUPORTE NO EIXO DE APOIO  | 5  | 289,35   |
| A 9584290569 | SUPORTE                   | 5  | 267,46   |
| A 9584290768 | SUPORTE VALV. REGEL. DE F | 5  | 95,46    |
| A 9584290769 | SUPORTE                   | 5  | 115,45   |
| A 9584290969 | SUPORTE                   | 5  | 136,58   |
| A 9584291068 | SUPORTE                   | 5  | 50,30    |
| A 9584291168 | SUPORTE ENCANAMENTO DE AR | 5  | 62,81    |
| A 9584291169 | SUPORTE                   | 5  | 147,48   |

|              |                           |   |        |
|--------------|---------------------------|---|--------|
| A 9584291240 | SUPORTE DA VALVULA ABS    | 5 | 131,17 |
| A 9584291369 | SUPORTE                   | 5 | 154,10 |
| A 9584291568 | SUPORTE VALVULA FREIO EST | 5 | 97,65  |
| A 9584291569 | SUPORTE                   | 5 | 75,81  |
| A 9584291740 | SUPORTE                   | 5 | 84,08  |
| A 9584291768 | SUPORTE DE ENCAN. DE AR D | 5 | 52,05  |
| A 9584291769 | SUPORTE                   | 5 | 76,66  |
| A 9584291840 | SUPORTE                   | 5 | 61,25  |
| A 9584291868 | SUPORTE ENCANAMENTO DIREI | 5 | 26,68  |
| A 9584291869 | SUPORTE                   | 5 | 36,10  |
| A 9584292040 | SUPORTE                   | 5 | 121,86 |
| A 9584292068 | SUPORTE                   | 5 | 63,83  |
| A 9584292168 | SUPORTE ENCANAMENTO DE AR | 5 | 42,26  |
| A 9584292269 | SUPORTE                   | 5 | 64,01  |
| A 9584292440 | SUPORTE                   | 5 | 190,85 |
| A 9584292469 | SUPORTE DOS ENCAMENTOS    | 5 | 70,67  |
| A 9584292540 | SUPORTE                   | 5 | 374,67 |
| A 9584292569 | SUPORTE DO RESERVATORIO   | 5 | 65,24  |
| A 9584292640 | SUPORTE                   | 5 | 127,72 |
| A 9584292669 | SUPORTE DO RESERVATORIO D | 5 | 66,85  |
| A 9584292740 | SUPORTE                   | 5 | 130,57 |
| A 9584292769 | SUPORTE                   | 5 | 50,65  |
| A 9584292840 | SUPORTE                   | 5 | 135,10 |
| A 9584292869 | SUPORTE                   | 5 | 23,06  |
| A 9584292940 | SUPORTE                   | 5 | 337,86 |
| A 9584292968 | SUPORTE DA VALVULA SOLENO | 5 | 97,59  |
| A 9584292969 | SUPORTE                   | 5 | 734,11 |
| A 9584293040 | SUPORTE DA ALB            | 5 | 125,81 |
| A 9584293168 | SUPORTE DA VALV. DE COMAN | 5 | 38,77  |
| A 9584293240 | SUPORTE / APU             | 5 | 327,81 |
| A 9584293268 | SUPORTE DA CENTRAL DE VAL | 5 | 186,47 |
| A 9584293368 | SUPORTE DA VALV. LIMITA E | 5 | 67,46  |
| A 9584293568 | SUPORTE                   | 5 | 76,95  |
| A 9584293640 | SUPORTE DE FIXACAO DO ENC | 5 | 5,61   |
| A 9584293668 | SUPORTE DO RESERVATORIO D | 5 | 57,21  |
| A 9584293740 | SUPORTE VALVULA ALB       | 5 | 122,81 |
| A 9584293768 | SUPORTE DA VALV. REGUL. D | 5 | 69,75  |
| A 9584293840 | SUPORTE DO RESERV. DE AR  | 5 | 307,12 |
| A 9584293940 | SUPORTE DA VALVULA RELE A | 5 | 118,14 |
| A 9584294068 | SUPORTE DO ENCAN. DE AR D | 5 | 14,60  |
| A 9584294168 | SUPORTE DO ENCANAMENTO DE | 5 | 12,56  |
| A 9584294440 | SUPORTE TUBO COMPRESSOR C | 5 | 43,25  |
| A 9584294468 | SUPORTE DOS ENCANAMENTOS  | 5 | 37,47  |
| A 9584294540 | SUPORTE TUBO COMPRESSOR C | 5 | 29,95  |
| A 9584294568 | SUPORTE VALVULA REGULADOR | 5 | 171,33 |
| A 9584294640 | SUPORTE TUBO COMPRESSOR A | 5 | 28,38  |
| A 9584294668 | SUPORTE DA VALVULA DE COM | 5 | 25,51  |
| A 9584294968 | SUPORTE VLALVULA ELETROMA | 5 | 80,54  |
| A 9584295168 | SUPORTE DA VAL. RELE - AC | 5 | 38,11  |
| A 9584295340 | SUPORTE                   | 5 | 22,35  |

|              |                           |   |          |
|--------------|---------------------------|---|----------|
| A 9584295368 | SUPORTE                   | 5 | 35,72    |
| A 9584295440 | SUPORTE                   | 5 | 117,44   |
| A 9584295540 | SUPORTE                   | 5 | 113,47   |
| A 9584295640 | SUPORTE                   | 5 | 54,83    |
| A 9584295668 | SUPORTE DA CONEXAO DE ENS | 5 | 118,47   |
| A 9584295868 | SUPORTE DO RESERVATORIO D | 5 | 119,40   |
| A 9584295968 | SUPORTE DO ENCANAMENTO DE | 5 | 21,27    |
| A 9584296040 | SUPORTE ALB               | 5 | 202,67   |
| A 9584296068 | SUPORTE PARA FIXACAO DE C | 5 | 45,21    |
| A 9584296140 | SUPORTE                   | 5 | 74,48    |
| A 9584296168 | SUPORTE NA LONGARINA      | 5 | 58,60    |
| A 9584296240 | SUPORTE NA CABINA         | 5 | 58,49    |
| A 9584296468 | SUPORTE                   | 5 | 29,70    |
| A 9584296568 | SUPORTE DO RESERV. DE AR  | 5 | 71,77    |
| A 9584296640 | SUPORTE                   | 5 | 14,07    |
| A 9584296840 | SUPORTE                   | 5 | 37,73    |
| A 9584296968 | SUPORTE                   | 5 | 96,24    |
| A 9584297040 | SUPORTE                   | 5 | 35,00    |
| A 9584297068 | SUPORTE DO ENCANAMENTO DE | 5 | 28,49    |
| A 9584297168 | SUPORTE PARA ENCANAMENTO  | 5 | 97,83    |
| A 9584297268 | SUPORTE DO ENCANAMENTO DE | 5 | 12,09    |
| A 9584297368 | SUPORTE                   | 5 | 64,99    |
| A 9584297468 | SUPORTE DO ENCANAMENTO DE | 5 | 68,81    |
| A 9584297540 | SUPORTE                   | 5 | 334,60   |
| A 9584297968 | CJ SUPORTE DISPOSITIVOS F | 5 | 97,63    |
| A 9584298140 | SUPORTE NA LONGARINA      | 5 | 45,41    |
| A 9584298268 | SUPORTE DO ENCANAMENTO DE | 5 | 34,93    |
| A 9584298468 | SUPORTE DO ENCANAMENTO DE | 5 | 212,18   |
| A 9584298540 | SUPORTE - ENCAN. DE AR CO | 5 | 20,80    |
| A 9584298568 | SUPORTE                   | 5 | 149,59   |
| A 9584298740 | ESPACADOR PARA FIXACAO    | 5 | 13,80    |
| A 9584298768 | SUPORTE                   | 5 | 55,19    |
| A 9584299068 | SUPORTE DO ENCANAMENTO DE | 5 | 57,57    |
| A 9584299140 | SUPORTE                   | 5 | 24,77    |
| A 9584299368 | SUPORTE VALV. REGULADORA  | 5 | 12,14    |
| A 9584299440 | SUPORTE - ENCAN. DE AR CO | 5 | 31,86    |
| A 9584299540 | SUPORTE - ENCAN. DE AR CO | 5 | 27,70    |
| A 9584299768 | SUPORTE                   | 5 | 179,34   |
| A 9584299840 | SUPORTE                   | 5 | 117,02   |
| A 9584299868 | SUPORTE                   | 5 | 172,16   |
| A 9584300010 | SUPORTE DA TUBULACAO DO R | 5 | 228,78   |
| A 9584300057 | CJ SUPORTE                | 5 | 232,86   |
| A 9584300081 | LU VALVULA DO FREIO DE ES | 5 | 1.018,15 |
| A 9584300110 | SUPORTE DA TUBULACAO DO R | 5 | 331,20   |
| A 9584300181 | LU VALVULA FREIO DE SERVI | 5 | 1.080,42 |
| A 9584300281 | LU VALVULA DE FECHAMENTO  | 5 | 528,55   |
| A 9584300292 | CJ BARRA DE LIGACAO       | 5 | 964,46   |
| A 9584300381 | LU VALVULA DE FECHAMENTO  | 5 | 1.092,27 |
| A 9584300392 | BARRA LIGACAO P/ VALV.REG | 5 | 562,89   |
| A 9584300657 | CJ SUPORTE                | 5 | 45,34    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 9584300810 | CJ SUPORTE                | 5  | 92,32    |
| A 9584301610 | CJ SUPORTE                | 5  | 151,43   |
| A 9584301710 | SUPORTE                   | 5  | 27,28    |
| A 9584303110 | SUPORTE DO ENCANAMENTO DE | 5  | 133,84   |
| A 9584303210 | SUPORTE DO ENCANAMENTO DE | 5  | 53,42    |
| A 9584303610 | CONJUNTO SUPORTE DA VALVU | 5  | 252,85   |
| A 9584303710 | SUPORTE DO RESERVATORIO   | 5  | 116,23   |
| A 9584303810 | SUPORTE                   | 5  | 121,68   |
| A 9584303910 | SUPORTE DA VALVULA DE CON | 5  | 118,92   |
| A 9584305410 | SUPORTE DO RESERVATORIO D | 5  | 91,06    |
| A 9584305710 | SUPORTE DO ENCANAMENTO DE | 5  | 263,02   |
| A 9584305910 | CJ SUPORTE                | 5  | 120,97   |
| A 9584306910 | SUPORTE                   | 5  | 51,62    |
| A 9584307710 | SUPORTE DO RESERVATORIO   | 5  | 116,23   |
| A 9584307810 | SUPORTE                   | 5  | 121,68   |
| A 9584307910 | CONJUNTO DA VALVULA APU   | 5  | 230,46   |
| A 9584308010 | SUPORTE                   | 5  | 1.456,44 |
| A 9584308310 | CONJUNTO SUPORTE          | 5  | 484,80   |
| A 9584308410 | SUPORTE                   | 5  | 75,20    |
| A 9584309010 | SUPORTE DA VALVULA LIMITA | 5  | 185,15   |
| A 9584309510 | CONJUNTO SUPORTE DA VALVU | 5  | 197,08   |
| A 9584310012 | VALVULA SENSIVEL A CARGA  | 0  | 1.088,93 |
| A 9584310013 | VALVULA DE COMANDO DE REB | 0  | 1.185,21 |
| A 9584310015 | LU SECADOR DE AR COMPRIMI | 0  | 3.197,17 |
| A 9584310092 | CONJUNTO HASTE DA VALVULA | 5  | 322,38   |
| A 9584310115 | LU SECADOR DE AR COMPRIMI | 0  | 2.855,21 |
| A 9584310215 | CONJUNTO SECADOR DE AR    | 0  | 2.286,44 |
| A 9584310392 | TIRANTE DA VAL. REG. DE F | 10 | 229,41   |
| A 9584310492 | TIRANTE ALB 400MM         | 10 | 236,43   |
| A 9584310892 | CJ VARAO                  | 5  | 1.186,25 |
| A 9584310992 | HASTE DA BARRA DE LIGACAO | 5  | 148,65   |
| A 9584320021 | CINTA P/TANQUE DE 5 LTS   | 5  | 99,90    |
| A 9584320101 | RESERVATORIO DE 5,4LITROS | 5  | 872,96   |
| A 9584320121 | CINTA P/TANQUE DE 20 LTS  | 5  | 105,60   |
| A 9584320201 | RESERVATORIO DE AR COMP.  | 5  | 1.409,96 |
| A 9584320221 | CINTA 30 LITROS           | 5  | 117,93   |
| A 9584320301 | RESERVATORIO 20LITROS(ACO | 5  | 934,51   |
| A 9584320321 | LU CINTA DE FIXACAO       | 5  | 91,76    |
| A 9584320401 | RESERVATORIO 10LITROS     | 5  | 1.482,60 |
| A 9584320421 | LU CINTA DE FIXACAO / RES | 5  | 95,30    |
| A 9584320501 | RESERVATORIO 20LITROS(ACO | 5  | 956,48   |
| A 9584320601 | RESERVATORIO 30LITROS (AC | 5  | 1.313,11 |
| A 9584320701 | RESERVATORIO DE AR COMPR. | 5  | 1.108,33 |
| A 9584320801 | RESERVATORIO DE AR COMPRI | 5  | 502,97   |
| A 9584321001 | LU RESERVATORIO DE AR COM | 5  | 1.240,15 |
| A 9584322201 | RESERVATORIO DE AR COMPR. | 5  | 415,39   |
| A 9584330041 | MANGUEIRA DE LIGACAO EM   | 10 | 132,45   |
| A 9584380029 | TUBULACAO DE AGUA DE REFR | 5  | 1.475,92 |
| A 9584380129 | TUBULACAO DE AGUA DE REFR | 5  | 1.441,39 |
| A 9584380229 | TUBULACAO DE REFRIGERACAO | 5  | 1.111,29 |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 9584380240 | SUPORTE DA TUBULACAO DO R | 5  | 174,33    |
| A 9584380329 | DUTO TUBULAR              | 5  | 726,80    |
| A 9584380429 | DUTO TUBULAR              | 5  | 649,24    |
| A 9584380529 | DUTO TUBULAR              | 5  | 638,09    |
| A 9584380629 | DUTO TUBULAR              | 5  | 788,53    |
| A 9584380640 | SUPORTE                   | 5  | 116,03    |
| A 9584380729 | TUBULACAO DIR.            | 5  | 378,24    |
| A 9584400130 | LU CABOS DA BATERIA POLO- | 10 | 703,91    |
| A 9584400230 | LU CABOS DA BATERIA POLO- | 10 | 303,62    |
| A 9584400330 | LU CABOS DA BATERIA POLO- | 10 | 653,08    |
| A 9584400406 | CJ CHICOTE ELETRICO / MOT | 10 | 1.696,71  |
| A 9584400430 | LU CABOS DA BATERIA POLO- | 10 | 1.392,35  |
| A 9584400506 | CJ CHICOTE PRINCIPAL      | 10 | 5.090,29  |
| A 9584400530 | LU CABOS DA BATERIA POLO- | 10 | 766,48    |
| A 9584400606 | CJ CHICOTE PRINCIPAL      | 10 | 5.255,42  |
| A 9584401030 | LU CABOS DA BATERIA POLO- | 10 | 260,75    |
| A 9584401106 | CJ CHICOTE PRINCIPAL      | 10 | 5.201,51  |
| A 9584401306 | CJ CHICOTE PRINCIPAL      | 10 | 5.047,21  |
| A 9584401330 | LU CABOS DA BATERIA POLO- | 10 | 1.551,58  |
| A 9584401806 | LU CHICOTE ELETRICO MOTOR | 10 | 1.419,16  |
| A 9584401908 | CJ CHICOTE PRINCIPAL      | 10 | 5.986,84  |
| A 9584401930 | CJ CABO DA BATERIA POLO-P | 10 | 884,22    |
| A 9584402006 | LU CHICOTE ELETRICO / MOT | 10 | 1.814,91  |
| A 9584402406 | LU CHICOTE ELETRICO QUADR | 10 | 4.834,96  |
| A 9584402506 | LU CHICOTE ELETRICO QUADR | 10 | 4.639,56  |
| A 9584403308 | CHICOTE PRINCIPAL         | 10 | 6.204,79  |
| A 9584404308 | CJ CHICOTE PRINCIPAL      | 10 | 6.358,35  |
| A 9584404908 | CHICOTE PRINCIPAL         | 10 | 6.112,04  |
| A 9584405407 | CJ CHICOTE ELETRICO QUADR | 10 | 4.298,05  |
| A 9584405507 | CJ CHICOTE ELETRICO/TETO  | 10 | 1.033,24  |
| A 9584405907 | CJ CHICOTE ELETRICO/TETO  | 10 | 840,42    |
| A 9584406108 | CHICOTE PRINCIPAL         | 10 | 5.218,79  |
| A 9584406308 | CHICOTE PRINCIPAL         | 10 | 6.056,59  |
| A 9584406406 | LU CHICOTE PRINCIPAL      | 10 | 4.911,11  |
| A 9584406506 | LU CHICOTE PRINCIPAL      | 10 | 5.415,67  |
| A 9584406706 | LU CHICOTE PRINCIPAL      | 10 | 5.337,17  |
| A 9584407005 | CHICOTE ELETRICO          | 10 | 536,80    |
| A 9584407206 | LU CHICOTE PRINCIPAL      | 10 | 5.022,76  |
| A 9584407306 | LU CHICOTE PRINCIPAL      | 10 | 5.650,91  |
| A 9584407406 | LU CHICOTE PRINCIPAL      | 10 | 5.047,51  |
| A 9584407506 | LU CHICOTE PRINCIPAL      | 10 | 5.456,32  |
| A 9584407706 | LU CHICOTE PRINCIPAL      | 10 | 5.724,29  |
| A 9584408006 | LU CHICOTE PRINCIPAL      | 10 | 5.263,59  |
| A 9584408106 | LU CHICOTE PRINCIPAL      | 10 | 5.789,94  |
| A 9584408605 | LU CHICOTE ELETRICO / MOT | 10 | 1.462,81  |
| A 9584460010 | CJ MODULO DE CONTROLE - E | 15 | 7.387,36  |
| A 9584460133 | TACOGRAFO ELETRONICO MTC  | 4  | 10.321,71 |
| A 9584460233 | TACOGRAFO ELETRONICO MTCO | 4  | 4.557,43  |
| A 9584460421 | LU INSTRUMENTO ELETRONICO | 15 | 12.682,06 |
| A 9584460433 | LU UNIDADE DE COMANDO DO  | 15 | 3.895,50  |

|              |                               |    |           |
|--------------|-------------------------------|----|-----------|
| A 9584460521 | PAINEL DE INSTRUMENTO         | 15 | 9.309,30  |
| A 9584460621 | PAINEL DE INSTRUMENTOS IN     | 15 | 3.385,25  |
| A 9584460721 | LU PAINEL DE INSTRUMENTOS     | 15 | 3.515,33  |
| A 9584460821 | LU PAINEL DE INSTRUMENTOS     | 15 | 3.527,80  |
| A 9584461221 | PAINEL DE INSTRUMENTOS IN     | 15 | 2.072,01  |
| A 9584461321 | PAINEL DE INSTRUMENTOS IN     | 15 | 3.286,25  |
| A 9584461421 | INSTRUMENTO COMBINADO INS     | 15 | 3.159,86  |
| A 9584461521 | INSTRUMENTO COMBINADO INS     | 15 | 3.286,25  |
| A 9584461621 | PAINEL DE INSTRUMENTOS IN     | 15 | 3.286,25  |
| A 9584461721 | LU PAINEL DE INSTRUMENTOS     | 15 | 2.537,09  |
| A 9584461921 | LU UN. COMANDO INSTRUMENT     | 5  | 3.738,93  |
| A 9584462021 | LU UNID.COMANDO INSTR.COM     | 5  | 3.832,39  |
| A 9584462121 | LU UNIDADE DE COMANDO INS     | 5  | 3.738,93  |
| A 9584600024 | ENCAN. DE OLEO DA DIR - A     | 5  | 156,05    |
| A 9584600035 | CJ SUPORTE/ RESERVATORIO      | 5  | 86,39     |
| A 9584600088 | CJ TUBULACAO DE OLEO          | 5  | 145,06    |
| A 9584600101 | LU CAIXA DE DIRECAO COMPL     | 5  | 18.582,30 |
| A 9584600124 | ENCAN. DE OLEO DA DIR. -      | 5  | 389,09    |
| A 9584600131 | COLUNA DA DIRECAO - ACO/      | 5  | 2.040,06  |
| A 9584600135 | CJ SUPORTE/ RESERVATORIO      | 5  | 50,43     |
| A 9584600188 | CJ TUBULACAO DE OLEO          | 5  | 97,88     |
| A 9584600195 | 9B5 COBERTURA DA COLUNA DA DI | 5  | 36,46     |
| A 9584600201 | DIRECAO SERVO ASSISTIDA C     | 5  | 10.159,31 |
| A 9584600205 | BARRA DE DIRECAO              | 5  | 2.011,12  |
| A 9584600224 | CJ TUBULACAO DE OLEO          | 5  | 303,47    |
| A 9584600229 | CONJUNTO SUPORTE DA DIREC     | 5  | 1.921,32  |
| A 9584600295 | 9B5 COBERTURA COLUNA DE DIREC | 5  | 37,28     |
| A 9584600305 | LU BARRA DA DIRECAO           | 5  | 2.563,09  |
| A 9584600324 | ENCANAMENTO DE OLEO DA C      | 5  | 142,16    |
| A 9584600331 | CJ COLUNA DA DIRECAO COMP     | 5  | 2.950,48  |
| A 9584600335 | SUPORTE RESERVATORIO DE O     | 5  | 43,43     |
| A 9584600401 | LU SERVO DIRECAO COMPL        | 5  | 15.236,87 |
| A 9584600424 | CJ TUBULACAO DE OLEO          | 5  | 88,05     |
| A 9584600601 | CAIXA DE DIRECAO              | 5  | 7.942,57  |
| A 9584600688 | ENCANAMENTO OLEO DA DIREC     | 5  | 140,82    |
| A 9584600701 | CAIXA DE DIRECAO COMPLETA     | 5  | 19.604,36 |
| A 9584600901 | CONJUNTO CAIXA DE DIRECAO     | 5  | 18.582,30 |
| A 9584601001 | LU DIRECAO SERVO-ASSISTIDA    | 5  | 19.257,71 |
| A 9584601101 | CJ. DIRECAO ZF                | 5  | 8.400,30  |
| A 9584601105 | BARRA DA DIRECAO              | 5  | 1.353,11  |
| A 9584601188 | TUBULACAO DE OLEO             | 5  | 305,96    |
| A 9584601205 | BARRA DA DIRECAO              | 5  | 838,63    |
| A 9584601288 | TUBULACAO DO OLEO             | 5  | 306,32    |
| A 9584601388 | ENCANAMENTO DO OLEO DA DI     | 5  | 238,70    |
| A 9584601488 | ENCANAMENTO DO OLEO DA DI     | 5  | 135,66    |
| A 9584601505 | BARRA DA DIRECAO              | 5  | 1.141,09  |
| A 9584601588 | ENCANAMENTO HIDRAULICO        | 15 | 128,57    |
| A 9584601605 | BARRA DA DIRECAO              | 5  | 1.109,63  |
| A 9584601688 | CJ TUBULACAO DO OLEO          | 5  | 332,20    |
| A 9584610001 | CARCACA DA CAIXA DE DIREC     | 5  | 2.392,23  |

|                  |                               |    |          |
|------------------|-------------------------------|----|----------|
| A 9584610040     | SUPORTE                       | 5  | 4.127,33 |
| A 9584610101     | CARCACA DA DIRECAO HIDRAU     | 5  | 2.461,96 |
| A 9584610140     | CONJ. SUPORTE DA DIRECAO      | 5  | 3.359,84 |
| A 9584610201     | CARCACA DA DIRECAO HIDRAU     | 5  | 2.592,35 |
| A 9584610240     | SUPORTE DA DIRECAO            | 5  | 2.370,96 |
| A 9584610340     | SUPORTE DA DIRECAO            | 5  | 1.124,89 |
| A 9584610540     | SUPORTE DA DIRECAO            | 5  | 1.031,94 |
| A 9584620012     | EIXO SETOR                    | 5  | 1.865,42 |
| A 9584620112     | EIXO SETOR                    | 5  | 1.545,82 |
| A 9584620143     | 5C3 REVESTIMENTO DA COLUNA DE | 5  | 109,14   |
| A 9584620143     | 9B5 REVEST. DA COLUNA DE DIRE | 5  | 99,20    |
| A 9584620196     | COIFA DA COLUNA DE DIRECA     | 5  | 228,00   |
| A 9584620243     | 5C3 CONCHA DE REVESTIMENTO -  | 5  | 91,93    |
| A 9584620296     | REVEST. DA COLUNA DE DIRE     | 5  | 367,51   |
| A 9584620343     | 5C3 CONCHA DE FIXACAO - PLA   | 5  | 59,85    |
| A 9584620343     | 9B5 REVESTIMENTO COLUNA DE DI | 5  | 59,85    |
| A 9584630101     | BRACO SETOR DA DIRECAO DE     | 5  | 1.779,09 |
| A 9584630201     | BRACO PITMAN                  | 5  | 2.405,94 |
| A 9584630401     | BRACO PITMAN                  | 5  | 2.002,48 |
| A 9584630601     | BRACO DA ENGRENAGEM DA DI     | 5  | 1.124,13 |
| A 9584630701     | BRACO PITMAN                  | 5  | 1.263,10 |
| A 9584640032     | COBERTURA DO CENTRO DO VO     | 5  | 124,17   |
| A 9584640201     | 9B5 LU VOLANTE DA DIRECAO     | 5  | 1.872,19 |
| A 9584640301     | VOLANTE DA DIRECAO - AC       | 5  | 986,54   |
| A 95846403010010 | JOGO DE PECAS PARA SIMULA     | 5  | 6.023,10 |
| A 9584660035     | CAVALETE DE APOIO             | 5  | 333,03   |
| A 9584660081     | MANGUEIRA OLEO DA DIRECA      | 10 | 46,08    |
| A 9584660082     | ANEL DE BORRACHA              | 8  | 54,29    |
| A 9584660092     | CILINDRO DE TRABALHO          | 5  | 4.362,98 |
| A 9584660181     | MANGUEIRA MOLDADA             | 10 | 10,57    |
| A 9584660224     | ENCANAMENTO DE OLEO DA DI     | 5  | 278,23   |
| A 9584660240     | SUPORTE ENCAN. DE OLEO DA     | 5  | 34,41    |
| A 9584660265     | TUBO DE OLEO                  | 5  | 204,40   |
| A 9584660324     | ENCAN. DE OLEO DA DIR. -      | 5  | 309,25   |
| A 9584660340     | SUPORTE ESQ                   | 5  | 186,87   |
| A 9584660440     | SUPORTE DE ACO                | 5  | 21,40    |
| A 9584660640     | SUPORTE DE ACO                | 5  | 25,60    |
| A 9584660724     | ENCANAMENTO DE OLEO DA DI     | 5  | 176,53   |
| A 9584660740     | SUPORTE DE ACO                | 5  | 24,93    |
| A 9584660765     | ENCANAMENTO DE OLEO DIREC     | 5  | 151,05   |
| A 9584660824     | ENCANAMENTO DE OLEO DA DI     | 5  | 208,53   |
| A 9584660840     | SUPORTE DE ACO                | 5  | 18,30    |
| A 9584661140     | SUPORTE DO ENCANAMENTO DA     | 5  | 18,42    |
| A 9584661165     | TUBULACAO DO OLEO             | 5  | 185,51   |
| A 9584661240     | SUPORTE DIR/TUBUL.REFRIG.     | 5  | 30,53    |
| A 9584661265     | TUBULACAO DO OLEO             | 5  | 235,15   |
| A 9584661365     | TUBULACAO DO OLEO             | 5  | 423,22   |
| A 9584700001     | JOGO DE PECAS LU TANQUE D     | 5  | 5.974,86 |
| A 9584700015     | LU RESERVATORIO AGENTE DE     | 5  | 2.873,11 |
| A 9584700040     | CINTA TENSORA                 | 5  | 295,19   |

|              |                           |   |          |
|--------------|---------------------------|---|----------|
| A 9584700042 | CONSOLE DIANTEIRO ESQUERD | 5 | 1.367,65 |
| A 9584700064 | LU TUBULACAO DE RETORNO   | 5 | 224,52   |
| A 9584700072 | TUBULACAO DE RETORNO DE C | 5 | 259,23   |
| A 9584700090 | FILTRO DE COMBUSTIVEL C/  | 8 | 417,83   |
| A 9584700115 | RESERVATORIO DE ADITIVO   | 5 | 3.081,56 |
| A 9584700140 | CJ. CINTA                 | 5 | 341,07   |
| A 9584700142 | CONSOLE TRASEIRO          | 5 | 1.494,80 |
| A 9584700164 | LU TUBULACAO DE COMBUSTIV | 5 | 116,77   |
| A 9584700181 | CJ. SUPORTE DO FILTRO     | 5 | 62,23    |
| A 9584700201 | TANQUE DE COMBUSTIVEL 315 | 5 | 4.947,85 |
| A 9584700204 | LU RESERVATORIO DE COMBUS | 5 | 5.700,24 |
| A 9584700224 | TUBULACAO ADITIVA         | 5 | 114,71   |
| A 9584700242 | CONSOLE DIANTEIRO DIREITO | 5 | 1.395,00 |
| A 9584700264 | LU TUBULACAO DE COMBUSTIV | 5 | 120,81   |
| A 9584700281 | LU SUPORTE                | 5 | 44,26    |
| A 9584700290 | FILTRO DE OLEO COMB.- ACO | 8 | 411,64   |
| A 9584700324 | TUBULACAO ADITIVA         | 5 | 139,77   |
| A 9584700340 | CINTA DO TANQUE COMBUSTIV | 5 | 197,31   |
| A 9584700390 | LU FILTRO DO COMBUSTIVEL  | 8 | 385,10   |
| A 9584700424 | TUBULACAO ADITIVA         | 5 | 141,56   |
| A 9584700440 | CJ CINTA DE APERTO        | 5 | 277,47   |
| A 9584700481 | SUPORTE DE FIXACAO DO TAN | 5 | 1.032,06 |
| A 9584700490 | LU FILTRO DO COMBUSTIVEL  | 8 | 314,12   |
| A 9584700524 | TUBULACAO ADITIVA         | 5 | 159,28   |
| A 9584700540 | LU CINTA TENSORA          | 5 | 256,00   |
| A 9584700542 | CONSOLE TRASEIRO DIREITO  | 5 | 427,70   |
| A 9584700624 | TUBULACAO ADITIVA         | 5 | 161,41   |
| A 9584700640 | LU CINTA TENSORA          | 5 | 226,13   |
| A 9584700715 | RESERVATORIO PLASTICO DE  | 5 | 3.180,21 |
| A 9584700781 | SUPORTE DO RESERVATORIO D | 5 | 785,77   |
| A 9584700790 | LU FILTRO DO COMBUSTIVEL  | 0 | 328,48   |
| A 9584700842 | CJ CONSOLE                | 5 | 837,31   |
| A 9584700881 | SUPORTE DO ENCANAM. DE AD | 5 | 59,77    |
| A 9584700890 | FILTRO COMBUSTIVEL / SEPA | 8 | 411,06   |
| A 9584700981 | SUPORTE DO ENCANAM.DE ADI | 5 | 46,42    |
| A 9584701001 | TANQUE DE COMBU. 590L COM | 5 | 7.436,22 |
| A 9584701042 | CJ CONSOLE                | 5 | 2.668,94 |
| A 9584701101 | TANQUE DE COMB. 230L - PL | 5 | 2.918,78 |
| A 9584701140 | CJ CINTA DE APERTO ACO    | 5 | 159,55   |
| A 9584701201 | TANQUE DE COMBU. 500L COM | 5 | 6.748,73 |
| A 9584701240 | CINTA DE APERTO           | 5 | 314,62   |
| A 9584701301 | TANQUE DE COMB. 130L - PL | 5 | 2.455,81 |
| A 9584701315 | RECIPIENTE AGENTE REDUTOR | 5 | 2.211,39 |
| A 9584701324 | TUBULACAO DO ADITIVO      | 5 | 135,05   |
| A 9584701342 | CONJUNTO CONSOLE DIANTEIR | 5 | 1.356,47 |
| A 9584701381 | SUPORTE DO TANQUE DE COMB | 5 | 757,26   |
| A 9584701401 | TANQUE DE COMBUSTIVEL - 2 | 5 | 5.466,84 |
| A 9584701424 | TUBULACAO DO ADITIVO      | 5 | 179,67   |
| A 9584701442 | LU CONSOLE TRASEIRO - MET | 5 | 1.425,39 |
| A 9584701501 | RESERVATORIO DE COMBUSTIV | 5 | 3.883,24 |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 9584701524     | TUBULACAO DO ADITIVO      | 5  | 166,42   |
| A 9584701542     | CONSOLE                   | 5  | 2.243,61 |
| A 9584701581     | SUPORTE DE ACO DO TANQUE  | 5  | 113,56   |
| A 9584701642     | CJ CONSOLE CPL            | 5  | 1.284,77 |
| A 9584701681     | SUPORTE TANQUE ADBLUE     | 5  | 267,44   |
| A 9584701842     | CONSOLE                   | 5  | 1.821,13 |
| A 9584701881     | SUPORTE TANQUE DE COMBUST | 5  | 552,19   |
| A 9584701942     | CONSOLE DIANTEIRO DO TANQ | 5  | 1.466,34 |
| A 9584702042     | CONSOLE TRASEIRO DO TANQU | 5  | 1.657,86 |
| A 9584702070     | CJ TUBO DO COMBUSTIVEL    | 5  | 183,87   |
| A 9584702081     | SUPORTE DO TANQUE DE COMB | 5  | 788,53   |
| A 9584702142     | LU CONSOLE                | 5  | 2.918,42 |
| A 9584702242     | CONSOLE DIANTEIRO DO TANQ | 5  | 1.869,72 |
| A 9584702281     | SUPORTE DO TANQUE PRINCIP | 5  | 622,84   |
| A 9584702342     | LU CONSOLE DO TANQUE COMB | 5  | 1.901,71 |
| A 9584702381     | SUPORTE DE ACO DO TANQUE  | 5  | 666,45   |
| A 9584702442     | LU CONSOLE                | 5  | 2.207,49 |
| A 9584702581     | SUPORTE DA BOMBA DE ADITI | 5  | 182,25   |
| A 9584702842     | CONSOLE P/ TANQUE DE COMB | 5  | 857,43   |
| A 9584702942     | CONSOLE DO TANQUE DE COMB | 5  | 857,43   |
| A 9584703142     | CONSOLE DO TANQUE DE COMB | 5  | 951,12   |
| A 9584703242     | SUPORTE DO ENCANAMENTO DE | 5  | 984,32   |
| A 9584703542     | SUPORTE DO SUPORTE DO TAN | 5  | 1.673,29 |
| A 9584703742     | SUPORTE DO TANQUE DE COMB | 5  | 2.605,51 |
| A 9584703842     | CONSOLE DO RESERVATORIO   | 5  | 576,06   |
| A 9584703942     | SUPORTE DO RESERVATORIO D | 5  | 125,58   |
| A 9584704242     | SUPORTE DO TANQUE DE COMB | 5  | 579,52   |
| A 9584710010     | ANEL INTERMEDIARIO        | 10 | 28,27    |
| A 95847100200010 | CONEXAO ROSCADA C/ ANEL D | 10 | 173,01   |
| A 9584710130     | TAMPA DO TANQUE ARLA 32 C | 5  | 308,98   |
| A 9584750016     | ARCO DE FIXACAO DO TANQUE | 5  | 137,45   |
| A 9584750020     | CALCO                     | 5  | 110,35   |
| A 9584750024     | LU PINO TENSOR            | 10 | 43,18    |
| A 9584750026     | REFORCO DO TANQUE DE 590  | 5  | 1.201,19 |
| A 9584750074     | PINO                      | 10 | 29,63    |
| A 9584750084     | CALCO - BORRACHA          | 18 | 175,81   |
| A 9584750103     | CONSOLE / RESERVATORIO DE | 5  | 638,02   |
| A 9584750120     | CALCO                     | 5  | 62,05    |
| A 9584750150     | BUCHA DE ACO              | 10 | 73,88    |
| A 9584750184     | REFORCO PARA SISTEMA DE E | 5  | 46,87    |
| A 9584750240     | SUPORTE                   | 5  | 73,18    |
| A 9584750340     | SUPORTE                   | 5  | 43,07    |
| A 9584750521     | CINTA DE APERTO DO TANQUE | 10 | 158,30   |
| A 9584750603     | CONSOLE ACO               | 5  | 211,22   |
| A 9584750684     | CALCO ENTRE O SUPORTE.DA  | 5  | 16,35    |
| A 9584750820     | CALCO SUPORTE TANQUE ADBL | 5  | 16,20    |
| A 9584750821     | PINO ROSCADO DA CINTA DE  | 5  | 42,96    |
| A 9584750984     | CALCO DE ACO DA CINTA DE  | 5  | 57,45    |
| A 9584751040     | SUPORTE                   | 5  | 68,40    |
| A 9584751084     | CALCO DE ACO              | 5  | 73,76    |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 9584751140 | SUPORTE DA TUBULACAO DE C | 5  | 135,66    |
| A 9584751640 | SUPORTE DO SISTEMA DE ESC | 5  | 101,67    |
| A 9584751940 | SUPORTE DO ENCANAMENTO DE | 5  | 79,86     |
| A 9584752740 | SUPORTE DO ENCANAMENTO DE | 5  | 22,84     |
| A 9584752840 | SUPORTE DO ENCANAMENTO DE | 5  | 22,66     |
| A 9584752940 | SUPORTE DO ENCANAMENTO DE | 5  | 38,36     |
| A 9584753040 | SUPORTE DO ENCANAMENTO DE | 5  | 49,87     |
| A 9584753340 | SUPORTE DO ENCANAM. DE AD | 5  | 19,94     |
| A 9584753640 | SUPORTE DO ENCANAMENTO DE | 5  | 25,06     |
| A 9584753940 | SOPORTE DO ENCANAM. DE AD | 5  | 110,85    |
| A 9584754240 | SUPORTE DO ENCANAMENTO DE | 5  | 29,55     |
| A 9584754440 | SUPORTE DO ENCAN. DE ADIT | 5  | 31,39     |
| A 9584754940 | SUPORTE DO ENCANAMENTO DE | 5  | 45,72     |
| A 9584755040 | SUPORTE DO ENCANAMENTO DE | 5  | 35,25     |
| A 9584755340 | SUPORTE DO TANQUE DE COMB | 5  | 297,97    |
| A 9584756240 | SUPORTE DE ACO DA BOMBA D | 5  | 244,76    |
| A 9584760001 | LU TUBULACAO DE COMBUSTIV | 5  | 50,65     |
| A 9584760026 | LU MANGUEIRA DO COMBUSTIV | 10 | 30,11     |
| A 9584760032 | RESPIRO                   | 5  | 110,83    |
| A 9584760101 | LU TUBULACAO DE COMBUSTIV | 5  | 23,87     |
| A 9584760201 | LU TUBULACAO DE COMBUSTIV | 5  | 51,57     |
| A 9584760301 | LU TUBULACAO DE COMBUSTI  | 5  | 23,80     |
| A 9584760801 | TUBULACAO DE COMBUSTIVEL  | 15 | 20,77     |
| A 9584770015 | ELEMENTO DO FILTRO DE COM | 8  | 131,58    |
| A 9584770016 | CJ RESERVATORIO COMPLETO  | 8  | 237,24    |
| A 9584770076 | ARRUELA PRATO DO SUPORTE  | 10 | 8,28      |
| A 9584770115 | ELEMENTO DO FILTRO DE COM | 8  | 107,17    |
| A 9584770116 | CONJ. COPO DO FILTRO      | 8  | 191,32    |
| A 9584770216 | LU COPO DO FILTRO         | 8  | 155,87    |
| A 9584770416 | COPO DO FILTRO            | 8  | 117,74    |
| A 9584780040 | SUPORTE                   | 5  | 13,30     |
| A 9584900010 | CJ TUBULACAO DIANT DO ESC | 4  | 864,11    |
| A 9584900014 | CONJUNTO CATALISADOR 95L  | 4  | 16.371,97 |
| A 9584900040 | SUPORTE                   | 5  | 118,95    |
| A 9584900041 | ABRACADEIRA DO SILENCIOSO | 10 | 657,88    |
| A 9584900065 | TUBO FLEXIVEL METALICO DE | 16 | 1.082,47  |
| A 9584900110 | TUBO DE EXAUSTAO ESCAPE   | 4  | 2.323,50  |
| A 9584900114 | CONJUNTO CATALISADOR 175L | 4  | 26.650,58 |
| A 9584900119 | CJ. TUBO PRIMARIO         | 4  | 654,04    |
| A 9584900140 | CJ. SUPORTE NO TUBO DIANT | 5  | 71,00     |
| A 9584900141 | LU BRACADEIRA             | 5  | 89,67     |
| A 9584900201 | CONJ SILENCIOSO COMPLETO  | 4  | 3.444,37  |
| A 9584900219 | CJ. TUBO PRIMARIO (ACO)   | 4  | 3.773,83  |
| A 9584900234 | LU SUPORTE                | 5  | 1.370,34  |
| A 9584900301 | SILENCIOSO ACO            | 16 | 3.446,28  |
| A 9584900310 | LU TUBO DE ESCAPAMENTO SU | 4  | 1.050,21  |
| A 9584900314 | LU CATALISADOR DE REDUCAO | 5  | 12.523,68 |
| A 9584900340 | SUPORTE DE ESCAPAMENTO    | 5  | 48,70     |
| A 9584900395 | ZB APOIO COMPL            | 5  | 1.627,88  |
| A 9584900410 | LU TUBO DE ESCAPAMENTO IN | 4  | 791,23    |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 9584900419 | CJ TUBULACAO DIANT DO ESC | 4  | 286,77    |
| A 9584900440 | SUPORTE DO ESCAPE         | 5  | 23,17     |
| A 9584900510 | ZB TUBO DE ESCAPAMENTO    | 16 | 1.262,28  |
| A 9584900514 | CONJUNTO CATALISADOR 95L  | 4  | 16.371,97 |
| A 9584900540 | ZB SUPORTE DO ESCAPAMENTO | 5  | 34,71     |
| A 9584900610 | CJ TUBO DE ESCAPAMENTO-AC | 16 | 1.319,39  |
| A 9584900614 | CONJUNTO CATALISADOR 95L  | 4  | 15.659,44 |
| A 9584900640 | SUPORTE DO ESCAPAMENTO    | 5  | 36,01     |
| A 9584900714 | LU CATALISADOR DE REDUCAO | 4  | 16.371,97 |
| A 9584900740 | SUPORTE DO ESCAPE         | 5  | 24,14     |
| A 9584900795 | CJ ESCORA                 | 5  | 322,91    |
| A 9584900814 | CATALISADOR COM SAIDA VER | 4  | 15.659,44 |
| A 9584900819 | CJ DUTO DO GAS DE ESCAPAM | 4  | 1.115,04  |
| A 9584900840 | SUPORTE                   | 4  | 70,47     |
| A 9584900895 | ESCORA DE APOIO DO ESCAPA | 5  | 620,84    |
| A 9584900919 | DUTO DO GAS DE ESCAPAMENT | 4  | 3.476,45  |
| A 9584901095 | BARRA DE APOIO            | 5  | 662,91    |
| A 9584901114 | LU CATALISADOR / 175L /   | 4  | 24.043,13 |
| A 9584901119 | DUTO DO GAS DE ESCAPAMENT | 4  | 1.972,47  |
| A 9584901195 | BARRA DE APOIO            | 5  | 739,49    |
| A 9584901214 | CATALISADOR 175L V6 ( ACO | 4  | 21.109,79 |
| A 9584901219 | CJ TUBULACAO DE ESCAPAMEN | 4  | 1.756,23  |
| A 9584901295 | SUPORTE (ACO)             | 5  | 464,12    |
| A 9584901340 | SUPORTE DO ESCAPE NA LONG | 5  | 79,15     |
| A 9584901395 | SUPORTE (ACO)             | 5  | 504,25    |
| A 9584901640 | SUPORTE (ACO)             | 5  | 68,76     |
| A 9584901695 | SUPORTE ESTRIBO           | 5  | 145,19    |
| A 9584901719 | CJ TUBUL. ESCAPAMENTO DIA | 16 | 2.707,83  |
| A 9584901740 | CJ SUPORTE (ACO)          | 5  | 26,52     |
| A 9584901840 | CJ SUPORTE (ACO)          | 5  | 31,57     |
| A 9584901919 | CJ TUBULACAO DE ESCAPE DI | 16 | 1.738,32  |
| A 9584901940 | CJ SUPORTE (ACO)          | 5  | 94,76     |
| A 9584902019 | CJ TUBULACAO DE ESCAPE DI | 16 | 1.838,45  |
| A 9584902114 | LU CATALISADOR DE REDUCAO | 5  | 10.606,95 |
| A 9584902119 | CONDUTA DOS GASES DE ESCA | 5  | 1.078,40  |
| A 9584902214 | LU CATALISADOR DE REDUCAO | 10 | 14.078,33 |
| A 9584902314 | LU CATALISADOR DE REDUCAO | 10 | 11.896,94 |
| A 9584902414 | LU CATALISADOR DE REDUCAO | 10 | 10.843,01 |
| A 9584910030 | CHAPA DEFLETORA ACO       | 5  | 396,12    |
| A 9584910116 | PLACA DE FIXACAO          | 5  | 7,58      |
| A 9584910118 | CALCO                     | 4  | 7,45      |
| A 9584920030 | CHAPA PROTETORA DO CALOR  | 5  | 135,25    |
| A 9584920040 | LU ABRACADEIRA            | 10 | 87,60     |
| A 9584920130 | CHAPA PROTETORA DE CALOR  | 4  | 2.150,22  |
| A 9584920230 | CHAPA PROTETORA DO CALOR  | 5  | 266,09    |
| A 9584920341 | SUPORTE(CHAPA )           | 5  | 278,76    |
| A 9584920430 | CHAPA PROTETORA DO TUBO D | 5  | 346,00    |
| A 9584920441 | SUPORTE                   | 5  | 193,56    |
| A 9584920541 | SUPORTE                   | 5  | 34,08     |
| A 9584920641 | SUPORTE DO ESCAPAMENTO    | 5  | 104,63    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 9584920741 | SUPORTE DO ESCAPAMENTO    | 5  | 85,65    |
| A 9584920801 | TUBO DE ESCAPE DIANTEIRO  | 4  | 1.262,10 |
| A 9584920830 | CHAPA PROTETORA DE CALOR  | 5  | 337,54   |
| A 9584920841 | SUPORTE                   | 5  | 270,96   |
| A 9584920901 | TUBO DIANTEIRO DO ESCAPAM | 16 | 871,12   |
| A 9584920940 | ABRACADEIRA DO ESCAPAMENT | 5  | 88,66    |
| A 9584921001 | TUBO DIANTEIRO DE ESCAPE  | 4  | 849,13   |
| A 9584921140 | ABRACADEIRA DO TUBO DE ES | 5  | 56,67    |
| A 9584921340 | ABRACADEIRA PARA TUBOS    | 5  | 42,31    |
| A 9584921841 | SUPORTE NA LONGARINA      | 4  | 47,58    |
| A 9584922001 | CONDUTA DOS GASES DE ESCA | 4  | 382,26   |
| A 9584922941 | SUPORTE DA CHAPA DE PROTE | 5  | 75,44    |
| A 9584923001 | TUBULACAO DE ESCAPE DIANT | 16 | 1.311,13 |
| A 9584923041 | SUPORTE DA CHAPA PROTETOR | 5  | 137,84   |
| A 9584923541 | SUPORTE (ACO)             | 5  | 57,36    |
| A 9584930240 | SUPORTE ECU               | 5  | 29,66    |
| A 9585000017 | LU GRADE DE PROTECAO DO R | 5  | 318,99   |
| A 9585000072 | CJ TUBULACAO DE ENCHIMENT | 5  | 615,17   |
| A 9585000075 | LU MANGUEIRA MOLDADA      | 10 | 370,54   |
| A 9585000077 | CJ MANGUEIRA-BORRACHA     | 10 | 274,89   |
| A 9585000149 | TANQUE DE COMPENSACAO     | 5  | 1.392,12 |
| A 9585000203 | RADIADOR DE AGUA          | 5  | 6.049,88 |
| A 9585000403 | RADIADOR DE AGUA          | 5  | 6.049,88 |
| A 9585000603 | CONJUNTO RADIADOR DE AR   | 5  | 9.094,56 |
| A 9585010007 | CONEXAO (BORRACHA)        | 18 | 452,90   |
| A 9585010301 | LU RADIADOR DE AR         | 5  | 5.899,21 |
| A 9585010582 | MANGUEIRA DO TERMOSTATO   | 10 | 372,45   |
| A 9585010682 | LU MANGUEIRA PRE-FORMADA  | 10 | 58,48    |
| A 9585010782 | LU MANGUEIRA PRE-FORMADA  | 10 | 125,83   |
| A 9585010882 | LU MANGUEIRA PRE-FORMADA  | 10 | 77,42    |
| A 9585010982 | MANGUEIRA PRE-FORMADA     | 10 | 378,67   |
| A 9585011282 | MANGUEIRA PRE-FORMADA     | 10 | 162,63   |
| A 9585011582 | MANGUEIRA PRE-FORMADA     | 10 | 340,23   |
| A 9585011682 | CJ. MANGUEIRA DO TUBO DE  | 10 | 743,04   |
| A 9585011982 | MANGUEIRA PRE-FORMADA     | 10 | 400,51   |
| A 9585012282 | CJ MANGUEIRA PRE-FORMADA  | 10 | 858,80   |
| A 9585012382 | MANGUEIRA PRE-FORMADA (BO | 10 | 436,48   |
| A 9585012482 | MANGUEIRA PRE-FORMADA (BO | 10 | 434,44   |
| A 9585012582 | MANGUEIRA PRE-FORMADA (BO | 10 | 145,67   |
| A 9585012682 | MANGUEIRA PRE-FORMADA     | 10 | 520,29   |
| A 9585012982 | MANGUEIRA PRE-FORMADA     | 10 | 1.022,21 |
| A 9585013282 | CJ MANGUEIRA DO AR DE SUP | 10 | 1.105,37 |
| A 9585013382 | CJ MANGUEIRA DO AR DE SUP | 10 | 797,69   |
| A 9585013482 | CJ MANGUEIRA DO AR DE SUP | 10 | 1.026,49 |
| A 9585013582 | CJ MANGUEIRA DO AR DE SUP | 10 | 1.026,49 |
| A 9585013682 | LU MANGUEIRA MOLDADA - BO | 10 | 54,49    |
| A 9585040040 | SUPORTE                   | 5  | 32,21    |
| A 9585040112 | COXIM DO RADIADOR         | 18 | 112,24   |
| A 9585040140 | SUPORTE DA MANGUEIRA DE R | 5  | 13,73    |
| A 9585040212 | COXIM DO RADIADOR         | 18 | 38,25    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 9585040312 | COXIM DO RADIADOR         | 18 | 144,47   |
| A 9585050086 | LU ISOLACAO DO DEFLETOR D | 18 | 106,23   |
| A 9585050255 | LU DEFLETOR DE AR         | 5  | 621,36   |
| A 9585050355 | DEFLETOR DE AR            | 5  | 665,57   |
| A 9585050455 | DEFLETOR DE AR            | 5  | 224,39   |
| A 9585200002 | LU CONEXAO P/SUCCAO DE AR | 8  | 1.184,70 |
| A 9585200020 | ZB PARA-LAMA DIANTEIRO    | 5  | 456,51   |
| A 9585200023 | LU BLINDAGEM CONTRA RUIDO | 5  | 1.188,49 |
| A 9585200051 | CJ ALCA DE SEGURANCA      | 5  | 535,90   |
| A 9585200071 | PARA CHOQUE TRASEIRO      | 5  | 226,38   |
| A 9585200075 | LU COBERTURA TRAS CAB.    | 5  | 1.685,20 |
| A 9585200081 | CJ SUPORTE METAL DO FILT  | 5  | 351,11   |
| A 9585200102 | LU TUBO DE ADMISSAO DE AR | 5  | 1.621,31 |
| A 9585200119 | CJ PARA-LAMAS DIANT ESQ   | 5  | 931,53   |
| A 9585200123 | LU BLINDAGEM CONTRA RUIDO | 5  | 1.958,76 |
| A 9585200131 | CJ ESTRIBO                | 5  | 875,56   |
| A 9585200145 | LU SUPORTE ESQ            | 5  | 243,59   |
| A 9585200151 | CJ ALCA DE SEGURANCA      | 5  | 585,55   |
| A 9585200171 | CJ PARA-CHOQUE            | 5  | 309,25   |
| A 9585200181 | SUPORTE (ACO)             | 5  | 1.613,34 |
| A 9585200186 | LU MANGUEIRA MOLDADA COM  | 5  | 477,31   |
| A 9585200202 | LU BOCAL DE ADMISSAO DO A | 5  | 974,07   |
| A 9585200219 | CJ PARA-LAMA DIANT DIR    | 5  | 931,53   |
| A 9585200245 | LU SUPORTE DIR            | 5  | 234,84   |
| A 9585200302 | LU TUBO DE ADMISSAO DO AR | 8  | 1.732,33 |
| A 9585200319 | CJ PARA-LAMAS CENTRAL ESQ | 5  | 1.486,64 |
| A 9585200323 | LU ANTI - RUIDOS / CARTER | 5  | 1.735,92 |
| A 9585200353 | LU FILTRO DE AR           | 8  | 2.270,41 |
| A 9585200386 | LU MANGUEIRA MOLDADA COM  | 10 | 358,41   |
| A 9585200419 | CJ PARA-LAMA CENTRAL DIR  | 5  | 1.457,50 |
| A 9585200423 | LU BLINDAGEM CONTRA RUIDO | 5  | 689,35   |
| A 9585200553 | LU FILTRO DE AR           | 8  | 2.270,41 |
| A 9585200581 | CONJUNTO SUPORTE - TRAVE  | 5  | 1.608,79 |
| A 9585200644 | CJ SUPORTE DIANTEIRO DIRE | 5  | 115,18   |
| A 9585200653 | CJ FILTRO DE AR           | 8  | 2.827,72 |
| A 9585200682 | CJ CHAPA DIR DE FIXACAO   | 5  | 98,98    |
| A 9585200686 | TUBULACAO DE AR SAMFONADA | 10 | 312,53   |
| A 9585200722 | LU ABAFAMENTO DIR         | 5  | 661,16   |
| A 9585200723 | CJ BLINDAGEM CONTRA RUIDO | 5  | 566,21   |
| A 9585200744 | CJ SUPORTE TRASEIRO DIREI | 5  | 68,85    |
| A 9585200823 | CJ BLINDAGEM CONTRA RUIDO | 5  | 299,61   |
| A 9585200844 | SUPORTE DO ANTIRUIDO      | 5  | 22,23    |
| A 9585200853 | LU FILTRO DO AR           | 8  | 1.441,64 |
| A 9585200925 | VARAO PARALAMA DIANTEIRO  | 5  | 1.000,81 |
| A 9585200944 | SUPORTE DO ANTI RUIDO     | 5  | 31,09    |
| A 9585200953 | LU FILTRO DO AR           | 8  | 1.413,37 |
| A 9585201044 | SUPORTE DO ANTI RUIDO     | 5  | 32,10    |
| A 9585201053 | CJ FILTRO DE AR           | 8  | 2.442,93 |
| A 9585201125 | VARAO PARALAMA TRASEIRO E | 5  | 4.041,29 |
| A 9585201182 | PLACA                     | 5  | 53,28    |

|                  |                           |   |           |
|------------------|---------------------------|---|-----------|
| A 9585201223     | CJ BLINDAGEM ANTI RUIDO ( | 5 | 726,35    |
| A 9585201225     | VARAO PARALAMA TRASEIRO D | 5 | 4.041,29  |
| A 9585201232     | CJ ESCORA                 | 5 | 169,62    |
| A 9585201244     | SUPORTE DIA ESQ DO ANTIRU | 5 | 76,03     |
| A 9585201253     | LU FILTRO DO AR COM ELEM  | 8 | 2.310,48  |
| A 9585201325     | CJ APOIO DO PARA-LAMAS    | 5 | 2.821,29  |
| A 9585201332     | CJ ESCORA SUPORTE SUCCAO  | 5 | 171,15    |
| A 9585201344     | ZB SUPORTE DIA DIR DO ANT | 5 | 74,17     |
| A 9585201382     | CJ PLACA DE FIXACAO       | 5 | 764,49    |
| A 9585201423     | CJ ENCAPSULAMENTO CONTRA  | 5 | 824,29    |
| A 9585201444     | ZB SUPORTE TRAS ESQ DO AN | 5 | 29,93     |
| A 9585201453     | CONJUNTO FILTRO DE AR     | 8 | 1.393,58  |
| A 95852014530010 | JG. PECAS P/ REPOSICIONAR | 8 | 10.364,74 |
| A 9585201482     | CHAPA DE PROTECAO INFERIO | 5 | 674,46    |
| A 9585201523     | LU BLINDAGEM CONTRA RUIDO | 5 | 133,41    |
| A 9585201525     | APOIO DO PARA-LAMA CENTRA | 5 | 1.418,19  |
| A 9585201544     | ZB SUPORTE TRAS DIR DO AN | 5 | 44,24     |
| A 9585201623     | LU BLINDAGEM CONTRA RUIDO | 5 | 133,41    |
| A 9585201723     | LU BLINDAGEM CONTRA RUIDO | 5 | 210,18    |
| A 9585201744     | CJ SUPORTE DIR NA LONGARI | 5 | 47,20     |
| A 9585201944     | SUPORTE TRASEIRO DIREITO  | 5 | 29,39     |
| A 9585202244     | SUPORTE TRASEIRO DIREITO  | 5 | 22,53     |
| A 9585202333     | CJ TRAVESSA DIR           | 5 | 848,08    |
| A 9585202633     | CJ TRAVESSA ESQ COMPL     | 5 | 2.235,49  |
| A 9585202644     | SUPORTE ANTIRUIDO DO MOTO | 5 | 45,43     |
| A 9585202733     | CJ TRAVESSA DIR COMPL     | 5 | 2.338,35  |
| A 9585202744     | SUPORTE ANTIRUIDO DO MOTO | 5 | 37,87     |
| A 9585202844     | SUPORTE ANTIRUIDO MOTOR   | 5 | 22,64     |
| A 9585203144     | CJ. SUPORTE PARA-LAMA DIA | 5 | 31,39     |
| A 9585203233     | CJ TRAVESSA COMPL ESQ     | 5 | 737,92    |
| A 9585203333     | CJ TRAVESSA COMPL DIR     | 5 | 720,70    |
| A 9585203533     | CJ SUPORTE DIR COMPL      | 5 | 2.626,22  |
| A 9585203644     | SUPORTE                   | 5 | 189,39    |
| A 9585203733     | CJ SUPORTE DIANT. ESQ. P  | 5 | 1.639,06  |
| A 9585203744     | SUPORTE ANTI-RUIDO        | 5 | 21,56     |
| A 9585203833     | CJ SUPORTE DIANT. DIR. P  | 5 | 1.639,06  |
| A 9585203933     | CJ SUPORTE TRAS. ESQ. PA  | 5 | 1.934,33  |
| A 9585204033     | CJ SUPORTE TRAS. DIR. PA  | 5 | 1.887,15  |
| A 9585204233     | CJ SUPORTE ESTRIBO        | 5 | 832,89    |
| A 9585204433     | CJ SUPORTE / ANTERIOR EIX | 5 | 1.097,09  |
| A 9585204533     | CJ SUPORTE / APOS EIXO TR | 5 | 1.097,09  |
| A 9585204541     | LU SUPORTE ESQ            | 5 | 772,79    |
| A 9585204544     | CJ SUPORTE-ACO            | 5 | 18,66     |
| A 9585204641     | LU SUPORTE DIR            | 5 | 679,03    |
| A 9585204741     | LU SUPORTE / LANTERNAS TR | 5 | 384,88    |
| A 9585204844     | CJ SUPORTE DIANT. ESQ-ACO | 5 | 26,18     |
| A 9585204933     | CJ. TRAVESSA DIREITA COMP | 5 | 1.025,89  |
| A 9585204941     | LU SUPORTE                | 5 | 284,33    |
| A 9585204944     | CJ SUPORTE DIANT. DIR.-AC | 5 | 26,18     |
| A 9585205033     | CJ SUPORTE DIR COMPL      | 5 | 2.120,64  |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 9585205041 | CJ SUPORTE DIANT ESQ      | 5  | 58,15    |
| A 9585205133 | CJ SUPORTE DIREITO DO PAR | 5  | 1.443,68 |
| A 9585205241 | CJ SUPORTE TRAS ESQ       | 5  | 69,39    |
| A 9585205341 | CJ SUPORTE TRAS DIR       | 5  | 69,39    |
| A 9585205433 | CJ SUPORTE DO PARALAMA    | 5  | 1.730,34 |
| A 9585205444 | CJ SUPORTE ESQ-ACO        | 5  | 30,24    |
| A 9585205541 | CJ SUPORTE DIANT DIR      | 5  | 58,15    |
| A 9585205544 | ZB SUPORTE DIR-ACO        | 5  | 29,14    |
| A 9585205641 | SUPORTE                   | 5  | 134,94   |
| A 9585205741 | SUPORTE                   | 5  | 148,67   |
| A 9585205841 | CJ SUPORTE/ PARA-CHOQUE I | 5  | 952,14   |
| A 9585205933 | CJ SUPORTE DIR COMPLETO   | 5  | 1.025,68 |
| A 9585205941 | CJ SUPORTE PARA CHOQUE    | 5  | 70,20    |
| A 9585206033 | SUPORTE PARALAMA ESQ DIAN | 5  | 646,46   |
| A 9585206241 | CJ SUPORTE/ PARA-CHOQUE L | 5  | 253,88   |
| A 9585206341 | CJ SUPORTE/ PARA-CHOQUE L | 5  | 253,88   |
| A 9585206444 | CJ SUPORTE TRAS DIR       | 5  | 29,34    |
| A 9585206941 | CJ SUPORTE/ PARA-CHOQUE C | 5  | 93,91    |
| A 9585207041 | CJ SUPORTE/ PARA-CHOQUE C | 5  | 99,67    |
| A 9585207241 | CJ SUPORTE ESQ            | 5  | 182,05   |
| A 9585207341 | CJ SUPORTE DIR            | 5  | 182,05   |
| A 9585207541 | CJ SUPORTE ESQ            | 5  | 351,94   |
| A 9585207641 | CJ SUPORTE DIR            | 5  | 365,31   |
| A 9585208741 | CJ. SUPORTE DIANTEIRA ESQ | 5  | 38,05    |
| A 9585208841 | CJ. SUPORTE DIANTEIRO DIR | 5  | 39,01    |
| A 9585209041 | SUPORTE TRASEIRO ESQUERDO | 5  | 38,95    |
| A 9585209141 | CJ SUPORTE TRASEIRO DIREI | 5  | 43,63    |
| A 9585209341 | CJ SUPORTE DIANTEIRO ESQU | 5  | 31,94    |
| A 9585209441 | CJ SUPORTE DIANTEIRO DIRE | 5  | 31,94    |
| A 9585209541 | CJ SUPORTE TRASEIRO       | 5  | 22,43    |
| A 9585209641 | CJ SUPORTE DO ANTIRUIDO   | 5  | 68,89    |
| A 9585209741 | CJ SUPORTE ANTIRUIDO      | 5  | 234,26   |
| A 9585209841 | CJ SUPORTE DIANTEIRO ESQU | 5  | 101,06   |
| A 9585209941 | CJ SUPORTE TRASEIRO ESQUE | 5  | 48,37    |
| A 9585210029 | REFORCO                   | 15 | 93,57    |
| A 9585210301 | PARA-LAMA DIANT           | 5  | 745,44   |
| A 9585210840 | SUPORTE DO PROTETOR DE CA | 5  | 45,47    |
| A 9585220287 | BASE DE FIXACAO           | 5  | 89,38    |
| A 9585220648 | VARAO ESQUERDO            | 5  | 738,69   |
| A 9585220748 | VARAO DIREITO             | 5  | 738,69   |
| A 9585220848 | TUBO DO VARAO DO PARA-LAM | 5  | 252,63   |
| A 9585221940 | SUPORTE                   | 5  | 155,44   |
| A 9585222740 | SUPORTE ESQ. DO APOIO PAR | 5  | 97,52    |
| A 9585222840 | SUPORTE DIR. APOIO PARA-L | 5  | 97,52    |
| A 9585230015 | SUPORTE                   | 5  | 923,09   |
| A 9585230043 | CHAPA DE FIXACAO SUP      | 5  | 424,66   |
| A 9585230101 | PLACA CENTRAL DO ESTRIBO  | 5  | 1.470,58 |
| A 9585230143 | CHAPA DE FIXACAO INF      | 5  | 317,19   |
| A 9585230301 | PLACA DE ESTRIBO          | 5  | 590,85   |
| A 9585230315 | TRAVESSA ESQUERDA         | 5  | 948,78   |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 9585230543 | PLACA DE FIXACAO / SUPERI | 5  | 235,17   |
| A 9585233940 | SUPORTE ESQ               | 5  | 130,36   |
| A 9585234040 | SUPORTE DIR               | 5  | 130,36   |
| A 9585235240 | SUPORTE ESQUERDO          | 5  | 95,19    |
| A 9585235340 | SUPORTE DIREITO           | 5  | 91,02    |
| A 9585240025 | ABAFAMENTO DIREITO DO MOT | 18 | 883,41   |
| A 9585240543 | ALGEMA ESQ.               | 5  | 826,00   |
| A 9585240643 | ALGEMA DIR.               | 5  | 826,00   |
| A 9585246840 | SUPORTE TRAS ESQ - ACO    | 5  | 18,53    |
| A 9585250140 | SUPORTE ESQ DO PARA-CHOQU | 5  | 247,45   |
| A 9585250240 | SUPORTE DIR DO PARA-CHOQU | 5  | 247,45   |
| A 9585250340 | SUPORTE PARA CHOQUE ESQ   | 5  | 60,24    |
| A 9585250440 | SUPORTE PARA CHOQUE DIR   | 5  | 60,24    |
| A 9585251139 | SUPORTE ESQUERDO - ACO    | 5  | 74,61    |
| A 9585251239 | SUPORTE DIREITO - ACO     | 5  | 74,61    |
| A 9585251339 | SUPORTE ESQUERDO - ACO    | 5  | 70,46    |
| A 9585251439 | SUPORTE DIREITO - ACO     | 5  | 70,46    |
| A 9585251539 | SUPORTE ESQUERDO - ACO    | 5  | 51,48    |
| A 9585251639 | SUPORTE DIREITO - ACO     | 5  | 52,76    |
| A 9585280008 | CJ. CANAL DE AR           | 8  | 718,18   |
| A 9585280108 | LU CANAL DE AR            | 5  | 122,96   |
| A 9585280140 | SUPORTE                   | 5  | 179,04   |
| A 9585280182 | MANGUEIRA                 | 10 | 211,96   |
| A 9585280191 | MANGUEIRA SANFONADA       | 10 | 525,12   |
| A 9585280206 | ELEMENTO DO FILTRO        | 8  | 353,79   |
| A 9585280208 | LU CANAL DO AR            | 5  | 225,62   |
| A 9585280291 | MANGUEIRA SANFONADA       | 5  | 147,80   |
| A 9585280306 | ELEMENTO DO FILTRO DE AR  | 8  | 500,03   |
| A 9585280440 | SUPORTE DIANTEIRO         | 5  | 672,35   |
| A 9585280482 | LU MANGUEIRA DO AR - BORR | 10 | 128,25   |
| A 9585280582 | LU MANGUEIRA PRE-FORMADA  | 10 | 996,21   |
| A 9585280682 | MANGUEIRA DO TUBO DE ADMI | 10 | 322,15   |
| A 9585280706 | ELEMENTO DE SEGURANCA     | 8  | 156,99   |
| A 9585280707 | TUBO DE AR SUJO           | 5  | 104,54   |
| A 9585280740 | SUPORTE DO FILTRO DE AR   | 5  | 1.264,31 |
| A 9585280806 | ELEMENTO DE FILTRO DE AR  | 8  | 374,29   |
| A 9585280840 | SUPORTE DO FILTRO DE AR   | 5  | 171,29   |
| A 9585280906 | ELEMENTO DO FILTRO DE AR  | 8  | 473,56   |
| A 9585280940 | SUPORTE                   | 5  | 676,19   |
| A 9585281006 | JOGO DE REPARO FILTRO DO  | 8  | 4.273,21 |
| A 9585281082 | LU MANGUEIRA COM DOBRAS   | 10 | 366,21   |
| A 9585281782 | MANGUEIRA DE AR           | 10 | 140,93   |
| A 9585281982 | LU MANGUEIRA COM DOBRAS   | 10 | 388,85   |
| A 9585282040 | SUPORTE NA LONGARINA      | 5  | 591,61   |
| A 9585282182 | MANGUEIRA MOLDADA DE ADMI | 10 | 85,00    |
| A 9585282282 | MANGUEIRA COM DOBRAS NO F | 10 | 288,97   |
| A 9585282382 | MANGUEIRA COM DOBRAS      | 10 | 406,89   |
| A 9585282482 | MANGUEIRA DE AR LIMPO     | 10 | 450,34   |
| A 9585400010 | CHICOTE ELETRICO PRINCIPA | 4  | 5.482,63 |
| A 9585400013 | LU JOGO DE CABOS ELETRICO | 10 | 747,19   |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 9585400014     | CJ CAIXA DA BATERIA       | 5  | 647,49    |
| A 9585400021     | CJ PLACA BASE             | 5  | 1.572,34  |
| A 9585400033     | LU CHICOTE ELETRICO TETO  | 10 | 673,76    |
| A 9585400040     | CJ SUPORTE DE FIXACAO DOS | 5  | 262,59    |
| A 9585400101     | BATERIA DE 12V/135A       | 4  | 1.162,00  |
| A 9585400105     | LU JOGO DE CABOS ELETRICO | 4  | 8.422,46  |
| A 9585400105 000 | CHICOTE ELETRICO DO PEITO | 10 | 11.064,20 |
| A 9585400105 000 | CHICOTE ELETRICO DO PEITO | 10 | 10.690,05 |
| A 9585400105 000 | CHICOTE ELETRICO DO PEITO | 10 | 10.690,05 |
| A 9585400109     | LU CHICOTE ELETRICO MOTOR | 4  | 1.606,21  |
| A 9585400113     | LU JOGO DE CABOS ELETRICO | 4  | 824,05    |
| A 9585400114     | CJ CAIXA DA BATERIA       | 5  | 3.111,76  |
| A 9585400130     | CABO POSITIVO DA BATERIA  | 4  | 633,85    |
| A 9585400131     | CABO NEGATIVO DA BATERIA  | 5  | 690,56    |
| A 9585400133     | LU CHICOTE ELETRICO TETO  | 10 | 717,33    |
| A 9585400170     | CJ LANTERNA TRASEIRA DIR. | 15 | 357,35    |
| A 9585400201     | BATERIA DE 12V/170A       | 4  | 1.705,50  |
| A 9585400205     | LU JOGO DE CABOS ELETRICO | 10 | 5.038,37  |
| A 9585400205 000 | CONJUNTO CHICOTE PRINCIPA | 10 | 6.046,05  |
| A 9585400205 000 | CONJUNTO CHICOTE PRINCIPA | 10 | 6.046,05  |
| A 9585400205 000 | CONJUNTO CHICOTE PRINCIPA | 10 | 6.046,05  |
| A 9585400205 000 | CONJUNTO CHICOTE PRINCIPA | 10 | 6.046,05  |
| A 9585400209     | CJ CHICOTE ELETRICO DO QU | 10 | 1.774,78  |
| A 9585400213     | LU JOGO DE CABOS ELETRICO | 10 | 537,84    |
| A 9585400214     | CJ CAIXA DA BATERIA       | 5  | 404,67    |
| A 9585400217     | LU SENSOR DE ROTACOES TRA | 5  | 315,92    |
| A 9585400231     | CABO NEGATIVO             | 10 | 740,15    |
| A 9585400232     | LU CHICOTE ELETRICO QUADR | 10 | 4.487,95  |
| A 9585400233     | LU CHICOTE ELETRICO TETO  | 4  | 465,12    |
| A 9585400270     | CJ LANTERNA TRASEIRA ESQ. | 5  | 349,21    |
| A 9585400313     | LU JOGO DE CABOS ELETRICO | 4  | 315,72    |
| A 9585400331     | CJ.CABO DE BATERIA (-)    | 10 | 719,93    |
| A 9585400336     | CONJUNTO CHICOTE DO QUADR | 10 | 10.156,10 |
| A 9585400405     | CABO ELETRICO             | 4  | 4.513,86  |
| A 9585400405 000 | CONJUNTO CHICOTE PRINCIPA | 10 | 5.535,36  |
| A 9585400405 000 | CONJUNTO CHICOTE PRINCIPA | 10 | 5.535,36  |
| A 9585400405 000 | CONJUNTO CHICOTE PRINCIPA | 10 | 5.535,36  |
| A 9585400405 000 | CONJUNTO CHICOTE PRINCIPA | 10 | 5.535,36  |
| A 9585400410     | CHICOTE ELETRICO PRINCIPA | 10 | 5.906,23  |
| A 9585400413     | LU JOGO DE CABOS ELETRICO | 4  | 157,04    |
| A 9585400431     | LU CABO DA BATERIA / (-)  | 10 | 577,99    |
| A 9585400432     | CHICOTE ELETRICO          | 10 | 4.204,05  |
| A 9585400509     | LU CHICOTE ELETRICO DO MO | 4  | 1.773,46  |
| A 9585400514     | CJ CAIXA DA BATERIA COMPL | 5  | 2.224,32  |
| A 9585400531     | LU CABO DA BATERIA / (-)  | 10 | 649,22    |
| A 9585400532     | LU CHICOTE ELETRICO QUADR | 10 | 4.907,76  |
| A 9585400536     | CHICOTE DO QUADRO         | 10 | 9.055,04  |
| A 9585400540     | CJ SUPORTE P/FIXACAO      | 5  | 87,20     |
| A 9585400610     | LU CHICOTE ELETRICO / MOT | 10 | 1.706,25  |
| A 9585400613     | CHICOTE ELETRICO FRONTAL  | 10 | 925,78    |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 9585400627     | CHICOTE DO QUADRO         | 10 | 4.829,42  |
| A 9585400631     | LU CABO DA BATERIA / (-)  | 4  | 203,93    |
| A 9585400632     | LU CHIC. ELETRICO QUADRO  | 10 | 3.886,84  |
| A 9585400636     | CHICOTE DO QUADRO         | 10 | 11.124,69 |
| A 9585400640     | CJ SUPORTE                | 5  | 290,36    |
| A 9585400709     | CHICOTE DO MOTOR          | 10 | 2.037,44  |
| A 9585400710     | LU CHICOTE ELETRICO / MOT | 10 | 2.035,69  |
| A 9585400731     | LU CABO DA BATERIA / (-)  | 10 | 403,97    |
| A 9585400740     | CJ SUPORTE P/FIXACAO      | 5  | 245,83    |
| A 9585400807     | LU JOGO DE CABOS ELETRICO | 4  | 6.223,93  |
| A 9585400809     | CHICOTE DO MOTOR          | 10 | 1.783,17  |
| A 9585400810     | LU CHICOTE ELETRICO / MOT | 10 | 1.691,32  |
| A 9585400827     | CHICOTE DO QUADRO         | 10 | 6.232,76  |
| A 9585400833     | CJ CHICOTE ELETRICO / MOT | 10 | 1.195,44  |
| A 9585400836     | CHICOTE DA TRAVESSA       | 10 | 3.730,51  |
| A 9585400905     | LU JOGO DE CABOS ELETRICO | 10 | 10.256,85 |
| A 9585400909     | CHICOTE DO MOTOR          | 10 | 2.043,56  |
| A 9585400913     | LU JOGO DE CABOS ELETRICO | 10 | 990,78    |
| A 9585400914     | CJ CAIXA DA BATERIA       | 5  | 1.077,22  |
| A 9585400927     | CHICOTE DO QUADRO         | 10 | 5.239,09  |
| A 9585400931     | LU CABO DA BATERIA / (-)  | 10 | 261,51    |
| A 9585400933     | CJ CHICOTE ELETRICO / MOT | 10 | 1.307,30  |
| A 9585400936     | CONJUNTO CHICOTE DA PRIME | 10 | 3.523,45  |
| A 9585400937     | LU CHICOTE ELETRICO DO QU | 10 | 4.766,79  |
| A 9585401005     | LU JOGO DE CABOS ELETRICO | 10 | 10.827,01 |
| A 9585401007     | LU JOGO DE CABOS ELETRICO | 10 | 7.496,45  |
| A 9585401009     | CHICOTE DO MOTOR          | 10 | 2.327,37  |
| A 9585401010     | LU CHICOTE ELETRICO / MOT | 10 | 1.811,32  |
| A 9585401013     | LU JOGOS ELETRICOS DE CAB | 10 | 457,34    |
| A 9585401027     | CONJUNTO CHICOTE DO QUADR | 10 | 4.815,11  |
| A 9585401031     | LU CABO DA BATERIA (-)    | 10 | 469,12    |
| A 9585401037     | LU CHICOTE ELETRICO DO QU | 10 | 6.458,76  |
| A 9585401040     | CJ SUPORTE                | 5  | 59,85     |
| A 9585401110     | LU CHICOTE ELETRICO / MOT | 10 | 2.056,64  |
| A 9585401113     | LU JOGOS ELETRICOS DE CAB | 10 | 200,04    |
| A 9585401131     | LU CABO DA BATERIA (-)    | 10 | 577,03    |
| A 9585401136     | CONJUNTO CHICOTE ELETRICO | 10 | 4.557,50  |
| A 9585401140     | CJ SUPORTE                | 5  | 285,72    |
| A 9585401205     | CHICOTE ELETRICO          | 10 | 9.427,40  |
| A 9585401207     | LU JOGO DE CABOS ELETRICO | 4  | 3.930,99  |
| A 9585401227     | CHICOTE DO QUADRO         | 10 | 5.928,18  |
| A 9585401231     | LU CABO DA BATERIA (-)    | 10 | 500,46    |
| A 9585401233     | CJ CHICOTE ELETRICO QUADR | 10 | 3.919,63  |
| A 9585401236     | CONJUNTO CHICOTE ELETRICO | 10 | 2.222,30  |
| A 9585401240     | CJ. SUPORTE               | 5  | 85,63     |
| A 9585401306     | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 8.290,60  |
| A 9585401306 000 | CONJUNTO JOGO CHICOTE ELE | 10 | 9.612,29  |
| A 9585401313     | LU CHICOTE                | 10 | 599,75    |
| A 9585401327     | CHICOTE DO QUADRO         | 10 | 5.081,99  |
| A 9585401336     | CONJUNTO CHICOTE ELETRICO | 10 | 3.076,70  |

|              |                               |    |           |
|--------------|-------------------------------|----|-----------|
| A 9585401337 | LU CHICOTE ELETRICO DO QU     | 10 | 5.988,63  |
| A 9585401408 | CHICOTE ELETRICO DO MOTOR     | 4  | 1.991,02  |
| A 9585401433 | LU CHICOTE ELETRICO QUADR     | 10 | 4.827,16  |
| A 9585401436 | CONJUNTO CHICOTE DA TRAVE     | 10 | 2.358,07  |
| A 9585401437 | LU CHICOTE ELETRICO DO QU     | 10 | 4.861,71  |
| A 9585401506 | CJ CHICOTE ELETRICO           | 10 | 4.662,47  |
| A 9585401509 | CHICOTE ELETR.PRINCIPAL-P     | 10 | 5.652,35  |
| A 9585401531 | LU CABO DA BATERIA (-)        | 10 | 517,64    |
| A 9585401533 | LU CHICOTE ELETRICO           | 10 | 4.066,17  |
| A 9585401537 | CJ. CHICOTE ELETRICO DO Q     | 10 | 5.375,02  |
| A 9585401540 | SUPORTE ESQUERDO TAMPA BA     | 5  | 224,99    |
| A 9585401605 | CHICOTE ELETRICO              | 10 | 11.614,92 |
| A 9585401607 | LU CHICOTE ELETRICO DO QU     | 10 | 13.884,46 |
| A 9585401608 | LU JOGO DE CABOS ELETRICO     | 4  | 2.010,38  |
| A 9585401609 | LU CHICOTE ELETR.PRINCIPA     | 4  | 6.658,61  |
| A 9585401627 | CHICOTE PRINCIPAL             | 10 | 5.933,38  |
| A 9585401636 | LU CHICOTE ELETRICO DO QU     | 10 | 4.902,76  |
| A 9585401640 | SUPORTE DIREITO TAMPA BAT     | 5  | 224,99    |
| A 9585401707 | LU JOGO DE CABOS ELETRICO     | 10 | 6.153,21  |
| A 9585401727 | CHICOTE PRINCIPAL             | 10 | 4.047,08  |
| A 9585401740 | CJ SUPORTE                    | 5  | 21,42     |
| A 9585401809 | CHICOTE ELETRICO PRINCIPA     | 10 | 7.158,12  |
| A 9585401810 | LU CHICOTE ELETRICO DO MO     | 10 | 2.201,92  |
| A 9585401827 | CONJUNTO CHICOTE DO QUADR     | 10 | 5.959,41  |
| A 9585401837 | LU CHICOTE ELETRICO DO QU     | 10 | 5.008,22  |
| A 9585401840 | CJ SUPORTE                    | 5  | 74,88     |
| A 9585401910 | LUCHICOTE ELETRICO / MOTO     | 10 | 2.274,56  |
| A 9585401937 | LU CHICOTE ELETRICO DO QU     | 10 | 5.077,00  |
| A 9585401940 | CJ SUPORTE                    | 5  | 75,58     |
| A 9585402005 | CHICOTE ELETRICO              | 10 | 11.569,15 |
| A 9585402008 | LU JOGO DE CABOS ELETRICO     | 10 | 3.561,40  |
| A 9585402009 | LU CHICOTE ELETR.PRINCIP.     | 10 | 7.357,54  |
| A 9585402106 | CHICOTE ELETRICO              | 10 | 5.586,57  |
| A 9585402133 | LU CHICOTE ELETRICO           | 10 | 4.703,93  |
| A 9585402205 | CHICOTE ELETRICO              | 10 | 11.353,42 |
| A 9585402207 | LU JOGO DE CABOS ELETRICO     | 10 | 1.805,74  |
| A 9585402307 | 000 CONJUNTO CHICOTE DO QUADR | 10 | 9.857,91  |
| A 9585402310 | LU CHICOTE ELETRICO PRINC     | 10 | 6.350,18  |
| A 9585402327 | CHICOTE DO QUADRO             | 10 | 5.854,06  |
| A 9585402335 | LU CHICOTE ELETRICO QUADR     | 4  | 4.010,06  |
| A 9585402433 | CJ CHICOTE ELETRICO QUADR     | 10 | 5.129,59  |
| A 9585402507 | LU JOGO DE CABOS ELETRICO     | 10 | 2.112,55  |
| A 9585402533 | CJ CHICOTE ELETRICO QUADR     | 10 | 5.119,23  |
| A 9585402537 | LU CHICOTE ELETRICO DO QU     | 10 | 6.651,11  |
| A 9585402540 | CONJUNTO SUPORTE              | 5  | 26,65     |
| A 9585402610 | LU CHICOTE ELETRICO / MOT     | 10 | 2.190,30  |
| A 9585402633 | CJ CHICOTE ELETRICO QUADR     | 10 | 5.467,94  |
| A 9585402635 | LU CHICOTE ELETRICO QUADR     | 10 | 4.174,06  |
| A 9585402637 | LU CHICOTE ELETRICO DO QU     | 10 | 6.867,47  |
| A 9585402710 | LU CHICOTE ELETRICO / MOT     | 10 | 2.459,92  |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 9585402731 | CJ CABOS DA BATERIA POLO- | 10 | 661,20    |
| A 9585402733 | CJ CHICOTE ELETRICO QUADR | 10 | 4.324,07  |
| A 9585402807 | LU JOGO DE CABOS ELETRICO | 10 | 14.785,70 |
| A 9585402827 | CHICOTE DO QUADRO         | 10 | 5.714,76  |
| A 9585402831 | CJ CABOS DA BATERIA POLO- | 10 | 662,10    |
| A 9585402833 | CJ CHICOTE ELETRICO MOTOR | 10 | 1.282,49  |
| A 9585402913 | CHICOTE ELETRICO PAREDE T | 4  | 370,32    |
| A 9585402931 | CJ CABOS DA BATERIA POLO- | 10 | 1.486,25  |
| A 9585402940 | SUPORTE DA CAIXA DE BATER | 5  | 225,95    |
| A 9585403007 | LU CHICOTE                | 10 | 12.619,85 |
| A 9585403013 | CHICOTE ELETRICO          | 10 | 1.222,86  |
| A 9585403031 | CJ CABOS DA BATERIA POLO- | 10 | 735,19    |
| A 9585403032 | LU CHICOTE ELETRICO QUADR | 10 | 4.240,57  |
| A 9585403037 | LU CHICOTE ELETRICO DO QU | 10 | 3.668,87  |
| A 9585403040 | SUPORTE DE EQUIPAMENTOS E | 5  | 62,68     |
| A 9585403113 | CHICOTE ELETRICO          | 10 | 1.307,28  |
| A 9585403127 | CONJUNTO CHICOTE DO QUADR | 10 | 6.583,50  |
| A 9585403131 | CJ CABOS DA BATERIA POLO- | 10 | 791,25    |
| A 9585403132 | LU CHICOTE ELETRICO QUADR | 10 | 5.017,04  |
| A 9585403140 | SUPORTE DO CABO DA BATERI | 5  | 238,59    |
| A 9585403205 | CHICOTE DO PEITORIL       | 10 | 5.602,84  |
| A 9585403207 | LU JOGO DE CABOS ELETRICO | 10 | 4.521,47  |
| A 9585403213 | CHICOTE ELETRICO PORTA AC | 10 | 907,66    |
| A 9585403231 | CJ CABOS DA BATERIA POLO- | 10 | 732,58    |
| A 9585403237 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 4.468,01  |
| A 9585403240 | SUPORTE DIANTEIRA DA CAIX | 5  | 193,88    |
| A 9585403305 | CHICOTE ELETRICO PAINEL   | 10 | 8.816,49  |
| A 9585403313 | CHICOTE ELETRICO PORTA AC | 4  | 809,13    |
| A 9585403331 | CJ CABO DA BATERIA NEG. ( | 10 | 1.506,22  |
| A 9585403335 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 3.630,17  |
| A 9585403340 | SUPORTE TRASEIRA DA CAIXA | 5  | 181,04    |
| A 9585403405 | CHICOTE DA TOMADA DE FORC | 10 | 585,96    |
| A 9585403413 | CHICOTE ELETRICO PORTA MO | 10 | 678,36    |
| A 9585403513 | CHICOTE ELETRICO PORTA MO | 4  | 846,98    |
| A 9585403605 | CHICOTE ELETRICO FRONTAL  | 10 | 12.360,45 |
| A 9585403613 | LU CHICOTE / PORTA DO MOT | 10 | 949,05    |
| A 9585403640 | SUPORTE DA CAIXA DE BATER | 5  | 24,65     |
| A 9585403705 | CHICOTE PRINCIPAL         | 10 | 8.631,25  |
| A 9585403731 | CJ CABO DA BATERIA POLO-N | 10 | 955,85    |
| A 9585403740 | CJ SUPORTE DA CAIXA DE BA | 5  | 64,57     |
| A 9585403806 | CJ CHICOTE ELETRICO NO QU | 10 | 5.033,10  |
| A 9585403813 | CHICOTE ELETRICO DA PARED | 10 | 1.323,83  |
| A 9585403831 | CJ CABO DA BATERIA POLO-N | 10 | 977,99    |
| A 9585403840 | CJ SUPORTE DA CAIXA DE BA | 5  | 54,72     |
| A 9585403905 | LU CHICOTE PRINCIPAL      | 10 | 9.125,64  |
| A 9585403906 | CHICOTE ELETRICO          | 10 | 3.709,56  |
| A 9585403913 | CHICOTE ELETRICO DA TRAVA | 4  | 320,09    |
| A 9585403931 | CJ CABO DA BATERIA POLO-N | 10 | 977,99    |
| A 9585403935 | LU CHICOTE ELETRICO / QUA | 10 | 3.634,36  |
| A 9585403937 | CJ. CHICOTE ELETRICO DO Q | 10 | 4.004,75  |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 9585404010 | LU JG. DE CHICOTE PRINCIP | 10 | 5.073,64  |
| A 9585404035 | LU CHICOTE ELETRICO / QUA | 10 | 4.574,91  |
| A 9585404037 | LU CHICOTE ELETRICO DO CH | 10 | 5.108,77  |
| A 9585404105 | LU CHICOTE PRINCIPAL      | 10 | 8.413,83  |
| A 9585404109 | LU CHICOTE PRINCIPAL      | 10 | 7.424,04  |
| A 9585404140 | SUPORTE DOS CABOS DE BATE | 5  | 29,81     |
| A 9585404209 | CHICOTE ELETRICO PRINCIPA | 10 | 7.600,88  |
| A 9585404233 | LU CHICOTE ELETRICO       | 10 | 4.363,80  |
| A 9585404240 | SUPORTE DOS CABOS DE BATE | 5  | 39,37     |
| A 9585404305 | LU CHICOTE                | 10 | 7.382,67  |
| A 9585404308 | CHICOTE ELETRICO DO MOTOR | 10 | 4.060,67  |
| A 9585404309 | CHICOTE ELETRICO DO MOTOR | 4  | 1.859,38  |
| A 9585404310 | LU JG. DE CHICOTE PRINCIP | 10 | 4.087,26  |
| A 9585404340 | CJ SUPORTE                | 5  | 32,15     |
| A 9585404410 | LU JG. DE CHICOTE PRINCIP | 10 | 4.707,40  |
| A 9585404505 | LU JOGOS DE CABOS ELETRIC | 10 | 7.708,14  |
| A 9585404508 | CHICOTE ELETRICO          | 10 | 5.587,11  |
| A 9585404509 | CHICOTE ELETRICO DO MOTOR | 10 | 1.927,62  |
| A 9585404510 | LU CHICOTE ELETRICO MOTOR | 10 | 1.494,49  |
| A 9585404607 | CHICOTE ELETRICO          | 10 | 3.709,72  |
| A 9585404608 | CHICOTE ELETRICO          | 10 | 3.143,53  |
| A 9585404609 | CHICOTE ELETRICO DO MOTOR | 10 | 2.254,17  |
| A 9585404627 | CHICOTE DO QUADRO         | 10 | 9.640,30  |
| A 9585404640 | SUPORTE PARA FIXACAO DO C | 5  | 17,05     |
| A 9585404705 | LU CHICOTE PRINCIPAL      | 10 | 5.149,44  |
| A 9585404707 | CHICOTE ELETRICO          | 10 | 12.078,29 |
| A 9585404708 | CHICOTE ELETRICO          | 10 | 5.587,11  |
| A 9585404709 | CHICOTE ELETRICO PEITORIL | 10 | 1.194,86  |
| A 9585404710 | LU CABO ELETRICO (ELETRIC | 10 | 421,47    |
| A 9585404713 | CHICOTE ELETRICO FRONTAL  | 10 | 884,85    |
| A 9585404732 | CHICOTE DO QUADRO         | 10 | 4.411,01  |
| A 9585404740 | CJ SUPORTE DOS CABOS DA B | 5  | 52,21     |
| A 9585404809 | LU CHICOTE DO MOTOR DE PA | 4  | 1.062,34  |
| A 9585404813 | CHICOTE FRONTAL           | 10 | 1.033,74  |
| A 9585404840 | CJ SUPORTE CABOS DA BATER | 5  | 80,09     |
| A 9585404908 | CHICOTE ELETRICO          | 10 | 5.398,17  |
| A 9585404913 | CHICOTE FRONTAL           | 10 | 970,95    |
| A 9585404932 | CHICOTE DO QUADRO         | 10 | 4.222,33  |
| A 9585404940 | SUPORTE DE FIXACAO DE CAB | 5  | 15,41     |
| A 9585405007 | CHICOTE ELETRICO          | 10 | 7.391,10  |
| A 9585405008 | CHICOTE ELETRICO          | 10 | 4.360,31  |
| A 9585405013 | CHICOTE FRONTAL           | 10 | 1.372,05  |
| A 9585405040 | SUPORTE DIR. DE FIXACAO B | 5  | 52,95     |
| A 9585405107 | CHICOTE ELETRICO          | 10 | 13.787,79 |
| A 9585405109 | LU CHICOTE ELETRICO MOTOR | 10 | 1.351,92  |
| A 9585405110 | LU CHICOTE ELETRICO       | 10 | 1.417,81  |
| A 9585405113 | CHICOTE FRONTAL           | 10 | 1.574,69  |
| A 9585405132 | CHICOTE DO QUADRO         | 10 | 3.941,95  |
| A 9585405140 | SUPORTE DOS CABOS ELETRIC | 5  | 26,05     |
| A 9585405205 | LU CHICOTE PRINCIPAL      | 10 | 6.863,67  |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 9585405240 | SUPORTE ESQ. FIXACAO DA B | 5  | 55,66     |
| A 9585405307 | CHICOTE ELETRICO          | 10 | 10.084,92 |
| A 9585405308 | CHICOTE ELETRICO          | 10 | 6.612,97  |
| A 9585405309 | CJ.CHICOTE ELETR.MOTOR PA | 10 | 1.366,52  |
| A 9585405310 | LU CHICOTE ELETRICO       | 10 | 1.665,23  |
| A 9585405313 | CHICOTE DA TRAVA DA CABIN | 10 | 378,21    |
| A 9585405332 | CHICOTE DO QUADRO         | 10 | 3.719,05  |
| A 9585405340 | SUPORTE DO MODULO SCR     | 5  | 124,75    |
| A 9585405407 | CHICOTE ELETRICO          | 10 | 14.357,21 |
| A 9585405409 | CJ.CHICOTE ELETR.MOTOR PA | 10 | 1.563,65  |
| A 9585405410 | LU CHICOTE ELETRICO       | 10 | 1.642,17  |
| A 9585405432 | CHICOTE DO QUADRO         | 10 | 4.801,34  |
| A 9585405440 | SUPORTE DA CAIXA DE BATER | 5  | 56,96     |
| A 9585405532 | CHICOTE DO QUADRO         | 10 | 4.549,81  |
| A 9585405606 | CHICOTE ELETRICO PRIMEIRA | 10 | 3.038,27  |
| A 9585405607 | CHICOTE ELETRICO          | 10 | 9.973,44  |
| A 9585405640 | SUPORTE DA CAIXA DE BATER | 5  | 361,19    |
| A 9585405708 | CHICOTE ELETRICO MOTOR    | 10 | 1.915,84  |
| A 9585405709 | LU CHICOTE ELETRICO PRINC | 10 | 7.225,63  |
| A 9585405732 | LU CHICOTE ELETRICO / QUA | 10 | 4.654,10  |
| A 9585405740 | SUPORTE DA CAIXA DE BATER | 5  | 409,40    |
| A 9585405807 | CHICOTE ELETRICO          | 10 | 9.316,15  |
| A 9585405808 | CHICOTE ELETRICO DO MOTOR | 4  | 1.854,96  |
| A 9585405809 | LU CHICOTE ELETRICO PRINC | 10 | 8.324,90  |
| A 9585405813 | LU CHICOTE ELETRICO DA PO | 10 | 106,83    |
| A 9585405840 | SUPORTE DOS CABOS DE BATE | 5  | 20,37     |
| A 9585405905 | CONJUNTO CHICOTE PRINCIPA | 10 | 7.747,47  |
| A 9585405908 | CHICOTE ELETRICO DO MOTOR | 10 | 2.108,33  |
| A 9585405909 | LU CHICOTE ELETRICO PRINC | 10 | 7.193,44  |
| A 9585405913 | LU CHICOTE ELETRICO PORTA | 10 | 109,50    |
| A 9585405940 | SUPORTE DA BATERIA        | 5  | 38,48     |
| A 9585406005 | CONJUNTO CHICOTE PRINCIPA | 10 | 7.477,83  |
| A 9585406007 | CHICOTE ELETRICO          | 10 | 8.557,16  |
| A 9585406009 | LU CHICOTE ELETRICO PRINC | 10 | 8.150,42  |
| A 9585406013 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 5.532,12  |
| A 9585406027 | CHICOTE DO QUADRO         | 10 | 3.965,40  |
| A 9585406036 | LU CHICOTE ELETRICO DO QU | 10 | 4.036,42  |
| A 9585406037 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 6.188,14  |
| A 9585406105 | CONJUNTO CHICOTE PRINCIPA | 10 | 8.450,12  |
| A 9585406108 | CHICOTE ELETRICO DO MOTOR | 10 | 2.054,53  |
| A 9585406137 | CJ. CHICOTE ELETRICO DO Q | 10 | 3.384,71  |
| A 9585406140 | CJ SUPORTE DIANTEIRO CAI  | 5  | 206,17    |
| A 9585406205 | CONJUNTO CHICOTE PRINCIPA | 10 | 9.353,23  |
| A 9585406207 | CHICOTE ELETRICO          | 10 | 6.503,66  |
| A 9585406213 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 4.454,62  |
| A 9585406227 | LU JOGOS ELETRICOS DE CAB | 10 | 5.208,13  |
| A 9585406236 | CHICOTE ELETRICO NO QUADR | 10 | 3.051,08  |
| A 9585406240 | CJ SUPORTE TRASEIRO CAIXA | 5  | 226,79    |
| A 9585406305 | CONJUNTO CHICOTE PRINCIPA | 10 | 8.522,72  |
| A 9585406307 | CHICOTE ELETRICO          | 10 | 4.618,63  |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 9585406405 | CONJUNTO CHICOTE PRINCIPA | 10 | 8.583,31  |
| A 9585406407 | CHICOTE ELETRICO          | 10 | 8.957,36  |
| A 9585406408 | CHICOTE ELETRICO DO MOTOR | 10 | 3.226,67  |
| A 9585406427 | CHICOTE DO QUADRO         | 10 | 6.907,02  |
| A 9585406430 | CABO POSITIVO             | 10 | 989,07    |
| A 9585406436 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 3.921,74  |
| A 9585406437 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 5.287,77  |
| A 9585406440 | LU SUPORTE CABO DA BATERI | 5  | 78,20     |
| A 9585406505 | CONJUNTO CHICOTE PRINCIPA | 10 | 7.885,37  |
| A 9585406508 | CHICOTE ELETRICO DO MOTOR | 10 | 1.848,01  |
| A 9585406510 | LU CHICOTE ELETRICO / TRA | 10 | 1.463,26  |
| A 9585406527 | CHICOTE DO QUADRO         | 10 | 6.488,54  |
| A 9585406530 | CJ CABO DE BATERIA (+)    | 10 | 1.101,31  |
| A 9585406605 | CONJUNTO CHICOTE PRINCIPA | 10 | 10.309,86 |
| A 9585406607 | CHICOTE ELETRICO          | 10 | 8.852,75  |
| A 9585406608 | CONJUNTO CHICOTE DO QUADR | 10 | 7.995,45  |
| A 9585406609 | CHICOTE ELETRICO DO PEITO | 10 | 4.507,18  |
| A 9585406613 | LU CHICOTE ELETRICO MODUL | 10 | 79,06     |
| A 9585406630 | LU CABO DA BATERIA / (+)  | 10 | 661,47    |
| A 9585406637 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 6.168,02  |
| A 9585406705 | CONJUNTO CHICOTE PRINCIPA | 10 | 7.817,77  |
| A 9585406709 | LU CHICOTE ELETRICO PRINC | 10 | 5.804,36  |
| A 9585406713 | CHICOTE ELETRICO PAREDE T | 10 | 138,55    |
| A 9585406727 | CHICOTE DO QUADRO         | 10 | 7.171,67  |
| A 9585406730 | LU CABO DA BATERIA / (+)  | 10 | 973,17    |
| A 9585406740 | CJ SUPORTE-ACO            | 5  | 12,36     |
| A 9585406805 | CONJUNTO CHICOTE PRINCIPA | 10 | 7.011,40  |
| A 9585406807 | CHICOTE ELETRICO          | 10 | 3.422,59  |
| A 9585406809 | CHICOTE ELETRICO DO PEITO | 10 | 4.560,15  |
| A 9585406810 | LU CHICOTE ELETRICO / TRA | 10 | 1.093,93  |
| A 9585406827 | CHICOTE DO QUADRO         | 10 | 7.358,28  |
| A 9585406830 | LU CABO DA BATERIA / (+)  | 10 | 111,00    |
| A 9585406836 | LU CHICOTE ELETRICO DO QU | 10 | 4.779,40  |
| A 9585406837 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 3.486,61  |
| A 9585406840 | CJ SUPORTE-ACO            | 5  | 34,57     |
| A 9585406905 | CONJUNTO CHICOTE PRINCIPA | 10 | 10.910,35 |
| A 9585406907 | CHICOTE ELETRICO          | 10 | 5.278,84  |
| A 9585406909 | LU CHICOTE ELETRICO PRINC | 10 | 5.834,29  |
| A 9585406910 | LU CHICOTE ELETRICO / TRA | 10 | 1.508,47  |
| A 9585406927 | CHICOTE DO QUADRO         | 10 | 7.451,97  |
| A 9585406935 | CJ CHICOTE ELETRICO PRINC | 10 | 6.569,34  |
| A 9585407005 | CONJUNTO CHICOTE PRINCIPA | 10 | 10.918,86 |
| A 9585407030 | CABO ELETRICO DA BATERIA  | 10 | 265,67    |
| A 9585407034 | CHICOTE DO MOTOR          | 10 | 1.176,87  |
| A 9585407037 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 5.794,85  |
| A 9585407105 | CONJUNTO CHICOTE PRINCIPA | 10 | 7.238,33  |
| A 9585407107 | CHICOTE ELETRICO          | 10 | 3.466,64  |
| A 9585407108 | LU CHICOTE ELETRICO MOTOR | 10 | 1.507,59  |
| A 9585407109 | CHICOTE ELETRICO PRINCIPA | 10 | 5.654,61  |
| A 9585407113 | LU CHICOTE ELETRICO PRINC | 10 | 5.951,73  |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 9585407134 | CHICOTE DO MOTOR          | 10 | 1.414,74  |
| A 9585407140 | CJ SUPORTE                | 5  | 44,87     |
| A 9585407205 | CONJUNTO CHICOTE PRINCIPA | 10 | 7.634,94  |
| A 9585407208 | LU CHICOTE ELETRICO MOTOR | 10 | 1.561,61  |
| A 9585407227 | CHICOTE DO QUADRO         | 10 | 11.168,59 |
| A 9585407230 | LU CABO DA BATERIA / (+)  | 10 | 207,58    |
| A 9585407305 | CONJUNTO CHICOTE PRINCIPA | 10 | 6.299,35  |
| A 9585407308 | LU CHICOTE ELETRICO MOTOR | 10 | 1.757,13  |
| A 9585407327 | CJ CHICOTE ELETRICO DO QU | 10 | 6.518,44  |
| A 9585407330 | CABO ELETRICO DA BATERIA  | 10 | 417,39    |
| A 9585407335 | CJ CHICOTE PRINCIPAL      | 10 | 7.024,51  |
| A 9585407407 | CHICOTE ELETRICO          | 10 | 5.637,07  |
| A 9585407408 | LU CHICOTE ELETRICO MOTOR | 10 | 1.652,31  |
| A 9585407413 | LU CHICOTE ELETRICO PRINC | 10 | 5.837,88  |
| A 9585407434 | LU CHICOTE ELETRICO QUADR | 10 | 3.191,98  |
| A 9585407435 | CJ CHIC. ELETR. / MOTOR   | 10 | 1.702,63  |
| A 9585407505 | CONJUNTO CHICOTE PRINCIPA | 10 | 8.360,10  |
| A 9585407508 | LU CHICOTE ELETRICO MOTOR | 10 | 1.883,02  |
| A 9585407510 | LU CHICOTE ELETRICO       | 10 | 1.531,22  |
| A 9585407530 | LU CABO DA BATERIA / (+)  | 10 | 504,11    |
| A 9585407537 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 5.569,08  |
| A 9585407605 | CONJUNTO CHICOTE PRINCIPA | 10 | 7.115,70  |
| A 9585407608 | LU CHICOTE ELETRICO MOTOR | 10 | 1.951,65  |
| A 9585407610 | LU CHICOTE ELETRICO MOTOR | 10 | 1.809,15  |
| A 9585407632 | LU CHICOTE ELETRICO (PVC+ | 10 | 223,49    |
| A 9585407634 | CHICOTE DO QUADRO         | 10 | 3.181,42  |
| A 9585407705 | CONJUNTO CHICOTE PRINCIPA | 10 | 6.327,64  |
| A 9585407707 | CHICOTE ELETRICO          | 10 | 4.633,24  |
| A 9585407735 | CJ CHICOTE ELETRICO QUADR | 10 | 4.778,79  |
| A 9585407740 | CJ SUPORTE                | 5  | 46,15     |
| A 9585407805 | CONJUNTO CHICOTE PRINCIPA | 10 | 7.374,61  |
| A 9585407807 | CHICOTE ELETRICO          | 10 | 2.793,56  |
| A 9585407808 | CJ CHICOTE ELETRICO DO MO | 10 | 2.409,66  |
| A 9585407809 | CHICOTE ELETRICO DO MOTOR | 10 | 2.332,53  |
| A 9585407830 | LU CABO DA BATERIA (+)    | 10 | 399,10    |
| A 9585407840 | CJ SUPORTE                | 5  | 362,31    |
| A 9585407905 | LU CHICOTE ELETRICO DA PR | 10 | 1.482,96  |
| A 9585407907 | CHICOTE ELETRICO          | 10 | 4.944,80  |
| A 9585407908 | CJ CHICOTE ELETRICO DO MO | 10 | 2.404,82  |
| A 9585407909 | CHICOTE ELETRICO DO MOTOR | 10 | 2.450,14  |
| A 9585407910 | LU CHICOTE ELETRICO MOTOR | 10 | 1.972,29  |
| A 9585407927 | CONJUNTO CHICOTE DO QUADR | 10 | 5.645,19  |
| A 9585407930 | CABO DA BATERIA (+) / DA  | 10 | 163,93    |
| A 9585407935 | CJ CHICOTE ELETRICO QUADR | 10 | 4.405,06  |
| A 9585408005 | LU CHICOTE ELETRICO DA PR | 10 | 2.438,80  |
| A 9585408007 | LU JOGOS ELETRICOS DE CAB | 10 | 9.317,20  |
| A 9585408009 | CHICOTE ELETRICO DO MOTOR | 10 | 2.412,98  |
| A 9585408013 | LU CHICOTE ELETRICO PRINC | 10 | 5.936,25  |
| A 9585408027 | CHICOTE DO QUADRO         | 10 | 11.284,13 |
| A 9585408032 | CHICOTE DO QUADRO         | 10 | 4.853,00  |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 9585408035 | CJ CHICOTE ELETRICO QUADR | 10 | 4.954,47  |
| A 9585408105 | LU CHICOTE ELETRICO DA PR | 10 | 1.724,50  |
| A 9585408108 | LU CHICOTE ELETRICO DO MO | 10 | 2.535,79  |
| A 9585408109 | CHICOTE ELETRICO DO MOTOR | 10 | 2.674,25  |
| A 9585408127 | CHICOTE DO QUADRO         | 10 | 8.555,83  |
| A 9585408134 | CHICOTE DO QUADRO         | 10 | 2.591,78  |
| A 9585408140 | CJ SUPORTE                | 5  | 31,50     |
| A 9585408205 | LU CHICOTE ELETRICO QUADR | 10 | 4.513,58  |
| A 9585408208 | LU CHICOTE ELETRICO DO MO | 10 | 2.858,62  |
| A 9585408209 | CHICOTE ELETRICO DO MOTOR | 10 | 2.060,82  |
| A 9585408210 | LU CHICOTE ELETRICO MOTOR | 10 | 1.910,17  |
| A 9585408227 | CHICOTE DO QUADRO         | 10 | 9.152,69  |
| A 9585408232 | CHICOTE DO QUADRO         | 10 | 4.812,82  |
| A 9585408237 | CJ CHICOTE ELETRICO DO QU | 10 | 4.165,20  |
| A 9585408240 | CJ SUPORTE                | 5  | 27,98     |
| A 9585408305 | LU CHICOTE ELETRICO QUADR | 10 | 6.306,05  |
| A 9585408308 | LU CHICOTE ELETRICO DO MO | 10 | 2.679,86  |
| A 9585408309 | CHICOTE ELETRICO DO MOTOR | 10 | 1.503,51  |
| A 9585408330 | LU CABO DA BATERIA (+)    | 10 | 410,52    |
| A 9585408332 | LU CHICOTE ELETRICO / QUA | 10 | 5.321,16  |
| A 9585408340 | CJ SUPORTE                | 5  | 40,38     |
| A 9585408405 | LU CHICOTE ELETRICO DO QU | 10 | 5.680,73  |
| A 9585408408 | LU CHICOTE ELETRICO DO MO | 10 | 2.716,20  |
| A 9585408409 | CHICOTE ELETRICO DO MOTOR | 10 | 1.776,35  |
| A 9585408430 | LU CABO DA BATERIA (+)    | 10 | 397,91    |
| A 9585408432 | LU CHICOTE ELETRICO / QUA | 10 | 5.018,63  |
| A 9585408440 | CJ SUPORTE - ACO          | 5  | 48,59     |
| A 9585408505 | LU CHICOTE ELETRICO DO QU | 10 | 6.416,93  |
| A 9585408508 | LU CHICOTE ELETRICO PRINC | 10 | 8.121,69  |
| A 9585408513 | LU CHICOTE ELETRICO PRINC | 10 | 5.431,80  |
| A 9585408532 | CHICOTE DO QUADRO         | 10 | 5.498,85  |
| A 9585408535 | CJ CHICOTE ELETRICO QUADR | 10 | 4.865,95  |
| A 9585408540 | CJ SUPORTE                | 5  | 42,56     |
| A 9585408605 | LU CHICOTE ELETRICO DO QU | 10 | 6.816,36  |
| A 9585408608 | LU CHICOTE ELETRICO PRINC | 10 | 6.806,69  |
| A 9585408627 | CHICOTE DO QUADRO         | 10 | 11.963,47 |
| A 9585408632 | CHICOTE DO QUADRO         | 10 | 5.185,54  |
| A 9585408634 | LU CHICOTE ELETRICO QUADR | 10 | 3.220,32  |
| A 9585408708 | LU CHICOTE ELETRICO PRINC | 10 | 8.946,93  |
| A 9585408710 | LU CHICOTE ELETRICO PRINC | 10 | 5.895,76  |
| A 9585408713 | LU CHICOTE ELETRICO PRINC | 10 | 6.186,82  |
| A 9585408734 | LU CHICOTE ELETRICO       | 10 | 57,01     |
| A 9585408735 | CJ CHICOTE ELETRICO QUADR | 10 | 3.993,94  |
| A 9585408805 | CHICOTE ELETRICO PRINCIPA | 10 | 7.515,95  |
| A 9585408807 | LU JOGOS ELETRICOS DE CAB | 10 | 11.003,37 |
| A 9585408808 | LU CHICOTE ELETRICO PRINC | 10 | 6.869,60  |
| A 9585408813 | LU CHICOTE ELETRICO PRINC | 10 | 6.176,25  |
| A 9585408832 | CHICOTE DO QUADRO         | 10 | 4.685,49  |
| A 9585408835 | CJ CHICOTE ELETRICO QUADR | 10 | 4.114,65  |
| A 9585408908 | LU CHICOTE ELETRICO PRINC | 10 | 7.852,03  |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 9585408910 | LU CHICOTE ELETRICO PRINC | 10 | 6.573,96  |
| A 9585408913 | LU CHICOTE ELETRICO PRINC | 10 | 6.321,27  |
| A 9585408935 | CJ CHICOTE ELETRICO QUADR | 10 | 5.007,04  |
| A 9585409005 | LU CHICOTE ELET. PEITORIL | 10 | 6.611,36  |
| A 9585409013 | LU CHICOTE ELETRICO PRINC | 10 | 6.167,73  |
| A 9585409032 | CHICOTE DO QUADRO         | 10 | 4.698,27  |
| A 9585409036 | LU CHICOTE ELETRICO DO QU | 10 | 4.545,66  |
| A 9585409105 | LU CHICOTE ELETRICO DO PE | 10 | 5.557,66  |
| A 9585409109 | CHICOTE DA TRAVESSA       | 10 | 1.426,02  |
| A 9585409127 | CHICOTE DO QUADRO         | 10 | 11.960,29 |
| A 9585409205 | CJ CHICOTE ELETRICO PRINC | 10 | 10.063,29 |
| A 9585409208 | LU CHICOTE ELETRICO PRINC | 10 | 9.128,96  |
| A 9585409209 | CHICOTE ELETRICO DA TRAVE | 10 | 1.790,62  |
| A 9585409227 | CHICOTE DO QUADRO         | 10 | 11.537,63 |
| A 9585409236 | LU CHICOTE ELETRICO DO QU | 10 | 3.915,66  |
| A 9585409305 | CJ CHICOTE ELETRICO PRINC | 10 | 8.221,20  |
| A 9585409327 | CHICOTE DO QUADRO         | 10 | 9.163,82  |
| A 9585409405 | LU CHICOTE ELETRICO DO PE | 10 | 6.408,71  |
| A 9585409408 | LU CHICOTE ELETRICO PRINC | 10 | 6.970,95  |
| A 9585409436 | LU CHICOTE ELETRICO DO QU | 10 | 5.119,09  |
| A 9585409505 | LU CHICOTE ELETRICO PRINC | 10 | 8.434,10  |
| A 9585409506 | LU CHICOTE ELETRICO C/ BL | 10 | 167,87    |
| A 9585409507 | LU CHICOTE ELETRICO       | 10 | 283,25    |
| A 9585409508 | LU CHICOTE ELETRICO PRINC | 10 | 9.094,74  |
| A 9585409509 | CHICOTE ELETRICO DA TRAVE | 10 | 1.231,05  |
| A 9585409537 | CJ CHICOTE ELETRICO DO QU | 10 | 4.192,88  |
| A 9585409606 | LU CHICOTE ELETRICO COM B | 4  | 273,34    |
| A 9585409607 | LU CHICOTE ELETRICO       | 10 | 304,72    |
| A 9585409608 | LU CHICOTE ELETRICO PRINC | 10 | 7.671,46  |
| A 9585409609 | CHICOTE ELETRICO DA TRAVE | 10 | 1.642,38  |
| A 9585409610 | LU CHICOTE ELETRICO PRINC | 10 | 6.310,41  |
| A 9585409613 | LU CHICOTE ELETRICO PRINC | 10 | 6.304,89  |
| A 9585409705 | LU CHICOTE ELETRICO PRINC | 10 | 5.221,14  |
| A 9585409710 | LU CHICOTE ELETRICO PRINC | 10 | 6.442,05  |
| A 9585409737 | CJ CHICOTE ELETRICO DO QU | 10 | 4.149,78  |
| A 9585409805 | LU CHICOTE ELETRICO PRINC | 10 | 8.244,49  |
| A 9585409836 | LU CHICOTE ELETRICO DO QU | 10 | 6.441,18  |
| A 9585409905 | LU CHICOTE ELETRICO PRINC | 10 | 7.716,53  |
| A 9585409907 | CHICOTE ELETRICO          | 10 | 13.471,74 |
| A 9585410003 | LU TAMPA                  | 5  | 357,69    |
| A 9585410103 | LU COBERTURA DA CAIXA BAT | 5  | 410,21    |
| A 9585410153 | LU TUBO DISTANCIADOR      | 5  | 151,41    |
| A 9585410174 | PINO                      | 10 | 25,75     |
| A 9585410203 | LU CAPA DA BATERIA        | 5  | 274,64    |
| A 9585410253 | LU TUBO DISTANCIADOR      | 5  | 128,25    |
| A 9585410395 | REFORCO DA CAIXA DE BATER | 5  | 98,96     |
| A 9585410440 | SUPORTE P/FIXACAO DOS MOD | 5  | 43,25     |
| A 9585410495 | REFORCO DA CAIXA DE BATER | 5  | 30,60     |
| A 9585410840 | SUPORTE DA CHAVE GERAL    | 5  | 47,36     |
| A 9585411240 | SUPORTE                   | 5  | 156,97    |

|              |                             |    |          |
|--------------|-----------------------------|----|----------|
| A 9585411340 | SUPORTE P/FIXACAO           | 5  | 55,05    |
| A 9585411940 | SUPORTE                     | 5  | 109,16   |
| A 9585412240 | SUPORTE                     | 5  | 29,54    |
| A 9585412840 | SUPORTE DE BUZINA           | 5  | 17,28    |
| A 9585412940 | SUPORTE                     | 5  | 82,31    |
| A 9585413040 | SUPORTE DE TOMADA DO ABS    | 5  | 90,30    |
| A 9585413340 | SUPORTE                     | 5  | 24,18    |
| A 9585413440 | SUPORTE                     | 5  | 32,19    |
| A 9585413540 | SUPORTE                     | 5  | 27,14    |
| A 9585413640 | SUPORTE                     | 5  | 12,20    |
| A 9585413740 | SUPORTE                     | 5  | 157,93   |
| A 9585413840 | SUPORTE                     | 5  | 36,19    |
| A 9585414840 | SUPORTE                     | 5  | 16,53    |
| A 9585415040 | SUPORTE LANTERNA TRASEIRA   | 5  | 423,78   |
| A 9585416040 | SUPORTE DA CAIXA DA BATER   | 5  | 24,95    |
| A 9585416340 | SUPORTE PARA FIXACAO DA B   | 5  | 122,65   |
| A 9585418040 | SUPORTE TRASEIRO DE FIXAC   | 5  | 42,87    |
| A 9585418540 | SUPORTE                     | 5  | 33,56    |
| A 9585418940 | SUPORTE DE FIXACAO DE CAB   | 5  | 6,22     |
| A 9585419040 | SUPORTE DE FIXACAO DE CAB   | 5  | 6,22     |
| A 9585419340 | SUPORTE DE FIXACAO DE CAB   | 5  | 74,71    |
| A 9585419440 | SUPORTE DOS CABOS DE BATER  | 5  | 13,23    |
| A 9585419940 | SUPORTE DE FIXACAO DA BATER | 5  | 127,24   |
| A 9585420003 | MEDIDOR DO NIVEL DE COMBU   | 0  | 451,19   |
| A 9585420017 | SENSOR DE NIVEL DO ADITIV   | 15 | 1.556,39 |
| A 9585420018 | SONDA LAMBDA                | 0  | 1.368,63 |
| A 9585420023 | LU CIGARRA                  | 15 | 477,85   |
| A 9585420025 | CONVERSOR DE TENSÃO CONTI   | 0  | 324,22   |
| A 9585420040 | SUPORTE                     | 5  | 70,85    |
| A 9585420103 | MEDIDOR DE COMBUSTIVEL      | 0  | 209,00   |
| A 9585420123 | CJ. ALARME DE MARCHA RE     | 15 | 452,58   |
| A 9585420125 | CONVERSOR DE TENSÃO CONTI   | 0  | 569,40   |
| A 9585420140 | SUPORTE DA BUZINA           | 5  | 29,17    |
| A 9585420175 | CHICOTE DO QUADRO           | 10 | 3.105,54 |
| A 9585420217 | SENSOR DO TANQUE AD-BLUE    | 0  | 1.326,55 |
| A 9585420417 | SENSOR DO DIFERENCIAL       | 15 | 1.409,10 |
| A 9585420440 | SUPORTE                     | 5  | 139,43   |
| A 9585420517 | MEDIDOR DE NIVEL DE COMBU   | 5  | 455,52   |
| A 9585420617 | MEDIDOR DE NIVEL DE COMBU   | 0  | 204,93   |
| A 9585420640 | SUPORTE DO CHICOTE DO MOT   | 5  | 5,61     |
| A 9585420675 | CHICOTE DO QUADRO           | 10 | 3.735,49 |
| A 9585420775 | LU CHICOTE ELETRICO / QUA   | 10 | 4.645,02 |
| A 9585421540 | SUPORTE                     | 5  | 23,83    |
| A 9585421640 | SUPORTE DA PORTA / TETO     | 5  | 29,55    |
| A 9585421740 | SUPORTE SENSOR ABS          | 5  | 76,05    |
| A 9585430030 | LU CHICOTE ELETRICO DO PE   | 10 | 6.011,63 |
| A 9585430040 | SUPORTE                     | 5  | 75,69    |
| A 9585430127 | CJ CHICOTE ELETRICO DO QU   | 10 | 9.689,27 |
| A 9585430140 | SUPORTE                     | 5  | 42,85    |
| A 9585430227 | CJ CHICOTE ELETRICO DO QU   | 10 | 7.255,82 |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 9585430326 | CJ CHICOTE ELETRICO DO QU | 10 | 3.961,27 |
| A 9585430330 | LU CHICOTE ELETRICO DO PE | 10 | 5.769,97 |
| A 9585430426 | CJ CHICOTE ELETRICO DO QU | 10 | 3.968,54 |
| A 9585430430 | CHICOTE ELETRICO PEITORIL | 10 | 4.080,71 |
| A 9585430530 | LU CHICOTE ELETRICO PRINC | 10 | 5.775,71 |
| A 9585430627 | CJ CHICOTE ELETRICO DO QU | 10 | 5.484,39 |
| A 9585430730 | CHICOTE ELETRICO PRINCIPA | 10 | 5.988,88 |
| A 9585430827 | CJ CHICOTE ELETRICO DO QU | 10 | 5.739,39 |
| A 9585430930 | CHICOTE ELETRICO PRINCIPA | 10 | 6.326,20 |
| A 9585431026 | CJ CHICOTE ELETRICO DO QU | 10 | 4.385,36 |
| A 9585431030 | CHICOTE ELETRICO TELEMATI | 10 | 228,51   |
| A 9585431127 | CJ CHICOTE ELETRICO DO QU | 10 | 6.179,39 |
| A 9585431227 | CJ CHICOTE ELETRICO DO QU | 10 | 7.186,12 |
| A 9585431327 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 5.299,30 |
| A 9585431627 | LU CHICOTE ELETRICO DO CH | 10 | 5.171,86 |
| A 9585432429 | LU CHICOTE ELETRICO DO QU | 4  | 3.522,69 |
| A 9585433027 | CJ CHICOTE ELETRICO DO QU | 10 | 6.034,67 |
| A 9585433127 | CJ CHICOTE ELETRICO DO QU | 10 | 8.117,34 |
| A 9585433226 | CJ CHICOTE ELETRICO DO QU | 10 | 6.181,46 |
| A 9585433527 | CJ. CHICOTE ELETRICO DO P | 4  | 5.307,78 |
| A 9585433727 | CJ. CHICOTE ELETRICO DO P | 4  | 4.960,84 |
| A 9585433929 | CHICOTE ELETRICO DA CABIN | 10 | 453,59   |
| A 9585434029 | CHICOTE ELETRICO DA CABIN | 10 | 484,11   |
| A 9585434127 | CHICOTE ELETRICO DO PEITO | 10 | 9.177,19 |
| A 9585434129 | CHICOTE ELETRICO DA CABIN | 4  | 457,16   |
| A 9585434229 | CHICOTE ELETRICO DA CABIN | 10 | 565,00   |
| A 9585434327 | CHICOTE ELETRICO DO PEITO | 10 | 7.499,75 |
| A 9585434329 | CHICOTE ELETRICO DA CABIN | 10 | 684,80   |
| A 9585434427 | CHICOTE ELETRICO DO PEITO | 10 | 6.560,57 |
| A 9585434629 | LU CHICOTE ELETRICO       | 10 | 547,32   |
| A 9585434726 | CJ CHICOTE ELETRICO DO QU | 10 | 4.286,16 |
| A 9585434727 | CHICOTE ELETRICO DO PEITO | 10 | 7.427,33 |
| A 9585434827 | CHICOTE ELETRICO DO PEITO | 10 | 6.593,59 |
| A 9585434926 | CJ CHICOTE ELETRICO DO QU | 10 | 4.534,64 |
| A 9585434927 | CHICOTE ELETRICO DO PEITO | 10 | 7.410,13 |
| A 9585434929 | CJ CHICOTE ELETRICO DO QU | 10 | 3.969,66 |
| A 9585435226 | CJ CHICOTE ELETRICO DO QU | 10 | 4.023,82 |
| A 9585435426 | CJ CHICOTE ELETRICO DO QU | 10 | 5.281,56 |
| A 9585435526 | CJ CHICOTE ELETRICO DO QU | 10 | 5.414,26 |
| A 9585435828 | CJ CHICOTE ELETRICO DO QU | 10 | 8.033,68 |
| A 9585436726 | CJ CHICOTE ELETRICO DO QU | 10 | 3.849,95 |
| A 9585436929 | LU CHICOTE ELETRICO DO QU | 10 | 5.808,85 |
| A 9585437129 | LU CHICOTE ELETRICO DO QU | 10 | 4.542,92 |
| A 9585437329 | LU CHICOTE ELETRICO DO QU | 10 | 4.533,86 |
| A 9585437429 | LU CHICOTE ELETRICO DO QU | 10 | 4.480,87 |
| A 9585438326 | CJ CHICOTE ELETRICO DO QU | 10 | 9.739,41 |
| A 9585438327 | CHICOTE ELETRICO DO PEITO | 10 | 8.699,88 |
| A 9585438626 | CJ CHICOTE ELETRICO DO QU | 10 | 8.961,35 |
| A 9585439028 | LU CHICOTE ELETRICO DO QU | 4  | 2.558,18 |
| A 9585439229 | LU CHICOTE ELETRICO DO PE | 10 | 5.650,08 |

|              |                               |    |          |
|--------------|-------------------------------|----|----------|
| A 9585439329 | LU CHICOTE ELETRICO DO PE     | 10 | 6.271,80 |
| A 9585439626 | CJ CHICOTE ELETRICO DO QU     | 10 | 5.997,57 |
| A 9585439729 | LU CHICOTE ELETRICO DO PE     | 10 | 5.641,90 |
| A 9585439826 | CJ CHICOTE ELETRICO DO QU     | 10 | 6.909,01 |
| A 9585440009 | LUZ DE ALERTA / INTERR SE     | 15 | 87,16    |
| A 9585450003 | 7C4 LU TAMPA CONSOLE PORTA (P | 5  | 17,79    |
| A 9585450004 | LU BOTAO E CAPA P/ INTERR     | 5  | 18,40    |
| A 9585450007 | INTERRUPTOR GERAL DE LUZE     | 15 | 96,62    |
| A 9585450008 | INTERRUPTOR DA BATERIA        | 15 | 269,73   |
| A 9585450009 | COTOVELO 90º                  | 5  | 58,67    |
| A 9585450028 | TERMINAL DE CONTATO ELETR     | 15 | 5,38     |
| A 9585450032 | UNIDADE DE COMANDO ADAPTA     | 0  | 584,74   |
| A 9585450086 | ARCO DA MOLA                  | 5  | 9,98     |
| A 9585450107 | LU INTERRUPTOR DE TECLA -     | 15 | 86,86    |
| A 9585450108 | LU INTERRUPTOR DA BATERIA     | 15 | 275,92   |
| A 9585450186 | MOLA DA CHAVE SELETORA        | 5  | 4,98     |
| A 9585450204 | LU INTERRUPTOR GIRATORIO      | 5  | 40,11    |
| A 9585450207 | INTERRUPTOR FAROL DE NEBL     | 15 | 85,49    |
| A 9585450228 | CONECTOR JUMPER               | 15 | 105,93   |
| A 9585450305 | LU RELE                       | 5  | 209,76   |
| A 9585450307 | INTERRUPTOR DA TOMADA DE      | 15 | 103,33   |
| A 9585450404 | LU INTERRUPTOR GIRATORIO      | 15 | 84,56    |
| A 9585450407 | INTERRUPTOR DE TECLAS ASR     | 15 | 76,30    |
| A 9585450426 | TERMINAL DE CONTATO ELETR     | 15 | 0,89     |
| A 9585450504 | BOTAO                         | 15 | 14,72    |
| A 9585450507 | INTERRUPTOR BASCULANTE FR     | 15 | 121,26   |
| A 9585450604 | INTERRUPTOR GIRATORIO         | 5  | 42,80    |
| A 9585450607 | INTERRUPTOR ACIONAMENTO S     | 15 | 97,84    |
| A 9585450704 | LU INTERRUPTOR GIRATORIO      | 15 | 130,61   |
| A 9585450707 | INTERRUPTOR DE DESEMBACAD     | 15 | 91,29    |
| A 9585450804 | INTERRUPTOR GIRATORIO         | 15 | 48,77    |
| A 9585450904 | INTERRUPTOR DE LUZ SEM FA     | 15 | 340,30   |
| A 9585450907 | INTERRUPTOR DE TECLA AR C     | 15 | 86,86    |
| A 9585451004 | INTERRUPTOR DE LUZ COM FA     | 15 | 458,40   |
| A 9585451007 | INTERRUPTOR DE DESLIGAMEN     | 15 | 80,78    |
| A 9585451104 | CJ INTERRUPTOR DE GIRO -      | 15 | 22,37    |
| A 9585451207 | INTERRUPTOR BUZINA PNEUMA     | 15 | 82,40    |
| A 9585451307 | INTERRUPTOR TETO SOLAR        | 15 | 85,77    |
| A 9585451407 | INTERRUPTOR ILUMINACAO IN     | 15 | 67,97    |
| A 9585451507 | INTERRUPTOR LEVANTAR ABAI     | 15 | 93,82    |
| A 9585451607 | INTERRUPTOR NIVEL DE ALTU     | 15 | 74,10    |
| A 9585451807 | INTERRUPTOR ILUMINACAO IN     | 15 | 89,67    |
| A 9585451907 | INTERRUPTOR DE MANOBRAS       | 15 | 118,07   |
| A 9585452007 | INTERRUPTOR DE TECLA TELE     | 15 | 82,72    |
| A 9585452107 | INTERRUPTOR BASCULANTE        | 15 | 233,81   |
| A 9585452207 | INTERRUPTOR BASCULANTE EC     | 15 | 73,52    |
| A 9585452307 | INTERRUPTOR BASCULANTE        | 15 | 73,52    |
| A 9585452407 | INTERRUPTOR BASCULANTE EC     | 15 | 60,57    |
| A 9585452507 | INTERRUPTOR DE TECLA EM C     | 15 | 105,24   |
| A 9585452707 | INTERRUPTOR DE TECLA / PO     | 15 | 59,41    |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 9585460001 | CJ CHICOTE ELETRICO DA TR | 10 | 1.452,34  |
| A 9585460002 | CHICOTE ELETRICO PRIMEIRA | 10 | 1.783,12  |
| A 9585460003 | LU CHICOTE ELETRICO DO QU | 10 | 3.053,54  |
| A 9585460007 | CJ CHICOTE ELETRICO DO QU | 10 | 5.548,91  |
| A 9585460101 | CJ CHICOTE ELETRICO DA TR | 10 | 1.445,69  |
| A 9585460110 | CJ. CHICOTE ELETRICO DO Q | 10 | 2.610,99  |
| A 9585460143 | SUPORTE                   | 5  | 101,67    |
| A 9585460202 | CHICOTE ELETRICO FRONTAL  | 10 | 629,93    |
| A 9585460207 | CJ CHICOTE ELETRICO DO QU | 10 | 4.069,29  |
| A 9585460301 | LU CHICOTE ELETRICO DA PR | 10 | 2.382,76  |
| A 9585460302 | CHICOTE ELETRICO FRONTAL  | 10 | 711,20    |
| A 9585460304 | CJ. CHICOTE ELETRICO DO Q | 10 | 3.446,72  |
| A 9585460307 | CJ CHICOTE ELETRICO DO QU | 10 | 5.657,28  |
| A 9585460401 | LU CHICOTE ELETRICO DA TR | 10 | 1.562,87  |
| A 9585460402 | CHICOTE ELETRICO FRONTAL  | 10 | 330,10    |
| A 9585460409 | CJ CHICOTE ELETRICO DO QU | 10 | 2.417,81  |
| A 9585460502 | CHICOTE ELETRICO FRONTAL  | 10 | 504,90    |
| A 9585460602 | LU CHICOTE ELETRICO FRONT | 10 | 508,24    |
| A 9585460607 | CJ CHICOTE ELETRICO DO QU | 10 | 5.511,33  |
| A 9585460610 | CJ. CHICOTE ELETRICO DO Q | 10 | 2.357,35  |
| A 9585460706 | CONJUNTO CHICOTE ELETRICO | 10 | 4.288,25  |
| A 9585460901 | CHICOTE ELETRICO PRIMEIRA | 4  | 2.192,48  |
| A 9585460902 | CHICOTE ELETRICO TETO ALT | 10 | 830,78    |
| A 9585460905 | CJ. CHICOTE ELETRICO DO Q | 10 | 3.137,92  |
| A 9585460910 | CJ. CHICOTE ELETRICO DO Q | 10 | 2.655,21  |
| A 9585460913 | CJ. CHICOTE ELETRICO DO Q | 10 | 2.468,11  |
| A 9585461002 | CHICOTE ELETRICO TETO ALT | 10 | 919,17    |
| A 9585461009 | CJ. CHICOTE ELETRICO DO Q | 10 | 2.012,85  |
| A 9585461013 | CJ. CHICOTE ELETRICO DO Q | 10 | 3.421,82  |
| A 9585461101 | CHICOTE ELETRICO PRIMEIRA | 10 | 2.176,22  |
| A 9585461102 | CHICOTE ELETRICO TETO BAI | 10 | 740,70    |
| A 9585461103 | CJ. CHICOTE ELETRICO DO Q | 10 | 2.954,75  |
| A 9585461106 | CJ CHICOTE ELETRICO DO QU | 10 | 5.106,59  |
| A 9585461113 | LU CHICOTE ELETRICO DO MO | 4  | 1.742,12  |
| A 9585461202 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 2.307,97  |
| A 9585461203 | CJ CHICOTE ELETRICO DO QU | 10 | 3.790,08  |
| A 9585461301 | CHICOTE ELETRICO PRIMEIRA | 10 | 1.865,26  |
| A 9585461402 | LU CHICOTE ELETRICO DO QU | 10 | 3.440,11  |
| A 9585461403 | CJ. CHICOTE ELETRICO DO Q | 10 | 3.016,69  |
| A 9585466002 | CHICOTE ELETRICO DO CHASS | 10 | 4.456,05  |
| A 9585468702 | CHICOTE / TRAVESSA        | 10 | 1.389,47  |
| A 9585469701 | LU CHICOTE ELETRICO TETO  | 10 | 638,61    |
| A 9585469801 | LU CHICOTE ELETRICO TETO  | 10 | 792,95    |
| A 9585469901 | LU CHICOTE ELETRICO TETO  | 10 | 501,58    |
| A 9585481045 | CHICOTE ELETRICO PRINCIPA | 10 | 10.259,02 |
| A 9585481245 | CHICOTE ELETRICO PRINCIPA | 10 | 8.835,11  |
| A 9585481345 | CHICOTE ELETRICO PRINCIPA | 10 | 7.335,02  |
| A 9585481445 | CHICOTE ELETRICO PRINCIPA | 10 | 9.179,52  |
| A 9585481645 | CHICOTE ELETRICO PRINCIPA | 10 | 8.710,94  |
| A 9585481745 | CHICOTE ELETRICO PRINCIPA | 10 | 8.222,96  |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 9585482345 | CJ.CHICOTE ELETR. PAINEL  | 10 | 7.843,24  |
| A 9585482445 | CJ.CHICOTE ELETR. PAINEL  | 10 | 10.171,08 |
| A 9585482545 | CJ.CHICOTE ELETR. PAINEL  | 10 | 4.699,35  |
| A 9585482645 | CHICOTE ELETRICO DO PEITO | 10 | 6.428,90  |
| A 9585482745 | CJ.CHICOTE ELETR. PAINEL  | 10 | 7.213,71  |
| A 9585482845 | CJ.CHICOTE ELETR. PAINEL  | 10 | 9.187,78  |
| A 9585484245 | CHICOTE ELETRICO DO PEITO | 10 | 5.084,00  |
| A 9585484345 | LU CHICOTE ELET. PRINCIPA | 10 | 6.171,94  |
| A 9585484545 | CHICOTE ELETRICO PRINCIPA | 10 | 5.908,08  |
| A 9585484645 | CHICOTE ELETRICO DO PEITO | 10 | 5.008,87  |
| A 9585484745 | LU CHICOTE ELETRICO PRINC | 10 | 6.053,94  |
| A 9585485845 | CHICOTE ELETRICO DO PEITO | 10 | 6.341,68  |
| A 9585500040 | CJ SUPORTE DIR            | 5  | 452,92    |
| A 9585500054 | PLACA DE FIXACAO          | 5  | 43,79     |
| A 9585500056 | CJ TUB. HIDRAULICO        | 5  | 555,91    |
| A 9585500156 | CJ TUBULACAO HIDRAULICA   | 5  | 492,49    |
| A 9585500240 | SUPORTE DA BOMBA HIDRAULI | 5  | 139,96    |
| A 9585500340 | CJ SUPORTE DIREITO DA BOM | 5  | 214,18    |
| A 9585500440 | SUPORTE DO SISTEMA DE BAS | 5  | 60,97     |
| A 9585500640 | SUPORTE                   | 5  | 139,50    |
| A 9585530040 | SUPORTE                   | 5  | 21,43     |
| A 9585530101 | CJ BOMBA HIDRAULICA       | 5  | 1.990,69  |
| A 9585530141 | PLACA DO SUPORTE DO PINO  | 5  | 31,36     |
| A 9585530201 | CJ BOMBA HIDRAULICA MANUA | 5  | 1.512,19  |
| A 9585530205 | CILINDRO HIDRAULICO       | 0  | 2.182,57  |
| A 9585530240 | SUPORTE                   | 5  | 53,55     |
| A 9585530282 | MANGUEIRA DE ALTA PRESSAO | 5  | 407,60    |
| A 9585530301 | CJ BOMBA HIDRAULICA MANUA | 5  | 1.990,69  |
| A 9585530305 | CJ CILINDRO HIDRAULICO    | 0  | 2.367,31  |
| A 9585530382 | MANGUEIRA DE ALTA PRESSAO | 5  | 407,60    |
| A 9585530401 | BOMBA HIDRAULICA DO BASCU | 5  | 1.774,82  |
| A 9585530405 | CJ CILINDRO HIDRAULICO    | 0  | 1.151,11  |
| A 9585530482 | MANGUEIRA DE ALTA PRESSAO | 5  | 412,61    |
| A 9585530501 | CJ BOMBA HIDRAULICA MANUA | 0  | 1.411,96  |
| A 9585530505 | CILINDRO HIDRAULICO DO BA | 0  | 2.638,11  |
| A 9585530582 | MANGUEIRA DE ALTA PRESSAO | 5  | 412,61    |
| A 9585530601 | CJ BOMBA HIDRAULICA MANUA | 0  | 786,69    |
| A 9585530682 | MANGUEIRA HIDRAULICA      | 5  | 346,22    |
| A 9585530782 | MANGUEIRA HIDRAULICA      | 5  | 283,28    |
| A 9585530882 | MANGUEIRA DE ALTA PRESSAO | 5  | 151,95    |
| A 9585530982 | MANGUEIRA DE ALTA PRESSAO | 5  | 151,95    |
| A 9585531082 | MANGUEIRA ALTA PRESSAO BO | 5  | 177,84    |
| A 9585531182 | MANGUEIRA ALTA PRESSAO BO | 5  | 177,84    |
| A 9585531682 | MANGUEIRA DE ALTA PRESSAO | 5  | 101,34    |
| A 9585800018 | LU MACACO 10 TON.         | 0  | 843,21    |
| A 9585800046 | ALAVANCA DA CHAVE DE RODA | 5  | 486,87    |
| A 9585800118 | MACACO HIDRAULICO 12 TON  | 0  | 1.254,51  |
| A 9585800303 | BOLSA PARA FERRAMENTAS    | 15 | 191,90    |
| A 9585800403 | BOLSA PARA FERRAMENTAS    | 15 | 191,90    |
| A 9585800503 | BOLSA PARA FERRAMENTAS    | 15 | 172,97    |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 9585800703     | CJ BOLSA DE FERRAMENTAS   | 8  | 657,07    |
| A 9585801403     | CJ BOLSA DE FERRAMENTA    | 10 | 646,62    |
| A 9585810001     | LU CHAVE DE RODA / SW 24X | 8  | 567,47    |
| A 9585810003     | ALAVANCA DA CHAVE DE RODA | 5  | 277,04    |
| A 9585810101     | CHAVE TUBO - ACO          | 8  | 351,21    |
| A 9585830051     | LU SUPORTE P/FIXACAO      | 5  | 301,60    |
| A 9585830251     | SUPORTE DO MACACO HIDRAUL | 5  | 192,82    |
| A 9585840002     | PLAQUETA DE IDENTIFICACAO | 0  | 27,97     |
| A 9585840007     | PLACA INDICADORA DIESEL S | 0  | 3,90      |
| A 9585840017     | MICROFILME DO PAINEL INS  | 15 | 84,91     |
| A 9585840117     | PLACA DE INDICACAO NO PAI | 15 | 76,16     |
| A 9585840201     | ETIQUETA DE IDENTIFICACAO | 5  | 51,71     |
| A 9585840517     | ETIQUETA ALB              | 0  | 8,97      |
| A 9585840821     | PLACA DE IDENTIFICACAO    | 0  | 14,61     |
| A 9585840921     | PLAQUETA INDICATIVA CAB B | 0  | 35,25     |
| A 9585841217     | ETIQUETA DE INSTRUCAO VAL | 0  | 51,58     |
| A 9585841321     | ETIQUETA INFO BASCULAR    | 0  | 7,18      |
| A 9585841717     | ETIQUETA ARLA 32          | 0  | 3,46      |
| A 9585841721     | PLAQUETA INDICATIVA - PVC | 0  | 44,87     |
| A 9585841817     | ETIQUETA ARLA 32 ESPANHOL | 0  | 2,99      |
| A 9585842017     | ETIQUETA DIESEL S10/S50 N | 15 | 3,79      |
| A 9585842117     | ETIQUETA DIESEL S10/S50 ( | 15 | 2,84      |
| A 9585842221     | ETIQUETA DE FUSIVEIS ( PO | 0  | 33,31     |
| A 9585842321     | ETIQUETA DE FUSIVEIS (ESP | 0  | 48,59     |
| A 9585842421     | ETIQUETA DE FUSIVEIS (ING | 0  | 86,75     |
| A 9585842521     | ETIQUETA INDICATIVA (PORT | 0  | 5,38      |
| A 9585843021     | ETIQUETA DE FUSIVEIS ( PO | 15 | 12,12     |
| A 9585843121     | ETIQUETA DE FUSIVEIS ( ES | 15 | 11,46     |
| A 9585843221     | ETIQUETA DE FUSIVEIS ( IN | 15 | 14,45     |
| A 9585843321     | ETIQUETA DE INSTRUCAO - V | 15 | 4,65      |
| A 9586100018     | CJ TRILHO DE FIXACAO      | 5  | 65,13     |
| A 9586100310     | CJ LONGARINA ESQ CURTA    | 5  | 1.570,99  |
| A 9586100314     | CJ TRAVESSA DIANT COMPL   | 5  | 10.094,14 |
| A 9586100410     | CJ LONGARINA DIR          | 5  | 1.279,68  |
| A 9586100510     | CJ LONGARINA ESQ LEITO    | 5  | 1.874,54  |
| A 9586100525     | CJ REFORCO ESQUERDO DA CA | 5  | 56,20     |
| A 9586100610     | CJ LONGARINA DIR LEITO    | 5  | 1.837,77  |
| A 9586100625     | CJ REFORCO DIREIRO DA CAM | 5  | 56,20     |
| A 95861007141100 | CJ TRAVESSA TRAS INTERNA  | 5  | 1.278,38  |
| A 9586100725     | CJ REFORCO DO EXTINTOR    | 5  | 39,40     |
| A 9586100810     | CJ LONGARINA DIR          | 5  | 3.589,76  |
| A 9586100832     | CJ ARCO DA CAIXA DA RODA  | 5  | 811,77    |
| A 9586100910     | CJ LONGARINA ESQ          | 5  | 2.329,55  |
| A 95861009141100 | CJ TRAVESSA DIANT DA PARE | 5  | 5.070,75  |
| A 9586100925     | CJ TRILHO DE REFORCO CENT | 5  | 180,41    |
| A 9586100932     | CJ ARCO DA CAIXA DA RODA  | 5  | 811,77    |
| A 9586100971     | TUNEL DO MOTOR - GLOBAL C | 5  | 7.982,95  |
| A 9586101010     | CJ LONGARINA DIR          | 5  | 2.384,90  |
| A 9586101110     | CJ LONGARINA ESQ          | 5  | 2.392,14  |
| A 9586101210     | CJ LONGARINA DIR          | 5  | 2.439,99  |

|                  |                           |   |           |
|------------------|---------------------------|---|-----------|
| A 9586101214     | CJ TRAVESSA TRAS COMPL    | 5 | 1.362,00  |
| A 9586101225     | REFORCO DE AMARRACAO DOS  | 5 | 177,68    |
| A 9586101271     | CJ TUNEL DO MOTOR / SKN-R | 5 | 1.758,87  |
| A 9586101310     | CJ LONGARINA CURTA ESQ    | 5 | 4.026,57  |
| A 9586101410     | CJ LONGARINA DIR CURTA    | 5 | 1.431,07  |
| A 9586101414     | CJ TRAVESSA PARTE TRASEIR | 5 | 670,02    |
| A 9586101471     | TUNEL DO MOTOR - GLOBAL C | 5 | 4.255,60  |
| A 9586101510     | CJ LONGARINA ESQ          | 5 | 1.595,94  |
| A 9586101571     | TUNEL DO MOTOR-6 CILINDRO | 5 | 4.788,59  |
| A 9586101610     | CJ LONGARINA CURTA ESQ    | 5 | 3.881,32  |
| A 9586101710     | CJ LONGARINA CURTA DIR    | 5 | 3.786,65  |
| A 9586101871     | CJ TUNEL DO MOTOR / CURTA | 5 | 5.390,70  |
| A 9586102171     | TUNEL DO MOTOR-6 CILINDRO | 5 | 5.312,49  |
| A 9586102471     | TUNEL DO MOTOR - GLOBAL C | 5 | 3.754,79  |
| A 9586102571     | TUNEL DO MOTOR - GLOBAL C | 5 | 1.741,78  |
| A 9586102671     | TUNEL DO MOTOR - 6 CILIND | 5 | 4.856,32  |
| A 9586102971     | CJ TUNEL DO MOTOR 6 CIL.  | 5 | 1.241,48  |
| A 9586103271     | TUNEL DO MOTOR 6 CIL LEIT | 5 | 3.022,05  |
| A 9586103371     | TUNEL DO MOTOR 6CIL CURTO | 5 | 2.876,72  |
| A 9586103471     | TUNEL DO MOTOR 6 CIL LONG | 5 | 3.159,54  |
| A 9586160068     | CHAPA DO ASSOALHO ESQ CUR | 5 | 559,53    |
| A 9586160168     | CHAPA DO ASSOALHO DIR CUR | 5 | 626,04    |
| A 9586160268     | CHAPA DE ASSOALHO ESQ LON | 5 | 2.874,14  |
| A 9586160368     | CHAPA DO ASSOALHO DIR. LO | 5 | 2.122,58  |
| A 9586161316     | REFORCO RESERVATORIO DO L | 5 | 37,71     |
| A 9586200101     | CJ ESTRUTURA BRUTA        | 5 | 7.610,66  |
| A 9586200201     | CJ ESTRUTURA BRUTA        | 5 | 10.912,33 |
| A 9586200213     | CJ COLUNA A / EXT. ESQ    | 5 | 1.792,53  |
| A 9586200301     | CJ ESTRUTURA BRUTA        | 5 | 7.497,37  |
| A 9586200413     | CJ COLUNA A / EXT. COMPLT | 5 | 1.854,94  |
| A 9586200713     | CJ COLUNA A / EXT. COMPLT | 5 | 1.046,82  |
| A 9586300107     | CJ REVESTIMENTO EXTERNO P | 5 | 6.136,81  |
| A 9586300207     | CJ REVESTIMENTO EXTERNO P | 5 | 6.136,81  |
| A 9586300307     | CJ REVESTIMENTO EXTERNO P | 5 | 7.056,39  |
| A 9586300407     | CJ REVESTIMENTO EXTERNO P | 5 | 7.056,02  |
| A 9586400042     | QUADRO DO TETO TRAS       | 5 | 1.120,06  |
| A 95864003091100 | CJ REVESTIMENTO PAREDE T  | 5 | 5.913,79  |
| A 95864004021100 | CJ PAREDE TRASEIRA / PROL | 5 | 3.623,08  |
| A 9586400409     | CJ REVESTIMENTO PAREDE TR | 5 | 2.197,46  |
| A 95864005021100 | CJ PAREDE TRASEIRA / PROL | 5 | 3.610,45  |
| A 9586400509     | CJ REVESTIMENTO PAREDE TR | 5 | 2.197,46  |
| A 9586400609     | CJ.REVESTIMEN.LATERAL ESQ | 5 | 6.540,72  |
| A 9586400614     | CJ TRAVESSA TRAS          | 5 | 2.213,21  |
| A 9586400709     | CJ REVEST LAT DIR COMPRID | 5 | 6.573,24  |
| A 9586400809     | PAREDE TRAS. LATERAL ESQ. | 5 | 2.722,53  |
| A 95864008141100 | CJ TRAVESSA TRAS EXTERNA  | 5 | 1.688,21  |
| A 9586400909     | PAREDE TRAS. LATERAL DIR, | 5 | 2.786,33  |
| A 9586400914     | CJ TRAVESSA TRAS EXTERNA  | 5 | 1.909,57  |
| A 9586401009     | CJ REVESTIMENTO LATERAL E | 5 | 7.337,66  |
| A 9586401109     | CJ REVESTIMENTO DIR       | 5 | 7.337,66  |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 9586401214     | CJ TRAVESSA TRAS EXT      | 5  | 706,47   |
| A 9586401314     | CJ TRAVESSA TRAS EXT      | 5  | 2.803,18 |
| A 9586470015     | CHAPA DE REFORCO          | 5  | 75,85    |
| A 95865700091100 | CJ REVESTIMENTO DO TETO C | 5  | 1.472,41 |
| A 95865701091100 | REVESTIMENTO TETO CAB LON | 5  | 2.952,48 |
| A 95865702091100 | REVESTIMENTO DO TETO CAB  | 5  | 1.918,99 |
| A 9586600328 736 | DEGRAU SUPERIOR DO ESTRIB | 5  | 323,28   |
| A 9586600401 735 | CONJUNTO ESTRIBO ESQUERDO | 5  | 2.993,82 |
| A 9586600501 735 | CONJUNTO ESTRIBO DIREITO  | 5  | 2.993,82 |
| A 9586600601 735 | CONJUNTO ESTRIBO DIREITO  | 5  | 2.993,82 |
| A 9586600901 735 | LU ESTRIBO SUP ESQ        | 5  | 3.090,52 |
| A 9586601001 735 | LU ESTRIBO SUP DIR        | 5  | 3.090,52 |
| A 9586601101 735 | LU ESTRIBO SUP ESQ        | 5  | 3.090,52 |
| A 9586601201 735 | LU ESTRIBO SUP DIR        | 5  | 3.090,52 |
| A 9586601301 735 | LU CAIXA DO ESTRIBO ESQ   | 5  | 1.394,68 |
| A 9586601401 735 | LU CAIXA DO ESTRIBO DIR   | 5  | 1.394,68 |
| A 9586601501 735 | LU-CAIXA DO ESTRIBO INF.  | 5  | 2.941,53 |
| A 9586601601 735 | LU CAIXA DO ESTRIBO INF D | 5  | 2.941,53 |
| A 9586601801 735 | LU ESTRIBO ESQ. C/ DEGRAU | 5  | 2.023,40 |
| A 9586601901 735 | LU ESTRIBO DIR. C/ DEGRAU | 5  | 2.023,40 |
| A 9586602001 735 | LU ESTRIBO DIR. COM DEGRA | 5  | 2.012,51 |
| A 9586602201 735 | LU ESTRIBO SUP ESQ        | 5  | 2.042,53 |
| A 9586602301 735 | LU ESTRIBO SUP DIR        | 5  | 2.042,53 |
| A 9586602401 735 | LU ESTRIBO SUP ESQ        | 5  | 2.042,53 |
| A 9586602501 735 | LU ESTRIBO SUP DIR        | 5  | 2.042,53 |
| A 9586602701 735 | LU ESTRIBO INF ESQ        | 5  | 1.864,65 |
| A 9586602801 735 | LU ESTRIBO INF DIR        | 5  | 1.864,65 |
| A 9586602901 735 | LU ESTRIBO INF ESQ        | 5  | 1.963,99 |
| A 95866029010010 | JOGO PECAS ESTRIBO AXOR   | 5  | 8.711,01 |
| A 9586603001 735 | LU ESTRIBO INF DIR        | 5  | 1.963,99 |
| A 9586603701     | CONJUNTO ESTRIBO ESQUERDO | 5  | 2.440,42 |
| A 9586603801     | CONJUNTO ESTRIBO DIREITO  | 5  | 2.440,42 |
| A 9586660035     | TRILHO PARA ESTRIBO ESQ   | 5  | 44,28    |
| A 9586660135     | TRILHO PARA ESTRIBO DIR   | 5  | 44,28    |
| A 9586660228     | COBERTURA DO DEGRAU SUPER | 5  | 388,06   |
| A 9586660235     | TRILHO DE FIXACAO DO ESTR | 5  | 28,90    |
| A 9586660328     | LU DEGRAU SUP             | 5  | 873,09   |
| A 9586660335     | TRILHO DE FIXACAO DO ESTR | 5  | 28,90    |
| A 9586660428     | LU DEGRAU INFERIOR        | 5  | 874,55   |
| A 9586660628     | PLACA ESTRIBO INF. ESQ. P | 5  | 209,44   |
| A 9586660728     | PLACA ESTRIBO INF. DIR. P | 5  | 209,44   |
| A 9586660828     | PLACA DO ESTRIBO PLASTICO | 5  | 255,23   |
| A 9586660928     | PLACA DO PISO PLASTICO    | 5  | 233,76   |
| A 9586661028     | LU DEGRAU DO ESTRIBO PLAS | 5  | 226,41   |
| A 9586662101 735 | LU ESTRIBO SUP ESQ        | 5  | 2.274,19 |
| A 9586662201 735 | LU ESTRIBO SUP DIR        | 5  | 2.274,19 |
| A 9586662301 735 | CAIXA DO ESTRIBO INF ESQ  | 5  | 3.296,10 |
| A 9586662601 735 | CAIXA DO ESTRIBO INF DIR  | 5  | 3.450,63 |
| A 9586700015     | LU VIDRO TRAS COMPLETO    | 15 | 406,28   |
| A 9586700101     | LU PARA-BRISA COMPLETO    | 15 | 1.381,85 |

|              |     |                           |    |          |
|--------------|-----|---------------------------|----|----------|
| A 9586700115 |     | LU VIDRO TRAS COMPLETO    | 15 | 414,99   |
| A 9586740020 |     | GUARNICAO DO VIDRO TRASEI | 18 | 215,77   |
| A 9586780110 |     | VIDRO TRASEIRO BRANCO     | 3  | 212,36   |
| A 9586800003 | 714 | REVESTIMENTO DO ASSOALHO  | 3  | 806,28   |
| A 9586800003 | 998 | LU TAPETE ESQ. DO ASSOALH | 3  | 806,28   |
| A 9586800005 | 714 | REVESTIMENTO DO TUNEL DO  | 3  | 921,66   |
| A 9586800006 | 9B5 | LU REVESTIMENTO ABAIXO PA | 5  | 97,83    |
| A 9586800080 | 9B5 | COBERTURA CENTRAL DO PAIN | 5  | 112,40   |
| A 9586800103 | 998 | LU TAPETE DIR. DO ASSOALH | 3  | 774,72   |
| A 9586800105 | 714 | REVESTIMENTO DO TUNEL DO  | 3  | 1.063,66 |
| A 9586800205 | 714 | REVESTIMENTO DO TUNEL DO  | 18 | 1.117,87 |
| A 9586800207 |     | ISOLACAO DO ASSOALHO TRAS | 5  | 96,56    |
| A 9586800280 | 9B5 | COBERTURA CENTRAL DO PAIN | 5  | 105,93   |
| A 9586800405 | 714 | LU TAPETE TRASEIRO BORRAC | 3  | 369,40   |
| A 9586800505 | 714 | REVESTIMENTO DO ASSOALHO  | 3  | 348,24   |
| A 9586800507 |     | COBERTURA DO COMPARTIMENT | 5  | 600,27   |
| A 9586800607 |     | COBERTURA DO COMPARTIMENT | 5  | 600,27   |
| A 9586800703 | 998 | LU TAPETE DO ASSOALHO (BO | 3  | 1.590,67 |
| A 9586800705 | 714 | LU TAPETE BORRACHA LADO D | 3  | 218,53   |
| A 9586800707 |     | APOIO DA CAMA (MADEIRA +  | 5  | 510,64   |
| A 9586800805 | 714 | LU TAPETE BORRACHA LADO E | 3  | 240,14   |
| A 9586800907 |     | COBERTURA / DIR. EMBAIXO  | 5  | 201,23   |
| A 9586801007 |     | COBERTURA / ESQ EMBAIXO D | 5  | 201,23   |
| A 9586801107 |     | COBERTURA / DIR EMBAIXO D | 5  | 98,91    |
| A 9586801125 |     | LU ISOLACAO DIANT ESQ     | 5  | 331,75   |
| A 9586801207 |     | COBERTURA / ESQ. EMBAIXO  | 5  | 98,91    |
| A 9586801225 |     | LU ISOLACAO DIANT DIR     | 5  | 331,75   |
| A 9586801325 |     | LU ISOLACAO TRAS ESQ      | 18 | 327,38   |
| A 9586801425 |     | LU ISOLACAO TRAS DIR      | 5  | 307,59   |
| A 9586801505 | 714 | REVESTIMENTO DO ASSOALHO  | 5  | 1.061,45 |
| A 9586801525 |     | LU ISOLACAO TRASEIRA      | 5  | 575,45   |
| A 9586801603 | 998 | REVESTIMENTO CENTRAL DO A | 3  | 1.458,14 |
| A 9586801707 |     | COBERTURA FRONTAL EMBAIXO | 5  | 630,58   |
| A 9586801805 | 714 | REVESTIMENTO DO ASSOALHO  | 5  | 489,42   |
| A 9586801807 |     | COBERTURA EMBAIXO DO LEIT | 5  | 528,52   |
| A 9586801903 | 998 | REVESTIMENTO CENTRAL DO A | 3  | 1.782,34 |
| A 9586802003 | 998 | REVESTIMENTO CENTRAL DO A | 3  | 1.775,27 |
| A 9586802103 | 998 | REVESTIMENTO CENTRAL DO A | 3  | 1.837,40 |
| A 9586802303 | 998 | LU TAPETE DO ASSOALHO (BO | 3  | 1.343,53 |
| A 9586802403 | 998 | LU TAPETE DO ASSOALHO (BO | 3  | 467,91   |
| A 9586802503 | 998 | LU TAPETE DO ASSOALHO (BO | 3  | 1.682,53 |
| A 9586802625 |     | ABAFAMENTO COMPARTIMENTO  | 5  | 764,78   |
| A 9586802703 | 714 | REVESTIMENTO DO ASSOALHO  | 3  | 661,31   |
| A 9586802703 | 998 | LU REVESTIMENTO DIR DO AS | 3  | 661,31   |
| A 9586802803 | 714 | REVESTIMENTO DO TUNEL DO  | 3  | 1.722,06 |
| A 9586802803 | 998 | REVESTIMENTO CENTRAL DO A | 3  | 1.782,34 |
| A 9586802903 | 714 | REVESTIMENTO DO TUNEL DO  | 3  | 1.722,06 |
| A 9586802903 | 998 | REVESTIMENTO DO ASSOALHO  | 3  | 1.722,06 |
| A 9586803503 | 714 | REVESTIMENTO TUNEL DO MOT | 3  | 1.848,28 |
| A 9586803503 | 998 | LU TAPETE CENTRAL (BORRAC | 3  | 1.848,28 |

|              |     |                           |   |          |
|--------------|-----|---------------------------|---|----------|
| A 9586803603 | 998 | LU TAPETE CENTRAL (BORRAC | 3 | 1.549,50 |
| A 9586803703 | 714 | REVESTIMENTO DO TUNEL DO  | 3 | 1.912,97 |
| A 9586803703 | 998 | LU TAPETE CENTRAL (BORRAC | 3 | 1.848,28 |
| A 9586804203 | 714 | REVESTIMENTO TRASEIRO DO  | 3 | 625,69   |
| A 9586804203 | 998 | REVESTIMENTO DO ASSOALHO  | 3 | 625,69   |
| A 9586804403 | 714 | REVESTIMENTO TRASEIRO DO  | 3 | 631,81   |
| A 9586804403 | 998 | LU TAPETE DO ASSOALHO-ELA | 3 | 610,45   |
| A 9586804503 | 998 | LU REVESTIMENTO ASSOALHO- | 5 | 102,88   |
| A 9586805003 | 998 | REVEST. SOB ASSOALHO CEN  | 5 | 1.210,34 |
| A 9586805103 | 714 | REVESTIMENTO TUNEL DO MOT | 3 | 1.347,43 |
| A 9586805103 | 998 | REVESTIMENTO SOB. TUNEL D | 5 | 1.373,59 |
| A 9586805203 | 714 | LU TAPETE DO ASSOALHO 4 C | 3 | 1.259,67 |
| A 9586805303 | 714 | LU TAPETE DO ASSOALHO - 4 | 3 | 1.259,67 |
| A 9586805403 | 714 | LU TAPETE DO ASSOALHO - 4 | 3 | 1.259,67 |
| A 9586805503 | 714 | LU TAPETE DO ASSOALHO 6 C | 3 | 1.259,67 |
| A 9586805603 | 714 | LU TAPETE DO ASSOALHO 6 C | 3 | 1.336,35 |
| A 9586805703 | 714 | LU TAPETE DO ASSOALHO 6 C | 3 | 1.303,76 |
| A 9586805803 | 714 | REVESTIMENTO DO ASSOALHO  | 5 | 1.373,59 |
| A 9586805903 | 714 | REVESTIMENTO DO ASSOALHO  | 5 | 1.373,59 |
| A 9586806003 | 714 | REVESTIMENTO DO ASSOALHO  | 3 | 496,56   |
| A 9586806403 | 714 | REVESTIMENTO DO ASSOALHO  | 3 | 486,26   |
| A 9586807003 | 714 | REVESTIMENTO DO ASSOALHO  | 5 | 1.373,59 |
| A 9586807103 | 714 | CJ REVESTIMENTO DO ASSOAL | 5 | 1.421,67 |
| A 9586807203 | 714 | REVESTIMENTO DO ASSOALHO  | 5 | 1.373,59 |
| A 9586807303 | 714 | CJ REVESTIMENTO DO ASSOAL | 5 | 1.373,59 |
| A 9586807403 | 714 | CJ REVESTIMENTO DO ASSOAL | 5 | 1.373,59 |
| A 9586807503 | 714 | CJ REVESTIMENTO DO ASSOAL | 5 | 1.421,67 |
| A 9586808003 | 714 | REVESTIMENTO DO ASSOALHO  | 5 | 1.373,59 |
| A 9586808103 | 714 | CJ REVESTIMENTO DO ASSOAL | 5 | 1.373,59 |
| A 9586809103 | 714 | REVESTIMENTO DO TUNEL DO  | 3 | 1.280,90 |
| A 9586809303 | 714 | REVESTIMENTO DO ASSOALHO  | 3 | 979,60   |
| A 9586809603 | 714 | REVESTIMENTO DO TUNEL DO  | 3 | 1.347,43 |
| A 9586820060 |     | ISOLACAO DO MOTOR (ISOLAN | 5 | 2.875,76 |
| A 9586820301 |     | MANTA ANTI-RUIDO          | 5 | 26,54    |
| A 9586820304 |     | ABAFAMENTO DE ESPUMA      | 5 | 38,90    |
| A 9586820360 |     | ISOLACAO TUNEL DO MOTOR   | 5 | 1.377,05 |
| A 9586820401 |     | MANTA ANTI-RUIDO          | 5 | 26,54    |
| A 9586820460 |     | ISOLACAO TUNEL DO MOTOR A | 5 | 1.260,05 |
| A 9586820501 |     | MANTA ANTI-RUIDO          | 5 | 40,58    |
| A 9586820660 |     | LU ISOLACAO TUNEL MOTOR 4 | 5 | 1.894,67 |
| A 9586820701 |     | MANTA ANTI-RUIDO          | 5 | 26,54    |
| A 9586820860 |     | ISOLACAO DIANTEIRA        | 5 | 1.327,51 |
| A 9586820960 |     | ISOLACAO TRASEIRA DO MOTO | 5 | 703,82   |
| A 9586821160 |     | LU ISOLACAO COMPARTIMENTO | 5 | 133,10   |
| A 9586821260 |     | LU ISOLACAO COMPARTIMENTO | 5 | 133,10   |
| A 9586821460 |     | LU ISOLACAO COMPARTIMENTO | 5 | 42,31    |
| A 9586821560 |     | LU ISOLACAO COMPARTIMENTO | 5 | 42,31    |
| A 9586821660 |     | ISOLACAO                  | 5 | 53,91    |
| A 9586821801 |     | MANTA ANTI-RUIDO          | 5 | 20,93    |
| A 9586821901 |     | MANTA ANTI-RUIDO NO TUNEL | 5 | 8,21     |

|              |     |                           |    |          |
|--------------|-----|---------------------------|----|----------|
| A 9586821960 |     | LU ISOLACAO COMPARTIMENTO | 15 | 196,52   |
| A 9586822060 |     | ANTI-RUIDO DIANTEIRO DO   | 5  | 816,20   |
| A 9586822301 |     | MANTA ANTI-RUIDO          | 5  | 42,00    |
| A 9586822460 |     | ABAFAMENTO LADO MOTOR     | 5  | 670,94   |
| A 9586840103 | 003 | LU CAPACHO CENTRO         | 3  | 251,19   |
| A 9586840203 | 9B5 | LU CAPACHO ESQ BORRACHA   | 18 | 372,65   |
| A 9586840303 | 9B5 | LU CAPACHO DIR BORRACHA   | 18 | 302,63   |
| A 9586890039 |     | CAPA DO COMANDO PORTA COM | 5  | 22,26    |
| A 9586890057 | 7C4 | LU QUADRO DE FIXACAO- PC/ | 5  | 13,04    |
| A 9586890139 |     | CAPA COMANDO DE PORTA SEM | 5  | 22,26    |
| A 9586890239 |     | TAMPA PLASTICA SIST. MUL  | 15 | 7,14     |
| A 9586900041 | 003 | LU REVESTIMENTO PAREDE TR | 5  | 2.809,33 |
| A 9586900041 | 004 | LU REVESTIMENTO PAREDE TR | 5  | 2.714,32 |
| A 9586900050 | 004 | LU REVESTIMENTO DO TETO   | 5  | 1.988,60 |
| A 9586900126 | 003 | LU REVESTIMENTO LATERAL E | 5  | 1.168,91 |
| A 9586900126 | 004 | LU REVESTIMENTO LATERAL E | 5  | 1.129,38 |
| A 9586900141 | 003 | LU REVESTIMENTO DA PAREDE | 5  | 1.397,13 |
| A 9586900150 | 003 | LU REVESTIMENTO DO TETO E | 5  | 2.139,33 |
| A 9586900150 | 004 | LU REVESTIMENTO DO TETO   | 5  | 2.139,33 |
| A 9586900152 | 005 | REVESTIMENTO TETO TECIDO  | 5  | 1.790,08 |
| A 9586900156 | 003 | LU REVESTIMENTO PAREDE TR | 5  | 2.851,91 |
| A 9586900156 | 004 | LU REVESTIMENTO DA PAREDE | 5  | 2.851,91 |
| A 9586900226 | 003 | LU REVESTIMENTO LATERAL D | 5  | 1.168,91 |
| A 9586900226 | 004 | LU REVESTIMENTO LATERAL D | 5  | 1.168,91 |
| A 9586900241 | 003 | LU REVESTIMENTO DA PAREDE | 5  | 1.446,03 |
| A 9586900296 |     | FITA DE FIXACAO           | 5  | 14,51    |
| A 9586900326 | 003 | LU REVESTIMENTO LATERAL E | 5  | 1.175,73 |
| A 9586900326 | 004 | REVESTIMENTO LATERAL ESQ. | 5  | 1.135,99 |
| A 9586900350 | 004 | LU REVESTIMENTO DO TETO(P | 5  | 1.988,60 |
| A 9586900352 | 005 | REVESTIMENTO DO TETO CENT | 5  | 1.112,77 |
| A 9586900356 | 003 | LU REVESTIMENTO DA PAREDE | 5  | 2.003,18 |
| A 9586900356 | 004 | LU REVESTIMENTO DA PAREDE | 5  | 2.003,18 |
| A 9586900426 | 003 | LU REVESTIMENTO LATERAL D | 5  | 1.010,25 |
| A 9586900426 | 004 | REVESTIMENTO LATERAL DIR. | 5  | 1.010,25 |
| A 9586900441 | 003 | REVESTIMENTO DA PAREDE TR | 5  | 1.990,03 |
| A 9586900450 | 004 | LU REVESTIMENTO DO TETO   | 5  | 2.050,86 |
| A 9586900456 | 003 | LU REVESTIMENTO DA PAREDE | 5  | 1.964,12 |
| A 9586900456 | 004 | REVESTIMENTO PAREDE TRAS. | 5  | 1.964,12 |
| A 9586900526 | 003 | REVESTIMENTO DA PAREDE LA | 5  | 1.115,29 |
| A 9586900541 | 003 | REVESTIMENTO DO TETO      | 5  | 1.824,63 |
| A 9586900541 | 004 | LU REVESTIMENTO DA PAREDE | 5  | 595,44   |
| A 9586900550 | 003 | LU REVESTIMENTO DIANT SUP | 5  | 1.468,69 |
| A 9586900550 | 004 | REVESTIMENTO              | 5  | 1.419,02 |
| A 9586900556 | 003 | LU REVESTIMENTO PAREDE TR | 5  | 2.851,91 |
| A 9586900556 | 004 | LU REVESTIMENTO DA PAREDE | 5  | 2.755,48 |
| A 9586900626 | 003 | REVESTIMENTO DA PAREDE LA | 5  | 1.111,58 |
| A 9586900641 | 003 | REVESTIMENTO DA PAREDE TR | 5  | 1.990,03 |
| A 9586900650 | 003 | LU REVESTIMENTO DIANT INF | 5  | 723,03   |
| A 9586900650 | 004 | REVESTIMENTO              | 5  | 698,58   |
| A 9586900656 | 003 | LU REVESTIMENTO PAREDE TR | 5  | 2.728,23 |

|              |     |                           |   |          |
|--------------|-----|---------------------------|---|----------|
| A 9586900656 | 004 | LU REVESTIMENTO DA PAREDE | 5 | 2.635,98 |
| A 9586900726 | 003 | REVESTIMENTO DA PAREDE LA | 5 | 1.082,69 |
| A 9586900741 | 003 | REVESTIMENTO DA PAREDE TR | 5 | 1.922,73 |
| A 9586900741 | 004 | LU REVESTIMENTO DA PAREDE | 5 | 1.922,73 |
| A 9586900750 | 003 | LU REVESTIMENTO DIANT CEN | 5 | 174,70   |
| A 9586900750 | 004 | REVESTIMENTO              | 5 | 168,80   |
| A 9586900752 | 005 | REVESTIMENTO TRAS TETO T  | 5 | 1.407,02 |
| A 9586900756 | 003 | REVESTIMENTO              | 5 | 1.879,80 |
| A 9586900841 | 003 | REVESTIMENTO DA PAREDE TR | 5 | 796,25   |
| A 9586900856 | 003 | REVESTIMENTO              | 5 | 1.879,80 |
| A 9586900950 | 003 | LU REVESTIMENTO ESQ CENTR | 5 | 1.140,71 |
| A 9586900950 | 004 | REVESTIMENTO              | 5 | 1.102,14 |
| A 9586900952 | 005 | LU REVESTIMENTO TETO TRAS | 5 | 1.213,37 |
| A 9586901026 | 003 | REVESTIMENTO PAREDE LATER | 5 | 802,40   |
| A 9586901050 | 003 | LU REVESTIMENTO DIR CENTR | 5 | 1.140,71 |
| A 9586901050 | 004 | REVESTIMENTO              | 5 | 1.102,14 |
| A 9586901056 | 003 | REVESTIMENTO / PAREDE TRA | 5 | 1.383,11 |
| A 9586901126 | 003 | LU REVESTIMENTO PAREDE LA | 5 | 785,71   |
| A 9586901150 | 003 | LU REVEST TRAS CENTRAL TE | 5 | 1.410,81 |
| A 9586901150 | 004 | REVESTIMENTO              | 5 | 1.410,81 |
| A 9586901152 | 005 | REVESTIMENTO TRAS TETO AL | 5 | 922,74   |
| A 9586901256 | 005 | REVEST PAREDE TRA S/ JANE | 5 | 1.741,51 |
| A 9586901650 | 003 | REVESTIMENTO TETO, GLOBAL | 5 | 2.680,62 |
| A 9586901656 | 005 | REVEST PAREDE TRAS S/ JAN | 5 | 1.741,51 |
| A 9586901750 | 003 | LU REVESTIMENTO DO TETO ( | 5 | 2.179,11 |
| A 9586901850 | 003 | LU REVESTIMENTO DO TETO ( | 5 | 2.201,70 |
| A 9586902050 | 003 | LU REVESTIMENTO DO TETO T | 5 | 1.679,30 |
| A 9586902050 | 004 | LU REVESTIMENTO DO TETO T | 5 | 1.679,30 |
| A 9586902350 | 003 | LU REVEST TRAS CENTRAL TE | 5 | 1.371,10 |
| A 9586902350 | 004 | LU REVESTIMENTO TRAS CENT | 5 | 1.324,73 |
| A 9586902441 | 003 | REVESTIMENTO PAREDE TRASE | 5 | 1.500,90 |
| A 9586902541 | 003 | REVESTIMENTO PAREDE TRASE | 5 | 1.606,66 |
| A 9586902641 | 003 | REVESTIMENTO PAREDE TRASE | 5 | 1.607,02 |
| A 9586902741 | 003 | REVESTIMENTO PAREDE TRASE | 5 | 1.606,66 |
| A 9586902850 | 003 | LU REVEST TETO TRAS/TETO  | 5 | 1.232,32 |
| A 9586902850 | 004 | LU REVESTIMENTO TETO TRAS | 5 | 1.190,64 |
| A 9586903050 | 003 | LU REVESTIMENTO TETO DIAN | 5 | 1.004,49 |
| A 9586903326 | 005 | REVESTIMENTO PAREDE LATER | 5 | 890,38   |
| A 9586903341 | 003 | REVEST.PAREDE TRAS,SEM JA | 5 | 1.159,28 |
| A 9586903350 | 003 | REVESTIMENTO DO TETO - FI | 5 | 2.730,43 |
| A 9586903441 | 003 | REVEST.PAREDE TRAS,COM JA | 5 | 1.130,99 |
| A 9586903450 | 003 | REVESTIMENTO DO TETO - FI | 5 | 2.680,62 |
| A 9586903526 | 005 | REVESTIMENTO PAREDE LATER | 5 | 890,38   |
| A 9586903541 | 003 | REVEST.PAREDE TRAS,SEM JA | 5 | 1.125,20 |
| A 9586903941 | 005 | REVESTIMENTO PAREDE TRASE | 5 | 1.779,58 |
| A 9586904141 | 005 | REVESTIMENTO PAREDE TRASE | 5 | 1.248,52 |
| A 9586904341 | 005 | REVESTIMENTO PAREDE TRASE | 5 | 1.619,71 |
| A 9586904350 | 005 | REVESTIMENTO DO TETO (TEC | 5 | 826,25   |
| A 9586904541 | 005 | REVESTIMENTO PAREDE TRASE | 5 | 1.487,60 |
| A 9586904556 | 003 | REVEST PAREDE TRAS C/ JAN | 5 | 1.587,01 |

|              |     |                           |   |          |
|--------------|-----|---------------------------|---|----------|
| A 9586904650 | 005 | REVESTIMENTO DO TETO LATE | 5 | 899,56   |
| A 9586904656 | 005 | REVEST PAREDE TRAS S/ JAN | 5 | 2.289,95 |
| A 9586904741 | 005 | REVESTIMENTO PAREDE TRASE | 5 | 1.518,56 |
| A 9586904850 | 005 | LU REVESTIMENTO DO TETO A | 5 | 899,56   |
| A 9586904941 | 005 | REVESTIMENTO PAREDE TRASE | 5 | 1.286,75 |
| A 9586905056 | 005 | REVESTIMENTO PAREDE TRASE | 5 | 1.981,38 |
| A 9586905350 | 005 | REVESTIMENTO DO TETO CENT | 5 | 1.061,13 |
| A 9586905626 | 003 | REVESTIMENTO PAREDE LATER | 5 | 672,59   |
| A 9586905650 | 005 | LU REVESTIMENTO DO TETO ( | 5 | 879,93   |
| A 9586906150 | 005 | REVESTIMENTO DO TETO (TEC | 5 | 1.423,58 |
| A 9586906226 | 003 | REVESTIMENTO PAREDE LATER | 5 | 608,68   |
| A 9586906650 | 005 | REVESTIMENTO TETO (TECIDO | 5 | 2.014,64 |
| A 9586906850 | 005 | LU REVESTIMENTO TETO (TEC | 5 | 1.915,84 |
| A 9586906956 |     | CJ REVESTIMENTO PAREDE TR | 5 | 1.187,16 |
| A 9586907126 | 005 | LU REVESTIMENTO PAREDE LA | 5 | 692,99   |
| A 9586907326 | 005 | LU REVESTIMENTO PAREDE LA | 5 | 806,98   |
| A 9586907356 |     | LU REVESTIMENTO PAREDE TR | 5 | 1.221,60 |
| A 9586907450 | 005 | LU REVESTIMENTO TETO - FE | 5 | 1.769,51 |
| A 9586907526 | 005 | LU REVESTIMENTO PAREDE LA | 5 | 856,11   |
| A 9586907726 | 005 | LU REVESTIMENTO PAREDE LA | 5 | 880,09   |
| A 9586907926 | 005 | LU REVESTIMENTO PAREDE LA | 5 | 827,16   |
| A 9586907950 | 005 | REVESTIMENTO DO TETO (TEC | 5 | 1.161,19 |
| A 9586908250 | 005 | REVEST DO TETO A FRENTE   | 5 | 476,50   |
| A 9586908856 |     | REVESTIMENTO PAREDE TRASE | 5 | 1.571,44 |
| A 9586909256 |     | LU REVESTIMENTO PAREDE TR | 5 | 1.662,34 |
| A 9586909350 | 005 | REVESTIMENTO DO TETO LADO | 5 | 874,16   |
| A 9586909550 | 005 | LU REVESTIMENTO DO TETO ( | 5 | 874,16   |
| A 9586909750 | 005 | REVESTIMENTO TETO EM FRET | 5 | 1.991,32 |
| A 9586909950 | 005 | REVESTIMENTO DO TETO TECI | 5 | 1.915,84 |
| A 9586920001 | 7D6 | REVEST COLUNA A ESQ PARA  | 5 | 40,52    |
| A 9586920101 | 7D6 | REVEST COLUNA A DIR PARA  | 5 | 40,52    |
| A 9586930020 |     | TRILHO INFERIOR           | 5 | 377,21   |
| A 9586930033 | 5C3 | LU COBERTURA ESQUERDA(PP  | 5 | 268,65   |
| A 9586930033 | 9B5 | LU COBERTURA / TRAVESSA E | 5 | 268,65   |
| A 9586930117 | 738 | LU COBERTURA DA TRAVESSA  | 5 | 439,21   |
| A 9586930117 | 9B5 | COBERTURA DA TRAVESSA     | 5 | 454,58   |
| A 9586930133 | 5C3 | LU COBERTURA DIREITA (PP  | 5 | 232,15   |
| A 9586930217 | 738 | LU COBERTURA DA TRAVESSA  | 5 | 129,40   |
| A 9586930217 | 9B5 | COBERTURA DA TRAVESSA     | 5 | 133,93   |
| A 9586930317 | 738 | LU COBERTURA / TRAVESSA E | 5 | 454,58   |
| A 9586930317 | 9B5 | LU COBERTURA DA TRAVESSA  | 5 | 454,58   |
| A 9586930417 | 738 | LU COBERTURA / TRAVESSA D | 5 | 465,96   |
| A 9586930417 | 9B5 | COBERTURA / TRAVESSA DIR  | 5 | 465,96   |
| A 9586930617 | 9B5 | REVESTIMENTO DA PAREDE TR | 5 | 501,13   |
| A 9586930717 | 9B5 | LU COBERTURA DA TRAVESSA  | 5 | 501,13   |
| A 9586930817 | 9B5 | LU COBERTURA DA TRAVESSA  | 5 | 501,13   |
| A 9586930917 | 9B5 | LU COBERTURA DA TRAVESSA  | 5 | 472,39   |
| A 9586931317 | 9B5 | REVESTIMENTO DA PAREDE TR | 5 | 391,50   |
| A 9586931417 | 9B5 | REVESTIMENTO PAREDE TRAS  | 5 | 497,92   |
| A 9586932017 | 9B5 | REVESTIMENTO PAREDE TRAS  | 5 | 485,77   |

|                  |     |                           |    |          |
|------------------|-----|---------------------------|----|----------|
| A 9586932317     | 9B5 | REVESTIMENTO ESQ          | 5  | 138,76   |
| A 9586932417     | 9B5 | REVESTIMENTO ESQ          | 5  | 420,35   |
| A 9586932517     | 9B5 | REVESTIMENTO ESQ          | 5  | 482,11   |
| A 9586932917     | 9B5 | COBERTURA TRAVESSA ESQ -  | 5  | 325,54   |
| A 9586933017     | 9B5 | COBERTURA TRAVESSA ESQ -  | 5  | 325,54   |
| A 9586940133     | 9B5 | LU COBERTURA ESQUERDA(PP  | 5  | 272,40   |
| A 9586940233     | 9B5 | LU COBERTURA DIREITA (PP  | 5  | 254,67   |
| A 9586940333     | 9B5 | LU COBERTURA DA TRAVESSA  | 5  | 193,34   |
| A 9586940533     | 5C3 | LU COBERTURA ESQUERDA(PP  | 5  | 283,92   |
| A 9586940533     | 9B5 | COBERTURA ESQ             | 5  | 293,86   |
| A 9586940633     | 5C3 | LU COBERTURA DIREITA (PP  | 5  | 283,92   |
| A 9586940633     | 9B5 | COBERTURA DIR             | 5  | 283,92   |
| A 9586940733     | 5C3 | COBERTURA DA TRAVESSA (PP | 5  | 204,28   |
| A 9586940733     | 9B5 | COBERTURA CENTRAL         | 5  | 204,28   |
| A 9586950089     | 905 | GUARNICAO DE ACABAMENTO D | 18 | 53,86    |
| A 9586950169     | 5C3 | LU PORTA OBJETOS TRAS(PP  | 5  | 2.023,69 |
| A 9586950189     | 905 | LU PROTECAO DE CANTOS     | 18 | 53,86    |
| A 9586950669     |     | LU PORTA OBJETOS TRAS     | 5  | 305,49   |
| A 9586950669     | 9B5 | PORTA BAGAGEIRO           | 5  | 2.094,53 |
| A 9586970198     | 905 | LU VEDACAO DA PORTA - ELA | 10 | 157,44   |
| A 95872000051100 |     | CJ MONTAGEM BRUTA DA PORT | 5  | 2.632,90 |
| A 95872001051100 |     | CJ MONTAGEM BRUTA DA PORT | 5  | 2.412,49 |
| A 9587200115     |     | LU GUIA VIDRO JANELA ESQ  | 5  | 400,67   |
| A 9587200148     | 7C7 | LU COBERTURA DO ESTRIBO E | 5  | 214,49   |
| A 95872001480097 |     | TAMPA ANTIFURTO ESQUERDA  | 5  | 162,44   |
| A 9587200170     |     | CJ REVESTIMENTO PORTA ESQ | 5  | 1.032,71 |
| A 95872002051100 |     | CJ MONTAGEM BRUTA DA PORT | 5  | 2.587,61 |
| A 9587200215     |     | LU GUIA VIDRO JANELA DIR  | 5  | 400,67   |
| A 9587200248     | 7C7 | LU COBERTURA ESTRIBO DIR  | 5  | 214,49   |
| A 95872002480097 |     | TAMPA ANTIFURTO DIREITA P | 5  | 162,44   |
| A 9587200270     |     | CJ REVESTIMENTO PORTA DIR | 5  | 1.032,71 |
| A 95872003051100 |     | CJ MONTAGEM BRUTA DA PORT | 5  | 2.957,80 |
| A 95872003480097 |     | TAMPA DO ESTRIBO ESQUERDA | 5  | 101,61   |
| A 9587200370     |     | CJ REVESTIMENTO PORTA ESQ | 5  | 1.032,71 |
| A 95872004480097 |     | TAMPA DO ESTRIBO DIREITA  | 5  | 101,61   |
| A 9587200470     |     | CJ REVESTIMENTO PORTA DIR | 5  | 1.032,71 |
| A 95872005480097 |     | TAMPA DO ESTRIBO ESQUERDA | 5  | 109,79   |
| A 9587200614     |     | SUORTE ESQUERDO DO VIDRO  | 5  | 541,92   |
| A 95872006480097 |     | TAMPA DO ESTRIBO DIREITA  | 5  | 109,79   |
| A 9587200714     |     | SUORTE DIREITO DO VIDRO   | 5  | 541,92   |
| A 95872007480097 |     | TAMPA ANTIFURTO ESQUERDA  | 5  | 728,99   |
| A 9587200805     |     | PORTA BRUTA ESQ C/ FURAC  | 5  | 2.943,51 |
| A 9587200814     |     | ZB SUORTE ESQ DA PORTA    | 5  | 297,59   |
| A 95872008480097 |     | TAMPA ANTIFURTO DIREITA P | 5  | 728,99   |
| A 9587200905     |     | PORTA BRUTA C/ FURAC DO P | 5  | 2.943,51 |
| A 9587200914     |     | ZB SUORTE DIR DA PORTA    | 5  | 297,59   |
| A 9587201118     |     | LU JANELA DE MANIVELA ESQ | 5  | 238,27   |
| A 9587201218     |     | LU VIDRO JANELA DIR       | 5  | 238,27   |
| A 9587210080     |     | VEDACAO ADICIONAL DE PORT | 18 | 161,53   |
| A 95872101480097 |     | TAMPA ANTIFURTO ESQUERDA  | 5  | 258,78   |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 95872102480097 | TAMPA ANTIFURTO DIREITA P | 5  | 258,78   |
| A 95872103480097 | TAMPA DO ESTRIBO ESQ. P/  | 5  | 173,14   |
| A 95872104480097 | TAMPA DO ESTRIBO DIR.PARA | 5  | 173,14   |
| A 95872105480097 | TAMPA DO ESTRIBO ESQUERDO | 5  | 185,66   |
| A 95872106480097 | TAMPA DO ESTRIBO DIREITA  | 5  | 185,66   |
| A 95872107480097 | TAMPA ANTIFURTO ESQUERDA  | 5  | 930,61   |
| A 95872108480097 | TAMPA ANTIFURTO DIREITA P | 5  | 930,61   |
| A 9587220025     | TRILHO DA PORTA ESQ.      | 5  | 309,75   |
| A 9587220225     | LU TRILHO GUIA DIR        | 5  | 241,43   |
| A 9587250666     | LU VEDACAO SUP ESQ        | 10 | 112,57   |
| A 9587250766     | LU VEDACAO SUP DIR        | 10 | 112,57   |
| A 9587250866     | LU VEDACAO INF ESQ        | 8  | 110,51   |
| A 9587250966     | LU VEDACAO INF DIR        | 10 | 112,57   |
| A 9587251166     | VEDACAO JANELA ESQ EXT    | 18 | 120,74   |
| A 9587251266     | VEDACAO JANELA DIR EXT    | 18 | 120,74   |
| A 9587500002 914 | TAMPA DIANTEIRA           | 5  | 6.184,69 |
| A 9587500014     | SUPORTE AMORTECEDOR DA PO | 5  | 124,46   |
| A 9587510009 000 | CJ REVESTIMENTO EXTERNO D | 5  | 3.648,20 |
| A 9587510018     | TELA DE PROTECAO DA PORTI | 5  | 1.305,32 |
| A 9587510098     | VEDACAO DE BORRACHA       | 18 | 173,89   |
| A 9587510414     | LU SUPORTE INF ESQ DA MOL | 5  | 280,40   |
| A 9587510514     | LU SUPORTE INF DIR DA MOL | 5  | 280,40   |
| A 95879000440097 | CJ DEFLETOR DE AR FIXO AT | 5  | 2.976,96 |
| A 95879001440097 | CJ DEFLETOR DE AR C/ REG. | 5  | 3.720,01 |
| A 95879002440097 | CJ DEFLETOR DE AR FIXO AX | 5  | 3.072,01 |
| A 95879100440097 | DEFLETOR DE AR COMPLETO F | 5  | 5.200,59 |
| A 95879101440097 | DEFLETOR DE AR COMPLETO C | 5  | 6.153,06 |
| A 95879102440097 | DEFLETOR DE AR COMPLETO F | 5  | 4.953,13 |
| A 9588100018     | ADESIVO ESTRELA MERCEDES- | 5  | 351,68   |
| A 9588100037     | HASTE DO ESPELHO          | 5  | 284,20   |
| A 9588100049     | REDE PORTA-BAGAGENS       | 5  | 420,33   |
| A 9588100118     | ESTRELA DA GRADE          | 5  | 309,34   |
| A 9588100149     | REDE PORTA-BAGAGENS       | 5  | 113,09   |
| A 9588100323 005 | LU CORTINA DIANT ESQ      | 5  | 525,11   |
| A 9588100423 005 | LU CORTINA DIANT DIR      | 5  | 493,51   |
| A 9588100916     | LU ESPELHO EXT ESQ COMPL  | 3  | 1.514,45 |
| A 9588101016     | LU ESPELHO EXT DIR COMPL  | 3  | 1.514,45 |
| A 9588101116     | LU ESPELHO EXT ESQ COMPL  | 15 | 1.313,52 |
| A 9588101210 7D6 | PARA-SOL INTERNO ESQUERDO | 5  | 232,95   |
| A 9588101216     | LU ESPELHO EXT DIR COMPL  | 3  | 1.176,46 |
| A 9588101310 7D6 | PARA-SOL INTERNO CENTRAL  | 5  | 232,95   |
| A 9588101316     | LU ESPELHO EXT DIR COMPL  | 3  | 3.850,99 |
| A 9588101410 7D6 | PARA-SOL INTERNO DIREITO  | 5  | 232,95   |
| A 9588101410 905 | PARA-SOL INTERNO DIREITO  | 5  | 120,54   |
| A 9588101510 914 | PARA-SOL EXTERNO TETO BAI | 5  | 2.586,63 |
| A 9588101616     | LU RETROVISOR EXT ESQ     | 15 | 1.345,69 |
| A 9588101716     | LU RETROVISOR EXT DIR     | 15 | 1.339,11 |
| A 9588101816     | ESPELHO RETROVISOR ESQUER | 15 | 2.199,75 |
| A 9588101916     | LU RETROVISOR EXT DIR     | 3  | 1.906,74 |
| A 9588102016     | ESPELHO RETROVISOR ESQUER | 3  | 1.095,90 |

|              |     |                           |    |          |
|--------------|-----|---------------------------|----|----------|
| A 9588102116 |     | LU RETROVISOR EXT DIR     | 15 | 2.813,00 |
| A 9588102223 | 006 | LU CORTINA - TECIDO - FRO | 0  | 545,04   |
| A 9588102316 |     | ESPELHO RETROVISOR DIREIT | 3  | 2.390,86 |
| A 9588102323 | 006 | LU CORTINA - TECIDO - FRO | 0  | 545,04   |
| A 9588102423 | 006 | LU CORTINA - TECIDO - PAR | 0  | 576,89   |
| A 9588102516 |     | ESPELHO RETROVISOR DIREIT | 3  | 1.095,90 |
| A 9588102616 |     | LU RETROVISOR EXT ESQ     | 15 | 2.619,31 |
| A 9588102716 |     | ESPELHO RETROVISOR DIREIT | 3  | 1.807,60 |
| A 9588102723 | 001 | CORTINA TRANSVERSAL TECID | 0  | 266,78   |
| A 9588102916 |     | LU RETROVISOR EXT DIR     | 15 | 2.606,52 |
| A 9588102923 | 001 | LU CORTINA DIREITA        | 0  | 236,25   |
| A 9588103023 | 001 | LU CORTINA ESQUERDA       | 0  | 242,15   |
| A 9588103116 |     | ESPELHO RETROVISOR DIREIT | 15 | 2.837,03 |
| A 9588103716 |     | ESPELHO EXTERIOR ESQ      | 15 | 1.781,82 |
| A 9588103816 |     | ESPELHO DA RAMPA          | 15 | 306,88   |
| A 9588110136 | 7D6 | GANCHO DE FIXACAO DO P-SO | 5  | 6,89     |
| A 9588110314 |     | SUPORTE FIXACAO DO PARA-S | 5  | 46,19    |
| A 9588110414 |     | SUPORTE FIXACAO DO PARA-S | 5  | 45,90    |
| A 9588110514 |     | SUPORTE FIXACAO DO PARA-S | 5  | 45,90    |
| A 9588120175 |     | TRILHO PARA CORTINA ESQ   | 5  | 85,07    |
| A 9588120275 |     | TRILHO PARA CORTINA DIR   | 5  | 85,07    |
| A 9588120775 |     | LU TRILHO ESQ. (MATERIAL  | 5  | 79,06    |
| A 9588120875 |     | LU TRILHO DIR. (MATERIAL  | 5  | 79,06    |
| A 9588120975 |     | TRILHO CENTRAL (MATERIAL  | 5  | 125,86   |
| A 9588121075 |     | LU TRILHO CENTRAL (MATERI | 5  | 108,31   |
| A 9588121275 |     | TRILHO DA CORTINA         | 10 | 73,74    |
| A 9588121375 |     | TRILHO DA CORTINA         | 10 | 73,74    |
| A 9588121575 |     | LU TRILHO DIR             | 10 | 81,89    |
| A 9588121675 |     | LU TRILHO ESQ             | 10 | 77,87    |
| A 9588150136 | 904 | ALCA ESQ (ACO DIN 2394-C- | 5  | 168,14   |
| A 9588150236 | 904 | ALCA DIR (ACO DIN 2394-C- | 5  | 214,65   |
| A 9588150436 | 904 | ALCA DA COLUNA A - ESQ    | 5  | 104,07   |
| A 9588150536 | 904 | ALCA DA COLUNA A - DIR    | 5  | 104,07   |
| A 9588170220 |     | EMBLEMA "BLACK - EDITION" | 0  | 398,12   |
| A 9588170520 |     | PLAQUETA INDICATIVA "BLAC | 0  | 398,12   |
| A 9588170614 |     | LOGOTIPO ESQUERDO "MERCED | 5  | 33,92    |
| A 9588170620 |     | ETIQUETA ADESIVA PREMIUM  | 15 | 116,05   |
| A 9588170714 |     | LOGOTIPO DIREITO "MERCEDE | 5  | 35,22    |
| A 9588200004 |     | LU CHICOTE ELETRICO DO TE | 4  | 584,18   |
| A 9588200018 |     | GRADE DE PROTECAO DO FARO | 5  | 146,09   |
| A 9588200044 |     | LU BRACO DO LIMPADOR DO P | 15 | 353,96   |
| A 9588200045 |     | PALHETA DO LIMPADOR - ACO | 15 | 66,41    |
| A 9588200056 |     | CJ FAROL DE NEBLINA       | 15 | 488,35   |
| A 9588200075 |     | LU ANTENA / CABO          | 5  | 62,14    |
| A 9588200097 |     | LU CONTROLE REMOTO / KLIM | 20 | 197,17   |
| A 9588200102 |     | LU ALTO-FALANTE           | 15 | 119,21   |
| A 9588200118 |     | GRADE DE PROTECAO FAROL D | 5  | 146,09   |
| A 9588200121 |     | CJ PISCA PISCA DIREITA    | 15 | 264,56   |
| A 9588200144 |     | BRACO DO LIMPADOR DO PARA | 15 | 194,61   |
| A 9588200175 |     | LU ANTENA / CABO          | 5  | 20,59    |

|              |                               |    |          |
|--------------|-------------------------------|----|----------|
| A 9588200202 | LU ALTO-FALANTE TWEETER       | 15 | 65,85    |
| A 9588200204 | LU JOGO DE CABOS ELETRICO     | 10 | 596,97   |
| A 9588200221 | CJ PISCA PISCA ESQUERDO       | 15 | 264,56   |
| A 9588200302 | LU ALTO-FALANTE               | 15 | 68,89    |
| A 9588200304 | CHICOTE ELETRICO DO TETO      | 10 | 1.457,92 |
| A 9588200404 | CHICOTE ELETRICO DO TETO      | 10 | 1.637,03 |
| A 9588200504 | CHICOTE ELETRICO              | 10 | 1.197,21 |
| A 9588200904 | CJ CABO DA ANTENA             | 0  | 96,60    |
| A 9588201061 | CJ FAROL COMPLETO ESQUERD     | 15 | 1.212,58 |
| A 9588201161 | CJ FAROL COMPLETO DIREITO     | 15 | 1.183,01 |
| A 9588260164 | TAMPA DO FAROL DIREITO        | 5  | 61,31    |
| A 9588260264 | TAMPA DO FAROL ESQUERDO       | 5  | 61,31    |
| A 9588300042 | PORTINHOLA DE VENTILACAO      | 5  | 913,65   |
| A 9588300044 | LU CANAL DO AR                | 5  | 36,81    |
| A 9588300142 | PORTINHOLA DE VENTILACAO      | 5  | 931,75   |
| A 9588300160 | LU CLIMATIZADOR DE AR         | 0  | 6.536,70 |
| A 9588300260 | LU CLIMATIZADOR DE AR         | 20 | 7.663,49 |
| A 9588300360 | LU CLIMATIZADOR DE AR         | 0  | 5.533,00 |
| A 9588300515 | CJ TUBO.REFRIGERACAO-ALUM     | 0  | 728,72   |
| A 9588301015 | LU TUBO DO AGENTE DE REFR     | 5  | 891,58   |
| A 9588301315 | LU TUBULACAO AGENTE DE RE     | 5  | 257,83   |
| A 9588301415 | LU TUBULACAO AGENTE DE RE     | 5  | 168,50   |
| A 9588301915 | CJ TUBO DO AGENTE DE REFR     | 5  | 643,90   |
| A 9588302015 | CJ TUBO DO AGENTE DE REFR     | 5  | 144,50   |
| A 9588310098 | VEDACAO PORTINHOLA DO TET     | 5  | 103,85   |
| A 9588320012 | CANTONEIRA                    | 5  | 75,27    |
| A 9588320115 | LU TUBULACAO DO MEIO RESF     | 5  | 1.823,62 |
| A 9588320315 | LU TUBULACAO DO MEIO RESF     | 5  | 229,55   |
| A 9588350047 | FILTRO DO AR                  | 8  | 112,96   |
| A 9588400006 | 7D6 LU PORTA-OBJETO CENTRAL ( | 5  | 6.596,64 |
| A 9588410139 | TAMPA                         | 5  | 6,42     |
| A 9588460327 | 9B5 COBERTURA VALVULA DO FREI | 15 | 96,29    |
| A 9588460427 | 9B5 COBERTURA VALVULA DO FREI | 15 | 61,25    |
| A 9588460627 | 9B5 COBERTURA VALVULA DO FREI | 5  | 25,69    |
| A 9588460727 | 9B5 COB DA VALV.DE FREIO COM  | 15 | 71,83    |
| A 9588460827 | 9B5 COB DA VALV DE FREIO SEM  | 5  | 78,72    |
| A 9588460927 | 9B5 COBERTURA DA VALVULA DE F | 5  | 80,69    |
| A 9588461027 | 9B5 COBERTURA DA VALVULA DE F | 5  | 83,75    |
| A 9588600052 | CJ CINTA DE FIXACAO           | 5  | 142,79   |
| A 9588600085 | LU CINTO DE SEGURANCA         | 5  | 447,34   |
| A 9588600180 | LU EXTINTOR DE INCENDIO       | 8  | 366,59   |
| A 9588600185 | CONJUNTO CINTO DE SEGURAN     | 5  | 447,34   |
| A 9588600280 | LU EXTINTOR DE INCENDIO       | 8  | 501,69   |
| A 9588600285 | CINTO DE SEGURANCA AUTOMA     | 5  | 429,16   |
| A 9588600380 | LU EXTINTOR DE INCENDIO       | 8  | 597,13   |
| A 9588600480 | LU EXTINTOR DE INCENDIO       | 8  | 170,95   |
| A 9588600580 | LU EXTINTOR DE INCENDIO       | 8  | 355,98   |
| A 9588600680 | LU EXTINTOR DE INCENDIO       | 8  | 248,62   |
| A 9588600780 | LU EXTINTOR DE INCENDIO       | 8  | 586,69   |
| A 9588601380 | LU EXTINTOR DE INCENDIO       | 8  | 235,45   |

|              |     |                           |    |          |
|--------------|-----|---------------------------|----|----------|
| A 9588680014 | 998 | SUPORTE DO EXTINTOR (ACO) | 5  | 69,23    |
| A 9588680114 |     | LU SUPORTE                | 5  | 35,29    |
| A 9588690020 |     | LU RESERVATORIO DE AGUA   | 5  | 135,59   |
| A 9588690072 |     | LU FECHO                  | 5  | 26,65    |
| A 9588690120 |     | LU RESERVATORIO DE AGUA   | 5  | 192,40   |
| A 9588800008 | 000 | CJ SPOILER FRONTAL CENTRA | 5  | 556,77   |
| A 9588800022 |     | CJ PARA BARRO             | 10 | 919,79   |
| A 9588800048 |     | LU SUPORTE                | 5  | 27,77    |
| A 9588800074 |     | MASCARA DO FAROL ESQ      | 5  | 50,03    |
| A 9588800174 |     | MASCARA DO FAROL DIREITA  | 5  | 50,03    |
| A 9588800204 | 000 | CJ PARA-CHOQUE DIANT CENT | 5  | 597,51   |
| A 9588800304 | 000 | CJ PARA CHOQUE DIANT CENT | 5  | 991,18   |
| A 9588800385 |     | CJ GRADE DE PROTECAO DO F | 5  | 398,94   |
| A 9588800485 |     | CJ. GRADE DE PROTECAO DO  | 5  | 398,94   |
| A 9588800585 |     | CJ GRADE ADORNO - ATEGO   | 5  | 603,09   |
| A 9588800685 |     | CJ GRADE ORNAMENTAL       | 5  | 876,25   |
| A 9588801104 |     | PARA CHOQUE CENTRAL INFER | 5  | 605,03   |
| A 9588801106 |     | LU PARA-LAMA DIANT/ TRAS  | 5  | 2.433,69 |
| A 9588801204 |     | PARA CHOQUE CENTRAL INFER | 5  | 773,42   |
| A 9588801206 |     | LU PARA-LAMA DIANT/ TRAS  | 5  | 2.418,01 |
| A 9588801506 |     | LU PARA-LAMA EX.DIANT TRA | 5  | 362,60   |
| A 9588801606 |     | LU PARA-LAMA EX.DIANT TRA | 5  | 362,60   |
| A 9588801706 |     | LU PARA-LAMA EX.DIANT TRA | 5  | 699,51   |
| A 9588801806 |     | LU PARA-LAMA EX.DIANT TRA | 5  | 699,51   |
| A 9588801906 | 735 | LU PARA-LAMA DIANT TRAS E | 5  | 1.866,54 |
| A 9588802006 | 735 | LU PARA-LAMA DIANT TRAS D | 5  | 1.866,54 |
| A 9588802316 |     | CJ REFORCO DIANT.         | 5  | 1.730,76 |
| A 9588802514 |     | CJ SUPORTE                | 5  | 50,68    |
| A 9588802814 |     | CJ SUPORTE ESQ/ LATERAL   | 5  | 222,05   |
| A 9588802914 |     | CJ SUPORTE DIR/ LATERAL   | 5  | 222,05   |
| A 9588803114 |     | CJ SUPORTE TRAS ESQ       | 5  | 339,74   |
| A 9588803214 |     | CJ SUPORTE TRAS DIR       | 5  | 339,74   |
| A 9588805570 | 000 | PARA CHOQUE LATERAL ESQUE | 5  | 2.612,00 |
| A 9588805670 | 000 | PARA CHOQUE LATERAL DIREI | 5  | 2.612,00 |
| A 9588805770 | 000 | PARA CHOQUE LATERAL ESQ C | 5  | 1.950,13 |
| A 9588805870 | 000 | PARA CHOQUE LATERAL DIREI | 5  | 1.950,13 |
| A 9588805914 |     | SUPORTE DO FAROL LADO ESQ | 5  | 60,46    |
| A 9588806014 |     | SUPORTE DO FAROL LADO DIR | 5  | 41,15    |
| A 9588806314 |     | SUPORTE TRASEIRO DIREITO  | 5  | 180,50   |
| A 9588807370 |     | CJ PARA CHOQUE CENTRAL SU | 5  | 1.681,79 |
| A 9588807870 | 000 | PARA CHOQUE LATERAL ESQUE | 5  | 1.396,07 |
| A 9588807970 | 000 | PARA CHOQUE LATERAL DIREI | 5  | 1.396,07 |
| A 9588808070 | 000 | PARA CHOQUE LATERAL ESQUE | 5  | 727,04   |
| A 9588808170 | 000 | PARA CHOQUE LATERAL DIREI | 5  | 685,32   |
| A 9588808270 | 000 | PARA CHOQUE LATERAL ESQUE | 5  | 2.350,87 |
| A 9588808370 | 000 | PARA CHOQUE LATERAL DIREI | 5  | 2.350,87 |
| A 9588810011 |     | CJ PLACA DE FICAXAO DO PA | 5  | 18,51    |
| A 9588810105 |     | LU ESTEIRA DE PROTECAO DE | 5  | 207,34   |
| A 9588810123 |     | LU ANTEPARO ESQ PAREDE LA | 5  | 1.596,63 |
| A 9588810223 |     | LU ANTEPARO DIR PAREDE LA | 5  | 1.596,63 |

|              |                               |   |          |
|--------------|-------------------------------|---|----------|
| A 9588813201 | LU PARA-LAMA SUP ESQ          | 5 | 508,58   |
| A 9588813301 | LU PARA-LAMA SUP DIR          | 5 | 508,58   |
| A 9588813801 | LU PARA-LAMA DIANT INT ES     | 5 | 298,37   |
| A 9588813901 | LU PARA-LAMA DIANT INTER      | 5 | 298,37   |
| A 9588814201 | 735 PARALAMA TRASEIRO ESQUERD | 5 | 607,67   |
| A 9588814301 | 735 PARALAMA TRASEIRO DIREITO | 5 | 607,67   |
| A 9588815201 | LU PARALAMA DIANTEIRO ESQ     | 5 | 865,06   |
| A 9588815301 | PARA-LAMA / SUP DIR           | 5 | 894,54   |
| A 9588815401 | PARA-LAMA / SUP ESQ           | 5 | 688,82   |
| A 9588815501 | PARA-LAMA / SUP DIR           | 5 | 688,82   |
| A 9588815701 | LU PARALAMA DIANTEIRO DIR     | 5 | 873,16   |
| A 9588815901 | PARA-LAMA TRASEIRO ESQUER     | 5 | 1.570,72 |
| A 9588816001 | PARA-LAMA TRASEIRO DIREIT     | 5 | 863,26   |
| A 9588816201 | LU PARA-LAMA DIANTEIRO ES     | 5 | 2.753,00 |
| A 9588816301 | LU PARA-LAMA DIANTEIRO DI     | 5 | 2.753,00 |
| A 9588816501 | LU PARA-LAMA DIANTEIRO IN     | 5 | 298,37   |
| A 9588816601 | LU PARA-LAMA DIANTEIRO IN     | 5 | 298,37   |
| A 9588816701 | LU PARA-LAMA DIANTEIRO IN     | 5 | 287,45   |
| A 9588816901 | PARALAMA TRASEIRO ESQUERD     | 5 | 205,41   |
| A 9588817001 | PARALAMA TRASEIRO DIREITO     | 5 | 205,41   |
| A 9588817101 | LU PARA-LAMA SUP DIR          | 5 | 523,28   |
| A 9588830017 | CHAPA DE FIXACAO              | 5 | 18,39    |
| A 9588830139 | LU ESCORA ESQ DO TUBO         | 5 | 75,53    |
| A 9588830239 | LU ESCORA DIR DO TUBO         | 5 | 75,53    |
| A 9588830439 | LU ESCORA ESQ DO TUBO         | 5 | 73,38    |
| A 9588830539 | LU ESCORA DIR DO TUBO         | 5 | 76,72    |
| A 9588840022 | COBERTURA COLUNA A INTERN     | 5 | 350,24   |
| A 9588840115 | SUPORTE                       | 5 | 31,30    |
| A 9588840122 | COBERTURA COLUNA A INTERN     | 5 | 363,07   |
| A 9588840222 | 000 COBERTURA COLUNA A EXTERN | 5 | 652,09   |
| A 9588840322 | 000 COBERTURA COLUNA A EXTERN | 5 | 652,09   |
| A 9588840422 | 000 COBERTURA DO PISCA ESQUER | 5 | 189,10   |
| A 9588840522 | 000 CCOBERTURA DO PISCA DIREI | 5 | 189,10   |
| A 9588850017 | BUCHA COM COLAR               | 5 | 1,93     |
| A 9588850025 | 000 SPOILER LATERAL ESQUERDO  | 5 | 293,15   |
| A 9588850125 | 000 SPOILER LATERAL DIREITO   | 5 | 293,15   |
| A 9588850322 | COBERTURA DO PARA CHOQUE      | 5 | 21,76    |
| A 9588850325 | 000 SPOILER LATERAL ESQ COM F | 5 | 369,69   |
| A 9588850422 | COBERTURA DO PARA CHOQUE      | 5 | 21,76    |
| A 9588850425 | 000 SPOILER LATERAL DIR COM F | 5 | 369,65   |
| A 9588851603 | PARACHOQUE ESQ. S/GRADE P     | 5 | 975,28   |
| A 9588851701 | PARACHOQUE DIANTEIRO CENT     | 5 | 1.467,82 |
| A 9588851703 | PARACHOQUE DIR. S/GRADE D     | 5 | 975,28   |
| A 9588851903 | PARACHOQUE ESQ.C/FURO G       | 5 | 977,20   |
| A 9588852003 | PARACHOQUE DIR.C/FURO GR      | 5 | 977,20   |
| A 9588853114 | LU SUPORTE/ PLAQUETA DE N     | 5 | 521,48   |
| A 9588855514 | SUPORTE DA COBERTURA DO P     | 5 | 43,97    |
| A 9588880723 | TELA DO PARA CHOQUE           | 5 | 80,47    |
| A 9588880923 | SUPORTE ESQ DA GRADE          | 5 | 19,85    |
| A 9588881023 | SUPORTE DIREITO DA GRADE      | 5 | 19,85    |

|                   |     |                           |   |           |
|-------------------|-----|---------------------------|---|-----------|
| A 9588900025      | 735 | COBERTURA DIR.            | 5 | 1.094,09  |
| A 9588900064      |     | CONJUNTO ALAVANCA - PLAST | 5 | 157,58    |
| A 9588900070      |     | CABO DE DESTRAV. DA CABIN | 5 | 343,17    |
| A 9588900171      |     | LU CINTA TENSORA MACACO H | 5 | 86,55     |
| A 9588900271      |     | LU CINTA TENSORA MACACO H | 5 | 62,43     |
| A 9588900277      | 998 | SUORTE DO MACACO          | 5 | 290,59    |
| A 9588900819      |     | LU ABAFADOR DE VIBRACOES  | 5 | 1.132,00  |
| A 95889008190010  |     | JG. PECAS SUSP. PNEUMAT C | 5 | 10.674,71 |
| A 9588900919      |     | LU ABAFADOR DE VIBRACOES  | 5 | 1.132,00  |
| A 95889009190010  |     | JG. PECAS SUSP. PNEUMAT C | 5 | 10.941,56 |
| A 9588901019      |     | LU ABAFADOR DE VIBRACOES  | 5 | 993,94    |
| A 9588910000      |     | CABO DE ACO DE DESTRAVAR  | 5 | 257,59    |
| A 9589100102      | 024 | ASSENTO MOTORISTA / PNEUM | 4 | 10.570,01 |
| A 9589100120      | 017 | BANCO MOTORISTA / PNEUMA  | 4 | 10.192,87 |
| A 9589100202      | 024 | ASSENTO MOTORISTA / PNEUM | 4 | 10.693,95 |
| A 9589100302      | 024 | ASSENTO MOTORISTA / PNEUM | 4 | 10.337,07 |
| A 9589100402      | 024 | ASSENTO MOTORISTA / PNEUM | 4 | 10.157,71 |
| A 9589100501      | 018 | BANCO MOTORISTA ESTATICO  | 4 | 6.972,46  |
| A 9589100501      | 024 | LU BANCO DO MOTORISTA VIN | 4 | 7.111,91  |
| A 958910050100100 |     | CJ BANCO DO MOTORISTA EST | 4 | 6.972,46  |
| A 958910050100100 |     | CJ BANCO MOTORISTA ESTATI | 4 | 7.111,91  |
| A 9589100502      | 024 | ASSENTO MOTORISTA / PNEUM | 4 | 9.405,99  |
| A 9589100601      | 019 | ASSENTO DO MOTORISTA - ES | 4 | 6.504,19  |
| A 958910060100100 |     | CJ BANCO MOTORISTA ESTATI | 4 | 6.504,19  |
| A 958910060100100 |     | CJ BANCO MOTORISTA ESTATI | 4 | 6.634,27  |
| A 9589100602      | 024 | ASSENTO MOTORISTA / PNEUM | 4 | 9.530,07  |
| A 9589100701      | 019 | ASSENTO DO MOTORISTA - HI | 4 | 8.263,27  |
| A 9589100701      | 025 | BANCO MOTORISTA HIDRAUL.  | 4 | 8.428,54  |
| A 9589100702      | 024 | ASSENTO MOTORISTA / PNEUM | 4 | 9.172,81  |
| A 9589100703      | 018 | BANCO DO ACOMPANHANTE EST | 4 | 6.728,76  |
| A 9589100703      | 024 | BANCO ACOMPANHANTE ESTATI | 4 | 6.728,76  |
| A 958910070300100 |     | CJ BANCO PASSAGEIRO ESTAT | 4 | 6.728,76  |
| A 9589100801      | 024 | BANCO MOTORISTA HIDRAUL.  | 4 | 8.508,63  |
| A 958910080100100 |     | CJ BANCO DO MOTORISTA HID | 4 | 8.508,63  |
| A 958910080100100 |     | CJ BANCO DO MOTORISTA HID | 4 | 8.508,63  |
| A 9589100802      | 024 | ASSENTO MOTORISTA / PNEUM | 4 | 8.993,68  |
| A 9589100803      | 019 | BANCO ACOMPANHANTE ESTATI | 4 | 6.077,57  |
| A 9589100803      | 025 | ASSENTO DIR ESTATICO      | 4 | 6.077,57  |
| A 9589100901      | 021 | BANCO DO MOTORISTA        | 4 | 12.272,15 |
| A 9589100901      | 023 | BANCO MOTORISTA PNEUMAT.  | 4 | 12.272,15 |
| A 958910090100100 |     | CJ BANCO DO MOTORISTA PNE | 4 | 12.272,15 |
| A 9589100903      | 021 | BANCO DO ACOMPANHANTE - E | 4 | 6.716,24  |
| A 9589100903      | 023 | BANCO ACOMPANHANTE ESTATI | 4 | 6.716,24  |
| A 958910090300100 |     | CJ BANCO PASSAGEIRO ESTAT | 4 | 6.716,24  |
| A 958910090300100 |     | CJ BANCO PASSAGEIRO ESTAT | 4 | 6.716,24  |
| A 9589101001      | 018 | ASSENTO DO MOTORISTA - PN | 4 | 12.452,13 |
| A 9589101003      | 023 | BANCO ACOMPANHANTE PNEUMA | 4 | 12.394,73 |
| A 958910100300100 |     | CJ BANCO PASSAGEIRO PNEUM | 4 | 12.394,73 |
| A 958910100300100 |     | CJ BANCO PASSAGEIRO PNEUM | 4 | 12.394,73 |
| A 958910120100100 |     | CJ BANCO DO MOTORISTA HID | 4 | 9.327,61  |

|                   |                           |   |           |
|-------------------|---------------------------|---|-----------|
| A 958910120100100 | CJ BANCO DO MOTORISTA HID | 4 | 9.327,61  |
| A 9589101204      | BANCO OSCILANTE ESQ TECID | 4 | 9.307,26  |
| A 9589101302 017  | BANCO DO MOTORISTA PNEUMA | 4 | 6.944,19  |
| A 9589101502 017  | BANCO DO MOTORISTA PNEUMA | 4 | 7.569,21  |
| A 9589101601 024  | ASSENTO DO MOTORISTA      | 4 | 7.164,59  |
| A 9589101604      | BANCO OSCILANTE ESQ TECID | 4 | 11.219,18 |
| A 9589101701 021  | BANCO MOTORISTA PNEUMATIC | 4 | 12.394,73 |
| A 9589101701 023  | BANCO MOTORISTA PNEUMATIC | 4 | 12.394,73 |
| A 958910170100100 | CJ BANCO DO MOTORISTA PNE | 4 | 12.394,73 |
| A 9589101702 017  | BANCO DO MOTORISTA PNEUMA | 4 | 4.960,51  |
| A 9589101801 025  | ASSENTO DO MOTORISTA      | 4 | 11.234,61 |
| A 958910180100100 | CJ BANCO DO MOTORISTA PNE | 4 | 11.234,61 |
| A 958910180100100 | CJ BANCO DO MOTORISTA PNE | 4 | 11.234,61 |
| A 9589101802 017  | BANCO MOTORISTA PNEUMATIC | 4 | 6.703,03  |
| A 9589101804      | BANCO OSCILANTE ESQUERDO  | 4 | 11.786,79 |
| A 9589101809      | ASSENTO ACOMPANHANTE ESCA | 4 | 5.427,90  |
| A 9589102001 019  | ASSENTO DO MOTORISTA - HI | 4 | 9.288,46  |
| A 958910200100100 | CJ BANCO DO MOTORISTA HID | 4 | 9.288,46  |
| A 9589102209      | BANCO ACOMPANHANTE SINTET | 4 | 5.195,16  |
| A 9589102303 024  | LU ASSENTO DO ACOMPANHANT | 4 | 4.096,75  |
| A 9589102403 024  | LU ASSENTO DO ACOMPANHANT | 4 | 3.957,01  |
| A 9589102404      | BANCO OSCILANTE ESQ TECID | 4 | 12.587,39 |
| A 9589102504      | BANCO OSCILANTE ESQ       | 4 | 12.587,39 |
| A 9589102703 024  | LU ASSENTO DO ACOMPANHANT | 4 | 4.513,93  |
| A 9589102803 025  | LU ASSENTO DO ACOMPANHANT | 4 | 4.384,62  |
| A 9589103103 024  | LU ASSENTO DO ACOMPANHANT | 4 | 10.105,26 |
| A 9589103401 025  | ASSENTO HIDRAULICO DO MOT | 4 | 9.474,22  |
| A 958910340100100 | CJ. ASSENTO DO MOTORITA H | 4 | 9.474,22  |
| A 9589103402 017  | BANCO DO MOTORISTA ESTATI | 4 | 3.637,82  |
| A 9589103403 024  | LU ASSENTO DO ACOMPANHANT | 4 | 4.928,69  |
| A 9589103502 017  | BANCDO DO MOTORISTA ESTAT | 4 | 2.880,26  |
| A 9589103503 025  | LU ASSENTO DO ACOMPANHANT | 4 | 10.833,78 |
| A 9589103504      | BANCO OSCILANTE DIR SINTE | 4 | 9.650,63  |
| A 9589103703 017  | BANCO DO ACOMPANHANTE, TE | 4 | 2.615,25  |
| A 9589103803 017  | BANCO DO ACOMPANHATE ESTA | 4 | 3.087,26  |
| A 9589104102 017  | LU BANCO DO MOTORISTA     | 4 | 9.458,35  |
| A 9589104103 017  | BANCO DO ACOMP. TECIDO ,  | 4 | 3.176,03  |
| A 9589104301 024  | LU ASSENTO DO MOTORISTA   | 4 | 12.348,06 |
| A 9589104302 017  | CJ BANCO MOTORISTA        | 4 | 9.444,71  |
| A 9589104401 024  | LU ASSENTO DO MOTORISTA / | 4 | 11.330,93 |
| A 9589104403 017  | BANCO DO ACOMP. PNEUMATI  | 4 | 6.663,27  |
| A 9589104501 025  | LU ASSENTO DO MOTORISTA   | 4 | 11.201,08 |
| A 9589104503 017  | BANCO DO ACOMP. PNEUMATIC | 4 | 6.347,11  |
| A 9589104701 024  | LU ASSENTO DO MOTORISTA   | 4 | 10.668,25 |
| A 9589104703 017  | BANCO ACOMP. PNEUM. TECID | 4 | 5.088,83  |
| A 9589104802 017  | BANCO DO MOTORISTA HIDRAU | 4 | 3.727,51  |
| A 9589104901 024  | LU ASSENTO DO MOTORISTA   | 4 | 11.684,42 |
| A 9589104902 017  | BANCO DO MOTORISTA HIDRAU | 4 | 3.474,30  |
| A 9589105101 025  | LU ASSENTO DO MOTORISTA   | 4 | 10.822,52 |
| A 9589105102 017  | BANCO DO MOTORISTA ESTATI | 4 | 3.463,52  |

|              |     |                           |    |           |
|--------------|-----|---------------------------|----|-----------|
| A 9589105103 | 017 | CJ BANCO ACOMPANHANTE     | 4  | 2.449,30  |
| A 9589105202 | 017 | BANCO DO MOTORISTA ESTATI | 4  | 3.547,14  |
| A 9589105301 | 024 | LU ASSENTO DO MOTORISTA   | 4  | 11.259,78 |
| A 9589105401 | 025 | LU ASSENTO DO MOTORISTA   | 4  | 10.639,12 |
| A 9589105402 | 017 | BANCO MOTORISTA ESTAT. TE | 4  | 3.602,71  |
| A 9589105702 | 017 | BANCO DO MOTORISTA PNEUMA | 4  | 7.105,18  |
| A 9589105801 | 025 | LU ASSENTO DO MOTORISTA / | 4  | 10.671,88 |
| A 9589105802 | 017 | BANCO MOTORISTA PNEUMATIC | 4  | 6.983,43  |
| A 9589105803 | 017 | BANCO ACOMP.ESTATICO/TECI | 4  | 3.036,69  |
| A 9589105902 | 017 | BANCO MOTORISTA PNEUMATIC | 4  | 7.720,57  |
| A 9589106101 | 025 | LU ASSENTO DO MOTORISTA / | 4  | 10.131,06 |
| A 9589106102 | 017 | BANCO MOTORISTA CONFORTO  | 4  | 10.008,59 |
| A 9589106103 | 017 | BANCO ACOMPANHANTE / ESTA | 4  | 3.361,67  |
| A 9589106203 | 017 | BANCO ACOMPANHANTE / ESTA | 4  | 3.231,18  |
| A 9589106301 | 024 | LU ASSENTO DO MOTORISTA / | 4  | 5.448,90  |
| A 9589106302 | 017 | LU BANCO DO MOTORISTA / P | 4  | 8.634,60  |
| A 9589106401 | 025 | LU ASSENTO DO MOTORISTA   | 4  | 10.297,70 |
| A 9589106403 | 017 | BANCO ACOMPANHANTE / ESTA | 4  | 2.973,90  |
| A 9589106502 | 017 | BANCO DO MOTORISTA / PNEU | 15 | 10.237,17 |
| A 9589106602 | 017 | CJ BANCO PNEUMATICO DO MO | 15 | 10.708,47 |
| A 9589107101 | 025 | LU ASSENTO DO MOTORISTA   | 4  | 6.547,09  |
| A 9589107403 | 017 | CJ BANCO ACOMPANHANTE     | 4  | 6.067,58  |
| A 9589107701 | 025 | LU ASSENTO DO MOTORISTA   | 4  | 6.319,14  |
| A 9589107803 | 017 | BANCO DIR ESTATICO,EPS,EM | 4  | 2.623,39  |
| A 9589107901 | 024 | LU ASSENTO DO MOTORISTA   | 4  | 6.120,50  |
| A 9589108001 | 025 | LU ASSENTO DO MOTORISTA   | 4  | 5.931,52  |
| A 9589109201 | 024 | LU ASSENTO DO MOTORISTA   | 4  | 5.143,03  |
| A 9589109301 | 025 | LU ASSENTO DO MOTORISTA   | 4  | 4.798,19  |
| A 9589109501 | 017 | BANCO DO MOTORISTA PNEUMA | 4  | 6.241,54  |
| A 9589109601 | 017 | BANCO DO MOTORISTA PNEUMA | 4  | 7.608,02  |
| A 9589109801 | 017 | BANCO MOTORISTA PNEUMATIC | 4  | 7.138,79  |
| A 9589109901 | 017 | BANCO DO MOTORISTA PNEUMA | 4  | 7.282,95  |
| A 9589300301 | 019 | ASSENTO CENTRAL 4 CIL VIN | 4  | 4.189,06  |
| A 9589300301 | 025 | LU ASSENTO CENTRAL 4 CIL. | 4  | 4.189,06  |
| A 9589300401 | 025 | LU ASSENTO CENTRAL 6 CIL. | 4  | 1.635,40  |
| A 9589300601 | 018 | ASSENTO CENTRAL - VINIL-T | 4  | 4.650,15  |
| A 9589300601 | 024 | LU ASSENTO CENTRAL 4 CIL. | 4  | 4.650,15  |
| A 9589300701 | 024 | LU ASSENTO CENTRAL 6 CIL. | 4  | 4.326,12  |
| A 9589301301 | 017 | CJ. BANCO DO PASSAGEIRO C | 4  | 3.233,10  |
| A 9589301401 | 017 | CJ. BANCO DO PASSAGEIRO C | 4  | 2.943,28  |
| A 9589302401 |     | BANCO CENTRAL TECIDO E SI | 4  | 4.413,88  |
| A 9589700020 |     | CJ MANCAL                 | 12 | 237,62    |
| A 9589700034 |     | CJ MANCAL                 | 12 | 297,36    |
| A 9589700049 | 017 | CAMA DA CABINA LEITO      | 3  | 5.642,25  |
| A 9589700049 | 018 | LU CAMA COMPLETA          | 3  | 5.642,25  |
| A 9589700049 | 024 | LU CAMA VINIL-TECIDO      | 3  | 5.642,25  |
| A 9589700093 |     | CINTA CENTRAL DA CAMA (TE | 5  | 57,65     |
| A 9589700094 |     | LU CINTA                  | 5  | 145,69    |
| A 9589700149 | 017 | CAMA DA CABINA LEITO      | 3  | 1.926,10  |
| A 9589700149 | 024 | LU CAMA                   | 15 | 2.215,39  |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 9589700177     | DOBRADICA ESQUERDA DA CAM | 0  | 543,15   |
| A 9589700194     | CJ CINTA                  | 15 | 245,50   |
| A 9589700249 017 | LU LEITO INF COMPLETO     | 3  | 1.888,34 |
| A 9589700249 024 | LU LEITO INF COMPL        | 15 | 2.259,71 |
| A 9589700277     | DOBRADICA DIREITA DA CAMA | 0  | 543,15   |
| A 9589700949 024 | LU CAMA SUPERIOR          | 5  | 2.807,64 |
| A 9589701049 022 | LU CAMA INFERIOR          | 5  | 4.676,69 |
| A 9589701049 024 | LU CAMA INFERIOR          | 5  | 4.676,69 |
| A 9589703049 017 | LU CAMA (VINIL+TECIDO+CA  | 15 | 2.044,68 |
| A 9589703149 017 | LU CAMA (VINIL+TECIDO+CA  | 15 | 2.053,54 |
| A 9589703249     | PLACA DE MADEIRA INFERIOR | 5  | 932,23   |
| A 9589703349     | LU CAMA / PLACA DE MADEIR | 5  | 952,03   |
| A 9589703449 017 | LU COLCHAO                | 0  | 1.152,59 |
| A 9589703449 020 | LU COLCHAO INF M.U.       | 0  | 1.175,63 |
| A 9589703549 017 | CAMA SUPERIOR             | 4  | 2.707,21 |
| A 9589703649     | LU LEITO EXTRA LARGO COMP | 4  | 5.593,08 |
| A 9589704949     | COLCHAO LEITO INFERIOR    | 5  | 1.476,61 |
| A 9589705749     | PLACA LEITO DE MADEIRA IN | 15 | 1.012,27 |
| A 9589760017     | BUCHA DO PINO DE AJUSTE D | 15 | 129,31   |
| A 9589760117     | BUCHA DA ALAVANCA DA CAMA | 15 | 250,01   |
| A 9589800015     | CJ ROLAMENTO DE ROLOS CIL | 5  | 1.340,46 |
| A 9589800030     | LU FECHO                  | 5  | 29,45    |
| A 9589800215     | CJ. ROLAMENTO DE ROLOS CI | 12 | 4.658,05 |
| A 9589800315     | CJ. ROLAMENTO ROLOS CILIN | 12 | 1.947,41 |
| A 9589810001     | ROLAMENTO DE ROLOS CILIND | 5  | 693,12   |
| A 9589810025     | CONJ. ROLAMENTO ROLETE CO | 12 | 4.854,59 |
| A 9589810105     | CONJ. ROLAMENTO           | 5  | 561,28   |
| A 9589810125     | CONJ. ROLAMENTO ROLETES C | 12 | 1.960,38 |
| A 9589810205     | CONJ. ROLAMENTO           | 12 | 567,02   |
| A 9589810225     | CONJ. ROLEMENTO DE ROLETE | 12 | 821,53   |
| A 9589810305     | CONJ. ROLAMENTO           | 12 | 1.992,52 |
| A 9589810325     | CONJ. ROLAMENTO DE ROLETE | 12 | 5.199,38 |
| A 9589870103     | CALCO DE BORRACHA P/ CINT | 10 | 129,15   |
| A 9589870503     | LU CALCO DE ELASTOMERO /  | 18 | 32,10    |
| A 9589870603     | CALCO DE BORRACHA         | 18 | 70,92    |
| A 9589890198     | VEDACAO DA CANALETA TRASE | 15 | 35,24    |
| A 9589890298     | VEDACAO DA CANALETA TRASE | 15 | 32,67    |
| A 9589900017     | BUJAO ROSCADO             | 10 | 20,44    |
| A 9589900023     | PARAFUSO SEXTAVADO M16X11 | 10 | 23,71    |
| A 9589900082     | ARRUELA ESPACADORA        | 10 | 77,19    |
| A 9589900100     | LU PARAFUSO SEXTAVADO M24 | 10 | 179,83   |
| A 9589900101     | LU PARAFUSO SEXTAVADO M16 | 10 | 82,42    |
| A 9589900114     | PARAF. DE ENCOSTO DA CORO | 10 | 288,43   |
| A 9589900123     | PARAFUSO SEXTAVADO M16X63 | 10 | 13,50    |
| A 9589900150     | LU PORCA SEXTAVADA / M12X | 10 | 2,62     |
| A 9589900201     | PARAFUSO SEXTAVADO        | 10 | 55,05    |
| A 9589900223     | PARAFUSO SEXTAVADO M12X45 | 10 | 6,33     |
| A 9589900250     | LU PORCA SEXTAVADA / M16X | 10 | 10,18    |
| A 9589900282     | PECA DE REDUCAO           | 5  | 35,74    |
| A 9589900323     | PARAFUSO SEXTAVADO M10X50 | 10 | 14,87    |

|              |                               |    |        |
|--------------|-------------------------------|----|--------|
| A 9589900350 | LU PORCA SEXTAVADA / M22X     | 10 | 42,58  |
| A 9589900352 | PORCA AUTO TRAVANTE M16       | 10 | 8,28   |
| A 9589900382 | PECA DE REDUCAO               | 5  | 35,74  |
| A 9589900401 | PARAFUSO DE CABCA SEXTAVA     | 10 | 64,75  |
| A 9589900450 | LU PORCA SEXTAVADA / M24X     | 10 | 40,87  |
| A 9589900582 | LU ARRUELA / A25              | 10 | 8,44   |
| A 9589900623 | PARAFUSO SEXTAVADO M22X13     | 10 | 87,27  |
| A 9589900750 | PORCA DO PARAFUSO ENC. DA     | 10 | 94,00  |
| A 9589900782 | ARRUELA                       | 10 | 4,76   |
| A 9589900982 | ARRUELA DE BORRACHA C/ A      | 18 | 7,42   |
| A 9589901082 | ARRUELA ESPACADORA - AC       | 10 | 58,57  |
| A 9589901182 | CALCO DO PINHAO 0,500         | 5  | 113,14 |
| A 9589901282 | CALCO DO PINHAO 0,050         | 5  | 38,90  |
| A 9589901382 | CALCO DO PINHAO 0,125         | 5  | 32,21  |
| A 9589901482 | CALCO DO PINHAO 0,200         | 5  | 37,87  |
| A 9589901582 | ARRUELA DO PINHAO             | 10 | 46,53  |
| A 9589910001 | PINO-GUIA                     | 10 | 148,02 |
| A 9589920180 | ANEL DISTANCIADOR             | 10 | 10,18  |
| A 9589920280 | ANEL DISTANCIADOR             | 10 | 10,93  |
| A 9589920380 | ANEL DISTANCIADOR             | 10 | 16,83  |
| A 9589930010 | LU MOLA COMPENSADORA          | 15 | 15,97  |
| A 9589930201 | MOLA DE ACIONAMENTO           | 15 | 14,76  |
| A 9589950001 | ABRACADEIRA DE FIXACAO        | 5  | 9,58   |
| A 9589951002 | SUORTE DO TUBO                | 5  | 11,40  |
| A 9589970012 | VAL. PNEUMAT. 3/2 VIAS -      | 0  | 575,14 |
| A 9589970034 | PORCA-SENSOR M16X10           | 10 | 12,88  |
| A 9589970042 | JUNTA                         | 8  | 103,49 |
| A 9589970044 | ESPACADOR ROLAM. DO PINHA     | 10 | 343,15 |
| A 9589970045 | ANEL DE VEDACAO               | 8  | 5,72   |
| A 9589970052 | MANGUEIRA DE OLEO             | 10 | 51,46  |
| A 9589970054 | MANGUEIRA- ENCAN. DE OLEO     | 10 | 317,10 |
| A 9589970070 | CONECTOR RESPIRO              | 5  | 46,80  |
| A 9589970071 | CONEXAO ROSCADA               | 5  | 54,78  |
| A 9589970144 | ESPACADOR ROLAM. DO PINHA     | 10 | 179,92 |
| A 9589970145 | VEDADOR DO PINHAO             | 18 | 671,03 |
| A 9589970154 | MANGUEIRA DE OLEO DA DIRE     | 10 | 407,74 |
| A 9589970182 | MANGUEIRA PRE-FORMADA         | 5  | 72,04  |
| A 9589970244 | ESPACADOR ROLAM. DO PINHA     | 10 | 179,92 |
| A 9589970245 | ANEL DE VEDACAO               | 18 | 17,61  |
| A 9589970254 | LU CONDUTA DE TUBOS FLEXI     | 10 | 328,93 |
| A 9589970344 | ESPACADOR ROLAM. DO PINHA     | 10 | 192,35 |
| A 9589970354 | LU MANGUEIRA                  | 10 | 661,99 |
| A 9589970444 | ESPACADOR ROLAM. DO PINHA     | 10 | 179,92 |
| A 9589970544 | ESPACADOR ROLAM. DO PINHA     | 10 | 179,92 |
| A 9589970644 | ESPACADOR ROLAM. DO PINHA     | 10 | 182,46 |
| A 9589970744 | ESPACADOR ROLAM. DO PINHA     | 5  | 182,21 |
| A 9589970844 | ESPACADOR ROLAM. DO PINHA     | 5  | 186,40 |
| A 9589970944 | ESPACADOR ROLAM. DO PINHA     | 5  | 176,36 |
| A 9589980023 | LU CAPA PROTETORA             | 5  | 146,68 |
| A 9589980050 | 716 LU BUJAO DE FECHAMENTO (P | 5  | 4,37   |

|              |     |                           |    |          |
|--------------|-----|---------------------------|----|----------|
| A 9589980050 | 717 | LU BUJAO DE FECHAMENTO (P | 5  | 4,20     |
| A 9602410232 |     | REFORCO DO COXIM DIANTEIR | 5  | 283,57   |
| A 9602410332 |     | REFORCO DO COXIM DIANTEIR | 5  | 283,57   |
| A 9602410632 |     | REFORCO DO COXIM DIANTEIR | 5  | 283,57   |
| A 9602412213 |     | COXIM DO MOTOR TRASEIRO   | 5  | 2.661,22 |
| A 9602412313 |     | COXIM TRASEIRO DO MOTOR   | 18 | 2.810,14 |
| A 9602412413 |     | COXIM DO MOTOR ATRAS A ES | 18 | 2.769,68 |
| A 9602419713 |     | COXIM DO MOTOR DIANTEIRO  | 5  | 2.661,22 |
| A 9602419813 |     | COXIM DIANTEIRO DO MOTOR  | 5  | 2.183,24 |
| A 9602429005 |     | BRACO DE SUSTENTACAO ESQU | 5  | 3.780,81 |
| A 9602429105 |     | BRACO DE SUSTENTACAO DIRE | 5  | 3.827,29 |
| A 9602600749 |     | CONJ. MANGUEIRA DE RESPIR | 5  | 31,21    |
| A 9602601057 |     | CJ. VALVULA REGULADORA DE | 0  | 761,17   |
| A 9602601157 |     | CJ. VALVULA REGULADORA DE | 0  | 27,12    |
| A 9602601257 |     | CJ VALVULA REGULADORA DE  | 0  | 381,49   |
| A 9602601357 |     | ZB VALVULA REG DE PRESSAO | 0  | 459,45   |
| A 9602601718 |     | EMBOLO PARA CLINDROS HIDR | 5  | 1.828,38 |
| A 9602602257 |     | CJ VALVULA REGULADORA GSV | 0  | 353,00   |
| A 9602602518 |     | EMBOLO PARA CILINDROS HID | 5  | 1.758,05 |
| A 9602603318 |     | JOGO REPARO EMBOLO.       | 8  | 189,21   |
| A 9602604130 |     | CONJUNTO GARFO DE MUDANCA | 5  | 2.829,61 |
| A 9602604265 |     | CJ TAMPA FECHAMENTO COM E | 5  | 507,26   |
| A 9602604865 |     | CJ TAMPA FECHAMENTO COM E | 5  | 528,72   |
| A 9602610033 |     | TAMPA DE FECHAMENTO DA AR | 5  | 291,48   |
| A 9602611933 |     | TAMPA DE FECHAMENTO       | 5  | 482,58   |
| A 9602614833 |     | TAMPA DE FECHAMENTO       | 5  | 536,49   |
| A 9602620033 |     | ENGRENAGEM DA MARCHA-A-RE | 5  | 1.627,52 |
| A 9602620091 |     | JOGO DE PECAS ANEIS ARRAS | 5  | 1.911,00 |
| A 9602620145 |     | FLANGE ACOPLAMENTO        | 5  | 4.067,25 |
| A 9602620191 |     | JG DE PECAS GUARNICAO DE  | 5  | 1.977,88 |
| A 9602620934 |     | ANEL SINCRONIZADOR        | 10 | 3.851,45 |
| A 9602623135 |     | CORPO SINCRONIZADOR       | 5  | 2.702,25 |
| A 9602640420 |     | RODA MOTORA               | 5  | 5.405,44 |
| A 9602650545 |     | PLACA DE GUIA             | 5  | 470,58   |
| A 9602650774 |     | PINO DE MANCAL            | 10 | 24,84    |
| A 9602650874 |     | PINO DE MANCAL            | 10 | 77,22    |
| A 9602670118 |     | CJ. EMBOLO DE MUDANCA     | 5  | 440,52   |
| A 9602680039 |     | PINO PIVO DE GUIA         | 10 | 137,97   |
| A 9603000004 |     | LU PEDAL DO ACELERADOR    | 5  | 1.030,19 |
| A 9603100073 |     | CJ. ALAVANCA DE GUIA ESQU | 5  | 2.689,86 |
| A 9603100173 |     | CJ. ALAVANCA DE GUIA DIRE | 5  | 2.749,16 |
| A 9603100373 |     | ALAVANCA GUIA ESQUERDA    | 5  | 2.689,86 |
| A 9603100473 |     | ALAVANCA GUIA DIREITA     | 5  | 2.749,16 |
| A 9603101683 |     | CJ. TRAVAMENTO DA CABINA  | 10 | 2.604,21 |
| A 9603102429 |     | BRACO FIXACAO TRANSVERSAL | 5  | 808,41   |
| A 9603107255 |     | ABAFADOR DE VIBRACOES CA  | 5  | 3.491,35 |
| A 9603109555 |     | ABAFADOR DE VIBRACOES DA  | 5  | 3.553,58 |
| A 9603109655 |     | ABAFADOR DE VIBRACOES DA  | 5  | 3.553,58 |
| A 9603164152 |     | CANTONEIRA                | 5  | 3.861,28 |
| A 9603164252 |     | CANTONEIRA                | 5  | 3.861,28 |

|              |                               |    |           |
|--------------|-------------------------------|----|-----------|
| A 9603170350 | BUCHA DA SUSPENSÃO TRASEI     | 10 | 121,73    |
| A 9603171253 | TUBO DISTANCIADOR             | 5  | 69,82     |
| A 9603171353 | TUBO DISTANCIADOR             | 5  | 107,77    |
| A 9603172112 | COXIM DO BRACO DE FIXAÇÃO     | 18 | 104,16    |
| A 9603172412 | COXIM DA SUSP. TRAS DA CAB    | 18 | 155,02    |
| A 9603172512 | COXIM DE BORRACHA             | 18 | 130,68    |
| A 9603200002 | CJ. MOLA PARABOLICA EIXO      | 15 | 12.053,93 |
| A 9603200057 | FOLE COM MOLA PNEUMATICA      | 5  | 3.975,70  |
| A 9603200157 | FOLE COM MOLA PNEUMATICA      | 5  | 3.975,70  |
| A 9603200327 | ALAVANCA DE COMANDO DO SE     | 5  | 218,76    |
| A 9603200977 | MOLA ADICIONAL NA PLACA D     | 18 | 475,02    |
| A 9603201043 | SUPORTE DA BARRA DE AÇÃO      | 5  | 332,63    |
| A 9603201143 | SUPORTE DA BARRA DE AÇÃO      | 5  | 332,63    |
| A 9603203011 | CJ. ESTABILIZADOR DO EIXO     | 5  | 17.685,15 |
| A 9603204337 | TALA DO ESTABILIZADOR DIA     | 5  | 2.393,02  |
| A 9603205702 | FEIXE DE MOLAS DA SUSPENS     | 15 | 12.076,20 |
| A 9603220062 | ARRUELA DE IMPACTO            | 15 | 79,87     |
| A 9603220162 | ARRUELA DE IMPACTO            | 10 | 75,18     |
| A 9603220409 | PLACA TENSORA DA MOLA         | 5  | 4.699,30  |
| A 9603220420 | BRINCO DE MOLA                | 10 | 441,17    |
| A 9603221528 | CALÇO A ESQUERDA              | 5  | 2.575,61  |
| A 9603221628 | CALÇO A DIREITA               | 5  | 2.578,71  |
| A 9603223040 | SUPORTE DO SENSOR DE CURS     | 5  | 331,39    |
| A 9603230050 | BUCHA DESLIZANTE              | 10 | 102,52    |
| A 9603230717 | BARRA ESTABILIZADORA DA S     | 5  | 2.912,70  |
| A 9603231085 | BUCHA DE FENDA COM OLHAL      | 18 | 366,89    |
| A 9603231221 | CASQUILHO DO ESTABILIZADO     | 5  | 561,14    |
| A 9603231285 | MANCAL DA MOLA TRASEIRO 6     | 18 | 682,58    |
| A 9603231385 | MANCAL DA MOLA DIANTEIRO      | 18 | 750,84    |
| A 9603231900 | AMORTECEDOR DO EIXO DIANT     | 4  | 2.243,68  |
| A 9603232085 | ELEMENTO DE COXIM             | 18 | 458,87    |
| A 9603232285 | BUCHA DE FENDA COM OLHAL      | 18 | 366,89    |
| A 9603233600 | AMORTECEDOR DO EIXO DIANT     | 4  | 12.963,59 |
| A 9603236000 | CJ. AMORTECEDOR EIXO DIAN     | 5  | 3.275,40  |
| A 9603250044 | TAMPAO DE BORRACHA            | 18 | 326,37    |
| A 9603250826 | PLACA DE FIXAÇÃO              | 5  | 265,78    |
| A 9603259209 | 739 BATENTE DO CAVALETE DE AP | 5  | 2.168,59  |
| A 9603260404 | AMORTECEDOR DO EIXO TRASE     | 5  | 3.577,58  |
| A 9603260804 | AMORTECEDOR DO EIXO DE AR     | 5  | 3.584,36  |
| A 9603261004 | AMORTECEDOR DO EIXO TRASE     | 5  | 13.088,25 |
| A 9603265200 | AMORTECEDOR DO EIXO TRASE     | 5  | 3.561,97  |
| A 9603266800 | AMORTECEDOR DO EIXO TRASE     | 5  | 13.249,10 |
| A 9603300103 | LU BARRA DA DIREÇÃO           | 5  | 7.425,29  |
| A 9603300156 | TAMPA DE FECHO                | 5  | 335,37    |
| A 9603320202 | MANGA DE EIXO DIANTEIRA D     | 5  | 15.705,50 |
| A 9603321101 | MANGA DE EIXO DIANTEIRA E     | 5  | 16.630,43 |
| A 9603500025 | CONJUNTO RETRANSMISSÃO DO     | 5  | 57.894,17 |
| A 9603500125 | CJ. RETRANSMISSÃO DO EIXO     | 5  | 49.881,29 |
| A 9603500325 | CJ. RETRANSMISSÃO EIXO I=     | 5  | 75.260,64 |
| A 9603500425 | LU RETRANSM. EIXO / TR440     | 5  | 51.118,93 |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 9603500525     | CJ. RETRANSMISSAO DO EIXO | 5  | 77.583,39 |
| A 9603500805     | BRACO DE FIXACAO C/ APOIO | 5  | 9.194,93  |
| A 9603500930     | CJ CARCACA ESTAMPADA EIXO | 5  | 15.664,64 |
| A 9603501230     | CJ CARCACA ESTAMPADA EIXO | 5  | 23.207,71 |
| A 9603502630     | CJ CARCACA ESTAMPADA EIXO | 5  | 13.598,72 |
| A 96035102017000 | PONTE DE EIXO             | 5  | 37.206,31 |
| A 9603530035     | HASTE DE MUDANCA          | 5  | 105,28    |
| A 9603530036     | LUVA DE ENGATE / BR6      | 5  | 707,10    |
| A 9603530136     | LUVA DE ENGATE            | 5  | 524,85    |
| A 9603900125     | CUBO DA RODA              | 5  | 10.163,70 |
| A 9603920020     | TAMPA DO CUBO DA RODA     | 5  | 261,87    |
| A 9603920059     | DEFLETOR DO CUBO DA RODA  | 5  | 174,24    |
| A 9604210120     | CHAPA DA COBERTURA DISCO  | 5  | 322,89    |
| A 9604210412     | DISCO DE FREIO / 22.5"    | 5  | 3.706,06  |
| A 9604230220     | CHAPA DA COBERTURA DISCO  | 5  | 607,85    |
| A 9604230320     | CHAPA DA COBERTURA DISCO  | 5  | 607,85    |
| A 9604310140     | SUPORTE PLACA DE LIGACAO  | 5  | 73,58     |
| A 9604310240     | SUPORTE A PLACA DE LIGACA | 5  | 167,58    |
| A 9604403553     | LU CHICOTE ELETR.ILUMINAC | 10 | 316,92    |
| A 9604469921     | UNIDADE DE COMANDO INSTRU | 15 | 421,58    |
| A 9604600057     | ARTICULACAO DA DIRECAO    | 5  | 1.217,25  |
| A 9604600280     | BOMBA AUXILIAR DA DIRECAO | 5  | 11.677,04 |
| A 9604627801     | FUSO DA DIRECAO           | 5  | 1.840,62  |
| A 9604661787     | MANGUEIRA DE ALTA PRESSAO | 10 | 284,44    |
| A 9604665081     | MANGUEIRA DE ALTA PRESSAO | 10 | 483,57    |
| A 9604701115     | RESERVATORIO ADBLUE 75 L  | 5  | 7.131,85  |
| A 9604701240     | CINTA FIXACAO TANQUE DE C | 5  | 1.391,43  |
| A 9604703103     | RESERVATORIO DE COMBUSTIV | 5  | 15.654,80 |
| A 9604703703     | RESERVATORIO DE COMBUSTIV | 5  | 25.754,92 |
| A 9604704003     | RESERVATORIO DE COMBUSTIV | 5  | 16.630,70 |
| A 9604704103     | RESERVATORIO DE COMBUSTIV | 5  | 19.701,21 |
| A 9604750140     | SUPORTE DO TANQUE DE COMB | 5  | 369,91    |
| A 9604750240     | SUPORTE DO ENCANAMENTO DE | 5  | 268,80    |
| A 9604750324     | PINO TENSOR               | 10 | 199,71    |
| A 9604750746     | CHAPA PROTETORA           | 5  | 180,51    |
| A 9604751029     | PLACA COM ROSCA           | 5  | 199,12    |
| A 9604755920     | APOIO DO PERFIL / SPANNBA | 5  | 257,43    |
| A 9604756020     | PERFIL DE BORRACHA        | 5  | 257,43    |
| A 9604760236     | SUPORTE DO ENCANAMENTO DE | 5  | 364,76    |
| A 9604770002     | PRE FILTRO DE COMBUSTIVEL | 8  | 6.315,88  |
| A 9604770003     | CARTUCHO FILTRANTE        | 8  | 1.161,68  |
| A 9604770016     | RESERVAT. DE AGUA DO FILT | 15 | 392,13    |
| A 9604770202     | PRE FILTRO DE COMBUSTIVEL | 8  | 6.011,85  |
| A 9604901320     | TUBO FLEXIVEL DO ESCAPAME | 16 | 4.270,17  |
| A 9604909020     | TUBO DE ESCAPE DIANTEIRO  | 16 | 2.658,46  |
| A 9604910615 739 | SUPORTE LATERAL DO CATALI | 5  | 616,91    |
| A 9604910715 739 | SUPORTE TRASEIRO DO CATAL | 5  | 612,68    |
| A 9605000002     | RADIADOR DE AR            | 5  | 16.492,64 |
| A 9605000702     | RADIADOR DE AR            | 5  | 16.708,43 |
| A 9605000801     | RADIADOR DE AGUA          | 5  | 12.591,94 |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 9605000889     | MANGUEIRA LIQUIDO DE ARRE | 10 | 2.291,50  |
| A 9605002291     | TUBULACAO DE REFRIGERACAO | 5  | 758,40    |
| A 9605002391     | TUBULACAO DE REFRIGERACAO | 5  | 758,40    |
| A 9605002501     | RADIADOR DE AGUA          | 5  | 11.518,27 |
| A 9605010082     | MANGUEIRA SANFONADA       | 10 | 1.903,08  |
| A 9605010382     | MANGUEIRA SANFONADA       | 10 | 2.152,48  |
| A 9605011082     | MANGUEIRA SANFONADA       | 10 | 1.796,97  |
| A 9605011182     | MANGUEIRA SANFONADA       | 18 | 1.536,76  |
| A 9605014103     | TANQUE DE COMPENSACAO     | 5  | 6.686,52  |
| A 9605014584     | TUBO DO RADIADOR          | 5  | 654,51    |
| A 9605014784     | MANGUEIRA DO RADIADOR     | 10 | 641,79    |
| A 9605015784     | MANGUEIRA DE RETORNO      | 5  | 199,04    |
| A 9605015884     | MANGUEIRA DE REFRIGERACAO | 5  | 384,14    |
| A 9605015964     | TUBO DE ALIMENTACAO       | 5  | 894,15    |
| A 9605016730     | TUBULACAO DO SISTEMA DE A | 5  | 374,98    |
| A 9605017291     | TUBO DE REFRIGERACAO DO R | 5  | 133,77    |
| A 9605017393     | MANGUEIRA DO AR DE CARGA  | 10 | 1.526,35  |
| A 9605017426     | MANGUEIRA DE ARREFECIMENT | 10 | 2.363,72  |
| A 9605017793     | MANGUEIRA DO AR DE CARGA  | 10 | 1.505,28  |
| A 9605017893     | MANGUEIRA SANFONADA       | 10 | 2.978,79  |
| A 9605031205     | GRADE DO PARACHOQUE A ESQ | 5  | 808,19    |
| A 9605031405     | GRADE DO PARACHOQUE A DIR | 5  | 808,19    |
| A 9605031519     | JUNTA CIRCULACAO AR LADO  | 15 | 61,99     |
| A 9605031619     | JUNTA CIRCULACAO AR LADO  | 15 | 61,99     |
| A 9605031719     | JUNTA CIRCULACAO AR LADO  | 15 | 75,60     |
| A 9605031819     | JUNTA CIRCULACAO AR LADO  | 15 | 75,60     |
| A 9605040214     | COXIM DO RADIADOR         | 8  | 696,26    |
| A 9605041514     | COXIM DO RADIADOR         | 8  | 290,25    |
| A 9605052655     | COBERTURA DA VENTONHA DO  | 5  | 1.608,57  |
| A 9605200107     | PARA-LAMA CENTRAL         | 5  | 1.963,83  |
| A 9605200119     | PARA-LAMA DIANTEIRO DIREI | 5  | 2.002,40  |
| A 9605200220     | PARA-LAMA TRASEIRO        | 5  | 2.369,15  |
| A 9605200419     | PARA-LAMA TRASEIRO ESQUER | 5  | 3.523,18  |
| A 9605200831     | COBERTURA PARA SUPORTE DE | 5  | 2.754,34  |
| A 9605200881     | PARA BARRO INFERIOR SPRAY | 5  | 406,48    |
| A 9605201631     | TAMPA DA CAIXA DE BATERIA | 5  | 2.408,47  |
| A 9605202401     | TUBO DE ADMISSAO DE AR    | 5  | 1.502,72  |
| A 9605240828     | COBERTURA DA LANTERNA     | 5  | 126,21    |
| A 9605250051     | SUPORTE DA PLACA DE LICEN | 0  | 537,61    |
| A 9605250151     | SUPORTE DA PLACA DE LICEN | 0  | 279,66    |
| A 9605250851     | SUPORTE PLACA / ESQ - ALU | 5  | 116,32    |
| A 9605281607     | TUBULACAO FILTRO DE AR    | 5  | 1.210,70  |
| A 9605283682     | MANGUEIRA FILTRO DE AR    | 10 | 559,50    |
| A 9605283882     | MANGUEIRA FILTRO DE AR    | 10 | 750,33    |
| A 9605285982     | TUBO DO FILTRO DE AR      | 10 | 1.104,50  |
| A 9605400146     | INTERRUPTOR DE EMERGENCIA | 15 | 1.068,92  |
| A 9605400317     | ZB SENSOR DA PRESSAO      | 5  | 1.782,41  |
| A 9605400346     | INTERRUPTOR DE EMERGENCIA | 15 | 1.188,00  |
| A 9605411526     | ALCA TENSORA - ACO        | 5  | 44,40     |
| A 96054206170028 | SENSOR DE NIVEL DO RESERV | 0  | 362,26    |

|              |                               |    |          |
|--------------|-------------------------------|----|----------|
| A 9605420717 | SENSOR DE NIVEL DO RESERV     | 0  | 368,79   |
| A 9605420917 | SENSOR DE NIVEL DO RESERV     | 0  | 227,64   |
| A 9605421018 | SENSOR DESGASTE PASTILHA      | 5  | 1.375,23 |
| A 9605421118 | SENSOR DESGASTE PASTILHA      | 5  | 1.375,23 |
| A 9605421418 | TS SENSOR DE AVANCO           | 5  | 1.514,27 |
| A 9605422618 | SENSOR DE DESGASTE DA PAS     | 5  | 405,16   |
| A 9605422718 | SENSOR DE DESGASTE DA PAS     | 5  | 393,23   |
| A 9605450913 | PAINEL DE COMANDO DA PORT     | 15 | 1.819,27 |
| A 9605451213 | PAINEL DE COMANDO DA PORT     | 15 | 2.873,17 |
| A 9605460464 | TAMPA DE FECHAMENTO DISTR     | 5  | 95,07    |
| A 9605460840 | DISTRIBUIDOR DE ENERGIA       | 15 | 469,05   |
| A 9605461282 | PLACA DE FIXACAO              | 5  | 145,37   |
| A 9605461686 | VEDACAO / 70,0 QMM (ELAST     | 18 | 11,87    |
| A 9605464486 | VEDACAO (ELASTOMERO)          | 18 | 42,74    |
| A 9605505055 | VALVULA REGULADORA            | 0  | 3.620,41 |
| A 9605810004 | PISTOLA DE AR COMPRIMIDO      | 5  | 682,13   |
| A 9606230025 | CALCO PARA BRISA CENTRAL      | 18 | 38,41    |
| A 9606710069 | CALCO PARA BRISA SUPERIOR     | 18 | 7,00     |
| A 9606710169 | CALCO PARA BRISA LATERAL      | 18 | 7,00     |
| A 9606710810 | CJ. PARABRISA                 | 15 | 5.072,95 |
| A 9606711210 | CJ PARA BRISA                 | 5  | 5.197,36 |
| A 9606711310 | PARA-BRISA LTS                | 15 | 5.847,03 |
| A 9606717510 | PARABRISA AROCS               | 5  | 3.762,80 |
| A 9606902170 | REGUA DE COBERTURA A ESQ      | 5  | 434,06   |
| A 9606902270 | REGUA DE COBERTURA A DIR      | 5  | 434,06   |
| A 9606950094 | 905 GUARNICAO PORTA OBJETOS   | 10 | 23,09    |
| A 9606950869 | 7D6 PORTA OBJETOS - THERMOPLA | 5  | 18,87    |
| A 9607500318 | 7G5 GRADE DE ADORNO "ESTRELA" | 5  | 3.456,98 |
| A 9607500618 | 7G5 GRADE DE ADORNO "ESTRELA" | 15 | 3.733,20 |
| A 9607511918 | GRADE ESTRELA "MBB" RAD.P     | 5  | 119,59   |
| A 9608103316 | CJ ESPELHO EXTERNO ESQ        | 15 | 7.260,58 |
| A 9608103516 | CJ ESPELHO EXTERNO ESQ        | 15 | 7.260,58 |
| A 9608104316 | CJ ESPELHO EXTERIOR DIR       | 15 | 8.124,92 |
| A 9608104423 | 9J3 CORTINA TRANSVERSAL       | 0  | 1.275,38 |
| A 9608104716 | CJ ESPELHO EXTERNO DIR        | 3  | 7.277,11 |
| A 9608110607 | COBERTURA SUP ESQ ESPELHO     | 5  | 376,40   |
| A 9608110707 | COBERTURA SUP DIR ESPELHO     | 5  | 376,40   |
| A 9608110807 | 913 COBERTURA EXT SUP ESPELHO | 5  | 1.417,88 |
| A 9608110907 | 913 COBERTURA EXT SUP ESPELHO | 5  | 1.417,88 |
| A 9608111207 | 913 COBERTURA SUP ESQ CROMADA | 5  | 1.727,35 |
| A 9608111307 | 913 COBERTURA SUP DIR CROMADA | 5  | 1.727,35 |
| A 9608111407 | COBERTURA INFERIOR ESQ ES     | 5  | 195,22   |
| A 9608111507 | COBERTURA INFERIOR DIR ES     | 5  | 200,11   |
| A 9608111807 | COBERTURA EMB ESQ CROMADA     | 5  | 767,29   |
| A 9608111907 | COBERTURA EMB DIR CROMADA     | 5  | 788,17   |
| A 9608112007 | COBERTURA EXT INF ESPELHO     | 5  | 151,59   |
| A 9608112107 | COBERTURA EXT SUP ESPELHO     | 5  | 151,59   |
| A 9608112207 | COBERTURA INFERIOR ESPELH     | 5  | 181,81   |
| A 9608112307 | COBERTURA INFERIOR ESPELH     | 5  | 181,81   |
| A 9608112407 | COBERTURA SUPERIOR ESPELH     | 5  | 61,92    |

|              |                               |    |          |
|--------------|-------------------------------|----|----------|
| A 9608112507 | COBERTURA SUPERIOR ESPELH     | 5  | 61,92    |
| A 9608170416 | ESTRELA "MERCEDES-BENZ"       | 15 | 3.289,59 |
| A 9608170516 | ESTRELA "MERCEDES-BENZ"       | 5  | 1.574,29 |
| A 9608200239 | FAROL ESQUERDO LTS            | 15 | 6.133,60 |
| A 9608200316 | CONJUNTO SUPORTE DA BUZIN     | 5  | 61,22    |
| A 9608200339 | FAROL DIREITA LTS             | 15 | 6.133,60 |
| A 9608200456 | CJ FAROL DE NEBLINA ESQ/F     | 15 | 1.076,14 |
| A 9608200556 | CJ FAROL DE NEBLINA DIR /     | 15 | 1.152,68 |
| A 9608200656 | FAROL DE NEBLINA ESQ          | 15 | 2.840,69 |
| A 9608200756 | FAROL DE NEBLINA DIR          | 15 | 2.882,17 |
| A 9608200956 | LANTERNA DIURNA ESQUERDA      | 15 | 2.478,36 |
| A 9608201021 | LANTERNA LATERAL ESQ          | 15 | 522,02   |
| A 9608201056 | LANTERNA DIURNA DIREITA       | 15 | 2.478,36 |
| A 9608201121 | LANTERNA LATERAL DIREITA      | 15 | 522,02   |
| A 9608201156 | LANTERNA ESQUERDA NO PARA     | 15 | 352,87   |
| A 9608201256 | LANTERNA DIREITA NO PARA-     | 15 | 352,87   |
| A 9608201839 | UNIDADE LUMINOSA ESQ          | 15 | 5.901,41 |
| A 9608201939 | UNIDADE LUMINOSA DIR          | 15 | 5.901,41 |
| A 9608201956 | FAROL DE NEBLINA ESQUERDO     | 15 | 1.164,40 |
| A 9608202056 | FAROL DE NEBLINA DIREITO      | 15 | 1.140,52 |
| A 9608260017 | DOBRADICA DO FAROL ESQ        | 10 | 204,28   |
| A 9608260117 | DOBRADICA DO FAROL DIR        | 10 | 204,28   |
| A 9608260217 | DOBRADICA CONJUNTO DE LUZ     | 10 | 246,93   |
| A 9608260317 | DOBRADICA CONJUNTO DE LUZ     | 10 | 246,93   |
| A 9608300118 | FILTRO COMBINADO AR COND      | 0  | 933,64   |
| A 9608300142 | CJ. PORTINHOLA TETO ELETR     | 5  | 2.889,59 |
| A 9608300218 | FILTRO DE PO DA CABINA        | 0  | 712,62   |
| A 9608300618 | FILTRO COMBINADO AR COND      | 0  | 933,64   |
| A 9608305917 | TUBO DE SUCCAO AR CONDICI     | 20 | 1.450,18 |
| A 9608323493 | MANGUEIRA MOLDADA AQUECIE     | 5  | 101,81   |
| A 9608460006 | 905 RECIPIENTE DE LIXO        | 15 | 229,14   |
| A 9608690047 | BICO SISTEMA DE LAVAR PAR     | 5  | 76,10    |
| A 9608690766 | CONEXAO                       | 15 | 5,90     |
| A 9608691908 | 7G9 COBERTURA DO LIMPADOR DO  | 5  | 176,04   |
| A 9608692008 | 7G9 COBERTURA DO LIMPADOR DO  | 5  | 176,04   |
| A 9608801790 | 7G9 PARA-CHOQUE CENTRAL DIANT | 5  | 4.514,87 |
| A 9608801890 | 7G9 PARA-CHOQUE CENTRAL       | 5  | 4.913,03 |
| A 9608810104 | PARA-LAMA ATRAS SUPERIOR      | 5  | 425,78   |
| A 9608811098 | VEDACAO PARA BARRO FRENTE     | 5  | 254,40   |
| A 9608811198 | JUNTA DE VEDACAO DO PARA-     | 8  | 204,33   |
| A 9608812303 | PARA-LAMA INFERIOR DIANTE     | 5  | 416,55   |
| A 9608812403 | PARA-LAMA INFERIOR DIANTE     | 5  | 327,22   |
| A 9608812503 | PARA LAMA NA FRENTE SUPER     | 5  | 920,40   |
| A 9608812704 | PARA-LAMA SUPERIOR TRASEI     | 5  | 351,02   |
| A 9608813403 | PARA-LAMA EM BAIXO A DIRE     | 5  | 1.005,85 |
| A 9608815114 | SUPORTE SUPERIOR FIX DO P     | 5  | 34,70    |
| A 9608815214 | SUPORTE SUPERIOR FIX DO P     | 5  | 62,26    |
| A 9608816114 | SUPORTE INF DE FIX PARA-L     | 5  | 41,52    |
| A 9608816803 | 7G9 PARA-LAMA T ESQ           | 5  | 598,09   |
| A 9608816903 | 7G9 PARA-LAMA T DIR           | 5  | 598,09   |

|              |     |                           |    |          |
|--------------|-----|---------------------------|----|----------|
| A 9608817003 | 7G9 | PARA-LAMA A ESQUERDA      | 5  | 490,90   |
| A 9608817102 |     | PARA-LAMA EM BAIXO,NA ESQ | 5  | 984,52   |
| A 9608817103 | 7G9 | PARA-LAMA A DIREITA       | 5  | 481,28   |
| A 9608850032 |     | ARCO DE FIXACAO           | 5  | 13,93    |
| A 9608850181 |     | COBERTURA DO SENSOR NO PA | 5  | 469,86   |
| A 9608850311 |     | REVESTIMENTO DO APOIA PE  | 5  | 379,34   |
| A 9608850415 |     | PINO FIXACAO DO DEFLETOR  | 10 | 26,25    |
| A 9608850754 |     | GRADE DE COBERTURA CENTRA | 5  | 713,07   |
| A 9608851051 |     | DOBRADICA                 | 0  | 136,13   |
| A 9608851151 |     | DOBRADICA                 | 0  | 136,13   |
| A 9608852108 | 913 | TAMPA DE COBERTURA NO PAR | 5  | 250,61   |
| A 9608852174 | 7G9 | REVESTIMENTO DO SPOILER A | 5  | 181,67   |
| A 9608852274 | 7G9 | REVESTIMENTO DO SPOILER A | 5  | 181,67   |
| A 9608852354 |     | GRADE DE COBERTURA        | 5  | 678,65   |
| A 9608852454 | 7G9 | GRADE INFERIOR A ESQUERDA | 5  | 302,36   |
| A 9608852554 | 7G9 | GRADE INFERIOR A DIREITA  | 5  | 302,36   |
| A 9608852584 | 7G9 | GRADE INFERIOR A ESQUERDA | 5  | 302,36   |
| A 9608852654 | 7G9 | GRADE CENTRAL INFERIOR    | 5  | 273,49   |
| A 9608852684 | 7G9 | GRADE INFERIOR A DIREITA  | 5  | 302,36   |
| A 9608853546 |     | SUPORTE ESQUERDO          | 5  | 238,41   |
| A 9608853646 |     | SUPORTE DIREITO           | 5  | 245,76   |
| A 9608854184 | 7G9 | GRADE INFERIOR A ESQUERDA | 5  | 251,55   |
| A 9608854284 | 7G9 | GRADE INFERIOR A DIREITA  | 5  | 251,55   |
| A 9608855525 | 7G9 | SAIA DIANTEIRA A ESQUERDA | 5  | 1.433,58 |
| A 9608855625 | 7G9 | SAIA DIANTEIRA A DIREITA  | 5  | 1.433,58 |
| A 9608856653 | 7G9 | GRADE CENTRAL INFERIOR    | 5  | 228,09   |
| A 9608857145 |     | SUPORTE DE FIXACAO DA GRA | 5  | 31,81    |
| A 9608857253 |     | GRADE DE COBERTURA INFERI | 5  | 89,11    |
| A 9608857353 |     | GRADE DE COBERTURA INFERI | 5  | 87,36    |
| A 9609880042 |     | LU FECHO DE PRESSAO       | 10 | 179,85   |
| A 9609880142 |     | LU FECHO DE PRESSAO / SEM | 10 | 451,84   |
| A 9609910070 |     | GRAMPO DE FIXACAO         | 15 | 29,82    |
| A 9609970009 |     | VALVULA DE VENTILACAO     | 5  | 174,60   |
| A 9609980050 |     | BUJAO DE FECHAMENTO / 18, | 18 | 52,36    |
| A 9612415813 |     | COXIM DIANTEIRO DO MOTOR  | 5  | 3.101,33 |
| A 9612416413 |     | COXIM DO MOTOR ATRAS A DI | 18 | 2.769,68 |
| A 9612417313 |     | COXIM TRASEIRO DO MOTOR   | 18 | 2.227,18 |
| A 9613101055 |     | ABAFADOR DE VIBRACOES TRA | 5  | 3.490,98 |
| A 9613101155 |     | ABAFADOR DE VIBRACOES TRA | 5  | 3.419,08 |
| A 9613101655 |     | ABAFADOR DE VIBRACOES DA  | 5  | 3.419,08 |
| A 9613261300 |     | AMORTECEDOR DO EIXO TRASE | 5  | 3.577,58 |
| A 9614203086 |     | SUPORTE                   | 5  | 200,79   |
| A 9614293068 |     | SUPORTE DA VALVULA SELETO | 5  | 119,89   |
| A 9615000105 |     | MANGUEIRA LIQUIDO DE ARRE | 10 | 1.544,56 |
| A 9615002124 |     | MANGUEIRA DE VENTILACAO D | 10 | 258,12   |
| A 9615002472 |     | TUBO ENCHIMENTO RESERVATO | 10 | 1.435,56 |
| A 9615002572 |     | MANGUEIRA DO RESERVATORIO | 10 | 1.427,95 |
| A 9615002724 |     | TUBULACAO VENTILACAO DO R | 5  | 1.538,10 |
| A 9615002772 |     | TUBULACAO DE CALEFACAO    | 5  | 744,25   |
| A 9615002872 |     | TUBULACAO DE CALEFACAO    | 5  | 832,15   |

|              |                               |    |          |
|--------------|-------------------------------|----|----------|
| A 9615004024 | TUBULACAO VENTILACAO DO R     | 0  | 1.356,56 |
| A 9615004572 | TUBULACAO DE CALEFACAO        | 5  | 1.343,10 |
| A 9615004972 | TUBO DE LIGACAO               | 10 | 404,67   |
| A 9615008489 | TUBULACAO DE CALEFACAO        | 5  | 1.169,71 |
| A 9615209222 | ENCAPSULAMENTO ANTI RUÍDO     | 5  | 351,20   |
| A 9615405973 | CJ SUPORTE (ACO)              | 5  | 421,47   |
| A 9618204239 | FAROL ESQUERDO - AROCS        | 15 | 4.980,72 |
| A 9618204339 | FAROL DIREITO - AROCS         | 15 | 4.980,72 |
| A 9618850053 | 7G5 GRADE CENTRAL SUPERIOR    | 5  | 2.113,08 |
| A 9618850153 | 7G5 GRADE CENTRAL INFERIOR    | 5  | 284,31   |
| A 9618850253 | GRADE DE COBERTURA SUPORT     | 5  | 2.113,80 |
| A 9618850353 | GRADE ESQUERDA POSICAO IN     | 5  | 109,91   |
| A 9618850453 | GRADE DIREITA POSICAO INF     | 5  | 109,91   |
| A 9618850553 | GRADE ESQUERDA POSICAO SU     | 5  | 109,91   |
| A 9618850653 | GRADE DIREITA POSICAO SUP     | 5  | 109,91   |
| A 9618851353 | 7G5 GRADE CENTRAL SUPERIOR    | 5  | 2.132,92 |
| A 9618851453 | GRADE DE COBERTURA SUPORT     | 5  | 2.164,37 |
| A 9618851553 | GRADE ESQUERDA POSICAO IN     | 5  | 114,64   |
| A 9618851653 | GRADE DIREITA POSICAO INF     | 5  | 114,64   |
| A 9622411213 | COXIM DO MOTOR                | 18 | 2.123,29 |
| A 9625002372 | TUBULACAO DE CALEFACAO        | 5  | 1.083,18 |
| A 9625002605 | TUBULACAO DE CALEFACAO        | 5  | 798,09   |
| A 9625002705 | TUBO DE ENCHIMENTO            | 5  | 1.479,61 |
| A 9625002905 | MANGUEIRA DE ABASTECIMENT     | 5  | 1.427,25 |
| A 9633200389 | BARRA DE ACIONAMENTO DO S     | 5  | 276,12   |
| A 9672500013 | FORQUILHA DE DESENGATE        | 5  | 3.493,47 |
| A 9672600963 | CJ CILINDRO DE MUDANCA        | 5  | 4.873,33 |
| A 9672601831 | CJ BARRA DE MUDANCA           | 5  | 683,79   |
| A 9672601931 | TRILHO DE MUDANCA             | 5  | 1.912,57 |
| A 9672602131 | TRILHO DE MUDANCA             | 5  | 1.889,48 |
| A 9672611103 | CAIXA DE TRANSMISSAO PART     | 5  | 1.644,01 |
| A 9672611203 | CAIXA DE TRANSMISSAO PART     | 5  | 1.698,26 |
| A 9672620402 | ARVORE PRIMARIA               | 5  | 2.855,25 |
| A 9672650149 | PECA DESLIZANTE (NIQUEL E     | 5  | 31,20    |
| A 9673150098 | PINO DE ENGATE                | 10 | 64,93    |
| A 9673170250 | BUCHA S/ CHANFRO              | 5  | 49,74    |
| A 9673200178 | CONSOLE COMPLETO              | 5  | 1.827,82 |
| A 9674620496 | COIFA DA COLUNA DE DIRECA     | 15 | 77,33    |
| A 9674910041 | 739 SUPORTE CONSOLO A FRENTE  | 5  | 382,17   |
| A 9674910141 | 739 SUPORTE CONSOLO ATRAS CAT | 5  | 382,17   |
| A 9674920218 | 739 SUPORTE APOIO LATERAL DO  | 5  | 212,99   |
| A 9674920318 | 739 SUPORTE APOIO TRAS DO CAT | 5  | 212,99   |
| A 9675200023 | ENCAPSULAMENTO EM PLASTIC     | 5  | 742,12   |
| A 9675202623 | ENCAPSULAMENTO ( PLASTICO     | 5  | 748,94   |
| A 9676120069 | PLACA REFORCO (CHAPA DE A     | 5  | 151,03   |
| A 9676300122 | CJ.PECA FECHAMENTO B/C CO     | 5  | 109,28   |
| A 9676300222 | ZB CHAPA DE FECHAMENTO /      | 5  | 595,36   |
| A 9676891214 | 905 SUPORTE CABOS             | 5  | 22,07    |
| A 9678200010 | CJ.INTERRUPTOR DE ACIONAM     | 15 | 715,02   |
| A 9678200097 | CJ INSTRUMENTO DE OPERACA     | 20 | 662,52   |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 9678300061 | CJ. AQUECEDOR             | 20 | 3.254,26  |
| A 9678300160 | CJ AR CONDICIONADO        | 20 | 4.994,07  |
| A 9702400105 | CJ APOIO TRASEIRO DO MOTO | 5  | 591,12    |
| A 9702400405 | BRACO DE SUSTENTACAO ESQ  | 5  | 1.821,37  |
| A 9702400418 | COXIM DE BORRACHA         | 18 | 547,34    |
| A 9702400505 | BRACO DE SUSTENTACAO DIR  | 5  | 1.821,37  |
| A 9702500057 | RESPIRO                   | 5  | 25,75     |
| A 9702500343 | CJ SUPORTE                | 5  | 135,59    |
| A 9702510204 | TAMPA                     | 4  | 16,53     |
| A 9702510640 | SUPORTE DO AMPLIFICADOR   | 5  | 116,93    |
| A 9702540508 | GARFO DE DESENGATE        | 4  | 730,68    |
| A 9702600149 | CONJ. MANGUEIRA DE RESPIR | 5  | 31,70     |
| A 9702600152 | ARRUELA                   | 18 | 113,69    |
| A 9702600190 | CJ BOMBA DE OLEO          | 5  | 3.597,64  |
| A 9702600390 | CJ BOMBA DE OLEO          | 5  | 3.741,57  |
| A 9702600446 | CJ CHAPA DETENTORA        | 5  | 256,74    |
| A 9702600457 | VALVULA CILINDRO DE COMAN | 5  | 2.016,01  |
| A 9702600538 | CJ EIXO DE MUDANCAS       | 5  | 4.656,53  |
| A 9702600557 | VALVULA 4/3 VIAS - ACO    | 5  | 2.093,70  |
| A 9702600590 | JG. PECAS BOMBA DE OLEO   | 5  | 7.040,91  |
| A 9702600646 | LU CHAPA DETENTORA        | 5  | 211,66    |
| A 9702600654 | CJ PINO DE PRESSAO - 9999 | 10 | 2.307,27  |
| A 9702600713 | CJ TAMPA DO MANCAL        | 5  | 292,83    |
| A 9702600778 | LU HASTE DE MUDANCA COMPL | 5  | 4.087,28  |
| A 9702600787 | CJ. ARCO DE TRAVA - METAL | 5  | 1.033,29  |
| A 9702600846 | LU PLACA BASE             | 15 | 52,03     |
| A 9702601354 | CJ PINO DE PRESSAO        | 10 | 2.388,93  |
| A 9702601409 | SELETORA DE MUD. CAMBIO E | 5  | 625,57    |
| A 9702601554 | PINO PRESSIONADOR AZUL    | 5  | 72,37     |
| A 9702601944 | CJ ENGRENAGEM 5.MARCHA    | 5  | 3.745,75  |
| A 9702601959 | LU COMANDO DE TRANSMISSAO | 15 | 13.008,66 |
| A 9702602054 | PINO PRESSIONADOR BRANCO  | 5  | 107,55    |
| A 9702602405 | TOMADA DE FORCA LATERAL   | 5  | 5.256,61  |
| A 9702602862 | ESPAÇADOR DA COIFA        | 5  | 111,77    |
| A 9702602944 | JG.DE ENGRENAGENS DO CAMB | 5  | 3.504,81  |
| A 9702604201 | CAMBIO AUTOMATIZADO G85 - | 5  | 84.641,17 |
| A 9702604731 | TIRANTE DE COMANDO DA 5A/ | 5  | 587,88    |
| A 9702604931 | CJ GUIA DE MUDANCAS 1./2  | 5  | 815,63    |
| A 9702605001 | CAMBIO COMPLETO G85       | 5  | 68.937,45 |
| A 9702605031 | CJ GUIA DE MUDANCAS MARCH | 5  | 777,25    |
| A 9702605231 | CJ TRILHO DE MUDANCAS 3 E | 5  | 763,09    |
| A 9702605238 | CJ EIXO DE MUDANCAS       | 5  | 987,26    |
| A 9702605931 | LU GUIA DE MUDANCAS CPL   | 5  | 1.883,43  |
| A 9702605962 | SUPORTE NA CARCACA DO CAM | 5  | 263,04    |
| A 9702606031 | SHIFTING ROD              | 5  | 3.937,40  |
| A 9702606938 | LU EIXO DE MUDANCAS CPL   | 5  | 5.919,00  |
| A 9702608233 | CJ TUBO DE MUDANCAS COMPL | 5  | 3.996,58  |
| A 9702608433 | CJ TUBO DE MUDANCAS COMPL | 5  | 4.107,70  |
| A 9702608831 | CJ BARRA DE MUDANCA COMPL | 5  | 3.721,72  |
| A 9702608931 | CJ BARRA DE MUDANCA COMPL | 5  | 3.937,40  |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 9702609031     | CJ BARRA DE MUDANCA COMPL | 5  | 1.622,86 |
| A 9702610043     | TUBO MANCAL DO ROLAM EMBR | 5  | 234,84   |
| A 9702610133     | TAMPA                     | 5  | 133,93   |
| A 9702610183     | TUBO DE OLEO DO CAMBIO    | 5  | 142,99   |
| A 9702610283     | TUBO DE OLEO NA CAIXA DE  | 5  | 205,36   |
| A 9702610333     | RETENTOR - TAMPA PRETA    | 5  | 86,69    |
| A 97026103330010 | KIT BASICO MONTAGEM G60/8 | 8  | 352,93   |
| A 9702610383     | TUBO DE OLEO DA CAIXA DE  | 5  | 140,68   |
| A 9702610440     | SUORTE NA CARCACA DO CAM  | 5  | 62,93    |
| A 9702610483     | TUBO DE OLEO DA CAIXA DE  | 5  | 133,21   |
| A 9702610533     | TAMPA                     | 5  | 126,26   |
| A 9702610801     | CARCACA DO CAMBIO PARTE D | 5  | 5.051,19 |
| A 9702610901     | CARCACA DO CAMBIO - PARTE | 5  | 3.348,51 |
| A 9702611503     | PARTE TRAS DA CARCACA DO  | 5  | 3.386,80 |
| A 9702611701     | CARCACA DIANTEIRA         | 5  | 3.499,60 |
| A 9702611803     | CARCACA TRASEIRA          | 5  | 2.242,39 |
| A 9702620128     | ANEL DE IMPULSAO          | 5  | 38,18    |
| A 9702620162     | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 95,37    |
| A 9702620194     | ANEL DE TRAVA             | 10 | 23,73    |
| A 9702620274     | PINO                      | 10 | 40,31    |
| A 9702620294     | ANEL DE TRAVA             | 10 | 21,96    |
| A 9702620394     | ANEL DE TRAVA             | 10 | 23,73    |
| A 9702620405     | EIXO PRINCIPAL            | 5  | 1.707,95 |
| A 97026204050001 | EIXO PRINCIPAL            | 5  | 1.750,66 |
| A 97026204050010 | KIT MANUTENCAO POCKET G60 | 5  | 2.545,91 |
| A 9702620494     | ANEL DE TRAVA             | 10 | 21,96    |
| A 9702620545     | FLANGE DE ACOPLAMENTO     | 5  | 702,32   |
| A 9702620694     | ANEL DE TRAVA             | 10 | 23,47    |
| A 9702620835     | SINCRONIZADOR MARCHA A RE | 5  | 1.225,69 |
| A 9702620894     | ANEL DE TRAVA             | 10 | 23,47    |
| A 9702621045     | FLANGE DA EMBREAGEM       | 4  | 1.329,42 |
| A 9702621145     | FLANGE DE ACOPLAMENTO     | 5  | 1.070,01 |
| A 9702621152     | ARRUELA COMPENSADORA      | 10 | 73,02    |
| A 9702621252     | ARRUELA COMPENSADORA      | 10 | 61,94    |
| A 9702621294     | ANEL DE TRAVA             | 10 | 15,64    |
| A 9702621352     | ARRUELA DE COMPENSACAO 4, | 10 | 62,50    |
| A 9702621445     | FLANGE                    | 5  | 1.285,83 |
| A 9702621452     | ARRUELA DE COMPENSACAO 4, | 10 | 62,50    |
| A 9702621494     | ANEL DE TRAVA             | 10 | 15,64    |
| A 9702621552     | ARRUELA DE COMPENSACAO 4, | 10 | 63,96    |
| A 9702621594     | ANEIS DE RETENCAO 3.05    | 10 | 80,90    |
| A 9702621652     | ARRUELA DE COMPENSACAO 4, | 10 | 64,03    |
| A 9702621694     | ANEL DE TRAVA             | 10 | 23,47    |
| A 9702621752     | ARRUELA COMPENSADORA      | 10 | 64,54    |
| A 9702621794     | ANEIS DE RETENCAO 3.15    | 10 | 79,35    |
| A 9702621852     | ARRUELA DE COMPENSACAO 4, | 10 | 65,13    |
| A 9702621952     | ARRUELA DE COMPENSACAO 4, | 10 | 66,27    |
| A 9702622052     | ARRUELA DE COMPENSACAO 4, | 10 | 95,59    |
| A 9702622152     | ARRUELA DE COMPENSACAO 4, | 10 | 69,48    |
| A 9702622252     | ARRUELA DE COMPENSACAO 5, | 10 | 120,34   |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 97026224340001 | ANEL SINCRONIZADOR        | 5  | 420,46   |
| A 97026225340001 | ANEL SINCRONIZADOR        | 5  | 331,94   |
| A 9702622594     | ANEL DE TRAVA             | 10 | 15,64    |
| A 9702623034     | ANEL SINCRONIZADOR D155   | 5  | 242,17   |
| A 9702623037     | CONE SINCRONIZADOR TRANSM | 5  | 310,28   |
| A 9702623134     | ANEL SINCRONIZADOR D140   | 5  | 221,38   |
| A 9702623352     | ARRUELA COMPENSADORA      | 10 | 66,27    |
| A 9702623437     | CONE SINCRONIZADOR TRANSM | 5  | 139,54   |
| A 9702623537     | CONE SINCRONIZADOR TRANSM | 5  | 146,88   |
| A 9702623752     | ARRUELA COMPENSADORA      | 10 | 69,48    |
| A 9702623837     | CONE SINCRONIZADOR        | 5  | 451,69   |
| A 9702623937     | CONE SINCRONIZADOR        | 5  | 438,05   |
| A 9702625937     | CONE SINCRONIZADOR        | 5  | 429,48   |
| A 9702626037     | CONE SINCRONIZADOR        | 5  | 442,83   |
| A 9702630093     | MOLA ANULAR               | 15 | 34,44    |
| A 9702640011     | TAMPA DO MANCAL           | 5  | 1.222,92 |
| A 9702640020     | ENGRENAGEM DE ACIONAMENTO | 5  | 1.823,71 |
| A 9702640021     | ENGRENAGEM - PINHOES RET  | 5  | 1.915,91 |
| A 9702640044     | FLANGE INTERMEDIARIO      | 5  | 314,98   |
| A 9702640180     | JUNTA S/ASBESTOS          | 12 | 268,42   |
| A 9702640187     | ANEL CENTRALIZADOR        | 10 | 190,53   |
| A 9702640227     | CILINDRO DE MUDANCAS DO C | 5  | 657,72   |
| A 9702640527     | CILINDRO DE MUDANCA       | 5  | 244,93   |
| A 9702641106     | EIXO DE TRACAO            | 5  | 2.186,51 |
| A 9702650449     | PECA DESLIZANTE           | 5  | 22,01    |
| A 9702650674     | PINO DO SENSOR DO TRAMBUL | 10 | 14,74    |
| A 9702670005     | MANCAL DA ALVAVANCA DE MU | 5  | 159,50   |
| A 9702670031     | TERMINAL DE UNIAO         | 5  | 64,23    |
| A 9702670196     | CAPA DE PROTECAO          | 5  | 1.216,46 |
| A 9702670202     | ALAVANCA DE MUDANCAS      | 5  | 1.577,34 |
| A 9702670296     | CAPA DE PROTECAO          | 10 | 492,74   |
| A 9702670696     | CAPA DE PROTECAO DE METAL | 18 | 83,64    |
| A 9702680078     | SUPORTE DA ALAVANCA DE MU | 5  | 421,04   |
| A 9702680157     | TAMPA INTERMEDIARIA DE PL | 5  | 6,62     |
| A 9702680181     | ATUADOR DE COMANDO CAIXA  | 5  | 3.687,31 |
| A 9702680249     | CHAPA DE ACO              | 5  | 137,77   |
| A 9702680253     | BUCHA                     | 5  | 12,36    |
| A 9702680334     | TAMPA DO MANCAL           | 5  | 136,09   |
| A 9702680350     | BUCHA (ACO)               | 10 | 150,46   |
| A 9702680376     | ARRUELA                   | 10 | 147,42   |
| A 9702680378     | SUPORTE                   | 5  | 36,61    |
| A 9702680449     | PLACA DESLIZANTE          | 5  | 137,77   |
| A 9702680653     | LUVA DISTANCIADORA - ACO  | 5  | 25,06    |
| A 9702680830     | ALAVANCA DE MUDANCAS NO E | 5  | 737,18   |
| A 9702681078     | SUPORTE DA CAPA PROTETOR  | 5  | 179,85   |
| A 9702681150     | BUCHA (ACO)               | 5  | 127,20   |
| A 9702681476     | ARRUELA ACO VULCANIZADA   | 10 | 88,25    |
| A 9702681897 9B5 | CJ FOLE - BORRACHA        | 18 | 215,50   |
| A 9702681997     | COIFA                     | 8  | 924,28   |
| A 9702682050     | BUCHA DO EIXO DO CAMBIO   | 5  | 75,11    |

|                  |                            |    |          |
|------------------|----------------------------|----|----------|
| A 9702682478     | SUPORTE                    | 5  | 631,18   |
| A 9702683650     | BUCHA DO PINO DO GARFO     | 5  | 154,73   |
| A 9702683850     | COXIM DE BORRACHA VULCANI  | 18 | 89,42    |
| A 9702684050     | BUCHA DO MANCAL            | 18 | 113,27   |
| A 9702686040     | SUPORTE DA ALAVANCA DE CA  | 5  | 507,26   |
| A 9702687878     | SUPORTE DA CAPA PROTETORA  | 5  | 89,00    |
| A 9702687978     | SUPORTE DA COIFA           | 5  | 330,47   |
| A 9702688078     | SUPORTE DA ALAV. DECAMBIO  | 5  | 146,38   |
| A 9702689940     | SUPORTE DA COIFA           | 5  | 330,47   |
| A 9702690002     | CARCACA DA BOMBA DE OLEO   | 5  | 1.012,61 |
| A 9702690046     | ARRASTADOR BOMBA DE OLEO   | 5  | 751,16   |
| A 9702800284     | CJ CONSOLE ESQ             | 5  | 1.014,38 |
| A 9702800284 998 | CJ CONSOLE ESQ             | 5  | 1.014,38 |
| A 9702800384 998 | CJ CONSOLE DIREITO (ACO)   | 5  | 1.014,38 |
| A 9702900015     | RESERVATORIO               | 5  | 222,52   |
| A 9702900018     | PEDAL DO FREIO             | 5  | 1.007,11 |
| A 9702900039     | CJ.TIRANTE                 | 10 | 577,36   |
| A 9702900093     | JOGO DE REPARO DO PEDAL -  | 15 | 1.526,86 |
| A 9702900139     | CJ BARRA DE PRESSAO        | 5  | 118,36   |
| A 9702910183     | GUARNICAO P/FIXACAO DOS P  | 5  | 26,14    |
| A 9702920030     | BATENTE DE BORRACHA        | 8  | 70,46    |
| A 9702940001     | SUPORTE DO MANCAL DOS PED  | 5  | 3.355,80 |
| A 9702940053     | TUBO ESPACADOR             | 5  | 48,66    |
| A 9702940080     | JUNTA DE VEDACAO           | 8  | 118,30   |
| A 9702940174     | PINO                       | 10 | 50,41    |
| A 9702940274     | PINO DO MANCAL -           | 10 | 199,42   |
| A 9703000004     | PEDAL DO ACELERADOR COMPL  | 5  | 5.716,53 |
| A 9703000304     | PEDAL DO ACELERADOR COMPL  | 5  | 3.199,09 |
| A 9703010004     | CHAPA DE FIXACAO           | 5  | 231,02   |
| A 9703100049     | CJ BUCHA DE ENCOSTO ESQ    | 10 | 260,01   |
| A 9703100249     | CJ BUCHA DE ENCOSTO DIR    | 10 | 308,38   |
| A 9703100307     | CJ PINO DO ENGATE          | 5  | 135,57   |
| A 9703100463     | CJ CAVALETE DO MANCAL ESQ  | 5  | 1.172,38 |
| A 9703100663     | CJ.CONSOLE DO AMORTECEDOR  | 5  | 336,73   |
| A 9703100683     | LU TRAVAMENTO MECANICO     | 5  | 1.600,56 |
| A 9703100783     | CJ.TRAVAMENTO HIDRAULICO   | 10 | 2.195,80 |
| A 9703101053     | LU ESCORA DE TRAVAM.DA CA  | 5  | 1.080,99 |
| A 9703101863     | CJ CAVALETE DO MANCAL DIR  | 5  | 1.223,17 |
| A 9703101963     | CJ CAVALETE DO MANCAL DIR  | 5  | 1.158,31 |
| A 9703102509     | CONJUNTO PINO ESQUERDO     | 10 | 38,02    |
| A 9703102609     | CONJUNTO PINO DIREITO      | 10 | 38,02    |
| A 9703102709     | CJ SUPORTE ESQ CPL         | 5  | 1.418,57 |
| A 9703102909     | SUPORTE COMPLETO DIREITO   | 5  | 1.305,95 |
| A 9703110260     | REFORCO DA TRAVESSA A ESQ  | 5  | 137,65   |
| A 9703110301     | LONGARINA PARTE DIAN. ESQ  | 5  | 6.068,70 |
| A 9703110302     | LONGARINA PARTE DIAN. DIR  | 5  | 6.068,64 |
| A 9703110460     | REFORCO DA SUSPENSÃO DA C  | 5  | 223,04   |
| A 9703110660     | REFORCO DA TRAVESSA A DIRE | 5  | 137,65   |
| A 9703110960     | REFORCO DO QUADRO          | 5  | 81,41    |
| A 9703120035     | TRAVESSA FINAL 4 MM S/PRO  | 5  | 1.323,11 |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 9703120084     | ANEL COMPENSADOR P/FIXACA | 8  | 37,24    |
| A 9703120119     | TRAVESSA DO AMORTECEDOR   | 5  | 1.121,34 |
| A 9703120325     | TRAVESSA 3QT 4,5          | 5  | 519,60   |
| A 9703120635     | TRAVESSA TRASEIRA REFORCA | 5  | 2.438,60 |
| A 9703120725     | TRAVESSA DO CAVALETE DA M | 5  | 214,38   |
| A 9703122241     | CANTONEIRA DE FIXACAO 150 | 5  | 287,49   |
| A 9703122841     | CANTONEIRA DE DE FIXACAO  | 5  | 82,62    |
| A 9703150111     | MOLA PINO DE ENGATE       | 15 | 137,47   |
| A 9703170056     | PARA-CHOQUE SUPERIOR      | 5  | 1.604,10 |
| A 9703170083     | BUCHA DO SUPORTE DO MANCA | 5  | 23,47    |
| A 9703170101     | CONSOLE                   | 5  | 137,66   |
| A 9703170126     | LU GUIA DA CABINA         | 5  | 243,52   |
| A 9703170126 998 | LU GUIA                   | 5  | 243,52   |
| A 9703170183     | BUCHA DO SUPORTE DO MANCA | 5  | 24,92    |
| A 9703170221     | PLACA DO SUPORTE DO AMORT | 5  | 82,42    |
| A 9703170276     | ARRUELA DE ENCOSTO        | 10 | 20,44    |
| A 9703170283     | BUCHA DO SUPORTE DO MANCA | 5  | 24,54    |
| A 9703170324     | ALAVANCA                  | 5  | 614,38   |
| A 9703170365     | BARRA DE TORCAO DA CABINA | 5  | 2.024,25 |
| A 9703170383     | BUCHA DO SUPORTE DO MANCA | 5  | 29,34    |
| A 9703170476     | ARRUELA 50X3X65           | 10 | 10,59    |
| A 9703170723     | APOIO DA LONGARINA NA FRE | 5  | 139,20   |
| A 9703170742 739 | CAVALETE APOIO DIANTEIRO  | 5  | 414,99   |
| A 9703170942     | CAVALETE DO MANCAL DA SUS | 5  | 213,10   |
| A 9703171240     | SUPORTE FECHO SUSP. TRASE | 5  | 283,59   |
| A 9703171340     | SUPORTE DI AMORTECEDOR AT | 5  | 164,80   |
| A 9703171885     | FOLHA DE MOLA             | 4  | 767,99   |
| A 9703171985     | FOLHA DE MOLA LAMINADA    | 15 | 942,05   |
| A 9703172085     | FOLHA DE MOLA LAMINADA    | 15 | 994,66   |
| A 9703172740     | SUPORTE                   | 5  | 253,46   |
| A 9703200095     | LU GRAMPO DA MOLA ATRAS - | 10 | 438,65   |
| A 9703200144     | COXIM DO OLHAL DA MOLA DI | 18 | 308,58   |
| A 9703200344     | COXIM DO OLHAL DA MOLA DI | 18 | 629,27   |
| A 9703200611     | CJ BARRA DE TORCAO TRASEI | 5  | 3.548,93 |
| A 9703200711     | CJ BARRA DE TORCAO DIANEI | 5  | 2.725,49 |
| A 9703200778     | CJ SUPORTE DO AMORTECEDOR | 5  | 360,34   |
| A 9703201511     | CJ BARRA ESTABILIZADORA   | 5  | 5.572,13 |
| A 9703210684     | CALCO DA MOLA 180X78X2 MM | 15 | 144,88   |
| A 9703220009 739 | PLACA GUIA DO GRAMPO DA M | 5  | 157,80   |
| A 9703220009 998 | PLACA GUIA DO GRAMPO DA M | 5  | 154,71   |
| A 9703220184     | CALCO DA MOLA DIANT.      | 5  | 432,66   |
| A 9703230016     | TALA DO ESTABILIZADOR     | 5  | 45,16    |
| A 9703230021 739 | MANCAL DA BARRA ESTABILIZ | 5  | 245,25   |
| A 9703230032     | ENCOSTO ESQUERDO DA MOLA  | 5  | 124,26   |
| A 9703230132     | ENCOSTO DIREITO DA MOLA   | 5  | 124,26   |
| A 9703230463     | MANCAL                    | 5  | 568,77   |
| A 9703231000     | AMORTECEDOR DIANTEIRO DA  | 4  | 1.385,82 |
| A 9703231285     | COXIM DE BORRACHA         | 5  | 88,99    |
| A 9703231585     | COXIM DE BORRACHA         | 5  | 84,37    |
| A 9703250044     | LU BATENTE DA MOLA TRASEI | 18 | 357,08   |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 9703250184 | COXIM INTERMEDIARIO       | 18 | 530,43   |
| A 9703250244 | TAMPAO DE ENCOSTO FOLHA D | 18 | 91,69    |
| A 9703260700 | AMORTECEDOR DO EIXO TRASE | 5  | 1.976,57 |
| A 9703300003 | BARRA DE LIGACAO DA DIREC | 5  | 3.216,89 |
| A 9703500002 | CJ TAMPA DO MANCAL        | 5  | 76,46    |
| A 9703500023 | CJ DIFERENCIAL            | 5  | 7.969,52 |
| A 9703500040 | JOGO DE REPARO DO DIFEREN | 5  | 3.016,73 |
| A 9703500240 | JOGO DE PECAS ENGRENAGEM  | 5  | 6.658,63 |
| A 9703500335 | CUBO DA RODA              | 5  | 5.018,45 |
| A 9703530025 | ANEL ROSCADO              | 10 | 310,89   |
| A 9703530026 | PORCA                     | 10 | 349,10   |
| A 9703530051 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 53,82    |
| A 9703530073 | CHAPA DE SEGURANCA        | 5  | 7,14     |
| A 9703530101 | CARCACA DO DIFERENCIAL    | 5  | 1.456,84 |
| A 9703530121 | PINO                      | 10 | 194,12   |
| A 9703530152 | ARRUELA COMPENSADORA 0,1  | 10 | 35,47    |
| A 9703530221 | PINO                      | 10 | 97,65    |
| A 9703530225 | ANEL ROSCADO              | 10 | 290,28   |
| A 9703530252 | ARRUELA COMPENSADORA 0,15 | 10 | 34,10    |
| A 9703530352 | ARRUELA COMPENSADORA 0,2  | 10 | 35,47    |
| A 9703530410 | PINHAO                    | 5  | 1.903,87 |
| A 9703530452 | ARRUELA COMPENSADORA 0,25 | 10 | 35,47    |
| A 9703531212 | COROA Z=43                | 5  | 4.756,11 |
| A 9703560025 | TAMPA DE VEDACAO DO CUBO  | 5  | 52,61    |
| A 9703560052 | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 43,39    |
| A 9703560115 | ANEL DE MEDICAO           | 10 | 138,91   |
| A 9703560152 | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 372,13   |
| A 9703560301 | CUBO DA RODA              | 5  | 2.991,00 |
| A 9703570501 | SEMI EIXO TRAS            | 5  | 794,19   |
| A 9703570601 | SEMI-EIXO C/BLOQUEIO      | 5  | 6.061,55 |
| A 9704000702 | 904 ARO DA RODA - ACO     | 5  | 1.719,62 |
| A 9704010025 | CALOTA                    | 5  | 203,48   |
| A 9704200033 | TUBO DO COMPRESSOR DE AR  | 5  | 1.845,40 |
| A 9704203526 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 238,20   |
| A 9704203626 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 240,43   |
| A 9704203901 | CJ CALIPER ESQ.           | 5  | 3.371,70 |
| A 9704204001 | CJ CALIPER DIR.           | 5  | 3.381,64 |
| A 9704206031 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 554,77   |
| A 9704206086 | SUP. DO ENCAN. DE AR COMP | 5  | 74,10    |
| A 9704206131 | CONJUNTO TUBULACAO        | 5  | 606,78   |
| A 9704210073 | TRAVE DA MAGEUIRA DE FREI | 10 | 21,80    |
| A 9704210612 | DISCO DE FREIO ACO        | 5  | 1.503,01 |
| A 9704230612 | DISCO DE FREIO 17,5"      | 5  | 1.062,88 |
| A 9704270041 | SUPORTE P/VALVULA DE FREI | 5  | 268,06   |
| A 9704280140 | SUPORTE                   | 5  | 46,59    |
| A 9704290040 | SUPORTE DE FIXACAO        | 5  | 33,32    |
| A 9704290140 | CANTONEIRA DE FIXACAO P/  | 5  | 10,52    |
| A 9704290240 | SUPORTE DE FIXACAO        | 5  | 277,38   |
| A 9704291040 | SUPORTE DE FIXACAO        | 5  | 57,03    |
| A 9704291540 | SUPORTE DE FIXACAO        | 5  | 40,61    |

|              |                               |    |          |
|--------------|-------------------------------|----|----------|
| A 9704292040 | SUPORTE DE FIXACAO            | 5  | 20,37    |
| A 9704292940 | SUPORTE                       | 5  | 126,13   |
| A 9704293040 | SUPORTE DO ENCANAMENTO DE     | 5  | 153,94   |
| A 9704294040 | SUPORTE DA TUBULACAO DIR.     | 5  | 68,49    |
| A 9704295140 | SUPORTE CHICOTE               | 5  | 101,16   |
| A 9704310042 | PLACA                         | 5  | 45,95    |
| A 9704310092 | LU TIRANTE DA VALVULA ALB     | 0  | 206,75   |
| A 9704310239 | HASTE DA VALVULA ALB 200M     | 5  | 70,11    |
| A 9704310240 | SUPORTE DE FIXACAO DA VAL     | 5  | 45,50    |
| A 9704310339 | HASTE DA VALVULA              | 0  | 63,24    |
| A 9704310439 | HASTE DA VALVULA              | 0  | 46,64    |
| A 9704311540 | SUPORTE DE FIXACAO            | 15 | 167,99   |
| A 9704311840 | SUPORTE DE FIXACAP            | 5  | 23,36    |
| A 9704312440 | SUPORTE DE FIXACAO            | 5  | 115,94   |
| A 9704313040 | SUPORTE DE FIXACAO            | 5  | 49,89    |
| A 9704313340 | SUPORTE DE FIXACAO            | 5  | 82,42    |
| A 9704313940 | SUPORTE DE FIXACAO            | 5  | 13,87    |
| A 9704314040 | SUPORTE DE FIXACAO            | 5  | 22,37    |
| A 9704315040 | SUPORTE DE FIXACAO            | 5  | 19,77    |
| A 9704320021 | CINTA                         | 5  | 180,05   |
| A 9704320321 | CINTA DE FIXACAO DO RESER     | 5  | 308,00   |
| A 9704320421 | CINTA DE FIXACAO DO RESER     | 5  | 285,74   |
| A 9704461110 | JG. PECAS MOD. ELET. COMA     | 15 | 9.605,12 |
| A 9704600004 | LU TRAVA DA DIRECAO COMPL     | 10 | 1.495,37 |
| A 9704600088 | CJ TUBULACAO DE OLEODA DI     | 5  | 103,49   |
| A 9704600695 | 5C3 LU COBERTURA DIRECAO ESQ  | 5  | 438,54   |
| A 9704600695 | 9B5 LU COBERTURA DIRECAO ESQ  | 5  | 438,54   |
| A 9704600795 | 5C3 CAPA DE COBERTURA EM PLAS | 15 | 406,30   |
| A 9704600931 | 5C3 CJ. COLUNA DE DIRECAO     | 5  | 1.708,08 |
| A 9704600935 | CJ SUPORTE ESQ.P/FIXACAO      | 5  | 204,38   |
| A 9704601084 | VALVULA LIMITADORA DE PRE     | 0  | 849,74   |
| A 9704601109 | ROSCA INTERMEDIARIA DA DI     | 5  | 3.862,11 |
| A 9704601188 | CJ TUBULACAO DE OLEO          | 15 | 188,11   |
| A 9704601284 | VALVULA LIMITADORA DE PRE     | 5  | 807,83   |
| A 9704601335 | CJ SUPORTE ESQ (RESERV.       | 5  | 144,90   |
| A 9704620057 | CAPA DE PROTECAO              | 5  | 55,44    |
| A 9704620062 | ARRUELA DE PRESSAO            | 10 | 59,99    |
| A 9704620071 | PARAFUSO DE AJUSTE DO EIX     | 10 | 19,49    |
| A 9704620075 | ARRUELA ESFERICA              | 10 | 70,80    |
| A 9704620157 | 5C3 TAMPA DO REVESTIMENTO     | 15 | 32,66    |
| A 9704620157 | 905 CAPA DE COBERTURA DO REVE | 15 | 32,66    |
| A 9704620157 | 9B5 CAPA DE COBERTURA (TPU 78 | 15 | 32,66    |
| A 9704620243 | 5C3 REVESTIMENTO              | 5  | 127,33   |
| A 9704620262 | ARRUELA DE PRESSAO            | 10 | 10,88    |
| A 9704620343 | 5C3 REVESTIMENTO              | 5  | 150,46   |
| A 9704620462 | ARRUELA DE PRESSAO            | 10 | 20,77    |
| A 9704620662 | ARRUELA DE PRESSAO            | 10 | 10,46    |
| A 9704620762 | ARRUELA DE PRESSAO            | 10 | 64,93    |
| A 9704620796 | MANCHETE                      | 5  | 436,48   |
| A 9704620871 | PARAFUSO DE AJUSTE - ACO      | 10 | 35,83    |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 9704620996 | PRESILHA - DIR ESQ        | 5  | 349,55    |
| A 9704631101 | ALAVANCA DA DIRECAO ACO   | 5  | 1.347,73  |
| A 9704660065 | ENCANAMENTO DE OLEO DA DI | 5  | 226,63    |
| A 9704660152 | ARRUELA DE COMPENSACAO    | 10 | 128,23    |
| A 9704661040 | SUPORTE DE FIXACAO        | 5  | 23,82     |
| A 9704662660 | ANEL TRAVA - TEFLON       | 8  | 35,80     |
| A 9704662760 | ANEL DE VEDACAO           | 15 | 13,33     |
| A 9704662860 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 16,69     |
| A 9704700101 | RESERVATORIO DE COMBUSTI  | 5  | 3.065,46  |
| A 9704700193 | VALVULA DE SOBREPRESSAO(R | 5  | 177,43    |
| A 9704700224 | SENSOR DE NIVEL ADBLUE    | 15 | 3.563,72  |
| A 9704700915 | TANQUE ADBLUE 35L - PLAST | 5  | 3.299,96  |
| A 9704701881 | SUPORTE DO TANQUE DE COMB | 5  | 3.792,63  |
| A 9704704381 | SUPORTE RESERV. DE ADITIV | 5  | 59,97     |
| A 9704710141 | SUPORTE /FIXACAO DO FEIXE | 5  | 19,41     |
| A 9704710380 | JUNTA DE BORRACHA         | 18 | 61,07     |
| A 9704710480 | JUNTA DE BORRACHA         | 18 | 197,94    |
| A 9704750916 | SUPORTE DO RESERV. DE ADI | 5  | 24,92     |
| A 9704900565 | TUBO FLEXIVEL             | 5  | 636,59    |
| A 9704920004 | TUBO TRASEIRO DE ESCAPE   | 4  | 525,63    |
| A 9704920030 | CHAPA DEFLETORA DE CALOR  | 5  | 270,62    |
| A 9704920741 | CJ.SUPORTE DO TUBO DIANTE | 5  | 157,60    |
| A 9704920930 | CHAPA PROTETORA DE CALOR  | 5  | 199,95    |
| A 9705000012 | CJ COXIM-BORRACHA/ACO     | 18 | 62,77     |
| A 9705000031 | CJ SUPORTE P/FIXACAO DAS  | 5  | 222,07    |
| A 9705000154 | LU CONDENSADOR            | 5  | 3.219,58  |
| A 9705000331 | CJ SUPORTE                | 5  | 60,24     |
| A 9705000403 | LU RADIADOR DE AGUA       | 5  | 5.242,03  |
| A 9705000449 | TANQUE DE COMPENSACAO     | 5  | 1.290,02  |
| A 9705000604 | MODULO RADIADOR           | 5  | 10.113,90 |
| A 9705010165 | VALVULA DO TANQUE DE COMP | 15 | 219,40    |
| A 9705010201 | RADIADOR DE AR            | 5  | 8.035,99  |
| A 9705010424 | TUBO DE AGUA DE AQUECIMEN | 5  | 70,20     |
| A 9705010482 | MANGUEIRA DO REFLUXO DE A | 10 | 71,25     |
| A 9705010882 | MANGUEIRA DE ALIMENTACAO  | 10 | 112,82    |
| A 9705011682 | MANGUEIRA PRE-FORMADA DO  | 10 | 425,93    |
| A 9705012082 | MANGUEIRA PRE-FORMADA     | 10 | 637,96    |
| A 9705012482 | MANGUEIRA PRE-FORMADA (BO | 10 | 318,43    |
| A 9705040112 | COXIM DE BORRACHA DO ASSE | 18 | 34,19     |
| A 9705040212 | COXIM DE BORRACHA DO TANQ | 18 | 32,01     |
| A 9705040540 | SUPORTE P/FIXACAO DAS MAN | 5  | 44,73     |
| A 9705050055 | DEFLETOR DE AR            | 5  | 1.206,62  |
| A 9705050155 | DEFLETOR                  | 5  | 1.162,67  |
| A 9705200082 | CJ CHAPA DE FIXACAO       | 5  | 65,35     |
| A 9705200682 | CJ CHAPA DE FIXACAO ESQ   | 5  | 42,15     |
| A 9705200782 | CJ CHAPA DE FIXACAO DIR   | 5  | 42,15     |
| A 9705201241 | CJ SUPORTE ESQ.DO TRILHO  | 5  | 412,18    |
| A 9705201341 | CJ SUPORTE DIR.DO TRILHO  | 5  | 145,57    |
| A 9705201606 | CJ. TUBO DE ENCHIMENTO DE | 15 | 446,89    |
| A 9705202541 | CJ SUPORTE DO MODULO DE R | 5  | 40,78     |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 9705203341     | CJ SUPORTE ESQ.DO TRILHO  | 5  | 221,38   |
| A 9705203441     | CJ SUPORTE DIR.DO TRILHO  | 5  | 227,05   |
| A 9705204841     | CJ. SUPORTE P/FIXACAO DO  | 5  | 50,27    |
| A 9705205141     | CJ SUPORTE                | 5  | 223,78   |
| A 9705207641     | CJ SUPORTE ESQ            | 5  | 3.055,02 |
| A 9705207741     | CJ SUPORTE DIR            | 5  | 2.979,47 |
| A 9705208441     | CJ. SUPORTE               | 5  | 32,66    |
| A 9705210701     | PARA-LAMA DIANTEIRO DE AP | 5  | 1.855,27 |
| A 9705211401     | PARALAMA DIANT ESQ        | 5  | 1.941,98 |
| A 9705211501     | PARALAMA DIANT DIR        | 5  | 1.943,71 |
| A 9705212701     | PARA-LAMA DIANTEIRO DE AP | 5  | 1.933,91 |
| A 9705230018     | CALCO DO SUPORTE DO PARA- | 5  | 96,65    |
| A 9705230053     | TUBO DISTANCIADOR         | 5  | 20,08    |
| A 9705230315     | TRAVESSA ESQUERDA         | 5  | 948,78   |
| A 9705241428     | ENCAPSULAMENTO DIANT.ESQ, | 5  | 279,12   |
| A 9705241528     | ENCAPSULAMENTO DIANT.DIR. | 5  | 323,18   |
| A 9705250639     | SUPORTE ESQ.P/FIXACAO DO  | 5  | 112,66   |
| A 9705250739     | SUPORTE DIR.P/FIXACAO DO  | 5  | 112,66   |
| A 9705251937     | SUPORTE FAROLIM DA RETAGU | 5  | 72,13    |
| A 9705252239     | SUPORTE ESQUERDO LATERAL  | 5  | 260,33   |
| A 9705253339     | SUPORTE DIREITO DA LATERA | 5  | 260,33   |
| A 9705253439     | SUPORTE ESQ.DO PARACHOQUE | 5  | 275,71   |
| A 9705253439 998 | SUPORTE ESQ.DO PARACHOQUE | 5  | 266,38   |
| A 9705253539     | SUPORTE DIREITO P/FIXACAO | 5  | 277,65   |
| A 9705253539 998 | SUPORTE DIR (PARA-CH      | 5  | 268,27   |
| A 9705280008     | CANAL DE AR DE ADMISSAO   | 5  | 197,80   |
| A 9705280110     | TAMPA DE ABASTECIMENTO DO | 15 | 66,56    |
| A 9705280180     | VEDACAO- BORRACHA         | 18 | 37,62    |
| A 9705280182     | MANGUEIRA DO FILTRO DE AR | 10 | 667,10   |
| A 9705280191     | MANGUEIRA SANFONADA       | 5  | 214,70   |
| A 9705280208     | TUBO DE ADMISSAO DE AR LI | 5  | 385,12   |
| A 9705280291     | COIFA DE VEDACAO DO FOLE  | 18 | 35,72    |
| A 9705280809     | CJ. TUBO DE ENCHIMENTO DE | 5  | 569,24   |
| A 9705280882     | MANGUEIRA PRE-FORMADA     | 10 | 920,71   |
| A 9705280982     | MANGUEIRA PRE-FORMADA     | 10 | 356,70   |
| A 9705281308     | CANAL DE AR               | 5  | 139,65   |
| A 9705281808     | TUBO DE SUCCAO DO AR / RE | 15 | 650,54   |
| A 9705282140     | SUPORTE DO TUBO DE ENCHIM | 5  | 192,08   |
| A 9705400121     | CJ PLACA BASE             | 5  | 721,77   |
| A 9705400321     | CJ PLACA BASE             | 5  | 751,79   |
| A 9705402308     | CJ CHICOTE ELETRICO / PSM | 10 | 186,34   |
| A 9705420018     | SENSOR DE PRESSAO DA ALAV | 0  | 1.591,74 |
| A 9705420039     | PLACA DE FIXACAO          | 5  | 124,94   |
| A 9705420117     | MEDIDOR DE NIVEL DO COMBU | 0  | 1.096,65 |
| A 9705420218     | SENSOR PRESSAO COMANDO HI | 0  | 1.552,93 |
| A 9705450124     | INTERRUPTOR,CONTROLE NIVE | 15 | 206,78   |
| A 9705500056     | LU CHICOTE DIR/ESQ        | 10 | 1.471,25 |
| A 9705500057     | CJ TUBULACAO 1045 MM      | 5  | 471,68   |
| A 9705500080     | RESERVATORIO DE OLEO COM  | 5  | 472,08   |
| A 9705530040     | SUPORTE P/FIXACAO         | 5  | 111,56   |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 9705530082 | CJ.MANGUEIRA ALTA PRESSAO | 5  | 101,34   |
| A 9705530110 | JG. PECAS ACUMULADOR DE P | 0  | 2.267,32 |
| A 9705530182 | CJ.MANGUEIRA ALTA PRESSAO | 10 | 450,43   |
| A 9705530482 | TUBO DE ALTA PRESSAO      | 5  | 609,85   |
| A 9705530582 | MANGUEIRA DE ALTA PRESSAO | 5  | 756,00   |
| A 9705530682 | MANGUEIRA ALTA PRESSAO BA | 10 | 582,37   |
| A 9705530782 | MANGUEIRA DE ALTA PRESSAO | 5  | 535,41   |
| A 9705531382 | MANGUEIRA DE ALTA PRESAO  | 5  | 338,22   |
| A 9705531482 | MANGUEIRA DE ALTA PRESSAO | 5  | 937,09   |
| A 9705831351 | SUORTE TRASEIRO           | 5  | 197,42   |
| A 9705842024 | CHAPA DE IDENTIFICACAO DO | 0  | 3,17     |
| A 9708300415 | CJ. MANGUEIRA DO CONDICIO | 20 | 1.175,83 |
| A 9708300915 | CJ.TUBULACAO DO PONTO SEC | 5  | 658,40   |
| A 9708302415 | LU TUBULACAO DE AGENTE DE | 20 | 516,61   |
| A 9708302815 | CJ. TUBULACAO DE REFRIGER | 20 | 220,08   |
| A 9709810081 | ANEL INTERNO              | 10 | 116,81   |
| A 9709810210 | ROLAMENTO AXIAL DE AGULHA | 12 | 1.232,15 |
| A 9709870123 | PERFIL DE ESPUMA          | 15 | 5,48     |
| A 9709870223 | PERFIL DE ESPUMA          | 15 | 5,48     |
| A 9709900051 | PORCA - MEDIO CARBONO     | 10 | 8,28     |
| A 9709900082 | PECA DE REDUCAO DA FECHAD | 5  | 39,87    |
| A 9709900122 | PARAFUSO M10X165 - ACO    | 10 | 52,02    |
| A 9709900282 | ARRUELA COMPENSADORA 3,50 | 10 | 99,45    |
| A 9709900482 | ARRUELA DE COMPENSACAO 3, | 10 | 104,77   |
| A 9709900682 | ARRUELA DE COMPENSACAO 3, | 10 | 98,55    |
| A 9709900882 | ARRUELA COMPENSADORA 3,80 | 10 | 97,92    |
| A 9709901001 | PARAF. FIXA. FLEXPLATE AC | 10 | 6,42     |
| A 9709920025 | BUCHA EXPANSIVA           | 5  | 18,20    |
| A 9709930801 | MOLA DE PRESSAO           | 15 | 111,61   |
| A 9709934601 | MOLA DE PRESSAO           | 15 | 10,52    |
| A 9709936401 | MOLA DE ACO               | 15 | 10,52    |
| A 9709940040 | ANEL ELASTICO             | 10 | 22,25    |
| A 9709940048 | TRAVA PLASTICA DO TUBO DE | 15 | 47,22    |
| A 9709940140 | ANEL ELASTICO             | 5  | 22,43    |
| A 9709940240 | ANEL DE TRAVA             | 10 | 14,99    |
| A 9709940741 | ANEL DE SEGURANCA         | 10 | 53,71    |
| A 9709940841 | ANEL DE SEGURANCA         | 10 | 53,71    |
| A 9709941041 | ANEL DE SEGURANCA         | 10 | 47,58    |
| A 9709941141 | ANEL DE SEGURANCA         | 10 | 47,56    |
| A 9709941241 | ANEL DE SEGURANCA         | 10 | 56,00    |
| A 9709941841 | ANEL DE SEGURANCA - 2,88  | 10 | 88,64    |
| A 9709941941 | ANEL DE SEGURANCA         | 10 | 84,49    |
| A 9709942241 | ANEL DE SEGURANCA         | 10 | 52,97    |
| A 9709942341 | ANEL DE SEGURANCA 2,25 M  | 10 | 52,95    |
| A 9709942441 | ANEL DE SEGURANCA         | 10 | 55,64    |
| A 9709942541 | ANEL DE SEGURANCA - 2,35  | 10 | 52,95    |
| A 9709942641 | ANEL DE SEGURANCA         | 10 | 55,64    |
| A 9709942741 | ANEL DE SEGURANCA - 2, 45 | 10 | 55,21    |
| A 9709943041 | ANEL DE SEGURANCA 3,90 M  | 10 | 124,80   |
| A 9709943241 | ANEL DE SEGURANCA         | 10 | 51,64    |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 9709943541     | ANEL DE SEGURANCA         | 10 | 88,70     |
| A 9709943941     | ANEL DE SEGURANCA         | 10 | 158,11    |
| A 9709944141     | ANEL DE SEGURANCA         | 10 | 158,11    |
| A 9709944241     | ANEL DE SEGURANCA - 2,15  | 10 | 52,95     |
| A 9709944341     | ANEL DE SEGURANCA         | 10 | 55,64     |
| A 9709944441     | ANEL DE SEGURANCA         | 10 | 55,90     |
| A 9709960045     | ARTICULACAO ESFERICA      | 5  | 4.361,78  |
| A 9709970081     | LUVA DE BORRACHA          | 18 | 8,75      |
| A 9709970219     | PINO ROSCADO              | 10 | 14,76     |
| A 9709970282     | MANGUEIRA DE ALTA PRESSAO | 10 | 260,66    |
| A 97099703460027 | ANEL DE VEDACAO NO CUBO D | 10 | 287,60    |
| A 9709970482     | MANGUEIRA PRE-FORMADA     | 10 | 158,95    |
| A 9709970582     | TUBO PLASTICO FLEXIVEL DE | 5  | 309,79    |
| A 9709970682     | TUBO PLASTICO FLEXIVEL DE | 5  | 209,63    |
| A 9709973445     | O'RING 135.5 X 6MM - VEDA | 8  | 63,55     |
| A 9712540074     | PINO                      | 10 | 42,98     |
| A 9712600017     | CJ FLANGE DE ACOPLAMENTO  | 5  | 1.131,96  |
| A 9712600054     | LU PINO COM ENTALHE       | 10 | 81,84     |
| A 9712600220     | CONJUNTO EIXO PRIMARIO    | 5  | 1.734,92  |
| A 9712600227     | CJ PINO DO MANCAL         | 10 | 60,64     |
| A 9712600509     | LU CONEXAO G G56-6 DR FL. | 5  | 1.494,71  |
| A 9712600545     | CJ SINCRONIZADOR 3/4      | 5  | 1.115,18  |
| A 9712600645     | CJ SINCRONIZADOR 5/6      | 5  | 1.036,12  |
| A 9712600745     | CONJ. CORPO SINCRONIZADOR | 5  | 156,19    |
| A 9712600924     | CONJUNTO EIXO INTERMEDIAR | 5  | 5.164,70  |
| A 9712601109     | CJ MECANISMO DE MUDANCA G | 5  | 2.283,14  |
| A 9712601300     | CJ CAMBIO / G56-6 6,7L 4X | 5  | 33.861,82 |
| A 9712601400     | CJ CAMBIO / G56-6 6,7L 4X | 5  | 34.181,22 |
| A 9712601500     | CJ CAMBIO / G56-6 6,7L 4X | 5  | 34.539,69 |
| A 9712601624     | CONJUNTO EIXO INTERMEDIAR | 5  | 5.169,50  |
| A 9712602231     | CJ GUIA DE MUDANCAS 1./2  | 5  | 135,59    |
| A 9712602331     | CJ TRILHO DE MUDANCAS 3 E | 5  | 135,59    |
| A 9712602531     | CJ GUIA DE MUDANCAS MARCH | 5  | 248,62    |
| A 9712602631     | LU TRILHO DE MUDANCAS     | 5  | 2.981,44  |
| A 9712610043     | TUBO MANCAL               | 5  | 159,03    |
| A 9712610065     | GUIA DE OLEO              | 5  | 18,24     |
| A 9712610403     | CARCACA DO CAMBIO PARTE T | 5  | 2.767,44  |
| A 9712610501     | CARCACA DO CAMBIO PARTE D | 5  | 3.354,59  |
| A 9712610503     | JOGO DE PECAS - CARCACA D | 5  | 2.073,67  |
| A 9712610565     | GUIA DE OLEO              | 5  | 9,89      |
| A 9712610601     | CARCACA DO CAMBIO PARTE D | 5  | 1.670,89  |
| A 9712610801     | JOGO DE PECAS - CARCACA D | 5  | 2.561,45  |
| A 9712620145     | FLANGE ARTICULADA         | 5  | 636,70    |
| A 9712620362     | DISCO DE ENCOSTO          | 5  | 208,39    |
| A 97126204230001 | LUVA DESLIZANTE DA MARCHA | 5  | 775,46    |
| A 97126205350001 | CORPO DA ENGRENAGEM DA 6A | 5  | 466,54    |
| A 97126205620001 | ARRUELA DA ENGRENAGEM DA  | 5  | 605,68    |
| A 9712620635     | SINCRONIZADOR / 5./6. MAR | 5  | 423,69    |
| A 97126206350001 | CORPO SINCRONIZADOR 5º E  | 5  | 674,28    |
| A 97126206620001 | ARRUELA DA ENGRENAGEM DA  | 5  | 617,47    |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 9712620733     | ENGRENAGEM DA MARCHA RE   | 5  | 1.163,92 |
| A 97126207330001 | ENGRENAGEM DA MARCHA RE - | 5  | 1.169,64 |
| A 9712620805     | EIXO PRINCIPAL            | 5  | 1.851,33 |
| A 97126208050001 | EIXO PRINCIPAL - ACO      | 5  | 1.860,41 |
| A 9712620935     | SINCRONIZADOR MARCHA RE   | 5  | 586,65   |
| A 97126209350001 | SINCRONIZADO MARCHA RE    | 5  | 828,63   |
| A 9712621023     | LUVA DE ENGATE 3./4. MARC | 5  | 681,64   |
| A 97126210230001 | LUVA DE ENGATE 3º E 4º VE | 5  | 681,64   |
| A 9712621262     | DISCO DE ENCOSTO          | 10 | 4,84     |
| A 9712621323     | LUVA DE ENGATE 5./6. MARC | 5  | 652,94   |
| A 97126213230001 | LUVA DE ENGATE 5./6. MARC | 5  | 652,94   |
| A 9712621423     | LUVA DE ENGATE DA 1º E 2º | 5  | 735,12   |
| A 97126214230001 | LUVA DE ENGATE 1º E 2º VE | 5  | 735,12   |
| A 9712621462     | RETENTOR DE VEDACAO       | 8  | 120,42   |
| A 97126215620001 | DISCO DE ACOPLAMENTO - AC | 5  | 587,44   |
| A 9712621662     | ANEL                      | 10 | 103,31   |
| A 97126229021100 | EIXO DE ACIONAMENTO / 5.7 | 5  | 1.646,64 |
| A 9712623002     | EIXO PILOTO - ACO         | 5  | 1.480,44 |
| A 97126230020001 | EIXO PILOTO - ACO         | 5  | 1.451,41 |
| A 9712630066     | ANEL DE OLEO              | 15 | 25,55    |
| A 9712630102     | EIXO INTERMEDIARIO        | 5  | 1.757,68 |
| A 97126301020001 | EIXO INTERMEDIARIO - ACO  | 5  | 2.218,03 |
| A 9712630816     | ENGRENAGEM INTERMEDIARIA  | 5  | 2.056,78 |
| A 9712670096     | CAPA PROTETORA            | 5  | 318,52   |
| A 9713230063 998 | CAVALETE DO MANCAL        | 5  | 756,30   |
| A 9714610640 739 | CAVALETE DA DIRECAO DIR E | 5  | 727,24   |
| A 9715252482     | TRILHO DE PROTECAO LATERA | 5  | 845,31   |
| A 9715253182     | TRILHO DE PROTECAO LATERA | 5  | 2.392,75 |
| A 9715280082     | MANGUEIRA                 | 10 | 699,04   |
| A 9715281606     | CJ FILTRO DE AR DE VEICUL | 8  | 4.359,18 |
| A 9719940025     | ARRUELA DE FIXACAO        | 10 | 3,36     |
| A 9719940140     | ANEL DE SEGURANCA         | 10 | 7,69     |
| A 9722600030     | CJ GARFO DO OVERDRIVE     | 5  | 495,32   |
| A 9722600331     | CJ GUIA DE MUDANCAS MARCH | 5  | 205,76   |
| A 9722600431     | LU TRILHO DE MUDANCAS COM | 5  | 4.905,30 |
| A 9722601431     | CJ GUIA DE MUDANCAS 1./2  | 5  | 191,25   |
| A 9722601531     | CJ TRILHO DE MUDANCAS 3 E | 5  | 416,67   |
| A 9722610033     | TAMPA                     | 5  | 122,13   |
| A 9722610133     | TAMPA                     | 5  | 66,16    |
| A 9722610301     | CARCACA DIANT DO CAMBIO   | 5  | 3.979,10 |
| A 9722610303     | CARCACA DO CAMBIO PARTE T | 5  | 3.126,48 |
| A 9722610701     | CARCACA DO CAMBIO PARTE D | 5  | 3.815,72 |
| A 9722610803     | CARCACA DA CAIXA DE MUDAN | 5  | 1.518,52 |
| A 9722611101     | CARCACA PARA TRANSMISSAO  | 5  | 1.818,48 |
| A 9722620028     | ANEL DE IMPULSAO          | 5  | 39,82    |
| A 9722620037     | CONE SINCRONIZADOR D124   | 5  | 1.018,01 |
| A 9722620052     | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 62,41    |
| A 9722620089     | ANEL DE ATRITO            | 5  | 404,10   |
| A 9722620137     | CONE SINCRONIZADOR TRANSM | 5  | 165,79   |
| A 9722620145     | FLANGE DE ACOPLAMENTO     | 5  | 1.261,85 |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 9722620162     | DISCO DE ENCOSTO          | 5  | 266,05   |
| A 9722620262     | DISCO DE ENCOSTO          | 5  | 250,70   |
| A 9722620311     | ENGRENAGEM 1.MARCHA       | 5  | 813,42   |
| A 97226203110001 | ENGRENAGEM 1.MARCHA       | 5  | 846,03   |
| A 9722620312     | ENGRENAGEM 2.MARCHA       | 5  | 707,44   |
| A 97226203120001 | ENGRENAGEM 2.MARCHA       | 5  | 735,79   |
| A 9722620316     | ENGRENAGEM 6.MARCHA       | 5  | 575,28   |
| A 97226203160001 | ENGRENAGEM 6.MARCHA       | 5  | 578,10   |
| A 9722620494     | ANEL                      | 10 | 21,71    |
| A 9722620594     | ANEL                      | 10 | 20,42    |
| A 9722620602     | EIXO DE ACIONAMENTO       | 5  | 1.338,32 |
| A 97226206020001 | EIXO DE ACIONAMENTO       | 5  | 1.391,96 |
| A 9722620605     | EIXO PRINCIPAL            | 5  | 2.900,74 |
| A 97226206050001 | EIXO PRINCIPAL            | 5  | 2.973,25 |
| A 9722620713     | ENGRENAGEM 3 MARCHA       | 5  | 614,72   |
| A 97226207130001 | ENGRENAGEM 3A.MARCHA      | 5  | 639,37   |
| A 9722620714     | ENGRENAGEM 4 MARCHA       | 5  | 524,89   |
| A 97226207140001 | ENGRENAGEM 4A.MARCHA      | 5  | 545,91   |
| A 9722620735     | CORPO SINCRONIZADO 3/4 MA | 5  | 477,73   |
| A 97226207350001 | CORPO SINCRONIZADO 3/4 MA | 5  | 946,13   |
| A 9722620935     | SINCRONIZADOR MARCHA RE   | 5  | 334,43   |
| A 97226209350001 | SINCRONIZADOR MARCHA A RE | 5  | 490,23   |
| A 9722621033     | ENGRENAGEM MARCHA RE      | 5  | 832,24   |
| A 97226210330001 | ENGRENAGEM MARCHA RE      | 5  | 861,38   |
| A 9722621934     | ANEL SINCRONIZADOR / 3 MA | 5  | 420,37   |
| A 97226219340001 | 'ANEL SINCRONIZADOR / 3 M | 5  | 412,13   |
| A 9722622034     | ANEL SINCRONIZADOR / 4 MA | 5  | 614,45   |
| A 97226220340001 | ANEL SINCRONIZADOR / 4 MA | 5  | 629,83   |
| A 9722622134     | ANEL SINCRONIZADOR / CONS | 5  | 420,50   |
| A 97226221340001 | ANEL HOMOCINETICO KONSTAN | 5  | 431,02   |
| A 9722622234     | ANEL SINCRONIZADOR / 6 MA | 5  | 433,78   |
| A 97226222340001 | ANEL HOMOCINETICO 6A MARC | 5  | 475,87   |
| A 9722622334     | ANEL SINCRONIZADOR / 1 MA | 5  | 433,78   |
| A 9722630030     | EIXO MARCHA RE            | 5  | 388,49   |
| A 97226307311100 | ENGRENAGEM MARCHA RE      | 5  | 583,04   |
| A 9722631102     | EIXO INTERMEDIARIO        | 5  | 1.752,95 |
| A 97226311020001 | EIXO INTERMEDIARIO        | 5  | 3.524,55 |
| A 9722631113     | ENGRENAGEM INTERMEDIARIA  | 5  | 1.014,53 |
| A 97226311130001 | ENGRENAGEM INTERMEDIARIA  | 5  | 1.055,18 |
| A 9722631116     | ENGRENAGEM INTERMEDIARIA  | 5  | 1.820,59 |
| A 97226311160001 | ENGRENAGEM INTERMEDIARIA  | 5  | 1.866,09 |
| A 97226500360001 | SUPORTE GUIA DE MUDANCA   | 5  | 100,12   |
| A 9722680268     | CHAPA GUIA DOS GARFOS     | 5  | 80,99    |
| A 9723201178     | CJ CONSOLE COMPLETO DO JU | 5  | 412,40   |
| A 9723201237     | CJ JUMELO                 | 5  | 1.284,82 |
| A 9723201237 998 | CJ JUMELO                 | 5  | 1.284,82 |
| A 9723201478     | CJ CONSOLE COMPL          | 5  | 1.827,82 |
| A 9723201637     | CJ JUMELO(BARRA DE TORCAO | 5  | 1.314,79 |
| A 9723201637 998 | CJ JUMELO(BARRA DE TORCAO | 5  | 1.314,79 |
| A 9723202037     | CJ JUMELO                 | 5  | 510,73   |

|              |     |                           |    |          |
|--------------|-----|---------------------------|----|----------|
| A 9723202037 | 998 | CJ JUMELO                 | 5  | 510,73   |
| A 9723220050 |     | BUCHA DE FIXACAO DA MOLA  | 5  | 60,24    |
| A 9723220184 | 739 | CALCO DE FERRO FUNDIDO    | 5  | 470,82   |
| A 9723220284 | 739 | CALCO ESQ                 | 5  | 605,05   |
| A 9723220450 |     | BUCHA DO AMORTECEDOR      | 5  | 24,47    |
| A 9723220484 | 739 | CALCO DIR                 | 5  | 639,35   |
| A 9723220484 | 998 | CALCO                     | 5  | 626,81   |
| A 9723230224 |     | CONSOLE DO ESTABILIZADOR  | 5  | 430,56   |
| A 9723230263 | 739 | CAVALETE ESQ DO MANCAL    | 5  | 717,96   |
| A 9723230363 | 739 | CAVALETE DIR DO MANCAL    | 5  | 362,65   |
| A 9723230400 |     | LU AMORTECEDOR            | 4  | 608,91   |
| A 9723250150 |     | BUCHA DO SUPORTE TRAS. MO | 5  | 75,53    |
| A 9723260200 |     | LU AMORTECECOR            | 4  | 1.325,36 |
| A 9724610640 |     | SUPORTE CAIXA DE DIRECAO  | 5  | 506,90   |
| A 9728100032 | 905 | CABIDEIRO                 | 5  | 216,18   |
| A 9729900104 |     | PARAFUSO                  | 10 | 8,19     |
| A 9729901582 |     | ARRUELA COMPENSADORA      | 10 | 28,89    |
| A 9729901682 |     | ARRUELA COMPENSADORA      | 10 | 29,93    |
| A 9729901782 |     | ARRUELA COMPENSADORA      | 10 | 29,93    |
| A 9729901882 |     | ARRUELA COMPENSADORA      | 10 | 32,91    |
| A 9729902082 |     | ARRUELA COMPENSADORA      | 10 | 33,16    |
| A 9729902182 |     | ARRUELA COMPENSADORA      | 10 | 32,12    |
| A 9729902282 |     | ARRUELA COMPENSADORA      | 10 | 18,85    |
| A 9729902382 |     | ARRUELA COMPENSADORA      | 10 | 32,96    |
| A 9729902482 |     | ARRUELA COMPENSADORA      | 10 | 19,22    |
| A 9729902782 |     | ARRUELA COMPENSADORA      | 10 | 18,73    |
| A 9729903582 |     | ARRUELA COMPENSADORA      | 10 | 40,00    |
| A 9729903782 |     | ARRUELA DE COMPENSACAO 1, | 10 | 47,63    |
| A 9729903882 |     | ARRUELA DE COMPENSACAO 1, | 10 | 48,05    |
| A 9729903982 |     | ARRUELA DE COMPENSACAO 1, | 10 | 48,70    |
| A 9729904082 |     | ARRUELA DE COMPENSACAO 1, | 10 | 45,88    |
| A 9729904182 |     | ARRUELA DE COMPENSACAO 1, | 10 | 48,32    |
| A 9729904282 |     | ARRUELA DE COMPENSACAO 1, | 10 | 46,46    |
| A 9729904382 |     | ARRUELA DE COMPENSACAO 1, | 10 | 28,58    |
| A 9729904482 |     | ARRUELA DE COMPENSACAO 2, | 10 | 50,74    |
| A 9729904582 |     | ARRUELA DE COMPENSACAO 2, | 10 | 51,57    |
| A 9729904682 |     | ARRUELA DE COMPENSACAO 2, | 10 | 49,74    |
| A 9729904782 |     | ARRUELA DE COMPENSACAO 2, | 10 | 29,39    |
| A 9729904982 |     | ARRUELA DE COMPENSACAO 2, | 10 | 49,26    |
| A 9729905082 |     | ARRUELA DE COMPENSACAO    | 10 | 45,25    |
| A 9729905182 |     | ARRUELA DE COMPENSACAO    | 10 | 45,25    |
| A 9729905282 |     | ARRUELA DE COMPENSACAO    | 10 | 47,07    |
| A 9729905382 |     | ARRUELA DE COMPENSACAO    | 10 | 45,25    |
| A 9729905482 |     | ARRUELA DE COMPENSACAO    | 10 | 45,25    |
| A 9729905582 |     | ARRUELA DE COMPENSACAO    | 10 | 45,25    |
| A 9729905682 |     | ARRUELA DE COMPENSACAO    | 10 | 46,37    |
| A 9729905882 |     | ARRUELA DE COMPENSACAO    | 10 | 27,39    |
| A 9729906082 |     | ARRUELA DE COMPENSACAO    | 10 | 45,25    |
| A 9729906182 |     | ARRUELA DE COMPENSACAO    | 10 | 27,39    |
| A 9729906282 |     | ARRUELA DE COMPENSACAO    | 10 | 45,25    |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 9729906382     | ARRUELA DE COMPENSACAO    | 10 | 27,39    |
| A 9729940140     | ANEL ELASTICO - 2,38MM    | 10 | 15,90    |
| A 9729940240     | ANEL ELASTICO             | 10 | 16,29    |
| A 9729940340     | ANEL ELASTICO - 2,48MM    | 10 | 16,29    |
| A 9729940440     | ANEL ELASTICO - 2,53MM    | 10 | 15,28    |
| A 9729940540     | ANEL ELASTICO - 2,58MM    | 10 | 15,28    |
| A 9729940640     | ANEL ELASTICO - 2,63MM    | 10 | 16,29    |
| A 9729950015     | CALCO TRAVA DA BARRA      | 5  | 104,23   |
| A 9729970054     | TUBO FLEXIVEL             | 5  | 484,39   |
| A 97326300311100 | ENGRENAGEM DE MARCHA RE - | 5  | 622,41   |
| A 9732850040     | SUPORTE                   | 5  | 154,06   |
| A 9732850040 998 | SUPORTE DA SUSPENSÃO DA C | 5  | 141,56   |
| A 9733100059     | CJ.PLACA DA SUSPENSÃO DA  | 5  | 231,97   |
| A 9733100153     | CJ PONTALETE DIR (PARTE C | 5  | 495,73   |
| A 9733100253     | CJ PONTALETE DIR.EXT.     | 5  | 254,34   |
| A 9733101509     | CJ SUPORTE                | 5  | 482,65   |
| A 9733102209     | CJ SUPORTE ESQ.DO APOIO D | 5  | 147,59   |
| A 9733102309     | CJ SUPORTE DIR.DO APOIO C | 5  | 155,51   |
| A 9733102609     | CJ SUPORTE DIR. DA LONGAR | 5  | 665,22   |
| A 9733102709     | CJ SUPORTE ESQ.DA LONGARI | 5  | 773,10   |
| A 9733102909     | CJ SUPORTE DIR CPL        | 5  | 916,99   |
| A 9733170042     | CAVALETE ADICIONAL DE APO | 5  | 348,67   |
| A 9733170042 739 | CAVALETE ADICIONAL DE APO | 5  | 348,67   |
| A 9733170074     | PINO DO CAVALETE DO MANCA | 10 | 68,83    |
| A 9733170423     | ESCORA DE PRESSAO EXTERNA | 5  | 265,04   |
| A 9733170505     | TRAVESSA SUPORTE DO BLOQU | 5  | 974,27   |
| A 9733170523     | ESCORA DE PRESSAO INTERNA | 5  | 312,80   |
| A 9733170823     | ESCORA DE PRESSAO INTERNA | 5  | 250,47   |
| A 9733171240     | SUPORTE ESQ. DO AMORTECED | 5  | 672,28   |
| A 9733171340     | SUPORTE DIR. DO AMORTECED | 5  | 672,28   |
| A 9733171840     | SUPORTE (BARRA DE TORCAO  | 5  | 310,74   |
| A 9733171840 998 | SUPORTE (BARRA DE TORCAO  | 5  | 304,66   |
| A 9733500603     | CJ CARCACA DO EIXO HL4 C/ | 5  | 5.654,70 |
| A 9733510340     | BUCHA DO SENSOR "ABS"     | 5  | 169,00   |
| A 9733530025     | ANEL PARA AJUSTAR ROSCA   | 5  | 200,99   |
| A 9733530124     | ARRUELA ESFERICA          | 10 | 8,16     |
| A 9733530125     | ANEL ROSCADO M175X1,5     | 10 | 254,18   |
| A 9733530177     | ARRUELA DE AJUSTE 1,60 MM | 10 | 142,95   |
| A 9733530277     | ARRUELA DE AJUSTE 1,61 MM | 10 | 142,95   |
| A 9733530377     | ARRUELA DE AJUSTE 1,62 MM | 10 | 142,95   |
| A 9733530414     | ENGRENAGEM SATELITE       | 0  | 196,48   |
| A 9733530477     | ARRUELA DE AJUSTE 1,63 MM | 10 | 142,95   |
| A 9733530512     | COROA D390 Z = 43         | 5  | 5.130,80 |
| A 9733530577     | ARRUELA DE AJUSTE 1,64 MM | 10 | 142,95   |
| A 9733530677     | ARRUELA DE AJUSTE 1,65 MM | 10 | 142,95   |
| A 9733530715     | ENGRENAGEM PLANETARIA     | 0  | 353,23   |
| A 9733530777     | ARRUELA DE AJUSTE 1,66 MM | 10 | 142,95   |
| A 9733530877     | ARRUELA DE AJUSTE 1,67 MM | 10 | 142,95   |
| A 9733530977     | ARRUELA DE AJUSTE 1,68 MM | 10 | 142,95   |
| A 9733531010     | PINHAO Z=8                | 5  | 2.781,51 |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 9733531077 | ARRUELA DE AJUSTE 1,69 MM | 10 | 137,45   |
| A 9733531110 | PINHAO Z=9                | 5  | 2.931,89 |
| A 9733531177 | ARRUELA DE AJUSTE 1,70 MM | 10 | 142,95   |
| A 9733531210 | PINHAO Z=12               | 5  | 3.071,51 |
| A 9733531277 | ARRUELA DE AJUSTE 1,71 MM | 10 | 137,45   |
| A 9733531377 | ARRUELA DE AJUSTE 1,72 MM | 10 | 142,95   |
| A 9733531477 | ARRUELA DE AJUSTE 1,73 MM | 10 | 137,45   |
| A 9733531577 | ARRUELA DE AJUSTE 1,74 MM | 10 | 137,45   |
| A 9733531612 | COROA Z=47                | 5  | 5.121,00 |
| A 9733531677 | ARRUELA DE AJUSTE 1,75 MM | 10 | 142,95   |
| A 9733531777 | ARRUELA DE AJUSTE 1,76 MM | 10 | 137,45   |
| A 9733531812 | COROA Z=47                | 5  | 5.694,15 |
| A 9733531877 | ARRUELA DE AJUSTE 1,77 MM | 10 | 137,45   |
| A 9733531910 | PINHAO Z = 10             | 5  | 2.347,50 |
| A 9733531977 | ARRUELA DE AJUSTE 1,78 MM | 10 | 142,95   |
| A 9733532012 | COROA Z=43                | 5  | 6.076,74 |
| A 9733532077 | ARRUELA DE AJUSTE 1,79 MM | 10 | 142,95   |
| A 9733532177 | ARRUELA DE AJUSTE 1,80 MM | 10 | 142,95   |
| A 9733532277 | ARRUELA DE AJUSTE 1,81 MM | 10 | 137,45   |
| A 9733532377 | ARRUELA DE AJUSTE 1,82 MM | 10 | 142,95   |
| A 9733532477 | ARRUELA DE AJUSTE 1,83 MM | 10 | 137,45   |
| A 9733532577 | ARRUELA DE AJUSTE 1,84 MM | 10 | 142,95   |
| A 9733532677 | ARRUELA DE AJUSTE 1,85 MM | 10 | 137,45   |
| A 9733532777 | ARRUELA DE AJUSTE 1,86 MM | 10 | 137,45   |
| A 9733532877 | ARRUELA DE AJUSTE 1,87 MM | 10 | 142,95   |
| A 9733532912 | COROA Z= 43               | 5  | 4.712,95 |
| A 9733532977 | ARRUELA DE AJUSTE 1,88 MM | 10 | 142,95   |
| A 9733533077 | ARRUELA DE AJUSTE 1,89 MM | 10 | 137,45   |
| A 9733533177 | ARRUELA DE AJUSTE 1,90 MM | 10 | 142,95   |
| A 9733533277 | ARRUELA DE AJUSTE 1,91 MM | 10 | 142,95   |
| A 9733533377 | ARRUELA DE AJUSTE 1,92 MM | 10 | 142,95   |
| A 9733533477 | ARRUELA DE AJUSTE 1,93 MM | 10 | 142,95   |
| A 9733533510 | PINHAO Z=13               | 5  | 2.766,66 |
| A 9733533577 | ARRUELA DE AJUSTE 1,94 MM | 10 | 142,95   |
| A 9733533677 | ARRUELA DE AJUSTE 1,95 MM | 10 | 142,95   |
| A 9733533777 | ARRUELA DE AJUSTE 1,96 MM | 10 | 142,95   |
| A 9733533877 | ARRUELA DE AJUSTE 1,97 MM | 10 | 142,95   |
| A 9733533977 | ARRUELA DE AJUSTE 1,98 MM | 10 | 142,95   |
| A 9733534077 | ARRUELA DE AJUSTE 1,99 MM | 10 | 142,95   |
| A 9733534177 | ARRUELA DE AJUSTE 2,00 MM | 10 | 142,95   |
| A 9733534277 | ARRUELA DE AJUSTE 2,01 MM | 10 | 142,95   |
| A 9733534377 | ARRUELA DE AJUSTE 2,02 MM | 10 | 142,95   |
| A 9733534477 | ARRUELA DE AJUSTE 2,03 MM | 10 | 142,95   |
| A 9733534577 | ARRUELA DE AJUSTE 2,04 MM | 10 | 142,95   |
| A 9733534677 | ARRUELA DE AJUSTE 2,05 MM | 10 | 142,95   |
| A 9733534777 | ARRUELA DE AJUSTE 2,06 MM | 10 | 142,95   |
| A 9733534877 | ARRUELA DE AJUSTE 2,07 MM | 10 | 142,95   |
| A 9733534977 | ARRUELA DE AJUSTE 2,08 MM | 10 | 142,95   |
| A 9733535077 | ARRUELA DE AJUSTE 2,09 MM | 10 | 142,95   |
| A 9733535177 | ARRUELA DE AJUSTE 2,10 MM | 10 | 142,95   |

|                  |                               |    |           |
|------------------|-------------------------------|----|-----------|
| A 9733535277     | ARRUELA DE AJUSTE 2,11 MM     | 10 | 142,95    |
| A 9733535377     | ARRUELA DE AJUSTE 2,12 MM     | 10 | 142,95    |
| A 9733535477     | ARRUELA DE AJUSTE 2,13 MM     | 10 | 142,95    |
| A 9733535577     | ARRUELA DE AJUSTE 2,14 MM     | 10 | 142,95    |
| A 9733535677     | ARRUELA DE AJUSTE 2,15 MM     | 10 | 142,95    |
| A 9733535777     | ARRUELA DE AJUSTE 2,16 MM     | 10 | 142,95    |
| A 9733535877     | ARRUELA DE AJUSTE 2,17 MM     | 10 | 142,95    |
| A 9733535977     | ARRUELA DE AJUSTE 2,18 MM     | 10 | 142,95    |
| A 9733536077     | ARRUELA DE AJUSTE 2,19 MM     | 10 | 142,95    |
| A 9733536177     | ARRUELA DE AJUSTE 2,20 MM     | 10 | 142,95    |
| A 9733536277     | ARRUELA DE AJUSTE 2,21 MM     | 10 | 142,95    |
| A 9733536377     | ARRUELA DE AJUSTE 2,22 MM     | 10 | 142,95    |
| A 9733536477     | ARRUELA DE AJUSTE 2,23 MM     | 10 | 142,95    |
| A 9733536577     | ARRUELA DE AJUSTE 2,24 MM     | 10 | 142,95    |
| A 9733536677     | ARRUELA DE AJUSTE 2,25 MM     | 10 | 142,95    |
| A 9733536777     | ARRUELA DE AJUSTE 2,26 MM     | 10 | 142,95    |
| A 9733536877     | ARRUELA DE AJUSTE 2,27 MM     | 10 | 142,95    |
| A 9733536977     | ARRUELA DE AJUSTE 2,28 MM     | 10 | 142,95    |
| A 9733537077     | ARRUELA DE AJUSTE 2,29 MM     | 10 | 142,95    |
| A 9733537177     | ARRUELA DE AJUSTE 2,30 MM     | 10 | 142,95    |
| A 9733537277     | ARRUELA DE AJUSTE 2,31 MM     | 10 | 137,45    |
| A 9733537377     | ARRUELA DE AJUSTE 2,32 MM     | 10 | 142,95    |
| A 9733537477     | ARRUELA DE AJUSTE 2,33 MM     | 10 | 142,95    |
| A 9733537577     | ARRUELA DE AJUSTE 2,34 MM     | 10 | 142,95    |
| A 9733537777     | ARRUELA DE AJUSTE 2,36 MM     | 10 | 142,95    |
| A 9733537877     | ARRUELA DE AJUSTE 2,37 MM     | 10 | 137,45    |
| A 9733537977     | ARRUELA DE AJUSTE 2,38 MM     | 10 | 142,95    |
| A 9733538077     | ARRUELA DE AJUSTE 2,39 MM     | 10 | 137,45    |
| A 9733538177     | ARRUELA DE AJUSTE 2,40 MM     | 10 | 142,95    |
| A 9734010001     | RODA A DISCO DO SUPORTEDO     | 10 | 135,99    |
| A 9734100031     | CONJ. CRUZETA                 | 5  | 3.253,18  |
| A 9734100602     | CJ ARVORE DE TRANSMISSAO      | 5  | 10.739,14 |
| A 9734603631     | COLUNA DA DIRECAO / AJUST     | 5  | 2.116,61  |
| A 97346036310010 | JOGO DE PECAS COLUNA DA D     | 5  | 2.920,64  |
| A 9734603731     | COLUNA DA DIRECAO / AJUST     | 5  | 2.116,61  |
| A 9734620096     | GUARNICAO DIR/ESQ             | 5  | 667,68    |
| A 9734620143     | 5C3 CALOTA DE COBERTURA DA CO | 5  | 161,17    |
| A 9734640031     | 9B5 LU COBERTURA DO VOLANTE   | 5  | 318,97    |
| A 9734900001     | CJ. SILENCIOSO                | 16 | 5.819,75  |
| A 9734900101     | CJ. CATALISADOR               | 4  | 2.107,97  |
| A 9734900140     | CJ SUPORTE P/FIXACAO DO T     | 5  | 360,92    |
| A 9734900440     | CJ SUPORTE P/FIXACAO          | 5  | 119,13    |
| A 9734920004     | TUBO DE SAIDA DO ESCAPE       | 4  | 726,62    |
| A 9734920101     | TUBO DIANT DO ESCAPAMENTO     | 16 | 742,95    |
| A 9734920201     | TUBO ESCAPAMENTO (ACO BKM     | 16 | 433,23    |
| A 9734920304     | TUBO TRAS DO ESCAPAMENTO      | 4  | 744,65    |
| A 9734920504     | TUBO DE ESCAPAMENTO TRASE     | 4  | 1.494,83  |
| A 9735000803     | RADIADOR DE AGUA              | 5  | 5.249,23  |
| A 9735000903     | RADIADOR DE AGUA              | 5  | 4.275,37  |
| A 9735010082     | MANGUEIRA DA BOMBA D'AGUA     | 10 | 381,29    |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 9735010182     | MANGUEIRA PRE-FORMADA     | 10 | 1.019,34  |
| A 9735010282     | MANGUEIRA DO ENCHIMENTO   | 10 | 165,90    |
| A 9735010301     | RADIADOR DE AR            | 5  | 11.621,67 |
| A 9735010382     | MANGUEIRA PRE-FORMADA     | 10 | 1.022,21  |
| A 9735011082     | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 274,24    |
| A 9735011182     | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 224,57    |
| A 9735040046     | ARCO DE FIXACAO DA MANGUE | 5  | 97,45     |
| A 9735040140     | SUPORTE P/UNIAO DOS RADIA | 5  | 88,64     |
| A 9735280082     | MANGUEIRA PRE-FORMADA     | 10 | 791,11    |
| A 9735400023     | CJ. QUADRO DE ENTRADA DE  | 5  | 262,99    |
| A 9735400123     | CJ. QUADRO DE ENTRADA CAB | 5  | 106,07    |
| A 9735400140     | CJ SUPORTE P/ FIXACAO     | 5  | 68,15     |
| A 9735401173     | CJ SUPORTE                | 5  | 42,92     |
| A 9735401373     | CJ SUPORTE P/ FIXACAO     | 5  | 181,67    |
| A 9735401540     | SUPORTE                   | 5  | 21,87     |
| A 9735402573     | SUPORTE DO TRANSFORMADOR  | 5  | 107,28    |
| A 9735402973     | CJ SUPORTE FEIXE DE CABOS | 5  | 220,30    |
| A 9735405273     | CJ SUPORTE P/FIXACAO      | 5  | 78,12     |
| A 9735405373     | CJ SUPORTE P/FIXACAO      | 5  | 181,18    |
| A 9735450019     | SUPORTE PLSTICO P/ MODULO | 15 | 22,08     |
| A 9735450086     | CANTONEIRA DE FIXACAO DO  | 5  | 53,86     |
| A 9735450182     | SUPORTE DO APARELHO DE CO | 5  | 1.307,61  |
| A 9735451240     | SUPORTE DA CONEXAO DO ASS | 5  | 10,79     |
| A 9735453840     | SUPORTE P/FIXACAO DO CABO | 5  | 47,69     |
| A 9735454340     | SUPORTE P/FIXACAO DO CABO | 5  | 118,32    |
| A 9735458440     | SUPORTE P/FIXACAO DO CABO | 5  | 136,92    |
| A 9735459440     | SUPORTE DIR ESQ           | 5  | 31,25     |
| A 9735460186     | GUARNICAO DE ESPUMA       | 15 | 107,66    |
| A 9735460264     | TAMPA DE METAL (ST 1403)  | 5  | 136,55    |
| A 9735460364     | TAMPA NO QUADRO ENTRADA D | 5  | 89,09     |
| A 9735460386     | GUARNICAO DE ESPUMA DO QU | 15 | 95,25     |
| A 9735460486     | GUARNICAO DO QUADRO CABOS | 5  | 25,39     |
| A 9735460586     | GUARNICAO DA TAMPA        | 5  | 30,92     |
| A 9735500338     | CJ TRAVESSA DO CILINDRO   | 5  | 1.233,94  |
| A 9735500440     | CJ SUPORTE DA BOMBA MANUA | 5  | 602,67    |
| A 9735501138     | CJ CAVALETE DO MANCAL     | 5  | 544,77    |
| A 9735501638     | CJ CAVALETE DO MANCAL     | 5  | 845,74    |
| A 9735530241     | SUPORTE DO PINO DA CABINA | 5  | 171,62    |
| A 9735530374     | PINO P/FIXACAO DO CILINDR | 10 | 38,39     |
| A 9735530550     | BUCHA COM COLAR - PLASTIC | 15 | 20,78     |
| A 9735530874     | PINO P/FIXACAO DA TRAVESS | 10 | 27,50     |
| A 9735531195     | REFORCO (BORRACHA)        | 8  | 33,27     |
| A 97361003251100 | REFORCO DE AMARRACAO DOS  | 5  | 531,89    |
| A 9736100510     | CJ LONGARINA ESQ          | 5  | 3.899,28  |
| A 9736100831     | CJ CONSOLE DO TUNEL DO MO | 5  | 152,71    |
| A 9736100931     | CJ. CONSOLE               | 5  | 70,87     |
| A 9736101714     | CJ.TRAVESSA CENTRAL ESQ.C | 5  | 1.020,23  |
| A 97361017321100 | CJ ARCO DA RODA INT DIR C | 5  | 647,85    |
| A 9736101814     | CJ.TRAVESSA CENTRAL DIR.  | 5  | 800,81    |
| A 9736102014     | CJ.TRAVESSA TRASEIRA INTE | 5  | 2.102,63  |

|                  |                           |   |           |
|------------------|---------------------------|---|-----------|
| A 9736102932     | CJ.ARCO DA RODA INTERNA D | 5 | 1.636,07  |
| A 97361029321100 | CJ.ARCO DA RODA INTERNA D | 5 | 1.636,07  |
| A 9736103025     | CJ.REFORCO TRAVESSA TRASE | 5 | 1.264,58  |
| A 9736103325     | CJ. REFORCO               | 5 | 452,16    |
| A 9736110529     | ARCO DA RODA INTERNA ESQ. | 5 | 435,76    |
| A 9736110629     | ARCO DA RODA INTERNA DIR. | 5 | 435,76    |
| A 9736120208     | COBERTURA DA TRAVESSA DIA | 5 | 45,95     |
| A 9736161916     | REFORCO DO RESERVATORIO D | 5 | 10,74     |
| A 9736200101     | CJ ESTRUTURA DIANTEIRA    | 5 | 10.141,45 |
| A 9736200114     | CJ SUPORTE ESQ PARA-SOL C | 5 | 232,98    |
| A 9736200116     | CJ. REFORCO DA ALCA DIANT | 5 | 345,35    |
| A 9736200208     | CJ PAREDE FRONTAL DIANT.D | 5 | 1.861,44  |
| A 97362002081100 | CJ PAREDE FRONTAL DIANT.D | 5 | 1.793,29  |
| A 9736200214     | CJ SUPORTE DIR PARA-SOL C | 5 | 232,98    |
| A 9736200301     | CJ ESTRUTURA DIANTEIRA    | 5 | 7.131,92  |
| A 9736200335     | CJ.QUADRO DO TETO INT.DIA | 5 | 1.675,73  |
| A 9736200501     | CJ ESTRUT DIANT CAB-LONGA | 5 | 11.797,51 |
| A 9736200614     | SUPORTE DO TANQUE DE COMP | 5 | 99,81     |
| A 97362006351100 | CJ QUADRO DIANT INTERNO D | 5 | 879,62    |
| A 9736200816     | CJ. SUPORTE ALCA DO ESTRI | 5 | 74,15     |
| A 9736200916     | CJ. SUPORTE ALCA DO ESTRI | 5 | 74,15     |
| A 9736201913     | COLUNA A EXT.COMPL. ESQ.  | 5 | 1.792,53  |
| A 97362019131100 | COLUNA A EXT.COMPL. ESQ.  | 5 | 1.792,53  |
| A 9736202013     | CJ COLUNA A DIR EXTERNA C | 5 | 1.854,94  |
| A 97362020131100 | CJ COLUNA A DIR EXTERNA C | 5 | 1.854,94  |
| A 9736202913     | CJ COLUNA A INT ESQ COMPL | 5 | 877,62    |
| A 9736203013     | COLUNA A COMPL INT DIR    | 5 | 873,43    |
| A 9736220214     | SUPORTE ESQ PARA-SOL CAB  | 5 | 28,87     |
| A 9736220314     | SUPORTE DIR PARA-SOL CAB  | 5 | 28,87     |
| A 9736220335     | QUADRO DO TETO DIANTEIRO  | 5 | 4.790,48  |
| A 9736400014     | CJ TRAVESSA PAREDE TRAS E | 5 | 186,83    |
| A 97364001091100 | CJ REVESTIMENTO LATERAL E | 5 | 5.113,46  |
| A 9736400110     | CONJUNTO COLUNA           | 5 | 943,73    |
| A 9736400148     | CJ PECA DE FECHAMENTO COL | 5 | 70,15     |
| A 9736400209     | CJ REVESTIMENTO LATERAL D | 5 | 2.677,88  |
| A 97364002101100 | CJ COLUNA B NA DIR CAB CU | 5 | 979,58    |
| A 9736400248     | CJ PECA DE FECHAMENTO COL | 5 | 70,15     |
| A 9736400302     | CJ PAREDE TRAS DA CABINE  | 5 | 8.252,93  |
| A 9736400342     | CJ QUADRO TRAS DO TETO    | 5 | 1.113,27  |
| A 9736400351     | CJ. SUPORTE TRASEIRO - AC | 5 | 60,46     |
| A 9736400448     | CJ.PECA DE FECHAMENTO B/C | 5 | 109,28    |
| A 9736400548     | CJ.PECA DE FECHAMENTO B/C | 5 | 327,69    |
| A 9736400614     | CJ TRAVESSA PAREDE TRAS D | 5 | 160,61    |
| A 9736400851     | CJ SUPORTE REFORCO PECA D | 5 | 44,76     |
| A 9736401810     | CJ COLUNA CENTRAL CAB-LON | 5 | 415,68    |
| A 9736402610     | CJ COLUNA B NA PAREDE TRA | 5 | 871,49    |
| A 9736402710     | CJ COLUNA B NA PAREDE TRA | 5 | 964,76    |
| A 9736402910     | CJ COLUNA B COMPL NA CAB  | 5 | 700,10    |
| A 9736403010     | CJ COLUNA B DIR COMPL NA  | 5 | 717,58    |
| A 9736403309     | CJ REVESTIMENTO PAREDE TR | 5 | 1.991,70  |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 97364040091100 | CJ REVESTIMENTO ESQ PARED | 5  | 5.271,08  |
| A 97364041091100 | CJ REVESTIMENTO LATERAL D | 5  | 5.276,11  |
| A 9736410110     | COLUNA CENTRAL            | 5  | 210,57    |
| A 9736410316     | REFORCO COLUNA B          | 5  | 45,83     |
| A 97364201141100 | TRAVESSA TRASEIRA EXTERNA | 5  | 1.452,13  |
| A 9736420716     | REFORCO                   | 5  | 102,25    |
| A 9736420816     | REFORCO                   | 5  | 99,27     |
| A 9736500021     | CJ.ARCO DO TETO EM FRENTE | 5  | 108,07    |
| A 97365002021100 | CJ TETO CAB-ESTREITA COM  | 5  | 4.281,29  |
| A 9736500203     | CJ ESTRUTURA DO TETO CAB  | 5  | 2.637,77  |
| A 9736500303     | CJ ESTRUTURA DO TETO CAB  | 5  | 5.247,86  |
| A 9736500502     | CJ TETO CAB-L COM ESCOTIL | 5  | 9.979,32  |
| A 9736500602     | CJ TETO                   | 5  | 7.044,05  |
| A 9736500614     | CJ SUPORTE CENTRAL PARA-S | 5  | 55,07     |
| A 97365008021100 | CJ TETO VARIANTES         | 5  | 13.657,00 |
| A 97365009021100 | CJ TETO VARIANTES         | 5  | 13.846,84 |
| A 9736510101     | QUADRO DO TETO - ACO      | 5  | 344,65    |
| A 9736510201     | QUADRO DO TETO - ACO      | 5  | 344,65    |
| A 9736510216     | REFORCO FRONTAL DIR.DO TE | 5  | 266,87    |
| A 9736510616     | REFORCO TRAS.ESQ.DO TETO  | 5  | 59,18     |
| A 9736510716     | REFORCO TRASEIRO DIR.DO T | 5  | 59,18     |
| A 9736510901     | QUADRO DO TETO            | 5  | 934,83    |
| A 9736520014     | SUPORTE -                 | 5  | 111,66    |
| A 9736520501     | CJ. ARCO DO TETO ATRAS    | 5  | 405,45    |
| A 9736520902     | ARCO DO TETO LATERAL      | 5  | 378,91    |
| A 9736521002     | ARCO DO TETO LATERAL      | 5  | 378,91    |
| A 9736521014     | SUPORTE REVESTIMENTO      | 5  | 5,45      |
| A 9736570014     | SUPORTE -                 | 5  | 111,66    |
| A 9736570209     | REVESTIMENTO DO TETO CAB  | 5  | 6.077,95  |
| A 9736570309     | REVESTIMENTO DO TETO CAB  | 5  | 1.431,14  |
| A 9736570509     | REVESTIMENTO DO TETO      | 5  | 4.173,90  |
| A 9736570609     | REVESTIMENTO LATERAL ESQU | 5  | 6.036,33  |
| A 9736570709     | REVESTIMENTO LATERAL DIRE | 5  | 6.036,33  |
| A 9736570809     | REVESTIMENTO CENTRAL      | 5  | 6.598,93  |
| A 9736571209     | REVESTIMENTO TETO CAB LON | 5  | 2.381,71  |
| A 9736600001     | ESTRIBO A ESQUERDA- METAL | 5  | 2.726,37  |
| A 9736600135     | CJ TRILHO ESQ             | 5  | 305,96    |
| A 9736600235     | CJ TRILHO DIR             | 5  | 399,21    |
| A 9736600828     | CONJUNTO ESTRIBO ESQ./DIR | 5  | 11.994,46 |
| A 9736601901     | ESTRIBO A DIREITA- METAL  | 5  | 5.101,79  |
| A 9736660135     | TRILHO PARA ESTRIBO       | 5  | 163,93    |
| A 9736660235     | TRILHO LD                 | 5  | 163,93    |
| A 9736661528     | DEGRAU INF ESQ DO ESTRIBO | 5  | 692,85    |
| A 9736661628     | DEGRAU INF DIR DO ESTRIBO | 5  | 692,85    |
| A 9736663101 735 | ESTRIBO ESQUERDO - ACO    | 5  | 7.260,67  |
| A 9736663501 735 | ESTRIBO DIREITO           | 5  | 5.794,89  |
| A 9736700039     | MOLDURA DE BORRACHA       | 18 | 617,07    |
| A 9736710120     | VEDACAO - PARA-BRISA      | 18 | 322,49    |
| A 9736740110     | JANELA LATERAL            | 5  | 632,95    |
| A 9736740120     | VEDACAO                   | 18 | 206,37    |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 97367801100079 | VIDRO DA PAREDE TRASEIRA  | 15 | 780,98   |
| A 97367801100092 | VIDRO DA PAREDE TRASEIRA  | 15 | 780,98   |
| A 9736800007 723 | COBERTURA A DIREITA -     | 5  | 1.098,21 |
| A 9736800007 912 | COBERTURA DIR             | 5  | 1.061,08 |
| A 9736800056     | SUORTE                    | 5  | 185,93   |
| A 9736800098 5C3 | TAMPA DO PORTA LUVAS      | 5  | 683,27   |
| A 9736800107 5C3 | REVESTIMENTO LE           | 5  | 237,44   |
| A 9736800107 7C4 | CJ COBERTURA ESQ          | 5  | 245,74   |
| A 9736800136 7C4 | COMPL. REVESTIMENTO CENTR | 5  | 522,47   |
| A 9736800140 5B4 | TAPETE                    | 3  | 2.772,83 |
| A 9736800155     | CJ.TRAVESSA SUP.DO PAINEL | 5  | 3.001,09 |
| A 9736800207 7C4 | CJ COBERTURA DIR          | 5  | 246,42   |
| A 9736800307 7C4 | COBERTURA DO INTERRRUPTOR | 15 | 174,60   |
| A 9736800406 5C3 | REVESTIMENTO DO PAINEL DI | 5  | 661,72   |
| A 9736800407 7C4 | COBERTURA DO INTERRUPTOR  | 15 | 187,50   |
| A 9736800506 5C3 | REVESTIMENTO DIREITO -PLA | 5  | 925,16   |
| A 9736800540 5B4 | REVESTIMENTO DIANTEIRO ES | 5  | 2.113,83 |
| A 9736800639 5C3 | TAMPA                     | 5  | 730,05   |
| A 9736800906 5C3 | REVESTIMENTO CENTRAL INFE | 5  | 748,08   |
| A 9736801107 723 | COBERTURA A ESQUERDA      | 5  | 959,51   |
| A 9736801107 912 | COBERTURA ESQ             | 5  | 959,51   |
| A 9736801206 5C3 | REVESTIMENTO              | 5  | 80,47    |
| A 9736801207 723 | COBERTURA AO CENTRO       | 5  | 377,36   |
| A 9736801207 912 | COBERTURA                 | 5  | 377,36   |
| A 9736801307 723 | COBERTURA A ESQUERDA      | 5  | 385,91   |
| A 9736801307 912 | COBERTURA ESQ             | 5  | 385,91   |
| A 9736801403 5B4 | REVESTIMENTO DO TUNEL DO  | 5  | 6.104,69 |
| A 9736801406 5C3 | REVESTIMENTO              | 5  | 476,39   |
| A 9736801407 723 | COBERTURA A DIREITA       | 5  | 343,82   |
| A 9736801407 912 | COBERTURA DIR             | 5  | 343,82   |
| A 9736801506 5C3 | REVESTIMENTO              | 5  | 428,35   |
| A 9736801507     | CJ COBERTURA ESQ DIR ESQ  | 5  | 270,00   |
| A 9736801539     | PAINEL SOBRE INSTRUMENTO  | 5  | 472,33   |
| A 9736801739 7C4 | COBERTURA DO PAINEL       | 5  | 661,72   |
| A 9736824460     | ISOLACAO                  | 5  | 1.022,59 |
| A 9736831508 5C3 | COBERTURA                 | 5  | 90,57    |
| A 9736840121 5C3 | GUIA                      | 5  | 97,77    |
| A 9736840121 9B5 | TRILHO DO ESTRIBO (PP DSM | 5  | 73,09    |
| A 9736840418     | REVESTIMENTO              | 5  | 44,40    |
| A 9736841418 9B5 | COBERTURA ESQ PLASTICO    | 15 | 183,96   |
| A 9736841518 5C3 | COBERTURA ESQUERDA- PLAST | 5  | 292,18   |
| A 9736841518 9B5 | COBERTURA ESQUERDA- PLAST | 5  | 292,18   |
| A 9736841718 5C3 | COBERTURA DIREITA - PLAST | 5  | 156,25   |
| A 9736841718 9B5 | COBERTURA DIREITA - PLAST | 5  | 156,25   |
| A 9736842118 9B5 | COBERTURA ESQ BASCULANTE  | 5  | 233,79   |
| A 9736842318 9B5 | COBERTURA DIREITA - PLAST | 5  | 233,20   |
| A 9736842718     | COBERTURA                 | 15 | 199,57   |
| A 9736842818 5C3 | COBERTURA - PLASTICO      | 5  | 170,45   |
| A 9736843318     | COBERTURA ESQUERDA DA DIR | 5  | 177,72   |
| A 9736880014     | SUORTE REVEST INFER       | 5  | 29,17    |

|              |     |                            |    |          |
|--------------|-----|----------------------------|----|----------|
| A 9736880081 | 5C3 | APOIO LE                   | 5  | 423,40   |
| A 9736880087 |     | PECA DE FECHAMENTO         | 5  | 23,78    |
| A 9736880106 | 5C3 | REVESTIMENTO INFERIOR LE   | 5  | 162,02   |
| A 9736880306 | 5C3 | REVESTIMENTO INFERIOR LD   | 5  | 526,89   |
| A 9736880706 | 5C3 | REVESTIMENTO INFERIOR LE   | 5  | 111,85   |
| A 9736880806 | 5C3 | REVESTIMENTO INFERIOR LD   | 5  | 56,54    |
| A 9736883106 | 5C3 | REVESTIMENTO CENTRAL       | 5  | 224,18   |
| A 9736883706 | 5C3 | REVESTIMENTO INFERIOR LE   | 5  | 66,13    |
| A 9736883706 | 9B5 | REVESTIMENTO INFERIOR ESQ  | 5  | 63,89    |
| A 9736890014 |     | SUPORTE PAINEL DE INSTRUM  | 5  | 63,91    |
| A 9736890031 |     | FIXACAO                    | 5  | 10,81    |
| A 9736890052 | 905 | DOBRADICA                  | 0  | 16,78    |
| A 9736890114 |     | SUPORTE DO PAINEL          | 5  | 61,76    |
| A 9736890147 | 7C4 | PORTA OBJETOS DO PAINEL    | 5  | 77,60    |
| A 9736890208 | 7C4 | REVESTIMENTO CENTRAL DO P  | 5  | 93,24    |
| A 9736890247 | 7C4 | PORTA OBJETOS DO PAINEL    | 5  | 29,46    |
| A 9736890498 |     | VEDACAO DE BORRACHA        | 18 | 139,13   |
| A 9736890808 | 7C4 | REVESTIMENTO LE            | 5  | 66,56    |
| A 9736891208 | 5C3 | REVESTIMENTO ALTO FALANTE  | 5  | 85,12    |
| A 9736891308 | 5C3 | REVESTIMENTO ALTO FALANTE  | 5  | 85,12    |
| A 9736891708 | 7C4 | REVESTIMENTO LD            | 5  | 80,29    |
| A 9736891808 | 7C4 | COBERTURA DO REVESTIMENTO  | 15 | 119,89   |
| A 9736891908 | 7C4 | COBERTURA SUPERIOR DO PAI  | 5  | 67,41    |
| A 9736892208 | 7C4 | COBERTURA SUPERIOR ESQ.    | 5  | 39,86    |
| A 9736892308 | 7C4 | COBERTURA SUPERIOR DIR.    | 5  | 39,86    |
| A 9736892608 | 7C4 | COBERTURA DO INTERRUPTOR D | 5  | 109,23   |
| A 9736892808 | 7C4 | REVESTIMENTO DO RADIO      | 5  | 99,09    |
| A 9736900192 | 5C3 | CJ PORTA-OBJETOS           | 5  | 116,61   |
| A 9736900225 | 5C3 | REVESTIMENTO DA PAREDE TR  | 5  | 3.147,66 |
| A 9736900325 | 5C3 | CJ.REVESTIMENTO INTERNO E  | 5  | 1.843,12 |
| A 9736900425 | 5C3 | CJ.REVESTIMENTO INTERNO D  | 5  | 1.848,81 |
| A 9736900441 | 5C3 | CONJUNTO REVESTIMENTO      | 5  | 2.998,72 |
| A 9736900650 | 5C3 | REVESTIMENTO DO TETO NA F  | 5  | 1.987,48 |
| A 9736901350 | 5C3 | REVESTIMENTO DO TETO       | 5  | 2.207,87 |
| A 9736901625 | 5C3 | CONJUNTO REVESTIMENTO      | 5  | 2.399,90 |
| A 9736901650 | 5C3 | REVESTIMENTO DIANTEIRO -   | 5  | 279,95   |
| A 9736902150 | 5C3 | CJ REVESTIMENTO INT CENTR  | 5  | 3.971,79 |
| A 9736902250 | 5C3 | CJ.REVESTIMENTO INTERNO T  | 5  | 3.413,52 |
| A 9736902350 | 5C3 | CJ REVESTIMENTO INTERNO T  | 5  | 3.285,00 |
| A 9736920158 | 7D6 | TAMPA                      | 15 | 7,60     |
| A 9736920158 | 9B5 | TAMPA                      | 15 | 7,60     |
| A 9736920401 | 5C3 | REVESTIMENTO DA COLUNA     | 5  | 51,33    |
| A 9736940333 | 5C3 | COBERTURA CENTRAL          | 15 | 168,43   |
| A 9736940733 | 5C3 | COBERTURA ESQUERDA         | 15 | 484,08   |
| A 9736940833 | 5C3 | COBERTURA DIREITA          | 15 | 495,21   |
| A 9736950035 |     | TRILHO DA CORTINA -        | 5  | 440,88   |
| A 9736950198 |     | VEDACAO                    | 18 | 11,02    |
| A 9736950330 | 5C3 | REVESTIMENTO DO CONSOLE D  | 5  | 193,90   |
| A 9736950430 | 7D6 | COBERTURA TETO BAIXO(ABS)  | 5  | 31,09    |
| A 9736950514 |     | SUPORTE DE ACO             | 5  | 855,63   |

|              |     |                           |    |          |
|--------------|-----|---------------------------|----|----------|
| A 9736950530 | 5C3 | COBERTURA LATERAL         | 5  | 177,61   |
| A 9736950530 | 7D6 | COBERTURA - PLASTICO      | 5  | 177,61   |
| A 9736950614 |     | SUPORTE                   | 5  | 599,66   |
| A 9736950714 |     | SUPORTE                   | 5  | 620,64   |
| A 9736950730 | 5C3 | REVESTIMENTO              | 5  | 18,93    |
| A 9736970298 |     | LU VEDACAO DE BORRACHA    | 18 | 133,93   |
| A 9737200031 |     | CJ PINO DE FECHAMENTO     | 10 | 18,64    |
| A 9737200118 |     | VIDRO CORREDICO DA PORTA  | 3  | 747,21   |
| A 9737200135 |     | TRAVA LE                  | 10 | 207,42   |
| A 9737200137 |     | CJ.DOBRADICA DA PORTA ESQ | 0  | 261,94   |
| A 9737200146 |     | CJ MECANISMO MANUAL DE EL | 10 | 572,27   |
| A 9737200147 |     | CJ TRILHO ESQ             | 5  | 108,62   |
| A 9737200170 | 5C3 | REVESTIMENTO DA PORTA LE  | 5  | 2.110,33 |
| A 9737200218 |     | VIDRO CORREDICO DA PORTA  | 3  | 747,21   |
| A 9737200235 |     | LU FECHADURA DIR.         | 10 | 180,46   |
| A 9737200246 |     | CJ MECANISMO MANUAL DE EL | 10 | 651,30   |
| A 9737200247 |     | CJ TRILHO DIR             | 5  | 106,25   |
| A 9737200270 | 5C3 | REVESTIMENTO DA PORTA LD  | 5  | 2.164,41 |
| A 9737200318 |     | VIDRO DA PORTA ESQUERDA   | 15 | 1.058,30 |
| A 9737200346 |     | MAQUINA VIDRO ELETRICO LE | 10 | 1.538,73 |
| A 9737200370 | 5C3 | REVESTIMENTO DA PORTA ESQ | 5  | 1.751,07 |
| A 9737200418 |     | VIDRO DA PORTA DIREITA    | 15 | 1.058,30 |
| A 9737200446 |     | MAQUINA VIDRO ELETRICO LD | 10 | 1.739,38 |
| A 9737200470 | 5C3 | REVESTIMENTO DA PORTA DIR | 5  | 2.816,15 |
| A 9737200535 |     | LU FECHADURA ESQ          | 10 | 941,87   |
| A 9737200635 |     | LU FECHADURA DIR          | 10 | 979,34   |
| A 9737200735 |     | LU FECHADURA DA PORTA ESQ | 10 | 404,20   |
| A 9737200737 |     | CJ DOBRADICA ESQ          | 0  | 271,88   |
| A 9737200835 |     | LU FECHADURA DA PORTA DIR | 10 | 494,31   |
| A 9737200837 |     | CJ DOBRADICA DIR          | 0  | 271,88   |
| A 9737201416 |     | CJ SUPORTE DA PORTA ESQ   | 10 | 330,88   |
| A 9737201516 |     | CJ SUPORTE DA PORTA DIR   | 10 | 330,88   |
| A 9737201746 |     | CJ MECANISMO ELETRICO DO  | 10 | 1.538,73 |
| A 9737201846 |     | CJ MECANISMO ELETRICO DO  | 10 | 1.739,38 |
| A 9737220108 |     | COBERTURA DA PORTA ESQUER | 5  | 62,63    |
| A 9737220208 |     | COBERTURA DIREITA         | 15 | 59,85    |
| A 9737220308 |     | COBERTURA / PORTA (PROTEC | 5  | 40,78    |
| A 9737230169 |     | TIRANTE DA FECHADURA DA P | 0  | 37,74    |
| A 9737230314 |     | SUPORTE ESQ               | 10 | 37,55    |
| A 9737230369 |     | HASTE SEG.P/DESATIVAMENTO | 10 | 32,69    |
| A 9737230414 |     | SUPORTE DIR               | 10 | 37,47    |
| A 9737250025 |     | TRILHO VIDRO              | 5  | 286,96   |
| A 9737270188 | 5C3 | COBERTURA LE              | 5  | 62,03    |
| A 9737270288 | 5C3 | COBERTURA LD              | 5  | 62,03    |
| A 9737500080 |     | VARETA SUPORTE            | 10 | 105,98   |
| A 9737500084 |     | LU FECHADURA ESQ          | 10 | 124,01   |
| A 9737500184 |     | LU FECHADURA DIR          | 10 | 124,01   |
| A 9737500193 |     | ALCA DO PARABRISA         | 5  | 176,45   |
| A 9737500351 |     | DOBRADICA GRADE-LADO ESQU | 0  | 121,75   |
| A 9737500451 |     | DOBRADICA GRADE-LADO DIRE | 0  | 121,75   |

|                   |                               |    |          |
|-------------------|-------------------------------|----|----------|
| A 9737510045      | PECA DE DESVIO - ESCOAMEN     | 5  | 19,38    |
| A 9737510097      | APOIO P/ DOBRADICA            | 0  | 12,61    |
| A 9737510498      | VEDACAO SIMBOLO               | 18 | 31,50    |
| A 9737510598      | VEDACAO DA PORTINHOLA DIA     | 18 | 155,40   |
| A 9737510698      | VEDACAO DA PORTINHOLA DIA     | 18 | 51,24    |
| A 9737510798      | VEDACAO DA PORTINHOLA DIA     | 18 | 24,30    |
| A 9737520198      | JUNTA                         | 8  | 18,28    |
| A 9737600002      | 5C3 LU MANIVELA LEVANTA VIDRO | 5  | 19,59    |
| A 9737600002      | 7D5 LU MANIVELA LEVANTA VIDRO | 5  | 19,59    |
| A 9737600204      | CJ CABO BOWDEN ESQ PUXADO     | 5  | 89,00    |
| A 9737600304      | CJ CABO BOWDEN DIR PUXADO     | 5  | 89,00    |
| A 97379010440097  | DEFLETOR DE AR FIXO ATEGO     | 5  | 2.109,79 |
| A 97379011440097  | CJ DEFLETOR DE AR FIXO AX     | 5  | 2.923,45 |
| A 97379014440097  | DEFLETOR DE AR C/ REG. AT     | 5  | 2.678,24 |
| A 97379015440097  | DEFLETOR DE AR PARCIAL CO     | 5  | 2.873,24 |
| A 97379110440097  | DEFLETOR DE AR PARCIAL FI     | 5  | 3.836,90 |
| A 97379111440097  | DEFLETOR DE AR COMPLETO F     | 5  | 5.148,46 |
| A 97379114440097  | DEFLETOR DE AR PARCIAL C/     | 5  | 4.745,54 |
| A 9737930096      | PECA INTERMEDIARIA            | 15 | 8,10     |
| A 9737930396      | PROTECAO (PLASTICO)           | 15 | 21,92    |
| A 9738100056      | 5C3 CINTA P/ FIXACAO DA CORTI | 0  | 49,65    |
| A 9738100056      | 905 ALCA DE SEGURANCA         | 0  | 55,23    |
| A 9738100110      | 5C3 PARA-SOL INTERNO LE       | 5  | 1.035,15 |
| A 973810011000645 | PARASOL INTERNO L.E           | 5  | 1.035,15 |
| A 9738100114      | SUPORTE DO ESPELHO RETROV     | 5  | 2.885,38 |
| A 9738100118      | CJ ESTRELA MERCEDES ATEGO     | 15 | 238,94   |
| A 9738100149      | REDE PORTA-OBJETOS            | 5  | 854,04   |
| A 9738100210      | 5C3 PARA-SOL INTERNO LD       | 5  | 1.101,02 |
| A 9738100314      | CJ SUPORTE ESQ                | 5  | 2.355,78 |
| A 9738100414      | CJ SUPORTE DIR                | 5  | 2.723,74 |
| A 9738100510      | 7D6 LU QUEBRA-SOL ESQ(MAT. =  | 5  | 459,69   |
| A 9738100710      | 5C3 QUEBRA-SOL CENTRAL DIR.   | 5  | 877,31   |
| A 9738100914      | SUPORTE                       | 5  | 55,84    |
| A 9738101014      | SUPORTE                       | 5  | 111,90   |
| A 9738101114      | CJ.SUPORTE ESQ.DO PARA-SO     | 10 | 836,41   |
| A 9738101214      | SUPORTE DIREITO DO PARA-S     | 5  | 798,40   |
| A 9738101314      | CJ.SUPORTE DAS LATERAIS D     | 5  | 30,51    |
| A 9738101410      | 7D6 QUEBRA-SOL ESQUERDO       | 5  | 166,37   |
| A 9738101610      | 7D6 PARA SOL                  | 5  | 151,83   |
| A 9738101810      | 905 QUEBRA-SOL DO MOTORISTA   | 5  | 152,64   |
| A 9738102010      | 905 QUEBRA SOL                | 5  | 661,67   |
| A 9738102610      | CJ PARA SOL INTERNO           | 5  | 577,21   |
| A 9738102616      | LU ESPELHO EXT ESQ FL.1       | 3  | 1.629,61 |
| A 9738104916      | ESPELHO RETROVISOR EXT.ES     | 3  | 1.011,12 |
| A 9738105016      | ESPELHO RETROVISOR EXT.DI     | 3  | 2.351,51 |
| A 9738105916      | CJ ESPELHO EXTERNO DIR CO     | 15 | 1.529,78 |
| A 9738107116      | CJ ESPELHO RETROVISOR EXT     | 15 | 1.603,41 |
| A 9738110011      | PLACA                         | 5  | 256,15   |
| A 9738110036      | 5C3 SUPORTE                   | 5  | 53,95    |
| A 9738110110      | ADORNO ESQUERDO DO PARA-S     | 5  | 347,88   |

|              |                               |    |          |
|--------------|-------------------------------|----|----------|
| A 9738110114 | SUPORTE INT - PARA SOL -      | 5  | 264,66   |
| A 9738110210 | ADORNO DIREITO DO PARA-SO     | 5  | 2.385,64 |
| A 9738110214 | SUPORTE CENTRAL INT - PAR     | 5  | 262,45   |
| A 9738110310 | PARA-SOL EXTERNO              | 5  | 2.932,67 |
| A 9738110410 | PARA-SOL                      | 5  | 2.761,12 |
| A 9738110510 | PARA-SOL EST                  | 5  | 2.017,36 |
| A 9738110710 | PARA-SOL EXT - TETO BAIXO     | 5  | 2.118,90 |
| A 9738111014 | 5C3 SUPORTE LE                | 5  | 17,79    |
| A 9738111014 | 7D6 SUPORTE DIREITO (PLASTICO | 5  | 17,79    |
| A 9738111614 | SUPORTE EXT ESQ               | 5  | 50,54    |
| A 9738111714 | SUPORTE EXT DIR               | 5  | 78,36    |
| A 9738111814 | SUPORTE EXT ESQ               | 5  | 54,00    |
| A 9738111914 | SUPORTE EXT DIR               | 5  | 54,00    |
| A 9738112014 | SUPORTE INT - PARA-SOL -      | 5  | 66,70    |
| A 9738112114 | SUPORTE CENTRAL INT - PAR     | 5  | 262,45   |
| A 9738112214 | SUPORTE EXT ESQ               | 5  | 54,00    |
| A 9738112314 | SUPORTE EXT DIR               | 5  | 54,00    |
| A 9738120075 | TRILHO                        | 10 | 287,72   |
| A 9738120175 | TRILHO DA CORTINA/ESQUERD     | 10 | 917,51   |
| A 9738120275 | TRILHO DA CORTINA/DIREITA     | 10 | 746,31   |
| A 9738150014 | 5C3 SUPORTE (PP-20)           | 5  | 34,82    |
| A 9738150014 | 7D6 SUPORTE                   | 5  | 34,82    |
| A 9738150114 | 5C3 SUPORTE                   | 5  | 27,14    |
| A 9738150114 | 7D6 SUPORTE                   | 5  | 27,14    |
| A 9738150136 | 723 ALCA ESQUERDA             | 5  | 83,18    |
| A 9738150436 | 7D6 ALCA DE APOIO DIREITA     | 5  | 94,20    |
| A 9738152336 | 904 ALCA DIREITA COR PRETA    | 5  | 100,26   |
| A 9738170216 | LOGOTIPO ATEGO                | 15 | 157,80   |
| A 9738170720 | ETIQUETA DO AR CONDICIONA     | 0  | 45,38    |
| A 9738170920 | ETIQUETA INDICATIVA 1,2 K     | 0  | 52,79    |
| A 9738171120 | PLAQUETA INDICATIVA           | 0  | 7,42     |
| A 9738173214 | EMBLEMA DO TIPO 2 - PLAST     | 0  | 64,09    |
| A 9738173814 | EMBLEMA DO TIPO 8 - PLAST     | 0  | 37,83    |
| A 9738200016 | REFORCO                       | 5  | 28,89    |
| A 9738200018 | LU GRADE DE PROTECAO          | 5  | 1.852,07 |
| A 9738200021 | LU LANTERNA PISCA-PISCA       | 15 | 174,34   |
| A 9738200121 | LANTERNA DE SETA ESQUERDA     | 15 | 377,63   |
| A 9738200181 | BRACO LIMPADOR                | 15 | 4.348,28 |
| A 9738200201 | LUZ INTERNA(LANTERNA DE L     | 15 | 285,18   |
| A 9738200221 | CONJUNTO LANTERNA INDICA      | 15 | 397,33   |
| A 9738200281 | SUPORTE P/ APARELHOS          | 5  | 2.819,22 |
| A 9738200321 | PISCA-PISCA LE                | 15 | 150,37   |
| A 9738200421 | PISCA-PISCA LD                | 15 | 150,37   |
| A 9738200521 | LUZ PISCA INDICADOR DE DI     | 15 | 200,42   |
| A 9738200561 | FAROL DO LADO ESQUERDO        | 15 | 4.257,85 |
| A 9738200621 | LUZ PISCA INDICADOR DE DI     | 15 | 200,42   |
| A 9738200661 | FAROL DO LADO DIREITO         | 15 | 3.780,79 |
| A 9738200961 | CJ.FAROL ESQUERDO             | 15 | 2.776,89 |
| A 9738201061 | CJ.FAROL DIREITO              | 15 | 2.776,89 |
| A 9738201361 | LU FAROL ESQ FL 1             | 15 | 2.123,88 |

|              |     |                           |    |           |
|--------------|-----|---------------------------|----|-----------|
| A 9738201461 |     | LU FAROL DIR FL 1         | 15 | 2.586,56  |
| A 9738202261 |     | CJ.FAROL ESQUERDO         | 15 | 1.367,20  |
| A 9738202361 |     | CJ. FAROL DIREITO         | 15 | 1.367,20  |
| A 9738202661 |     | LU FAROL ESQ FL 1         | 15 | 1.436,02  |
| A 9738202761 |     | LU FAROL DIR FL 1         | 15 | 1.436,02  |
| A 9738210289 |     | CANAleta DIR. DO ANTI-RUI | 5  | 88,08     |
| A 9738210289 | 912 | CANAleta DIR. DO ANTI-RUI | 5  | 85,11     |
| A 9738260014 |     | SUPORTE                   | 5  | 111,90    |
| A 9738270040 |     | COBERTURA - ILUMINACAO    | 5  | 87,24     |
| A 9738300014 |     | CJ SUPORTE P/ FIXACAO     | 5  | 153,18    |
| A 9738300061 |     | LU SISTEMA DE AQUECIMENTO | 20 | 4.600,93  |
| A 9738300096 |     | MANGUEIRA ( BORRACHA )    | 10 | 256,22    |
| A 9738300114 |     | CJ SUPORTE P/FIXACAO DA T | 5  | 176,33    |
| A 9738300265 | 7D6 | CJ. QUADRO DA ESCOTILHA D | 5  | 4.827,23  |
| A 9738301160 |     | LU AR CONDICIONADO DIR/ES | 20 | 16.461,73 |
| A 9738301515 |     | LU TUBULACAO DE AGENTE DE | 20 | 1.367,62  |
| A 9738301615 |     | LU TUBULACAO DE AGENTE DE | 20 | 915,13    |
| A 9738301715 |     | LU TUBULACAO DE AGENTE DE | 20 | 1.241,43  |
| A 9738301815 |     | LU TUBULACAO DE AGENTE DE | 20 | 544,48    |
| A 9738301915 |     | LU TUBULACAO AGENTE REFRI | 20 | 505,71    |
| A 9738310060 | 7C4 | BOCAL DE VENTILACAO EXTER | 5  | 51,48     |
| A 9738310098 |     | VEDACAO DO BOCAL          | 15 | 50,92     |
| A 9738310145 |     | CANAL DE AR ESQ ESPACO P/ | 5  | 211,66    |
| A 9738310198 |     | VEDACAO DO CANAL DE AR    | 18 | 15,53     |
| A 9738310298 |     | VEDACAO DE BORRACHA       | 18 | 35,49     |
| A 9738310545 |     | CANAL DE AR ESQ.          | 5  | 15,14     |
| A 9738310645 |     | TUBUL DE AR LD            | 20 | 56,44     |
| A 9738310745 |     | CANAL DE AR EXT.ESQ.      | 5  | 177,79    |
| A 9738310845 |     | CANAL AR EXT LD           | 8  | 164,73    |
| A 9738310945 |     | CANAL DE ARLADO DIREITO   | 5  | 169,09    |
| A 9738311045 |     | CANAL DE AR EXTERNO       | 5  | 85,99     |
| A 9738311245 |     | CANAL DE AR LADO ACOMP.   | 5  | 153,97    |
| A 9738311545 |     | CANAL DE AR INFERIOR ESQ. | 5  | 131,98    |
| A 9738320013 |     | SUPORTE                   | 5  | 111,52    |
| A 9738350147 |     | FILTRO (POLIPROPILENO)    | 8  | 253,44    |
| A 9738360138 |     | TAMPA                     | 15 | 156,84    |
| A 9738360240 |     | CAIXA                     | 5  | 475,87    |
| A 9738380014 |     | SUPORTE CAIXA DE FILTROS  | 5  | 147,68    |
| A 9738380018 | 5C3 | BOCAL DE DE AR            | 5  | 33,65     |
| A 9738400007 | 5C3 | CJ.TAMPA DA CAIXA CENTRAL | 5  | 1.508,13  |
| A 9738400062 | 7C4 | LIXEIRA                   | 5  | 505,15    |
| A 9738400105 | 5C3 | PORTA-OBJETO CENTRAL      | 5  | 3.292,22  |
| A 9738400274 | 5B2 | PORTA-OBJETO ESQUERDO - F | 5  | 1.450,79  |
| A 9738400274 | 5C3 | PORTA-OBJETO A ESQ.       | 5  | 1.505,93  |
| A 9738400374 | 5C3 | PORTA-OBJETO A DIREITA    | 5  | 403,61    |
| A 9738400374 | 7D6 | LU CONSOLE                | 5  | 403,61    |
| A 9738430005 | 9B5 | CAIXA COM FLANGE          | 5  | 513,65    |
| A 9738430230 | 5C3 | COBERTURA LATERAL         | 15 | 388,45    |
| A 9738430230 | 7D6 | COBERTURA LATERAL (PLASTI | 5  | 66,34     |
| A 9738440014 | 7D6 | CABIDE (PA 6)             | 5  | 52,09     |

|              |     |                           |    |          |
|--------------|-----|---------------------------|----|----------|
| A 9738460227 | 5C3 | COBERTURA                 | 5  | 125,90   |
| A 9738460427 | 5C3 | COBERTURA                 | 5  | 175,79   |
| A 9738460469 | 5C3 | COMPARTIMENTO ESQUERDO    | 5  | 632,41   |
| A 9738460569 | 5C3 | PORTA-OBJETOS DIR.        | 5  | 542,41   |
| A 9738460669 | 5C3 | POTA-OBJETOS DIR. - PARED | 5  | 504,95   |
| A 9738461027 | 9B5 | COBERTURAS DE PLASTICO    | 15 | 314,95   |
| A 9738690066 |     | CONEXAO                   | 5  | 147,01   |
| A 9738690120 |     | RESERVATORIO DE AGUA      | 15 | 264,95   |
| A 9738690166 |     | CONEXAO DIR               | 5  | 123,61   |
| A 9738800005 |     | COBERTURA DO PISCA-PISCA  | 5  | 862,30   |
| A 9738800014 |     | LU SUPORTE ESQ            | 5  | 127,24   |
| A 9738800016 |     | CJ REFORCO ESQ            | 5  | 200,76   |
| A 9738800025 |     | CJ TAMPA                  | 5  | 230,02   |
| A 9738800105 |     | COBERTURA DO PISCA-PISCA  | 5  | 359,73   |
| A 9738800116 |     | CJ REFORCO DIR            | 5  | 212,41   |
| A 9738800314 |     | CJ SUPORTE CENTRAL ESQ LK | 5  | 252,02   |
| A 9738800414 |     | CJ SUPORTE CENTRAL DIR LK | 5  | 242,22   |
| A 9738800914 |     | LU SUPORTE DIR            | 5  | 170,05   |
| A 9738801170 | 735 | CJ.PARACHOQ.DIANT.CENTRAL | 5  | 3.024,81 |
| A 9738801670 | 735 | PONTERIA DO PARA-CHOQUE L | 5  | 1.869,48 |
| A 9738801770 | 000 | CJ PARA-CHOQUE DIANT DIR. | 5  | 1.869,48 |
| A 9738801770 | 735 | PONTEIRA DO PARA-CHOQUE L | 5  | 1.869,48 |
| A 9738802570 | 735 | CJ PARA-CHOQUE            | 5  | 2.316,34 |
| A 9738802670 | 735 | CJ PARA CHOQUE            | 5  | 2.435,93 |
| A 9738810043 |     | TUBO DE ACO               | 5  | 462,10   |
| A 9738811023 |     | REFORCO DIR.              | 5  | 296,74   |
| A 9738811123 |     | COBERTURA ESQ.            | 5  | 305,66   |
| A 9738814701 | 735 | PARA-LAMA TRASEIRO        | 5  | 1.570,72 |
| A 9738814801 | 735 | PARA-LAMA TRASEIRO DIREIT | 5  | 863,26   |
| A 9738815801 |     | COMPLEMENTO DO PARA-LAMA  | 5  | 265,17   |
| A 9738815901 |     | COMPLEMENTO DO PARA-LAMA  | 5  | 289,45   |
| A 9738816001 | 735 | PARA-LAMA TRASEIRO DIR    | 5  | 1.637,93 |
| A 9738816401 | 735 | PARA-LAMA ESQ.            | 5  | 4.353,76 |
| A 9738816501 | 735 | PARA-LAMA DIR.            | 5  | 4.213,20 |
| A 9738840022 |     | COBERTURA ESQ             | 5  | 283,27   |
| A 9738840074 |     | LAMINA ESQ.               | 5  | 483,68   |
| A 9738840098 |     | VEDACAO ESQ               | 8  | 115,07   |
| A 9738840122 |     | COBERTURA DIR             | 5  | 283,27   |
| A 9738840123 |     | COBERTURA ESQUERDA        | 5  | 1.502,16 |
| A 9738840185 |     | GRADE DIANT DA CABINA     | 5  | 3.842,50 |
| A 9738840198 |     | VEDACAO A DIREITA         | 5  | 119,03   |
| A 9738840215 |     | LU SUPORTE ESQ            | 5  | 63,09    |
| A 9738840222 |     | COBERTURA ESQ             | 5  | 730,66   |
| A 9738840315 |     | LU SUPORTE DIR            | 5  | 63,08    |
| A 9738840322 |     | COBERTURA DIR             | 5  | 730,66   |
| A 9738840415 |     | SUPORTE INF ESQ           | 5  | 59,72    |
| A 9738840422 |     | COBERTURA ESQ             | 5  | 569,36   |
| A 9738840474 |     | LAMINA LIMPADOR           | 15 | 1.551,92 |
| A 9738840498 |     | VEDACAO LAT.ESQ.          | 18 | 72,19    |
| A 9738840515 |     | SUPORTE INF DIR           | 5  | 59,72    |

|              |                               |    |          |
|--------------|-------------------------------|----|----------|
| A 9738840522 | COBERTURA DIR                 | 5  | 569,36   |
| A 9738840574 | ANTEPARO DO LIMPADOR          | 5  | 1.017,50 |
| A 9738840598 | VEDACAO LD                    | 8  | 66,07    |
| A 9738840623 | COBERTURA A ESQUERDA          | 5  | 60,19    |
| A 9738840674 | LAMINA LD(ANTEPARO)           | 15 | 482,40   |
| A 9738840698 | VEDACAO ESQ                   | 18 | 94,90    |
| A 9738840723 | COBERTURA A DIREITA           | 5  | 60,19    |
| A 9738840798 | VEDACAO DIR                   | 18 | 94,90    |
| A 9738840998 | VEDACAO DE BORRACHA           | 18 | 94,15    |
| A 9738870198 | ESCOAMENTO DE AGUA DIR DI     | 5  | 113,96   |
| A 9738880014 | SUPORTE INF ESQ               | 5  | 184,93   |
| A 9738880021 | FRISO INF ESQ                 | 5  | 354,14   |
| A 9738880114 | SUPORTE INF DIR               | 5  | 184,93   |
| A 9738880221 | FRISO INF DIR                 | 5  | 354,14   |
| A 9738880498 | VEDACAO DE BORRACHA           | 18 | 115,35   |
| A 9738890090 | PECA DISTANCIADORA            | 5  | 46,96    |
| A 9738890093 | PRESILHA DA PORTINHOLA DI     | 10 | 5,77     |
| A 9738890155 | ALCA                          | 5  | 80,02    |
| A 9738890198 | VEDACAO                       | 8  | 107,44   |
| A 9738890255 | ALCA - PAREDE TRAS            | 5  | 325,86   |
| A 9738890498 | VEDACAO ANTEPARO DO LIMPA     | 18 | 115,36   |
| A 9739700492 | PORTA PACOTES EM TECIDO       | 5  | 2.952,97 |
| A 9739870052 | VEDACAODO PARA-SOL EXTERN     | 5  | 186,59   |
| A 9739870141 | ARRUELA                       | 18 | 1,79     |
| A 9739880035 | 5C3 CAPA DE PROTECAO - BORRAC | 18 | 17,77    |
| A 9739880035 | 7D6 CAPA DE PROTECAO          | 18 | 18,13    |
| A 9739880078 | PRESILHA                      | 15 | 26,23    |
| A 9739900040 | ARRUELA DISTANCIADORA         | 10 | 2,54     |
| A 9739900082 | ARRUELA DE AJUSTE 2,41 MM     | 10 | 142,95   |
| A 9739900182 | ARRUELA DE AJUSTE 2,42 MM     | 10 | 137,45   |
| A 9739900282 | ARRUELA DE AJUSTE 2,43 MM     | 10 | 134,09   |
| A 9739900382 | ARRUELA DE AJUSTE 2,44 MM     | 10 | 137,45   |
| A 9739900482 | ARRUELA DE AJUSTE 2,45 MM     | 10 | 137,45   |
| A 9739900582 | ARRUELA DE AJUSTE 2,46 MM     | 10 | 134,09   |
| A 9739900682 | ARRUELA DE AJUSTE 2,47 MM     | 10 | 134,09   |
| A 9739900782 | ARRUELA DE AJUSTE 2,48 MM     | 10 | 134,09   |
| A 9739900882 | ARRUELA DE AJUSTE 2,49 MM     | 10 | 134,09   |
| A 9739900982 | ARRUELA DE AJUSTE 2,50 MM     | 10 | 58,76    |
| A 9739910040 | TUBO FL.3                     | 5  | 10,05    |
| A 9739910116 | PINO DO MANCAL CILINDRO H     | 10 | 166,46   |
| A 9739920005 | BUCHA                         | 15 | 8,53     |
| A 9739970035 | TAMPA DE PVC DO QUADRO FI     | 15 | 80,36    |
| A 9739970081 | BUCHA DE BORRACHA             | 18 | 31,09    |
| A 9739970086 | 5C3 TAMPA DE VEDACAO (PP)     | 15 | 8,17     |
| A 9739970386 | TAMPAO DO ASSOALHO            | 5  | 6,30     |
| A 9743200037 | CJ JUMELO                     | 5  | 502,39   |
| A 9743200170 | CJ CAVALETE DIANT DA MOLA     | 5  | 1.050,90 |
| A 9743200206 | CJ MOLA TRASEIRA COMPLETA     | 4  | 7.627,53 |
| A 9743200444 | COXIM DE BORRACHA             | 18 | 375,08   |
| A 9743200544 | BUCHA DO OLHAL DA MOLA TR     | 18 | 699,05   |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 9743200611     | BARRA DE TORCAO DO EIXO D | 5  | 8.384,03  |
| A 9743200644     | BUCHA DO OLHAL DA MOLA DI | 18 | 1.038,74  |
| A 9743201011     | CJ ESTABILIZADOR EIXO TRA | 5  | 7.280,08  |
| A 9743204306     | CJ MOLA PARABOLICA (EIXO  | 15 | 11.221,27 |
| A 9743204602     | LU MOLA DIANTEIRA 3(6,1 T | 15 | 4.862,83  |
| A 9743204702     | LU MOLA DIANT 6,3T        | 15 | 4.651,21  |
| A 9743210084     | CALCO DA MOLA             | 5  | 191,72    |
| A 9743220084 739 | CALCO                     | 5  | 422,70    |
| A 9743240014     | FOLHA DE MOLA N. 4        | 15 | 2.414,93  |
| A 9743240015     | FOLHA DE MOLA N. 5        | 15 | 2.154,10  |
| A 9743240040     | FOLHA MOLA AUXILIAR N. 1  | 15 | 2.306,02  |
| A 9743240041     | FOLHA MOLA AUXILIAR N. 2  | 15 | 2.306,02  |
| A 9743240142     | FOLHA MOLA AUXILIAR N. 3  | 15 | 2.132,34  |
| A 9743240143     | FOLHA MOLA AUXILIAR N. 4  | 15 | 1.911,74  |
| A 9743240144     | FOLHA MOLA AUXILIAR N. 5  | 15 | 1.712,70  |
| A 97432500200010 | JUMELO DA MOLA EXTERNO    | 5  | 78,74     |
| A 9743250120     | JUMELO INTERNO DA MOLA TR | 5  | 124,46    |
| A 9743250126 739 | PLACA GUIA DO GRAMPO DA M | 5  | 248,57    |
| A 9743250320     | JUMELO DA MOLA TRASEIRA   | 5  | 73,40     |
| A 9743250420     | JUMELO DA MOLA TRAS. (MAT | 5  | 124,42    |
| A 9743250426     | SUPORTE ESQ. DO AMORTECED | 5  | 970,77    |
| A 9743250426 998 | SUPORTE ESQ. DO AMORTECED | 5  | 970,77    |
| A 9743250526     | SUPORTE DIR. DO AMORTECED | 5  | 1.093,23  |
| A 9743250526 998 | SUPORTE DIR. DO AMORTECED | 5  | 1.093,23  |
| A 9743270021 739 | TAMPA DO MANCAL-FERRO FUN | 5  | 399,96    |
| A 9743270181     | COXIM DA BARRA ESTAB. DIA | 18 | 753,72    |
| A 9743270281     | LU COXIM DO ESTAB. DIANT. | 18 | 396,70    |
| A 9743271441 739 | SUPORTE SUSPENSÃO PNEUMAT | 5  | 4.399,00  |
| A 9743271541 739 | SUPORTE SUSPENSÃO PNEUMAT | 5  | 4.399,00  |
| A 9743280076     | ARRUELA TESTE DE LIGACAO  | 10 | 24,95     |
| A 9743280181     | LU COXIM DE BORRACHA      | 18 | 334,92    |
| A 9743280940     | SUPORTE ESQ               | 5  | 177,72    |
| A 9743280940 998 | SUPORTE ESQ               | 5  | 177,72    |
| A 9743281040     | SUPORTE DIR               | 5  | 177,72    |
| A 9743511425     | ARCO DA MOLA              | 5  | 1.640,67  |
| A 9744101902     | CJ EIXO DE TRANSMISSAO CA | 5  | 10.356,59 |
| A 9744102802     | LU EIXO DE TRANSMISSAO    | 5  | 10.356,59 |
| A 9744600100     | CAIXA DE DIRECAO LS6BK (L | 5  | 49.747,36 |
| A 9744600988     | CJ TUBULACAO DE OLEO DA D | 5  | 216,98    |
| A 9744601088     | CJ TUBULACAO DE OLEO DA D | 10 | 178,44    |
| A 9744601188     | CJ TUBULACAO DE OLEO      | 5  | 235,76    |
| A 9744601588     | CJ TUBULACAO DE OLEO      | 5  | 130,41    |
| A 9744602205     | LU BARRA DA DIRECAO DIR E | 5  | 2.481,05  |
| A 9744630401     | BRACO DA DIRECAO          | 5  | 1.208,81  |
| A 9744660540     | SUPORTE DE FIXACAO DO     | 5  | 18,24     |
| A 9745000172     | TUBULACAO DE ACO DO RADIA | 5  | 3.483,16  |
| A 9745010824     | TUBULACAO DO LIQUIDO DE A | 5  | 932,41    |
| A 9745010982     | MANGUEIRA PRE-FORMADA (EL | 10 | 607,40    |
| A 9745041140     | SUPORTE-ACO               | 5  | 21,78     |
| A 9745220702     | PARA-LAMA TRAS            | 5  | 1.063,08  |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 9745221101 | PARALAMA TRASEIRO         | 5  | 432,46    |
| A 9749970082 | MANGUEIRA PREFORMADA LS6  | 10 | 91,57     |
| A 9753300003 | LU BARRA DE DIRECAO       | 5  | 8.222,03  |
| A 9753300223 | CAIXA DE SATELITE COMPLET | 5  | 1.687,85  |
| A 9753301401 | EIXO PROPULSOR C/ ARTICUL | 5  | 10.847,79 |
| A 9753301601 | EIXO PROPULSOR C/ ARTICUL | 5  | 11.315,74 |
| A 9753302301 | CJ EIXO PROPULSOR EXTERNO | 5  | 4.388,30  |
| A 9753370017 | ARRASTADOR                | 5  | 2.629,67  |
| A 9753370111 | CRUZETA                   | 5  | 3.826,20  |
| A 9753380201 | BRACO DA DIRECAO ESQ      | 5  | 5.713,05  |
| A 9753380206 | BRACO DIREITO DA BARRA DE | 5  | 904,27    |
| A 9753380405 | BRACO ESQUERDO DA BARRA D | 5  | 930,90    |
| A 9753530084 | CONEXAO DE AR COMPRIMIDO  | 5  | 482,94    |
| A 9754900001 | LU SILENCIOSO             | 4  | 3.613,93  |
| A 9754920004 | TUBO TRAS DE ESCAPAMENTO  | 16 | 850,01    |
| A 9759900104 | PARAFUSOS SEXTAVADOS COM  | 10 | 68,22     |
| A 9762600130 | CJ GARFO DE ACIONAMENTO 5 | 5  | 450,01    |
| A 9762601438 | CJ. HASTE DE MUDANCA COMP | 5  | 1.647,17  |
| A 9762610019 | TAMPA INF.DA CX.DE MUDANC | 5  | 65,60     |
| A 9762610033 | TAMPA DO BATENTE DA MARCH | 5  | 7,04      |
| A 9762610050 | BUCHA                     | 10 | 44,76     |
| A 9762611133 | TAMPA DE FECHAMENTO       | 5  | 731,26    |
| A 9762611333 | TAMPA DO TIRANTE DE COMAN | 5  | 9,98      |
| A 9762611833 | TAMPA                     | 5  | 503,33    |
| A 9762613101 | CARCACA DO CAMBIO - PARTE | 5  | 3.333,70  |
| A 9762613103 | CARCACA DO CAMBIO PARTE T | 5  | 4.256,37  |
| A 9762613201 | CARCACA DO CAMBIO - PARTE | 5  | 3.178,48  |
| A 9762613301 | CARCACA DO CAMBIO         | 5  | 6.565,39  |
| A 9762613401 | CARCACA DO CAMBIO - PARTE | 5  | 4.016,32  |
| A 9762613403 | CARCACA DO CAMBIO PARTE T | 5  | 2.992,70  |
| A 9762613503 | CARCACA DO CAMBIO PARTE T | 5  | 3.069,61  |
| A 9762617201 | CARCACA DO CAMBIO PC DIAN | 5  | 2.629,31  |
| A 9762620116 | ENGRENAGEM 6ª MARCHA      | 5  | 760,00    |
| A 9762620128 | ANEL DE IMPULSAO          | 5  | 41,44     |
| A 9762620173 | ANEL TRAVA DE 2,00 MM NO  | 10 | 32,15     |
| A 9762620273 | ANEL TRAVA DE 2,05 MM NO  | 10 | 32,15     |
| A 9762620362 | ARRUELA DE ACO            | 10 | 339,63    |
| A 9762620373 | ANEL TRAVA DE 2,10 MM NO  | 10 | 14,47     |
| A 9762620462 | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 110,38    |
| A 9762620573 | ANEL TRAVA DE 2,20 MM NO  | 10 | 11,02     |
| A 9762620673 | ANEL TRAVA DE 2,25 MM NO  | 10 | 34,98     |
| A 9762620745 | FLANGE ARTICULADA         | 5  | 1.461,92  |
| A 9762620845 | FLANGE ARTICULADA         | 5  | 1.729,35  |
| A 9762620873 | ANEL TRAVA DE 2,35 MM NO  | 10 | 33,79     |
| A 9762621094 | ANEL DE TRAVA             | 10 | 23,08     |
| A 9762621194 | ANEL DE TRAVA             | 5  | 24,30     |
| A 9762621294 | ANEL DE TRAVA             | 10 | 23,08     |
| A 9762621394 | ANEL DE TRAVA             | 10 | 24,05     |
| A 9762621445 | FLANGE ARTICULADA YOKE    | 5  | 1.418,21  |
| A 9762621494 | ANEL DE TRAVA             | 10 | 22,41     |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 9762621545     | FLANGE DE ACOPLAMENTO     | 5  | 1.431,52  |
| A 9762621594     | ANEL DE TRAVA             | 10 | 23,27     |
| A 9762621612     | ENGRENAGEM D 2A MARCHA    | 5  | 5.950,77  |
| A 9762621694     | ANEL DE TRAVA             | 10 | 22,41     |
| A 9762621705     | EIXO PRINCIPAL            | 5  | 1.716,57  |
| A 97626217050001 | EIXO PRINCIPAL            | 5  | 1.725,00  |
| A 97626217050010 | KIT MANUTENCAO POCKET G85 | 5  | 2.572,85  |
| A 9762621794     | ANEL DE TRAVA             | 10 | 23,27     |
| A 9762621894     | ANEL DE TRAVA             | 10 | 22,41     |
| A 9762622934     | ANEL SINCRONIZADOR / 3 MA | 5  | 330,32    |
| A 97626229340001 | ANEL SINCRONIZADOR / 3 MA | 5  | 331,94    |
| A 9762623034     | ANEL SINCRONIZADOR        | 5  | 614,80    |
| A 97626230340001 | ANEL SINCRONIZADOR        | 5  | 617,81    |
| A 97626232340001 | ANEL SINCRONIZADOR        | 5  | 428,85    |
| A 9762623473     | ANEL TRAVA DE 2,40 MM NO  | 10 | 16,92     |
| A 9762623573     | ANEL TRAVA DE 2,45 MM NO  | 10 | 25,40     |
| A 9762623673     | ANEL TRAVA DE 2,50 MM NO  | 10 | 36,36     |
| A 9762625352     | ARRUELA DE COMPENSACAO    | 10 | 79,22     |
| A 9762625452     | ARRUELA DE COMPENSACAO    | 10 | 76,55     |
| A 9762625552     | ARRUELA DE COMPENSACAO    | 10 | 70,71     |
| A 9762625652     | ARRUELA DE COMPENSACAO    | 10 | 74,68     |
| A 9762625852     | ARRUELA DE COMPENSACAO    | 10 | 100,77    |
| A 9762626352     | ARRUELA DE COMPENSACAO    | 10 | 64,56     |
| A 9762626552     | ARRUELA DE COMPENSACAO    | 10 | 100,77    |
| A 9762626752     | ARRUELA DE COMPENSACAO    | 10 | 100,77    |
| A 9762626852     | ARRUELA DE COMPENSACAO    | 10 | 117,26    |
| A 9762627352     | ARRUELA DE COMPENSACAO    | 10 | 182,30    |
| A 9762627852     | ARRUELA DE COMPENSACAO    | 10 | 28,69     |
| A 9762630030     | EIXO DA MARCHA RE         | 5  | 345,30    |
| A 9762630041     | SUPORTE DO EIXO DA ENGREN | 5  | 39,30     |
| A 9762630330     | EIXO DA ENGRENAGEM DA MAR | 5  | 343,37    |
| A 9762650074     | PINO DO OVERDRIVE SEM ROS | 10 | 45,30     |
| A 9762650674     | PINO                      | 10 | 59,54     |
| A 9762650705     | GUIA DE MUDANCAS 5./6. MA | 5  | 262,25    |
| A 9762670859     | ANEL DE GUIA              | 5  | 156,97    |
| A 9762680050     | BUCHA DO TIRANTE DE COMAN | 5  | 107,30    |
| A 9762680074     | PINO TRAVA                | 10 | 75,65     |
| A 9762680076     | ARRUELA - ACO             | 10 | 55,34     |
| A 9762690034     | TUBULACAO DE OLEO         | 5  | 68,53     |
| A 9762820051     | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 6.139,57  |
| A 9763560026     | PORCA ENTALHADA           | 10 | 174,09    |
| A 9763560052     | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 77,37     |
| A 9763560073     | CHAPA DE SEGURANCA        | 5  | 17,28     |
| A 9764300081     | CONJ. VALVULA DE RETENCAO | 0  | 985,51    |
| A 9764300240     | CONJ. CINTA METALICA      | 5  | 96,96     |
| A 9764300295     | LU RETARDER               | 5  | 55.610,22 |
| A 9764312340     | SUPORTE DO RESERVATORIO D | 5  | 163,88    |
| A 9764702081     | SUPORTE DE ACO DO ARLA    | 5  | 12,21     |
| A 9765530005     | CILINDRO HIDRAULICO       | 0  | 19.846,64 |
| A 9769810012     | ROLAMENTO                 | 12 | 206,33    |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 9769920025     | BUCHA EXPANSIVA           | 5  | 240,83    |
| A 9769930801     | MOLA                      | 15 | 26,40     |
| A 9769970070     | CONEXAO ROSCADA           | 10 | 52,76     |
| A 9792400040     | CJ SUPORTE DO CAMBIO      | 5  | 62,25     |
| A 9792400106     | LU CONSOLE                | 5  | 870,67    |
| A 9792400217     | COXIM DIANTEIRO DO MOTOR  | 18 | 1.269,05  |
| A 9792400306     | LU CONSOLE DO COXIM TRASE | 5  | 537,59    |
| A 9792400317     | COXIM DO MOTOR DIANT ESQ. | 18 | 599,78    |
| A 9792400417     | COXIM DO MOTOR DIA DIR (A | 18 | 565,38    |
| A 9792400717     | COXIM DO MOTOR            | 18 | 426,60    |
| A 9792400806     | CONSOLE DA SUSPENSÃO ATR  | 5  | 425,51    |
| A 9792400906     | CONSOLE DA SUSPENSÃO ATR  | 5  | 540,62    |
| A 9792410002     | LU CONSOLE DO MOTOR SUP.C | 5  | 261,40    |
| A 9792410013     | COXIM DIANTEIRO DO MOTOR  | 5  | 284,75    |
| A 9792410023     | LU CANTONEIRA DE FIXAÇÃO  | 5  | 462,75    |
| A 9792410034     | DEFLETOR DE PROTEÇÃO      | 5  | 544,38    |
| A 9792410223     | SUPORTE                   | 5  | 220,24    |
| A 9792410234     | CHAPA DEFLETORA           | 5  | 370,86    |
| A 9792417034     | CHAPA DEFLETORA DE PROTEC | 5  | 665,71    |
| A 9792420002     | LU CONSOLE                | 5  | 213,59    |
| A 9792420013     | COXIM TRASEIRO DO MOTOR   | 18 | 198,77    |
| A 9792420023     | CHAPA DE APOIO            | 5  | 50,55     |
| A 9792420102     | SUPORTE - FIXADO NO CAMBI | 5  | 557,02    |
| A 9792420113     | COXIM TRASEIRO DO MOTOR   | 18 | 205,47    |
| A 9792510001     | CARCACA DE EMBREAGEM      | 16 | 2.511,09  |
| A 9792600000     | CAIXA DE MUDANCAS G33     | 5  | 20.326,37 |
| A 9792600009     | TRANSM.CAMBIO             | 5  | 8.151,37  |
| A 9792600025     | ENGRENAGEM DA RE          | 5  | 762,78    |
| A 9792600067     | DEFLETOR DE OLEO          | 5  | 88,16     |
| A 9792600089     | CJ.BARRA TENSORA          | 5  | 822,73    |
| A 9792600145     | JOGO DE PECAS - SINCRONIZ | 5  | 3.268,06  |
| A 9792600167     | DEFLETOR DE OLEO          | 5  | 98,46     |
| A 9792600198     | CONJ. TRAMBULACAO 7 TON   | 5  | 7.238,41  |
| A 9792600209     | MECANISMO DE MUDANCA - AC | 5  | 2.810,11  |
| A 9792600251     | CABO FLEXIVEL DE ENGATE M | 5  | 3.016,96  |
| A 9792600298     | MECANISMO DE TRAMBULACAO  | 5  | 4.514,34  |
| A 9792600300     | CAMBIO COMPLETO FSO-4405A | 5  | 42.052,32 |
| A 9792600309     | APARELHO MUDANCA TRANSMIS | 5  | 1.486,48  |
| A 9792600345     | JOGO DE PECAS - CORPO SIN | 5  | 3.231,67  |
| A 97926003510010 | CABO FLEXIVEL DE ENGATE D | 5  | 4.260,43  |
| A 9792600389     | LU BARRA DE ACOPLAMENTO   | 10 | 543,96    |
| A 97926003890010 | LU BARRA DE ACOPLAMENTO   | 10 | 565,72    |
| A 97926004000080 | CAMBIO MANUAL 5 MARCHAS G | 5  | 10.918,09 |
| A 9792600409     | MECANISMO DE MUDANCA      | 5  | 2.690,14  |
| A 9792600445     | JOGO DE PECAS - CORPO SIN | 5  | 2.219,78  |
| A 9792600489     | CONJUNTO TIRANTE NO CAMBI | 10 | 232,58    |
| A 9792600498     | LU MECANISMO DE MUDANCA   | 5  | 4.581,05  |
| A 9792600500     | CJ CAMBIO MANUAL COMPLETO | 5  | 16.014,98 |
| A 9792600530     | CJ ALAVANCA OSCILANTE DE  | 5  | 1.433,25  |
| A 9792600545     | JOGO DE PECAS - CORPO SIN | 5  | 1.454,04  |

|                  |                           |   |           |
|------------------|---------------------------|---|-----------|
| A 9792600551     | CABO DE TRACAO            | 5 | 3.854,96  |
| A 97926005510010 | CABO DE ACO               | 5 | 3.854,96  |
| A 9792600611     | CONJ. CARCACA DA CX DE MU | 5 | 2.396,07  |
| A 9792600651     | TRACAO DE CABO / 4.8 - 16 | 5 | 1.082,31  |
| A 9792600689     | CJ HASTE DE TRACAO        | 5 | 220,62    |
| A 9792600751     | CABO DE TRACAO / 5.8 - 16 | 5 | 1.123,14  |
| A 9792600789     | CONJUNTO BARRA DE TRACAO  | 5 | 89,87     |
| A 9792600798     | CONJUNTO SISTEMA DE TRAMB | 5 | 2.257,38  |
| A 9792600898     | CONJ. TRAMBULACAO COMPLET | 5 | 2.078,88  |
| A 9792600962     | CONJUNTO SUPORTE/TRAMBULA | 5 | 350,74    |
| A 9792600998     | CONJUNTO TRAMBULACAO COMP | 5 | 2.324,01  |
| A 9792601051     | CABO DE TRACAO / 4.8 - 20 | 5 | 1.149,61  |
| A 9792601151     | CABO DE TRACAO / 5.8 - 19 | 5 | 1.100,57  |
| A 9792601251     | CABO DE TRACAO            | 5 | 1.187,64  |
| A 9792601362     | SUPORTE ALAVANCA DE MUDAN | 5 | 634,01    |
| A 9792601462     | SUPORTE - FIXACAO DE CABO | 5 | 18,82     |
| A 9792601562     | SUPORTE - NA CAIXA DE CAM | 5 | 38,03     |
| A 9792601600     | LU TRANSMISSAO COMPL      | 5 | 20.311,59 |
| A 9792601662     | SUPORTE NA CAIXA DE DISTR | 5 | 61,25     |
| A 9792601700     | CJ CAMBIO MANUAL COMPLETO | 5 | 23.273,33 |
| A 9792601762     | SURPORTE - FIXACAO CABOS  | 5 | 92,68     |
| A 9792601962     | SURPORTE FIXACAO CABOS DA | 5 | 86,37     |
| A 9792602062     | CJ SUPORTE                | 5 | 91,04     |
| A 9792602100     | CAMBIO COM MUDANCA MANUAL | 5 | 19.549,24 |
| A 9792602151     | CJ. CABOS DE TRACAO       | 5 | 320,61    |
| A 9792602200     | CAMBIO COM MUDANCA MANUAL | 5 | 22.243,45 |
| A 9792602451     | CONJ. CABO DE TRAMBULACAO | 5 | 3.650,96  |
| A 9792610001     | CARCACA DIANTEIRA         | 5 | 2.867,30  |
| A 9792610005     | TAMPA TRASEIRA DA CAIXA D | 5 | 1.356,86  |
| A 9792610040     | SUPORTE P/ CABOS TRAMB. B | 5 | 232,31    |
| A 9792610240     | SUPORTE PARA CABO DE SELE | 5 | 75,51     |
| A 9792610340     | SUPORTE NA TAMPA TRASEIRA | 5 | 11,24     |
| A 9792610440     | SUPORTE DE APOIO DO COXIM | 5 | 283,46    |
| A 9792610503     | CARCACA TRASEIRA DA CAIXA | 5 | 3.915,26  |
| A 9792610540     | SUPORTE DA MOLA DO ARRAST | 5 | 35,65     |
| A 9792620008     | ENGRENAGEM DE 2ª MARCHA   | 5 | 1.349,16  |
| A 9792620015     | ENGRENAGEM DA 5ª MARCHA   | 5 | 1.260,97  |
| A 9792620018     | ARRASTADOR -ACO           | 5 | 50,95     |
| A 9792620029     | TAMPA RETENTORA DO EIXO P | 5 | 478,77    |
| A 9792620034     | ANEL SINCRONIZADOR DE 3ª, | 5 | 398,23    |
| A 9792620035     | CONJ. SINCRONIZADOR 3ª E  | 5 | 1.539,56  |
| A 9792620052     | ARRUELA - ACO             | 5 | 82,09     |
| A 9792620102     | EIXO PILOTO               | 5 | 2.363,58  |
| A 9792620108     | ENGRENAGEM DA 2ª MARCHA   | 5 | 793,42    |
| A 9792620111     | ENGRENAGEM DA MARCHA RE   | 5 | 939,49    |
| A 9792620113     | ENGRENAGEM DA 3ª MARCHA   | 5 | 914,21    |
| A 9792620118     | TRAVA - ACO               | 5 | 61,71     |
| A 9792620134     | ANEL SINCRONIZADOR 1ª E   | 5 | 438,09    |
| A 9792620135     | CONJ. SINCRONIZADOR DA 1ª | 5 | 2.972,89  |
| A 9792620152     | ARRUELA DE FIXACAO DO FLA | 5 | 106,79    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 9792620202 | EIXO PILOTO               | 5  | 1.947,91 |
| A 9792620211 | ENGRENAGEM DA 1ª MARCHA   | 5  | 1.516,79 |
| A 9792620213 | ENGRENAGEM DA 3ª MARCHA   | 5  | 666,07   |
| A 9792620235 | EIXO PRINCIPAL            | 5  | 1.596,81 |
| A 9792620252 | ARRUELA RETENTORA -ACO    | 5  | 77,69    |
| A 9792620335 | CONJ. SINCRONIZADOR DA 5ª | 5  | 1.429,48 |
| A 9792620445 | FLANGE DE ACOPLAMENTO     | 5  | 1.034,12 |
| A 9792620545 | FLANGE DE ACOPLAMENTO     | 5  | 1.817,25 |
| A 9792630010 | ENGRENAGEM MOTRIZ         | 5  | 783,22   |
| A 9792630015 | ENGRENAGEM DA 5ª MARCHA   | 5  | 923,88   |
| A 9792630102 | EIXO INTERMEDIARIO        | 5  | 2.413,75 |
| A 9792630110 | ENGRENAGEM MATRIZ         | 5  | 938,22   |
| A 9792630113 | ENGRENAGEM DA 3ª MARCHA   | 5  | 693,62   |
| A 9792630202 | EIXO INTERMEDIARIO        | 5  | 2.120,94 |
| A 9792630213 | ENGRENAGEM DA 3ª MARCHA   | 5  | 805,11   |
| A 9792640003 | CARCACA DA TORRE CONTROL  | 5  | 363,70   |
| A 9792640024 | ALAVANCA DE MUDANCAS INTE | 5  | 289,00   |
| A 9792640076 | ARRUELA                   | 10 | 142,90   |
| A 9792640124 | ALAVANCA CONTRA PESO- ACO | 5  | 406,32   |
| A 9792640224 | ALAVANCA CONTRAPESO - ACO | 5  | 406,32   |
| A 9792650001 | CONJ. GARFO DE MUDANCA 1ª | 5  | 181,45   |
| A 9792650005 | HASTE DE MUDANCA 1ª E 2ª  | 5  | 283,39   |
| A 9792650019 | ARRASTADOR DA ENGRENAGEM  | 5  | 199,44   |
| A 9792650101 | CONJ. GARFO DE MUDANCA 3ª | 5  | 199,75   |
| A 9792650105 | HASTE DE MUDANCA 3ª E 4ª  | 5  | 232,26   |
| A 9792650119 | ARRASTADOR SELETORA DE MA | 5  | 374,22   |
| A 9792650205 | HASTE DE MUDANCA SELETORA | 5  | 186,25   |
| A 9792650219 | ENGATE DO VARAO DA 5ª MAR | 5  | 186,07   |
| A 9792650305 | HASTE DE MUDANCA DA 5ª MA | 5  | 163,95   |
| A 9792650319 | ARRASTADOR .              | 5  | 41,26    |
| A 9792650419 | CONE DA ENGRENAGEM 3ª MAR | 5  | 598,88   |
| A 9792650519 | CONE DA ENGRENAGEM DA 2ª  | 5  | 602,36   |
| A 9792670003 | ALAVANCA DE ENGATE - ACO  | 5  | 720,22   |
| A 9792670006 | TAMPA DA TORRE DE CONTROL | 5  | 91,37    |
| A 9792670008 | PINO ESFERICO COM PORCA . | 10 | 47,11    |
| A 9792670045 | FLANGE DE SAIDA (YOKE)    | 5  | 1.165,97 |
| A 9792670072 | PORCA C/ ESFERA           | 10 | 33,29    |
| A 9792670076 | ARRUELA DA ALAVANCA DE MU | 10 | 8,06     |
| A 9792670087 | PRENDEDOR                 | 10 | 17,81    |
| A 9792670104 | PINO DO CONTRAPESO        | 10 | 327,74   |
| A 9792670145 | FLANGE DE SAIDA (YOKE)    | 5  | 1.374,94 |
| A 9792670204 | PINO ESPACADOR DO VAROES  | 10 | 13,64    |
| A 9792670301 | ALAVANCA EXTERNA DE SELEC | 5  | 249,31   |
| A 9792680001 | CARCACA DE MUDANCA        | 5  | 1.145,68 |
| A 9792680025 | CONJ. TRAVA DA RE         | 5  | 97,63    |
| A 9792680049 | PECA DESLIZANTE           | 5  | 11,37    |
| A 9792680083 | COBERTURA                 | 5  | 527,76   |
| A 9792680142 | LU PUNHO PARA ALAVANCA DE | 15 | 174,89   |
| A 9792680230 | ALAVANCA INTERNA DE SELEC | 5  | 267,89   |
| A 9792680250 | BUCHA - ACO               | 10 | 14,11    |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 9792680257 | LU TAMPA                  | 5  | 5,32      |
| A 9792680350 | BUCHA                     | 5  | 495,57    |
| A 9792680357 | LU TAMPA                  | 5  | 5,32      |
| A 9792680557 | LU TAMPA                  | 5  | 3,49      |
| A 9792680657 | TAMPA DE FECHAMENTO       | 5  | 4,82      |
| A 9792681740 | SUPORTE NA CAIXA DE CAMBI | 5  | 159,91    |
| A 9792683040 | SUPORTE                   | 5  | 31,79     |
| A 9792683140 | SUPORTE                   | 5  | 35,27     |
| A 9792700070 | LU VALVULA SELETORA       | 5  | 3.401,05  |
| A 9792700101 | CJ TRANSMISSAO AUTOMATICO | 5  | 65.659,63 |
| A 9792700541 | SUPORTE ESQUERDO          | 5  | 150,28    |
| A 9792700641 | SUPORTE DIREITO           | 5  | 145,91    |
| A 9792710240 | SUPORTE                   | 5  | 146,58    |
| A 9792900033 | CJ CONSOLE DO PEDAL DO FR | 5  | 366,23    |
| A 9792900039 | CJ.HASTE DO CILINDRO IMPU | 5  | 435,89    |
| A 9792900133 | CJ CONSOLE DO PEDAL DO FR | 5  | 114,28    |
| A 9792900139 | CJ.HASTE DO CILINDRO IMPU | 5  | 466,90    |
| A 9792900233 | CJ CONSOLE DO PEDAL DA EM | 5  | 869,12    |
| A 9792900239 | TIRANTE DA EMBREAGEM      | 5  | 435,24    |
| A 9792900333 | CJ CONSOLE DO PEDAL DA EM | 5  | 922,27    |
| A 9792900416 | CJ PEDAL DA EMBREAGEM     | 5  | 753,58    |
| A 9792900418 | CJ PEDAL DO FREIO CPL     | 5  | 822,79    |
| A 9792900433 | CJ SUPORTE DO PEDAL DA EM | 5  | 44,20     |
| A 9792900516 | CJ PEDAL DA EMBREAGEM     | 5  | 729,73    |
| A 9792900616 | ZB PEDAL DA EMBREAGEM     | 5  | 774,13    |
| A 9792900618 | CJ PEDAL DO FREIO COMPL   | 5  | 185,62    |
| A 9792900919 | CJ CAVALETE DO PEDAL      | 5  | 92,95     |
| A 9792900933 | SUPORTE - BATENTE DA EMBR | 5  | 21,74     |
| A 9792901119 | CJ CAVALETE DO PEDAL      | 5  | 484,78    |
| A 9792910050 | BUCHA DISTANCIADORA       | 10 | 20,12     |
| A 9792910051 | ANEL DISTANCIADOR         | 10 | 8,59      |
| A 9792910074 | PINO DO PEDAL DA EMBREAGE | 10 | 29,84     |
| A 9792910174 | PINO DO PEDAL DA EMBREGEM | 10 | 31,36     |
| A 9792910274 | PINO DO MANCAL            | 10 | 22,53     |
| A 9792920032 | PINO/TIRANTE DO FREIO     | 10 | 33,99     |
| A 9792920274 | LU PINO DO MANCAL         | 10 | 117,47    |
| A 9792950006 | LU CILINDRO GERADOR DA EM | 16 | 701,54    |
| A 9792950013 | LU TUBO HIDRAULICO DA EMB | 5  | 154,41    |
| A 9792950015 | LU RESERVATORIO DE FLUIDO | 5  | 445,09    |
| A 9792950035 | MANGUEIRA DO CILINDRO DA  | 4  | 401,90    |
| A 9792950106 | CILINDRO GERADOR DA EMBRE | 4  | 620,48    |
| A 9792950115 | LU RESERVATORIO DE FLUIDO | 5  | 445,09    |
| A 9792950135 | LU TUBULACAO METALICA     | 5  | 292,52    |
| A 9792950215 | RESERVATORIO DE FLUIDO DE | 5  | 63,29     |
| A 9792950235 | MANGUEIRA DO CILINDRO DE  | 10 | 2.000,29  |
| A 9792950335 | MANGUEIRA DO CILINDRO DA  | 10 | 272,86    |
| A 9792950435 | TUBO DE EMBREAGEM (ACO)   | 4  | 257,97    |
| A 9792951035 | MANGUEIRA (BORRACHA)      | 10 | 94,63     |
| A 9793000034 | CJ SUPORTE DO ACELERADOR  | 5  | 64,92     |
| A 9793000204 | LU PEDAL DO ACELERADOR PA | 5  | 6.676,69  |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 9793000304 | MODULO DO PEDAL ACELERADO | 5  | 6.281,29 |
| A 9793100006 | CJ ENGATE                 | 8  | 410,90   |
| A 9793100007 | PINO ENGATE               | 10 | 275,51   |
| A 9793100008 | CJ GANCHO DE TRACAO       | 5  | 324,75   |
| A 9793100009 | CJ SUPORTE AMORTECEDOR DI | 5  | 232,86   |
| A 9793100037 | TRAVESSA DO AMORTECEDOR   | 5  | 1.029,66 |
| A 9793100055 | LU AMORTECEDOR MOLA TRAS. | 5  | 801,91   |
| A 9793100063 | CJ SUPORTE ESQ.CABINA EM  | 5  | 2.926,99 |
| A 9793100083 | CJ TRAVA DA CABINA COMPLE | 5  | 1.488,23 |
| A 9793100137 | CJ TRAVESSA NR.3          | 5  | 330,03   |
| A 9793100151 | CJ CONSOLE DIANT ESQ      | 18 | 1.916,14 |
| A 9793100153 | LU ESCORA DE SEGURANCA DA | 5  | 1.352,14 |
| A 9793100163 | CJ SUPORTE DIR.CABINA EM  | 5  | 3.070,03 |
| A 9793100168 | PLACA DESLIZANTE ESQ.DA E | 5  | 18,66    |
| A 9793100173 | CJ ALAVANCA SUP.CAB.EM FR | 5  | 617,70   |
| A 9793100222 | CJ TRAVESSA               | 5  | 288,73   |
| A 9793100251 | CJ CONSOLE DIANT DIR      | 18 | 1.916,14 |
| A 9793100268 | PLACA DESLIZANTE DIR.DA E | 5  | 18,66    |
| A 9793100351 | CONJ.DO AMORT TRAS. DA CA | 5  | 381,65   |
| A 9793100363 | CJ APOIO ESQ DA CABINA    | 5  | 2.944,83 |
| A 9793100451 | CJ CONSOLE ESQ            | 5  | 338,31   |
| A 9793100473 | CJ.ALAVANCA COMPLETA      | 5  | 85,59    |
| A 9793100551 | CJ CONSOLE DIR            | 5  | 394,70   |
| A 9793100632 | CJ TRAVESSA DA TRANSMISSA | 5  | 1.558,13 |
| A 9793100663 | CJ APOIO DA CABINE DIR.   | 5  | 2.050,22 |
| A 9793100737 | TRAVESSA DE APOIO CENTRAL | 5  | 951,40   |
| A 9793100763 | CJ MANCAL DA CABINE ESQ.  | 5  | 2.129,96 |
| A 9793100832 | TRAVESSA                  | 5  | 928,72   |
| A 9793100951 | CJ CONSOLE DIANT ESQ      | 5  | 5.109,44 |
| A 9793101051 | CJ CONSOLE DIANT DIR      | 5  | 5.109,44 |
| A 9793107032 | CJ TRAVESSA DO CAMBIO NR. | 5  | 1.069,18 |
| A 9793107037 | CJ TRAVESSA NR.3          | 5  | 1.274,86 |
| A 9793110053 | CHAPA DE REFORCO BATENTE  | 5  | 74,43    |
| A 9793110058 | REFORCO (ACO)             | 5  | 74,03    |
| A 9793110451 | CALCO DO QUADRO - ACO     | 5  | 339,49   |
| A 9793120035 | TRAVESSA TRASEIRA FINAL   | 5  | 729,31   |
| A 9793120060 | REFORCO                   | 5  | 57,16    |
| A 9793120180 | PLACADE APOIOPARA CARROCE | 5  | 78,85    |
| A 9793120280 | PLACA DE APOIO PARA CARRO | 5  | 42,15    |
| A 9793120284 | CALCO(ACO) 1,2 X 110 X 16 | 5  | 16,42    |
| A 9793120425 | TRAVESSA FINAL            | 5  | 473,76   |
| A 9793120484 | CALCO DO COXIM DO MOTOR   | 5  | 778,17   |
| A 9793127001 | TRAVESSA FRONTAL          | 5  | 1.057,29 |
| A 9793150020 | CAVALETE DO PINO DE REBOQ | 5  | 724,35   |
| A 9793150039 | GRAMPO DO REBOQUE         | 10 | 166,60   |
| A 9793157026 | SUPORTE/CONSOLE           | 5  | 1.842,55 |
| A 9793170012 | COXIM DA SUSP.DA CABINA   | 18 | 1.411,68 |
| A 9793170018 | CABO DA ALAVANCA SUP.AMOR | 5  | 264,65   |
| A 9793170021 | PLACA RETANGULAR DO BLOQU | 5  | 13,53    |
| A 9793170040 | SUPORTE DO AJUSTADOR      | 5  | 1.589,39 |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 9793170062 | BUCHA-POLIMERO            | 15 | 50,43    |
| A 9793170065 | BARRA DE TORCAO           | 5  | 568,43   |
| A 9793170073 | CUPILHA DE SEGURANCA      | 15 | 4,75     |
| A 9793170076 | ARRUELA                   | 10 | 121,06   |
| A 9793170103 | AMORTECEDOR DIANTEIRO DA  | 5  | 522,24   |
| A 9793170112 | CONJ. COXIM TRASEIRO DE B | 18 | 156,14   |
| A 9793170118 | CABO DE BLOQUEIO DA CABIN | 5  | 283,50   |
| A 9793170121 | LU PLACA(BLOQUEIO DA CABI | 5  | 8,26     |
| A 9793170124 | CONJUNTO ALAVANCA DE AJUS | 5  | 993,42   |
| A 9793170165 | LU BARRA DE TORCAO SIMPLE | 5  | 1.499,02 |
| A 9793170173 | TRAVA DO SENSOR           | 5  | 3,65     |
| A 9793170218 | LU CABO DE TRACAO         | 5  | 275,24   |
| A 9793170250 | BUCHA DE ACO              | 12 | 36,95    |
| A 9793170252 | ARRUELA DISTANCIADORA DE  | 10 | 40,23    |
| A 9793170312 | CONJUNTO DE ELEMENTO DE C | 18 | 356,66   |
| A 9793170374 | PINO SUP.DA ESCORA DA CAB | 10 | 50,27    |
| A 9793170574 | PINO DE ACO               | 10 | 173,51   |
| A 9793200002 | LU MOLA DIANT             | 15 | 1.937,97 |
| A 9793200006 | LU MOLA TRAS              | 15 | 5.331,01 |
| A 9793200021 | FOLE COM MOLA PNEUMATICA  | 5  | 841,77   |
| A 9793200037 | JUMELO DO ESTAB.TRASEIRO  | 5  | 325,63   |
| A 9793200070 | CJ CAVALETE TRAS DA MOLA  | 5  | 653,97   |
| A 9793200078 | CJ CONSOLE COMPL - BARRA  | 5  | 405,83   |
| A 9793200093 | FOLHA DE MOLA NR. 01 TRAS | 4  | 1.408,27 |
| A 9793200094 | CONJ. FOLHA DE MOLA NR.1  | 15 | 1.968,48 |
| A 9793200102 | LU MOLA DIANT             | 15 | 1.787,72 |
| A 9793200111 | CONJ.BARRA ESTAB. TRAS 7  | 5  | 6.109,51 |
| A 9793200135 | CJ PLACA ESQ.INFERIOR     | 5  | 489,78   |
| A 9793200137 | ZB TALA DO ESTABILIDAR TR | 5  | 185,64   |
| A 9793200143 | ZB SUPORTE ESQ AMORT DIA  | 5  | 182,14   |
| A 9793200144 | BUCHA DO OLHAL DA MOLA DA | 5  | 225,30   |
| A 9793200173 | COXIM DE BORRACHA(MANCAL) | 18 | 82,04    |
| A 9793200175 | CJ SUPORTE TRAS MOLA TRAS | 5  | 627,28   |
| A 9793200194 | CONJ. FOLHA DE MOLA NR. 2 | 15 | 484,49   |
| A 9793200202 | LU MOLA DIANTEIRA         | 15 | 1.986,36 |
| A 9793200206 | MOLA TRASEIRA             | 15 | 6.476,60 |
| A 9793200221 | FOLE DO SUSPENSOR PNEUMAT | 18 | 1.145,17 |
| A 9793200235 | CJ PLACA DIR.INFERIOR     | 5  | 489,78   |
| A 9793200243 | SUPORTE DIREITO DO AMORT  | 5  | 175,99   |
| A 9793200270 | CJ CAVALETE DIANT DA MOLA | 5  | 650,34   |
| A 9793200275 | CJ SUPORTE DIANTEIRO MOLA | 5  | 637,76   |
| A 9793200278 | CJ. SUP. BARRA            | 5  | 425,64   |
| A 9793200293 | CONJ. FOLHA DE MOLA NR.1  | 15 | 2.519,34 |
| A 9793200294 | CONJ. FOLHA DE MOLA NR. 1 | 15 | 1.593,33 |
| A 9793200302 | LU MOLA PARABOLICA        | 4  | 3.998,53 |
| A 9793200311 | CONJ.BARRA ESTB.DIANT.7 T | 5  | 3.563,24 |
| A 9793200344 | BUCHA DO OLHAL DA MOLA -  | 18 | 397,42   |
| A 9793200393 | CONJ. FOLHA DE MOLA NR. 2 | 15 | 2.429,72 |
| A 9793200394 | CONJ. FOLHA DE MOLA NR.2  | 15 | 1.119,60 |
| A 9793200406 | MOLA PARABOLICA TRASEIRA  | 15 | 6.390,00 |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 9793200411 | CONJ.BARRA ESTAB.DIANT.9  | 5  | 4.197,21 |
| A 9793200435 | PLACA NA MOLA TRASEIRA ES | 5  | 489,78   |
| A 9793200470 | CAVALETE DA MOLA EIXO DIA | 5  | 488,21   |
| A 9793200478 | LU CONSOLE                | 5  | 332,41   |
| A 9793200494 | CONJ.FOLHA MOLA NR.1 BUCH | 4  | 2.240,58 |
| A 9793200535 | PLACA NA MOLA TRASEIRA DI | 5  | 489,78   |
| A 9793200544 | LU COXIM DE BORRACHA/META | 18 | 238,12   |
| A 9793200570 | CAVALETE DA MOLA EX.DIANT | 5  | 488,21   |
| A 9793200578 | CONSOLE COMPLETO ESTABIL  | 5  | 371,24   |
| A 9793200594 | CONJ. FOLHA DE MOLA NR.1  | 4  | 2.134,96 |
| A 9793200635 | CONTRAPLACA DE ACO        | 5  | 534,02   |
| A 9793200644 | CJ. ELEMENTO DE COXIM     | 18 | 139,58   |
| A 9793200694 | CONJ. FOLHA DE MOLA NR. 3 | 4  | 1.378,46 |
| A 9793200744 | BUCHA DE METAL DO COXIM   | 18 | 51,19    |
| A 9793200794 | CJ. FOLHA DE MOLA N 1 C/  | 4  | 1.728,52 |
| A 9793200844 | CJ ELEMENTO DO MANCAL ELA | 5  | 88,41    |
| A 9793200878 | CONJUNTO SUPORTE BARRA ES | 5  | 256,26   |
| A 9793200894 | CJ. FOLHA DE MOLA N 2 C/  | 4  | 1.790,30 |
| A 9793200994 | CJ. FOLHA DE MOLA N 4 C/  | 4  | 2.262,11 |
| A 9793201044 | BUCHA DE MANCAL           | 10 | 59,18    |
| A 9793201094 | CJ. FOLHA DE MOLA Nº1 C/  | 4  | 1.643,45 |
| A 9793201111 | BARRA DE TORCAO           | 5  | 1.273,11 |
| A 9793201194 | COHJ. FOLHA DE MOLA Nº 4  | 4  | 1.034,48 |
| A 9793201311 | LU ESTABILIZADOR TRASEIRO | 5  | 1.275,87 |
| A 9793210035 | BRACADEIRA DE ACO 1/4"X2  | 5  | 118,23   |
| A 9793210036 | SEPARADOR DO FEIXE DE MOL | 5  | 13,44    |
| A 9793210053 | LU TUBO DISTANCIADOR      | 5  | 13,44    |
| A 9793210084 | CALCO DO FEIXE DE MOLAS - | 15 | 15,81    |
| A 9793210136 | PLACA GUIA MOLA DIANTEIRA | 5  | 562,35   |
| A 9793210184 | CALCO DO FEIXE DE MOLAS - | 5  | 83,07    |
| A 9793210212 | FOLHA N 2                 | 4  | 1.612,27 |
| A 9793210284 | CALCO SUPERIOR DA MOLA    | 5  | 192,48   |
| A 9793210336 | CALCO 160X65X3            | 5  | 40,16    |
| A 9793220020 | JUMELO                    | 5  | 123,34   |
| A 9793220084 | CALCO BATENTE DA MOLA TRA | 5  | 42,15    |
| A 9793220120 | JUMELO                    | 5  | 261,31   |
| A 9793220220 | JUMELO                    | 5  | 163,46   |
| A 9793220225 | GRAMPO DA MOLA TRASEIRA   | 10 | 151,41   |
| A 9793220325 | GRAMPO DA MOLA TRASEIRA   | 10 | 153,40   |
| A 9793220420 | ALGEMA - DO CAVALETE DA M | 5  | 95,75    |
| A 9793220425 | GRAMPO DA MOLA            | 10 | 98,46    |
| A 9793230016 | ALGEMA                    | 5  | 41,06    |
| A 9793230044 | BATENTE DE BORRACHA       | 18 | 60,53    |
| A 9793230063 | CAVALETE DO ESTABILIZADOR | 5  | 284,10   |
| A 9793230100 | LU AMORTECEDOR DIANTEIRO  | 4  | 264,16   |
| A 9793230116 | ALGEMA DA BARRA ESTABILIZ | 5  | 36,84    |
| A 9793230140 | SUPORTE DO BATENTE DIANT. | 5  | 47,99    |
| A 9793230200 | AMORTECEDOR DIANTEIRO     | 4  | 201,88   |
| A 9793230300 | AMORTECEDOR DIANTEIRO     | 4  | 310,35   |
| A 9793230324 | CONSOLE ESQ.DO AMORTECEDO | 5  | 261,25   |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 9793230400 | AMORTECEDOR DO EIXO DIANT | 16 | 295,21   |
| A 9793230424 | CONSOLE DIR. DO AMORTECED | 5  | 261,25   |
| A 9793240012 | FOLHA DE MOLA NR.02 TRASE | 4  | 388,94   |
| A 9793240113 | FOLHA DE MOLA NR. 3       | 15 | 1.975,86 |
| A 9793240213 | FOLHA DA MOLA 3           | 15 | 790,44   |
| A 9793250044 | LU COXIM DE BORRACHA      | 18 | 498,82   |
| A 9793250144 | COXIM DE BORRACHA         | 18 | 463,49   |
| A 9793250244 | BATENTE DA MOLA TRASEIRA  | 18 | 370,25   |
| A 9793250344 | APOIO DE BORRACHA         | 18 | 291,42   |
| A 9793250444 | LU COXIM DE BORRACHA      | 18 | 458,08   |
| A 9793250544 | COXIM DE BORRACHA         | 18 | 290,28   |
| A 9793250726 | PLACA                     | 5  | 254,72   |
| A 9793250926 | PLACA DE REFORCO DA BARRA | 5  | 22,82    |
| A 9793260200 | AMORTECEDOR TRASEIRO      | 4  | 803,25   |
| A 9793260300 | AMORTECEDOR TRASEIRO      | 4  | 474,23   |
| A 9793260400 | AMORTECEDOR TRASEIRO      | 4  | 474,70   |
| A 9793270028 | ARCO DE FIXACAO           | 5  | 397,06   |
| A 9793300019 | JG.PCS PINO DA PONTA DE E | 5  | 1.268,55 |
| A 9793300061 | CJ VEDACAO                | 5  | 32,08    |
| A 9793300203 | LU BARRA DE LIGACAO DA DI | 5  | 1.668,04 |
| A 9793300303 | BARRA DA DIRECAO          | 5  | 1.158,47 |
| A 9793310101 | VIGA DO EIXO DIANTEIRO    | 5  | 8.637,27 |
| A 9793320002 | PONTA DIR DO EIXO         | 5  | 3.063,60 |
| A 9793320006 | PINO DA PONTA DO EIXO LTC | 10 | 509,36   |
| A 9793320033 | TAMPA DO PINO             | 5  | 180,51   |
| A 9793320060 | PROTECAO                  | 10 | 11,35    |
| A 9793320080 | VEDACAO                   | 8  | 19,12    |
| A 9793320133 | LU TAMPA DE VEDACAO       | 18 | 134,52   |
| A 9793320162 | DISCO DE ENCOSTO          | 5  | 76,82    |
| A 9793320180 | VEDACAO SUPERIOR DA MANGA | 8  | 33,22    |
| A 9793320233 | TAMPA DA MANGA DE EIXO EM | 5  | 159,73   |
| A 9793320262 | ARRUELA COMP.PLASTICO 3,6 | 10 | 95,50    |
| A 9793320362 | ARRUELA COMP.PLASTICO 3,7 | 10 | 95,50    |
| A 9793320401 | MANGA DO EIXO LADO ESQ.   | 5  | 3.695,18 |
| A 9793320462 | ARRUELA COMP.PLASTICO 3,8 | 10 | 94,67    |
| A 9793320562 | ARRUELA COMP.PLASTICO 3,9 | 10 | 80,96    |
| A 9793320601 | MANGA DO EIXO LADO DIR.   | 5  | 4.079,70 |
| A 9793320662 | ARRUELA COMP.PLASTICO 4,0 | 10 | 98,98    |
| A 9793320762 | ARRUELA COMP.PLASTICO 4,1 | 10 | 98,98    |
| A 9793320862 | ARRUELA COMP.PLASTICO 4,2 | 10 | 45,83    |
| A 9793320901 | MANGA DO EIXO LADO ESQ.   | 5  | 1.567,98 |
| A 9793320962 | ARRUELA COMP.PLASTICO 4,3 | 10 | 103,15   |
| A 9793321062 | ARRUELA COMP.PLASTICO 4,4 | 10 | 103,15   |
| A 9793321101 | MANGA DO EIXO LADO DIR.   | 10 | 3.099,58 |
| A 9793321162 | ARRUELA COMP.PLASTICO 4,5 | 10 | 103,15   |
| A 9793321362 | ARRUELA DE PRESSAO        | 10 | 85,09    |
| A 9793340015 | ANEL DE IMPULSO DO SISTEM | 10 | 36,34    |
| A 9793340101 | CUBO DA RODA DIANT        | 5  | 1.532,45 |
| A 9793340201 | CUBO DA RODA DIANT        | 5  | 2.670,75 |
| A 9793340401 | CUBO DA RODA DO EIXO DIAN | 5  | 1.125,56 |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| A 9793340501     | CUBO DA RODA DO EIXO DIAN | 5  | 1.080,65  |
| A 9793340701     | CUBO DA RODA DIANTEIRA (S | 5  | 1.100,26  |
| A 9793340801     | CUBO DA RODA DIANTEIRA (C | 5  | 1.120,51  |
| A 9793380006     | BRACO DE LIGACAO DIR.     | 5  | 603,10    |
| A 9793380101     | BRACO DE DIRECAO 42CRMO4  | 5  | 687,71    |
| A 9793380206     | BRACO DA DIRECAO DIR. DA  | 5  | 581,18    |
| A 9793380401     | BRACO DA DIRECAO NA PONTA | 5  | 679,28    |
| A 9793380405     | BRACO DA DIRECAO ESQ. DA  | 5  | 561,53    |
| A 9793500023     | CJ DIFERENCIAL            | 5  | 4.264,78  |
| A 9793500040     | JOGO DE PECAS ENGRENAGEM  | 5  | 1.705,50  |
| A 9793500044     | CJ FLANGE YOKE SPL 70     | 5  | 1.031,41  |
| A 9793500106     | BRACO TENSOR REGULAVEL    | 5  | 467,52    |
| A 9793500123     | CJ DIFERENCIAL            | 5  | 8.133,78  |
| A 9793500140     | JOGO DE PECAS ENGRENAGEM  | 5  | 4.277,43  |
| A 9793500144     | CJ FLANGE YOKE SPL 100    | 5  | 601,17    |
| A 9793500203     | CJ CARCACA DO EIXO HL2    | 5  | 4.592,68  |
| A 9793500206     | BRACO TENSOR FIXO         | 5  | 446,62    |
| A 9793500239     | CJ COROA E PINHAO 43:10   | 5  | 4.680,98  |
| A 9793500330     | PONTE DE EIXO             | 5  | 21.313,18 |
| A 9793500800     | EIXO TRASEIRO COM FREIOS  | 5  | 39.599,76 |
| A 9793500839     | CJ.COROA E PINHAO 43:7 -  | 5  | 8.392,18  |
| A 9793500930     | LU CORPO DO EIXO COM ABS  | 5  | 16.795,12 |
| A 9793502430     | CARCACA ESTAMPADA DO EIXO | 5  | 20.592,44 |
| A 9793502530     | CARCACA ESTAMPADA DO EIXO | 5  | 15.831,38 |
| A 9793510212     | ASSENTO DA MOLA           | 5  | 643,30    |
| A 9793510312     | ASSENTO DA MOLA           | 5  | 437,53    |
| A 9793530410     | PINHAO Z=10               | 5  | 1.680,87  |
| A 9793530812     | COROA DO DIFERENCIAL / Z= | 5  | 3.367,75  |
| A 9793560001     | CUBO DA RODA TRAS         | 5  | 3.186,78  |
| A 9793560182     | CHAPA RETENTORA DE OLEO - | 5  | 70,69     |
| A 9793560201     | CUBO DA RODA - FREIO EIXO | 5  | 1.587,07  |
| A 9793560215     | ANEL DE MEDICAO DO ABS    | 5  | 71,02     |
| A 9793560282     | CHAPA RETENTORA DE OLEO - | 5  | 46,48     |
| A 9793560415     | ANEL DE PRESSAO           | 5  | 206,75    |
| A 9793570101     | SEMI EIXO TRAS            | 5  | 2.599,90  |
| A 9793920080     | JUNTA DE VEDACAO TAMPA DO | 8  | 139,47    |
| A 9794000002     | CONJ. RODA 6,00 X 17,5    | 5  | 1.325,41  |
| A 9794000087     | CJ GRAMPO DE FIXACAO RODA | 5  | 182,81    |
| A 9794000139     | CJ SUPORTE DA RODA RESERV | 5  | 714,05    |
| A 9794000187     | GRAMPO DE FIXACAO ACO     | 5  | 182,81    |
| A 9794000239     | CJ SUPORTE DA RODA RESERV | 5  | 728,34    |
| A 9794010002     | CONJ. RODA 6,00 X 17,5    | 5  | 1.299,42  |
| A 97940100130010 | VALVULA DA RODA           | 5  | 27,53     |
| A 9794010202     | RODA                      | 5  | 1.000,00  |
| A 9794030040     | SUPORTE DE APOIO DA RODA  | 5  | 35,25     |
| A 9794030081     | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 25,85     |
| A 9794030140     | SUPORTE APOIO DA RODA RES | 5  | 58,62     |
| A 9794100001     | CARDAN I LTC 9T DIANTEIRO | 5  | 4.391,22  |
| A 9794100002     | CARDAN II LTC 9T TRASEIRO | 5  | 3.474,48  |
| A 9794100040     | CJ SUPORTE INFERIOR DO CA | 5  | 272,46    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 9794100201 | LU ARVORE DE TRANSMISSAO  | 5  | 3.335,32 |
| A 9794100202 | LU ARVORE DE TRANSMISSAO  | 5  | 3.802,53 |
| A 9794100240 | SUP. DO MANCAL DO EIXO DE | 5  | 243,55   |
| A 9794100302 | CARDAN 7T TRASEIRO        | 5  | 3.883,83 |
| A 9794100340 | SUPORTE DO MANCAL DO EIXO | 5  | 130,14   |
| A 9794100440 | SUPORTE DO MANCAL DO EIXO | 5  | 134,20   |
| A 9794100801 | EIXO DE TRANSMISSAO - ACO | 5  | 3.060,39 |
| A 9794100802 | EIXO DE TRANSMISSAO - A   | 5  | 3.367,67 |
| A 9794100901 | EIXO DE TRANSMISSAO - A   | 5  | 1.284,75 |
| A 9794101001 | EIXO DE TRANSMISSAO -     | 5  | 3.336,86 |
| A 9794101101 | EIXO DE TRANSMISSAO - A   | 5  | 2.509,05 |
| A 9794101201 | EIXO DE TRANSMISSAO - A   | 5  | 1.561,63 |
| A 9794101301 | EIXO DE TRANSMISSAO DIANT | 5  | 3.100,68 |
| A 9794101401 | EIXO DE TRANSMISSAO INTEG | 5  | 2.862,38 |
| A 9794101501 | EIXO DE TRANSMISSAO - A   | 5  | 2.067,79 |
| A 9794101601 | LU EIXO DE TRANSMISSAO DI | 5  | 2.919,63 |
| A 9794110082 | CINTA DO CARDAN           | 5  | 130,07   |
| A 9794110182 | CINTA DE RETENCAO DO EIXO | 5  | 143,58   |
| A 9794130042 | SUPORTE DO CARDAN         | 5  | 191,14   |
| A 9794130342 | SUPORTE INF - TRANSMISSAO | 5  | 132,20   |
| A 9794131242 | SUPORTE DO CARDAN         | 5  | 113,32   |
| A 9794131342 | SUPORTE / CARDAN          | 5  | 156,03   |
| A 9794200045 | CJ TUBULACAO DO FREIO     | 5  | 25,85    |
| A 9794200048 | LU MANGUEIRA DO FREIO     | 5  | 339,97   |
| A 9794200068 | CJ SUPORTE - APU / RESERV | 5  | 841,57   |
| A 9794200071 | LU CENTRAL DE VALVULAS    | 0  | 3.626,78 |
| A 9794200074 | LU TIRANTE                | 10 | 182,86   |
| A 9794200085 | CJ CABO DE FREIO 1 DE EST | 5  | 118,45   |
| A 9794200086 | CJ SUPORTE DO SENSOR DE B | 5  | 28,72    |
| A 9794200126 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 213,39   |
| A 9794200142 | CJ ALAVANCA DO FREIO COMP | 5  | 338,71   |
| A 9794200145 | CJ TUBULACAO DO FREIO     | 5  | 25,57    |
| A 9794200148 | LU MANGUEIRA DO FREIO     | 5  | 331,01   |
| A 9794200185 | LU CABO DO FREIO 2 DE EST | 5  | 381,80   |
| A 9794200186 | CJ SUPORTE DO TIRANTE VAL | 5  | 89,60    |
| A 9794200226 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 212,81   |
| A 9794200245 | CJ TUBULACAO DO FREIO     | 5  | 109,43   |
| A 9794200248 | MANGUEIRA DO FREIO        | 5  | 163,10   |
| A 9794200285 | LU CABO DO FREIO 3 DE EST | 5  | 154,52   |
| A 9794200286 | CJ SUPORTE                | 5  | 113,36   |
| A 9794200326 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5  | 224,30   |
| A 9794200345 | CJ TUBULACAO DO FREIO     | 5  | 135,75   |
| A 9794200385 | LU CABO DO FREIO 4 DE EST | 5  | 100,55   |
| A 9794200386 | CJ SUPORTE                | 5  | 59,81    |
| A 9794200426 | CJ TUBO SINTETICO         | 5  | 376,17   |
| A 9794200445 | CJ TUBULACAO DO FREIO     | 5  | 126,44   |
| A 9794200486 | CJ SUPORTE                | 5  | 127,40   |
| A 9794200501 | LU FREIO A DISCO DIR      | 5  | 2.950,08 |
| A 9794200526 | CONJ.TUBO SINTETICO 1.1   | 5  | 260,19   |
| A 9794200586 | CJ SUPORTE                | 5  | 36,86    |

|              |                           |   |          |
|--------------|---------------------------|---|----------|
| A 9794200626 | CONJ.TUBO SINTETICO 1.2   | 5 | 133,59   |
| A 9794200686 | SUPORTE QUE FIXA O SUPORT | 5 | 29,34    |
| A 9794200701 | FREIO A DISCO             | 5 | 2.950,08 |
| A 9794200726 | CONJ.TUBO SINTETICO 2.1   | 5 | 277,15   |
| A 9794200745 | CJ TUBULACAO DO FREIO     | 5 | 111,11   |
| A 9794200786 | SUPORTE DO RESERV. DE AR  | 5 | 89,51    |
| A 9794200801 | FREIO A DISCO             | 5 | 2.809,62 |
| A 9794200826 | CONJ.TUBO SINTETICO 2.2   | 5 | 247,88   |
| A 9794200845 | CJ TUBULACAO DO FREIO     | 5 | 118,27   |
| A 9794200886 | SUPORTE DO RESERV. DE AR  | 5 | 98,78    |
| A 9794200945 | CJ TUBULACAO DO FREIO     | 5 | 44,37    |
| A 9794200971 | CONJUNTO UNIDADE DE VALV  | 0 | 1.496,33 |
| A 9794201071 | CENTRAL DE VALVULAS (APU) | 5 | 2.435,13 |
| A 9794201171 | CENTRAL DE VALVULAS (APU) | 5 | 3.609,75 |
| A 9794201502 | CJ. FREIO DE TAMBOR       | 5 | 4.059,15 |
| A 9794201545 | CJ TUBULACAO DO FREIO     | 5 | 39,64    |
| A 9794201602 | CJ. FREIO DE TAMBOR       | 5 | 4.160,60 |
| A 9794201645 | CJ TUBULACAO DO FREIO     | 5 | 166,75   |
| A 9794202302 | CJ. FREIO DE TAMBOR       | 5 | 2.909,79 |
| A 9794202326 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 193,18   |
| A 9794202402 | CJ. FREIO DE TAMBOR       | 5 | 2.982,52 |
| A 9794202526 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 254,06   |
| A 9794202602 | CJ. FREIO DE TAMBOR       | 5 | 3.812,08 |
| A 9794202702 | CJ. FREIO DE TAMBOR       | 5 | 3.737,33 |
| A 9794202729 | ENCANAMENTO DE AR DO COMP | 5 | 219,31   |
| A 9794202829 | ENCANAMENTO DE AR DO COMP | 5 | 201,93   |
| A 9794202929 | ENCANAMENTO DE AR DO COMP | 5 | 282,08   |
| A 9794203029 | ENCANAMENTO DE AR DO COMP | 5 | 194,14   |
| A 9794203126 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 385,31   |
| A 9794203129 | ENCANAMENTO DE AR DO COMP | 5 | 207,07   |
| A 9794203229 | ENCANAMENTO DE AR DO COMP | 5 | 180,05   |
| A 9794203286 | SUPORTE DA CENTRAL DE VAL | 5 | 198,88   |
| A 9794203329 | ENCANAMENTO DE AR DO COMP | 5 | 245,54   |
| A 9794203486 | SUPORTE DA CENTRAL DE VAL | 5 | 233,83   |
| A 9794203986 | CONJUNTO SUPORTE          | 5 | 108,31   |
| A 9794204228 | JOGO DE TUBOS             | 5 | 456,78   |
| A 9794204328 | LU TUBULACAO DO AR COMPRI | 5 | 94,99    |
| A 9794204628 | CONJ TUBO DE AR COMPRIMI  | 5 | 139,27   |
| A 9794204728 | CONJUNTO TUBO DE AR COMP  | 5 | 137,07   |
| A 9794204926 | ENCAN. DE AR COMPR. - A   | 5 | 306,85   |
| A 9794205026 | ENCANAM. DE AR COMPR.- AC | 5 | 231,63   |
| A 9794205126 | ENCANAM. DE AR COMPR. -   | 5 | 346,92   |
| A 9794205326 | ENCANAMENTO DE AR COMPR.  | 5 | 286,08   |
| A 9794206026 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 113,04   |
| A 9794206126 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 67,73    |
| A 9794206226 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 108,99   |
| A 9794206326 | CJ TUBULACAO DE AR COMPRI | 5 | 105,62   |
| A 9794207126 | CONJUNTO TUBO ASPIRALADO  | 5 | 630,89   |
| A 9794207226 | ENCANAMENTO DE AR DO COMP | 5 | 197,96   |
| A 9794207229 | CONJ TUBO DE AR COMPRIMID | 5 | 252,16   |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 9794207326     | ENCANAMENTO DE AR         | 5  | 127,81   |
| A 9794207329     | CONJ TUBO DE AR COMPRIMID | 5  | 174,80   |
| A 9794207426     | ENCANAMENTO DE AR DA VALV | 5  | 51,75    |
| A 9794207526     | ENCANAMENTO DE AR DA VALV | 5  | 53,19    |
| A 9794207829     | CJ TUBO DO AR COMPRIMIDO  | 5  | 248,19   |
| A 9794209229     | CJ TUBO DO AR COMPRIMIDO  | 5  | 175,28   |
| A 9794209329     | CJ TUBO DO AR COMPRIMIDO  | 5  | 166,91   |
| A 9794209626     | ENCANAMENTO DE AR DO COMP | 5  | 593,76   |
| A 9794209726     | ENCANAMENTO DE AR DO COMP | 5  | 151,88   |
| A 9794210001     | TAMBOR DO FREIO           | 5  | 769,73   |
| A 9794210012     | DISCO DE FREIO            | 5  | 2.044,12 |
| A 9794210101     | TAMBOR DO FREIO EIXO DIAN | 5  | 862,59   |
| A 9794210112     | DISCO DE FREIO DL FL'S 0  | 5  | 1.281,46 |
| A 97942101120097 | DISCO DE FREIO            | 5  | 290,21   |
| A 9794210412     | DISCO DE FREIO            | 5  | 1.034,72 |
| A 97942104120097 | DISCO DE FREIO            | 5  | 278,39   |
| A 9794230201     | TAMBOR - FREIO EIXO TRAS  | 5  | 769,73   |
| A 9794230312     | DISCO DE FREIO            | 5  | 1.265,69 |
| A 97942303120097 | DISCO DE FREIO            | 5  | 350,40   |
| A 9794230620     | CHAPA DE COBERTURA ESQ    | 5  | 88,17    |
| A 9794290035     | MANGUEIRA DE FREIO SUP.EI | 10 | 37,87    |
| A 9794290042     | PLACA DE PASSAGEM         | 5  | 5,88     |
| A 9794290140     | SUPORTE                   | 5  | 170,84   |
| A 9794290235     | MANGUEIRA DE FREIO DO EIX | 10 | 23,82    |
| A 9794290240     | LU SUPORTE                | 5  | 50,43    |
| A 9794290335     | MANGUEIRA DE FREIO DO EIX | 10 | 43,55    |
| A 9794290435     | LU MANGUEIRA DO FREIO     | 10 | 43,92    |
| A 9794290540     | SUPORTE FIXACAO DA TUB.DE | 5  | 25,31    |
| A 9794290640     | SUPORTE FIXACAO DA ALAV.F | 5  | 35,62    |
| A 9794290840     | SUPORTE FIXACAO ENCANAMEN | 5  | 22,48    |
| A 9794290940     | SUPORTE FIXACAO ENCANAMEN | 5  | 15,88    |
| A 9794291740     | SUPORTE DA VALVULA REGUL. | 5  | 64,81    |
| A 9794291840     | LU SUPORTE DE FIXACAO TUB | 5  | 61,54    |
| A 9794292140     | SUPORTE                   | 5  | 122,02   |
| A 9794292240     | SUPORTE DE FIXACAO DA VAL | 5  | 131,80   |
| A 9794293440     | SUPORTE DO ENCANAMENTO DE | 5  | 22,70    |
| A 9794293740     | SUPORTE DA VALV. MAGN DO  | 5  | 29,12    |
| A 9794293840     | SUPORTE DO RESERVATORIO D | 5  | 98,69    |
| A 9794294240     | SUPORTE DO ENCANAMEN. DE  | 5  | 23,58    |
| A 9794294440     | SUPORTE DA CENTRAL DE VAL | 5  | 164,49   |
| A 9794294540     | SUPORTE DO RESERVATORIO D | 5  | 62,34    |
| A 9794294740     | SUPORTE DO ENCANAMENTO DO | 5  | 36,59    |
| A 9794294840     | SUPORTE DO ENCANAMENTO DE | 5  | 47,67    |
| A 9794295040     | SUPORTE DA VALVULA REGUAL | 5  | 57,68    |
| A 9794295140     | SUPORTE DA VALVULA MAGNET | 5  | 48,89    |
| A 9794295240     | SUPORTE P/ ENCANAMENTO DE | 5  | 15,10    |
| A 9794300010     | CJ SUPORTE DO RESERV.DE A | 5  | 230,19   |
| A 9794300129     | CJ TUBULACAO DE DEPRESSAO | 10 | 141,60   |
| A 9794300130     | CILINDRO MESTRE E SERVOFR | 5  | 9.301,65 |
| A 9794300157     | CJ SUPORTE DO FREIO ESTAC | 5  | 244,26   |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 9794310112 | LU VALVULA REGUL.DO FREIO | 0  | 716,45    |
| A 9794310312 | VALVULA REGULADORA DE FRE | 0  | 2.239,99  |
| A 9794320001 | LU RESERVATORIO DE AR COM | 5  | 684,33    |
| A 9794460001 | MODULO DE COMANDO DO IMMO | 15 | 17.529,29 |
| A 9794460033 | TACOGRAFO MTCO 1 DIA 12V  | 4  | 2.991,83  |
| A 9794460101 | LU MODULO DE COMANDO DO I | 15 | 2.697,18  |
| A 9794460110 | CJ UNIDADE DE COMANDO     | 15 | 6.665,92  |
| A 9794460133 | TACOGRAFO MTCO 7 DIAS 12V | 15 | 4.748,97  |
| A 9794460233 | TACOGRAFO MTCO 1 DIA 24V  | 4  | 4.166,14  |
| A 9794460254 | LU ELETRONICA TRATAM.POST | 15 | 5.791,87  |
| A 9794460333 | TACOGRAFO MTCO 7 DIAS 24V | 4  | 5.153,66  |
| A 9794460354 | CONJ. SENSOR NOX          | 15 | 9.976,16  |
| A 9794460721 | LU INSTRUMENTO ELETRONICO | 5  | 6.862,17  |
| A 9794460821 | PAINEL DE INSTRUMENTOS IN | 15 | 3.568,92  |
| A 9794461221 | PAINEL INSTRUMENTOS INS20 | 15 | 2.526,75  |
| A 9794461321 | UN.DE COMANDO INSTRUMENTO | 15 | 2.282,22  |
| A 9794461521 | LU INST. COMBINADO CLUST  | 15 | 4.033,11  |
| A 9794600003 | LU VOLANTE DA DIRECAO     | 5  | 738,57    |
| A 9794600024 | CJ ENCANAMENTO DE OLEO    | 5  | 281,48    |
| A 9794600030 | LU TIRANTE/CABO REGUL.DIR | 5  | 712,91    |
| A 9794600066 | AMORTECEDOR DA DIRECAO -  | 5  | 534,16    |
| A 9794600088 | ENCANAMENTO DE OLEO DA DI | 5  | 205,58    |
| A 9794600095 | CJ COBERTURA INFERIOR / C | 5  | 191,85    |
| A 9794600105 | LU BARRA DA DIRECAO       | 5  | 910,96    |
| A 9794600109 | LU SEM-FIM DA DIRECAO     | 5  | 965,56    |
| A 9794600124 | CJ ENCANAMENTO DE OLEO    | 5  | 257,09    |
| A 9794600131 | CH COLUNA DA DIRECAO      | 5  | 3.419,83  |
| A 9794600175 | CJ PEDAL DA COLUNA(TRAÇA) | 5  | 222,26    |
| A 9794600188 | ENCANAMENTO DE OLEO DA DI | 5  | 224,68    |
| A 9794600205 | BARRA DE DIRECAO - ACO    | 5  | 1.044,49  |
| A 9794600209 | LU FUSO DA DIRECAO        | 5  | 2.908,75  |
| A 9794600224 | CJ ENCANAMENTO DE OLEO-DI | 5  | 359,22    |
| A 9794600235 | CJ SUPORTE                | 5  | 324,38    |
| A 9794600300 | CAIXA DE DIRECAO          | 5  | 10.805,81 |
| A 9794600324 | CJ ENCANAMENTO DE OLEO    | 5  | 454,47    |
| A 9794600384 | CJ VALVULA LIMITADORA DE  | 5  | 156,41    |
| A 9794600388 | ENCANAMENTO DE OLEO DA DI | 5  | 170,63    |
| A 9794600409 | BARRA DA DIRECAO - ACO    | 5  | 1.178,60  |
| A 9794600424 | CJ ENCANAMENTO DE OLEO    | 5  | 250,05    |
| A 9794600431 | LU COLUNA DA DIRECAO      | 5  | 6.103,05  |
| A 9794600488 | ENCANAMENTO DE OLEO DA DI | 5  | 123,68    |
| A 9794600500 | CJ DIRECAO SERVO ASSISTID | 5  | 7.484,45  |
| A 9794600531 | LU COLUNA DA DIRECAO      | 5  | 3.475,82  |
| A 9794600588 | ENCANAMENTO DE OLEO DA DI | 5  | 224,68    |
| A 9794600609 | BARRA DA DIRECAO          | 5  | 895,75    |
| A 9794600709 | BARRA DA DIRECAO - ACO    | 5  | 1.375,37  |
| A 9794600735 | CJ. SUPORTE AMORTECEDOR F | 5  | 591,00    |
| A 9794600835 | SUPORTE DO AMORTECEDOR DA | 5  | 589,57    |
| A 9794600900 | CJ DIRECAO SERVO ASSISTID | 5  | 7.976,43  |
| A 9794600924 | ENCANAMENTO DE OLEO DA DI | 5  | 361,82    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 9794600931 | SUORTE DA COLUNA DE DIRE  | 5  | 1.086,97 |
| A 9794601024 | ENCANAMENTO DE OLEO DA DI | 5  | 186,40   |
| A 9794601524 | CJ TUBULACAO HIDRAULICA   | 5  | 138,60   |
| A 9794601624 | CJ TUBULACAO HIDRAULICA   | 5  | 194,57   |
| A 9794601724 | CJ TUBULACAO HIDRAULICA   | 5  | 178,33   |
| A 9794610040 | SUORTE DA CAIXA DE DIREC  | 5  | 1.618,93 |
| A 9794610101 | CARCACA DA CAIXA DE DIREC | 5  | 965,40   |
| A 9794610140 | SUORTE DA DIRECAO         | 5  | 2.342,76 |
| A 9794610201 | CARCACA DA CAIXA DE DIRE  | 5  | 1.665,23 |
| A 9794610240 | SUORTE DA DIRECAO         | 5  | 1.618,89 |
| A 9794620043 | CALOTA-REVESTIM.COLUNA DI | 5  | 82,81    |
| A 9794620057 | GUARDA PO TAMPA CX.DIR. - | 18 | 3,94     |
| A 9794620096 | LUVA DO EIXO DA DIRECAO   | 18 | 140,12   |
| A 9794620112 | EIXO SETOR DA DIRECAO - A | 5  | 791,38   |
| A 9794620121 | SUORTE DA COLUNA DE DIRE  | 5  | 1.283,34 |
| A 9794620143 | CALOTA-REVEST.COLUNA DIRE | 5  | 145,31   |
| A 9794620195 | REVESTIM. INTERM. COL. DI | 5  | 113,97   |
| A 9794620196 | CAPA DE PROTECAO          | 15 | 314,97   |
| A 9794620221 | SUORTE DA COLUNA DA DIRE  | 5  | 435,58   |
| A 9794620396 | COIFA DE BORRACHA         | 18 | 199,01   |
| A 9794620839 | SUORTE DE ACO NA CXA DIR  | 5  | 5,23     |
| A 9794630001 | BRACO DO SETOR DA DIRECAO | 5  | 429,28   |
| A 9794630052 | ARRUELA DE AJUSTE 2,25MM  | 10 | 26,09    |
| A 9794630101 | BRACO PITMAN              | 5  | 1.584,40 |
| A 9794630152 | ARRUELA DE AJUSTE 2,26 MM | 10 | 26,09    |
| A 9794630201 | BRACO DA DIRECAO          | 5  | 827,70   |
| A 9794630252 | ARRUELA DE AJUSTE 2,27 MM | 10 | 26,09    |
| A 9794630301 | BRACO DA DIRECAO          | 5  | 755,71   |
| A 9794630352 | ARRUELA DE AJUSTE 2,28 MM | 10 | 26,09    |
| A 9794630452 | ARRUELA DE AJUSTE 2,29 M  | 10 | 26,09    |
| A 9794630552 | ARRUELA DE AJUSTE 2,30 MM | 10 | 26,09    |
| A 9794630652 | ARRUELA DE AJUSTE 2,31 MM | 10 | 26,09    |
| A 9794630752 | ARRUELA DE AJUSTE 2,32 MM | 10 | 26,09    |
| A 9794630852 | ARRUELA DE AJUSTE 2,33 MM | 10 | 26,09    |
| A 9794630952 | ARRUELA DE AJUSTE 2,34 MM | 10 | 26,09    |
| A 9794631052 | ARRUELA DE AJUSTE 2,35 MM | 10 | 26,09    |
| A 9794631152 | ARRUELA DE AJUSTE 2,35 MM | 10 | 26,09    |
| A 9794631252 | ARRUELA DE AJUSTE 2,37 MM | 10 | 26,09    |
| A 9794631352 | ARRUELA DE AJUSTE 2,38 MM | 10 | 26,09    |
| A 9794631452 | ARRUELA DE AJUSTE 2,39 MM | 10 | 26,09    |
| A 9794631552 | ARRUELA DE AJUSTE 2,40 MM | 10 | 26,09    |
| A 9794631652 | ARRUELA DE AJUSTE 2,41 MM | 10 | 26,09    |
| A 9794631752 | ARRUELA DE AJUSTE 2,42 MM | 10 | 26,09    |
| A 9794631852 | ARRUELA DE AJUSTE 2,43 MM | 10 | 26,09    |
| A 9794631952 | ARRUELA DE AJUSTE 2,44 MM | 10 | 26,09    |
| A 9794632052 | ARRUELA DE AJUSTE 2,45 MM | 10 | 26,09    |
| A 9794632152 | ARRUELA DE AJUSTE 2,46 MM | 10 | 25,12    |
| A 9794632252 | ARRUELA DE AJUSTE 2,47 MM | 10 | 25,12    |
| A 9794632352 | ARRUELA DE AJUSTE 2,48 MM | 10 | 26,09    |
| A 9794632452 | ARRUELA DE AJUSTE 2,49 MM | 10 | 26,09    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 9794632552 | ARRUELA DE AJUSTE 2,50 MM | 10 | 26,09    |
| A 9794632652 | ARRUELA DE AJUSTE 2,51 MM | 10 | 26,09    |
| A 9794632752 | ARRUELA DE AJUSTE 2,52 MM | 10 | 26,09    |
| A 9794632852 | ARRUELA DE AJUSTE 2,53 MM | 10 | 26,09    |
| A 9794632952 | ARRUELA DE AJUSTE 2,54 MM | 10 | 26,09    |
| A 9794633052 | ARRUELA DE AJUSTE 2,55 MM | 10 | 26,09    |
| A 9794633152 | ARRUELA DE AJUSTE 2,56 MM | 10 | 26,09    |
| A 9794633252 | ARRUELA DE AJUSTE 2,57 MM | 10 | 27,37    |
| A 9794633352 | ARRUELA DE AJUSTE 2,58 MM | 10 | 27,37    |
| A 9794633452 | ARRUELA DE AJUSTE 2,59 MM | 10 | 27,37    |
| A 9794633552 | ARRUELA DE AJUSTE 2,60 MM | 10 | 27,37    |
| A 9794633652 | ARRUELA DE AJUSTE 2,61 MM | 10 | 27,37    |
| A 9794633752 | ARRUELA DE AJUSTE 2,62 MM | 10 | 27,37    |
| A 9794633852 | ARRUELA DE AJUSTE 2,63 MM | 10 | 27,37    |
| A 9794633952 | ARRUELA DE AJUSTE 2,64 MM | 10 | 27,37    |
| A 9794634052 | ARRUELA DE AJUSTE 2,65 MM | 10 | 25,96    |
| A 9794634152 | ARRUELA DE AJUSTE 2,66 MM | 10 | 28,09    |
| A 9794634252 | ARRUELA DE AJUSTE 2,67 MM | 10 | 27,37    |
| A 9794634352 | ARRUELA DE AJUSTE 2,68 MM | 10 | 27,37    |
| A 9794634452 | ARRUELA DE AJUSTE 2,69 MM | 10 | 27,37    |
| A 9794634552 | ARRUELA DE AJUSTE 2,70 MM | 10 | 27,37    |
| A 9794634652 | ARRUELA DE AJUSTE 2,71 MM | 10 | 27,37    |
| A 9794634752 | ARRUELA DE AJUSTE 2,72 MM | 10 | 27,37    |
| A 9794640001 | LU VOLANTE DA DIRECAO     | 5  | 822,34   |
| A 9794640031 | LU CAPA DE COBERTURA DO V | 5  | 544,61   |
| A 9794640032 | VOLANTE DA DIRECAO        | 5  | 201,35   |
| A 9794660002 | LU RESERVATORIO DE OLEO D | 5  | 295,81   |
| A 9794660160 | RETENTOR DE VEDACAO RADIA | 8  | 75,53    |
| A 9794660260 | ANEL DE VEDACAO (44X66,3X | 8  | 65,64    |
| A 9794660281 | MANGUEIRA PRE-FORMADA DO  | 10 | 193,60   |
| A 9794660440 | SUPORE DO ENCANAMENTO DE  | 5  | 20,03    |
| A 9794660509 | ENCANAMENTO DE OLEO DA DI | 5  | 230,64   |
| A 9794700015 | RESERVATORIO (25L) DE ADI | 5  | 2.638,83 |
| A 9794700042 | CONSOLE TANQUE DE COMBST. | 5  | 485,58   |
| A 9794700052 | SUPORE TANQUE COMBUSTIVE  | 5  | 193,63   |
| A 9794700060 | LU SERPENTINA DA TUBUL.CO | 5  | 683,14   |
| A 9794700094 | BOMBA DE COMBUSTIVEL - PL | 5  | 4.504,62 |
| A 9794700103 | TANQUE COMBUSTIVEL S/MEDI | 5  | 1.624,16 |
| A 9794700115 | RESERVATORIO AGENTE REDUT | 5  | 1.778,14 |
| A 9794700142 | SUPORE DE FIXACAO DO TAN  | 5  | 964,89   |
| A 9794700242 | CJ. CONSOLE               | 5  | 217,79   |
| A 9794700264 | LU TUBULACAO DE COMBUSTIV | 5  | 421,96   |
| A 9794700281 | SUPORE SUPORTE DO TANQUE  | 5  | 266,74   |
| A 9794700290 | FILTRO DE COMBUSTIVEL (AC | 8  | 470,93   |
| A 9794700364 | LU TUBULACAO DE COMBUSTIV | 5  | 304,56   |
| A 9794700390 | FILTRO DE COMBUSTIVEL/SEP | 8  | 459,61   |
| A 9794700464 | LU TUBULACAO DE COMBUSTIV | 5  | 77,10    |
| A 9794700503 | TANQUE DE COMBUSTIVEL 150 | 5  | 1.624,16 |
| A 9794700524 | ENCANAMENTO DO ADITIVO AR | 0  | 168,75   |
| A 9794700590 | FILTRO SEPARADOR DE AGUA  | 0  | 638,65   |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 9794700624 | ENCANAMENTO DO ADITIVO AR | 0  | 166,17    |
| A 9794700690 | FILTRO SEPADADOR DE AGUA  | 0  | 832,93    |
| A 9794700790 | FILTRO DE COMBUSTIVEL/SEP | 8  | 420,28    |
| A 9794700824 | ENCANAMENTO DO ADITIVO AR | 16 | 235,13    |
| A 9794700903 | TANQUE DE COMBUSTIVEL DE  | 5  | 1.360,27  |
| A 9794702064 | ENCANAMENTO DE COMBUSTIVE | 5  | 69,36     |
| A 9794702364 | ENCANAMENTO DE COMBUST. P | 5  | 130,79    |
| A 9794702464 | ENCANAMENTO DE COMBUST. P | 5  | 109,72    |
| A 9794702564 | ENCANAMENTO DE COMBUST. P | 5  | 145,82    |
| A 9794702664 | ENCANAMENTO DE COMBUST. P | 5  | 103,69    |
| A 9794702764 | ENCANAMENTO DE COMBUST. P | 5  | 139,67    |
| A 9794703264 | ENCANAMENTO DE COMBUSTIVE | 5  | 64,19     |
| A 9794703364 | ENCANAMENTO DE COMBUSTIVE | 5  | 64,10     |
| A 9794703464 | ENCANAMENTO DE COMBUSTIVE | 5  | 52,65     |
| A 9794710020 | CONEXAO ROSCADA           | 10 | 17,56     |
| A 9794750124 | PINO TENSOR DA CINTA DO T | 10 | 25,31     |
| A 9794750221 | ARCO DE FIXACAO DO TANQUE | 5  | 124,80    |
| A 9794750321 | CINTA DE APERTO - TANQUE  | 5  | 57,32     |
| A 9794750640 | SUPORTE DA BOMBA DE ADITI | 5  | 98,15     |
| A 9794750740 | SUPORTE DA BOMBA DE ADITI | 5  | 113,32    |
| A 9794750840 | SUPORTE DA BOMBA DO ADITI | 5  | 123,09    |
| A 9794751040 | SUPORTE RESERVATORIO DO A | 5  | 38,36     |
| A 9794760001 | LU TUBULACAO DE COMBUSTIV | 5  | 111,74    |
| A 9794760026 | LU MANGUEIRA              | 10 | 31,14     |
| A 9794760037 | SUPORTE DA SERPENTINA     | 5  | 166,12    |
| A 9794760226 | LU MANGUEIRA              | 10 | 24,90     |
| A 9794760501 | LU TUBULACAO DE COMBUSTIV | 10 | 14,13     |
| A 9794760626 | MANGUEIRA DE COMBUSTIVEL  | 10 | 42,20     |
| A 9794760701 | LU TUBULACAO DE COMBUSTIV | 5  | 322,67    |
| A 9794760726 | MANGUEIRA DE BORRACHA C/  | 10 | 38,29     |
| A 9794760826 | MANGUEIRA DE COMBUSTIVEL  | 10 | 29,26     |
| A 9794761801 | ENCANAMENTO DO ADITIVO AR | 5  | 172,88    |
| A 9794761901 | ENCANAMENTO DO ADITIVO AR | 5  | 180,98    |
| A 9794762001 | ENCANAMENTO DO ADITIVO AR | 5  | 183,37    |
| A 9794762601 | ENCANAMENTO DO ADITIVO DO | 5  | 120,29    |
| A 9794762701 | ENCANAMENTO DO ADITIVO DO | 5  | 120,56    |
| A 9794762801 | ENCANAMENTO DO ADITIVO DO | 5  | 114,28    |
| A 9794770001 | FILTRO DE COMBUSTIVEL (AC | 8  | 407,20    |
| A 9794770007 | KIT COPO DO FILTRO DE COM | 8  | 439,04    |
| A 9794770015 | ELEMENTO DE FILTRO DE COM | 8  | 99,32     |
| A 9794770016 | COPO DO FILTRO SEPARADOR. | 8  | 220,57    |
| A 9794770041 | SUPORTE DO PRE-FILTRO COM | 5  | 49,60     |
| A 9794770115 | ELEMENTO DO SEPARADOR. -  | 5  | 205,25    |
| A 9794900001 | LU SILENCIOSO             | 4  | 1.957,33  |
| A 9794900014 | CATALISADOR - ACO         | 5  | 15.347,68 |
| A 9794900020 | CJ TUBULACAO DE ESCAPE -  | 4  | 664,88    |
| A 9794900022 | CJ TUBULACAO DE ESCAPE CE | 4  | 608,55    |
| A 9794900034 | SUPORTE DO CATALISADOR A  | 5  | 922,94    |
| A 9794900035 | CJ TUBULACAO TRAS DO ESCA | 4  | 921,97    |
| A 9794900065 | LU MANGUEIRA METALICA D=3 | 16 | 916,72    |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 9794900110 | CJ. TUBO PRIMARIO         | 4  | 813,95    |
| A 9794900114 | CONJUNTO CATALISADOR 95L  | 4  | 13.097,52 |
| A 9794900119 | TUBO PRIMARIO DE ESCAPAME | 16 | 2.107,82  |
| A 9794900120 | LU TUBULACAO DE ESCAPE -  | 4  | 691,58    |
| A 9794900122 | CJ TUBULACAO DE ESCAPE CE | 4  | 601,91    |
| A 9794900131 | TUBO DE ESCAPAMENTO - A   | 4  | 786,85    |
| A 9794900134 | SUPORTE DO CATALISADOR A  | 5  | 922,94    |
| A 9794900135 | CJ TUBO DO ESCAPAMENTO    | 16 | 607,16    |
| A 9794900210 | CJ. TUBO DE ESCAPAMENTO F | 4  | 1.031,12  |
| A 9794900240 | SUPORTE                   | 5  | 155,78    |
| A 9794900301 | SILENCIOSO ACO            | 4  | 2.312,14  |
| A 9794900319 | CJ TUBO DE ESCAPAMENTO DI | 4  | 1.080,25  |
| A 9794900331 | TUBO DE ESCAPAMENTO FINAL | 4  | 577,29    |
| A 9794900341 | CJ. BRACADEIRA DE TUBO DE | 5  | 104,88    |
| A 9794900401 | SILENCIOSO ACO            | 4  | 2.179,49  |
| A 9794900414 | LU CATALISADOR DE REDUCAO | 10 | 10.971,20 |
| A 9794900419 | CJ CONDUTA DOS GASES DE E | 16 | 2.489,60  |
| A 9794900431 | TUBO DE ECAPE - ACO       | 4  | 925,92    |
| A 9794900514 | CATALISADOR 95L (ACO)     | 10 | 17.745,70 |
| A 9794900531 | TUBO DE ESCAPAMENTO INTER | 4  | 819,87    |
| A 9794900540 | SUPORTE DO ESCAPAMENTO NO | 5  | 58,48     |
| A 9794900740 | SUPORTE DO TUBO DE ESCAPA | 5  | 63,58     |
| A 9794900840 | SUPORTE DO TUBO DE ESCAPA | 5  | 70,31     |
| A 9794900940 | SUPORTE DO TUBO DE ESCAPA | 5  | 68,02     |
| A 9794901031 | TUBO DE ECAPAMENTO INTERM | 4  | 2.796,68  |
| A 9794901040 | SUPORTE DO TUBO DE ESCAPA | 5  | 51,01     |
| A 9794901131 | CJ. TUBO INTERMED. DIANTE | 4  | 189,66    |
| A 9794901331 | CJ. TUBO DE ESCAPAMENTO I | 4  | 294,56    |
| A 9794901431 | CJ. TUBO DE ESCAPAMENTO I | 4  | 1.438,27  |
| A 9794901440 | SUPORTE DO TUBO DE ESCAPE | 5  | 40,07     |
| A 9794901831 | TUBO DE ECAPAMENTO INTERM | 5  | 1.666,58  |
| A 9794910018 | REFORCO                   | 5  | 13,35     |
| A 9794910041 | LU SUPORTE                | 5  | 155,15    |
| A 9794910118 | REFORCO                   | 5  | 10,32     |
| A 9794910341 | LU SUPORTE DE FIXACAO     | 5  | 279,33    |
| A 9794920140 | LU ABRACADEIRA FIX.ESCAP. | 10 | 41,95     |
| A 9794920141 | SUPORTE P/FIXACAO TUBO ES | 5  | 85,63     |
| A 9794920340 | ABRACADEIRA DO SILENCIOSO | 5  | 48,07     |
| A 9794920540 | ABRACADEIRA DO FLEXIVEL D | 5  | 275,53    |
| A 9794920741 | SUPORTE DA LONGARINA      | 5  | 569,78    |
| A 9794920841 | SUPORTE DA LONGARINA      | 5  | 569,78    |
| A 9794921241 | SUPORTE DO TUBO DE ESCAPE | 5  | 17,88     |
| A 9794921941 | SUPORTE DO CATALISADOR    | 5  | 143,91    |
| A 9794922141 | SUPORTE DO TUBO DE ESCAPE | 5  | 40,07     |
| A 9794922341 | SUPORTE                   | 5  | 79,01     |
| A 9795000003 | RADIADOR DE AR            | 5  | 1.649,29  |
| A 9795000012 | COXIM DO RADIADOR DE AGUA | 18 | 482,42    |
| A 9795000027 | CJ QUADRO SUPORTE-TANQUE  | 5  | 1.279,44  |
| A 9795000054 | CONDENSADOR DO AR CONDICI | 15 | 2.024,87  |
| A 9795000055 | LU COBERTURA DO VENTILADO | 5  | 402,09    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 9795000072 | LU TUBULACAO DE REFRIGERA | 10 | 707,80   |
| A 9795000172 | CJ.TUBULACAO DE REFRIGERA | 5  | 479,93   |
| A 9795000203 | RADIADOR DE AGUA          | 5  | 3.667,43 |
| A 9795000272 | TUBO DA AGUA DE REFRIGERA | 5  | 146,00   |
| A 9795000327 | CJ QUADRO DE SUSTENTACAO  | 5  | 965,56   |
| A 9795000349 | LU TANQUE DE COMPENSACAO  | 5  | 901,06   |
| A 9795000372 | ZB TUBO DA AGUA DE REFRIG | 10 | 156,01   |
| A 9795000427 | CJ QUADRO DE SUSTENTACAO  | 5  | 1.279,44 |
| A 9795000449 | LU TANQUE DE COMPENSACAO  | 5  | 1.624,87 |
| A 9795000472 | ZB TUBO DA AGUA DE REFRIG | 10 | 303,60   |
| A 9795000503 | RADIADOR DE AGUA          | 5  | 3.806,79 |
| A 9795000575 | MANGUEIRA PRE-FORMADA     | 10 | 801,59   |
| A 9795000603 | LU RADIADOR DE AR         | 5  | 6.678,55 |
| A 9795000649 | LU RESERVATORIO DE COMPEN | 5  | 639,69   |
| A 9795000672 | LU TUBULACAO LIQUIDO ARRE | 5  | 406,15   |
| A 9795000675 | MANGUEIRA PRE-FORMADA     | 10 | 1.398,31 |
| A 9795000702 | LU MODULO DO RADIADOR     | 5  | 3.333,83 |
| A 9795000831 | SUPORTE DE FIXACAO DO RAD | 5  | 88,77    |
| A 9795000975 | LU MANGUEIRA COMPLETA     | 10 | 705,95   |
| A 9795001075 | LU MANGUEIRA MOLDADA COMP | 10 | 636,95   |
| A 9795001231 | SUPORTE FIXACAO PARA MANG | 5  | 56,54    |
| A 9795001531 | SUPORTE TANQUE DE COMPENS | 5  | 94,00    |
| A 9795001631 | SUPORTE P/ FIXACAO DE MAN | 5  | 65,10    |
| A 9795001731 | CJ SUPORTE                | 5  | 98,51    |
| A 9795010009 | BOCAL TUBULAR             | 5  | 23,85    |
| A 9795010109 | BOCAL TUBULAR             | 5  | 19,61    |
| A 9795010315 | TAMPA DO TANQUE DE COMPEN | 5  | 57,32    |
| A 9795010415 | TAMPA DO TANQUE DE COMPEN | 5  | 41,52    |
| A 9795011382 | LU MANGUEIRA PRE-FORMADA  | 10 | 296,96   |
| A 9795011482 | LU MANGUEIRA PRE-FORMADA  | 10 | 74,77    |
| A 9795011582 | LU MANGUEIRA PRE-FORMADA  | 10 | 114,97   |
| A 9795011782 | LU MANGUEIRA PRE-FORMADA  | 10 | 198,43   |
| A 9795012082 | LU MANGUEIRA              | 10 | 376,62   |
| A 9795012182 | LU MANGUEIRA              | 10 | 182,17   |
| A 9795012382 | CJ.MANGUEIRA PRE-FORMADA  | 10 | 133,53   |
| A 9795012482 | LU MANGUEIRA PRE-FORMADA  | 5  | 295,52   |
| A 9795012582 | LU MANGUEIRA PRE-FORMADA  | 5  | 307,05   |
| A 9795013482 | MANGUEIRA MOLDADA         | 10 | 34,26    |
| A 9795013582 | MANGUEIRA MOLDADA         | 10 | 41,62    |
| A 9795013682 | MANGUEIRA MOLDADA         | 10 | 692,11   |
| A 9795014082 | LU MANGUEIRA DE AGUA      | 10 | 192,69   |
| A 9795014282 | LU MANGUEIRA DE AGUA      | 10 | 254,07   |
| A 9795014582 | LU MANGUEIRA MOLDADA      | 10 | 75,40    |
| A 9795014682 | LU MANGUEIRA MOLDADA      | 10 | 308,99   |
| A 9795014882 | LU MANGUEIRA MOLDADA      | 10 | 48,03    |
| A 9795015382 | MANGUEIRA MOLDADA         | 10 | 343,15   |
| A 9795015482 | LU MANGUEIRA MOLDADA      | 10 | 39,49    |
| A 9795015582 | LU MANGUEIRA MOLDADA      | 10 | 184,36   |
| A 9795015682 | LU MANGUEIRA MOLDADA      | 10 | 40,90    |
| A 9795015782 | LU MANGUEIRA MOLDADA      | 10 | 41,66    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 9795040840 | SUPORTE P/FIXACAO MANGUEI | 5  | 43,73    |
| A 9795041040 | SUPORTE P/FIXACAO         | 5  | 85,14    |
| A 9795041240 | SUPORTE P/FIXACAO MANGUEI | 5  | 34,88    |
| A 9795041340 | SUPORTE DE FIXACAO        | 5  | 99,90    |
| A 9795050055 | DEFLETOR DE AR 7 T        | 5  | 286,55   |
| A 9795050155 | DEFLETOR DE AR 9 T        | 5  | 712,28   |
| A 9795050355 | LU COBERTURA DO VENTILADO | 5  | 506,23   |
| A 9795200009 | COXIM                     | 18 | 70,42    |
| A 9795200023 | LU BLINDAGEM CONTRA RUÍDO | 5  | 1.641,97 |
| A 9795200041 | SUPORTE DO FILTRO DE AR - | 5  | 850,01   |
| A 9795200053 | LU FILTRO DE AR COM SUPOR | 8  | 2.195,80 |
| A 9795200071 | CJ PARA-CHOQUE TRASEIRO   | 5  | 741,42   |
| A 9795200101 | LU CANAL DE AR            | 8  | 487,04   |
| A 9795200133 | CJ CONSOLE ESQ            | 5  | 78,02    |
| A 9795200141 | SUPORTE DO TUBO DE SUCCAO | 5  | 151,65   |
| A 9795200201 | LU TUBO DE SUCCAO DE AR 9 | 10 | 1.457,94 |
| A 9795200202 | TOMADA DE AR              | 5  | 2.045,38 |
| A 9795200233 | CJ CONSOLE DIR            | 5  | 87,85    |
| A 9795200241 | CJ SUPORTE REFORCO        | 5  | 160,85   |
| A 9795200301 | LU TUBO DE SUCCAO DE AR 7 | 10 | 1.447,31 |
| A 9795200333 | CJ CONSOLE DIREITO        | 5  | 182,19   |
| A 9795200353 | FILTRO DE AR              | 8  | 1.064,18 |
| A 9795200386 | CJ. MANGUEIRA(LADO-QUENTE | 10 | 1.145,26 |
| A 9795200401 | TUBO DE SUCCAO DE AR - A  | 5  | 258,73   |
| A 9795200453 | LU FILTRO DE AR           | 8  | 1.020,26 |
| A 9795200486 | CJ. MANGUEIRA             | 10 | 1.914,55 |
| A 9795200502 | CAIXA DE ASPIRACAO        | 15 | 613,59   |
| A 9795200541 | SUPORTE DO FILTRO DE AR   | 5  | 201,77   |
| A 9795200586 | CJ TUBULACAO DA MANGUEIRA | 5  | 147,15   |
| A 9795200701 | LU TUBO DE SUCCAO DO AR   | 5  | 245,86   |
| A 9795200886 | LU MANGUEIRA MOLDADA      | 10 | 649,74   |
| A 9795200901 | LU TUBO DE ADMISSAO DO AR | 4  | 407,33   |
| A 9795201153 | LU FILTRO DO AR           | 8  | 990,31   |
| A 9795201186 | COIFA BORRACHA DA ASPIRAC | 10 | 266,07   |
| A 9795201253 | LU FILTRO DO AR / COM ELE | 8  | 789,05   |
| A 9795201453 | FILTRO DE AR              | 8  | 631,12   |
| A 9795201541 | SUPORTE DO ENCAPSULAMENTO | 5  | 39,30    |
| A 9795240065 | VALV. DESCARGA ASPIRACAO  | 15 | 12,77    |
| A 9795250110 | SUPORTE DO FAROL AUXILIAR | 5  | 199,06   |
| A 9795250210 | SUPORTE DO FAROL AUXILIAR | 5  | 136,85   |
| A 9795280004 | LU COIFA DE ASPIRACAO     | 5  | 858,15   |
| A 9795280006 | ELEMENTO DO FILTRO DE AR  | 8  | 200,56   |
| A 9795280007 | MANGUEIRA DE ADMISSAO DE  | 10 | 239,33   |
| A 9795280082 | MANGUEIRA DE BORRACHA -LI | 10 | 783,10   |
| A 9795280084 | CALCO                     | 5  | 1,65     |
| A 9795280107 | TUBO ADMISSAO AR LIMPO    | 15 | 322,04   |
| A 9795280180 | JUNTA DE VEDACAO DE BORRA | 8  | 54,67    |
| A 9795280182 | MANGUEIRA DE BORRACHA - L | 10 | 1.093,98 |
| A 9795280208 | TUBO DE ADMISSAO DO AR    | 5  | 528,26   |
| A 9795280282 | MANGUEIRA DE BORRACHA - L | 10 | 382,30   |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 9795280340 | SUPORTE                   | 5  | 24,10    |
| A 9795280382 | MANGUEIRA DE BORRACHA DO  | 10 | 299,58   |
| A 9795280582 | LU MANGUEIRA MOLDADA      | 5  | 142,79   |
| A 9795280707 | TUBO DE SUCCAO            | 5  | 88,37    |
| A 9795280782 | LU MANGUEIRA DE ASPIRACAO | 10 | 276,01   |
| A 9795280882 | ANEL DE VEDACAO           | 18 | 13,64    |
| A 9795280982 | MANGUEIRA MOLDADA COM SEC | 10 | 57,25    |
| A 9795281182 | MANGUEIRA SUCCAO COMPRESS | 10 | 84,60    |
| A 9795400006 | CHICOTE DO ALTERNADOR 7T  | 4  | 491,80   |
| A 9795400009 | CHICOTE ELETRICO DO MOTOR | 10 | 1.385,93 |
| A 9795400011 | PAINEL INSTRUM.CLUSTER 7T | 5  | 7.422,71 |
| A 9795400014 | CJ CAIXA DA BATERIA       | 5  | 1.123,07 |
| A 9795400031 | LU CABO DA BATERIA (-)    | 4  | 328,30   |
| A 9795400062 | BLOCO DE INTERRUPTORES /  | 20 | 22,68    |
| A 9795400078 | COMUTADOR DE IGNICAO DE P | 4  | 258,80   |
| A 9795400106 | CHICOTE L.ESQ. LTC 7TON 1 | 10 | 601,90   |
| A 9795400111 | PAINEL INSTRUM.CLUSTER 9T | 5  | 8.384,17 |
| A 9795400114 | CAIXA DE BATERIA          | 5  | 966,61   |
| A 9795400130 | CABO DA BATERIA (+) INTER | 4  | 134,78   |
| A 9795400131 | LU CABO DA BATERIA (-)    | 4  | 337,52   |
| A 9795400145 | INDICADOR DE MANUTENCAO   | 0  | 468,31   |
| A 9795400162 | BLOCO DE INTERRUPTORES /  | 5  | 15,68    |
| A 9795400206 | LU CHICOTE                | 4  | 957,15   |
| A 9795400217 | CJ. SENSOR DE TEMPERATURA | 0  | 942,52   |
| A 9795400245 | INDICADOR DE MANUTENCAO   | 15 | 420,89   |
| A 9795400306 | CJ.CHICOTE CONEXAO12V     | 10 | 425,28   |
| A 9795400317 | CJ. SENSOR DE TEMPERATURA | 0  | 353,83   |
| A 9795400330 | LU CABO DA BATERIA (+)    | 4  | 493,51   |
| A 9795400405 | CHICOTE DO MOTOR          | 4  | 5.752,05 |
| A 9795400430 | LU CABO DA BATERIA        | 4  | 164,67   |
| A 9795400507 | LU CHICOTE (ASSOALHO 9TON | 10 | 985,84   |
| A 9795400508 | CHICOTE LADO DIR. 12V - 7 | 4  | 2.978,81 |
| A 9795400531 | CABO DA BATERIA (-)       | 10 | 397,08   |
| A 9795400608 | CHICOTE DO CHASSI L.D-9TO | 4  | 3.745,75 |
| A 9795400640 | CJ SUPORTE                | 5  | 457,00   |
| A 9795400740 | CJ SUPORTE                | 5  | 520,49   |
| A 9795400807 | CHICOTE ELETRICO DO CHASS | 4  | 4.803,60 |
| A 9795400808 | LU CHICOTE ELETRICO ADW   | 4  | 395,53   |
| A 9795400905 | LU CHICOTE PRINCIPAL (7TO | 4  | 4.761,13 |
| A 9795400908 | JG.DE CABOS ELETRICOS     | 4  | 922,55   |
| A 9795400930 | LU CABOS DA BATERIA       | 10 | 156,03   |
| A 9795401005 | CJ.CHICOTE DO PAINEL COMP | 4  | 4.732,73 |
| A 9795401008 | CHICOTE DA PORTA ESQ.COMP | 4  | 914,59   |
| A 9795401030 | CABO ELETRICO POSITIVO    | 10 | 126,22   |
| A 9795401040 | SUPORTE MODULOS DO PAINEL | 5  | 203,64   |
| A 9795401105 | CHICOTE PRINCIPAL ( 9 TON | 4  | 3.169,77 |
| A 9795401106 | CJ CHICOTE ELETRICO ABS/A | 10 | 1.327,42 |
| A 9795401108 | LU CHICOTE COMPL DIR      | 10 | 644,87   |
| A 9795401130 | CABO ELETRICO POSITIVO    | 10 | 299,07   |
| A 9795401140 | SUPORTE MODULOS DO PAINEL | 5  | 256,35   |

|              |                           |    |           |
|--------------|---------------------------|----|-----------|
| A 9795401205 | CJ.CHICOTE DO PAINEL COMP | 4  | 6.497,60  |
| A 9795401206 | LU CBO.ELET.(ELETRICO)    | 10 | 644,04    |
| A 9795401208 | LU CHICOTE DA PORTA DIANT | 10 | 440,72    |
| A 9795401230 | CABO POSITIVO DA MOTOR DE | 10 | 362,15    |
| A 9795401240 | SUPORTE MODULOS DO PAINEL | 5  | 209,08    |
| A 9795401306 | LU CHIC. ELETR.           | 10 | 5.050,17  |
| A 9795401307 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 4  | 3.690,83  |
| A 9795401308 | LU CHICOTE DA PORTA DO AC | 10 | 364,46    |
| A 9795401330 | LU CABO DA BATERIA / (+)  | 10 | 107,93    |
| A 9795401340 | SUPORTE DOS MODULOS ELETR | 5  | 49,67     |
| A 9795401507 | CHICOTE ELETRICO DIREITO  | 10 | 4.295,85  |
| A 9795401708 | CJ CHICOTE                | 4  | 212,72    |
| A 9795401740 | SUPORTE DA CAIXA DE BATER | 5  | 25,60     |
| A 9795401807 | CONJUNTO CHICOTE ELETRICO | 10 | 2.001,41  |
| A 9795401808 | CHICOTE ELETRICO DA PORTA | 10 | 362,40    |
| A 9795401905 | CHICOTE ELETRICO PRINCIPA | 4  | 8.366,44  |
| A 9795401908 | CHICOTE ELETRICO DA PORTA | 4  | 452,14    |
| A 9795401940 | SUPORTE NA CAIXA BATERIA  | 5  | 13,23     |
| A 9795402008 | CHICOTE DO VIDRO ELETRICO | 10 | 491,24    |
| A 9795402130 | CJ. CABO DE BATERIA - POS | 10 | 1.384,23  |
| A 9795402140 | SUPORTE DO CABO DE BATERI | 5  | 10,81     |
| A 9795402205 | LU CHICOTE BASICO 7T      | 10 | 7.308,34  |
| A 9795402208 | CHICOTE ELETRICO DO VIDRO | 10 | 753,34    |
| A 9795402307 | CHICOTE DO QUADRO LADO DI | 10 | 3.035,89  |
| A 9795402340 | CONJUNTO SUPORTE FRONTAL  | 5  | 48,16     |
| A 9795402405 | CHICOTE ELETRICO PRINCIPA | 10 | 11.631,54 |
| A 9795402407 | CHICOTE DO QUADRO LADO DI | 10 | 3.272,03  |
| A 9795402408 | LU CHICOTE                | 10 | 807,20    |
| A 9795402508 | CHICOTE ELETRICO          | 10 | 690,23    |
| A 9795402608 | CHICOTE ELETRICO          | 10 | 397,49    |
| A 9795402707 | CHICOTE ELETRICO DO ASSOA | 4  | 295,50    |
| A 9795402708 | CHICOTE ELETRICO          | 10 | 296,26    |
| A 9795402805 | CONJUNTO CHICOTE PRINCIPA | 10 | 15.386,89 |
| A 9795402807 | CHICOTE DO QUADRO LADO DI | 10 | 2.559,19  |
| A 9795402907 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 2.453,21  |
| A 9795403005 | LU CHICOTE PRINCIPAL / 7T | 10 | 5.005,10  |
| A 9795403007 | CJ CHICOTE ELETRICO DO IN | 10 | 127,65    |
| A 9795403008 | LU JG.ELETR.CABO ESQ / BA | 10 | 323,00    |
| A 9795403107 | CHICOTE ELETRICO DE POTEN | 10 | 1.150,98  |
| A 9795403108 | LU JG.ELETR.CABO DIR / BA | 10 | 246,44    |
| A 9795403208 | LU JG.ELETR.CABO ESQ / VS | 10 | 581,18    |
| A 9795403308 | LU JG.ELETR.CABO DIR / VS | 10 | 416,98    |
| A 9795403605 | LU CHICOTE ELETRICO       | 4  | 6.058,18  |
| A 9795403807 | LU CHIC. ELETR.           | 10 | 1.628,73  |
| A 9795403908 | CHICOTE DO QUADRO LADO ES | 10 | 1.837,50  |
| A 9795404005 | LU CHICOTE ELETRICO DO PA | 10 | 4.974,80  |
| A 9795404007 | LU CHICOTE ELETRICO       | 10 | 2.723,02  |
| A 9795404105 | LU CHICOTE ELETRICO COMPL | 10 | 5.789,17  |
| A 9795404107 | LU CHICOTE ELETRICO       | 10 | 2.701,55  |
| A 9795404307 | LU CHICOTE ELETRICO       | 10 | 2.111,69  |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 9795404407 | LU CHICOTE ELETRICO       | 10 | 2.759,37 |
| A 9795404708 | CHICOTE DO QUADRO LADO ES | 10 | 1.637,48 |
| A 9795404807 | CJ CHICOTE ELETRICO       | 10 | 2.372,69 |
| A 9795404907 | LU CHICOTE ELETRICO       | 10 | 2.343,03 |
| A 9795404910 | LU CHICOTE ELETRICO       | 10 | 4.388,75 |
| A 9795405108 | CONJUNTO CHICOTE ELETRICO | 10 | 1.953,26 |
| A 9795405207 | CJ CHICOTE ELETRICO       | 10 | 2.347,19 |
| A 9795405307 | CJ CHICOTE ELETRICO       | 10 | 1.714,16 |
| A 9795405407 | CJ CHICOTE ELETRICO       | 10 | 2.637,59 |
| A 9795405408 | CHICOTE DO QUADRO LADO ES | 10 | 1.715,06 |
| A 9795405507 | CJ CHICOTE ELETRICO       | 10 | 2.510,84 |
| A 9795405508 | CHICOTE DO QUADRO LADO ES | 10 | 5.617,17 |
| A 9795405605 | CHICOTE ELETRICO PAINEL   | 10 | 5.117,81 |
| A 9795405708 | CHICOTE DO QUADRO LADO ES | 10 | 1.771,08 |
| A 9795405808 | CHICOTE DO QUADRO LADO ES | 10 | 1.958,69 |
| A 9795406008 | CJ. CHICOTE ELETRICO DA C | 10 | 1.766,07 |
| A 9795406108 | CJ. CHICOTE ELETRICO DA C | 10 | 1.854,89 |
| A 9795406308 | LU CHICOTE ELETRICO ESQ / | 10 | 240,60   |
| A 9795406408 | LU CHICOTE ELETRICO DIR / | 10 | 165,79   |
| A 9795406608 | LU CHICOTE ELETRICO       | 10 | 1.429,32 |
| A 9795406908 | LU CHICOTE ELETRICO       | 10 | 1.298,50 |
| A 9795407008 | LU CHICOTE ELETRICO       | 10 | 1.080,47 |
| A 9795407208 | LU CHICOTE ELETRICO       | 10 | 1.374,09 |
| A 9795407308 | LU CHICOTE ELETRICO       | 10 | 1.149,25 |
| A 9795407408 | CJ CHICOTE ELETRICO       | 10 | 1.215,52 |
| A 9795407508 | CJ CHICOTE ELETRICO       | 10 | 1.101,98 |
| A 9795407608 | CJ CHICOTE ELETRICO       | 10 | 1.221,89 |
| A 9795408108 | CJ CHICOTE ELETRICO       | 10 | 1.040,94 |
| A 9795410033 | CAPA(PARA CABO POSITIVO N | 18 | 19,81    |
| A 9795410040 | SUPORTE P/FIX.CHICOTE ELE | 5  | 68,96    |
| A 9795410140 | SUPORTE DA LANTERNA       | 5  | 195,80   |
| A 9795411140 | SUPORTE                   | 5  | 106,92   |
| A 9795411240 | SUPORTE                   | 5  | 109,05   |
| A 9795411540 | SUPORTE MODULOS NO PAINEL | 5  | 133,01   |
| A 9795412140 | SUPORTE DA CAIXA DE BATER | 5  | 67,46    |
| A 9795412340 | SUPORTE MODULOS PAINEL    | 5  | 44,82    |
| A 9795412440 | SUPORTE DA CAIXA DE BATER | 5  | 11,31    |
| A 9795413240 | SUPORTE                   | 5  | 13,10    |
| A 9795420003 | CJ.MEDIDOR DO NIVEL DE CO | 0  | 373,41   |
| A 9795420017 | INTERRUP DE NIVEL DO RESE | 15 | 1.488,30 |
| A 9795420019 | RELE DE CONTATO 12 V      | 5  | 33,60    |
| A 9795420023 | SIRENE DO ALARME 24V      | 15 | 685,81   |
| A 9795420087 | QUADRO DE FIXACAO TACOGRA | 5  | 90,72    |
| A 9795420118 | SENSOR DE PRESSAO DE AR   | 5  | 1.794,05 |
| A 9795420203 | INDICADOR DO NIVEL DE COM | 0  | 184,27   |
| A 9795420217 | SENSOR DO TANQUE DO ARLA  | 15 | 1.591,96 |
| A 9795420218 | LU SENSOR DE PRESSAO      | 15 | 2.334,65 |
| A 9795420318 | LU SENSOR DE PRESSAO      | 0  | 399,71   |
| A 9795420417 | MEDIDOR DE NIVEL DE COMBU | 5  | 392,06   |
| A 9795440009 | INDICADOR DE ALARME       | 15 | 103,69   |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 9795440042 | CAPA DE PROTECAO 180 GRAU | 15 | 24,90    |
| A 9795450005 | RELE 24V                  | 5  | 226,69   |
| A 9795450007 | LU INTERRUPTOR DE TECLA-L | 15 | 329,49   |
| A 9795450014 | LU SENSOR BLOQUEIO DA CAB | 15 | 532,47   |
| A 9795450026 | CONECTOR 3 VIAS - PLASTIC | 15 | 131,96   |
| A 9795450032 | MODULO DO ALARME 12V      | 2  | 2.186,56 |
| A 9795450105 | RELE DESEMBACADOR DO ESPE | 5  | 49,96    |
| A 9795450107 | LU INTERRUPTOR DE TECLA-L | 15 | 373,60   |
| A 9795450132 | MODULO DO ALARME 24V      | 15 | 1.068,53 |
| A 9795450205 | LU RELE TEMPORIZADOR 24V  | 5  | 200,78   |
| A 9795450407 | LU INTERRUPTOR DE TECLA-L | 15 | 294,38   |
| A 9795450507 | LU INTERRUPTOR DE TECLA-L | 15 | 324,22   |
| A 9795450605 | RELE DE 24 VOLTS COM DIOD | 5  | 23,49    |
| A 9795450607 | LU INTERRUPTOR DE TECLA-L | 15 | 149,17   |
| A 9795450705 | LU RELE                   | 5  | 23,38    |
| A 9795450807 | LU INTERRUPTOR DE TECLA-L | 15 | 260,42   |
| A 9795450814 | LU INTERRUPTOR DE TECLA-D | 15 | 435,40   |
| A 9795450907 | LU INTERRUPTOR DE TECLA-L | 15 | 194,59   |
| A 9795450914 | LU INTERRUPTOR DE TECLA-D | 15 | 435,40   |
| A 9795451014 | LU INTERRUPTOR ESPELHO EL | 15 | 675,94   |
| A 9795451207 | INTERRUPTOR FREIO MOTOR 2 | 15 | 337,56   |
| A 9795460080 | BRACADEIRA PARA CABOS     | 15 | 1,78     |
| A 9795800018 | MACACO HIDRAULICO 5 T     | 0  | 1.137,47 |
| A 9795800201 | CJ CAIXA DE FERRAMENTAS   | 8  | 110,51   |
| A 9795800301 | CAIXA DE FERRAMENTAS C/ F | 5  | 735,19   |
| A 9795810001 | CHAVE SOQUETE DA RODA     | 8  | 379,49   |
| A 9795840017 | PLACA DE ADVERTENCIA DO R | 0  | 7,40     |
| A 9795840221 | LU ETIQUETA BASCULAMENTO  | 15 | 8,25     |
| A 9795840421 | PLACA INDICATIVA ADESIVA  | 15 | 10,14    |
| A 9795840517 | ETIQUETA DO RADIADOR      | 15 | 4,51     |
| A 9795840717 | PLACA INDICADORA/RADIADOR | 15 | 8,64     |
| A 9795842521 | PLACA INDICATIVA / INGLES | 0  | 24,68    |
| A 9795842621 | ETIQUETA INDICATIVA DE F  | 0  | 25,33    |
| A 9795842721 | ETIQUETA INDICATIVA DE FU | 0  | 20,10    |
| A 9795843021 | ETIQUETA DE AVISO DOS FUS | 15 | 8,05     |
| A 9795843421 | ETIQUETA DE IDENTIFICACAO | 15 | 3,82     |
| A 9795843621 | PLACA INDICADORA PORTUGUE | 15 | 9,96     |
| A 9796100004 | QUADRO INFERIOR PODEST    | 5  | 1.418,89 |
| A 9796100013 | CJ TRAVESSA               | 5  | 124,24   |
| A 9796100036 | SUORTE NA PAREDE FRONTAL  | 5  | 41,10    |
| A 9796100046 | CJ CAIXA DE ASSENTO       | 5  | 632,19   |
| A 9796100055 | CJ ASSOALHO DIANTEIRO     | 5  | 1.505,89 |
| A 9796100071 | CJ TUNEL DO MOTOR         | 5  | 1.927,60 |
| A 9796100073 | CONJUNTO QUADRO COMPLETO  | 5  | 480,88   |
| A 9796100213 | CJ LONGARINA COMPL ESQ    | 5  | 5.896,16 |
| A 9796100271 | CJ TUNEL DO MOTOR         | 5  | 799,26   |
| A 9796100310 | CJ LONGARINA DIANT        | 5  | 1.592,46 |
| A 9796100313 | CJ LONGARINA COMPL DIR    | 5  | 5.644,48 |
| A 9796100414 | CJ TRAVESSA ESQ DE FECHAM | 5  | 673,69   |
| A 9796100455 | CJ ASSOALHO DIANTEIRO     | 5  | 782,19   |

|                  |                           |   |          |
|------------------|---------------------------|---|----------|
| A 9796100513     | CONJUNTO LONGARINA DIREIT | 5 | 1.271,81 |
| A 9796100514     | CJ TRAVESSA DE FECHAMENTO | 5 | 1.122,56 |
| A 97961005551100 | CJ ASSOALHO DIANTEIRO     | 5 | 362,63   |
| A 9796100614     | CONJUNTO TRAVESSA DE FECH | 5 | 1.508,37 |
| A 9796100814     | TRAVESSA DO PODEST        | 5 | 214,07   |
| A 9796107000     | CJ SUPORTE - FIXACAO DO A | 5 | 52,67    |
| A 9796107011     | CJ PLACA                  | 5 | 36,25    |
| A 97961070111100 | CJ PLACA                  | 5 | 36,25    |
| A 97961070811100 | CJ INVOLUCRO              | 5 | 2.288,66 |
| A 9796110114     | SUPORTE NA PAREDE FRONTAL | 5 | 34,42    |
| A 9796160010     | SUPORTE                   | 5 | 146,38   |
| A 97961601681100 | ASSOALHO TRAS             | 5 | 1.260,93 |
| A 9796160268     | CHAPA DO ASSOALHO PODEST  | 5 | 92,14    |
| A 9796160310     | SUPORTE NO ASSOALHO PODES | 5 | 42,74    |
| A 97961670681100 | ASSOALHO TRAS             | 5 | 1.853,12 |
| A 9796190114     | SUPORTE NA PAREDE FRONTAL | 5 | 6,75     |
| A 9796197016     | REFORCO ESQ               | 5 | 179,31   |
| A 9796197216     | REFORCO DIR               | 5 | 193,11   |
| A 9796200011     | CJ PLACA - PEDAL DO ACELE | 5 | 26,67    |
| A 9796200014     | CJ SUPORTE                | 5 | 168,90   |
| A 97962001081100 | CJ PAREDE FRONTAL         | 5 | 3.715,33 |
| A 9796200114     | SUPORTE SUPERIOR DO PAIN  | 5 | 27,03    |
| A 9796200116     | CJ REFORCO PAREDE DIVISOR | 5 | 294,25   |
| A 9796200214     | SUPORTE INFERIOR PAINEL P | 5 | 13,53    |
| A 9796200216     | CJ REFORCO PAREDE DIVISOR | 5 | 293,73   |
| A 9796200308     | CJ PAREDE FRONTAL         | 5 | 1.743,67 |
| A 9796200314     | CJ SUPORTE DIRECAO POSDET | 5 | 261,67   |
| A 9796200408     | CJ PAREDE FRONTAL         | 5 | 2.467,01 |
| A 9796200816     | REFORCO DA PAREDE DIANT A | 5 | 238,65   |
| A 9796207030     | CJ CHAPA DE REFORCO DO PA | 5 | 2.213,97 |
| A 9796207037     | CJ APOIO - FIXACAO DO SUP | 5 | 71,79    |
| A 97962200141100 | SUPORTE                   | 5 | 12,58    |
| A 9796220114     | SUPORTE / GRADE DIANT     | 5 | 3,32     |
| A 97962570161100 | REFORCO PAREDE FRONTAL ES | 5 | 301,47   |
| A 9796257116     | REFORCO PAREDE FRONTAL DI | 5 | 301,47   |
| A 9796270008     | LU COBERTURA CENTRAL      | 5 | 327,94   |
| A 9796270208     | LU COBERTURA ESQ          | 5 | 21,15    |
| A 9796270308     | LU COBERTURA DIR          | 5 | 22,53    |
| A 9796277002     | COBERTURA LE              | 5 | 30,04    |
| A 9796277102     | COBERTURA CENTRAL         | 5 | 442,92   |
| A 9796277202     | COBERTURA LD              | 5 | 30,04    |
| A 9796280172     | LU DEFLETOR DE AR ESQ     | 5 | 116,32   |
| A 9796280272     | LU DEFLETOR DE AR DIR     | 5 | 116,32   |
| A 9796300014     | CJ PECA DA COLUNA ESQ     | 5 | 344,47   |
| A 9796300101     | CJ REVESTIMENTO - PAREDE  | 5 | 4.697,33 |
| A 9796300114     | CJ PECA DA COLUNA DIR     | 5 | 343,80   |
| A 97963002011100 | CJ REVESTIMENTO - PAREDE  | 5 | 3.885,96 |
| A 9796300301     | CJ PAREDE LATERAL INT ESQ | 5 | 4.828,70 |
| A 97963004011100 | CJ PAREDE LATERAL INT DIR | 5 | 3.544,42 |
| A 9796300701     | CJ REVESTIMENTO PAREDE LA | 5 | 2.628,73 |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 9796300801     | CJ REVESTIMENTO PAREDE LA | 5  | 1.298,30 |
| A 9796307046     | CJ CANTONEIRA DE FIXACAO  | 5  | 81,43    |
| A 9796307116     | CJ PLACA DE REFORCO ESQ   | 5  | 78,68    |
| A 9796307145     | CJ PLACA DE REFORCO INF E | 5  | 36,08    |
| A 9796307216     | CJ PLACA DE REFORCO DIR   | 5  | 70,85    |
| A 9796307245     | CJ PLACA DE REFORCO INF D | 5  | 20,48    |
| A 9796307345     | CJ PLACA DE REFORCO SUP   | 5  | 20,41    |
| A 9796307445     | CJ PLACA DE REFORCO DA DO | 5  | 88,32    |
| A 9796307545     | CJ PLACA DE REFORCO DA FE | 5  | 54,34    |
| A 9796310025     | CANTONEIRA                | 5  | 44,38    |
| A 97963100251100 | CANTONEIRA                | 5  | 42,78    |
| A 9796370011     | CALCO                     | 5  | 3,48     |
| A 97964000011100 | CJ REVESTIMENTO PAREDE TR | 5  | 4.473,08 |
| A 9796400151     | CJ SUPORTE - CINTO DE SEG | 5  | 40,72    |
| A 97964001511100 | CJ SUPORTE - CINTO DE SEG | 5  | 40,72    |
| A 9796400209     | REVESTIMENTO EXTERNO PARE | 5  | 2.357,80 |
| A 9796400309     | CJ REVESTIMENTO EXTERNO P | 5  | 955,06   |
| A 9796427006     | TRAVESSA SUPERIOR DA PARE | 5  | 402,71   |
| A 97964700141100 | SUPORTE - CINTO DE SEGURA | 5  | 20,84    |
| A 9796500009     | CJ REVESTIMENTO TETO      | 5  | 914,73   |
| A 9796500014     | CJ SUPORTE                | 5  | 137,03   |
| A 9796500102     | CJ CHAPA DE REFORCO DO TE | 5  | 666,14   |
| A 97965770091100 | REVESTIMENTO DO TETO      | 5  | 1.719,10 |
| A 97965770111100 | CHAPA DE REFORCO DO TETO  | 5  | 1.036,79 |
| A 97966070011100 | CJ ESTRIBO ESQ            | 5  | 2.433,15 |
| A 97966071011100 | CJ ESTRIBO DIR            | 5  | 2.433,15 |
| A 9796660311     | LU PLACA-ESTRIBO ESQ      | 5  | 364,84   |
| A 9796660411     | LU PLACA-ESTRIBO DIR      | 5  | 364,84   |
| A 9796660611     | PLACA SUPORTE / ESTRIBO E | 5  | 78,21    |
| A 9796660711     | PLACA SUPORTE / ESTRIBO D | 5  | 78,21    |
| A 9796700101     | LU PARA-BRISA COMPL COM D | 5  | 2.670,39 |
| A 9796700201     | LU PARA-BRISA COMPL INCOL | 15 | 2.490,79 |
| A 9796700601     | PARA-BRISA INCOLOR COM AN | 5  | 2.487,29 |
| A 9796700701     | PARABRISA VERDE COM ANTEN | 5  | 2.936,48 |
| A 9796710124     | BORRACHA DE VEDACAO PARA- | 5  | 267,33   |
| A 9796710169     | LU APOIO DO PARABRISA     | 5  | 5,99     |
| A 9796800006 7C4 | CJ REVESTIMENTO PARA A AR | 5  | 208,25   |
| A 9796800055     | TRAVESSA DO PAINEL DE INS | 5  | 2.934,42 |
| A 9796800091     | PORTA-LUVAS DO PAINEL DE  | 5  | 185,95   |
| A 9796800091 027 | PORTA-LUVAS NO PAINEL DE  | 5  | 185,95   |
| A 9796800155     | LU TRAVESSA / PAINEL DE I | 5  | 2.448,90 |
| A 9796800214     | SUPORTE DO REVESTIMENTO D | 5  | 63,67    |
| A 9796800314     | SUPORTE DO ASSOALHO       | 5  | 20,41    |
| A 9796800331     | LU-CONSOLE CENTRAL (EM PV | 5  | 502,93   |
| A 9796800525     | REVESTIMENTO SOB ASSOALHO | 18 | 331,49   |
| A 9796800531     | CONSOLE CENTRAL           | 5  | 473,58   |
| A 9796800625     | LU ABAFAMENTO / ESQ       | 5  | 311,47   |
| A 9796800725     | LU ABAFAMENTO / DIR       | 5  | 224,83   |
| A 9796800731     | CONSOLE CENTRAL ACCELO    | 5  | 369,24   |
| A 9796800931     | CONSOLE CENTRAL ACCELO P/ | 5  | 358,11   |

|                  |     |                            |    |           |
|------------------|-----|----------------------------|----|-----------|
| A 9796801107     | 7C4 | MOLDURA DO PAINEL DE INST  | 5  | 803,05    |
| A 9796802187     |     | LU PAINEL DE INSTRUMENTOS  | 5  | 10.003,01 |
| A 9796802587     |     | PAINEL DE INSTRUMENTOS 24  | 5  | 13.211,14 |
| A 9796804787     |     | PAINEL ACCELO COMPLETO     | 15 | 11.023,18 |
| A 9796820001     |     | ISOLACAO DO ASSOALHO       | 5  | 383,67    |
| A 9796820101     |     | LU ISOLACAO                | 5  | 134,24    |
| A 9796820201     |     | MANTA ANTI-RUIDO           | 5  | 38,48     |
| A 9796820301     |     | MANTA ANTI-RUIDO           | 5  | 33,16     |
| A 9796820501     |     | MANTA ANTI-RUIDO           | 5  | 16,56     |
| A 9796820601     |     | MANTA ANTI-RUIDO           | 5  | 46,89     |
| A 9796820701     |     | MANTA ANTI-RUIDO           | 5  | 5,52      |
| A 9796830056     | 7C4 | BOTAO GIRATORIO            | 15 | 13,46     |
| A 9796830066     |     | GUARDA PO                  | 15 | 141,63    |
| A 9796830166     |     | COIFA DA ALACANCA DO CAMB  | 5  | 136,55    |
| A 9796840059     |     | CONJ. TAPETE               | 3  | 1.019,74  |
| A 9796840159     | 998 | LU- TAPETE DO MOTORISTA    | 3  | 976,58    |
| A 9796840259     | 998 | LU-TAPETE PASSAGEIRO       | 3  | 904,45    |
| A 9796860078     |     | LU GALAO                   | 10 | 35,67     |
| A 9796860120     |     | SOLEIRA ESQ. (POLIPROPILE  | 5  | 47,96     |
| A 9796860120     | 786 | SOLEIRA DA PORTA ESQ       | 5  | 47,96     |
| A 9796860220     |     | SOLEIRA DIR. (POLIPROPILE  | 5  | 47,96     |
| A 9796860220     | 786 | SOLEIRA DA PORTA DIR       | 5  | 47,96     |
| A 9796890008     | 786 | TAMPA DA TECLA DA MOLDURA  | 5  | 14,51     |
| A 9796890008     | 7C4 | TAMPA DE TECLAS            | 5  | 3,42      |
| A 9796890014     |     | LU SUPORTE (PAINEL DE INS  | 5  | 259,34    |
| A 9796890030     |     | LU-COBERTURA LE (SANTOPRE  | 18 | 40,09     |
| A 9796890047     |     | PORTA-OBJETO DO PAINEL DE  | 5  | 118,09    |
| A 9796890047     | 027 | PORTA- LUVAS DO PAINEL DE  | 5  | 118,09    |
| A 9796890054     |     | ANEL DE CBERTURA-POLIPROP  | 5  | 32,55     |
| A 9796890106     |     | REVESTIMENTO DA COLUNA DI  | 5  | 94,54     |
| A 9796890108     | 786 | TAMPA PLASTICA DO RADIO    | 5  | 20,46     |
| A 9796890108     | 7C4 | TAMPA PLASTICA DO RADIO    | 5  | 20,46     |
| A 9796890114     |     | SUPORTE                    | 5  | 35,00     |
| A 9796890130     |     | LU-COBERTURA LD(SANTOPREN  | 5  | 37,89     |
| A 9796890131     |     | SUPORTE SUPERIOR(TECLA)DA  | 15 | 12,34     |
| A 9796890139     |     | TAMPA PAINEL ESQ.          | 5  | 56,35     |
| A 9796890139     | 027 | TAMPA ESQ PAINEL DE INSTR  | 5  | 56,35     |
| A 9796890154     |     | ANEL DE FIXACAO            | 15 | 12,34     |
| A 9796890172     |     | TAMPA ESQ. CENTRAL         | 5  | 16,44     |
| A 9796890172     | 027 | TAMPA ESQ. PAINEL INSTRUME | 5  | 16,44     |
| A 9796890206     | 027 | REVESTIMENTO DO PAINEL DE  | 5  | 3.992,37  |
| A 97968902060010 |     | REVESTIMENTO PAINEL DE IN  | 5  | 3.992,37  |
| A 9796890208     |     | COBERTURA DO PAINEL DE IN  | 5  | 21,90     |
| A 9796890208     | 027 | COBERTURA DO PAINEL DE IN  | 5  | 21,90     |
| A 9796890231     |     | SUPORTE INFERIOR(TECLA) D  | 15 | 10,83     |
| A 9796890239     |     | TAMPA PAINEL DIR.          | 5  | 56,35     |
| A 9796890239     | 027 | TAMPA DIR PAINEL INSTRUME  | 5  | 56,35     |
| A 9796890272     |     | TAMPA CENTRAL PAINEL       | 5  | 16,44     |
| A 9796890272     | 027 | TAMPA CENTRAL DO PAINEL D  | 5  | 16,44     |
| A 9796890308     | 786 | MOLDURA DO PAINEL DE INST  | 5  | 372,02    |

|                  |     |                           |    |          |
|------------------|-----|---------------------------|----|----------|
| A 9796890331     |     | ALOJAMENTO DA CAIXA DE FU | 5  | 136,94   |
| A 9796890372     |     | TAMPA DIR. PAINEL         | 5  | 16,44    |
| A 9796890372     | 027 | TAMPA DIR NO PAINEL DE IN | 5  | 16,44    |
| A 9796890431     | 7C4 | ALOJAMENTO DE TECLAS SUPE | 5  | 11,57    |
| A 9796890531     | 7C4 | ALOJAMENTO DE TECLAS INFE | 5  | 11,17    |
| A 9796900056     | 003 | REVESTIMENTO PAREDE TRAS  | 5  | 2.231,85 |
| A 9796900056     | 004 | LU REVESTIMENTO PAREDE TR | 5  | 2.309,95 |
| A 9796900156     | 003 | REVESTIMENTO PAREDE TRAS  | 5  | 2.309,95 |
| A 9796900456     | 003 | REVESTIMENTO PAREDE TRASE | 5  | 1.401,86 |
| A 9796900456     | 004 | REVEST. PAREDE TRAS SEM V | 5  | 1.354,45 |
| A 9796900556     | 003 | REVESTIMENTO PAREDE TRASE | 5  | 1.369,55 |
| A 9796900556     | 004 | REVESTIMENTO PAREDE TRAS. | 5  | 1.369,55 |
| A 9796900856     | 004 | REVESTIMENTO PAREDE TRASE | 5  | 1.366,77 |
| A 9796920101     |     | COB. COLUNA A SUP. ESQ.   | 5  | 75,99    |
| A 9796920101     | 027 | REVESTIMENTO SUP ESQ COLU | 5  | 75,99    |
| A 9796920201     |     | COB. DA COLUNA A SUP. DIR | 5  | 75,99    |
| A 9796920201     | 027 | REVESTIMENTO SUP DIR COLU | 5  | 75,99    |
| A 9796920401     |     | COB. COLUNA A INFERIOR    | 5  | 85,79    |
| A 9796920401     | 027 | REVESTIMENTO INFERIOR ESQ | 5  | 85,79    |
| A 9796920501     |     | COB. COLUNA A INF.DIR.    | 5  | 85,79    |
| A 9796920501     | 027 | REVESTIMENTO INF DIR COLU | 5  | 85,79    |
| A 9796940225     |     | REVEST.COL.ESQ.(POLIPROPI | 5  | 395,72   |
| A 9796940225     | 7D5 | REVESTIMENTO COLUNA B ESQ | 5  | 395,72   |
| A 9796940325     |     | LU-REVEST.COL (POLIPROPIL | 5  | 246,84   |
| A 9796940325     | 7D5 | REVESTIMENTO COLUNA B DIR | 5  | 246,84   |
| A 9796950025     |     | REVESTIMENTO DO TETO      | 5  | 1.959,17 |
| A 9796950125     | 003 | REVESTIMENTO DO TETO      | 5  | 1.736,49 |
| A 9796950125     | 004 | REVESTIMENTO INTERNO DO T | 5  | 1.736,49 |
| A 9796977098     |     | VEDACAO DA PORTA          | 10 | 225,57   |
| A 9797200070     |     | LU REVESTIMENTO DA PORTA  | 5  | 841,61   |
| A 97972001031100 |     | CJ PORTA - CABINA BRUTA E | 5  | 7.027,33 |
| A 9797200120     |     | CJ VIDRO ESQ COMPLETO INC | 15 | 493,97   |
| A 9797200137     |     | LU DOBRADICA              | 0  | 331,62   |
| A 9797200146     |     | CONJ.MECAN.ELETR.VIDRO ES | 10 | 981,65   |
| A 97972002031100 |     | CJ PORTA - CABINA BRUTA D | 5  | 7.027,33 |
| A 9797200220     |     | CJ VIDRO DIR COMPLETO INC | 15 | 493,97   |
| A 9797200235     |     | LU FECHADURA ELETRICA ESQ | 10 | 2.725,69 |
| A 9797200246     |     | CONJ.MECAN.ELETR.VIDRO DI | 10 | 981,65   |
| A 9797200253     |     | LU QUADRO DA JANELA ESQ C | 5  | 310,85   |
| A 97972003031100 |     | CJ PORTA - CABINA BRUTA D | 5  | 7.027,33 |
| A 9797200320     |     | CJ VIDRO ESQ COMPLETO VER | 15 | 501,98   |
| A 9797200335     |     | LU FECHADURA ELETRICA DIR | 10 | 2.561,86 |
| A 9797200353     |     | LU QUADRO DA JANELA DIR C | 5  | 310,85   |
| A 9797200403     |     | CJ ESTRUTURA BRUTA PORTA  | 5  | 3.722,23 |
| A 9797200420     |     | CJ VIDRO DIR COMPLETO VER | 15 | 501,98   |
| A 9797200503     |     | CJ ESTRUTURA PORTA BRUTA  | 5  | 3.704,07 |
| A 9797200603     |     | CJ ESTRUTURA BRUTA PORTA  | 5  | 3.615,85 |
| A 9797200835     |     | CJ TRINCO DA PORTA ESQUER | 10 | 523,90   |
| A 9797200846     |     | CJ LEVANTADOR DE VIDRO ES | 10 | 752,75   |
| A 9797200935     |     | CJ TRINCO DA PORTA DIREIT | 10 | 523,90   |

|              |     |                           |    |          |
|--------------|-----|---------------------------|----|----------|
| A 9797200946 |     | CJ LEVANTADOR VIDRO ELETR | 10 | 752,75   |
| A 9797201146 |     | CJ LEVANTADOR DO VIDRO ES | 10 | 411,40   |
| A 9797201170 | 020 | CJ REVESTIMENTO DA PORTA  | 5  | 991,92   |
| A 9797201246 |     | CJ LEVANTADOR DO VIDRO DI | 10 | 411,40   |
| A 9797201270 | 020 | CJ REVESTIMENTO DA PORTA  | 5  | 991,92   |
| A 9797201470 | 020 | CJ REVESTIMENTO DA PORTA  | 5  | 991,92   |
| A 9797201570 | 020 | CJ REVESTIMENTO DA PORTA  | 5  | 991,92   |
| A 9797201670 | 020 | REVESTIMENTO PORTA COMPLE | 5  | 991,92   |
| A 9797207004 |     | LU OLHAL DE FECHAMENTO    | 5  | 109,10   |
| A 9797207016 |     | LIMITADOR DE PORTA ESQ    | 5  | 192,24   |
| A 9797207046 |     | LEVANTA-VIDROS ELETRICO A | 10 | 1.354,37 |
| A 9797207116 |     | LIMITADOR DE PORTA DIR.   | 5  | 192,24   |
| A 9797207146 |     | LEVANTA-VIDROS ELETRICO A | 10 | 1.282,71 |
| A 9797207170 |     | REVESTIMENTO DA PORTA ESQ | 5  | 841,61   |
| A 9797207435 |     | LU FECHADURA ELETRICA ESQ | 10 | 1.786,31 |
| A 9797207470 |     | REVESTIMENTO DA PORTA DIR | 5  | 841,61   |
| A 9797207535 |     | LU FECHADURA ELETRICA DIR | 10 | 3.270,79 |
| A 9797220108 |     | COBERTURA PORTA ESQ       | 5  | 17,97    |
| A 9797220208 |     | COBERTURA PORTA DIR       | 5  | 17,97    |
| A 9797230269 |     | BARRA TENSORA             | 10 | 18,57    |
| A 9797230469 |     | BARRA TENSORA             | 5  | 23,69    |
| A 9797237024 |     | LU MULDURA DA MACANETA ES | 5  | 22,26    |
| A 9797237024 | 7D5 | CJ MOLDURA DA MACANETA ES | 5  | 22,99    |
| A 9797237069 |     | LU BARRA TENSORA (MACANET | 10 | 51,02    |
| A 9797237074 |     | LU CAPA                   | 5  | 8,93     |
| A 9797237074 | 7D5 | CAPA REVESTIMENTO DE PORT | 5  | 8,93     |
| A 9797237124 |     | LU MOLDURA DA MACANETA DI | 5  | 22,26    |
| A 9797237124 | 7D5 | CJ MOLDURA DA MACANETA DI | 5  | 22,99    |
| A 9797237169 |     | LU BARRA TENSORA (MACANET | 10 | 51,02    |
| A 9797237174 |     | LU ALCA ESQ.              | 5  | 45,88    |
| A 9797237174 | 027 | CAPA REVEST. PORTA ESQ    | 5  | 45,88    |
| A 9797237269 |     | LU BARRA TENSORA (CILINDR | 10 | 46,39    |
| A 9797237274 |     | LU ALCA DIR.              | 5  | 45,88    |
| A 9797237274 | 027 | CAPA REVEST. PORTA DIR    | 5  | 45,88    |
| A 9797237369 |     | LU BARRA TENSORA (CILINDR | 10 | 46,39    |
| A 9797250010 |     | VIDRO DA PORTA ESQ.VERDE  | 3  | 765,58   |
| A 9797250047 |     | TRAVA DA GUIA DO VIDRO    | 15 | 1,16     |
| A 9797250110 |     | VIDRO DA PORTA DIR. VERDE | 3  | 765,58   |
| A 9797250130 |     | LU TRILHO GUIA ESQ        | 5  | 99,05    |
| A 9797250134 |     | GUIA DESLIZANTE DO VIDRO  | 5  | 2,71     |
| A 9797250230 |     | LU TRILHO GUIA DIR        | 5  | 99,05    |
| A 9797257010 |     | VIDRO DA PORTA ESQ        | 3  | 931,12   |
| A 9797257110 |     | VIDRO DA PORTA DIR        | 3  | 931,12   |
| A 9797270198 |     | LU COBERTURA ESQ          | 8  | 36,21    |
| A 9797270298 |     | LU COBERTURA DIR          | 8  | 36,21    |
| A 9797280121 | 914 | COBERTURA DO ESTRIBO      | 5  | 736,13   |
| A 9797280221 | 914 | COBERTURA DO ESTRIBO DIRE | 5  | 725,36   |
| A 9797280821 | 9B5 | TAMPA DA PORTA PARA ACION | 5  | 4,20     |
| A 9797287020 |     | COBERTURA ESQUERDA        | 5  | 29,66    |
| A 9797287021 | 740 | COMPLEMENTO DA PORTA LE   | 5  | 389,97   |

|                  |     |                           |    |          |
|------------------|-----|---------------------------|----|----------|
| A 9797287021     | 7G9 | COMPLEMENTO DA PORTA LE   | 5  | 389,97   |
| A 9797287120     |     | COBERTURA DIREITA         | 5  | 29,66    |
| A 9797287121     | 740 | COMPLEMENTO DA PORTA LD   | 5  | 389,97   |
| A 9797287121     | 7G9 | COMPLEMENTO DA PORTA LD   | 5  | 389,97   |
| A 9797400157     |     | LU VIDRO TRASEIRO         | 3  | 567,76   |
| A 9797400257     |     | LU VIDRO TRASEIRO (INCOLO | 5  | 591,14   |
| A 9797500018     |     | CJ GRADE FRONTAL DO RADIA | 5  | 614,31   |
| A 9797507018     | 914 | LU GRADE FRONTAL - BRANCO | 5  | 756,32   |
| A 9797510014     |     | SUPORTE SUPERIOR DA GRADE | 5  | 4,42     |
| A 9797510114     |     | SUPORTE INFERIOR DA GRADE | 5  | 4,20     |
| A 9797607044     |     | LU CABO ESQ               | 10 | 117,67   |
| A 9797607061     | 786 | ACIONAMENTO INTERNO ESQ D | 10 | 188,51   |
| A 9797607144     |     | LU CABO DIR               | 10 | 117,67   |
| A 9797607161     | 786 | ACIONAMENTO INTERNO DIR D | 10 | 188,51   |
| A 97979000440097 |     | DEFLETOR AERODINAMICO P/A | 5  | 2.172,76 |
| A 97979001440097 |     | DEFLETOR AERODINAMICO P/A | 5  | 2.172,76 |
| A 97979002440097 |     | DEFLETOR AERODINAMICO PAR | 5  | 1.734,22 |
| A 97979100440097 |     | DEFLETOR AERODI. C/ ENTRA | 5  | 3.935,85 |
| A 97979101440097 |     | DEFLETOR AERODI. C/ENTRAD | 5  | 3.982,94 |
| A 97979102440097 |     | DEFLETOR AERODINAMICO PAR | 5  | 3.538,99 |
| A 9798100014     |     | BRACO SUPORTE E DO ESPELH | 5  | 738,28   |
| A 9798100049     |     | LU REDE PORTA-OBJETOS     | 5  | 340,89   |
| A 9798100106     |     | CJ SUPORTE DO PARA-SOL ES | 5  | 32,48    |
| A 9798100110     |     | PARA-SOL INTERNO ESQ.     | 5  | 432,71   |
| A 9798100110     | 7D6 | PARA-SOL ESQUERDO         | 5  | 432,71   |
| A 9798100114     |     | BRACO SUPORTE D DO ESPELH | 5  | 738,28   |
| A 9798100130     |     | LU CINZEIRO C/ ACENDEDOR  | 5  | 451,78   |
| A 9798100206     |     | CJ SUPORTE DO PARA-SOL DI | 5  | 32,48    |
| A 9798100210     |     | PARA-SOL INTERNO DIR.     | 5  | 394,86   |
| A 9798100210     | 7D6 | PARA-SOL DIREITO          | 5  | 394,86   |
| A 9798100216     |     | ESPELHO RETROV.ELET.12V D | 3  | 4.033,22 |
| A 9798100230     |     | LU CINZEIRO C/ ACENDEDOR  | 5  | 544,92   |
| A 9798100416     |     | ESPELHO DE RAMPA          | 3  | 1.455,21 |
| A 9798100616     |     | LU ESPELHO RETROVISOR EXT | 3  | 2.501,02 |
| A 9798100630     | 7C4 | CJ CINZEIRO 24 V          | 5  | 305,64   |
| A 9798100716     |     | LU ESPELHO RETROVISOR EXT | 3  | 2.501,02 |
| A 9798101216     |     | LU ESPELHO EXTERNO ESQ CO | 15 | 4.111,35 |
| A 9798101316     |     | LU ESPELHO EXTERNO DIR CO | 15 | 4.111,35 |
| A 9798101416     |     | LU ESPELHO EXTERNO ESQ CO | 3  | 2.247,00 |
| A 9798101616     |     | LU ESPELHO EXTERNO ESQ CO | 15 | 2.403,13 |
| A 9798101716     |     | LU ESPELHO EXTERNO DIR CO | 15 | 2.403,13 |
| A 9798102316     |     | ESPELHO RETROVISOR EXTERN | 15 | 1.286,26 |
| A 9798102416     |     | ESPELHO RETROVISOR EXTERN | 15 | 1.279,98 |
| A 9798107113     |     | BASE INFERIOR DO ESPELHO  | 5  | 138,85   |
| A 9798107213     |     | BASE SUPERIOR DO ESPELHO  | 5  | 112,62   |
| A 9798107313     |     | BASE INFERIOR DO ESPELHO  | 5  | 138,85   |
| A 9798107316     |     | ESPELHO RETR. ELE. 24V. E | 3  | 4.278,74 |
| A 9798107416     |     | ESPELHO RETR. ELETRICO 24 | 3  | 4.278,74 |
| A 9798110114     | 765 | LU SUPORTE ESQ DO PARA-SO | 5  | 10,79    |
| A 9798110214     | 765 | LU SUPORTE DIR DO PARA-SO | 5  | 10,79    |

|              |                               |    |          |
|--------------|-------------------------------|----|----------|
| A 9798150036 | LU ALCA ( COLUNA A )          | 5  | 111,61   |
| A 9798150436 | ALCA DE APOIO ESQ             | 5  | 125,29   |
| A 9798170020 | PLAQUETA INDICADORA ACCEL     | 0  | 193,05   |
| A 9798170114 | LU EMBLEMA DO TIPO 715C       | 0  | 129,62   |
| A 9798170214 | LU EMBLEMA DO TIPO 915C       | 0  | 102,17   |
| A 9798170314 | LU PLAQUETA INDICADORA "A     | 0  | 86,26    |
| A 9798170414 | LU IDENTIFICACAO DE TIPOS     | 0  | 60,53    |
| A 9798170514 | LU IDENTIFICACAO DE TIPOS     | 0  | 65,51    |
| A 9798170714 | LOGOTIPO BLACK- EDITION       | 5  | 109,57   |
| A 9798200001 | ILUMINACAO INTERNA 24V        | 15 | 125,20   |
| A 9798200002 | LU ALTO-FALANTE               | 0  | 49,67    |
| A 9798200075 | ANTENA EXTERNA                | 5  | 104,65   |
| A 9798200097 | SENSORES DO ALARME 24V        | 4  | 93,01    |
| A 9798200121 | LANTERNA ESQUERDA 12V         | 15 | 681,14   |
| A 9798200141 | LU MECANISMO LIMPADOR 12V     | 15 | 1.518,56 |
| A 9798200156 | LUZ DELIMITADORA E            | 15 | 143,46   |
| A 9798200161 | CONJUNTO FAROL ESQ 12V        | 15 | 1.258,01 |
| A 9798200175 | CABO DA ANTENA 1.150MM        | 5  | 66,85    |
| A 9798200189 | AMPLIFICADOR DE ANTENA        | 20 | 83,09    |
| A 9798200197 | CHAVEIRO PARA ALARME          | 0  | 496,35   |
| A 9798200221 | LANTERNA DIREITA 12V          | 15 | 681,14   |
| A 9798200256 | LUZ DELIMITADORA D            | 15 | 143,44   |
| A 9798200261 | CONJUNTO FAROL DIR 12V        | 15 | 1.283,16 |
| A 9798200275 | CABO DA ANTENA 1.550MM        | 5  | 63,80    |
| A 9798200321 | LANTERNA ESQUERDA 24V         | 15 | 745,48   |
| A 9798200361 | CONJUNTO FAROL ESQ. 24V       | 15 | 1.283,16 |
| A 9798200421 | LANTERNA DIREITA 24V          | 15 | 745,48   |
| A 9798200461 | CONJUNTO FAROL DIR. 24V       | 15 | 1.276,92 |
| A 9798200517 | LU CHICOTE DO TETO            | 10 | 182,95   |
| A 9798200661 | FAROL 12V - ESQUERDO          | 15 | 2.382,77 |
| A 9798200761 | FAROL 12V - DIREITO           | 15 | 2.382,77 |
| A 9798200817 | CHICOTE DO TETO               | 10 | 759,17   |
| A 9798200821 | LANTERNA PISCA 12V            | 15 | 624,99   |
| A 9798200841 | LU MECANISMO DO LIMPADOR      | 15 | 1.636,54 |
| A 9798200861 | FAROL 24V - ESQUERDO          | 15 | 1.258,01 |
| A 9798200921 | LANTERNA PISCA 12V            | 15 | 624,99   |
| A 9798200961 | FAROL 24V - DIREITO           | 15 | 2.589,11 |
| A 9798201021 | LANTERNA PISCA 24V            | 15 | 686,93   |
| A 9798201121 | LATERNA PISCA 24V             | 15 | 745,48   |
| A 9798207244 | LU BRACO ESQ DO LIMPADOR      | 15 | 299,85   |
| A 9798207344 | LU BRACO DIR DO LIMPADOR      | 15 | 299,85   |
| A 9798240001 | MOTOR DO LIMPADOR 12V         | 10 | 1.162,02 |
| A 9798240401 | LU MOTOR DO LIMPADOR / 24     | 10 | 1.270,71 |
| A 9798247049 | LU CAPA DE VEDACAO            | 15 | 9,62     |
| A 9798250054 | CARCACA DA TOMADA 12V         | 15 | 193,65   |
| A 9798270031 | TELA A-FALANTE(POLIPROPIL     | 5  | 39,35    |
| A 9798270031 | 7D5 TELA DO ALTO-FALANTE      | 5  | 39,35    |
| A 9798300005 | 786 CAIXA DE DISTRIBUICAO - C | 5  | 43,50    |
| A 9798300005 | 7C4 CAIXA DE DISTRIBUICAO DE  | 5  | 198,29   |
| A 9798300014 | CJ SUPORTE                    | 5  | 64,10    |

|              |                           |    |          |
|--------------|---------------------------|----|----------|
| A 9798300015 | MANGUEIRA AC LIQUIDA 7T/9 | 10 | 918,59   |
| A 9798300027 | PORTINHOLA DE VENTILACAO  | 5  | 1.186,87 |
| A 9798300029 | LU CINTA DE APERTO        | 5  | 31,23    |
| A 9798300114 | CJ SUPORTE                | 5  | 23,00    |
| A 9798300161 | CX. DE VENTILACAO COM AQU | 5  | 1.422,30 |
| A 9798300214 | CJ SUPORTE DE FIXACAO     | 5  | 136,74   |
| A 9798300215 | MANGUEIRA DE DESCARGA OM- | 10 | 904,56   |
| A 9798300260 | CX. DE VENTILACAO         | 20 | 9.366,06 |
| A 9798300261 | CX. DE VENTILACAO COM AQU | 5  | 5.108,35 |
| A 9798300315 | MANGUEIRA DE DESCARGA 9T  | 10 | 713,87   |
| A 9798300327 | LU FECHO DE PRESSAO       | 10 | 19,61    |
| A 9798300360 | LU AR CONDICIONADO (24V)  | 20 | 2.647,29 |
| A 9798300361 | CX DE VENTILACAO COM AQUE | 20 | 2.541,98 |
| A 9798300414 | SUPORTE TUB AR COND METAL | 5  | 30,40    |
| A 9798300415 | LU MANGUEIRA DO AR CONDIC | 10 | 929,67   |
| A 9798300460 | CAIXA DE VENTILACAO COMPL | 20 | 4.147,09 |
| A 9798300615 | TUBULACAO AR CONDICIONADO | 10 | 744,94   |
| A 9798300715 | TUBULACAO AR CONDICIONADO | 10 | 697,12   |
| A 9798300815 | TUBULACAO DO AR CONDICON  | 10 | 760,94   |
| A 9798301315 | LU TUBULACAO AR CONDICON  | 5  | 374,04   |
| A 9798301415 | LU TUBULACAO AR CONDICON  | 5  | 171,80   |
| A 9798301515 | TUBULACAO AR CONDICIONADO | 5  | 265,15   |
| A 9798301615 | TUBULACAO AR CONDICIONADO | 5  | 151,74   |
| A 9798301715 | TUBULACAO AR CONDICIONADO | 20 | 305,87   |
| A 9798301815 | CJ TUBULACAO AR CONDICON  | 20 | 720,25   |
| A 9798310036 | LU DEFLETOR DE AR         | 5  | 46,55    |
| A 9798320015 | LU TUBO PRE-FORMADO NO MO | 5  | 126,17   |
| A 9798320090 | LU MANGUEIRA DE DRENO     | 10 | 19,32    |
| A 9798320113 | SUPORTE CAIXA HVAC        | 5  | 17,79    |
| A 9798320123 | MANGUEIRA DO AQUECIMENTO  | 10 | 417,77   |
| A 9798320213 | SUPORTE DO AR CONDICIONAD | 5  | 33,47    |
| A 9798320223 | MANGUEIRA DE AQUECIMENTO  | 10 | 264,61   |
| A 9798320323 | MANGUEIRA DE AQUECIMENTO  | 10 | 166,62   |
| A 9798320423 | LU MANGUEIRA AQUECIMENTO  | 10 | 229,84   |
| A 9798320523 | LU MANGUEIRA AQUECIMENTO  | 10 | 38,83    |
| A 9798400078 | 7C4 PORTA OBJETOS         | 5  | 63,15    |
| A 9798600069 | FECHO SIMPLES             | 5  | 68,43    |
| A 9798600085 | CONJ CINTO LATERAL        | 5  | 428,47   |
| A 9798600185 | CINTO TRASEIRO CENTRAL    | 5  | 382,14   |
| A 9798600269 | LU FECHO DO CINTO         | 5  | 219,13   |
| A 9798600369 | LU FECHADURA DUPLO        | 5  | 167,67   |
| A 9798600469 | FECHO CINTO DE SEGURANCA  | 5  | 209,38   |
| A 9798600485 | CINTO DE SEGURANCA CENTRA | 5  | 225,08   |
| A 9798600569 | FECHO DUPLO DO CINTO      | 5  | 255,19   |
| A 9798600585 | CINTO DE SEGURANCA LATERA | 5  | 299,49   |
| A 9798600669 | FECHO DO CINTO            | 5  | 224,52   |
| A 9798600769 | FECHO DO CINTO CHRIS      | 10 | 78,90    |
| A 9798690033 | TAMPA DO RESERVATORIO DE  | 15 | 27,23    |
| A 9798690120 | RESERVATORIO DE AGUA DO L | 5  | 270,65   |
| A 9798800088 | LU LOGOTIPO MERCEDES-BENZ | 0  | 44,15    |

|              |     |                           |    |          |
|--------------|-----|---------------------------|----|----------|
| A 9798800103 |     | CJ SUPORTE DIANT - PARA-L | 5  | 888,46   |
| A 9798800116 |     | CJ REFORCO PARA-LAMA ESQ  | 5  | 621,16   |
| A 9798800170 | 914 | LU PARACHOQUE DIANT CPL - | 5  | 2.133,17 |
| A 9798800183 | 260 | LU REVESTIMENTO / COLUNA- | 5  | 1.339,87 |
| A 9798800203 |     | CJ SUPORTE DIANT - PARA-L | 5  | 906,13   |
| A 9798800216 |     | CJ REFORCO PARA-LAMA DIR  | 5  | 738,86   |
| A 9798800283 | 260 | LU REVESTIMENTO / COLUNA- | 5  | 1.259,36 |
| A 9798800373 |     | CJ PARA-CHOQUE DIANT      | 5  | 2.851,26 |
| A 9798800403 |     | CONJ SUPORTE PARA LAMA ES | 5  | 750,67   |
| A 9798800503 |     | SUPORTE PARA LAMA DIREITO | 5  | 750,67   |
| A 9798800740 | 900 | LU COBERTURA COMPL ESQ(CO | 5  | 1.049,00 |
| A 9798800840 | 900 | LU COBERTURA COMPL DIR(CO | 5  | 1.049,00 |
| A 9798807070 | 740 | PARA-CHOQUE               | 5  | 1.071,50 |
| A 9798807070 | 7G9 | PARA CHOQUE COMPLETO      | 5  | 1.089,71 |
| A 9798810101 | 914 | LU PARALAMA DIANT ESQ - B | 5  | 1.361,97 |
| A 9798810201 | 914 | LU PARALAMA DIANT DIR - B | 5  | 1.361,97 |
| A 9798810203 |     | PARA LAMA DIANT PARTE TRA | 5  | 418,48   |
| A 9798810303 |     | PARA LAMA DIANT PARTE TRA | 5  | 418,48   |
| A 9798810403 |     | PARA LAMA TRASEIRO DIREIT | 5  | 418,48   |
| A 9798817001 | 740 | PARA-LAMA TRASEIRO ESQ.   | 5  | 652,22   |
| A 9798817001 | 7G9 | ESTRIBO ESQUERDO          | 5  | 652,22   |
| A 9798817003 |     | PARA-LAMA PARTE TRAS.ESQ. | 5  | 607,78   |
| A 9798817101 |     | LU PARA-LAMA TRAS. LD     | 5  | 628,35   |
| A 9798817101 | 740 | PARA-LAMA TRAS. LD        | 5  | 652,22   |
| A 9798817101 | 7G9 | ESTRIBO DIREITO           | 5  | 652,22   |
| A 9798817103 |     | PARA-LAMA PARTE TRAS.DIR. | 5  | 607,78   |
| A 9798840174 |     | ANTEPARO ESQUERDO         | 18 | 147,59   |
| A 9798840274 |     | ANTEPARO DIREITO          | 18 | 147,59   |
| A 9798850069 |     | DISTANCIADOR DE BORRACHA  | 5  | 0,74     |
| A 9798850081 |     | LU GRADE DE PROTECAO      | 5  | 77,42    |
| A 9798850101 | 900 | PARA-CHOQUE CENTRAL - PLA | 5  | 1.723,85 |
| A 9798850103 | 900 | LATERAL ESQUERDA DO PARA- | 5  | 709,92   |
| A 9798850203 | 900 | LATERAL DIREITA DO PARA-C | 5  | 801,44   |
| A 9798850281 | 900 | TAMPA ESQUERDA DO PARA-CH | 5  | 83,32    |
| A 9798850381 | 900 | TAMPA DIREITA DO PARACHOQ | 5  | 83,32    |
| A 9798850481 | 740 | TAMPA ESQUERDA DO PARA-CH | 5  | 24,36    |
| A 9798850481 | 7G9 | TAMPA DO PARA CHOQUE ESQU | 5  | 24,36    |
| A 9798850581 | 740 | TAMPA DIREITA DO PARA-CHO | 5  | 24,36    |
| A 9798850581 | 7G9 | TAMPA DO PARA CHOQUE A DI | 5  | 24,36    |
| A 9798857001 | 740 | PARA-CHOQUE CENTRAL       | 5  | 790,64   |
| A 9798857001 | 7G9 | PARTE CENTRAL DO PARA CHO | 5  | 790,64   |
| A 9798857003 | 740 | PONTEIRA ESQ. DO PARA-CHO | 5  | 379,13   |
| A 9798857003 | 7G9 | PONTEIRA ESQUERDA DO PARA | 5  | 379,13   |
| A 9798857103 | 740 | PONTEIRA DIR. DO PARA-CHO | 5  | 379,13   |
| A 9798857103 | 7G9 | PONTEIRA DIREITA DO PARA  | 5  | 379,13   |
| A 9798900633 |     | CJ FECHADURA P/ONIBUS MS5 | 10 | 527,20   |
| A 9798900733 |     | CJ FECHARUA P/ ONIBUS MS5 | 10 | 424,27   |
| A 9798930103 |     | CONJ. FECHADURA ELETRICA  | 10 | 7.765,44 |
| A 9798930203 |     | CONJ. FECHADURA ELETRICA  | 10 | 4.744,13 |
| A 9798930303 |     | CONJ. FECHADURA MANUAL 7T | 10 | 6.393,86 |

|                  |     |                           |    |          |
|------------------|-----|---------------------------|----|----------|
| A 9798930403     |     | CONJ.FECHADURA MANUAL 9T  | 10 | 3.016,71 |
| A 9798990201     |     | CAIXA DE FERRAMENTAS S/ F | 8  | 189,45   |
| A 9799100401     | 018 | LU ASSENTO DO MOTORISTA   | 4  | 5.480,28 |
| A 9799101101     | 017 | CJ BANCO DO MOTORISTA     | 4  | 3.333,66 |
| A 9799101303     | 018 | BANCO ACOMPANHANTE S/ APO | 4  | 2.416,22 |
| A 9799101601     | 017 | ASSENTO MOTORISTA C/TECID | 4  | 3.306,46 |
| A 9799101701     | 017 | ASSENTO DO MOTORISTA C/ T | 4  | 3.302,22 |
| A 9799101903     | 018 | LU BANCO ACOMPANHANTE     | 4  | 4.009,55 |
| A 9799102103     | 018 | BANCO ACOMPANHANTE S/ APO | 4  | 2.907,25 |
| A 9799102203     | 019 | BANCO ACOMPANHANTE REVEST | 4  | 2.887,94 |
| A 9799102403     | 017 | CJ BANCO DO ACOMPANHANTE  | 4  | 2.788,24 |
| A 9799102603     | 017 | CJ BANCO DO ACOMPANHANTE  | 4  | 2.694,35 |
| A 9799103603     | 017 | CJ BANCO DO ACOMPANHANTE  | 4  | 2.528,75 |
| A 9799700150     | 018 | LU APOIO PARA A CABECA    | 5  | 185,30   |
| A 9799800002     |     | CJ. ROLAMENTO DE ROLOS CO | 12 | 192,26   |
| A 9799800102     |     | CJ. ROLAMENTO DE ROLOS CO | 12 | 278,85   |
| A 9799800202     |     | CJ. ROLAMENTO DE ROLOS CO | 12 | 1.053,32 |
| A 9799810005     |     | ROLAMENTO DE ROLOS CONICO | 12 | 218,40   |
| A 9799810080     |     | CAPA DO ROLAMENTO CONICO  | 5  | 123,88   |
| A 9799810105     |     | ROLAMENTO DE ROLOS CONICO | 12 | 261,24   |
| A 9799810110     |     | ROLAMENTO DE 64 AGULHAS   | 12 | 34,93    |
| A 9799810180     |     | CAPA DO ROLAMENTO .       | 5  | 57,21    |
| A 9799810205     |     | ROLAMENTO DE ROLOS CONIC  | 12 | 1.074,39 |
| A 9799810305     |     | ROLAMENTO DE ROLOS CONICO | 12 | 94,15    |
| A 9799870001     |     | LU PERFIL INFERIOR DO TAN | 10 | 39,26    |
| A 9799870039     |     | BATENTE DE BORRACHA       | 18 | 23,74    |
| A 9799877151     |     | VEDACAO DA PORTA          | 10 | 211,84   |
| A 9799877251     |     | VEDACAO DE BORRACHA INTER | 10 | 96,82    |
| A 9799880025     |     | LU BUCHA                  | 5  | 4,75     |
| A 9799880069     |     | LU GRAMPO                 | 5  | 3,44     |
| A 9799880078     |     | PRESILHA DO PAINEL DE INS | 15 | 135,14   |
| A 9799880169     |     | LU GRAMPO                 | 5  | 4,91     |
| A 9799900000     |     | LU PARAFUSO DE CABECA SEX | 10 | 21,94    |
| A 9799900017     |     | BUJAO ROSCADO             | 10 | 55,25    |
| A 9799900056     |     | PORCA PRESILHA CLIP       | 10 | 4,37     |
| A 9799900071     |     | LU CONEXAO COTOVELO       | 5  | 164,80   |
| A 9799900100     |     | PARAFUSO DE CABECA SEXTAV | 10 | 13,66    |
| A 9799900117     |     | BUJAO ROSCADO             | 10 | 24,59    |
| A 9799900171     |     | LU CONEXAO COTOVELO       | 5  | 146,94   |
| A 9799900182     |     | JOGO DE PECAS - ARRUELA D | 10 | 862,28   |
| A 9799900200     |     | PARAFUSO                  | 10 | 2,31     |
| A 9799900271     |     | LU CONEXAO COTOVELO LONGO | 5  | 166,77   |
| A 9799900282     |     | JOGO DE PECAS - ARRUELA D | 10 | 430,65   |
| A 9799900300     |     | PARAFUSO SEXTAVADO        | 10 | 13,91    |
| A 9799900400     |     | PARAFUSO M5X0,8           | 10 | 11,22    |
| A 9799900482     |     | ARRUELA                   | 10 | 7,78     |
| A 97999004820010 |     | JOGO DE PECAS SUPORTE DO  | 5  | 300,41   |
| A 9799900500     |     | PARAFUSO DA TAMPA EIXO PI | 10 | 4,78     |
| A 9799900582     |     | ARRUELA DE APOIO DO COXIM | 10 | 38,21    |
| A 9799900600     |     | PARAFUSO                  | 10 | 13,13    |

|              |                           |    |        |
|--------------|---------------------------|----|--------|
| A 9799900700 | PARAFUSO                  | 10 | 7,76   |
| A 9799900800 | PARAFUSO                  | 10 | 24,90  |
| A 9799900900 | PARAFUSO                  | 10 | 10,27  |
| A 9799901000 | PARAFUSO ALLEN M14X2X45   | 10 | 14,27  |
| A 9799901100 | PARAFUSO TAMPA INFERIOR C | 10 | 6,62   |
| A 9799901200 | PARAFUSO DE FIXACAO DO FL | 10 | 43,32  |
| A 9799910008 | PARAFUSO CABECA SEXTAVADA | 10 | 23,96  |
| A 9799910060 | PINO                      | 10 | 6,91   |
| A 9799910100 | PINO DA FITA TENSORA      | 10 | 16,71  |
| A 9799910160 | PINO ELASTICO .           | 10 | 4,19   |
| A 9799910260 | PINO ELASTICO .           | 10 | 1,70   |
| A 9799910360 | PINO ELASTICO .           | 10 | 2,04   |
| A 9799910460 | PINO ELASTICO .           | 10 | 10,05  |
| A 9799910560 | PINO ELASTICO             | 10 | 11,31  |
| A 9799920003 | BUCHA DA CARCACA CONTROLE | 5  | 17,28  |
| A 9799920103 | BUCHA DE ACO              | 5  | 40,23  |
| A 9799920203 | BUCHA DA ALAVANCA MUDNACA | 5  | 16,47  |
| A 9799930002 | MOLA - ACO                | 15 | 5,90   |
| A 9799930037 | MOLA TRAVA DA RE          | 15 | 5,29   |
| A 9799930137 | MOLA                      | 15 | 17,43  |
| A 9799930237 | MOLA - ACO                | 15 | 10,46  |
| A 9799930337 | MOLA -ACO                 | 15 | 5,21   |
| A 9799930501 | MOLA DE PRESSAO           | 15 | 107,32 |
| A 9799930601 | MOLA DE SELECAO DE DA 5ª  | 15 | 2,92   |
| A 9799930701 | MOLA DE SELECAO DA 1ª E   | 15 | 12,49  |
| A 9799940040 | JOGO DE PECAS - ANEL DE T | 10 | 144,07 |
| A 9799940140 | JOGO DE PECAS - ANEL      | 10 | 47,67  |
| A 9799940240 | JOGO DE PECAS - ANEL ELAS | 10 | 72,75  |
| A 9799940340 | JOGO DE PECAS - ANEL      | 10 | 57,16  |
| A 9799940440 | ANEL TRAVA DE SEGURANCA . | 10 | 17,68  |
| A 9799950102 | BRACADEIRA DE TUBO DE ESC | 5  | 61,15  |
| A 9799950105 | ABRACADEIRA               | 10 | 3,90   |
| A 9799950205 | ABRACADEIRA               | 10 | 3,49   |
| A 9799950305 | ABRACADEIRA MANGUEIRA RES | 10 | 5,05   |
| A 9799950310 | ABRACADEIRA DA MANGUEIRA  | 5  | 2,80   |
| A 9799950405 | ABRACADEIRA               | 10 | 5,72   |
| A 9799950410 | ABRACADEIRA DA MANGUEIRA  | 5  | 2,80   |
| A 9799950505 | ABRACADEIRA MANGU.RES.OLE | 10 | 6,15   |
| A 9799950505 | ABRACADEIRA MANGUEIRA RES | 10 | 6,15   |
| A 9799950605 | LU ABRACADEIRA            | 5  | 5,58   |
| A 9799950610 | ABRACADEIRA DA MANGUEIRA  | 5  | 3,02   |
| A 9799950710 | ABRACADEIRA DA MANGUEIRA  | 5  | 3,05   |
| A 9799951010 | ABRACADEIRA DA MANGUEIRA  | 5  | 3,72   |
| A 9799951310 | ABRACADEIRA DA MANGUEIRA  | 5  | 3,41   |
| A 9799951510 | ABRACADEIRA DA MANGUEIRA- | 5  | 4,28   |
| A 9799951510 | ABRACADEIRA DA MANGUEIRAR | 5  | 4,28   |
| A 9799951810 | ABRACADEIRA DA MANGUEIRA- | 5  | 10,88  |
| A 9799951910 | ABRACADEIRA DA MANGUEIRA  | 5  | 4,24   |
| A 9799952010 | ABRACADEIRA               | 5  | 5,25   |
| A 9799952210 | ABRACADEIRA DA MANGUEIRA  | 5  | 11,82  |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| A 9799952910     | ABRACADEIRA               | 5  | 13,33    |
| A 9799953010     | ABRACADEIRA DA MANGUEIRA- | 5  | 5,25     |
| A 9799953410     | ABRACADEIRA DA MANGUEIRA  | 5  | 12,21    |
| A 9799953510     | ABRACADEIRA DA MANGUEIRA  | 5  | 10,19    |
| A 9799953610     | ABRACADEIRA DA MANGUEIRA  | 5  | 14,63    |
| A 9799953710     | ABRACADEIRA DA MANGUEIRA  | 5  | 3,95     |
| A 9799970046     | RETENTOR                  | 8  | 121,68   |
| A 9799970051     | LU MANGUEIRA DE PROTECAO  | 10 | 160,51   |
| A 9799970072     | LU CONECTOR               | 0  | 34,23    |
| A 9799970074     | CONECTOR T (POLIMERO)     | 5  | 80,27    |
| A 9799970076     | CONEXAO RETAP/ SENSOR DE  | 5  | 39,19    |
| A 9799970081     | LU LUVA DE BORRACHA       | 18 | 90,86    |
| A 9799970082     | MANGUEIRA DE RETORNO 9TON | 10 | 28,58    |
| A 9799970086     | TAMPA PLASTICA DA GRADE D | 5  | 4,06     |
| A 9799970152     | MANGUEIRA DE ALTA PRESSAO | 10 | 156,92   |
| A 9799970172     | LU CONEXAO DO FILTRO DE C | 5  | 47,29    |
| A 9799970182     | MANGUEIRA DE ALIM.BOMBA D | 10 | 63,18    |
| A 9799970245     | O-RING (102X2.5)          | 8  | 35,45    |
| A 9799970246     | RETENTOR DE VEDACAO RADIA | 10 | 222,19   |
| A 9799970252     | MANGUEIRA DE ALTA PRESSAO | 10 | 119,26   |
| A 9799970254     | MANGUEIRA (BORRACHA)      | 10 | 34,88    |
| A 9799970272     | LU ADAPTADOR PARA MANGUEI | 5  | 80,87    |
| A 9799970349     | TAMPAO                    | 15 | 5,65     |
| A 9799970352     | MANGUEIRA DE ALTA PRESSAO | 10 | 201,30   |
| A 9799970354     | MANGUEIRA (BORRACHA)      | 10 | 40,92    |
| A 9799970372     | CONECTOR (POLIMERO)       | 0  | 66,02    |
| A 9799970545     | O-RING (85X2,5)           | 8  | 26,59    |
| A 9799970554     | LU TUBO FLEXIVEL          | 5  | 651,48   |
| A 9799970654     | LU TUBO FLEXIVEL          | 5  | 1.294,20 |
| A 9799970682     | LU TUBO SINTETICO         | 10 | 21,15    |
| A 9799970745     | ANEL O'RING 27,5X2,5      | 8  | 117,56   |
| A 9799970754     | LU TUBO FLEXIVEL          | 5  | 982,77   |
| A 9799970845     | ANEL                      | 8  | 6,98     |
| A 9799971382     | LU MANGUEIRA DE REFLUXO T | 10 | 115,40   |
| A 9799971445     | ANEL "O" 6,07X1,78 MM     | 10 | 2,00     |
| A 9799971482     | CONEXAO - ANEL/ESPIGAO    | 10 | 110,04   |
| A 9799971545     | VEDADOR DE OLEO           | 18 | 64,19    |
| A 9799980090     | LU ARRUELA DE FECHO       | 8  | 9,04     |
| A 9799980190     | LU ARRUELA DE FECHAMENTO  | 8  | 3,66     |
| A 99982001140097 | SUORTE UNIVERSAL PARA TV  | 5  | 72,95    |
| A 99982001750097 | ANTENA PARA TV            | 10 | 109,68   |
| A 99982001890097 | TV LED 14 POLEGADAS       | 20 | 1.594,28 |
| A 99984001740097 | GELADEIRA PORTATIL 41 LIT | 0  | 4.762,32 |
| B09165960        | TERMINAL TOMADA           | 15 | 0,60     |
| B09166711        | TERMINAL ISOLANTE         | 5  | 0,87     |
| B09689994        | CABO CONEXAO CD/RADIO REF | 5  | 821,54   |
| B09689994        | CABO DE CONEXAO CD/RADIO  | 5  | 821,54   |
| B09923635        | CD DE PARAMETROS          | 15 | 577,97   |
| B09925276        | M OP PAINEL FSK / INS 200 | 0  | 84,04    |
| B66010150        | KIT DE PROTECAO DO FAROL  | 15 | 2.363,16 |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| B66470202        | CALOTA CENTRAL DA RODA    | 5  | 93,01     |
| B66470203        | CALOTA                    | 5  | 69,32     |
| B66470534        | RODA MB 168               | 5  | 1.826,25  |
| B66560150        | RODA DE ALUMINIO 7JX15 H2 | 5  | 1.523,95  |
| B66560397        | ESPELHO RETROVISOR EXTERN | 15 | 552,55    |
| B66560398        | ESPELHO RETROVISOR SOBREP | 15 | 423,71    |
| B66560808 0028   | CAMERA DE MARCHA A RE     | 20 | 4.076,06  |
| B66560889        | TRAVESSA COM ACOPLAMENTO  | 5  | 2.744,51  |
| B66560975        | COMUTADOR DA VELOCIDADE D | 15 | 938,24    |
| B66570022        | RODA DE LIGA LEVE 6,5JX16 | 5  | 2.276,97  |
| B66828565        | TRANSFORMADOR DE VOLTAQEM | 10 | 2.729,89  |
| B66880143        | FRISO DA PORTA DIANTEIRA  | 5  | 278,38    |
| B67821132        | CHICOTE DO MODULO GERENCI | 15 | 351,11    |
| B67821133        | CHICOTE DO MODULO GERENCI | 15 | 351,11    |
| B67821244        | DISCO DE TACOGRAFO        | 15 | 246,24    |
| B900000007042    | CHICOTE ELETRICO ADAPTACA | 4  | 350,06    |
| B900019806001    | PARAFUSO SUPORTE SAPATA F | 10 | 7,70      |
| C93424152098004  | CAB BRUTA LEITO ACTROS PA | 5  | 97.523,79 |
| H101807250482    | MANCAL                    | 5  | 7,13      |
| H101867500079    | ESTRELA MERCEDES - COMP   | 10 | 108,99    |
| H513127660125    | ROSETA                    | 8  | 2,33      |
| H983084230088    | PINO DA SAPATA            | 10 | 7,70      |
| H983084300001    | CILINDRO MESTRE DO FREIO  | 5  | 329,94    |
| H983085420003    | INDICADOR DA QUANTIDADE D | 0  | 519,75    |
| H983085860143    | JG REP CILINDRO FREIO     | 5  | 715,69    |
| H983088200010    | CJ BALANCIM DO MOTOR      | 15 | 58,11     |
| H983088260080    | VEDACAO                   | 8  | 80,02     |
| H983088260180    | VEDACAO                   | 8  | 55,95     |
| H983448200007    | MANCAL DO LIMPADOR DA ESQ | 15 | 97,86     |
| H983448200107    | MANCAL DO LIMPADOR DA DIR | 15 | 95,93     |
| H983448200207    | MANCAL DO LIMPADOR DO MEI | 15 | 108,38    |
| H983448200241    | VARETA ARTICULADA DO MEIO | 15 | 98,15     |
| H983448240010    | ALAVANCA                  | 15 | 58,73     |
| H983453200494    | FL.MOLA NR 01 D           | 15 | 426,32    |
| H983455420002    | MANOMETRO DE OLEO         | 0  | 513,02    |
| H983455420005    | INDICADOR TEMP. D'AGUA    | 1  | 425,15    |
| H983455860005    | JOGO DE BUCHAS DOS MANCAI | 0  | 947,64    |
| H983455860020    | JOGO DE REPARO P/VEDACAO  | 10 | 285,02    |
| H983455860105    | JOGO DE BUCHAS DOS MANCAI | 0  | 835,31    |
| H983455860743    | JG REP REGULADOR PRESSAO  | 5  | 104,29    |
| HAM6121800601    | CJ BOMBA DE OLEO          | 5  | 3.286,36  |
| HAM6121800601008 | BOMBA DE OLEO OM-612      | 5  | 390,10    |
| HKW005038B206    | CHICOTE DO PAINEL (ELETRI | 4  | 9.456,24  |
| HKW382310T003    | REFORCO                   | 5  | 318,94    |
| HKW382540C000    | CHCIOTE ELETRICO INTERFAC | 10 | 484,39    |
| HKW382540T000    | CHICOTE DO HORIMETRO      | 10 | 321,03    |
| HKW634460G000    | CONJ. COLUNA DE DIRECAO I | 5  | 1.210,63  |
| HKW693540R000    | CHICOTE DO QUADRO         | 10 | 1.926,72  |
| HKW958317F000    | TRAVESSA FRONTAL          | 5  | 1.793,35  |
| HKW958317F001    | SUPORTE DA TRAVESSA ESQ   | 5  | 109,57    |

|               |                           |    |           |
|---------------|---------------------------|----|-----------|
| HKW958317F002 | SUPORTE DA TRAVESSA DIR   | 5  | 109,57    |
| HKW958490F000 | HASTE DE APOIO TUBO DE ES | 5  | 666,31    |
| HKW958490F001 | CONJUNTO HASTE VERTICAL   | 5  | 417,47    |
| HKW958490F005 | SUPORTE INFERIOR ESCAPE V | 5  | 66,67     |
| HKW958490G001 | HASTE DE APOIO TUBO DE ES | 5  | 105,51    |
| HKW958492G004 | TUBULACAO INFERIOR NO CAT | 5  | 159,15    |
| HKW958492G005 | TUBULACAO INFERIOR NO CAT | 16 | 144,88    |
| HKW958492G009 | TUBULACAO DO ESCAPE VERTI | 16 | 275,26    |
| HKW958810F001 | ESPELHO EXTERIOR DIR      | 15 | 1.533,70  |
| HKW979310G000 | CJ TRAVESSA FRONTAL       | 5  | 48.448,31 |
| HKW979317F000 | TRAVESSA FRONTAL          | 5  | 1.630,69  |
| HKW979317F002 | SUPORTE DA TRAVESSA DIR   | 5  | 58,93     |
| HKW979490F002 | SUPORTE INFERIOR DO CATAL | 5  | 212,99    |
| HKW979490F003 | HASTE DE APOIO CATALISADO | 5  | 372,47    |
| HKW979491F000 | CINTA FIXADORA DO CATALIS | 5  | 3,64      |
| HKW979491F001 | TUBULACAO DE ESCAPE       | 5  | 71,36     |
| HKW979491F002 | TUBO DE CONEXAO DO CATALI | 5  | 11,24     |
| HKW979491F003 | SUPORTE INFERIOR TUDO DE  | 5  | 10,34     |
| HKW979492F004 | PONTEIRA FINAL DO ESCAPE  | 5  | 35,69     |
| HKW979810F000 | ESPELHO EXTERIOR ESQ      | 15 | 609,18    |
| HKW979810F001 | ESPELHO EXTERIOR DIR      | 15 | 609,18    |
| HLF382540C095 | CHICOTE DO ACIONAMENTO DO | 10 | 1.442,42  |
| HLF382540C096 | CHICOTE DO ACIONAMENTO DO | 10 | 2.185,41  |
| HLF382540F012 | CHICOTE ELETRICO PARA DUA | 10 | 1.101,42  |
| HLF382540H004 | CHICOTE ADAPTACAO MODULO  | 10 | 1.468,56  |
| HLF384540E001 | CJ. CHICOTE ELETRICO - EX | 10 | 422,45    |
| HLF634462X001 | COIFA DO FUSO DA DIRECAO  | 18 | 144,48    |
| HLF634540D002 | CHICOTE ELETRICO DO ALTER | 10 | 486,23    |
| HLF634540E003 | CJ. CHICOTE ELETRICO P/ B | 10 | 972,29    |
| HLF979310V001 | CJ. BATENTE EIXO DIANT. E | 5  | 245,38    |
| HLF979310V002 | CJ. BATENTE EIXO DINT. DI | 5  | 245,38    |
| HLF979311W000 | REFORCO DA LONGARINA      | 5  | 411,30    |
| HLM6850940082 | MANGUEIRA                 | 10 | 544,94    |
| HLM6855010608 | CONEXAO                   | 5  | 127,76    |
| HLM6855013782 | MANGUEIRA                 | 10 | 118,18    |
| HLM6855043540 | SUPORTE                   | 5  | 199,86    |
| HLM6855043940 | SUPORTE                   | 5  | 36,01     |
| HLM6855280407 | COLETOR                   | 5  | 1.032,75  |
| HLM6855281140 | SUPORTE                   | 5  | 493,68    |
| HMK4032340005 | ARVORE TRAC.SECUND.       | 5  | 8.522,40  |
| HPE9062010205 | EIXO DA BOMBA D'AGUA - AC | 5  | 249,20    |
| HPE9062010305 | EIXO DA BOMBA D'AGUA - AC | 5  | 470,82    |
| HPX4415400362 | CHICOTE ADAPTACAO MODULO  | 10 | 1.468,56  |
| HVW9062900713 | TUBO DE EMBREAGEM         | 5  | 253,08    |
| N000000000030 | PARAF CAB SEXT - M10 X 25 | 10 | 13,82     |
| N000000000034 | PARAFUSO M14X1,5X30 - 12. | 10 | 4,98      |
| N000000000053 | PARAFUSO M4 X12 ST        | 10 | 2,41      |
| N000000000064 | ARRUELA SEG. DIN 6799-8-X | 10 | 5,02      |
| N000000000065 | LAMPADA PY21W24V LARANJA  | 15 | 45,34     |
| N000000000091 | PARAFUSO SEXTAVADO M12X10 | 10 | 158,05    |

|               |                           |    |        |
|---------------|---------------------------|----|--------|
| N000000000117 | PARAFUSO DIN 7985-A M 4   | 10 | 0,35   |
| N000000000117 | PARAFUSO DIN7985-A M 4 X  | 10 | 0,35   |
| N000000000134 | PINO ELASTICO 12 X 45 -   | 10 | 36,75  |
| N000000000178 | PARAFUSO M8X130 - ACO LIG | 10 | 13,57  |
| N000000000189 | PORCA M12 - ACO LIGA      | 10 | 10,50  |
| N000000000235 | PARAF SEXT M18X1,5X160 KT | 10 | 73,60  |
| N000000000242 | LAMPADA MBN 10184 - EBS R | 15 | 36,72  |
| N000000000246 | PARAF SEXT M20X1,5X160 DB | 10 | 120,85 |
| N000000000265 | PARAFUSO MBN 10106-E- M10 | 10 | 38,95  |
| N000000000265 | PARF.SEXT.M10X 30 DBL9460 | 10 | 38,95  |
| N000000000270 | PARAFUSO M8X45 - ACO LIGA | 10 | 1,97   |
| N000000000271 | PARAFUSO M8X60 - ACO LIGA | 10 | 1,32   |
| N000000000295 | PARAF CAB SEXT MBN 10143- | 10 | 23,06  |
| N000000000296 | MANGUEIRA                 | 5  | 3,03   |
| N000000000300 | PARAF TORX MBN 10143-M10X | 10 | 1,28   |
| N000000000300 | PARAF.TORX.MBN 10143-M10X | 10 | 1,28   |
| N000000000306 | PINO ELASTICO             | 10 | 1,43   |
| N000000000317 | MANGUEIRA BORRACHA 38X50  | 10 | 362,20 |
| N000000000362 | CONEXAO 10X14MM           | 5  | 22,25  |
| N000000000363 | CONEXAO 8X14MM            | 5  | 32,75  |
| N000000000364 | ANEL LUVA 4/14            | 10 | 41,41  |
| N000000000365 | PARAFUSO OCO              | 10 | 6,86   |
| N000000000372 | LAMPADA C15W 24V          | 15 | 55,52  |
| N000000000373 | PINO ISO 2341-B- 16X 80-S | 10 | 78,27  |
| N000000000407 | PINO ISO 8752-5X 45-B-ST  | 10 | 1,79   |
| N000000000411 | FUSIVEL B50               | 15 | 43,05  |
| N000000000412 | FUSIVEL 60A               | 15 | 36,81  |
| N000000000413 | FUSIVEL DE 70 AMPERES     | 15 | 25,48  |
| N000000000414 | FUSIVEL SF 30 A 80 AMPERE | 15 | 27,44  |
| N000000000415 | FUSIVEL MBN 10198-B100    | 15 | 19,38  |
| N000000000415 | FUSIVEL MBN 10198-B100 SF | 15 | 19,38  |
| N000000000416 | FUSIVEL B125              | 15 | 46,10  |
| N000000000426 | PARAFUSO MX12 MK 8.8 - AC | 10 | 9,47   |
| N000000000432 | FUSIVEL DE 150 AMPERES    | 15 | 42,00  |
| N000000000436 | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 3,68   |
| N000000000447 | PARAFUSO ST3,5X13         | 10 | 5,79   |
| N000000000460 | PARAFUSO-BAIXO CARBONO    | 10 | 3,07   |
| N000000000462 | PARAFUSO 4,88X19-BAIXO CA | 10 | 2,85   |
| N000000000464 | PARAFUSO-BAIXO CARBONO    | 10 | 5,97   |
| N000000000466 | PARAFUSO 4,8X38-BAIXO CAR | 10 | 21,38  |
| N000000000468 | PARAFUSO-BAIXO CARBONO    | 10 | 26,92  |
| N000000000472 | PARAFUSO-BAIXO CARBONO    | 10 | 60,28  |
| N000000000474 | PARAF.AUTOATARRAXANTE-ACO | 10 | 27,32  |
| N000000000474 | PARAFUSO AUTOATARRAXANTE  | 10 | 27,32  |
| N000000000482 | PARAFUSO 4,2X13 - ACO BAI | 10 | 5,97   |
| N000000000507 | PARAFUSO DE FIXACAO DA CH | 10 | 5,68   |
| N000000000515 | PARAFUSO-BAIXO CARBONO    | 10 | 11,78  |
| N000000000522 | PARAFUSO ST 4.2X16        | 10 | 2,66   |
| N000000000528 | PARAFUSO 4,8X16-BAIXO CAR | 10 | 3,09   |
| N000000000533 | PARAFUSO-BAIXO CARBONO    | 10 | 9,49   |

|               |                           |    |        |
|---------------|---------------------------|----|--------|
| N000000000548 | PARAF.ST 4,8X16 C-A-ACO B | 10 | 29,01  |
| N000000000548 | PARAFUSO ST 4,8X16 C-A -  | 10 | 29,01  |
| N000000000550 | PARAFUSO DE CHAPA 4,8 X 2 | 10 | 13,55  |
| N000000000572 | PORCA M16                 | 10 | 17,25  |
| N000000000593 | FUSIVEL 100A              | 15 | 75,90  |
| N000000000594 | FUSIVEL 125A              | 15 | 42,60  |
| N000000000595 | FUSIVEL 150 AH            | 15 | 102,61 |
| N000000000597 | FUSIVEL 200A              | 15 | 39,96  |
| N000000000599 | CARTUCHO FUSIVEL MBN8820  | 15 | 40,23  |
| N000000000600 | FUSIVEL MBN 10198-SF51-30 | 15 | 33,49  |
| N000000000607 | MANGUEIRA DE BORRACHA     | 10 | 183,22 |
| N000000000614 | PARAF SEXT MBN 10105-M14X | 10 | 26,18  |
| N000000000618 | TAMPA DE VEDACAO ( PASSAG | 10 | 682,85 |
| N000000000628 | TRAVA DE ACO              | 10 | 25,76  |
| N000000000643 | PARAFUSO M18X1,5X160-ACO  | 10 | 40,63  |
| N000000000644 | ABRACADEIRA MBN 10223-110 | 5  | 12,14  |
| N000000000665 | ABRACADEIRA               | 5  | 40,00  |
| N000000000666 | ABRACADEIRA MBN 10223- 16 | 5  | 39,04  |
| N000000000667 | ABRACADEIRA MBN 10223- 20 | 5  | 24,39  |
| N000000000668 | ABRACADEIRA MBN 10223- 25 | 5  | 26,49  |
| N000000000669 | BRACADE MBN 10223- 30- 45 | 5  | 21,81  |
| N000000000670 | ABRACADEIRA MBN 10223- 35 | 5  | 28,71  |
| N000000000671 | ABRACADEIRA MBN 10223- 40 | 5  | 32,78  |
| N000000000674 | ABRACADEIRA MBN 10223- 70 | 5  | 37,89  |
| N000000000675 | ABRACADEIRA MBN 10223-80- | 5  | 61,71  |
| N000000000676 | ABRACADEIRA MBN 10223-100 | 5  | 60,62  |
| N000000000676 | BRACADEIRA                | 5  | 60,62  |
| N000000000677 | ABRACADEIRA MBN 10223-120 | 5  | 20,01  |
| N000000000680 | ABRACADEIRA 10223-150-170 | 5  | 30,83  |
| N000000000681 | BRACADEIRA 160X12 - ACO   | 5  | 25,33  |
| N000000000691 | PARAF SEXT MBN 10105-C M1 | 10 | 124,02 |
| N000000000692 | PARAF CAB SEX ISO 8765-M2 | 10 | 161,82 |
| N000000000694 | FUSIVEL DE 20 AMPERES     | 15 | 36,79  |
| N000000000698 | FUSIVEL                   | 0  | 51,60  |
| N000000000716 | PARAFUSO M12X25 FIXAC. TA | 10 | 23,42  |
| N000000000754 | ABRACADEIRA MBN 10223- 10 | 5  | 6,73   |
| N000000000759 | ROLAMENTO DIN 625-62 16 C | 12 | 347,53 |
| N000000000818 | PARAFUSO 2,9X16-BAIXO CAR | 10 | 6,91   |
| N000000000819 | PARAFUSO 4,2X38 -BAIXO CA | 10 | 9,18   |
| N000000000825 | PARAFUSO 6,3X16-BAIXO CAR | 10 | 5,76   |
| N000000000826 | PARAFUSO 6,3X25-BAIXO CAR | 10 | 6,24   |
| N000000000838 | PARAFUSO ST 4,8 X 22 (ACO | 10 | 25,64  |
| N000000000849 | MANGUEIRA N 16030-E 9X3X6 | 10 | 49,71  |
| N000000000855 | BUCHA DE EXPANSAO         | 10 | 2,78   |
| N000000000879 | PARAFUSO 2,9X13-BAIXO CAR | 10 | 1,85   |
| N000000000884 | BUJAO DIN 908-M10X1-ST DB | 10 | 11,55  |
| N000000000885 | PINO ELASTICO 6 X 14      | 10 | 6,71   |
| N000000000888 | PARAFUSO - BAIXO CARBONO  | 10 | 4,20   |
| N000000000901 | PARAFUSO                  | 10 | 74,61  |
| N000000000903 | PINO                      | 10 | 3,81   |

|               |                           |    |        |
|---------------|---------------------------|----|--------|
| N000000000918 | PARAFUSO 2,9X19-BAIXO CAR | 10 | 2,92   |
| N000000000923 | PARAFUSO DAGRADE PROTETOR | 10 | 2,76   |
| N000000000925 | PARAF CHAPA MBN 10182-ST  | 10 | 54,54  |
| N000000000925 | PARAF.CHAPA MBN 10182-ACO | 10 | 54,54  |
| N000000000928 | PARAFUSO 4.8X32 MM - ACO  | 10 | 4,22   |
| N000000000943 | PARAFUSO M6X20 8.8 MBN 10 | 10 | 8,01   |
| N000000000944 | PARAFUSO M6X20 DBL 9460.4 | 10 | 0,47   |
| N000000000945 | ABRACADEIRA 15/15         | 10 | 16,56  |
| N000000000948 | BRACADEIRA                | 5  | 8,10   |
| N000000000987 | PARAFUSO ANTEPARO INFERIO | 10 | 16,49  |
| N000000000988 | PARAFUSO 6,3X32-BAIXO CAR | 10 | 7,43   |
| N000000001011 | PARAFUSO SEXT ISO 4017-M2 | 10 | 493,66 |
| N000000001019 | PARAFUSO 6,3X19-BAIXO CAR | 10 | 8,03   |
| N000000001044 | ARRUELA ISO 8738- 14-160H | 10 | 3,01   |
| N000000001045 | ABRACADEIRA FIXADORA      | 5  | 17,95  |
| N000000001049 | PARAFUSO SEXTAVADO M8X50  | 10 | 56,96  |
| N000000001059 | LAMPADA DE 12V-1,2 WATTS  | 15 | 41,73  |
| N000000001066 | ANEL DE VEDACAO DIN 7603  | 10 | 1,29   |
| N000000001067 | ANEL DE VEDACAO DIN 7603- | 10 | 1,07   |
| N000000001068 | ANEL VEDACAO A 12 X 18    | 10 | 4,26   |
| N000000001069 | ANEL DE VED DIN 7603-A 14 | 10 | 0,95   |
| N000000001069 | ANEL VEDACAO DIN 7603-A 1 | 10 | 0,95   |
| N000000001070 | ANEL DE VEDACAO DIN 7603- | 10 | 1,32   |
| N000000001071 | ANEL DE VEDACAO DIN 7603- | 10 | 8,84   |
| N000000001071 | ANEL VEDACAO DIN7603A 18X | 10 | 8,84   |
| N000000001072 | ANEL DE VEDACAO DIN 7603- | 10 | 7,43   |
| N000000001072 | ANEL VEDACAO DIN 7603-A 2 | 10 | 7,43   |
| N000000001075 | PARAF CAB SEXT MBN 10143- | 10 | 25,48  |
| N000000001094 | PARAFUSO 3,5X31-C MBN 101 | 10 | 7,22   |
| N000000001103 | ANEL DE VEDACAO 33X39     | 10 | 27,53  |
| N000000001104 | ANEL DE VEDACAO           | 10 | 6,22   |
| N000000001113 | PARAFUSO M6X15 10.9 DT -  | 10 | 6,41   |
| N000000001117 | PARAFUSO M6X23 - ACO LIGA | 10 | 4,62   |
| N000000001118 | PARAFUSO M6X28 - ACO LIGA | 10 | 2,89   |
| N000000001130 | PARAF M16X1,5X 45-SW24- N | 10 | 41,64  |
| N000000001138 | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 108,13 |
| N000000001139 | PARAFUSO M8X20 - ACO LIGA | 10 | 10,57  |
| N000000001145 | PARAFUSO-BAIXO CARBONO    | 10 | 3,59   |
| N000000001147 | PARAFUSO - BAIXO CARBONO  | 10 | 4,47   |
| N000000001150 | PARAFUSO-BAIXO CARBONO    | 10 | 9,24   |
| N000000001153 | PARAF.CABECA PANELA C/FEN | 10 | 11,76  |
| N000000001153 | PARAFUSO CABECA TIPO PANE | 10 | 11,76  |
| N000000001154 | PARAF.CABECA PANELA C/FEN | 10 | 17,52  |
| N000000001154 | PARAFUSO CABECA TIPO PANE | 10 | 17,52  |
| N000000001155 | PARAF.CABECA PANELA C/FEN | 10 | 7,52   |
| N000000001155 | PARAFUSO CABECA TIPO PANE | 10 | 7,52   |
| N000000001157 | PARAF TORX N10226-M10X30- | 10 | 14,65  |
| N000000001162 | PARAFUSO - BAIXO CARBONO  | 10 | 10,72  |
| N000000001181 | PARAFUSO M 5X16-BAIXO CAR | 10 | 4,15   |
| N000000001306 | PORCA SEXTAVADA ISO 4032- | 10 | 38,90  |

|               |                           |    |        |
|---------------|---------------------------|----|--------|
| N000000001358 | PARAF SEXT M20X1,5X120MM  | 10 | 63,94  |
| N000000001388 | PARAF.CABECA PANELA C/FEN | 10 | 10,28  |
| N000000001388 | PARAFUSO CABECA TIPO PANE | 10 | 10,28  |
| N000000001390 | ANEL DE VEDACAO DIN 7603- | 10 | 2,14   |
| N000000001392 | PARAFUSO SEXTAVADO M 8 X  | 10 | 15,48  |
| N000000001422 | PARAFUSO - BAIXO CARBONO  | 10 | 5,25   |
| N000000001424 | PARAFUSO - BAIXO CARBONO  | 10 | 5,81   |
| N000000001427 | PARAF.SEXTAVADO M8X20 8.8 | 10 | 9,20   |
| N000000001429 | PARAF.CABECA PANELA C/FEN | 10 | 12,41  |
| N000000001429 | PARAFUSO CABECA TIPO PANE | 10 | 12,41  |
| N000000001434 | PARAFUSO CABECA TIPO PANE | 10 | 16,69  |
| N000000001441 | PARAFUSO M10X50 - ACO LIG | 10 | 15,97  |
| N000000001460 | PARAFUSO 6,3X22-BAIXO CAR | 10 | 8,44   |
| N000000001461 | PARAFUSO 6,3X25-BAIXO CAR | 10 | 12,65  |
| N000000001467 | BRACADEIRA                | 5  | 50,30  |
| N000000001468 | BRACADEIRA                | 5  | 50,32  |
| N000000001474 | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 3,18   |
| N000000001479 | PARAFUSO-BAIXO CARBONO    | 10 | 29,57  |
| N000000001480 | PARAFUSO SEXTAVADO M6X35  | 10 | 16,27  |
| N000000001519 | PARAF SEXT - M 6X 10 (AC  | 10 | 8,97   |
| N000000001520 | PARAF DIN 4626-A M10X160  | 10 | 111,02 |
| N000000001536 | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 112,24 |
| N000000001579 | PARAFUSO M8 X 50 DBL 9440 | 10 | 33,67  |
| N000000001590 | PARAF.MBN 10226 - M 8X 24 | 10 | 11,98  |
| N000000001596 | PARAFUSO M 5X28 MBN 10226 | 10 | 7,11   |
| N000000001608 | PARAFUSO M16X1,5X55 - ACO | 10 | 42,35  |
| N000000001625 | FUSIVEL 6A,MODULO DE SEGU | 15 | 172,36 |
| N000000001626 | FUSIVEL 8A,MODULO DE SEGU | 15 | 172,36 |
| N000000001628 | FUSIVEL 15A,MODULO DE SEG | 15 | 70,58  |
| N000000001642 | ABRACADEIRA               | 5  | 52,38  |
| N000000001672 | PARAFUSO M12X1,5X40-ACO L | 10 | 3,21   |
| N000000001674 | PINO CIL ISO 2338 - 6X18  | 10 | 19,76  |
| N000000001685 | PARAFUSO FIXACAO BOMBA HI | 10 | 175,43 |
| N000000001686 | PARAFUSO M6X16 MBN 10226  | 10 | 16,45  |
| N000000001713 | PARAF MBN 10226-M 4X 19-1 | 10 | 6,78   |
| N000000001798 | PARAF CAB SEXT MBN 10142  | 10 | 80,90  |
| N000000001799 | PARAFUSO M8X16 - ACO LIGA | 10 | 9,56   |
| N000000001877 | PORCA DO CABO POSITIVO M8 | 10 | 3,32   |
| N000000001883 | PARAFUSO M5X10            | 10 | 8,01   |
| N000000001884 | PARAFUSO M18X1,5X50 - ACO | 10 | 32,98  |
| N000000001933 | PARAFUSO SEXTAVADO M4 X 8 | 10 | 6,01   |
| N000000001934 | PINO TENSOR - ACO BAIXO C | 10 | 10,65  |
| N000000001935 | PARAF MBN 10228 - M5X16 - | 10 | 29,52  |
| N000000001946 | PARAFUSO M4 X 12 - ACO LI | 10 | 3,77   |
| N000000001955 | PARAFUSO SW 8 MM - ACO ME | 10 | 9,31   |
| N000000001996 | PARAF CAB SEXT MBN 10227- | 10 | 205,67 |
| N000000002008 | BATERIA DO TRANSMISSOR /  | 15 | 53,41  |
| N000000002035 | PARAFUSO M5 X 12 - ACO LI | 10 | 4,56   |
| N000000002036 | PARAFUSO M5 X 45 - ACO LI | 10 | 7,69   |
| N000000002053 | PARAFUSO M5 X 35 - ACO LI | 10 | 7,40   |

|               |                           |    |        |
|---------------|---------------------------|----|--------|
| N000000002061 | PARAFUSO M4,2X13 MM MBN 1 | 10 | 6,35   |
| N000000002062 | PARAFUSO DE CHAPA - ACO B | 10 | 4,62   |
| N000000002068 | PARAFUSO M6 X 53 10.9     | 10 | 2,15   |
| N000000002082 | PARAFUSO M10X45-ACO LIGA  | 10 | 20,60  |
| N000000002090 | FUSIVEL MBN 10198-SF30-40 | 15 | 68,74  |
| N000000002107 | PARAF CAB SEXT MBN 10143  | 10 | 18,13  |
| N000000002107 | PARAF CAB SEXT MBN 10143- | 10 | 18,13  |
| N000000002110 | PARAFUSO SW 13MM - ACO LI | 10 | 8,86   |
| N000000002138 | PARAFUSOM8 X 25 - ACO LIG | 10 | 11,82  |
| N000000002139 | PARAFUSO-M 8X30-ACO LIGA  | 10 | 13,73  |
| N000000002142 | LAMPADA H7 24V 70 WATTS   | 15 | 165,65 |
| N000000002150 | ABRACABEIRA MBN 10223 - 8 | 5  | 1,22   |
| N000000002161 | PARAFUSO SEXTAVADO REDOND | 10 | 34,46  |
| N000000002179 | PARAFUSO M6X20-BAIXO CARB | 10 | 5,92   |
| N000000002191 | PARAFUSO SEXTAVADO M8X35  | 10 | 1,64   |
| N000000002193 | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 4,06   |
| N000000002193 | PARAFUSO DO BATENTE       | 10 | 4,06   |
| N000000002194 | PARAFUSO M6X12 - ACO LIGA | 10 | 0,74   |
| N000000002196 | PARAFUSO M6X20 - ACO LIGA | 10 | 3,75   |
| N000000002197 | PARAFUSO M6X25 - ACO LIGA | 10 | 5,81   |
| N000000002202 | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 7,52   |
| N000000002203 | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 11,64  |
| N000000002204 | PARAFUSO M8X40 ACO        | 10 | 30,73  |
| N000000002207 | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 10,37  |
| N000000002211 | PARAF CAB SEXT MBN 10105- | 10 | 23,47  |
| N000000002241 | PARAFUSO M4X 16 - ACO LIG | 10 | 5,12   |
| N000000002302 | BATERIA - 9999            | 10 | 155,27 |
| N000000002349 | PARAFUSO M6X16 - BAIXO CA | 10 | 6,15   |
| N000000002349 | PORCA M16X1,5 - MEDIO CAR | 10 | 6,15   |
| N000000002357 | PARAFUSO M8X54 - ACO LIGA | 10 | 68,80  |
| N000000002439 | PARAFUSO-BAIXO CARBONO    | 10 | 6,35   |
| N000000002453 | LAMPADA T5 - 12V - 2W C/S | 15 | 35,24  |
| N000000002460 | PARAFUSO M6X30            | 10 | 17,74  |
| N000000002476 | PARAFUSO M16X1,5 X70-ACO  | 10 | 73,81  |
| N000000002490 | PARAFUSO M5X25            | 10 | 13,15  |
| N000000002496 | FUSIVEL 30A               | 15 | 25,73  |
| N000000002507 | PINO CILINDRICO 8 X 10 -  | 10 | 12,34  |
| N000000002524 | PARAF SEXTAVADO MBN 10105 | 10 | 12,63  |
| N000000002574 | PORCA M8-BAIXO CARBONO    | 10 | 3,57   |
| N000000002575 | PARAFUSO M8X16 MBN 10228  | 10 | 12,65  |
| N000000002576 | PARAFUSO M14X1,5X80 MM MO | 10 | 82,71  |
| N000000002598 | PARAFUSO M6 X 40          | 10 | 10,36  |
| N000000002682 | FUSIVEL 400A              | 15 | 55,99  |
| N000000002695 | FUSIVEL 500A              | 15 | 49,18  |
| N000000002714 | REBITE N 10005-14 X 42-CQ | 10 | 6,44   |
| N000000002723 | LAMPADA DA PLACA DE LICEN | 15 | 38,02  |
| N000000002728 | ABRACADEIRA MBN 10272-A-1 | 5  | 43,54  |
| N000000002752 | PARAFUSO M6X35-BAIXO CARB | 10 | 8,82   |
| N000000002764 | PARAFUSO M 12X16 - ACO LI | 10 | 43,05  |
| N000000002765 | PARAFUSO M6 X 75 - ACO LI | 10 | 7,69   |

|               |                           |    |          |
|---------------|---------------------------|----|----------|
| N000000002766 | PORCA DO CABO NEGATIVO M6 | 10 | 3,14     |
| N000000002772 | ABRACADEIRA METALICA      | 5  | 25,48    |
| N000000002775 | ABRACADEIRA 10272-A- 40-  | 5  | 32,78    |
| N000000002796 | FUSIVEL DE 40 AMPERES     | 15 | 4,58     |
| N000000002798 | FUSIVEL DE 60 AMPERES     | 15 | 23,51    |
| N000000002800 | FUSIVEL DE 80 AMPERES     | 15 | 8,59     |
| N000000002801 | FUSIVEL DE CINTA 100AMP   | 15 | 11,40    |
| N000000002809 | FUSIVEL 10A,MODULO DE SEG | 15 | 124,56   |
| N000000002815 | PARAFUSO M8X 35-ACO LIGA  | 10 | 11,85    |
| N000000002919 | ROLAMENTO DE ESFERAS - AC | 12 | 2.357,71 |
| N000000002922 | PARAFUSO MBN 10105-CM 8X1 | 10 | 83,09    |
| N000000002929 | PINO - ACO BAIXO CARBONO  | 10 | 2,56     |
| N000000002962 | PARAFUSO M8X22 - ACO LIGA | 10 | 4,47     |
| N000000002965 | CLIP DISPOSITIVO DE RETEN | 10 | 28,58    |
| N000000003018 | PARAFUSO SEXTAVADO M6X18  | 10 | 2,42     |
| N000000003076 | PARAFUSO SEXTAVADO M8X60  | 10 | 11,57    |
| N000000003081 | PARAF C M20X1,5X240 N 130 | 10 | 119,31   |
| N000000003102 | PORCA COM CAPA - ACO MEDI | 10 | 3,14     |
| N000000003120 | PARAFUSO DE FIXACAO NO PI | 10 | 46,41    |
| N000000003125 | ARRUELA DE PRESSAO        | 10 | 3,50     |
| N000000003132 | ARRUELA B 21 DIN 125ST840 | 10 | 23,83    |
| N000000003146 | PARAFUSO M5X25            | 10 | 1,27     |
| N000000003156 | PINO CILINDRICO 5M6X 12   | 10 | 2,40     |
| N000000003175 | PORCA M8-BAIXO CARBONO    | 10 | 2,06     |
| N000000003244 | PARAFUSO DO SUPORTE NO P  | 10 | 11,01    |
| N000000003245 | PARAFUSO SEXTAVADO M6X73M | 10 | 3,16     |
| N000000003250 | ARRUELA 8.4-140 HV        | 10 | 1,29     |
| N000000003260 | ARRUELA ISO 7093-1-6-200H | 10 | 5,07     |
| N000000003275 | PORCA N 13023-B M10       | 10 | 22,93    |
| N000000003275 | PORCA N 13023-B M10-1-ACO | 10 | 22,93    |
| N000000003276 | PORCA N 13023-B M12X1,5   | 10 | 21,27    |
| N000000003276 | PORCA 13023-B M12X1,5-ACO | 10 | 21,27    |
| N000000003277 | PORCA N 13023-B M14X1,5   | 10 | 15,75    |
| N000000003277 | PORCA N 13023-B M14X1,5-1 | 10 | 15,75    |
| N000000003278 | PORCA DO SUPORTE DO TANQU | 10 | 19,43    |
| N000000003278 | PORCA SUPORTE TANQUE-ACO  | 10 | 19,43    |
| N000000003337 | ARRUELA DE FIXACAO DO PAR | 10 | 10,66    |
| N000000003337 | ARRUELA DE FIXACAO PARACH | 10 | 10,66    |
| N000000003358 | PARAFUSO DO RETROVISOR EX | 10 | 14,47    |
| N000000003477 | PORCA SW10 - ACO MEDIO CA | 10 | 2,60     |
| N000000003492 | CILINDRO DE FIXAR         | 10 | 5,30     |
| N000000003505 | ARRUELA - ACO             | 10 | 1,03     |
| N000000003532 | PARAFUSO SEXTAVADO M22X65 | 10 | 132,09   |
| N000000003554 | PARAFUSO M12X1,50X35-ACO  | 10 | 22,46    |
| N000000003555 | PARAFUSO M12X1,50X40-ACO  | 10 | 22,25    |
| N000000003556 | PARAFUSO M12X1,50X80-ACO  | 10 | 31,47    |
| N000000003598 | LAMPADA INCANDESCENTE 5 W | 15 | 22,34    |
| N000000003648 | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 5,38     |
| N000000003649 | PARAFUSO M6X55 C-10.9 (PL | 10 | 7,61     |
| N000000003651 | LAMPADA INCANDESCENTE MBN | 15 | 52,05    |

|                   |                           |    |        |
|-------------------|---------------------------|----|--------|
| N000000003656     | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 11,96  |
| N000000003668     | PARAFUSO DIN 835-M10 X155 | 10 | 32,04  |
| N000000003674     | LAMPADA INCANDESCENTE 24V | 15 | 35,49  |
| N0000000036740064 | LAMPADA INCANDESCENTE 24V | 15 | 35,31  |
| N000000003687     | CONEXAO N 15010-E 4 S     | 5  | 37,55  |
| N000000003691     | PARAFUSO M5 X 30 (ACO)    | 10 | 7,51   |
| N000000003738     | ARRUELA LISA DE ACO       | 10 | 6,24   |
| N000000003805     | PARAFUSO NO CAVALETE DO M | 10 | 9,35   |
| N000000003853     | PARAFUSO DO SUPORTE DO CA | 10 | 6,10   |
| N0000000038530064 | PARAFUSO SEXTAVADO M8X16  | 10 | 8,68   |
| N000000003857     | PARAF MBN 10226-M 8X 20-1 | 10 | 8,61   |
| N000000003879     | ARRUELA ISO 7092-8-200HV- | 10 | 3,99   |
| N000000003889     | PINO ENTALHADO 8X28       | 10 | 6,30   |
| N000000003894     | PARAFUSO M 6X 20 - ACO LI | 10 | 26,36  |
| N000000003971     | PARAFUSO M10X20           | 10 | 5,21   |
| N000000003995     | PINO CILINDRICO ISO 2328- | 10 | 2,46   |
| N000000003999     | PARAFUSO M14 X 1.5 X 73   | 10 | 18,02  |
| N000000004011     | PORCA COMBINADA M6        | 10 | 19,32  |
| N000000004020     | PARAFUSO DE FIXACAO DO BR | 10 | 84,10  |
| N000000004051     | PARAFUSO OCO NA TUBULACAO | 10 | 221,18 |
| N000000004055     | TAMPA FECHO DIN 443-A 18  | 5  | 7,24   |
| N000000004091     | CONEXAO N 15027-A 6-M12X1 | 5  | 12,20  |
| N000000004125     | TAMPA DE VEDACAO DO CABEC | 10 | 15,44  |
| N000000004138     | PARAFUSO SEX ARR. M10X45- | 10 | 47,07  |
| N000000004175     | MANGUEIRA DO ENCANAMENTO  | 5  | 12,56  |
| N000000004186     | PARAFUSO SEXTAVADO (ACO)  | 10 | 21,43  |
| N000000004202     | FUSIVEL - 5 AMP           | 15 | 14,51  |
| N000000004203     | FUSIVEL - 7.5 AMP         | 15 | 15,16  |
| N000000004204     | FUSIVEL - 10 AMP          | 15 | 37,78  |
| N000000004207     | FUSIVEL - 25 AMP          | 15 | 18,75  |
| N000000004210     | FUSIVEL 40 AH             | 15 | 30,78  |
| N000000004211     | FUSIVEL 20 AMP            | 15 | 33,61  |
| N000000004212     | FUSIVEL E25 AMPERES       | 15 | 15,28  |
| N000000004213     | FUSIVEL 30A               | 15 | 82,24  |
| N000000004215     | FUSIVEL - 40 AMP          | 15 | 26,14  |
| N000000004216     | FUSIVEL - 50 AMP          | 15 | 26,14  |
| N000000004236     | PARAFUSO M14X1,5X 85      | 10 | 19,52  |
| N000000004237     | PARAFUSO CM14X1,5X115     | 10 | 24,99  |
| N000000004241     | PARAFUSO 5X25 ACO         | 10 | 5,99   |
| N000000004242     | PARAFUSO M6X8 - ACO LIGA  | 10 | 13,33  |
| N000000004247     | PARAF SEXT M12X1,5X 75    | 10 | 12,99  |
| N000000004255     | LAMPADA INCANDESCENTE 12V | 15 | 16,80  |
| N000000004300     | ROLAMANTO DE ROLETES DIN  | 12 | 314,97 |
| N000000004310     | PARAFUSO DO SUPORTE DO MO | 10 | 10,79  |
| N000000004312     | PARAFUSO M6 X 25 ACO      | 10 | 8,79   |
| N000000004321     | PARAFUSO SEX ARR MBN 1022 | 10 | 39,87  |
| N000000004332     | TAMPAO NO CABECOTE DO MOT | 15 | 17,93  |
| N000000004337     | BRACADEIRA 10X5MM - ACO   | 5  | 2,56   |
| N000000004382     | PARAFUSO M6 X 20 ACO      | 10 | 2,20   |
| N000000004392     | PARAFUSO M16X1,5X55-ACO L | 10 | 49,56  |

|               |                           |    |        |
|---------------|---------------------------|----|--------|
| N000000004394 | TAMPAO                    | 10 | 6,66   |
| N000000004522 | ARRUELA - ACO             | 10 | 4,11   |
| N000000004524 | PARAFUSO SEXTAVADO M10X30 | 10 | 21,85  |
| N000000004531 | LUVA DE CONEXAO DO COMPRE | 5  | 237,37 |
| N000000004577 | PARAFUSO M 8X30           | 10 | 2,81   |
| N000000004577 | PARAFUSO M8 X 30          | 10 | 2,81   |
| N000000004585 | PARAF SEXTAVADO M5X20     | 10 | 0,64   |
| N000000004593 | PARASUFO / M6X20 (ACO)    | 10 | 0,74   |
| N000000004683 | ABRACADEIRA - ACO         | 10 | 5,43   |
| N000000004702 | PARAFUSO DE FIXACAO DO AM | 10 | 31,11  |
| N000000004728 | PORCA REBITADA M4 (ACO)   | 10 | 7,85   |
| N000000004748 | PARAFUSO OCO N 15036-A10  | 10 | 14,61  |
| N000000004749 | PARAFUSO OCO              | 10 | 9,36   |
| N000000004751 | PARAFUSO OCO - ACO BAIXO  | 10 | 9,63   |
| N000000004792 | PARAFUSO M10X35 METAL     | 10 | 16,83  |
| N000000004795 | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 2,00   |
| N000000004804 | PARAF SEXT MBN 10105-M 6X | 10 | 62,81  |
| N000000004811 | PARAFUSO M10X25 METAL     | 10 | 26,07  |
| N000000004813 | PARAFUSO 6X30 - ACO LIGA  | 10 | 8,97   |
| N000000004814 | PORCA M6 -MEDIO CARBONO   | 10 | 16,06  |
| N000000004815 | PARAFUSO M 8X70 - ACO LIG | 10 | 19,61  |
| N000000004817 | ARRUELA ISO 7089-8-200HV  | 10 | 18,66  |
| N000000004818 | PORCA SEXTAVADA-BAIXO CAR | 10 | 15,05  |
| N000000004822 | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 20,14  |
| N000000004823 | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 6,37   |
| N000000004829 | PARAFUSO SEXTAVADO M8 X 2 | 10 | 7,18   |
| N000000004838 | CONEXAO DO ENCANAMENTO DE | 5  | 15,07  |
| N000000004840 | LUVA MBN 3952 - L 18 - AC | 5  | 203,30 |
| N000000004895 | PARAFUSO OCO              | 10 | 32,58  |
| N000000004899 | PARAFUSO OCO ENCAN. COMBU | 10 | 12,70  |
| N000000004910 | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 10,57  |
| N000000004913 | PARAF SEXT M6 X 16 - 10.9 | 10 | 15,39  |
| N000000004925 | MANGUEIRA DO SISTEMA DE R | 10 | 88,97  |
| N000000005008 | MANGUEIRA DO SISTEMA DE R | 10 | 516,39 |
| N000000005050 | PARAFUSO M6 X 20 (ACO)    | 10 | 17,61  |
| N000000005052 | PARAFUSO M8 X 16          | 10 | 292,68 |
| N000000005055 | ANEL TRAVA                | 10 | 6,37   |
| N000000005058 | ARRUELA ISO 7093-1-8-200H | 10 | 31,99  |
| N000000005222 | LUVA N 15039-B 8/ M14X    | 10 | 28,60  |
| N000000005258 | PARAFUSO SEXTAVADO M10 X1 | 10 | 9,44   |
| N000000005290 | PARAFUSO M14X1,5 - ACO LI | 10 | 32,51  |
| N000000005291 | PARAFUSO M14X1,5X80 - ACO | 10 | 32,40  |
| N000000005394 | PORCA - M 16X1,5 - ACO LI | 10 | 12,47  |
| N000000005401 | PORCA M24X2 - MEDIO CARBO | 10 | 25,76  |
| N000000005403 | PARAFUSO M20X1,5X300-ACO  | 10 | 242,18 |
| N000000005404 | PARAFUSO M18X1,5X160-ACO  | 10 | 40,63  |
| N000000005406 | PORCA 22X1,5              | 10 | 27,75  |
| N000000005418 | PARAF SEXT MBN 10105-M20X | 10 | 21,90  |
| N000000005422 | PARAFUSO M24X2X110-ACO LI | 10 | 194,71 |
| N000000005426 | PORCA M16X1.5             | 10 | 7,79   |

|               |                           |    |        |
|---------------|---------------------------|----|--------|
| N000000005427 | PARAFUSO SEXTAVADO-M22X 6 | 10 | 132,09 |
| N000000005429 | PARAFUSO M20X1,5X315-ACO  | 10 | 257,86 |
| N000000005444 | PORCA NO RESERVATORIO DE  | 10 | 12,72  |
| N000000005445 | PORCA - ACO LIGA          | 10 | 24,41  |
| N000000005448 | PARAFUSO SEXT ISO 4014-M2 | 10 | 110,09 |
| N000000005449 | PARAFUSO                  | 10 | 212,43 |
| N000000005456 | PARAFUSO SEXTAVADA M16X 6 | 10 | 47,69  |
| N000000005458 | PARAFUSO SEXT ISO 4017-M2 | 10 | 22,63  |
| N000000005459 | PARAF CAB SEXT ISO 4017 - | 10 | 91,20  |
| N000000005461 | PORCA M14X1,5 - MEDIO CA  | 10 | 3,79   |
| N000000005462 | PORCA M16X1 -MEDIO CARBON | 10 | 4,98   |
| N000000005464 | PORCA M24X2 - MEDIO CARBO | 10 | 15,73  |
| N000000005465 | PORCA SEXTAVADAM14X1,5-05 | 10 | 4,91   |
| N000000005466 | PORCA SEXTAVADA ISO 8675- | 10 | 225,89 |
| N000000005472 | PARAFUSO M14X1,5X 80-ACO  | 10 | 55,88  |
| N000000005473 | PARAFUSO SEXT ISO 8676-M1 | 10 | 41,93  |
| N000000005474 | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 27,05  |
| N000000005479 | PARAF SEXT ISO 8676-M14X1 | 10 | 31,66  |
| N000000005480 | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 41,73  |
| N000000005494 | PARAFUSO M24X2X 90 - ACO  | 10 | 111,21 |
| N000000005500 | PARAFUSO M16X1,5X110-ACO  | 10 | 47,25  |
| N000000005502 | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 85,03  |
| N000000005503 | PARAFUSO M24X2X180        | 10 | 73,50  |
| N000000005506 | PARAFUSO SEXTAVADO DE ACO | 10 | 35,33  |
| N000000005507 | PARAFUSO SEXTAVADO M24X2X | 10 | 61,99  |
| N000000005513 | PARAFUSO M14X1,5X160-ACO  | 10 | 68,53  |
| N000000005514 | PARAFUSO M14X1,5X40-ACO L | 10 | 25,76  |
| N000000005515 | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 27,24  |
| N000000005516 | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 25,82  |
| N000000005517 | PARAFUSO M14X1,5X50-ACO L | 10 | 23,17  |
| N000000005518 | PARAFUSO M14X1,5X30 - ACO | 10 | 23,42  |
| N000000005519 | PARAFUSO M14X1,5X35 - ACO | 10 | 3,44   |
| N000000005521 | PARAFUSO M14X1,5X110-ACO  | 10 | 46,48  |
| N000000005523 | PARAFUSO M14X1,5X150-ACO  | 10 | 82,13  |
| N000000005530 | PARAFUSO SEXT. M14X25     | 10 | 167,92 |
| N000000005532 | PARAF SEXT 10105-C M14X1, | 10 | 34,82  |
| N000000005532 | PARAF SEXT MBN 10105-C M1 | 10 | 34,82  |
| N000000005534 | PARAFUSO M16X1,5X35-ACO L | 10 | 26,65  |
| N000000005535 | PARAFUSO M16X1,5X40 - ACO | 10 | 33,13  |
| N000000005536 | PARAFUSO M16X1,5X60-ACO L | 10 | 16,58  |
| N000000005538 | PARAFUSO M16X1,5X45 - ACO | 10 | 34,41  |
| N000000005539 | PARAFUSO SEXT.MBN10105-C  | 10 | 10,66  |
| N000000005541 | PARAFUSO M16X1,5X140-ACO  | 10 | 71,39  |
| N000000005542 | PARAFUSO M16X1,5X50-ACO L | 10 | 29,07  |
| N000000005543 | PARAFUSO M16X1,5X30 - ACO | 10 | 33,56  |
| N000000005544 | PARAFUSO SEXTAVADO DE ACO | 10 | 37,40  |
| N000000005546 | PARAFUSO SEXTAVADO        | 10 | 11,28  |
| N000000005548 | PARAF SEXT MBN 10105-M16X | 10 | 9,35   |
| N000000005551 | PARAFUSO M16X40           | 10 | 37,15  |
| N000000005552 | PARAF SEXT MBN 10105-C M1 | 10 | 82,18  |

|               |                           |    |        |
|---------------|---------------------------|----|--------|
| N000000005553 | PARAFUSO M16X1,5X180-ACO  | 10 | 144,95 |
| N000000005555 | PARAFUSO M16X25 - ACO LIG | 10 | 30,49  |
| N000000005558 | PARAFUSO SEXT. M16X1,5X11 | 10 | 14,20  |
| N000000005559 | PARAFUSO SEXTAVADO COM FL | 10 | 30,60  |
| N000000005560 | PARAFUSO M18X1.5X30       | 10 | 29,26  |
| N000000005561 | PARAFUSO SEXTAVADO        | 10 | 12,56  |
| N000000005562 | PARAF SEXTAVADO M18X1,5X  | 10 | 31,94  |
| N000000005564 | PARAF SEXTAVADA M18X1,5X  | 10 | 50,18  |
| N000000005565 | PARAF SEXT MBN 10105-M18X | 10 | 49,62  |
| N000000005566 | PARAFUSO SEXTAVADO M18X1, | 10 | 61,94  |
| N000000005567 | PARAFUSO M18X1,5X120-ACO  | 10 | 64,52  |
| N000000005568 | PARAFUSO SEXTAVADO M18X1, | 10 | 58,24  |
| N000000005569 | PARAFUSO M18X1,5X140      | 10 | 24,32  |
| N000000005571 | PARAFUSO M20X1,5X130-ACO  | 10 | 76,12  |
| N000000005572 | PARAFUSO M20X1,5X45       | 10 | 65,55  |
| N000000005573 | PARAF SEXT MBN 10105-M20X | 10 | 25,48  |
| N000000005574 | PARAFUSO M20X1.5X70       | 10 | 30,89  |
| N000000005576 | PARAFUSO SEXT M20 X 1.5 X | 10 | 45,34  |
| N000000005578 | PARAFUSO SEXTAVADO M20X1, | 10 | 50,16  |
| N000000005579 | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 132,68 |
| N000000005581 | PARAFUSO SEXTAVADO DE ACO | 10 | 23,73  |
| N000000005587 | PORCA M18X1,5-MEDIO CARBO | 10 | 8,08   |
| N000000005592 | PORCA N 13012-M14-SW21 DB | 10 | 12,99  |
| N000000005593 | PORCA - ACO               | 10 | 40,78  |
| N000000005598 | PARAFUSO 14112-M16X1,5X 7 | 10 | 45,97  |
| N000000005638 | PORCA DE FIXACAO DO AMORT | 10 | 20,60  |
| N000000005650 | PORCA DIN 74361-H 18-10   | 10 | 27,73  |
| N000000005692 | PARAFUSO M10X118 - ACO LI | 10 | 139,47 |
| N000000005693 | PARAFUSO M18X1,5X 65      | 10 | 11,80  |
| N000000005699 | PARAFUSO M10X45 - ACO LIG | 10 | 257,81 |
| N000000005705 | PARAFUSO SUPORTE DO FOLE  | 10 | 90,41  |
| N000000005714 | PARAFUSO SEXTAVADO M24X2X | 10 | 45,50  |
| N000000005716 | PARAFUSO SEXTAVADO M 14X1 | 10 | 14,13  |
| N000000005718 | PARAFUSO M14X1,5X45-ACO L | 10 | 23,82  |
| N000000005719 | PARAFUSO SEXTAVADO M14X1, | 10 | 10,19  |
| N000000005720 | PARAFUSO M14X1,5X100-ACO  | 10 | 30,09  |
| N000000005721 | PARAFUSO M14X1,5X60 - ACO | 10 | 29,30  |
| N000000005722 | PARAFUSO M14X1,5X120-ACO  | 10 | 9,13   |
| N000000005723 | PARAF SEXT MBN 10105-M18X | 10 | 10,63  |
| N000000005724 | PARAF COM -M18X1,5X 80    | 10 | 64,43  |
| N000000005729 | PARAFUSO M20X1,5X100-ACO  | 10 | 63,27  |
| N000000005730 | PARAFUSO CABECA SEXTAVADA | 10 | 35,47  |
| N000000005732 | PARAFUSO M20X1,5X280-ACO  | 10 | 217,70 |
| N000000005734 | PORCA M16X1,5             | 10 | 4,64   |
| N000000005735 | PORCA M16X1,5-MEDIO CARBO | 10 | 4,76   |
| N000000005738 | PORCA N 13023-M 16X1,5    | 10 | 7,14   |
| N000000005739 | PORCA - M18X1,5           | 10 | 24,93  |
| N000000005740 | PORCA -MEDIO CARBONO      | 10 | 34,84  |
| N000000005744 | PARAFUSO SEXT M16X1,5X55  | 10 | 49,85  |
| N000000005750 | PARAFUSO M16X1,5X65-ACO L | 10 | 11,55  |

|               |                           |    |        |
|---------------|---------------------------|----|--------|
| N000000005763 | PORCA SEXTAVADA ISO 4035- | 10 | 1,48   |
| N000000005767 | PORCA M20X1,5 -MEDIO CARB | 10 | 42,62  |
| N000000005805 | PARAFUSO SEXT M 8X16      | 10 | 10,61  |
| N000000005873 | PARAFUSO SEXT MBN 10143 8 | 10 | 7,87   |
| N000000005883 | PARAFUSO SEXTAVADO M8X90  | 10 | 20,64  |
| N000000005884 | PARAFUSO M10X50           | 10 | 4,82   |
| N000000005885 | PARAFUSO SEXTAVADO M6X30  | 10 | 1,68   |
| N000000005891 | BRACADE MBN 10223-120-140 | 5  | 20,01  |
| N000000005892 | ABRACADEIRA METALICA      | 5  | 36,27  |
| N000000005893 | BRACADE MBN 10223-140-160 | 5  | 48,53  |
| N000000005894 | BRACADEIRA MBN 10223-150- | 15 | 21,24  |
| N000000005896 | BRACADEIRA MBN 10223-180- | 5  | 27,68  |
| N000000005897 | ABRACADEIRA 200 - 220 X 1 | 5  | 16,82  |
| N000000005915 | PORCA DE ACO M 24X1,5     | 10 | 9,35   |
| N000000005928 | PORCA 27X2 - MEDIO CARBON | 10 | 23,92  |
| N000000006004 | PARAFUSO CABECA SEXTAVADA | 10 | 7,70   |
| N000000006026 | PINO CILINDRICO M6X17     | 10 | 21,69  |
| N000000006030 | CAPA PROTETORA            | 15 | 4,37   |
| N000000006035 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 9,62   |
| N000000006038 | PORCA M8 (ACO)            | 10 | 11,55  |
| N000000006043 | PARAFUSO SEXTAVADO M6X90  | 10 | 35,04  |
| N000000006108 | PARAFUSO M16X1,5X170-ACO  | 10 | 98,78  |
| N000000006151 | ABRACADEIRA MBN10223-35-5 | 5  | 5,52   |
| N000000006170 | TAMPAO                    | 10 | 3,16   |
| N000000006173 | PARAFUSO M6 X 18          | 10 | 237,80 |
| N000000006184 | CONEXAO                   | 5  | 14,60  |
| N000000006190 | CONEXAO A 6 M22X1,5 DIN74 | 5  | 67,08  |
| N000000006195 | COTOVELO - CONEXAO DE AR  | 5  | 168,19 |
| N000000006197 | CONEXAO COTOVELO          | 5  | 63,40  |
| N000000006201 | COTOVELO - ENCANAMENTO DE | 5  | 91,13  |
| N000000006204 | CONEXAO T MBN 3908-L      | 5  | 23,49  |
| N000000006210 | CONEXAO - ENCANAM. DE OLE | 5  | 96,24  |
| N000000006239 | PORCA - BAIXO CARBONO     | 10 | 17,21  |
| N000000006242 | PORCA - BAIXO CARBONO     | 10 | 35,06  |
| N000000006243 | PORCA DO ENCANAMENTO DE A | 10 | 7,56   |
| N000000006269 | PARAFUSO M5 X 16 (ACO)    | 10 | 9,02   |
| N000000006283 | PARAFUSO SEXTAVADO M12X50 | 10 | 23,94  |
| N000000006288 | ABRACADEIRA 6/ 15-W3      | 5  | 9,89   |
| N000000006322 | BATERIA 9V DO DETECTOR DE | 15 | 34,89  |
| N000000006361 | PARAFUSO 4,2X19 MM - ACO  | 10 | 4,17   |
| N000000006384 | LAMPADA INCAN IEC 60809-  | 15 | 284,42 |
| N000000006394 | PARAFUSO M8 X 20 (ACO)    | 10 | 30,15  |
| N000000006403 | PARAFUSO SEXTAVADO M8X130 | 10 | 11,93  |
| N000000006446 | CONEXAO ROSCADA - METAL   | 5  | 23,09  |
| N000000006494 | ARRUELA                   | 10 | 4,10   |
| N000000006511 | PARAFUSO DA FLANGE NO CAM | 10 | 53,08  |
| N000000006521 | PORCA N 15017-ALL 4 DBL8  | 10 | 1,80   |
| N000000006527 | TAMPA DE VEDACAO          | 5  | 13,86  |
| N000000006529 | TAMPAO                    | 5  | 7,07   |
| N000000006530 | TAMPA FECHO DIN 443-A 18  | 10 | 9,40   |

|               |                           |    |        |
|---------------|---------------------------|----|--------|
| N000000006531 | TAMPA DE VEDACAO DO CABEC | 5  | 14,74  |
| N000000006533 | BUJAO DO MOTOR (ACO)      | 10 | 5,12   |
| N000000006534 | TAMPA DO ORIFICIO DE OLEO | 5  | 6,51   |
| N000000006535 | TAMPA SUPERIOR CANAL DE O | 10 | 13,71  |
| N000000006535 | TAMPA SUPERIOR DO CANAL D | 10 | 13,71  |
| N000000006600 | PORCA M10 - ACO MEDIO CAR | 10 | 7,83   |
| N000000006617 | FUSIVEL 80A               | 15 | 32,64  |
| N000000006620 | FUSIVEL 150A              | 15 | 28,06  |
| N000000006622 | FUSIVEL 30A               | 15 | 9,87   |
| N000000006623 | FUSIVEL 40A               | 15 | 7,51   |
| N000000006625 | FUSIVEL 60A               | 15 | 21,67  |
| N000000006626 | FUSIVEL 70 A              | 15 | 35,71  |
| N000000006627 | FUSIVEL 80A               | 15 | 7,78   |
| N000000006628 | FUSIVEL 100A              | 15 | 21,83  |
| N000000006629 | FUSIVEL 125A              | 15 | 9,87   |
| N000000006633 | FUSIVEL 25A               | 15 | 8,16   |
| N000000006648 | PARAFUSO SEXTAVADO M6X14  | 10 | 1,77   |
| N000000006704 | PARAFUSO SEXTAVADO M6 X 1 | 10 | 5,97   |
| N000000006718 | PARAFUSO M10 X 25 - ACO L | 10 | 5,25   |
| N000000006721 | PARAFUSO M8 X16 - ACO MED | 10 | 3,14   |
| N000000006725 | PARAFUSO - BAIXO CARBONO  | 10 | 45,92  |
| N000000006750 | PAR.S.MBN10105-M20X1,5X80 | 10 | 74,01  |
| N000000006768 | BUJAO DO MOTOR (ACO)      | 10 | 7,79   |
| N000000006772 | PARAFUSO OCO              | 10 | 129,20 |
| N000000006795 | PARAFUSO A M12X415 MM     | 10 | 347,82 |
| N000000006810 | PARAF SEX MBN10105-CM16X1 | 10 | 132,16 |
| N000000006812 | PARAFUSO SEXT. MBN10228-M | 10 | 6,71   |
| N000000007005 | PARAFUSO M4X20 - ACO      | 10 | 102,28 |
| N000000007013 | PARAFUSO M18X16 - ACO LIG | 10 | 0,96   |
| N000000007028 | PARAFUSO CABECA SEXTAVADA | 10 | 83,48  |
| N000000007031 | PARAFUSO M10X1X22         | 10 | 11,20  |
| N000000007032 | PARAFUSO SEXT. RED. M12X1 | 10 | 6,10   |
| N000000007046 | PARAFUSO SEXT M8X16 ACO   | 10 | 8,30   |
| N000000007051 | PARAFUSO FIXACAO DO SUPOR | 10 | 11,38  |
| N000000007087 | PARAF SEXT MBN 10227 - M5 | 10 | 14,31  |
| N000000007124 | PORCA M6                  | 10 | 9,54   |
| N000000007128 | CLIFE DE FIXACAO          | 5  | 15,95  |
| N000000007129 | CLIP METALICO             | 5  | 15,77  |
| N000000007364 | PARAFUSO SEXTAVADO REDOND | 10 | 4,53   |
| N000000007420 | LAMPADA HALOGENA DO FAROL | 15 | 321,35 |
| N000000007432 | PARAFUSO DE FIXACAO DA BU | 10 | 2,81   |
| N000000007445 | PARAFUSO M10X25           | 10 | 2,60   |
| N000000007581 | PARAFUSO M8 X 20 (ACO)    | 10 | 4,35   |
| N000000007630 | ABRACADEIRA - ACO         | 5  | 38,39  |
| N000000007647 | PARAFUSO SEXTAVADO REDOND | 10 | 11,04  |
| N000000007648 | FUSIVEL - 5 AMP           | 15 | 12,11  |
| N000000007650 | FUSIVEL - 10 AMP          | 15 | 232,12 |
| N000000007651 | FUSIVEL - 15 AMP          | 15 | 18,40  |
| N000000007652 | FUSIVEL - 20 AMP          | 15 | 3,86   |
| N000000007653 | FUSIVEL - 25 AMP          | 15 | 14,83  |

|               |                           |    |        |
|---------------|---------------------------|----|--------|
| N000000007654 | FUSIVEL DE 30A            | 15 | 6,84   |
| N000000007659 | FUSIVEL - 40 AMP          | 15 | 20,32  |
| N000000007757 | PARAFUSO M4 X 16 (ACO)    | 10 | 3,01   |
| N000000007848 | PARAFUSO DE ACO M 16X1,5X | 10 | 18,22  |
| N000000007879 | LAMPADA INCAN H7/24V-HDML | 15 | 260,68 |
| N000000007915 | ABRACADEIRA - ACO         | 10 | 56,91  |
| N000000007943 | PARAFUSO M8X25 - ACO      | 10 | 9,92   |
| N000000008087 | PARAFUSO DE ACO M5X12     | 10 | 0,59   |
| N000000008090 | LAMPADA INCANDESCENTE 12V | 15 | 159,89 |
| N000000008099 | LAMPADA 12V 21W W21W      | 15 | 57,93  |
| N000000008108 | PARAFUSO DE ACO M 5X50    | 10 | 1,57   |
| N000000008140 | LAMPADA ILUMINACAO AMBIEN | 15 | 8,25   |
| N000000008143 | LAMPADA INCANDESCENTE FAR | 15 | 240,02 |
| N000000008146 | LAMPADA INCANDESCENTE ABA | 15 | 28,60  |
| N000000008149 | LAMPADA INCANDESCENTE 5 W | 15 | 23,76  |
| N000000008156 | LAMPADA INCANDESCENTE LAN | 15 | 29,66  |
| N000000008161 | LAMPADA INCANDESCENTE 3-1 | 15 | 181,76 |
| N000000008164 | LAMPADA DO PISCA 12V-21W  | 15 | 27,37  |
| N000000008173 | PARAFUSO M8X30            | 10 | 9,94   |
| N000000008229 | PARAFUSO M10X25           | 10 | 750,44 |
| N000000008230 | PARAFUSO M10X40           | 10 | 866,92 |
| N000000008416 | PARAFUSO MBN 10105-M14X   | 10 | 97,28  |
| N000007003104 | PINO CILINDRICO 3 M(MINUS | 10 | 28,83  |
| N000007004101 | PINO CILINDRICO 4M(MINUSC | 10 | 33,88  |
| N000007005230 | PINO CILIND.5 H(MINUSCULA | 10 | 4,46   |
| N000007006100 | PINO CILINDRICO 6 M(MINUS | 10 | 28,11  |
| N000007006203 | PINO (EM ACO)             | 10 | 45,48  |
| N000007006205 | PINO CILINDRICO 6 H(MINUS | 10 | 27,33  |
| N000007006215 | PINO CILINDRICO H 8X70 -  | 10 | 18,82  |
| N000007006315 | PINO CILIND 6H (MINUSC) 1 | 10 | 34,14  |
| N000007008101 | PINO                      | 10 | 8,28   |
| N000007008206 | PINO CILIND. 8 H(MINUSCUL | 10 | 29,19  |
| N000007008209 | PINO CILINDRICO 8 H(MINUS | 10 | 35,53  |
| N000007008210 | PINO CILINDRICO 8H(MINUSC | 10 | 5,74   |
| N000007008217 | PINO CILINDRICO 8H(MINUSC | 10 | 24,39  |
| N000007010103 | PINO CILINDRICO 10M(MINUS | 10 | 10,27  |
| N000007010126 | PINO CILINDRICO DIN 7-10  | 10 | 42,94  |
| N000007010202 | PINO CILINDRICO           | 10 | 7,25   |
| N000007010203 | PINO CILINDRICO 10H(MINUS | 10 | 28,96  |
| N000007010204 | PINO CILINDRICO 10 H(MINU | 10 | 17,48  |
| N000007010221 | PINO CILINDRICO 10H(MINUS | 10 | 9,96   |
| N000007010234 | PINO CILINDRICO           | 10 | 32,13  |
| N000007010246 | PINO CIL 10 H(MINUSC) 8X6 | 10 | 18,40  |
| N000007010301 | PINO CILINDRICO 10H 11X40 | 10 | 8,17   |
| N000007012103 | PINO CILINDRICO 12M(MINUS | 10 | 44,08  |
| N000007012117 | PINO CILINDRICO 12M(MINUS | 10 | 23,55  |
| N000007012206 | PINO CILINDRICO 12 H(MINU | 10 | 13,59  |
| N000007014108 | PINO M6X45                | 10 | 80,67  |
| N000007014218 | PINO CILINDRICO 14H(MINUS | 10 | 16,22  |
| N000007016210 | PINO CILINDRICO 16H(MINUS | 10 | 32,77  |

|               |                           |    |       |
|---------------|---------------------------|----|-------|
| N000084005424 | PARAFUSO AM 5X50 DIN 4 DB | 10 | 2,22  |
| N000084006445 | PARAFUSO-BAIXO CARBONO    | 10 | 5,00  |
| N000093010502 | TRAVA 10,5 DIN 93 DBL-840 | 10 | 2,56  |
| N000094001610 | CONTRA PINO 1,6X10 DIN 94 | 10 | 12,12 |
| N000094001617 | CONTRA PINO 1,6X14 DIN 94 | 10 | 11,22 |
| N000094001622 | CONTRA PINO 1,6X22 DIN 94 | 10 | 10,79 |
| N000094002008 | CONTRA PINO 2X25 DIN 94 D | 10 | 0,07  |
| N000094002077 | PINO                      | 10 | 0,42  |
| N000094002083 | CONTRAPINO 2X28           | 10 | 4,62  |
| N000094003039 | CONTRA PINO 3X55 DIN 94 D | 10 | 6,44  |
| N000094003237 | CONTRA PINO 3,2X32 DIN 94 | 10 | 0,84  |
| N000094003238 | CONTRA PINO 3,2X20 DIN 94 | 10 | 1,40  |
| N000094004027 | CONTRAPINO 4X40 DIN 94 DB | 10 | 1,29  |
| N000094004050 | CONTRA PINO 4X22 DIN 94 D | 10 | 1,91  |
| N000094004051 | CON.PI ISO 1234- 4 X 22-  | 10 | 5,79  |
| N000094005017 | CONTRAPINO 5X50 DIN 94 DB | 10 | 2,92  |
| N000094005040 | CONTRAPINO 5X45 DIN 94 DB | 10 | 2,11  |
| N000094005045 | CONTRA-PINO 5X45 DIN94 84 | 10 | 2,11  |
| N000094006317 | CONTRAPINO 6,3X63 DIN 94  | 10 | 14,76 |
| N000094006320 | CONTRAPINO 6,3X71 DIN 94  | 10 | 5,81  |
| N000094006328 | CONTRAPINO ISO 1234- 6,3X | 10 | 12,21 |
| N000094008013 | CONTRAPINO 8X71 DBL 8400. | 10 | 6,26  |
| N000125004313 | ARRUELA A 4,3 DIN 125 DBL | 10 | 0,43  |
| N000125005315 | ARRUELA A 5,3 DIN 125 DBL | 10 | 0,47  |
| N000125006420 | ARRUELA A 6,4 DIN 125 DBL | 10 | 0,60  |
| N000125006449 | ARRUELA DO PARA-CHOQUE DI | 10 | 5,56  |
| N000125008445 | ARRUELA ISO 7089-8-200HV  | 10 | 0,70  |
| N000125010517 | ARRUELA A 10,5            | 10 | 1,40  |
| N000125010517 | ARRUELA A 10,5 DIN 125 DB | 10 | 1,40  |
| N000125013012 | ARRUELA A 13 DIN 125 DBL  | 10 | 2,26  |
| N000125015012 | ARRUELA A 15 DIN 125 DBL  | 10 | 3,28  |
| N000125019009 | ARRUELA A 19 DIN 125 DBL  | 10 | 6,10  |
| N000125021006 | ARRUELA B 21 DIN 125ST840 | 10 | 23,83 |
| N000125023006 | ARRUELA A 23 DIN 125 DBL  | 10 | 17,50 |
| N000125025005 | ARRUELA B 25 DIN 125 DBL  | 10 | 14,51 |
| N000125028004 | ARRUELA ISO 7090-27-200HV | 10 | 10,95 |
| N000127003206 | ARRUELA DE PRESSAO B 3 DI | 10 | 0,13  |
| N000127004203 | ARRUELA B 4 DIN 127 DBL 8 | 10 | 1,27  |
| N000127005203 | ARRUELA DE PRESSAO B 5 84 | 10 | 0,35  |
| N000127006203 | ARRUELA DE PRESSAO B6 DIN | 10 | 0,20  |
| N000127008203 | ARRUELA DE PRESSAO B8     | 10 | 0,35  |
| N000127008203 | ARRUELA DE PRESSAO B8 DIN | 10 | 0,35  |
| N000127010203 | ARRUELA DE PRESSAO B 10 D | 10 | 1,40  |
| N000127012201 | ARRUELA DE PRESSAO B12    | 10 | 0,95  |
| N000127014201 | ARRUELA DE PRESSAO B 14 D | 10 | 1,42  |
| N000127016201 | ARRUELA DE PRESSAO B 16 D | 10 | 1,89  |
| N000127018202 | ARRUELA DE PRESSAO B18    | 10 | 2,31  |
| N000137006203 | ARRUELA ELASTICA B6 DIN 1 | 10 | 0,67  |
| N000137008101 | ARRUELA ELASTICA A8 DIN 1 | 10 | 0,69  |
| N000137008204 | ARRUELA ELASTICA B 8 DIN  | 10 | 3,29  |

|               |                           |    |       |
|---------------|---------------------------|----|-------|
| N000137008212 | ARRUELA DE PRESSAO DIN 13 | 10 | 35,81 |
| N000137010103 | ARRUELA ELASTICA A 10 DIN | 10 | 0,80  |
| N000137012203 | ARRUELA ELASTICA B 12 DIN | 10 | 12,59 |
| N000137012206 | ARRUELA ELAS DIN 137-B 12 | 10 | 12,12 |
| N000137014201 | ARRUELA ELASTICA          | 10 | 12,58 |
| N000137016201 | ARRUELA ELASTICA B16 DIN  | 10 | 7,87  |
| N000137016202 | ARRUELA ELASTICA B16 DIN  | 10 | 8,19  |
| N000137020205 | ARRUELA ELASTICA B 20 944 | 10 | 7,97  |
| N000137027201 | ARRUELA ELASTICA B 27 DIN | 10 | 8,30  |
| N000417006001 | PINO ROSCADO M 6X10 DIN 4 | 10 | 45,94 |
| N000433004309 | ARRUELA 4,3 DIN 433 DBL 8 | 10 | 0,50  |
| N000433008403 | ARRUELA 8,4 DIN 433 DBL 8 | 10 | 0,79  |
| N000433008406 | ARRUELA 8,4 DIN 433 DBL 8 | 10 | 13,13 |
| N000433010500 | ARRUELA 10,5 DIN 433 DBL  | 10 | 1,12  |
| N000433015005 | ARRUELA DIN 433-15-140HV  | 10 | 8,82  |
| N000439016203 | PORCA SEXTAVADA BM 16X1,5 | 10 | 3,21  |
| N000439016205 | PORCA SEXTAVADA BM 16X1,5 | 10 | 2,33  |
| N000439018203 | PORCA SEXTAVADA BM 18X1,5 | 10 | 38,81 |
| N000439020203 | PORCA SEXTAVADA BM 20X1,5 | 10 | 9,72  |
| N000439030202 | PORCA M 30X2 - MEDIO CARB | 10 | 52,41 |
| N000440005153 | ARRUELA R 5,5 DIN 440 DBL | 10 | 3,24  |
| N000440006162 | ARRUELA R 6,6 DIN 440 DBL | 10 | 1,65  |
| N000440011102 | ARRUELA R 11 DIN 440 DBL  | 10 | 6,87  |
| N000443008001 | TAMPAO A8 DIN 443 DBL 840 | 5  | 9,35  |
| N000443012001 | TAMPA DE VEDACAO A 12 DBL | 5  | 39,95 |
| N000443012001 | TAMPA DE VEDACAO A12      | 5  | 39,95 |
| N000443013002 | TAMPAO A 13 DIN 443       | 10 | 26,67 |
| N000443016000 | TAMPAO A 16 DIN 443 DBL 8 | 10 | 8,52  |
| N000443019000 | TAMPAO A 19 DIN 443       | 5  | 6,31  |
| N000443022002 | TAMPAO DE VEDACAO - 22 MM | 10 | 6,41  |
| N000443022002 | TAMPAO DE VEDACAO - 22MM  | 10 | 6,41  |
| N000443030000 | TAMPAO A 30 DIN 443 DBL 8 | 10 | 4,62  |
| N000443032000 | TAMPA PLASTICA VEDADORA D | 15 | 18,93 |
| N000443045001 | TAMPAO A 45 DIN 443 DBL 8 | 5  | 27,98 |
| N000463013002 | TRAVA 13 DIN 463 DBL 8400 | 10 | 0,47  |
| N000463017001 | CHAPA DE SEGURANCA 17 DIN | 10 | 2,44  |
| N000470014000 | TAMPAO 14 DIN 470 DBL 840 | 5  | 1,79  |
| N000470020002 | TAMPAO 20 DIN 470 DBL 845 | 10 | 3,01  |
| N000470036000 | ARRUELA DIN 470 - 36 - ST | 10 | 4,38  |
| N000471008001 | ANEL DE SEGURANCA 8X0,8 D | 10 | 0,53  |
| N000471010000 | ANEL DE SEGURANCA 10X1 DI | 10 | 1,39  |
| N000471012000 | ANEL DE SEGURANCA 12X1 DI | 10 | 1,14  |
| N000471014000 | ANEL DE SEGURANCA 14X1 DI | 10 | 1,79  |
| N000471015000 | ANEL DE SEGURANCA 15X1 DI | 10 | 1,65  |
| N000471016001 | ANEL DE SEGURANCA 16X1 DI | 10 | 2,17  |
| N000471017000 | ANEL DE SEGURANCA 17X1 DI | 10 | 2,17  |
| N000471018000 | ANEL DE SEGURANCA 18X1,2  | 10 | 1,84  |
| N000471020000 | ANEL DE SEGURANCA 20X1,2  | 10 | 2,36  |
| N000471022000 | ANEL DE SEGURANCA 22X1,2  | 10 | 0,45  |
| N000471024000 | ANEL DE SEGURANCA 24X1,2  | 10 | 2,22  |

|               |                           |    |        |
|---------------|---------------------------|----|--------|
| N000471025001 | ANEL DE SEGURANCA 25X1,2  | 10 | 3,53   |
| N000471028000 | ANEL DE SEGURANCA 28X1,5  | 10 | 9,71   |
| N000471029000 | ANEL DE SEGURANCA 29X1,5  | 10 | 7,56   |
| N000471030000 | ANEL DE SEGURANCA 30X1,5  | 10 | 1,05   |
| N000471030002 | ANEL DE ACO               | 10 | 75,56  |
| N000471032000 | ANEL DE SEGURANCA 32X1,5  | 10 | 25,67  |
| N000471034000 | ANEL DE SEGURANCA 34 X 1, | 10 | 6,62   |
| N000471035002 | ANEL DE SEGUR. 35X1,5 845 | 10 | 4,82   |
| N000471035002 | ANEL DE SEGURANCA 35X1,5  | 10 | 4,82   |
| N000471038002 | ANEL TRAVA 38X1,75 - ACO  | 10 | 33,54  |
| N000471040002 | ANEL DE SEGURANCA 40X1,75 | 10 | 9,13   |
| N000471045000 | ANEL DE SEGURANCA 45X1,75 | 10 | 5,14   |
| N000471050000 | TRAVA 50X2 DIN 471 DBL 84 | 10 | 4,44   |
| N000471052000 | TRAVA 52X2,00             | 10 | 5,14   |
| N000471052000 | TRAVA 52X2,00 08 7332990  | 10 | 5,14   |
| N000471058000 | TRAVA 58X2 DIN 471 DBL 84 | 10 | 42,35  |
| N000471078000 | ANEL DE SEGURANCA 78X2,5  | 10 | 30,51  |
| N000471080000 | ANEL TRAVA 2,50 MM        | 10 | 12,32  |
| N000471085000 | ANEL DE TRAVA 85X3 DIN 47 | 10 | 40,49  |
| N000471120000 | ANEL DE SEGURANCA 120X4   | 10 | 203,18 |
| N000472010000 | ANEL DE SEGURANCA 10 X 1  | 10 | 1,30   |
| N000472015000 | TRAVA 15X1 DIN 472 DBL 84 | 10 | 0,99   |
| N000472016000 | ANEL DE TRAVAMENTO 16X1 D | 10 | 1,35   |
| N000472019001 | ANEL TRAVA DA BARRA SELET | 10 | 48,16  |
| N000472020000 | ANEL TRAVA 20X1 8400.00   | 10 | 0,67   |
| N000472025000 | ANEL TRAVA DO PINO CINTA  | 10 | 21,45  |
| N000472032001 | TRAVA 32X1,20             | 10 | 62,91  |
| N000472034000 | ANEL DE SEGURANCA DIN 472 | 10 | 6,35   |
| N000472035000 | TRAVA                     | 10 | 19,31  |
| N000472037000 | ANEL DE SEGURANCA 37X1,5  | 10 | 2,84   |
| N000472042000 | ANEL TRAVA 42X1,75 8400.0 | 10 | 6,15   |
| N000472045000 | ANEL DE SEGURANCA 45X1,7  | 10 | 5,50   |
| N000472048000 | ANEL DE SEGURANCA 48X1,75 | 10 | 8,46   |
| N000472052001 | ANEL DE SEGURANCA 52X2 DI | 10 | 6,31   |
| N000472055000 | ANEL DE SEGURANCA 55X2 DI | 10 | 5,59   |
| N000472058000 | ANEL DE SEGURANCA 58X2 DI | 10 | 12,20  |
| N000472060000 | ANEL TRAVA DO PORTA-PLANE | 10 | 17,99  |
| N000472062000 | ANEL TRAVA DO FLANGE DO C | 10 | 9,11   |
| N000472072000 | TRAVA 72X2,5 DIN 472 DBL  | 10 | 7,94   |
| N000472075000 | ANEL DE SEGURANCA DIN 472 | 10 | 4,98   |
| N000472100000 | ANEL DE SEGURANCA         | 10 | 8,53   |
| N000472105000 | TRAVA 105X4 DIN 472 DBL 8 | 10 | 33,90  |
| N000472108000 | TRAVA 108X4 DIN 472 DBL 8 | 10 | 36,01  |
| N000472110000 | ANEL DE SEGURANCA DIN 472 | 10 | 44,24  |
| N000472120000 | ANEL TRAVA                | 10 | 48,30  |
| N000472130000 | TRAVA 130X4,00            | 10 | 175,75 |
| N000551010020 | PINO ROSCADO M10X25-14H D | 10 | 7,81   |
| N000601010024 | PARAFUSO                  | 10 | 25,35  |
| N000625000629 | ROLAMENTO DE ESFERAS - TO | 12 | 17,88  |
| N000625006303 | ROLAMENTO 6303 DIN 625    | 12 | 38,94  |

|               |                           |    |          |
|---------------|---------------------------|----|----------|
| N000625016016 | ROLAMENTO 16016 DIN 625   | 12 | 229,81   |
| N000625036211 | ROLAMENTO 6211 C 3 DIN 62 | 12 | 395,22   |
| N000625106304 | ROLAMENTO 6304 Z          | 12 | 151,47   |
| N000625406005 | ROLAMENTO 6005 2RS - DIN  | 12 | 105,24   |
| N000625406204 | ROLAMENTO 6204 2 RS DIN 6 | 12 | 84,35    |
| N000625406205 | ROLAMENTO 6205 2 RS DIN 6 | 12 | 128,39   |
| N000625506007 | ROLAMENTO 6007 N DIN 625  | 12 | 108,87   |
| N000625900208 | ROLAMENTO 6203 E C3 DIN 6 | 12 | 65,71    |
| N000625900209 | ROLAMENTO 6206 E C3 DIN 6 | 12 | 128,84   |
| N000625900209 | ROLAMENTO FIXO DE 1 CARRE | 12 | 128,84   |
| N000625920067 | ROLAMENTO DIN 625-63 12 C | 12 | 2.420,32 |
| N000628003304 | ROLAMENTO 3304 DIN 628    | 12 | 544,99   |
| N000628200040 | ROLAMENTO DIN 628-QJ 208  | 12 | 489,67   |
| N000720030204 | ROLAMENTO DE ROLETES 302  | 12 | 285,88   |
| N000720032007 | ROLAMENTO 320 07 X DIN 72 | 12 | 266,92   |
| N000720032011 | ROLAMENTO DA ALAVANCA INT | 12 | 221,33   |
| N000835008005 | PRISIONEIRO M 8X18 DIN 83 | 10 | 37,49    |
| N000835008044 | PRISIONEIRO M8X30 9400.00 | 10 | 11,76    |
| N000835008049 | PRISIONEIRO M 8X35 DIN 83 | 10 | 92,32    |
| N000835008086 | PRISIONEIRO M 8X25 DIN 83 | 10 | 12,02    |
| N000835008123 | PARAFUSO DIN 835 - M8X18  | 10 | 34,98    |
| N000835008173 | PRISIONEIRO M8X145 DBL 94 | 10 | 48,12    |
| N000835008180 | PRISIONEIRO M8X20 DIN 835 | 10 | 3,53     |
| N000835008182 | PRISIONEIRO M8X45 DBL9440 | 10 | 11,78    |
| N000835010124 | PRISIONEIRO M10X25 DBL 84 | 10 | 8,73     |
| N000835012041 | PRISIONEIRO M12X35 DBL 94 | 10 | 7,83     |
| N000835016017 | PRISIONEIRO M16-M16X1,5X4 | 10 | 38,57    |
| N000838016002 | CHAVE DE BOCA 16 X 18 MM  | 8  | 86,22    |
| N000900014101 | ALAVANCA                  | 5  | 63,20    |
| N000900016102 | PINO A 16 DBL8455.00 DIN  | 8  | 175,28   |
| N000900020103 | PINO REDONDO A 20 DIN 90  | 10 | 439,68   |
| N000906010000 | BUJAO M 10X1 - ST         | 10 | 7,51     |
| N000906012000 | BUJAO M 12X1,5 - ST       | 10 | 15,35    |
| N000906016000 | BUJAO M 16X1,5 DIN 906 DB | 10 | 16,24    |
| N000906020000 | BUJAO M 20X1,5 - ST DIN 9 | 10 | 21,74    |
| N000906022000 | BUJAO DE ACO              | 10 | 16,96    |
| N000906026000 | BUJAO M 26X1,5 DIN 906 DB | 10 | 42,89    |
| N000906030000 | BUJAO ROSCADO DE ACO      | 10 | 20,41    |
| N000906030000 | BUJAO M30X1,5 DIN 906 PRO | 10 | 20,41    |
| N000908014008 | BUJAO ROSCADO             | 10 | 12,52    |
| N000908014009 | BUJAO M 14X1,5 ROSQUEADO  | 10 | 24,19    |
| N000908016010 | BUJAO DIN 908-M16X1,5-ST  | 10 | 20,19    |
| N000908018011 | BUJAO DIN 908-M18X1,5-ST  | 10 | 28,34    |
| N000908020004 | BUJAO DIN 908-M20X1,5-ST  | 10 | 28,92    |
| N000908022001 | BUJAO M 22X1,5 DIN 908 DB | 10 | 10,18    |
| N000908024000 | BUJAO M 24X1,5 9400.00    | 10 | 82,15    |
| N000908024010 | BUJAO ROSCADO M24X1,5     | 10 | 53,08    |
| N000908026005 | BUJAO ROSQUEADO DE ACO    | 10 | 47,45    |
| N000908030012 | BUJAO DIN 908-M30X1,5-ST  | 5  | 69,79    |
| N000908033000 | BUJAO DO FILTRO DE OLEO   | 10 | 142,50   |

|               |                           |    |        |
|---------------|---------------------------|----|--------|
| N000908033004 | BUJAO M 33X2-ST DIN908 DB | 10 | 101,78 |
| N000908036001 | BUJAO ROSCAD DIN 908-M36X | 10 | 109,59 |
| N000908042001 | BUJAO (ACO) M42X1,5 DBL84 | 10 | 119,04 |
| N000910020001 | BUJAO DIN 910-M20X1,5-ST  | 10 | 79,24  |
| N000910022000 | BUJAO M22X1,5 ST 8451.21  | 10 | 89,06  |
| N000910024000 | BUJAO M24X1,5 ST 9400.00  | 10 | 34,68  |
| N000910026000 | BUJAO M 26X1,5 DIN 910 DB | 10 | 78,68  |
| N000911005001 | CHAVE DE ENCAIXE HEXAGONA | 8  | 8,41   |
| N000911014006 | CHAVE DE ENCAIXE HEXAGONA | 8  | 33,05  |
| N000912005010 | PARAFUSO DE ACO           | 10 | 26,31  |
| N000912005042 | PARAFUSO FIXACAO DO QUEBR | 10 | 11,98  |
| N000912005043 | PARAFUSO DO MOTOR ELETRIC | 10 | 29,19  |
| N000912006064 | PARAFUSO M 6 X 18 - ACO   | 10 | 16,44  |
| N000912006170 | PARAF.FIXACAO ENGRENAGEM  | 10 | 20,51  |
| N000912006170 | PARAFUSO DE FIXACAO DA EN | 10 | 20,51  |
| N000912008031 | PARAFUSO DA VALVULA DE AL | 10 | 128,79 |
| N000912008033 | PARAFUSO DIN912 M8X60 DBL | 10 | 36,54  |
| N000912008178 | PARAFUSO M8X 85 - ACO LIG | 10 | 52,56  |
| N000912008188 | PARAF M 8X35 DIN 912 DBL  | 10 | 15,86  |
| N000912008201 | PARAFUSO DIN 912 M8X20 DB | 10 | 10,68  |
| N000912008202 | PARAF M8X25 DBL 9440.40 D | 10 | 9,20   |
| N000912008208 | PARAFUSO M8X55 - ACO LIGA | 10 | 14,81  |
| N000912008217 | PARAFUSO -M 8X16 - ACO LI | 10 | 15,35  |
| N000912010031 | PARAF.M10X1,5X100 10.9    | 10 | 3,07   |
| N000912010057 | PARAF. CAB. CILINDR. M 10 | 10 | 7,27   |
| N000912010057 | PARAF.CAB.CILIND.M10X45 D | 10 | 7,27   |
| N000912010212 | PARAFUSO M10X 60 DIN 912  | 10 | 32,31  |
| N000912010215 | PARAFUSO M1 X90 - ACO LIG | 10 | 15,48  |
| N000912010217 | PARAFUSO DIN 912-M10X25-1 | 10 | 13,64  |
| N000912010219 | PARAFUSO M 10X35 DIN 912  | 10 | 18,44  |
| N000912010220 | PARAFUSO M10X40 DIN 912   | 10 | 16,64  |
| N000912010222 | PARAFUSO M10 X 50         | 10 | 17,39  |
| N000912010223 | PARAF DIN 912 - M10X55 -  | 10 | 26,68  |
| N000912010224 | PARAFUSO M10X65 10.9      | 10 | 23,11  |
| N000912010224 | PARAFUSO M10X65 10.9 - AC | 10 | 23,11  |
| N000912010225 | PARAF.M10X70 10.9 DBL 944 | 10 | 23,53  |
| N000912010226 | PARAFUSO DIN 912 - M10X80 | 10 | 24,70  |
| N000912010229 | PARAFUSO M10X110 - ACO LI | 10 | 9,17   |
| N000912012047 | PARAF. CAB CILIND M12X1,5 | 10 | 14,07  |
| N000912012119 | PARAFUSO M12 X 75 - DIN 9 | 10 | 40,09  |
| N000912012153 | PARAFUSO M12X1,5X60-ACO L | 10 | 22,86  |
| N000912012217 | PARAFUSO DE ACO DE CABECA | 10 | 38,36  |
| N000912014056 | PARAFUSO M14X1,5X50MM- AC | 10 | 191,99 |
| N000912014065 | PARAFUSO M14X1,5X80-ACO L | 10 | 29,16  |
| N000912014087 | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 24,29  |
| N000912014088 | PARAFUSO M14X1,5X110-ACO  | 10 | 354,84 |
| N000912016069 | PARAF CAB CIL M 16X1,5X15 | 10 | 83,36  |
| N000912016072 | PARAFUSO M16 X 25-10.9 DB | 10 | 6,10   |
| N000912016075 | PARAFUSO CAB. SW M16X1,5X | 10 | 70,02  |
| N000912016105 | PARAFUSO DIN 912-M16X1,5  | 10 | 25,67  |

|               |                           |    |        |
|---------------|---------------------------|----|--------|
| N000912018026 | PARAFUSO M 18X1,5X68 DIN  | 10 | 146,79 |
| N000914006109 | PRISIONEIRO M6X14 DIN 914 | 10 | 80,72  |
| N000914010100 | PRISIONEIRO M10 X 10 DIN  | 10 | 31,39  |
| N000931006050 | PARAF. CAB. SEXT. M6X50 D | 10 | 15,16  |
| N000931006067 | PARAF. CAB. SEXTAVADA M 6 | 10 | 13,10  |
| N000931008049 | PARAF. CAB. SEXT. M 8X35  | 10 | 8,71   |
| N000931008061 | PARAF.CAB. SEXT. M 8X40 D | 10 | 12,02  |
| N000931008100 | PARAF. CAB. SEXT. M 8X65  | 10 | 14,27  |
| N000931008109 | PARAF. CAB. SEXT. M 8X70  | 10 | 16,22  |
| N000931008131 | PARAF. CAB. SEXT. M 8X95  | 10 | 20,57  |
| N000931008378 | PARAF. CAB. SEXT. M8X55 D | 10 | 0,90   |
| N000931008382 | PARAF CAB SEXTAV M 8X100  | 10 | 20,62  |
| N000931010111 | PARAF. CAB. SEXTAVADA M10 | 10 | 18,33  |
| N000931010234 | PARAF. CAB. SEXT. M 10X14 | 10 | 29,90  |
| N000931010369 | PARAF M10X70 DIN 931 DBL  | 10 | 21,61  |
| N000931010473 | PARAFUSO M10X118 DIN931-8 | 10 | 31,34  |
| N000931012061 | PARAF. CABECA SEXTAVADA M | 10 | 22,59  |
| N000931012140 | PARAF CAB SEXTAV M 12X95  | 10 | 28,07  |
| N000931012286 | PARAF M12X175 DIN 931 DBL | 10 | 24,68  |
| N000931014027 | PARAF.CAB.SEXT.M 14X95 DI | 10 | 41,44  |
| N000931014073 | PARAFUSO M 14 X 50 - DBL  | 10 | 56,17  |
| N000931016018 | PARAFUSO                  | 10 | 40,31  |
| N000931016137 | PARAF CAB SEXTAV M 16X65  | 10 | 41,01  |
| N000933006180 | PARAFUSO DO EIXO SETOR DA | 10 | 7,90   |
| N000933006221 | PARAFUSO M 6X20 DIN 933 D | 10 | 5,39   |
| N000933006223 | PARAFUSO M 6X12 DIN 933 D | 10 | 4,10   |
| N000933006230 | PARAFUSO M 6X25 DIN 933 D | 10 | 6,39   |
| N000933006235 | PARAF. CAB.SEXT. M 6X16 D | 10 | 4,64   |
| N000933008050 | PARAF. CAB. SEXT. M 8X22  | 10 | 7,85   |
| N000933008130 | PARAFUSO DA TRAVA PORCA D | 10 | 9,04   |
| N000933008134 | PARAFUSO M8X80            | 10 | 20,46  |
| N000933008227 | PARAFUSO M 8X22 DIN 933-1 | 10 | 15,97  |
| N000933008273 | PARAF CAB SEXT M8X30 DIN  | 10 | 8,01   |
| N000933008280 | PARAF CAB SEXT M8X50 DIN  | 10 | 46,35  |
| N000933008288 | PARAFUSO 8X25 DIN 933 DBL | 10 | 6,86   |
| N000933008317 | PARAF CAB SEXT M 8X18 DIN | 10 | 8,23   |
| N000933012080 | PARAF. CAB. SEXT. M 12X35 | 10 | 13,68  |
| N000933012122 | PARAF. CAB. SEXT. M12X30  | 10 | 15,10  |
| N000933012123 | PARAFUSO M 12X20          | 10 | 12,43  |
| N000933012131 | PARAF CAB SEXTAV M 12X40  | 10 | 14,45  |
| N000933014050 | PARAF.CAB.SEXT.M14X40 DIN | 10 | 19,74  |
| N000933016008 | PARAF CAB SEXT M 16X30 DI | 10 | 22,34  |
| N000933016073 | PARAF M 16X40 DIN 933 DBL | 10 | 28,71  |
| N000934004004 | PORCA SEXTAVADA M 4 DIN 9 | 10 | 0,50   |
| N000934006000 | PORCA SEXTAVADA M6 DIN 93 | 10 | 22,34  |
| N000934006004 | PORCA SEXT. M 6 ESQUERDA  | 10 | 0,28   |
| N000934006006 | PORCA SEXTAVADA M 6 DIN 9 | 10 | 0,40   |
| N000934007006 | PORCA DIN 934-M 7- 8 DBL8 | 10 | 0,16   |
| N000934008000 | PORCA SEXT. M8 DIN 934 DB | 10 | 1,17   |
| N000934008008 | PORCA SEXTAVADA M 8 DIN 9 | 10 | 0,50   |

|               |                           |    |        |
|---------------|---------------------------|----|--------|
| N000934010042 | PORCA SEXTAVADA M 10X1 DI | 10 | 3,58   |
| N000934010042 | PORCA SEXTAVADA M10X1 DIN | 10 | 3,58   |
| N000934012009 | PORCA SEXTAVADA M 12X1,5  | 10 | 1,11   |
| N000934016006 | PORCA M 16 DIN 934 DBL 94 | 10 | 46,01  |
| N000934016024 | PORCA DE ACO M16X,5 DBL 9 | 10 | 5,07   |
| N000935014003 | PORCA CASTELO M 14X1,5 DI | 10 | 20,60  |
| N000935020000 | PORCA CASTELO M 20X1,5 DI | 10 | 52,41  |
| N000936012010 | PORCA SEXTAVADA M 12 DIN  | 10 | 4,29   |
| N000937020000 | PORCA CASTELO M 20X1,5    | 10 | 37,65  |
| N000937028002 | PORCA CAST.M 28X1,5 DIN93 | 10 | 85,32  |
| N000937030000 | PORCA CAST.M 30X1,5 DIN93 | 10 | 56,49  |
| N000937032000 | PORCA CAST. M 32X1,5 DIN9 | 10 | 161,77 |
| N000937035000 | PORCA CASTELO M 35X1,5 DI | 10 | 53,51  |
| N000937040001 | PORCA CASTELO M40X1,5 DIN | 10 | 192,95 |
| N000937042000 | PORCA                     | 10 | 248,55 |
| N000938008005 | PRISIONEIRO M 8X15 DIN 93 | 10 | 35,49  |
| N000939008061 | PRISIONEIRO M 8X30 DIN 93 | 10 | 25,13  |
| N000939008072 | PRISIONEIRO M8X20 DBL9400 | 10 | 3,23   |
| N000939008089 | PRISIONEIRO               | 10 | 15,64  |
| N000939008109 | PRISIONEIRO M8X55 DBL 940 | 10 | 24,00  |
| N000939008129 | PARAFUSO DIN 939-M8 X 60  | 10 | 6,68   |
| N000939008146 | PRISIONEIRO M8X80 DIN 939 | 10 | 21,67  |
| N000939008150 | PARAFUSO DIN 939 - M8X30  | 10 | 25,13  |
| N000939008185 | PRISIONEIRO DIN 939 - M8X | 10 | 12,23  |
| N000939010041 | PRISIONEIRO M 10X50 DIN 9 | 10 | 73,45  |
| N000939010105 | PRISIONEIRO M 10X55 DIN 9 | 10 | 13,78  |
| N000939010116 | PRISIONEIRO M 10X60 DIN 9 | 10 | 48,43  |
| N000939010127 | PRISIONEIRO M10X20 DBL 84 | 10 | 31,20  |
| N000939012041 | PRISIONEIRO M12X35 DBL 94 | 10 | 43,18  |
| N000939012090 | PRISIONEIRO M 12-M12X1,5X | 10 | 260,30 |
| N000939014023 | PRISIONEIRO M 14-M 14X1,5 | 10 | 51,29  |
| N000939014027 | PRISIONEIRO DE ACO M14X1, | 10 | 31,56  |
| N000939014039 | PRISIONEIRO M14-M14X1,5X7 | 10 | 11,91  |
| N000939016027 | PRISIONEIRO M16X1,5X35 DB | 10 | 56,15  |
| N000939016033 | PRISIONEIRO 16X1,5X25 DBL | 10 | 13,37  |
| N000960012358 | PARAF.CAB.SEXT.M12X1,5X90 | 10 | 23,36  |
| N000960012392 | PARAF CAB SEXT M 12X1,5X2 | 10 | 174,45 |
| N000960014207 | PARAF.CAB.SEXT. M14X1,5X7 | 10 | 35,98  |
| N000960014242 | PARAF CAB SEXT M 14X1,5X1 | 10 | 36,23  |
| N000960016036 | PARAF. CAB. SEXT. M16X1,5 | 10 | 28,67  |
| N000960018110 | PARAF.CAB.SEXT. M18X1,5X3 | 10 | 185,04 |
| N000960022054 | PARAF M22X1,5X85 DIN 960  | 10 | 86,17  |
| N000960024042 | PARAF.M24X1,5X150 DO FEIX | 10 | 94,69  |
| N000960024047 | PARAFUSO M24X1,5X140-ACO  | 10 | 159,95 |
| N000961008032 | PARAF CAB SEXT M8X1X22 DI | 10 | 9,62   |
| N000961010002 | PARAF. CAB. SEXT. M10X1X1 | 10 | 55,44  |
| N000961012192 | PARAF CAB SEXT M12X1,5X55 | 10 | 20,06  |
| N000961014106 | PARAF CAB SEXT M14X1,5X35 | 10 | 20,23  |
| N000961014107 | PARAFUSO SEXT. M14X1,5X40 | 10 | 6,03   |
| N000961016096 | PARAF CAB SEXT M 16X1,5X5 | 10 | 48,23  |

|               |                           |    |        |
|---------------|---------------------------|----|--------|
| N000961022026 | PARAF CAB SEXT M 22X1,5X5 | 10 | 73,60  |
| N000961022027 | PARAF CAB SEXT M 22X1,5X6 | 10 | 79,71  |
| N000963005002 | PARAF.CABECA ESCARIADA M5 | 10 | 30,91  |
| N000963006051 | PARAF. CAB. ESCAR. M 6X16 | 10 | 0,84   |
| N000965004010 | PARAFUSO 4,8 M4X20 - ACO  | 10 | 42,69  |
| N000965005040 | PARAF. M5X20 4,8 DE FIXAC | 10 | 37,93  |
| N000965005040 | PARAF.M5X20 4,8-ACO MEDIO | 10 | 37,93  |
| N000965006026 | PARAF. CAB.ESC. M 6X20 DI | 10 | 4,56   |
| N000965008002 | PARAFUSO DE ACO           | 10 | 23,18  |
| N000965008006 | PARAFUSO M8X12-BAIXO CARB | 10 | 11,51  |
| N000965008046 | PARAF CAB ESCAR M8X50     | 10 | 2,30   |
| N000965008051 | PARAFUSO M8X20 - ACO LIGA | 10 | 14,47  |
| N000966005008 | PARAFUSO M5X30            | 10 | 10,48  |
| N000966006092 | PARAFUSO M6X45 - ACO MEDI | 10 | 9,44   |
| N000966006093 | PARAFUSO M 6X30 DIN 966 D | 10 | 13,57  |
| N000979010011 | PORCA M10X1-BAIXO CARBONO | 10 | 5,07   |
| N000979014001 | PORCA CASTELO M14X1,5 MM  | 10 | 34,23  |
| N000979018004 | PORCA M 18X1,5 DIN 979 DB | 10 | 13,35  |
| N000983068001 | ANEL DE SEGURANCA         | 10 | 22,68  |
| N000988006001 | ARRUELA DE AJUSTE 1 MM    | 10 | 29,34  |
| N000988006013 | ARRUELA DE AJUSTE 0,50    | 10 | 15,99  |
| N000988006014 | ARRUELA DE AJUSTE 1,20    | 10 | 45,86  |
| N000988006019 | ARRUELA DE AJUSTE 0,10    | 10 | 19,76  |
| N000988006021 | ARRUELA DE AJUSTE 0,30    | 10 | 43,10  |
| N000988009009 | ARRUELA DE AJUSTE 9X15X0, | 10 | 0,67   |
| N000988012009 | ARRUELA DE AJUSTE         | 10 | 13,26  |
| N000988013006 | ARRUELA 13X19X1,5*DIN 988 | 10 | 16,98  |
| N000988016012 | ARRUELA DE ACO            | 10 | 16,78  |
| N000988017008 | ARRUELA DE AJUSTE 17X24X0 | 10 | 0,71   |
| N000988017010 | ARRUELA AJU DIN 988-17X 2 | 10 | 0,61   |
| N000988017100 | ARRUELA DE AJUSTE DIN988- | 10 | 14,02  |
| N000988018003 | ARRUELA DE AJUSTE 18X25X1 | 10 | 39,87  |
| N000988019012 | ARRUELA DE AJUSTE 19X26X2 | 10 | 5,72   |
| N000988022010 | ARRUELA DE AJUSTE         | 10 | 4,24   |
| N000988035002 | ARRUELA DE AJUSTE 35X45X1 | 10 | 9,13   |
| N000988036100 | ARRUELA DE AJUSTE - METAL | 10 | 36,27  |
| N000988065100 | ARRUELA DE AJUSTE 65X85 - | 10 | 55,73  |
| N000988080004 | ARRUELA DE AJUSTE 1.60MM  | 10 | 693,55 |
| N001367000015 | ARAME(0,3 MM ST)DE LACRE  | 5  | 4,13   |
| N001434006017 | PINO 6 H(MINUSCULA)11X20X | 10 | 58,44  |
| N001434006099 | PINO 6 F(MINUSCULA) 8X28X | 10 | 102,61 |
| N001434010009 | PINO COM CABECA 10 F(MINU | 10 | 50,81  |
| N001434010090 | PINO 10 F(MINUSCULA)8X35X | 10 | 94,06  |
| N001434010120 | PINO 10 H(MINUSCULA) 11X8 | 10 | 122,18 |
| N001434012016 | PINO COM CABECA 12 H(MINU | 10 | 9,80   |
| N001434012078 | PINO C/CABECA 12 F(MINUSC | 10 | 16,85  |
| N001434012099 | PINO 12H(MINUSCU)11X35X30 | 10 | 74,97  |
| N001434014001 | PINO C/CABECA 14 F(MINUSC | 10 | 65,40  |
| N001434014044 | PINO 14 H(MINUSCULA)11X55 | 10 | 22,16  |
| N001440008002 | ARRUELA 8 DIN 1440 DBL 84 | 10 | 1,47   |

|               |                           |    |        |
|---------------|---------------------------|----|--------|
| N001444005211 | PINO 5 (MINUSCULA)8X40 DI | 10 | 48,28  |
| N001444006106 | PINO A6 F(MAIUSCULA) 8X20 | 10 | 24,56  |
| N001444006206 | PINO B6 F (MINUSCULA) 8X1 | 10 | 40,04  |
| N001444008216 | PINO B8 F8X22X19 8451.11  | 10 | 101,27 |
| N001444008234 | PINO B 8 F8X45X39 DIN 144 | 10 | 37,04  |
| N001444008235 | PINO B 8 F8X20X16,5 DIN 1 | 10 | 30,76  |
| N001444010213 | PINO B 10 F(MINUSCULA)8X2 | 10 | 33,94  |
| N001444010222 | PINO B 10 F 8X40 DIN 1444 | 10 | 39,39  |
| N001444014214 | PINO B 14 H(MINUSCULA)11X | 10 | 57,50  |
| N001444014216 | PINO B14 K(MINUSCULO)11X3 | 10 | 33,96  |
| N001473004012 | PINO ENTALHADO 4X20 DIN 1 | 10 | 1,08   |
| N001473004021 | PINO ENTALHADO 4X26 DIN 1 | 10 | 1,22   |
| N001473004023 | PINO ENTALHADO 4X8 DIN 14 | 10 | 0,66   |
| N001473005012 | PINO ENTALHADO 5X12 DIN 1 | 10 | 5,72   |
| N001473005024 | PINO ENTALHADO ( NO VIRA  | 10 | 4,42   |
| N001474004018 | PINO ENTALHADO ( FIX DO A | 10 | 2,90   |
| N001476003010 | PINO CAB. SEMI-RED. 3X6 D | 10 | 0,69   |
| N001476003013 | PINO                      | 10 | 10,93  |
| N001476003024 | PINO ENTALHADO 3X16       | 10 | 2,29   |
| N001479006001 | PORCA DO TIRANTE - ACO B  | 10 | 23,42  |
| N001479012001 | PORCA M12 - ACO - ACO MED | 10 | 63,53  |
| N001481002022 | PINO FIXADOR 2X16 DIN 148 | 10 | 0,13   |
| N001481003026 | PINO ROSCADO ISO 8752 - 3 | 10 | 5,74   |
| N001481003031 | BUCHA 3X22                | 0  | 14,47  |
| N001481003036 | PINO ELASTICO 3X18 DIN 14 | 10 | 0,16   |
| N001481003504 | BUCHA ELASTICA            | 10 | 1,32   |
| N001481004027 | PINO ELASTICO 4X26        | 10 | 7,96   |
| N001481004036 | PINO FIXAC ISO 8752- 4 X  | 10 | 1,40   |
| N001481004049 | PINO FIXADOR 4X12 DIN 148 | 10 | 10,45  |
| N001481005009 | PINO ELASTICO 5X22 MM     | 10 | 18,85  |
| N001481005020 | PINO ELASTICO - METAL     | 10 | 41,48  |
| N001481005027 | PINO FIXADOR 5X45 DIN 148 | 10 | 2,94   |
| N001481005030 | PINO FIXADOR 5X24 DIN 148 | 10 | 2,11   |
| N001481005039 | PINO DE FIXACAO           | 10 | 186,65 |
| N001481005043 | PINO FIXADOR 5X40 DIN 148 | 10 | 2,72   |
| N001481006007 | PINO                      | 10 | 2,66   |
| N001481006012 | PINO ELASTICO 6X32 MA     | 10 | 3,52   |
| N001481006016 | BUCHA DE EXPANSAO 6X60 DB | 5  | 5,39   |
| N001481006032 | PINO FIXADOR 6X40         | 10 | 4,93   |
| N001481006035 | PINO DE FIXACAO 6 X 45-N- | 10 | 1,51   |
| N001481006041 | BUCHA EXPANSAO ACO        | 5  | 10,37  |
| N001481008009 | BUCHA DE EXPANSAO NA CARC | 10 | 6,60   |
| N001481008018 | BUCHA 8X32                | 10 | 15,19  |
| N001481008032 | PINO FIXADOR 8X45 - ACO   | 10 | 15,73  |
| N001481008043 | BUCHA DE EXPANSAO MT.     | 10 | 10,81  |
| N001481012020 | PINO FIXADOR M12X45       | 10 | 31,39  |
| N001587006009 | PORCA DA BUZINA NO TETO   | 10 | 1,03   |
| N001587006013 | PORCA DE CAPA - ACO BAIXO | 10 | 4,42   |
| N001587008005 | PORCA C/CAPA M8 DIN 1587  | 10 | 5,70   |
| N001587008016 | PORCA DIN 1587- M8 - 6 DB | 10 | 5,32   |

|               |                           |    |        |
|---------------|---------------------------|----|--------|
| N002093016102 | PRATO ELASTICO DIN 2093 D | 10 | 0,72   |
| N002093020102 | PRATO ELASTICO            | 10 | 13,37  |
| N002098000004 | MOLA                      | 15 | 12,14  |
| N003110010001 | CHAVE DE BOCA 10X13 MM    | 8  | 111,21 |
| N003110013010 | CHAVE DIN 3110-13X16-BR   | 8  | 18,87  |
| N003110018002 | CHAVE DIN 3110-18X21-BR   | 8  | 29,70  |
| N003110024001 | CHAVE DE BOCA 24 X 27 MM  | 8  | 108,20 |
| N003411002001 | BUCHA A 2 R DIN 3411 DBL  | 12 | 38,74  |
| N003760025100 | RETENTOR RADIAL A25X35X7  | 8  | 5,18   |
| N003760032300 | RETENTOR RADIAL C 32X52X9 | 8  | 7,36   |
| N003760040300 | RETENTOR DE BORRACHA C 22 | 8  | 27,39  |
| N003770012000 | ANEL VEDACAO 12,5X2,5 B D | 8  | 2,81   |
| N003770015001 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 4,11   |
| N003770023001 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 7,51   |
| N003770095001 | ANEL DE VEDACAO           | 8  | 81,15  |
| N003861004001 | ANEL VEDADOR LL 4 DIN 386 | 10 | 33,85  |
| N003861006007 | ANEL VEDADOR S 6 DIN 3861 | 10 | 11,57  |
| N003861006008 | ANEL VEDADOR LL 6 DIN 386 | 10 | 24,72  |
| N003861008005 | ANEL VEDADOR S 8 DIN 3861 | 10 | 17,09  |
| N003861010009 | ANEL VEDADOR S 10 DIN 386 | 10 | 47,29  |
| N003861012007 | ANEL VEDADOR S 12 DIN 386 | 10 | 10,48  |
| N003861015004 | ANEL VEDADOR L 15 DIN 386 | 10 | 18,24  |
| N003861018003 | ANEL VEDADOR L 18 DIN 386 | 10 | 20,23  |
| N003861022004 | ANEL VEDADOR L 22 DIN 386 | 10 | 18,53  |
| N003862004001 | ANEL CONICO DUPLO 4       | 10 | 29,54  |
| N003871004102 | CONEXAO ALL 4 M 8X1       | 5  | 25,82  |
| N003901006001 | CONEXAO L 6 M DIN 3901 DB | 10 | 5,67   |
| N003901006004 | CONEXAO DE ACO            | 5  | 13,15  |
| N003901008001 | CONEXAO L 8 M DIN 3901 DB | 5  | 23,09  |
| N003901010001 | CONEXAO L 10 M DIN 3901 D | 5  | 57,09  |
| N003901012014 | CONEXAO L12 A-M           | 5  | 66,61  |
| N003901015000 | CONEXAO L 15 M DIN 3901 D | 5  | 81,98  |
| N003901018004 | CONEXAO L 18 M DIN 3901 D | 5  | 76,07  |
| N003901022002 | CONEXAO L22 A-M-ST        | 5  | 139,36 |
| N003902015001 | CONEXAO L15               | 5  | 63,76  |
| N003902018001 | CONEXAO L 18 DIN 3902 DBL | 5  | 15,66  |
| N003905008002 | CONEXAO L 8 DIN 3905 DBL  | 5  | 18,30  |
| N003908006001 | CONEXAO L 6 DIN 3908 DBL  | 5  | 24,43  |
| N003908008001 | CONEXAO L 8 F 8451.21     | 5  | 163,75 |
| N003908010002 | CONEXAO L 10 DIN 3908 DBL | 5  | 58,40  |
| N003908012000 | CONEXAO L 12 DIN 3908 DBL | 5  | 211,17 |
| N003908015001 | CONEXAO L 15 F DIN 3908 D | 5  | 186,22 |
| N003908015002 | CONEXAO "T"               | 5  | 135,08 |
| N003911012100 | CONEXAO L 12 DIN 3911 DBL | 5  | 33,00  |
| N003911018100 | CONEXAO L 18 DIN 3911 DBL | 5  | 84,62  |
| N003940014201 | CONEXAO DUPLA SISTEMA DE  | 5  | 71,90  |
| N003952006102 | CONEXAO L6                | 5  | 63,40  |
| N003952008100 | CONEXAO L 8 DIN 3952 DBL  | 5  | 124,38 |
| N003952015100 | COTOVELO - ENCANAMENTO DE | 5  | 91,13  |
| N003953006101 | CONEXAO DIN 3953-L 6      | 5  | 106,14 |

|               |                           |    |        |
|---------------|---------------------------|----|--------|
| N003954006100 | CONEXAO L 6 DIN 3954 DBL  | 5  | 101,76 |
| N003954008101 | CONEXAO L 8 DBL 8451.21 D | 5  | 52,94  |
| N003954012101 | CONEXAO L 12 DBL 8451.21  | 5  | 183,83 |
| N004626010101 | PARAFUSO A M10X130 DIN 46 | 10 | 53,28  |
| N004626010116 | PARAF.AM 10X55X8          | 10 | 89,49  |
| N004626010117 | PARAFUSO DA MOLA AM-10X11 | 10 | 39,98  |
| N004626010121 | PARAFUSO AM 10X80         | 10 | 17,37  |
| N004626010127 | PARAF. DA MOLA AM 10X140  | 10 | 32,19  |
| N004626010135 | PARAF.AM 10X65X6 P/FEIXE  | 10 | 91,46  |
| N004626010187 | PARAFUSO DIN 4626-A M10X1 | 10 | 16,11  |
| N004626012103 | PARAFUSO DA MOLA AM 12X15 | 10 | 58,10  |
| N004626012115 | PARAFUSO DA MOLA M12X260  | 10 | 127,76 |
| N004626012117 | PARAF. DA MOLA AM 12X170  | 10 | 76,03  |
| N004626012125 | PARAF. DA MOLA AM 12X245  | 10 | 88,50  |
| N004626012126 | PARAFUSO ESPIGAO M12X230  | 10 | 82,45  |
| N004626012133 | PARAF. DA MOLA AM 12X225  | 10 | 131,98 |
| N004626012145 | PARAF. DA MOLA AM 12X185  | 10 | 95,07  |
| N004626012148 | PARAF DA MOLA AM 12X205 D | 10 | 215,35 |
| N004626012152 | PARAFUSO DA MOLA          | 10 | 70,92  |
| N004626012246 | PARAFUSO AM 12X285 9400.0 | 10 | 155,33 |
| N004626012254 | PARAFUSO AM12X335 DE ACO  | 10 | 37,67  |
| N004626012256 | PARAFUSO AM 12X315 ACO    | 10 | 312,78 |
| N004626012259 | PARAFUSO AM 12X380 DIN 46 | 10 | 119,71 |
| N004626012260 | PARAF DIN 4626-A M12X75 - | 10 | 138,73 |
| N004626012262 | PARAF DIN 4626-A M12X 85- | 10 | 246,95 |
| N004626012272 | PARAFUSO ESPIGAO (ACO)    | 10 | 85,32  |
| N004626012279 | PARAFUSO ESPIGAO M12X95 M | 10 | 20,91  |
| N004626018103 | PARAF AM 18X1,5X155 DBL94 | 10 | 94,06  |
| N005401304000 | ESFERA DO CILINDRO COMAND | 12 | 5,77   |
| N005401305000 | ESFERA 5 M/M DIN 5401     | 12 | 4,22   |
| N005401305500 | ESFERA                    | 12 | 5,11   |
| N005401306000 | ESFERA DE ACO 6 M/M III D | 12 | 9,18   |
| N005401307000 | ESFERA DO CANAL DE OLEO   | 12 | 0,40   |
| N005401308000 | ESFERA DE ACO 8 M/M III D | 12 | 1,10   |
| N005401308500 | ESFERA DIN 5401-8,5 G20   | 12 | 4,94   |
| N005401309000 | ESFERA DE ACO 9 M/M III D | 12 | 3,30   |
| N005401310000 | ESFERA DE ACO 10 M/M III  | 12 | 0,46   |
| N005401311000 | ESFERA 11M/M III DIN 5401 | 12 | 4,35   |
| N005401312000 | ESFERA G 20 DIN 5401-12 - | 12 | 7,16   |
| N005401313000 | ESFERA DE LUBRIFICACAO    | 12 | 10,59  |
| N005401315000 | ESFERA DIN 5401-15        | 12 | 20,97  |
| N005401515001 | ESFERA DIN 5401-15 G500 N | 5  | 1,17   |
| N005401517000 | ESFERA DE ACO             | 12 | 34,66  |
| N005401999011 | ESFERA DIN 5401-12,700 G2 | 12 | 4,71   |
| N005401999023 | ESFERA 10,319 MM          | 12 | 1,66   |
| N005401999025 | ESFERA 6,350 IV DIN 5401  | 12 | 0,99   |
| N005401999031 | ESFERA 14,288 G20 - DIN 5 | 12 | 2,89   |
| N005402007200 | ROLETE 7X7 DIN 5402       | 10 | 19,61  |
| N005402302104 | AGULHA DE ROLAMENTO A 2X1 | 12 | 0,34   |
| N005412200006 | ROLAMENTO DIN 5412-NU 22  | 12 | 303,83 |

|               |                           |    |        |
|---------------|---------------------------|----|--------|
| N005412400004 | ROLAMENTO NJ 305 DIN 5412 | 12 | 646,46 |
| N005412600206 | ROLAMENTO ROLOS DIN 5412- | 12 | 497,74 |
| N005412600304 | ROLAMENTO RADIAL NUP 304  | 12 | 859,38 |
| N005417065000 | ANEL TRAVA SP 65          | 10 | 88,79  |
| N005417085001 | ANEL DE PRESSAO SP 85 DIN | 10 | 8,66   |
| N005417100001 | ANEL TRAVA                | 10 | 2,42   |
| N005417150000 | ANEL SP 150 DIN 5417 DBL  | 10 | 64,34  |
| N005419025101 | ANEL DE FELTRO 25 DIN 541 | 5  | 2,15   |
| N005419035101 | ANEL DE FELTRO 35 DIN 541 | 5  | 12,03  |
| N006319006302 | ARRUELA ESFERICA C 6,4 84 | 10 | 3,77   |
| N006319010302 | ARRUELA ESFERICA C 10,5 D | 10 | 34,44  |
| N006319012400 | ARRUELA C/SEDE CONICA D 1 | 10 | 130,79 |
| N006319013303 | ARRUELA ESFERICA          | 10 | 203,74 |
| N006325004113 | PINO CILINDRICO 4 M 6X55  | 10 | 18,62  |
| N006503016100 | RETENTOR DE BORRACHA      | 8  | 50,93  |
| N006504035100 | RETENTOR DE BORRACHA      | 8  | 24,57  |
| N006504042100 | RETENTOR DE BORRACHA      | 8  | 40,36  |
| N006797008121 | ARRUELA DENTADA A 8,2 DIN | 10 | 1,91   |
| N006797014150 | ARRUELA DENTADA A 14,5 DI | 10 | 3,90   |
| N006797019101 | ARRUELA DENTADA A 19 DIN  | 10 | 3,02   |
| N006797021101 | ARRUELA DENTADA A 21 DIN  | 10 | 4,56   |
| N006798016100 | ARRUELA DENTADA A 17 DIN6 | 10 | 2,83   |
| N006798021200 | ARRUELA DENTADA J 21 DIN  | 10 | 7,70   |
| N006799004004 | ARRUELA DE SEGURANCA 4 DI | 10 | 0,45   |
| N006799005002 | ARRUELA DE SEGURANCA 5 D  | 10 | 0,24   |
| N006799005002 | ARRUELA DE SEGURANCA 5 DI | 10 | 0,24   |
| N006799006002 | ARRUELA DE SEGURANCA 6 DI | 10 | 0,50   |
| N006799007003 | ARRUELA DE SEGURANCA 7 DI | 10 | 0,48   |
| N006799008005 | ARRUELA DE SEGURANCA 8 DI | 10 | 2,56   |
| N006799009002 | ARRUELA DE SEGURANCA 9 DI | 10 | 1,50   |
| N006799010001 | ANEL DE SEGURANCA 10 DIN  | 10 | 3,71   |
| N006799012003 | ARRUELA DE SEGURANCA 12 D | 10 | 1,79   |
| N006885006009 | CHAVETA A 6X4X32          | 10 | 22,46  |
| N006885006039 | CHAVETA A 6X4X25 DIN 6885 | 10 | 14,69  |
| N006888003005 | CHAVETA 3X5 DIN 6888 D    | 10 | 2,04   |
| N006888003006 | CHAVETA 3X6,5 DIN 6888 D  | 10 | 8,25   |
| N006888003011 | CHAVETA 3X3,7 DIN 6888 DB | 10 | 9,29   |
| N006888004002 | CHAVETA 4X6,5 DIN 6888    | 10 | 6,28   |
| N006888004012 | CHAVETA DIN 6888 - 4X5 DB | 10 | 9,65   |
| N006888005006 | CHAVETA 5X7,5 DIN 6888 DB | 10 | 11,20  |
| N006888006006 | CHAVETA 6X10 DIN 6888 DBL | 10 | 15,68  |
| N006888008003 | CHAVETA 8X13 DIN 688 DBL  | 10 | 22,64  |
| N006888008004 | CHAVETA 8X11 DIN 6888 DBL | 10 | 13,78  |
| N006888010005 | CHAVETA 10X11 DIN 6888 DB | 10 | 21,61  |
| N006902006101 | ARRUELA A 6,5 DIN 6902 DB | 10 | 1,14   |
| N006912008001 | PARAF DIN 6912 - M8X30    | 10 | 14,27  |
| N007337005002 | REBITE DE FIXACAO DA PLAC | 10 | 15,34  |
| N007337006108 | REBITE (EM ACO)           | 10 | 15,62  |
| N007338005316 | REBITE A 5X0,5X15 DIN7340 | 10 | 388,90 |
| N007338006300 | REBITE C 6X12 DIN 7338 DB | 10 | 1,29   |

|                   |                           |    |        |
|-------------------|---------------------------|----|--------|
| N007338008211     | REBITE B 8X15 DIN 7338    | 10 | 0,78   |
| N007338008212     | REBITE B 8X18 DIN 7338    | 10 | 1,09   |
| N0073380082120010 | REBITE B 8X18 DIN 7338    | 10 | 1,09   |
| N007341005108     | PINO A 5 H(MINUSCULA)11X2 | 10 | 11,02  |
| N007343010000     | PINO CONICO 10X40 DIN 734 | 10 | 18,33  |
| N007346004004     | BUCHA FIXADORA 4X5 DIN 73 | 0  | 5,34   |
| N007346008011     | PINO ELASTICO 8X22 MT.AC  | 10 | 3,86   |
| N007346011013     | BUCHA DE EXPANSAO DA GUIA | 10 | 88,19  |
| N007346016001     | BUCHA FIXADORA DIN 7346-1 | 10 | 6,24   |
| N007346016005     | BUCHA FIXAC DIN 7346-16   | 10 | 228,90 |
| N007349006007     | ARRUELA DIN 7349-6,4-ST D | 10 | 0,89   |
| N007349008000     | ARRUELA 8,4               | 10 | 3,06   |
| N007349010006     | ARRUELA 10,5 DIN7349-C45  | 10 | 11,02  |
| N007349013002     | ARRUELA 13 DIN 7349 DBL 8 | 10 | 7,11   |
| N007349017002     | ARRUELA 17 8451.11        | 10 | 11,47  |
| N007349019001     | ARRUELA 19 DIN 7349 DBL 8 | 10 | 16,74  |
| N007516003108     | PARAFUSO M3X12 - DIN 7516 | 10 | 3,21   |
| N007603006106     | ANEL DE VEDACAO A 6X10 DI | 10 | 0,84   |
| N007603008103     | ANEL DE COBRE             | 10 | 1,44   |
| N007603008104     | ANEL DE VEDACAO A 8X12 DI | 10 | 0,15   |
| N007603008106     | ANEL DE VEDACAO A 8X14    | 10 | 9,87   |
| N007603008115     | ANEL DE VEDACAO A 8X14 DI | 10 | 0,10   |
| N007603008403     | ANEL DE VEDACAO D 8X14 DI | 10 | 1,18   |
| N007603010101     | ANEL DE VEDACAO A10X14 D  | 10 | 0,12   |
| N007603010104     | ANEL DE VEDACAO A 10X14 D | 10 | 0,38   |
| N007603010107     | ANEL DE VEDACAO A 10X16   | 10 | 0,88   |
| N007603010110     | ANEL DE VEDACAO A 10X13,5 | 10 | 1,84   |
| N007603010302     | ANEL DE VEDACAO C 10X14   | 10 | 4,73   |
| N007603010304     | ANEL DE VEDACAO C 10X13,5 | 10 | 9,06   |
| N007603010406     | ANEL DE VEDACAO D 10X15 D | 10 | 2,23   |
| N007603012100     | ANEL DE VEDACAO A 12X16 D | 10 | 0,40   |
| N007603012104     | ANEL DE ALUMINIO A 12X18  | 10 | 1,23   |
| N007603012106     | ANEL DE VEDACAO A 12X18 D | 10 | 5,25   |
| N007603012107     | ANEL DE VEDACAO 12X18     | 10 | 0,33   |
| N007603012111     | ANEL DE VEDACAO A 12X15,5 | 10 | 2,44   |
| N007603012112     | ANEL DE VEDACAO A 12X15,5 | 10 | 0,54   |
| N007603012113     | ANEL DE VEDACAO A 12X17 D | 10 | 0,26   |
| N007603012402     | ANEL DE VEDACAO D 12 X    | 10 | 1,04   |
| N007603012404     | ANEL DE VEDACAO D 12X15,5 | 10 | 2,00   |
| N007603012405     | ANEL DE VEDACAO D 12X15,5 | 10 | 1,64   |
| N007603014100     | ANEL DE VEDACAO A 14X18 D | 10 | 0,34   |
| N007603014104     | ANEL DE VEDACAO 14X20 MM  | 10 | 1,03   |
| N007603014104     | ANEL VEDACAO A 14X20 DIN7 | 10 | 1,03   |
| N007603014106     | ANEL DE VEDACAO A 14X20   | 10 | 2,02   |
| N007603014106     | ANEL DE VEDACAO A 14X20 D | 10 | 2,02   |
| N007603014112     | ANEL DE VEDACAO A 14X18   | 5  | 1,78   |
| N007603014403     | ANEL DE VEDACAO           | 10 | 17,41  |
| N007603014405     | ANEL VEDACAO 14X18        | 10 | 3,25   |
| N007603014406     | ANEL DE VEDACAO           | 10 | 8,25   |
| N007603016102     | ANEL DE ALUMINIO A 16X22  | 10 | 1,26   |

|               |                           |    |        |
|---------------|---------------------------|----|--------|
| N007603016103 | ANEL DE VEDACAO A 16 X 2  | 10 | 4,71   |
| N007603016108 | ANEL VEDA DIN 7603-A 16   | 10 | 0,08   |
| N007603016401 | ANEL DE VEDACAO D 16X20   | 5  | 3,93   |
| N007603016401 | ANEL DE VEDACAO D 16X20 D | 5  | 3,93   |
| N007603018103 | ANEL DE VEDACAO A 18X24 D | 10 | 0,97   |
| N007603018104 | ANEL DE VEDACAO A 18X24 D | 10 | 7,25   |
| N007603020103 | ANEL DE VEDACAO A 20 X 2  | 10 | 8,59   |
| N007603020404 | ANEL DE VEDACAO D 20X24 D | 10 | 6,55   |
| N007603022100 | ANEL DE VEDACAO A 22X27 D | 10 | 1,80   |
| N007603022103 | JUNTA DE ZINCO A 22X27 ST | 10 | 3,90   |
| N007603022104 | ANEL DE VEDACAO CABECOTE  | 10 | 1,73   |
| N007603022104 | ANEL DE VEDACAO DO CABECO | 10 | 1,73   |
| N007603022105 | ANEL DE VEDACAO A 22X29 D | 10 | 10,09  |
| N007603022403 | ANEL DE VEDACAO D 22X27 D | 10 | 7,43   |
| N007603024105 | ANEL DE VEDACAO A 24X29 D | 10 | 2,39   |
| N007603024106 | ANEL DE VEDACAO A 24 X 29 | 10 | 9,92   |
| N007603024303 | ANEL DE VEDACAO C24X32 DI | 10 | 1,82   |
| N007603026100 | ANEL DE VEDACAO A 26X32 D | 10 | 3,21   |
| N007603026404 | ANEL DE VEDACAO D 26X31 D | 10 | 13,17  |
| N007603030100 | ANEL DE VEDACAO A 30X36   | 10 | 7,43   |
| N007603030100 | ANEL DE VEDACAO A 30X36 D | 10 | 7,43   |
| N007603032101 | ANEL DE VEDACAO A 32X38 D | 10 | 21,06  |
| N007603033100 | ANEL DE VEDACAO           | 10 | 3,93   |
| N007603035101 | ANEL DE VEDACAO A 35X41   | 10 | 7,70   |
| N007603036101 | ANEL DE VEDACAO DA VALVUL | 10 | 7,97   |
| N007603036103 | ANEL DE VEDACAO 36X42 DIN | 10 | 7,43   |
| N007603038101 | ANEL DE VEDACAO A 38 X 4  | 10 | 24,68  |
| N007603042100 | ANEL DE VEDACAO (ALUMINIO | 5  | 27,79  |
| N007603045100 | ANEL DE VEDACAO A 45X52 D | 10 | 7,99   |
| N007603048101 | ANEL DE VEDACAO           | 5  | 14,51  |
| N007603050100 | ANEL VEDACAO A 50X57 DIN  | 10 | 6,73   |
| N007604008200 | TAMPAO ROSQUEADO DE ACO   | 10 | 31,07  |
| N007604010100 | BUJAO 10X1 DIN 7604 DBL 9 | 10 | 15,08  |
| N007604012102 | BUJAO AM 12X1,5 - BAIXO C | 10 | 8,21   |
| N007604012102 | BUJAO AM12X1,5-BAIXO CARB | 10 | 8,21   |
| N007604012105 | BUJAO DIN 7604-A-M12X1,5- | 5  | 18,35  |
| N007604014110 | BUJAO DIN 7604-A-M14X1,5- | 10 | 24,25  |
| N007604016102 | BUJAO AM 16X1,5 DIN 7604  | 10 | 19,68  |
| N007604018100 | BUJAO 18X1,5 MM           | 10 | 58,22  |
| N007604018100 | BUJAO 18X1,5 MM DIN 7604  | 10 | 58,22  |
| N007604022102 | BUJAO AM 22X1,5 DIN 7604  | 5  | 30,44  |
| N007604030100 | BUJAO AM 10X1 DIN 7604 DB | 10 | 108,02 |
| N007604052200 | BUJAO CM 52X1,5 DIN 7604  | 10 | 31,74  |
| N007753012532 | CORREIAS EM V 12,5X1875 D | 10 | 39,06  |
| N007971002217 | PARAF.AUTOCORT. B2,9X9,5  | 10 | 3,60   |
| N007980006002 | ARRUELA DE PRESSAO 6 DIN  | 10 | 0,19   |
| N007980008001 | ANEL DE ACO               | 10 | 0,55   |
| N007981002235 | PARAF. AUTOC. B 2,2X6,5 D | 10 | 0,27   |
| N007981003214 | PARAFUSO DIN 7981-ST 3,9X | 10 | 22,64  |
| N007982003249 | PARAF. AUTOC. B 3,5X19 DI | 10 | 0,37   |

|               |                           |    |        |
|---------------|---------------------------|----|--------|
| N007983003282 | PARAF AUTOC B 3,5X25 DIN  | 10 | 1,29   |
| N007984008013 | PARAFUSO DA ALAVANCA EMBR | 10 | 39,48  |
| N007984010030 | PARAFUSO M 10X18 DIN 7984 | 10 | 16,06  |
| N007985004500 | PARAF CAB LENT AM 4X40 DI | 10 | 5,05   |
| N007985005187 | PARAFUSO DE ACO - ACO MED | 10 | 19,81  |
| N007985006513 | PARAFUSO AM 6X30 DIN 7985 | 10 | 4,65   |
| N007989014201 | ARRUELA NA TOMADA DE FORC | 10 | 13,39  |
| N007991012009 | PARAFUSO M 12X1,5X35 DIN  | 10 | 19,45  |
| N007991014014 | PARAFUSO M 14X 50 X1,5    | 10 | 48,68  |
| N007993008100 | TRAVA A 8 DIN 7993 DBL 84 | 10 | 19,34  |
| N007993012100 | ANEL DE RETENCAO - A 12 D | 10 | 8,59   |
| N007993016200 | ANEL TRAVA B16            | 10 | 17,19  |
| N007993016200 | ANEL TRAVA B16 08 73329   | 10 | 17,19  |
| N007993020200 | ANEL TRAVA 820 DIN 7993 D | 10 | 10,46  |
| N007993026100 | TRAVA A 26 DIN 7993 DBL 8 | 10 | 2,40   |
| N007993070100 | ANEL TRAVA A 70 DIN 7993  | 10 | 7,56   |
| N007997004039 | PARAFUSO M4X16 ST DBL 845 | 10 | 6,26   |
| N007997005033 | PARAF P/ MADEIRA 5X16 DIN | 10 | 19,25  |
| N009021003106 | ARRUELA A 3,2 DIN 9021 DB | 10 | 0,37   |
| N009021004103 | ARRUELA LISA A 4,3 DIN 90 | 10 | 0,58   |
| N009021004207 | ARRUELA - ACO BAIXO CARBO | 10 | 4,62   |
| N009021005104 | ARRUELA A 5,3 DIN 9021 DB | 10 | 0,74   |
| N009021006103 | ARRUELA A 6,4 DIN 9021 DB | 10 | 0,89   |
| N009021008102 | ARRUELA LISA A 8,4 DIN 90 | 10 | 1,80   |
| N009021010102 | ARRUELA LISA-A 10,5 DIN 9 | 10 | 3,84   |
| N009021013101 | ARRUELA A 13 DIN 9021     | 10 | 7,24   |
| N009021015200 | ARRUELA B 15 DIN 9021 DBL | 10 | 85,99  |
| N009021017102 | ARRUELA                   | 10 | 3,81   |
| N009045006001 | TRAVA 6 DIN 9045 DBL 8400 | 10 | 26,63  |
| N009045008002 | TRAVA 8 DIN 9045 DBL 8400 | 10 | 3,45   |
| N009045035001 | ANEL DE TRAV. 35 DIN 9045 | 15 | 6,10   |
| N009045050001 | ANEL DE TRAVAMENTO 50 DIN | 10 | 6,93   |
| N009045055000 | TRAVA 55 DIN 9045 DBL 840 | 10 | 6,60   |
| N034110055000 | ANEL DE ACO               | 10 | 221,69 |
| N040621005200 | TUBO ONDULADO ISOLANTE PL | 5  | 10,68  |
| N040621006203 | MANGUEIRA B 6X0,6 EM ROLO | 5  | 41,15  |
| N040621006235 | MANGUEIRA P/ISOLAMENTO B  | 5  | 58,78  |
| N040621012208 | MANGUEIRA B 12X0,8 AMAREL | 5  | 67,77  |
| N040621012242 | MANGUEIRA B 12X0,8 CINZA  | 5  | 50,39  |
| N040621012243 | MANGUEIRA B 12X0,8 VERMEL | 5  | 66,43  |
| N040621012244 | MANGUEIRA B 12X0,8 AZUL B | 5  | 64,81  |
| N040621012245 | MANGUEIRA B 12X0,8 LARANJ | 5  | 64,81  |
| N040621012246 | MANGUEIRA B 12X0,8 MARROM | 5  | 40,78  |
| N040621018200 | MANGUEIRA P/ISOLAMENTO B1 | 10 | 44,66  |
| N046225004102 | TERMINAL A 4X2,5 DIN 4622 | 15 | 5,09   |
| N046225006100 | TERMINAL A 6-6 DIN 46225  | 10 | 10,19  |
| N046225008102 | TERMINAL OLHAL A8-6 DIN 4 | 10 | 9,74   |
| N046234005000 | TERMINAL 5-16 DIN 46234 R | 10 | 5,99   |
| N046234006000 | TERMINAL DE CONTATO ELETR | 10 | 10,81  |
| N046234008001 | TERMINAL                  | 10 | 19,85  |

|               |                           |    |        |
|---------------|---------------------------|----|--------|
| N046234008007 | TERMINAL COM FURO 8.4MM X | 15 | 16,44  |
| N046234010007 | TERMINAL ELETRICO         | 15 | 22,88  |
| N046234012005 | TERMINAL ELETRICO         | 15 | 12,92  |
| N046234012006 | TERMINAL OLHAL 13MM X 70M | 10 | 18,91  |
| N049846000001 | LAMPADA LD 24-30          | 15 | 35,74  |
| N070852024000 | PORCA COM RANHURA M 24X1, | 10 | 99,31  |
| N070852035000 | PORCA M 35X1,5 DIN 70852  | 10 | 88,68  |
| N070852052000 | PORCA DE RANHURAS M 52X1, | 10 | 144,90 |
| N070852055000 | PORCA DE RANHURAS M 55X1, | 10 | 314,88 |
| N070852075000 | PORCA M 75X1,5 DIN 70852  | 10 | 141,09 |
| N070952020101 | TRAVA A 20 DIN 70952      | 10 | 0,51   |
| N070952024101 | TRAVA A 24 DIN 70952      | 10 | 8,10   |
| N070952035101 | TRAVA A 35 DIN 70952 C.D  | 10 | 32,58  |
| N070952052103 | TRAVA A 52 DIN 70952 BK O | 10 | 35,09  |
| N070952055102 | TRAVA A 55 DIN 70952 - ST | 10 | 14,15  |
| N070952060100 | TRAVA A 55 DIN 70952      | 10 | 46,04  |
| N070952075103 | TRAVA A 75 DIN 70952 BK O | 10 | 9,94   |
| N070952085101 | TRAVA A85 DBL 8400.00 DIN | 10 | 21,98  |
| N071022024003 | BUJAO M 24X1,5 MAT.ALU    | 10 | 126,59 |
| N071412006100 | GRAXADEIRA AM 6 DIN 71412 | 10 | 8,16   |
| N071412006200 | GRAXEIRA B M6 DIN 71412 - | 10 | 16,22  |
| N071412008100 | ENGRAXADEIRA AM 8X1 DIN71 | 10 | 11,46  |
| N071412008102 | GRAXADEIRA A S 8X1 DIN714 | 10 | 10,75  |
| N071412008200 | GRAXEIRA BM8X1 DIN71412 Z | 10 | 17,99  |
| N071412008300 | GRAXEIRA (LUBRIFICADOR)M8 | 10 | 22,57  |
| N071412010100 | GRAXEIRA AM10X1 DIN71412  | 10 | 17,97  |
| N071412010200 | GRAXEIRA BM 10X1 DIN 7141 | 10 | 22,82  |
| N071412010300 | GRAXEIRA CM10X1 DIN71412  | 10 | 22,81  |
| N071428004102 | CONEXAO A 4 DIN 71428 DBL | 5  | 22,03  |
| N071429014110 | CONEXAO A1 DIN 71429 DBL  | 5  | 30,78  |
| N071429014200 | CONEXAO B1 DIN 71429 DBL  | 5  | 125,74 |
| N071511060004 | JUNTA DE VEDACAO          | 10 | 43,30  |
| N071555065500 | BRACADEIRA 65,5 DIN 71555 | 5  | 6,12   |
| N071555073501 | BRACADEIRA - ACUMULADOR D | 5  | 48,12  |
| N071555075500 | BRACADEIRA 75,5 DIN 71555 | 5  | 51,24  |
| N071555085500 | BRACADEIRA 85,5 DIN 7155  | 5  | 33,61  |
| N071555090502 | ABRACADEIRA               | 5  | 59,43  |
| N071555094500 | ABRACADEIRA 94,5          | 5  | 41,17  |
| N071555100500 | BRACADEIRA 100,5 DIN 7155 | 5  | 45,36  |
| N071555104501 | BRACADEIRA 104,5 DIN 7155 | 5  | 68,18  |
| N071555114501 | ABRACADEIRA 114,5 DIN 715 | 5  | 57,45  |
| N071752006004 | TERMINAL DO GARFO G 6X24  | 10 | 78,05  |
| N071752010004 | FORQUILHA G 10X20 DIN 717 | 10 | 28,69  |
| N071752012002 | GARFO G 12X48 DIN 71752 D | 10 | 41,50  |
| N071802010202 | ARTICULACAO ANGULAR AS 10 | 10 | 17,77  |
| N071803008200 | PINO ESFERICO B 8X4 DIN 7 | 10 | 24,66  |
| N071803008207 | PINO ESFERICO B 8X7,5 DIN | 10 | 7,56   |
| N071803010101 | PINO ESFERICO A 10 DIN    | 10 | 43,39  |
| N071803010206 | PINO ESFERICO B10X8 DIN 7 | 10 | 24,72  |
| N071803013101 | PINO ESFERICO A 13 DIN 71 | 10 | 65,71  |

|               |                           |    |        |
|---------------|---------------------------|----|--------|
| N071803013205 | PINO ESFERICO B 13X10 DIN | 10 | 16,08  |
| N071803013208 | PINO ESFERICO B 13X5 DIN  | 10 | 36,19  |
| N071803013211 | PINO ESFERICO B 13X6 DIN  | 10 | 33,16  |
| N071805010202 | CASTANHA B 10 DIN 71805 D | 10 | 41,19  |
| N071805010205 | CASTANHA B 10 LI DIN 7180 | 10 | 24,27  |
| N071805010302 | ANEL DE TRAVAMENTO        | 15 | 8,80   |
| N071805010402 | TRAVA S 10 DIN 71805 DBL  | 10 | 1,93   |
| N071805010403 | TRAVA DIN 71805-S 10 DBL8 | 10 | 2,07   |
| N071805013102 | TERMINAL ESFERICO         | 10 | 26,70  |
| N071805013202 | CASTANHA B 13 DIN 71805 D | 5  | 59,23  |
| N071805013302 | ANEL DE TRAVAMENTO R 13 D | 10 | 1,87   |
| N071805013402 | TRAVA S 13 DIN 71805 DBL  | 10 | 0,23   |
| N071805013403 | TRAVA S 13 DIN 71805 DBL  | 10 | 3,41   |
| N071805016202 | CASTANHA B 16 DIN 71805 D | 5  | 84,44  |
| N071805016402 | GRAMPO DE TRAV. S16 DIN 7 | 10 | 1,62   |
| N071805019401 | GRAMPO DE SEGURANCA S 19  | 10 | 1,24   |
| N072332009200 | CONECTOR B9,7 - POLO NEGA | 15 | 44,28  |
| N072332013100 | TERMINAL DO CABO BATERIA  | 5  | 154,52 |
| N072332013200 | BORNE CONEXAO BATERIA NEG | 5  | 71,72  |
| N072577007200 | TOMADA DIN 72577-B7       | 15 | 193,61 |
| N072581000300 | FUSIVEL 3A                | 15 | 10,14  |
| N072581000302 | FUSIVEL C5                | 15 | 24,12  |
| N072581005100 | FUSIVEL - METAL           | 15 | 13,23  |
| N072581008101 | FUSIVEL A 8 DIN 72581     | 15 | 6,84   |
| N072601012100 | LAMPADA INCAND. A 12V 45/ | 15 | 68,09  |
| N072601012100 | LAMPADA INCANDESCENTE A 1 | 15 | 68,09  |
| N072601012120 | LAMPADA INCAND. K 12 V 10 | 15 | 31,16  |
| N072601012120 | LAMPADA INCANDESCENTE K 1 | 15 | 31,16  |
| N072601012122 | LAMPADA INCANDESCENTE 12V | 15 | 74,93  |
| N072601012130 | LAMPADA INCAND. L 12 V 5  | 15 | 7,67   |
| N072601012130 | LAMPADA INCANDESCENTE L 1 | 15 | 7,67   |
| N072601012160 | LAMPADA INCANDESCENTE R 1 | 15 | 114,82 |
| N072601012190 | LAMPADA INCAND. P 25112V/ | 15 | 10,34  |
| N072601012190 | LAMPADA INCANDESCENTE P 2 | 15 | 10,34  |
| N072601012230 | LAMPADA W 12V 1,2 W DIN 7 | 15 | 3,59   |
| N072601012270 | LAMPADA H1 -12V 55W       | 15 | 42,18  |
| N072601012702 | LAMPADA INCAND. G 12 V 10 | 15 | 9,31   |
| N072601012702 | LAMPADA INCANDESCENTE G 1 | 15 | 9,31   |
| N072601012800 | LAMPADA INCANDESCENTE H 1 | 15 | 7,70   |
| N072601012803 | LAMPADA DE FILAMENTO H4 1 | 15 | 166,32 |
| N072601012803 | LAMPADA H4 12V 60/55W     | 15 | 166,32 |
| N072601012900 | LAMPADA INCAND. HL 12V    | 15 | 10,55  |
| N072601012900 | LAMPADA INCANDESCENTE HL  | 15 | 10,55  |
| N072601024100 | LAMPADA INCANDECENTE A 24 | 15 | 96,24  |
| N072601024131 | LAMPADA INCANDESCENTE L 2 | 15 | 42,90  |
| N072601024160 | LAMPADA R 28V 18W         | 15 | 163,70 |
| N072601024190 | LAMPADA INCANDESCENTE P 2 | 15 | 24,43  |
| N072601024210 | LAMPADA INCANDESCENTE P 2 | 15 | 33,13  |
| N072601024230 | LAMPADA W 5/1.2-24 V-1.2  | 15 | 13,78  |
| N072601024250 | LAMPADA INCANDECENTE W 10 | 15 | 12,25  |

|               |                            |    |        |
|---------------|----------------------------|----|--------|
| N072601024270 | LAMPADA H1 24V 70W         | 15 | 145,80 |
| N072601024290 | LAMPADA YC 24V 70W         | 15 | 152,98 |
| N072601024701 | LAMPADA INCANDESCENTE G 2  | 15 | 18,66  |
| N072601024702 | LAMPADA INCANDESCENTE G 2  | 15 | 12,07  |
| N072601024704 | LAMPADA DE 24V/10W R19/10  | 15 | 50,46  |
| N072601024801 | LAMPADA INCANDESCENTE H 2  | 15 | 9,91   |
| N072601024802 | LAMPADA DO FAROL           | 15 | 122,13 |
| N072601024900 | LAMPADA INCANDESCENTE HL 2 | 15 | 21,98  |
| N073130020100 | ANEL TRAVA DO COMPRESSOR   | 5  | 23,27  |
| N074297015302 | ANEL DE PRESSAO C 15 DIN   | 10 | 0,86   |
| N074297018302 | ANEL DE PRESSAO C 18 DIN   | 10 | 1,14   |
| N074297022102 | PORCA SOBREPOSTA AM 22X1,  | 10 | 6,13   |
| N074298022202 | CONEXAO DUPLA M 22X1,5 DI  | 5  | 42,31  |
| N074298022203 | CONEXAO DUPLA M22X1,5      | 5  | 28,02  |
| N074302022202 | CONEXAO T BM 22X1,5 DIN 7  | 5  | 72,10  |
| N074313006100 | CONEXAO A 6 M 22X1,5 DIN   | 5  | 28,29  |
| N074313010101 | CONEXAO A 10 M 22X1,5*DIN  | 5  | 97,88  |
| N074313012100 | CONEXAO A 12 M 22X1,5 DIN  | 5  | 57,37  |
| N074313016201 | CONEXAO B 16 M 22X1,5 DIN  | 5  | 73,72  |
| N074313016401 | CONEXAO D 16 M 22X1,5 DIN  | 5  | 144,74 |
| N074313018201 | CONEXAO DIN 74313-B18 M 2  | 5  | 80,45  |
| N074315012100 | CONEXAO A 12 M 16X1,5 DIN  | 5  | 201,10 |
| N074317012200 | CONEXAO B 12X8 DIN 74317   | 5  | 69,48  |
| N074361014202 | PORCA COM COLAR CHATO B14  | 10 | 4,06   |
| N074361014205 | PORCA C/ COLAR             | 10 | 17,25  |
| N074361014353 | ARRUELA DE PRESSAO C 14,5  | 10 | 3,92   |
| N074361018205 | PORCA COM COLAR CHATO B 1  | 10 | 28,49  |
| N074361018353 | ARRUELA DE PRESSAO C 18,5  | 10 | 3,16   |
| N074361018801 | PORCA COM COLAR M18X1,5    | 10 | 27,73  |
| N074361020352 | ARRUELA DE PRESSAO C 20,5  | 10 | 52,67  |
| N074361022203 | PORCA C/COLAR B22 DIN 743  | 10 | 29,73  |
| N074361022351 | ARRUELA DE PRESSAO         | 10 | 7,22   |
| N074361022352 | ARRUELA DE PRESSAO         | 10 | 7,51   |
| N078026050000 | VALVULA REGULADORA DE PRE  | 5  | 384,45 |
| N080705012000 | PORCA M 12X1,5 DIN 80705   | 10 | 14,89  |
| N080705014001 | PORCA M14X1,5-BAIXO CARBO  | 10 | 2,92   |
| N080705016003 | PORCA M16X1,5-BAIXO CARBO  | 10 | 2,96   |
| N080705018002 | PORCA M18X1,5-MEDIO CARB   | 10 | 4,58   |
| N080705026000 | PORCA M26X1,5 -MEDIO CARB  | 10 | 37,85  |
| N302341012003 | PINO ISO 2341 - B - 12X45  | 10 | 51,66  |
| N304014022001 | PARAF CAB SEXT ISO 4014-   | 10 | 105,85 |
| N304017006016 | PARAF. HEXAG. M6X16-8.8    | 10 | 13,66  |
| N304017006016 | PARAFUSO HEXAG. M6X16-8.8  | 10 | 13,66  |
| N304017006029 | PARAFUSO CAB.SEXTAVADA M-  | 10 | 17,63  |
| N304017006034 | PARAFUSO DE ACO            | 10 | 3,99   |
| N304017008005 | PARAFUSO M 8X25 ISO 4017   | 10 | 10,48  |
| N304017008012 | PARAF CAB SEXT ISO 4017-M  | 10 | 18,78  |
| N304017008026 | PARAFUSO M 8X16 10.9       | 10 | 9,06   |
| N304017008026 | PARAFUSO M 8X16 DBL9440.4  | 10 | 9,06   |
| N304017008028 | PARAFUSO M8X50 - ACO LIGA  | 10 | 19,41  |

|                   |                           |    |        |
|-------------------|---------------------------|----|--------|
| N304017008029     | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 9,65   |
| N304017008036     | PARAF CAB SEXT M 8X 55 10 | 10 | 15,68  |
| N304017008039     | PARAF CABECA SEXTAVADA IS | 10 | 10,81  |
| N304017008043     | PARAFUSO PARTE DIANT.CARC | 10 | 250,56 |
| N304017008043     | PARAFUSO PARTE DIANTEIRA  | 10 | 250,56 |
| N304017008045     | PARAF CABECA SEXTAVADA IS | 10 | 31,68  |
| N304017008055     | PARAFUSO M8X45 MM         | 10 | 13,87  |
| N304017010032     | PARAFUSO M10X65 MM- ACO - | 10 | 41,68  |
| N304017012003     | PARAFUSO SEXT.M12 X 60 -  | 10 | 86,15  |
| N3040170120110064 | PARAFUSO M12X40 - ACO MED | 10 | 67,17  |
| N304017012012     | PARAF CAB SEXT ISO 4017-M | 10 | 71,59  |
| N304017012013     | PARAF CAB SEXT.ISO 4017-M | 10 | 30,94  |
| N304017016002     | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 212,43 |
| N304017016010     | PARAFUSO SW ISO 4017 M16X | 10 | 40,56  |
| N304017016011     | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 8,28   |
| N304017022003     | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 76,46  |
| N304032005007     | PORCA PARA CAIXA DE FUSIV | 10 | 21,85  |
| N304032006005     | PORCA DO TIRANTE - ACO ME | 10 | 32,04  |
| N304032006009     | PORCA SEXTAVADA M6 - ACO  | 10 | 21,33  |
| N304032008005     | PORCA SEXTAVADA M8-10 ISO | 10 | 2,39   |
| N304032012002     | PORCA SEXT ISO 4032-M12 L | 10 | 7,11   |
| N304035006001     | PORCA ISO 4035-M 6-04     | 10 | 8,41   |
| N304035010000     | PORCA M10-04 ISO4035 DBL9 | 10 | 2,94   |
| N308673012002     | PORCA M12X1,5-MEDIO CARBO | 10 | 3,16   |
| N308673012003     | PORCA M12X1,25 ISO 8673 D | 10 | 19,29  |
| N308673014001     | PORCA M14X1,5 8.8 - ACO M | 10 | 43,12  |
| N308673016001     | PORCA CAB SEXT ISO 8673 M | 10 | 4,78   |
| N308674018000     | PORCA M 18X1,5 ISO 8674 D | 10 | 6,22   |
| N308674020000     | PORCA DE ACO M 20X1,5 ISO | 10 | 9,47   |
| N308674022000     | PORCA SEXTAVADA ISO 8674- | 10 | 49,38  |
| N308674024000     | PORCA DE ACO M 24X2 ISO   | 10 | 40,00  |
| N308675014001     | PORCA M14X1,5 ISO 8675 D  | 10 | 121,03 |
| N308675014003     | PORCA SEXT ISO 8675 - M14 | 10 | 163,95 |
| N308675022002     | PORCA M22X1,5 - ACO MEDIO | 10 | 27,51  |
| N308675024000     | PORCA SEXTAVADA ISO 8675- | 10 | 95,41  |
| N308676010016     | PARAFUSO SEXT ISO M10X1X5 | 10 | 12,50  |
| N308676010017     | PARAFUSO SEXTAVADO -M10X1 | 10 | 27,35  |
| N308676012011     | PARAFUSO M12X1,5X50 - ACO | 10 | 20,42  |
| N308676012039     | PARAFUSO M12X1,5X70 ACO Q | 10 | 62,77  |
| N308676014005     | PARAFUSO DE ACO           | 10 | 8,19   |
| N308676014010     | PARAF CAB SEX ISO 8676-M1 | 10 | 29,14  |
| N308676016013     | CAVALETE DA DIR. NO QUADR | 10 | 28,63  |
| N308676016020     | PARAF SEXT M16X1,5 X 35 D | 10 | 30,89  |
| N308676018021     | PARAF. SEXT. M18X1,5X70   | 10 | 42,94  |
| N308676020003     | PARAFUSO M20X1,5X70 DBL94 | 10 | 51,91  |
| N308676020012     | PARAF SEXT ISO 8676-M20X1 | 10 | 39,66  |
| N308676020014     | PARAFUSO SEXT. M20X1,5X 8 | 10 | 13,89  |
| N308676020021     | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 40,25  |
| N308676022004     | PARAFUSO ISO 8676-M22X1,5 | 10 | 79,53  |
| N308734004001     | PINO CILINDRICO ISO 8734  | 10 | 60,50  |

|               |                           |    |        |
|---------------|---------------------------|----|--------|
| N308734008005 | PINO CILINDRICO 8X80A-ST- | 10 | 33,41  |
| N308734008013 | PINO CILINDRICO ISO 8734- | 10 | 23,15  |
| N308748006001 | PINO DE FIXACAO           | 10 | 6,68   |
| N308748008000 | PINO TENSOR ISO 8748 - 8X | 10 | 104,30 |
| N308748010000 | PINO ELASTICO 10X40       | 10 | 11,51  |
| N308750008001 | PINO CONICO ISO 8750-8X30 | 10 | 30,85  |
| N308750010001 | PINO DE FIXACAO DA MOLA   | 10 | 59,70  |
| N308752002000 | PINO ELASTICO (NO VIRABRE | 10 | 270,60 |
| N308765012003 | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 45,16  |
| N308765012005 | PARAFUSO-M12X1,5X100-ACO  | 10 | 35,81  |
| N308765020004 | PARAFUSO M20X1,5X100 DBL9 | 10 | 66,68  |
| N308765020007 | PARAFUSO M20 X 1,5 MM X 1 | 10 | 136,78 |
| N308765020014 | PARAFUSO ISO 8765-M20X1,5 | 10 | 109,39 |
| N308765020021 | PARAF SEXT ISO 8765 - M20 | 10 | 78,18  |
| N308765022001 | PARAFUSO M22X1,5X110      | 10 | 171,98 |
| N308765022002 | PARAFUSO M22X1,5X100-ACO  | 10 | 110,44 |
| N308765022003 | PARAFUSO SEXT ISO 8765-M2 | 10 | 50,43  |
| N308765022004 | PARAFUSO M22X1,5X120 EM A | 10 | 30,62  |
| N308765022008 | PARAFUSO M22X1,5X140 - 10 | 10 | 83,86  |
| N308765024011 | PARAFUSO M24X2X180        | 10 | 76,45  |
| N308765024014 | PARAFUSO M24X2X150        | 10 | 45,50  |
| N400809000004 | LAMPADA INCANDESCENTE 12V | 15 | 39,33  |
| N400809000007 | LAMPADA DE FILAMENTO H7-1 | 15 | 92,36  |
| N400809000007 | LAMPADA FILAMENTO H7-12V  | 15 | 92,36  |
| N900055010403 | ANEL TRAVA                | 10 | 0,78   |
| N900055014003 | ARRUELA DE PRESSAO 14 N 5 | 10 | 1,69   |
| N900055016300 | ANEL DE SEGURANCA A 16X1, | 10 | 2,89   |
| N900055017301 | ANEL SEGURANCA DIN 471-17 | 10 | 0,76   |
| N900055018002 | ARRUELA ELASTICA 18 N 55  | 10 | 1,44   |
| N900055022301 | ANEL TRAVA A 22X1,75 SD N | 10 | 1,26   |
| N900055024310 | ANEL DE SEGURANCA J 24X1, | 10 | 9,31   |
| N900055028301 | ANEL TRAVA A 28X2,00 SD   | 10 | 11,47  |
| N900055032310 | ANEL DE SEGURANCA 32X1,5  | 10 | 3,81   |
| N900055035301 | ANEL SEGURANCA DIN 471-35 | 10 | 2,86   |
| N900055042301 | ANEL DE TRAVA 2,50 MM     | 10 | 4,78   |
| N900055045200 | ANEL DE TRAVA MAT.        | 10 | 23,26  |
| N900055045300 | ANEL TRAVA                | 10 | 33,41  |
| N900055050300 | ANEL TRAVA - ACO          | 10 | 34,88  |
| N900055050310 | ANEL DE TRAVA J 50X2,5 SD | 10 | 23,40  |
| N900055052300 | ANEL DE TRAVA A 52X2,5 SD | 10 | 7,09   |
| N900055058300 | ANEL DE TRAVA A 58X2,5 SD | 10 | 21,81  |
| N900055060300 | ANEL TRAVA A 60X3 SD - AC | 10 | 62,52  |
| N900071008200 | PORCA BM 8 N 71 DBL 9400. | 10 | 9,94   |
| N900073006100 | PORCA - M6                | 10 | 0,96   |
| N900170008003 | PARAF. SEXT. C/ COLAR M8X | 10 | 15,46  |
| N900170008025 | PARAF.CAB.SEXT.C/COLAR M8 | 10 | 11,35  |
| N900170014007 | PARAF. SEXT. C/COLAR M14X | 10 | 32,67  |
| N900170014022 | PARAF.SEX.C/COLAR M14X1,5 | 10 | 47,11  |
| N900271010035 | MANGUEIRA 10X19X1180      | 10 | 94,54  |
| N900271012026 | MANGUEIRA 12X21X350 N 2   | 10 | 40,25  |

|               |                           |    |          |
|---------------|---------------------------|----|----------|
| N900271012055 | MANGUEIRA N 271-12 X 21 X | 10 | 31,74    |
| N900271012063 | MANGUEIRA N 271-12 X 21 X | 10 | 97,47    |
| N900271012083 | MANGUEIRA 12 X 21 X 1300  | 10 | 99,41    |
| N900271015137 | MANGUEIRA 15X24X1250 N271 | 10 | 152,68   |
| N900271018048 | MANGUEIRA BORRACHA 18X25X | 10 | 48,97    |
| N900271018081 | MANGUEIRA 18X27X350 N 271 | 10 | 67,33    |
| N900271025025 | MANGUEIRA 25X34X520 N271  | 10 | 52,63    |
| N900271025042 | MANGUEIRA 25X34X1120 N 27 | 10 | 184,16   |
| N900271025043 | MANGUEIRA 25X34X2300 N271 | 10 | 187,86   |
| N900271025046 | MANGUEIRA DE AR N271 25X3 | 10 | 168,30   |
| N900271028000 | MANGUEIRA 28X37X100       | 10 | 30,40    |
| N900271028044 | MANGUEIRA 28X38X720 DIN N | 10 | 99,05    |
| N900271028047 | MANGUEIRA 28X38X1660 N 27 | 10 | 101,04   |
| N900271032031 | MANGUEIRA 32X44X715 N271  | 10 | 126,80   |
| N900271038039 | MANGUEIRA 38X50X430 N 271 | 10 | 129,13   |
| N900271042023 | MANGUEIRA 42X54X110 N 271 | 10 | 22,21    |
| N900271045016 | MANGUEIRA 45X57X300 N 271 | 10 | 44,80    |
| N900271050024 | MANGUEIRA 50X62X300 (N27  | 10 | 33,56    |
| N900271055000 | MANGUEIRA DE BORRACHA 55X | 10 | 7,76     |
| N900271060001 | MANGUEIRA N271-60X72X80   | 10 | 59,92    |
| N900271060004 | MANGUEIRA DE SAIDA DO BOC | 10 | 516,39   |
| N900271065000 | MANGUEIRA DE REFLUXO DO R | 10 | 90,01    |
| N900271070007 | MANGUEIRA 70X82X1000      | 10 | 1.421,04 |
| N900271070007 | MANGUEIRA BOCAL SAIDA DO  | 10 | 1.421,04 |
| N900271100013 | MANGUEIRA 100X114X260 N 2 | 10 | 59,83    |
| N900271100016 | MANGUEIRA 100X112X90 - N2 | 10 | 55,19    |
| N900271130003 | MANGUEIRA 130X146X100 N27 | 10 | 359,26   |
| N900331006023 | TIRANTE 6X310X30/30 N 331 | 10 | 9,78     |
| N900331006158 | TIRANTE 6X220X30/30 N 331 | 10 | 8,12     |
| N900331006160 | TIRANTE 6X360X30/30 N 331 | 10 | 9,11     |
| N900331006179 | TIRANTE 6X185X30/30 N 331 | 10 | 33,41    |
| N900331006182 | TIRANTE N 331-6X35X16 / 1 | 10 | 141,04   |
| N900331006205 | TIRANTE 6X980X30/30 N 331 | 10 | 12,07    |
| N900331006206 | TIRANTE 6X270X30X30 N 331 | 10 | 6,75     |
| N900331006297 | TIRANTE 6X 680X 30 / 30   | 10 | 11,44    |
| N900331006393 | TIRANTE 6X165X30/30 N331  | 10 | 3,86     |
| N900331006405 | TIRANTE 6X370X30/30 N 331 | 10 | 3,62     |
| N900331006445 | TIRANTE 6X600X30 DIR / 30 | 10 | 39,40    |
| N900331006473 | TIRANTE 6X400X30/30 N331  | 10 | 14,45    |
| N900331006550 | TIRANTE 6X2160X50/50 N 33 | 10 | 167,02   |
| N900331006578 | TIRANTE 6X120X30/30 N331  | 10 | 3,01     |
| N900331006615 | TIRANTE 6X200X90X90 - ACO | 10 | 244,13   |
| N900331006630 | TIRANTE DO BLOQUEIO REGUL | 10 | 393,25   |
| N900331006660 | TIRANTE 6X140X30/30 N 331 | 10 | 30,11    |
| N900331006792 | TIRANTE 6X4900X50/50 N 33 | 10 | 130,39   |
| N900331008367 | TIRANTE 8X120X40/40 N 331 | 10 | 19,58    |
| N900331008382 | TIRANTE 8X310X60/60 N331  | 10 | 10,81    |
| N900331008471 | TIRANTE 8X110X40/40 N 331 | 10 | 23,82    |
| N900331010201 | TIRANTE 10X40 N 331       | 10 | 102,39   |
| N900331012338 | TIRANTE 12X200X90RE/90LI  | 10 | 814,06   |

|               |                           |    |          |
|---------------|---------------------------|----|----------|
| N900331012339 | TIRANTE 12X400X160 R/L DO | 5  | 1.685,52 |
| N900331012363 | TIRANTE 12X90X40RE/40LI D | 5  | 49,24    |
| N900331014000 | TIRANTE 14X1,5X115X50 DIR | 10 | 0,56     |
| N900333014000 | PORCA DO TENSOR M 14X65 N | 10 | 52,90    |
| N900421008002 | ENCAIXE DE ROSCA HELI-COI | 10 | 7,60     |
| N900421008004 | ENCAIXE DE ROSCA HELI-COI | 10 | 14,04    |
| N900421010002 | ENCAIXE DE ROSCA HELI-COI | 10 | 11,17    |
| N900421026000 | ENCAIXE DE ROSCA HELI-COI | 10 | 24,48    |
| N910001003101 | REBITE N 10001-AK 3,2 X   | 10 | 13,30    |
| N910001004104 | REBITE AK 4,8X13,01 N 10  | 10 | 7,65     |
| N910001004105 | REBITE AK 4X11,05 N 10001 | 10 | 3,36     |
| N910001004204 | REBITE BK 4X12,32 N10001  | 10 | 3,01     |
| N910002003108 | REBITE 3.2 X 7.9          | 10 | 7,18     |
| N910002004111 | REBITE DE FIXACAO DO AIR- | 10 | 9,17     |
| N910002004113 | REBITE CEGO AS 4X7,62 N10 | 10 | 18,33    |
| N910003003103 | REBITE                    | 10 | 6,37     |
| N910005010003 | REBITE 10X28 N 10005 DBL  | 10 | 3,41     |
| N910005010022 | REBITE 10X34 N10005 DBL 8 | 10 | 1,38     |
| N910005014058 | REBITE 14X52 N 10005 DBL  | 10 | 31,63    |
| N910005016027 | REBITE 16X68 CQ 15        | 10 | 62,05    |
| N910006004064 | REBITE 4X10 MBN 10006     | 10 | 0,24     |
| N910105005002 | PARAFUSO M5X16-ACO LIGA   | 10 | 5,41     |
| N910105005003 | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 6,15     |
| N910105005009 | PARAFUSO MBN 10105-CN 5X5 | 10 | 18,69    |
| N910105005010 | PARAFUSO 5X10 - ACO LIGA  | 10 | 5,50     |
| N910105006004 | PARAFUSO M6 X 16 MM-ACO L | 10 | 5,50     |
| N910105006005 | PARAFUSO M6X30 - ACO LIGA | 10 | 7,20     |
| N910105006009 | PARAFUSO M6X45-ACO LIGA   | 10 | 8,73     |
| N910105006011 | PARAFUSO M6X70 - ACO LIGA | 10 | 11,71    |
| N910105006014 | PARAFUSO SEXT MBN 10105-  | 10 | 52,68    |
| N910105006019 | PARAFUSO M 6X25 - ACO LIG | 10 | 7,20     |
| N910105006024 | PARAFUSO M 6X20-ACO LIGA  | 10 | 8,61     |
| N910105006026 | PARAFUSO M6X12 - ACO LIGA | 10 | 5,56     |
| N910105008005 | PARAFUSO-M 8X25-ACO LIGA  | 10 | 9,27     |
| N910105008008 | PARAFUSO M8X16 - ACO LIGA | 10 | 8,41     |
| N910105008009 | PARAF CAB SEXT M8X60 10.9 | 10 | 10,03    |
| N910105008011 | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 8,91     |
| N910105008013 | PARAFUSO M8X12 - ACO LIGA | 10 | 9,02     |
| N910105008014 | PARAFUSO MBN10105-M8X35-1 | 10 | 9,00     |
| N910105008015 | PARAFUSO MBN10105-M8X130- | 10 | 26,34    |
| N910105008016 | PARAFUSO M 8 X 30 - ACO L | 10 | 9,15     |
| N910105008018 | PARAFUSO M8 X 40-ACO LIGA | 10 | 4,11     |
| N910105008019 | PARAFUSO M8X50-ACO LIGA   | 10 | 11,42    |
| N910105008020 | PARAF SEXTAV MBN 10105-M  | 10 | 11,78    |
| N910105008026 | PARAFUSO M8X20 - ACO LIGA | 10 | 8,88     |
| N910105008027 | PARAFUSO M8X12 - ACO LIGA | 10 | 8,35     |
| N910105008028 | PARAF SEXTAV MBN 10105-CM | 10 | 13,17    |
| N910105008032 | PARAF SEXTAV MBN 10105-CM | 10 | 24,09    |
| N910105008033 | PARAF CAB SEXT MBN 10105- | 10 | 26,58    |
| N910105008034 | PARAF.SEXTAV. MBN 10105-C | 10 | 77,20    |

|               |                           |    |       |
|---------------|---------------------------|----|-------|
| N910105008035 | PARAF SEXT M 8X 65 10.9   | 10 | 10,86 |
| N910105008036 | PARAF CAB SEXT MBN 10105- | 10 | 21,74 |
| N910105008037 | PARAFUSO AM 8X70 10.9     | 10 | 16,96 |
| N910105008041 | PARAFUSO M8X16-ACO LIGA   | 10 | 8,48  |
| N910105008043 | PARAF SEX MBN 10105-CM 8X | 10 | 13,35 |
| N910105008046 | PARAFUSO M8X110 8.8       | 10 | 19,23 |
| N910105008050 | PARAF CAB SEXT MBN 10105  | 10 | 8,91  |
| N910105008050 | PARAF CAB SEXT MBN 10105- | 10 | 8,91  |
| N910105008062 | PARAFUSO MBN CM 8X140 8.8 | 10 | 21,67 |
| N910105008077 | PARAFUSO                  | 10 | 20,48 |
| N910105010001 | PARAF CAB SEXT - M10X30 1 | 10 | 10,65 |
| N910105010001 | PARAF.CAB.SEXT.MBN 10105- | 10 | 10,65 |
| N910105010002 | PARAF SEXTAVADO M10X50 M  | 10 | 12,70 |
| N910105010002 | PARAF.SEXT M10X50 MBN 101 | 10 | 12,70 |
| N910105010003 | PARAF SEXTV MBN 10105- M  | 10 | 13,64 |
| N910105010006 | PARAF.CAB.SEXT MBN10105-M | 10 | 2,26  |
| N910105010006 | PARAF.CAB.SEXT.MBN 10105- | 10 | 2,26  |
| N910105010007 | PARAF SEXT. M10X 35 10.9  | 10 | 11,01 |
| N910105010008 | PARAF SEXT. M10X45 10.9   | 10 | 12,56 |
| N910105010009 | PARAF CAB SEXT M10X25 10  | 10 | 9,78  |
| N910105010009 | PARAF.CAB.SEXT.MBN 10105- | 10 | 9,78  |
| N910105010010 | PARAF SEXTAV MBN 10105-M1 | 10 | 15,28 |
| N910105010010 | PARAFUSO SEXTAV.MBN 10105 | 10 | 15,28 |
| N910105010011 | PARAFUSO CAB SEXT M10X40- | 10 | 11,55 |
| N910105010012 | PARAF CAB SEXT M10X65 - 1 | 10 | 14,40 |
| N910105010012 | PARAF CAB SEXT MBN 10105  | 10 | 14,40 |
| N910105010013 | PARAF CAB SEXT M10X120 10 | 10 | 21,61 |
| N910105010013 | PARAFUSO CAB SEXT MBN 101 | 10 | 21,61 |
| N910105010015 | PARAFUSO M10X110 MBN 1010 | 10 | 30,18 |
| N910105010016 | PARAF CAB SEXT M10X80 10. | 10 | 15,10 |
| N910105010016 | PARAFUSO CAB.SEXT.MBN 101 | 10 | 15,10 |
| N910105010017 | PARAFUSO M10 X 20 - ACO L | 10 | 17,09 |
| N910105010023 | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 16,36 |
| N910105010025 | PARAF CAB SEXT MBN 10105- | 10 | 24,72 |
| N910105010027 | PARAF SEXTAV MBN 10105-CM | 10 | 19,22 |
| N910105010027 | PARAFUSO SEXTAV.MBN 10105 | 10 | 19,22 |
| N910105010030 | PARAF CAB SEXT MBN 10105- | 10 | 31,94 |
| N910105010037 | PARAFUSO M 10X200 - ACO L | 10 | 94,36 |
| N910105010040 | PARAF CAB SEXT MBN 10105- | 10 | 10,28 |
| N910105010040 | PARAFUSO CAB.SEXT.MBN 101 | 10 | 10,28 |
| N910105010042 | PARAFUSO M10X180 - ACO LI | 10 | 39,08 |
| N910105010044 | PARAF SEXT MBN 10105-C M1 | 10 | 5,79  |
| N910105010044 | PARAF.SEXT.MBN 10105-C M1 | 10 | 5,79  |
| N910105012003 | PARAFUSO M12X1,5X20-ACO L | 10 | 20,41 |
| N910105012004 | PARAF.C-M12X1,5X120-10.9  | 10 | 11,10 |
| N910105012004 | PARAFUSO C-M12X1,5X120-10 | 10 | 11,10 |
| N910105012006 | PARAF SEXT MBN 10105-M12X | 10 | 18,24 |
| N910105012007 | PARAFUSO M12X1,5X30-ACO L | 10 | 16,71 |
| N910105012011 | PARAF.CAB.SEXT.M12X1,5X60 | 10 | 19,05 |
| N910105012011 | PARAFUSO CAB SEXT MBN 101 | 10 | 19,05 |

|               |                           |    |        |
|---------------|---------------------------|----|--------|
| N910105012012 | PARAFUSO M12X1,5X80-10.9  | 10 | 20,91  |
| N910105012015 | PARAFUSO SEXT M12X1,5X45  | 10 | 3,21   |
| N910105012015 | PARAFUSO SEXT.MBN 10105 M | 10 | 3,21   |
| N910105012017 | PARAFUSO SEXT. 18MM       | 10 | 20,01  |
| N910105012017 | PARAFUSO SEXT. M12X70     | 10 | 20,01  |
| N910105012018 | PARAFUSO                  | 10 | 18,84  |
| N910105012018 | PARAFUSO SEXT M12X100     | 10 | 18,84  |
| N910105012019 | PARAF SEXT MBN 10105 - M1 | 10 | 21,29  |
| N910105012020 | PARAFUSO M12X1,5X35-ACO L | 10 | 5,63   |
| N910105012021 | PARAF SEXT M 12X1,5X50 MB | 10 | 5,67   |
| N910105012021 | PARAF.SEXT M12X1,5X50 MBN | 10 | 5,67   |
| N910105012022 | PARAFUSO SEXT.M12X80      | 10 | 24,52  |
| N910105012023 | PARAF-M12X1,75 X 45       | 10 | 32,04  |
| N910105012024 | PARAFUSO M12X30 - ACO LIG | 10 | 16,08  |
| N910105012025 | PARAFUSO-M12X35 -ACO LIGA | 10 | 21,06  |
| N910105012028 | PARAFUSO SEXT M12X65      | 10 | 24,83  |
| N910105012030 | PARAFUSO M12 DE ACO       | 10 | 41,79  |
| N910105012038 | PARAFUSO M12X1,5X200C 10. | 10 | 62,79  |
| N910105012041 | PARAFUSO                  | 10 | 30,65  |
| N910105012043 | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 47,27  |
| N910105014006 | PARAFUSO M 14X1,5X65 ACO  | 10 | 14,13  |
| N910105014007 | PARAFUSO M14X1,5X25 - ACO | 10 | 22,17  |
| N910105014008 | PARAFUSO CAB SEXT M14X1   | 10 | 25,82  |
| N910105014009 | PARAF. SEXT. M14X1,5X70 M | 10 | 4,82   |
| N910105014013 | PARAFUSO M14X1,5X35 - ACO | 10 | 17,07  |
| N910105014015 | PARAF MBN 10105 CM14X1,5X | 10 | 75,24  |
| N910105014016 | PARAFUSO CAB SEXT M14X1,5 | 10 | 33,13  |
| N910105014016 | PARAFUSO CAB.SEXT.M14X1,5 | 10 | 33,13  |
| N910105014017 | PARAFUSO SW CM 14X1,5X80  | 10 | 25,95  |
| N910105014017 | PARAFUSO SW CM 14X1,5X80- | 10 | 25,95  |
| N910105014023 | PARAFUSO MBN 10105-M14X 4 | 10 | 97,28  |
| N910105014026 | PARAFUSO M14 X 1,5 X 90 - | 10 | 42,36  |
| N910105014029 | PARAFUSO SEXT. M14X2X50   | 10 | 25,17  |
| N910105014030 | PARAF. SEXT. M14X60 DBL94 | 10 | 34,23  |
| N910105014031 | PARAFUSO M14X2X30         | 10 | 50,09  |
| N910105014038 | PARAFUSO M14X25 MNB 10105 | 10 | 48,16  |
| N910105016005 | PARAFUSO CAB.SEXT.M16X1,5 | 10 | 28,67  |
| N910105016006 | PARAF.SEXT.C/FLANGE M16X8 | 10 | 41,03  |
| N910105016007 | PARAFUSO MBN M16X1,5X45   | 10 | 29,17  |
| N910105016008 | PARAFUSO MBN M 16X1,5X90  | 10 | 37,82  |
| N910105016009 | PARAF SEXT FLANGE M16X1,5 | 10 | 43,19  |
| N910105016010 | PARAF SEXT FLANGE M16X1,5 | 10 | 53,46  |
| N910105016012 | PARAF CAB SEXT MBN10105 M | 10 | 28,83  |
| N910105016013 | PARAFUSO                  | 10 | 24,12  |
| N910105016014 | PARAFUSO M16X1,5X70 MAT.  | 10 | 38,90  |
| N910105016015 | PARAFUSO SEXTAVADO COM FL | 10 | 40,51  |
| N910105016017 | PARAFUSO SEXTAVADO COM FL | 10 | 95,16  |
| N910105016021 | PARAFUSO M16X40 - ACO LIG | 10 | 37,15  |
| N910105016027 | PARAFUSO SEXTAVADO COM FL | 10 | 105,98 |
| N910105016036 | PARAFUSO SEXTAVADO COM FL | 10 | 58,39  |

|               |                           |    |        |
|---------------|---------------------------|----|--------|
| N910105018018 | PARAFUSO SEXTAVADO COM FL | 10 | 32,95  |
| N910105018019 | PARAFUSO SEXTAVADO COM FL | 10 | 30,44  |
| N910105018021 | PARAFUSO SEXTAVADO COM FL | 10 | 31,94  |
| N910105018022 | PARAFUSO SEXTAVADO COM FL | 10 | 32,98  |
| N910105018023 | PARAFUSO SEXTAVADO COM FL | 10 | 10,63  |
| N910105018024 | PARAFUSO CAB SEXT MBN 101 | 10 | 48,25  |
| N910105018024 | PARAFUSO SEXTAVADO COM FL | 10 | 48,25  |
| N910105018025 | PARAFUSO SEXTAVADO COM FL | 10 | 40,31  |
| N910105018026 | PARAFUSO SEXTAVADO COM FL | 10 | 49,62  |
| N910105018027 | PARAF CAB SEXT MBN 10105  | 10 | 63,17  |
| N910105018028 | PARAFUSO SEXTAVADO COM FL | 10 | 48,23  |
| N910105018029 | PARAF CAB SEXT MBN 10105- | 10 | 64,41  |
| N910105018030 | PARAF.M18X1,5X110MM       | 10 | 58,49  |
| N910105018032 | PARAF CAB SEXT MBN 10105- | 10 | 62,75  |
| N910105018033 | PARAF. SEXT.CM18X1,5X140  | 10 | 61,11  |
| N910105018034 | PARAF. SEXT. CM18X1,5X150 | 10 | 75,38  |
| N910105018035 | PARAF. SEXT. CM18X1,5X200 | 10 | 124,02 |
| N910105020007 | PARAFUSO SEXTAVADO COM FL | 10 | 56,58  |
| N910105020024 | PARAF. M20X1,5X70 MBN 101 | 10 | 75,49  |
| N910105020025 | PARAF SEXT MBN 20X1,5X80- | 10 | 57,50  |
| N910105020026 | PARAFUSO SEXTAVADO COM FL | 10 | 74,39  |
| N910105020028 | PARAF.SEXT.C M20X1,5X110- | 10 | 70,09  |
| N910105020031 | PARAFUSO SEXTAVADO COM FL | 10 | 109,39 |
| N910105020034 | PARAFUSO SEXTAVADO COM FL | 10 | 54,72  |
| N910105020035 | PARAFUSO SEXTAVADO COM FL | 10 | 141,92 |
| N910105020037 | PARAF.SEXTAVADO M 20X1,5X | 10 | 46,66  |
| N910106006004 | PARAFUSO M6X16-ACO LIGA   | 10 | 7,56   |
| N910106006007 | PARAFUSO M6X20 - ACO LIGA | 10 | 5,86   |
| N910106006010 | PARAFUSO TORX T30         | 10 | 7,43   |
| N910106008001 | PARAFUSO M8X35 - ACO LIGA | 10 | 23,08  |
| N910106008010 | PARAFUSO M8X25 - ACO LIGA | 10 | 8,97   |
| N910106008019 | PARAF.FIXA.BARRA TORCAO-A | 10 | 13,59  |
| N910106008019 | PARAFUSO FIXACAO BARRA TO | 10 | 13,59  |
| N910106008020 | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 1,49   |
| N910106008023 | PARAFUSO M8 X 30 - ACO ME | 10 | 8,73   |
| N910106008024 | PARAF SEXT MBN 10105-M 8X | 10 | 17,63  |
| N910106010008 | PARAF CAB SEXT MBN 10105- | 10 | 27,10  |
| N910106010012 | PARAFUSO SEXTAVADO M10X35 | 10 | 29,73  |
| N910106010037 | PARAFUSO M10X16 - ACO LIG | 10 | 14,81  |
| N910106012001 | PARAFUSO M12X1,5X 20-10.9 | 10 | 37,89  |
| N910106014015 | PARAF SEXT MBN 10105-M14X | 10 | 34,75  |
| N910107008043 | PARAFUSO SEXTAVADO MBN 10 | 10 | 26,50  |
| N910112008001 | PORCA SEXTAVADA M8 MBN 10 | 10 | 2,02   |
| N910112010001 | PORCA M10                 | 10 | 7,47   |
| N910112014000 | PORCA                     | 10 | 9,56   |
| N910112014000 | PORCA M14 DF              | 10 | 9,56   |
| N910112020000 | PORCA M20X1,5-MEDIO CARBO | 10 | 13,17  |
| N910113006001 | PORCA M6 - ACO LIGA       | 10 | 4,80   |
| N910113008001 | PORCA SEXT. MBN 8X10      | 10 | 1,60   |
| N910113012003 | PORCA M12X1,5 MM          | 10 | 17,56  |

|                   |                           |    |          |
|-------------------|---------------------------|----|----------|
| N910113012005     | PORCA DA BARRA ESTABILIZA | 10 | 21,13    |
| N910113016002     | PORCA SEXT MBN 10113-M16X | 10 | 71,59    |
| N910113016002     | PORCA SEXT.-M16X1,5-ACO M | 10 | 71,59    |
| N910113020004     | PORCA - M20X1,5-MEDIO CAR | 10 | 43,50    |
| N910113022000     | PORCA M22X1,5-MEDIO CARBO | 10 | 20,75    |
| N910139000002     | LAMPADA XENON 12V/35W     | 15 | 4.065,30 |
| N910141000000     | LAMPADA MBN T5 12V 1,5W   | 15 | 46,68    |
| N910142006001     | PARAFUSO M6X16 - ACO LIGA | 10 | 6,17     |
| N910142008000     | PARAF CAB SEXT M 8X 20 MM | 10 | 10,93    |
| N910142008002     | PARAFUSO 8X16 - ACO LIGA  | 10 | 8,19     |
| N910142008010     | PARAFUSO ADAPTER PLATE M8 | 10 | 10,81    |
| N910142008013     | PAR SEX ARR MBN 10142-M 8 | 10 | 78,12    |
| N910142010001     | PARAFUSO M10X 90-ACO LIGA | 10 | 23,42    |
| N910142010006     | PARAF CAB SEXTAVADO M 10  | 10 | 6,10     |
| N910142010007     | PARAF SEXT MBN 10142-M10X | 10 | 14,15    |
| N910142010007     | PARAFUSO SEXT MBN 10142-M | 10 | 14,15    |
| N910142010009     | PARAFUSO M10X40-ACO LIGA  | 10 | 18,73    |
| N910142010010     | PARAFUSO SEXT ARR MBN 101 | 10 | 25,13    |
| N910142014000     | PARAF SEXT MBN 10142-M14X | 10 | 9,45     |
| N910143006001     | PARAFUSO M6X 16 - ACO LIG | 10 | 4,42     |
| N910143006002     | PARAFUSO TORX E10         | 10 | 3,12     |
| N910143006007     | PARAFUSO M6X45 - ACO LIGA | 10 | 0,54     |
| N910143006008     | PARAFUSO M6X60 - ACO LIGA | 10 | 9,02     |
| N910143006009     | PARAFUSO M6 X 65          | 10 | 17,88    |
| N910143008003     | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 10,28    |
| N910143008004     | PARAFUSO M8X35-ACO LIGA   | 10 | 6,13     |
| N910143008005     | PARAFUSO M8X40 - ACO LIGA | 10 | 1,84     |
| N910143008006     | PARAFUSO SEXTAVADO M8 X45 | 10 | 13,77    |
| N910143008009     | PARAFUSO - ACO MEDIO CARB | 10 | 13,03    |
| N910143008011     | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 4,40     |
| N910143008018     | PARAFUSO M8X40 - ACO LIGA | 10 | 9,54     |
| N910143008021     | PARAF HEX EXT M8X65-ACO - | 10 | 14,98    |
| N910143008021     | PARAF HEX EXT M8X65-ACO M | 10 | 14,98    |
| N910143010000     | PARAFUSO TORX E14         | 10 | 14,81    |
| N910143010010     | PARAFUSO M10X40 - ACO LIG | 10 | 12,85    |
| N910143010011     | PARAF SEXTAV MBN 10143-M1 | 10 | 13,78    |
| N910143010017     | PARAFUSO M10X55 - ACO LIG | 10 | 17,41    |
| N910143012008     | PARAFUSO SEXTAVADO M12X1, | 10 | 28,27    |
| N910151024000     | LAMPADA                   | 15 | 15,84    |
| N910152012000     | LAMPADA 12V 5W PARA LEITU | 15 | 250,41   |
| N912001008001     | TRAVA DE ACO              | 10 | 8,48     |
| N912001024001     | TRAVA 24 N12001 DBL 84    | 10 | 22,50    |
| N912002008001     | TRAVA DE ACO              | 10 | 18,69    |
| N912002012001     | TRAVA 12                  | 5  | 8,19     |
| N9120020120011100 | TRAVA 12                  | 10 | 8,25     |
| N912002016001     | TRAVA DO PEDAL DA EMBREAG | 10 | 7,05     |
| N912004006102     | ARRUELA DE PRESSAO A6 N 1 | 10 | 0,19     |
| N912004022101     | TRAVA DE ACO              | 10 | 4,15     |
| N912006010000     | ARRUELA DE PRESSAO 10 N 1 | 10 | 6,10     |
| N912007006001     | CLIP 6                    | 10 | 70,92    |

|               |                           |    |       |
|---------------|---------------------------|----|-------|
| N912007010002 | CLYPE N 12007-10 DBL8451. | 5  | 5,30  |
| N912007014000 | TRAVA 14                  | 10 | 35,16 |
| N912007016001 | TRAVA                     | 10 | 3,99  |
| N912009009101 | ANEL RETEN N 12009-A 9X1  | 10 | 5,97  |
| N912009018100 | ANEL TRAVA DO SEGMENTO CO | 10 | 14,98 |
| N912009022100 | ANEL TRAVA                | 10 | 5,41  |
| N912009025100 | ANEL DE RETENCAO A 25X1,2 | 10 | 12,72 |
| N912009035100 | ANEL TRAVA - ACO          | 10 | 23,42 |
| N912009037100 | ANEL ELASTICO A37X 1,5 MM | 10 | 5,12  |
| N912009037200 | ANEL DE RETENCAO J37X1,5  | 10 | 8,16  |
| N912009040100 | ANEL DE RETENCAO A 40X1,5 | 10 | 9,87  |
| N912009045100 | ANEL TRAVA DA BOMBA OLEO  | 10 | 27,39 |
| N912009133200 | ANEL TRAVA                | 10 | 33,00 |
| N912010005000 | ARRUELA TRAVA 5 N 12010 D | 10 | 6,46  |
| N912010005001 | ARRUELA DE SEGURANCA 5 N  | 10 | 6,46  |
| N912010005001 | ARRUELA DE SEGURANCA 5 N1 | 10 | 6,46  |
| N912010010000 | ARRUELA TRAVA 10          | 10 | 37,96 |
| N912010010001 | ARRUELA                   | 10 | 1,82  |
| N912011008000 | TRAVA METALICA            | 15 | 11,93 |
| N912011008001 | TRAVA METALICA            | 10 | 6,51  |
| N912013006100 | ANEL DE ACO               | 10 | 5,76  |
| N913002010001 | PORCA N 13002 - M 10-8    | 10 | 10,34 |
| N913004008005 | PORCA M 8 N 13004 DBL 845 | 10 | 0,57  |
| N913004010006 | PORCA M10                 | 10 | 2,41  |
| N913004010014 | PORCA M 10X1 N 13004      | 10 | 6,17  |
| N913004012002 | PORCA SEXTAVADA M 12X1,5  | 10 | 30,33 |
| N913004012007 | PORCA M 12 N 13004 DBL 94 | 10 | 8,39  |
| N913004014004 | PORCA M 14X1,5 N 13004 DB | 10 | 2,00  |
| N913004014005 | PORCA M 14X1,5 N 13004 DB | 10 | 7,52  |
| N913004014007 | PORCA M 14 N 13004        | 10 | 7,81  |
| N913004016004 | PORCA M 16X1,5 N 13004 DB | 10 | 2,66  |
| N913004018004 | PORCA M 18X1,5 N 13004 DB | 10 | 15,93 |
| N913004022002 | PORCA M 22X1,5 N 13004 DB | 10 | 45,61 |
| N913004024004 | PORCA M 24X1,5 N 13004 DB | 10 | 65,28 |
| N913012012001 | PORCA M 12X1,5 N 13012 DB | 10 | 30,78 |
| N913012012004 | PORCA N 13012-M12X1,5-SW1 | 10 | 3,90  |
| N913012020000 | PORCA M20X1,5-MEDIO CARB  | 10 | 34,97 |
| N913014006003 | PORCA M6-12 DBL9440.40-AC | 10 | 28,13 |
| N913014006004 | PORCA M6-6 - ACO BAIXO CA | 10 | 29,90 |
| N913023005002 | PORCA                     | 10 | 2,54  |
| N913023005002 | PORCA M5 DFL              | 10 | 2,54  |
| N913023006002 | PORCA SW10                | 10 | 1,40  |
| N913023008002 | PORCA - M8                | 10 | 6,62  |
| N913023008003 | PORCA SW13                | 10 | 1,85  |
| N913023008006 | PORCA M 8-BAIXO CARBONO   | 10 | 27,98 |
| N913023010002 | PORCA SW16                | 10 | 4,20  |
| N913023012002 | PORCA M 12X1,5 DBL9440    | 10 | 15,52 |
| N913023012004 | PORCA N 13023 - M 12 - DB | 10 | 22,17 |
| N913023012004 | PORCA N 13023-M 12-DBL944 | 10 | 22,17 |
| N913023014003 | PORCA M 14X1,5 DBL ACO 1  | 10 | 9,56  |

|                   |                           |    |        |
|-------------------|---------------------------|----|--------|
| N913023014003     | PORCA M 14X1,5 DBL 9440.4 | 10 | 9,56   |
| N913023018002     | PORCA M18X1,5 N13023      | 10 | 25,93  |
| N913023020001     | PORCA M 20X1,5 N 13023 DB | 10 | 32,89  |
| N913024004100     | PORCA N 13024 - AM4X10,75 | 10 | 1,97   |
| N913024006100     | PORCA REBITE AM 6X14,5 N1 | 10 | 6,37   |
| N913024008100     | PORCA REBITE M8X16 N13024 | 10 | 2,11   |
| N913024008104     | PORCA-BAIXO CARBONO       | 10 | 3,68   |
| N913025008000     | PORCA M 8-BAIXO CARBONO   | 10 | 10,61  |
| N914007008085     | PARAF COMBINADO N14007 -  | 10 | 5,07   |
| N914008006001     | PARAF CAB SEXT COMBINADO  | 10 | 4,08   |
| N914008006001     | PARAFUSO CAB SEXT COMBINA | 10 | 4,08   |
| N914028004100     | PARAF.CAB.LENTIC.COMBI.AM | 10 | 2,29   |
| N914112012006     | PARAF. C/COLAR M 12X1,5X3 | 10 | 18,93  |
| N914112014006     | PARAFUSO C/COLAR M14X1,5X | 10 | 24,56  |
| N914112014016     | PARAFUSO SUPORTE DO MANCA | 10 | 83,93  |
| N914112014309     | PARAF. C/COLAR CM 14X1,5X | 10 | 30,65  |
| N914112014310     | PARAFUSO C/COLAR CM 14X1, | 10 | 34,61  |
| N914112014318     | PARAF COM COLAR CM 14X1,5 | 10 | 51,85  |
| N914112014322     | PARAFUSO M14X1,5X40 - ACO | 10 | 96,11  |
| N914112016006     | PARAF. C/COLAR M16X1,5X45 | 10 | 92,86  |
| N914112016031     | PARAF M16X1,5X70- SW 24 - | 10 | 45,07  |
| N914112016316     | PARAF. C/COLAR CM 16X1,5X | 10 | 81,53  |
| N914112020203     | PARAFUSO M20X1,5X130-ACO  | 10 | 213,80 |
| N914125012402     | PARAFUSO M12X1,5X25 N 141 | 10 | 16,08  |
| N914126006010     | PARAFUSO COM COLAR M 6X25 | 10 | 13,30  |
| N914126008003     | PARAF C/COLAR M 8X50 N141 | 10 | 11,35  |
| N914126008029     | PARAFUSO M 8X40 N 14126 D | 10 | 9,18   |
| N914126008062     | PARAFUSO M 8X22 N 14126 D | 10 | 11,73  |
| N914126010001     | PARAF. C/COLAR M 10X95 N  | 10 | 29,82  |
| N914126012002     | PARAFUSO M12X1,5X80 - ACO | 10 | 91,37  |
| N914126018003     | PARAF C/COLAR M 18X1,5X13 | 10 | 63,91  |
| N914127003201     | PARAF. P/CHAPA B 3,5X13 N | 10 | 2,96   |
| N914127003201     | PARAF.P/CHAPA B 3,5X13 N1 | 10 | 2,96   |
| N914127004213     | PARAFUSO B 4,2X19 N 14127 | 10 | 5,03   |
| N914131010100     | PRISIONEIRO M10X35        | 10 | 26,96  |
| N9141380032004950 | PARAFUSO 3,9X16-BAIXO CAR | 10 | 51,44  |
| N914141006709     | PARAFUSO M6X35 - ACO MEDI | 10 | 11,82  |
| N914141008702     | PARAFUSO M 8X30 DBL 845   | 10 | 14,89  |
| N914142020205     | PARAFUSO N 14142-M20X1,5X | 10 | 63,78  |
| N914146010104     | PARAFUSO, TAMPA NA CARCAC | 10 | 11,10  |
| N914146010116     | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 131,82 |
| N914146010136     | PARAFUSO - ACO LIGA       | 10 | 361,34 |
| N914151004010     | PARAFUSO M14 X 12 (ACO)   | 10 | 35,38  |
| N914151004015     | PARAFUSO DE ACO           | 10 | 20,30  |
| N914440008000     | PORCA SEXTAVADA M8 MBN 14 | 10 | 10,27  |
| N915003004202     | BUCHA ESFERICA MBN 15003- | 10 | 16,98  |
| N915005004003     | CONE DE VEDACAO 4 N 15005 | 5  | 35,62  |
| N915007013004     | CONEXAO ROSQUEADA DE ACO  | 5  | 249,11 |
| N915009020000     | ANEL DE UNIAO 20 N 15009  | 10 | 106,54 |
| N915010010200     | NIPLE B 10 N 15010        | 5  | 61,29  |

|               |                           |    |        |
|---------------|---------------------------|----|--------|
| N915010013202 | NIPLE B 13 S              | 5  | 63,80  |
| N915010020202 | NIPLE                     | 5  | 106,54 |
| N915011002100 | CONEXAO DE ACO            | 10 | 10,54  |
| N915013004000 | CONEXAO 4 N 15013 DBL 940 | 5  | 94,65  |
| N915013006000 | CONEXAO 6 N 150/3         | 5  | 82,36  |
| N915013013000 | CONEXAO 13 N 15013 DBL 94 | 5  | 85,27  |
| N915015024000 | BUJAO M 24X1,5 SK6 N 1501 | 5  | 10,84  |
| N915017004101 | PORCA -BAIXO CARBONO      | 10 | 1,80   |
| N915017006100 | PORCA-BAIXO CARBONO       | 10 | 9,38   |
| N915017006103 | PORCA N 15017-AL 6 DBL940 | 10 | 9,38   |
| N915017006104 | PORCA -BAIXO CARBONO      | 10 | 32,35  |
| N915017006200 | PORCA SOBREPOSTA BL 6 N 1 | 10 | 21,31  |
| N915017006201 | PORCA N 15017-BL 6-BK G   | 10 | 45,20  |
| N915017008100 | PORCA - BAIXO CARBONO     | 10 | 18,96  |
| N915017008104 | PORCA DE CONEXAO AC       | 10 | 3,55   |
| N915017008200 | PORCA -BAIXO CARBONO      | 10 | 54,78  |
| N915017010100 | PORCA -BAIXO CARBONO      | 10 | 7,45   |
| N915017010204 | PORCA -BAIXO CARBONO      | 10 | 19,23  |
| N915017012100 | PORCA -BAIXO CARBONO      | 10 | 17,21  |
| N915017012200 | PORCA - BAIXO CARBONO     | 10 | 32,33  |
| N915017015100 | PORCA SOBREPOSTA AL 15 N  | 10 | 25,12  |
| N915017015202 | PORCA BL 15 BK OLEADA N15 | 10 | 32,58  |
| N915018015000 | PORCA L 15 N15018 DBL 845 | 10 | 110,08 |
| N915020012004 | TAMPAO M12X1,5 N 15020 DB | 10 | 32,96  |
| N915023010001 | LUVA N 15023-A 10 DBL 845 | 5  | 85,12  |
| N915023012000 | CONEXAO A12 N15023 DBL845 | 5  | 43,36  |
| N915023022000 | CONEXAO A22 N15023 DBL 94 | 10 | 92,65  |
| N915026006000 | CONEXAO N 15026-6 DBL9400 | 5  | 31,34  |
| N915027000001 | CONEXAO N 15027-A10-M16X1 | 5  | 24,61  |
| N915027000003 | CONEXAO N 15027-A 8-M14X1 | 5  | 47,63  |
| N915035000004 | ANEL DE VEDACAO N 15035-C | 10 | 25,82  |
| N915036005101 | PARAFUSO -BAIXO CARBONO   | 10 | 4,98   |
| N915036006101 | CONEXAO A6 N15036 DBL 845 | 5  | 37,06  |
| N915036006200 | CONEXAO B6 N 15036 DBL 84 | 10 | 21,69  |
| N915036006208 | PARAFUSO OCO B 6 S DBL 9  | 10 | 5,09   |
| N915036008100 | CONEXAO A8 N 15036 DBL 84 | 5  | 40,14  |
| N915036008202 | CONEXAO B 8 N 15036 DBL 9 | 5  | 58,73  |
| N915036008209 | PARAFUSO OCO N 15036-B 8  | 10 | 37,56  |
| N915036010100 | CONEXAO A 10 N 15036 DBL  | 10 | 29,66  |
| N915036010200 | CONEXAO B10 N15036 DBL 84 | 10 | 72,67  |
| N915036010205 | PARAFUSO OCO - N15036-B10 | 10 | 30,44  |
| N915036012101 | CONEXAO A 12 N 15036      | 10 | 44,78  |
| N915036012203 | CONEXAO B 12 N 15036 DBL  | 10 | 53,82  |
| N915036015101 | CONEXAO A15 N15036 DBL 84 | 5  | 56,36  |
| N915036015201 | CONEXAO B 15 N 15036 DBL  | 10 | 36,03  |
| N915036018204 | CONEXAO B 18 N 15036 DBL  | 10 | 86,13  |
| N915036022101 | CONEXAO A 22 N 15036      | 5  | 118,85 |
| N915036022200 | PARAF OCO B 22 N 15036 DB | 10 | 65,51  |
| N915036022201 | CONEXAO B 22 N 15036 DBL  | 5  | 113,58 |
| N915039008202 | CONEXAO B 8 M 12X1,5 N 15 | 5  | 33,70  |

|               |                           |    |        |
|---------------|---------------------------|----|--------|
| N915039008204 | CONEXAO N 15039-B 8/ M14X | 5  | 91,33  |
| N915039012205 | CONEXAO ROSCADA DE ACO    | 5  | 82,58  |
| N915039012206 | CONEXAO B12               | 5  | 56,22  |
| N915040012206 | CONEXAO B12 M 12X15       | 5  | 20,28  |
| N915040012207 | CONEXAO B12 M18X1.5 N1504 | 10 | 3,79   |
| N915042006000 | TAMPAO DE ACABAMENTO - PL | 5  | 3,25   |
| N915042015000 | TAMPAO DE ACABAMENTO - PL | 15 | 1,43   |
| N915042017000 | BUJAO COMANDO PASS.DE OLE | 10 | 0,42   |
| N915042025003 | BUJAO 25 N 15042          | 15 | 20,44  |
| N915043015101 | CONEXAO ROSCADA "T"       | 10 | 214,07 |
| N915045012100 | ANEL DE VEDACAO           | 5  | 4,13   |
| N915045015100 | JUNTA DE ZINCO            | 0  | 7,00   |
| N915047006202 | CONEXAO B 6 N 15047 DBL 9 | 5  | 62,46  |
| N915047008202 | CONEXAO B 8 N 15047 DBL 9 | 5  | 63,38  |
| N915047010100 | CONEXAO A10 N15047 DBL 84 | 5  | 59,00  |
| N915047012200 | CONEXAO B 12 N 15047 DBL  | 5  | 93,48  |
| N915047018201 | CONEXAO B18 N15047 DBL845 | 10 | 61,65  |
| N915050009000 | CONEXAO N 15050-9         | 5  | 15,50  |
| N915052004004 | ANEL 4/8 NORMA 15052 DBL  | 5  | 45,30  |
| N915052004015 | ANEL 4/12 N15052 DBL 8400 | 5  | 73,87  |
| N915052004016 | ANEL 4/10 N 15052 DBL 840 | 5  | 45,68  |
| N915052004019 | ANEL 4/16 N 15052 DBL 840 | 5  | 83,41  |
| N915052006000 | PECA DE LIGACAO 6/12 N 15 | 5  | 60,53  |
| N915052006001 | ANEL 6/14 N 15052 DBL 845 | 5  | 42,72  |
| N915052006002 | ANEL 6X16 N 15052 DBL 845 | 5  | 57,72  |
| N915052006008 | CONEXAO ANELAR 6/8 N 1505 | 5  | 63,85  |
| N915052006022 | ANEL LUVA                 | 5  | 40,78  |
| N915052008000 | ANEL                      | 5  | 65,39  |
| N915052008001 | ANEL 8/16 N 15052         | 5  | 67,80  |
| N915052008005 | ANEL 8/12 N 15052 DBL 840 | 10 | 15,23  |
| N915052009000 | ANEL 9/16 N 15052         | 5  | 57,57  |
| N915052009001 | ANEL 9/14 N 15052 DBL 845 | 10 | 74,30  |
| N915052009008 | ANEL LUVA N 15052-9/ 14 D | 10 | 84,06  |
| N915052010000 | ANEL 10/14 N 15052        | 5  | 111,83 |
| N915052010001 | ANEL 10/16 N 15052 DBL 84 | 5  | 92,12  |
| N915062002000 | LUVA 2 N 15062            | 10 | 33,52  |
| N915062004000 | BUCHA 4 N 15062           | 12 | 15,46  |
| N915062006000 | REBITE DE LATAO           | 10 | 18,66  |
| N915062009000 | LUVA 9 N 15062            | 10 | 57,18  |
| N915065015101 | ANEL DE PRESSAO AC15 N 15 | 10 | 13,04  |
| N916002009100 | BRACADEIRA FIXAO DO ENCA  | 5  | 14,76  |
| N916002010100 | ABRACADEIRA A10/9         | 5  | 7,56   |
| N916002010100 | ABRACADEIRA A10/9 N16002  | 5  | 7,56   |
| N916002012100 | ABRACADEIRA - LATAO       | 5  | 1,71   |
| N916002012100 | BRACADEIRA                | 5  | 1,71   |
| N916002017100 | BRACADEIRA DE ACO         | 5  | 19,18  |
| N916016006200 | ABRACADEIRA B RSGU 6/12 N | 15 | 14,58  |
| N916016006201 | BRACADEIRA B RSGU 6/15 N  | 5  | 5,63   |
| N916016006202 | BRACADEIRA B RSGU 6/20 N  | 5  | 11,15  |
| N916016006207 | ABRACADEIRA N 16016-B RS  | 5  | 4,44   |

|               |                           |    |           |
|---------------|---------------------------|----|-----------|
| N916016008200 | BRACADEIRA B RSGU 8/15 N  | 5  | 9,20      |
| N916016008201 | BRACADEIRA B RSGU 8/12 N  | 15 | 9,76      |
| N916016008202 | BRACADEIRA B RSGU 8/20 N  | 10 | 3,61      |
| N916016008205 | ABRACADEIRA N 16016-B RS  | 5  | 1,89      |
| N916016010209 | ABRACADEIRA N 16016-B RS  | 5  | 2,16      |
| N916016011200 | ABRACADEIRA BRSGU 11/15 N | 5  | 4,87      |
| N916016012201 | BRACADEIRA B RSGU 12/20 N | 15 | 4,01      |
| N916016012205 | ABRACADEIRA N16016-B RS   | 15 | 4,01      |
| N916016013201 | ABRACADEIRA B R5GU 13/15  | 5  | 285,65    |
| N916016013201 | ABRACADEIRA DE ACO        | 5  | 285,65    |
| N916016015200 | BRACADEIRA B RSGU 15/20 N | 5  | 15,82     |
| N916016015202 | BRACADEIRA B RSGU 15/15 N | 5  | 15,73     |
| N916016016200 | ABRACADEIRA B RSGU 16/15  | 5  | 39,59     |
| N916016016201 | ABRACADEIRA BRSGU 16/20 N | 5  | 6,30      |
| N916016016203 | ABRACADEIRA 16/25         | 5  | 13,96     |
| N916016018201 | BRACADEIRA B RSGU 18/15 N | 5  | 16,13     |
| N916016020201 | BRACADEIRA B RSGU 20/15 N | 15 | 18,87     |
| N916016020202 | BRACADEIRA B RSGU 20/20 N | 5  | 11,98     |
| N916016022203 | BRACADEIRA B RSGU 22/15 N | 15 | 3,04      |
| N916016025201 | BRACADEIRA BRSGU 25/15 N  | 5  | 5,02      |
| N916016026202 | ABRACADEIRA N 16016-B RSG | 5  | 6,28      |
| N916016028200 | BRACADEIRA B RSGU 28/20 N | 5  | 6,28      |
| N916016028202 | ABRACADEIRA B RSGU 28/15  | 5  | 61,87     |
| N916016028202 | BRACADEIRA B RSGU 28/15 N | 5  | 61,87     |
| N916016028204 | BRACADEIRA DE FIXACAO DA  | 5  | 61,87     |
| N916016030202 | ABRACADERA N 16016-B RSGU | 5  | 27,97     |
| N916016032200 | BRACADEIRA BRSGU-32/20 N  | 5  | 45,05     |
| N916016032201 | ABRACADEIRA BRSGU 32/15 N | 5  | 8,41      |
| N916016032201 | BRACADEIRA BRSGU 32/15 N  | 5  | 8,41      |
| N916016034200 | BRACADEIRA BRSGU 34/20 N1 | 5  | 57,25     |
| N916016036201 | ABRACADEIRA DO ENCA. DE O | 5  | 12,99     |
| N916016080100 | ABRACADEIRA RSGU N16016 8 | 5  | 11,84     |
| N916027011021 | MANGUEIRA 11 X 840 - N 16 | 10 | 128,80    |
| N916027013006 | MANGUEIRA DO SISTEMA DE A | 10 | 205,49    |
| N917003026003 | JUNTA DE VEDACAO DE BORRA | 8  | 10,10     |
| N917003028002 | VEDACAO 28X53X1 -AF DBL 6 | 10 | 71,11     |
| N917003036003 | JUNTA DE VEDACAO DE BORRA | 8  | 6,96      |
| N917003040000 | JUNTA DE VEDACAO          | 0  | 2,76      |
| N917003040006 | JUNTA 40X68X1,5 SEM ASBE  | 8  | 30,22     |
| N918001006000 | PINO COM TRAVA 6X24 N 180 | 10 | 23,27     |
| N922002025000 | CABO ELETRICO             | 10 | 127,54    |
| N999901008000 | PORCA SW12                | 10 | 10,52     |
| N999901012000 | PORCA SEXTAVADA M 12 AGGN | 10 | 10,27     |
| Q0010601B10   | CJ CHICOTE ELETRICO MODUL | 10 | 5.965,22  |
| Q0010601R10   | CJ. CHICOTE ELETRICO MODU | 10 | 37.923,02 |
| Q0013136B10   | CJ CHICOTE ELETRICO MODUL | 10 | 3.382,09  |
| Q0013136R10   | CJ. CHICOTE ELETRICO MODU | 10 | 21.500,64 |
| Q1905851R11   | CJ. CHICOTE ELETRICO MODU | 10 | 40.030,83 |
| Q1906439B11   | CJ. CHICOTE ELETRICO MODU | 10 | 7.050,66  |
| Q1906459R11   | CJ. CHICOTE ELETRICO MODU | 10 | 37.994,40 |

|               |                           |    |           |
|---------------|---------------------------|----|-----------|
| Q1911587C12   | CJ CHICOTE ELET MODULAR P | 10 | 10.245,94 |
| Q1911587DA12  | LU CHICOTE ELETRICO MODUL | 10 | 3.842,15  |
| Q1911587H12   | LU CHICOTE ELET MODULAR Q | 10 | 18.869,69 |
| Q1915949TF11  | LU CHICOTE ELET. MODULAR  | 10 | 4.140,16  |
| Q2900442TRL12 | LU CHICOTE ELET. MODULAR  | 10 | 3.833,64  |
| Q2900442TRR12 | LU CHICOTE ELET. MODULAR  | 10 | 3.833,64  |
| Q2900660TF12  | LU CHICOTE ELET. MODULAR  | 10 | 3.846,18  |
| Q2900906H12   | CHICOTE ELETRICO MODULAR  | 10 | 20.242,65 |
| Q2901498C12   | LU CHICOTE ELET MODULAR P | 10 | 10.245,94 |
| Q2901498DA12  | LU CHICOTE ELETRICO MODUL | 10 | 3.842,15  |
| Q2901498H12   | LU CHICOTE ELETR MODULAR  | 10 | 18.785,53 |
| Q2901656H12   | LU CHICOTE ELETRICO MODUL | 10 | 19.856,06 |
| Q2903575H12   | CHICOTE ELETRICO MODULAR  | 10 | 20.242,65 |
| Q2904408H12   | LU CHICOTE ELETRICO MODUL | 10 | 18.745,60 |
| Q3901961H13   | LU CHICOTE ELETRICO MODUL | 10 | 22.971,33 |
| Q3902797TB13  | LU CHICOTE ELETRICO MODUL | 10 | 4.140,52  |
| Q3902797TF13  | LU CHICOTE ELETRICO MODUL | 10 | 4.140,52  |
| Q5908285B05   | CJ. CHICOTE ELETRICO MODU | 10 | 5.965,22  |
| Q5908285R05   | CJ. CHICOTE ELETRICO MODU | 10 | 37.895,60 |
| Q5908406B05   | LU CHICOTE ELETRICO MODUL | 10 | 4.431,17  |
| Q5908406R05   | CJ. CHICOTE ELETRICO MODU | 10 | 37.895,60 |
| Q5908498B05   | CJ. CHICOTE ELETRICO MODU | 10 | 5.965,22  |
| Q5908498R05   | CJ. CHICOTE ELETRICO MODU | 10 | 37.943,39 |
| Q6002805      | JOGO DE PECAS REFORCO DA  | 5  | 2.677,53  |
| Q6003405      | JOGO DE PECAS DA CAIXA DE | 5  | 365,74    |
| Q6010505      | KIT DE VARETAS DO MOTOR   | 15 | 691,73    |
| Q6011505      | KIT DE VARETAS DO MOTOR   | 15 | 1.915,13  |
| Q609120005    | ABRACADEIRA DE ACO DO TUB | 5  | 201,43    |
| Q6091205      | ABRACADEIRA DE ACO DO TUB | 5  | 201,43    |
| Q7910121B07   | CJ. CHICOTE ELETRICO MODU | 10 | 7.023,18  |
| Q7910121R07   | CJ CHICOTE ELETRICO MODUL | 10 | 44.647,92 |
| Q9901673B09   | CJ. CHICOTE ELETRICO MODU | 10 | 5.965,22  |
| Q9901673R09   | CJ. CHICOTE ELETRICO MODU | 10 | 37.968,07 |
| Q9901675B09   | CJ. CHICOTE ELETRICO DO P | 10 | 5.960,77  |
| Q9901675R09   | CJ. CHICOTE ELETRICO MODU | 10 | 16.605,13 |
| Q9901676B09   | CJ. CHICOTE ELETRICO MODU | 10 | 5.960,77  |
| Q9901676R09   | CJ. CHICOTE ELETRICO MODU | 10 | 37.897,10 |
| Q9906542B09   | CJ. CHICOTE ELETRICO MODU | 10 | 6.087,59  |
| Q9906542R09   | CJ. CHICOTE ELETRICO MODU | 10 | 37.994,40 |
| Q9906599B09   | CJ. CHICOTE ELETRICO MODU | 10 | 5.973,27  |
| Q9906599R09   | CJ. CHICOTE ELETRICO MODU | 10 | 37.894,08 |
| Q9906696B09   | CJ. CHICOTE ELETRICO MODU | 10 | 5.974,97  |
| Q9906696R09   | CJ. CHICOTE ELETRICO MODU | 10 | 37.895,98 |
| Q995409900000 | SUPORTE VENTILADOR P/AR C | 5  | 8.475,23  |
| Q995409904700 | KIT INSTALACAO BOMBA ADIC | 5  | 4.092,58  |
| Q995409904701 | KIT INSTALAC.BOMBA ADICIO | 5  | 9.664,79  |
| Q995409904702 | KIT PRE-FILTRO COMBUSTIVE | 0  | 1.376,84  |
| Q995409904705 | ALAVANCA DE REGULAGEM ENC | 5  | 30,76     |
| Q995409904712 | KIT DE MENOR VULTO DE REP | 5  | 168,61    |
| Q995409904713 | KIT DE GRANDE VULTO DE RE | 5  | 199,28    |

|               |                           |    |          |
|---------------|---------------------------|----|----------|
| Q995409904716 | GRADE DE PROTECAO (METAL) | 5  | 1.415,65 |
| Q995409906705 | VIDRO FIXO DIREITO (VERDE | 15 | 906,43   |
| Q995409906706 | VIDRO FIXO ESQUERDO (VERD | 15 | 906,43   |
| Q995409908211 | CABO ELETRICO DA CAIXA DE | 4  | 366,75   |
| Q995409908212 | CABO ELETRICO DA CAIXA DE | 4  | 199,78   |
| Q995409909107 | REVESTIMENTO DO ENCOSTO ( | 5  | 341,13   |
| Q995409909112 | CAPA DO ENCOSTO - TECIDO  | 5  | 737,81   |
| Q995409909113 | CAPA DO ASSENTO - TECIDO  | 5  | 502,07   |
| Q995409909114 | CAPA DO ASSENTO - TECIDO  | 5  | 1.065,75 |
| Q995409909115 | CAPA DO ENCOSTO - TECIDO  | 5  | 676,34   |
| Q995409909116 | CAPA DO ASSENTO - TECIDO  | 5  | 204,94   |
| Q995409909117 | CAPA DO ENCOSTO - TECIDO  | 5  | 348,44   |
| Q995409909118 | REVESTIMENTO LATERAL DIRE | 5  | 97,97    |
| Q995409909119 | REVESTIMENTO LATERAL ESQU | 5  | 97,97    |
| Q995409909120 | ALAVANCA INCLINACAO DO BA | 5  | 61,52    |
| Q995409909121 | KIT CINTO SEGURANCA(FIBRA | 5  | 272,24   |
| Q995409909124 | TUBO GUIA DO ENCOSTO DE C | 5  | 31,20    |
| Q995409909129 | REVESTIMENTO ENCOSTO DO B | 5  | 485,18   |
| Q995409909134 | REVESTIMENTO DO ENCOSTO   | 5  | 662,99   |
| Q995420120000 | PORCA HEXAGONAL FIX.ASSEN | 10 | 6,66     |
| Q995420120001 | ENCOSTO DO ASSENTO        | 5  | 1.693,68 |
| Q995420120002 | PORCA HEXAGONAL FIX.ASSEN | 10 | 9,26     |
| Q995420120003 | PARAFUSO M8 X 22          | 10 | 20,19    |
| Q995420120004 | ARRUELA DISTANCIADORA     | 10 | 4,42     |
| Q995420120005 | PARAFUSO FIXACAO ASSENTO  | 10 | 196,99   |
| Q995420120006 | ARRUELA FIX.LATERAL ASSEN | 10 | 1,75     |
| Q995420120007 | COBERTURA ENCOSTO DO ASSE | 5  | 1.578,14 |
| Q995420120008 | BASE DA ALMOFADA DO BANCO | 5  | 249,82   |
| Q995420120010 | PARAFUSO BASE DO ASSENTO  | 10 | 74,24    |
| Q995420120011 | ARRUELA DE SEGURANCA BASE | 10 | 233,90   |
| Q995420120012 | COBERTURA DO ASSENTO DO B | 5  | 775,75   |
| Q995420120013 | CALCO DA BASE DO ASSENTO  | 5  | 19,07    |
| Q995420120014 | TAMPA DO TRILHO DA BASE D | 5  | 27,68    |
| Q995420120015 | TAMPA DO TRILHO DA BASE D | 5  | 25,64    |
| Q995420120016 | TRILHO DA BASE DO ASSENTO | 5  | 537,66   |
| Q995420120017 | PARAFUSO PRISONEIRO M10X  | 10 | 32,98    |
| Q995420120018 | ARRUELA FIXACAO LATERAL D | 10 | 6,10     |
| Q995420120019 | PORCA FIXACAO BASE DO ASS | 10 | 59,25    |
| Q995420120023 | BUCHA DISTANCIADORA FIXAC | 15 | 66,81    |
| Q995420120024 | ALAVANCA DO ASSENTO       | 5  | 37,53    |
| Q995420120025 | ARRUELA FIXACAO LATERAL D | 10 | 3,03     |
| Q995420120026 | AMORTECEDOR DO ASSENTO    | 5  | 1.075,71 |
| Q995420120028 | BUCHA DISTANCIADORA LATER | 15 | 22,55    |
| Q995420120029 | ARRUELA FIXACAO LATERAL A | 10 | 16,45    |
| Q995420120030 | PARAFUSO HEXAGONAL M10X25 | 10 | 28,67    |
| Q995420120031 | ARRUELA FIXACAO LATERAL D | 10 | 14,76    |
| Q995420120032 | ENCOSTO DO BANCO          | 5  | 2.538,57 |
| Q995420120033 | ARRUELA FIXACAO BASE DO A | 10 | 15,44    |
| Q995420120034 | PARAFUSO FIXACAO BASE DO  | 10 | 64,66    |
| Q995420120036 | BASE DO ASSENTO           | 5  | 262,90   |

|               |                           |    |          |
|---------------|---------------------------|----|----------|
| Q995420120038 | TRILHO DE FIXACAO DO ASSE | 5  | 1.188,56 |
| Q995420120039 | ALAVANCA DE AJUSTE DO ASS | 5  | 163,77   |
| Q995420120040 | PARAFUSO HEXAGONAL FIX. A | 10 | 9,51     |
| Q995420120041 | PINO FIXACAO AMORTECEDOR  | 10 | 23,13    |
| Q995420120042 | PINO FIXACAO AMORTECEDOR  | 10 | 31,65    |
| Q995420120044 | TRILHO DE FIXACAO DO ASSE | 5  | 1.628,04 |
| Q995420120047 | ESTRUTURA DO ENCOSTO DO A | 5  | 2.397,69 |
| Q995420120049 | BASE DO ASSENTO           | 5  | 238,97   |
| Q995420120052 | ESTRUTURA DO ENCOSTO DO B | 5  | 2.418,12 |
| Q995420120054 | BASE DO ASSENTO           | 5  | 262,90   |
| Q995420120056 | TRILHO DA BASE DO ASSENTO | 5  | 1.708,40 |
| Q995420120057 | TRILHO DA BASE DO ASSENTO | 5  | 1.678,97 |
| Q995420120059 | COBERTURA DO ASSENTO DO B | 5  | 749,72   |
| Q995420120060 | PARAFUSO M8 X 20          | 10 | 15,07    |
| Q995420120061 | BUCHA FIXACAO DA LATERAL  | 10 | 36,68    |
| Q995420120062 | ARRUELA FIXACAO DA LATERA | 10 | 64,25    |
| Q995420120063 | TRILHO DE FIXACAO DO ASSE | 5  | 1.320,63 |
| Q995420120064 | COBERTURA DO APOIA BRACOS | 5  | 107,70   |
| Q995420120065 | PARAFUSO M8 X 20          | 10 | 18,76    |
| Q995420120070 | ARRUELA FIXACAO DA LATERA | 10 | 2,74     |
| Q995420120071 | PARAFUSO M6 X 40          | 10 | 11,96    |
| Q995420120073 | PARAFUSO M8 X 50          | 10 | 17,09    |
| Q995420120074 | BUCHA FIXACAO LATERAL DO  | 10 | 132,34   |
| Q995420120078 | JOGO DE PECAS PARAFUSOS D | 10 | 99,76    |
| Q995420120080 | JOGO DE PECAS PARAFUSOS D | 10 | 24,48    |
| Q995420120081 | ARRUELA DISTANCIADORA DO  | 10 | 15,17    |
| Q995420120082 | POLIA DO ALTERNADOR       | 12 | 770,34   |
| Q995420120083 | CAPA DE PROTECAO DO ALTER | 15 | 260,80   |
| Q995420120084 | TAMPA DO ALTERNADOR       | 15 | 51,78    |
| Q995420120085 | REGULADOR DO ALTERNADOR   | 15 | 1.036,59 |
| Q995420120086 | JG.PECAS CAPA DE PROTECAO | 15 | 27,66    |
| Q995420120087 | JOGO DE REPARO DO INDUZID | 10 | 15,34    |
| Q995420120089 | JOGO DE REPARO DA ALAVANC | 5  | 27,68    |
| Q995420120091 | JG.PECAS PLANETARIO DO MO | 15 | 390,91   |
| Q995420120092 | IMPULSOR                  | 15 | 236,68   |
| Q995420120093 | CHAVE MAGNETICA           | 15 | 1.190,17 |
| Q995420120094 | PORTA-ESCOVAS DO MOTOR DE | 15 | 111,05   |
| Q995420120095 | SUORTE DO CINTO DE SEGUR  | 5  | 13,57    |
| Q995420120096 | SUORTE DO CINTO DE SEGUR  | 5  | 6,89     |
| Q995420120097 | SUORTE DO CINTO DE SEGUR  | 5  | 6,71     |
| Q995420120103 | JOGO DE REPARO DA CHAVE M | 10 | 31,03    |
| Q995420120105 | JOGO DE PECAS FLANGE DO E | 0  | 1.502,79 |
| Q995420120108 | JG.PECAS MANCAL INTERMEDI | 5  | 1.319,17 |
| Q995420120111 | FLANGE DE SAIDA DA CAIXA  | 5  | 1.902,94 |
| Q995420120112 | PORCA HEXAGONAL           | 10 | 125,63   |
| Q995420120115 | RETENTOR DA CAIXA         | 8  | 97,36    |
| Q995420120116 | EIXO SELETOR NA CAIXA DE  | 5  | 710,94   |
| Q995420120117 | TAMPA DE PROTECAO NA CAI  | 5  | 18,15    |
| Q995420120118 | EIXO DA TRAMBULACAO DA CA | 5  | 1.128,01 |
| Q995420120120 | PORCA DE SEGURANCA        | 10 | 216,74   |

|               |                           |    |          |
|---------------|---------------------------|----|----------|
| Q995420120125 | PARAFUSO DA ALAVANCA DE C | 10 | 128,55   |
| Q995420120126 | BUCHA DA ALAVANCA DE CONT | 18 | 153,27   |
| Q995420120127 | ALAVANCA DE CONTRA-PESO C | 5  | 1.437,84 |
| Q995420120128 | PARAFUSO DA CAIXA DE MARC | 10 | 179,94   |
| Q995420120129 | TAMPA SELADORA DA CAIXA D | 5  | 12,65    |
| Q995420120130 | PARAFUSO DE AJUSTE DA CAI | 10 | 422,59   |
| Q995420120131 | TAMPA DE FECHAMENTO       | 5  | 56,89    |
| Q995420120135 | BASE DO BANCO DE PASSAGEI | 5  | 448,43   |
| Q995420120136 | BASE DO BANCO DE PASSAGEI | 5  | 448,43   |
| Q995420120138 | COBERT. CJ APOIA-CABECA D | 5  | 610,19   |
| Q995420120142 | COBERTURA DO ENCOSTO DO B | 5  | 1.849,01 |
| Q995420120147 | TUBO GUIA DO APOIA-CABECA | 5  | 4,56     |
| Q995420120148 | TUBO GUIA DO APOIA-CABECA | 5  | 6,10     |
| Q995420120149 | TUBO GUIA DO APOIA-CABECA | 5  | 1.196,56 |
| Q995420120150 | PARAFUXO FIXACAO DO CINTO | 10 | 5,72     |
| Q995420120151 | ARRUELA DISTANCIADORA ACO | 10 | 2,17     |
| Q995420120152 | PARAFUSO FIXACAO DO FECHO | 10 | 47,25    |
| Q995420120153 | BUCHA DISTANCIADORA BORRA | 18 | 107,37   |
| Q995420120154 | FECHO DO CINTO DE SEGURAN | 10 | 310,29   |
| Q995420120155 | ARRUELA FIXACAO DO FECHO  | 10 | 11,08    |
| Q995420120156 | PARAFUSO 16X50 ACO        | 10 | 59,20    |
| Q995420120157 | CALCO DO ENCOSTO DO BANCO | 5  | 1,34     |
| Q995420120158 | CALCO DO ENCOSTO DO BANCO | 5  | 1,34     |
| Q995420120159 | CALCO DO ENCOSTO DO BANCO | 5  | 1,34     |
| Q995420120160 | CALCO DO ENCOSTO DO BANCO | 5  | 2,67     |
| Q995420120162 | ASSENTO DO BANCO ESPUMA+T | 15 | 1.239,42 |
| Q995420120163 | ESTRUTURA INF. DO ASSENTO | 5  | 1.762,96 |
| Q995420120164 | TRAVA DO ASSENTO          | 5  | 40,29    |
| Q995420120165 | PARAFUSO ACO              | 10 | 4,53     |
| Q995420120168 | CLIP DO ASSENTO           | 5  | 42,54    |
| Q995420120169 | PARAFUSO ACO M8X20        | 10 | 54,11    |
| Q995420120170 | NIVELADOR DO ASSENTO DO B | 5  | 101,25   |
| Q995420120171 | REBITE DO ASSENTO         | 10 | 48,80    |
| Q995420120172 | PARAFUSO ACO M6X48        | 10 | 18,71    |
| Q995420120173 | SUORTE DO ASSENTO DO BAN  | 5  | 161,64   |
| Q995420120174 | ARRUELA DO ASSENTO DO BAN | 10 | 3,45     |
| Q995420120175 | PORCA DO ASSENTO DO BANCO | 10 | 29,01    |
| Q995420120176 | SUORTE DO ASSENTO DO BAN  | 5  | 10,21    |
| Q995420120177 | CABO ELETRICO DO CINTO SE | 5  | 643,43   |
| Q995420120180 | ARRUELA EPDM (H14-003-207 | 10 | 6,35     |
| Q995420120182 | CHAPA DISTANC. 1,5 MM B56 | 5  | 10,70    |
| Q995420120183 | REBITE (H20-000-024) ACO  | 10 | 4,17     |
| Q995420120185 | REVESTIMENTO LATERAL DO B | 5  | 4.593,75 |
| Q995420120187 | PARAFUSO DE FIXACAO TUBUL | 10 | 70,96    |
| Q995420120190 | ESPUMA DA ALMOFADA DO APO | 5  | 408,03   |
| Q995420130001 | SUORTE LATERAL DIR. DO B  | 5  | 529,98   |
| Q995420130002 | SUORTE LATERAL ESQ. DO B  | 5  | 489,00   |
| Q995420130006 | KIT SUORTE ADICIONAL COB  | 20 | 623,76   |
| Q995420130007 | DEPOSITO DE OLEO DA BOMBA | 5  | 782,23   |
| Q995420130008 | GRAMPO DE FIXACAO NA BOMB | 0  | 13,82    |

|               |                           |    |           |
|---------------|---------------------------|----|-----------|
| Q995420130009 | TAMPA DA BOMBA DE DIRECA  | 5  | 238,94    |
| Q995420130010 | ANEL DE BORRACHA BOMBA DE | 8  | 5,36      |
| Q995420130011 | ANEL DE VEDACAO 12X2,5 BO | 8  | 6,96      |
| Q995420130012 | ANEL DE VEDACAO 15X3 DA B | 8  | 18,96     |
| Q995420130013 | PISTAO DE VALVULA DA BOMB | 5  | 143,71    |
| Q995420130014 | MOLA DE PRESSAO DA BOMBA  | 15 | 10,50     |
| Q995420130015 | ANEL DE VEDACAO 20X1,5 DA | 8  | 7,94      |
| Q995420130016 | VAUVULA DA BOMBA DE DIRE  | 5  | 141,31    |
| Q995420130017 | SUPORTE DA BOMBA DE DIREC | 5  | 161,28    |
| Q995420130018 | PARAFUSO T40 DA BOMBA DE  | 10 | 16,78     |
| Q995420130103 | PARAFUSO TORX M8X8-ACO 8. | 10 | 238,21    |
| Q995420130105 | CAPA DE VEDACAO BORRACHA  | 18 | 68,13     |
| Q995420130106 | KIT DE PARAFUSOS DE FIXAC | 10 | 1.490,14  |
| Q995420130114 | TAMPA PLASTICA BAIXA PRES | 15 | 6,69      |
| Q995420130115 | TAMPA PLASTICA ALTA PRESS | 15 | 6,69      |
| Q995420140070 | CJ TAMPA TRASEIRA ALTERNA | 5  | 1.025,80  |
| Q995420140071 | CJ BOBINA COM ROLAMENTO   | 15 | 1.680,27  |
| Q995420140072 | ROLAMENTO DO ALTERNADOR   | 12 | 251,24    |
| Q995420140074 | ALMOFADA DO BANCO DO MOTO | 5  | 24.084,62 |
| Q995420140078 | CJ. ROLAMENTO COM ANEL TR | 12 | 171,78    |
| Q995420140079 | CONJUNTO ROLAMENTO        | 12 | 317,13    |
| Q995420140080 | JOGO DE ANEIS DE AJUSTE - | 12 | 101,72    |
| Q995420140081 | CONJ. COROA ROLETES COM D | 0  | 167,92    |
| Q995420140082 | CONJ. ROLAMENTO C/ANEL    | 12 | 159,22    |
| Q995420140084 | ENGRENAGEM DO CAMBIO (ROD | 5  | 1.939,02  |
| Q995420140085 | CARCACA COM BUCHAS - ALUM | 5  | 2.908,40  |
| Q995420140086 | CONJ. PRESSIONADOR C/ESFE | 5  | 12,95     |
| Q995420140089 | CJ. SINCRONIZACAO C/ENGRE | 5  | 1.705,30  |
| Q995420140090 | CJ. SINCRONIZACAO C/ACPLA | 5  | 1.111,00  |
| Q995420140091 | CONJ. SINCRONIZACAO DA 5  | 5  | 828,20    |
| Q995420140092 | CONJ. SINCRONIZACAO C/ENG | 5  | 1.045,22  |
| Q995420140093 | CONJ. TAMPA DE MUDANCA CO | 5  | 763,79    |
| Q995420140094 | CONJ. ALAVANCA DE SELECAO | 5  | 112,48    |
| Q995420140095 | CONJ. ALAVANCA DO CONTRA  | 5  | 553,87    |
| Q995420140096 | CJ. CARCACA TRASEIRA COM  | 5  | 1.534,40  |
| Q995420140097 | CONJ. EIXO PRINCIPAL COM  | 5  | 784,72    |
| Q995420140098 | CONJ. EIXO DE MUDANCA     | 5  | 2.044,32  |
| Q995420140099 | ENGRENAGEM INTERMEDIARIA  | 5  | 386,63    |
| Q995420140100 | CORPO DE ACOPLAMENTO EIXO | 5  | 252,67    |
| Q995420140101 | ENGRENAGEM DA 5 MARCHA    | 5  | 562,85    |
| Q995420140102 | CORPO DE ACOPLAMENTO 5 MA | 5  | 252,67    |
| Q995420140103 | ANEL SINCRONIZADOR        | 5  | 172,58    |
| Q995420140104 | ENGRENAGEM DA 6 MARCHA    | 5  | 404,87    |
| Q995420150055 | REVESTIMENTO ALMOFADA BAN | 5  | 2.279,68  |
| Q995420150071 | KIT DE REPARO JUNTA DE VE | 18 | 1.555,51  |
| Q995420160001 | KIT DE REPARO DO ENCOSTO  | 5  | 301,16    |
| QAP6060305    | JG. PECAS EIXO DE TRANSMI | 5  | 7.402,70  |
| QAV0600655101 | SUPORTE DO CATALIZADOR    | 5  | 977,29    |
| QPM350001313  | TRANSMISSAO DO EIXO - ACO | 5  | 48.602,16 |
| QPM350001314  | TRANSMISSAO DO EIXO 41:15 | 5  | 98.077,26 |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| QPM350001316     | TRANSMISSAO DO EIXO ACO   | 5  | 46.562,77 |
| QPM350001318     | TRANSMISSAO DO EIXO ACO   | 5  | 98.096,28 |
| QXVK61           | CHICOTE ELETRICO DO CHASS | 10 | 56.107,41 |
| QXVK62           | CHICOTE ELETRICO DA TRAVE | 10 | 19.275,47 |
| QXVK63           | CHICOTE ELETRICO DO MOTOR | 10 | 16.771,52 |
| QXVK64           | CHICOTE ELETRICO DO PAINE | 10 | 43.566,35 |
| QXVK65           | CHICOTE ELETRICO DIANTEIR | 10 | 4.744,40  |
| QXVK66           | CHICOTE ELETRICO DO TETO  | 10 | 12.754,28 |
| QXVK69           | CHICOTE ELETRICO PAREDE T | 10 | 5.290,98  |
| QXVLA1507992     | PORTA-OBJETOS SOBRE O PAR | 5  | 9.679,15  |
| QXVLA1508144     | PORTA-OBJETOS SOBRE O PAR | 5  | 11.288,95 |
| QXVLA1508208     | PORTA-OBJETOS SOBRE O PAR | 5  | 8.502,98  |
| QXVLA1508351     | PORTA-OBJETOS SOBRE O PAR | 5  | 13.585,84 |
| QXVLA1508513     | PORTA-OBJETOS SOBRE O PAR | 5  | 12.665,66 |
| QXVLA1508516     | PORTA-OBJETOS SOBRE O PAR | 5  | 9.310,53  |
| QXVLA1508801     | PORTA OBJETOS SOBRE O PAR | 5  | 26.854,08 |
| R 3463562301     | PB CUBO DA RODA TRAS      | 5  | 2.710,08  |
| W 00058801190000 | MALETA DE TESTE           | 5  | 16.581,79 |
| W 00058900210000 | MALETA DE TESTE (SOQUETES | 0  | 9.426,11  |
| W 00058900680000 | ESTOJO PARA LIMPEZA DE IN | 8  | 8.115,56  |
| W 00058901100000 | JG CHAVES DE TORQUE ABERT | 8  | 1.474,36  |
| W 00058901130000 | CHAVE ESPECIAL            | 8  | 280,54    |
| W 00058901210000 | DISPOSITIVO CALIBRACAO DA | 8  | 7.507,67  |
| W 00058901210000 | DISPOSITIVO DE CALIBRACAO | 8  | 7.507,67  |
| W 00058902910000 | KIT DE ADAPTACAO          | 8  | 8.098,81  |
| W 00058903900000 | ADAPTADOR P/TESTE DE VAZA | 8  | 2.933,93  |
| W 00058907030000 | FERRAMENTAS ESPECIAIS     | 8  | 516,48    |
| W 00058907150000 | MANDRIL MONTAR BUCHA(35X3 | 8  | 81,98     |
| W 00058910150000 | MANDRIL P/COLOCAR PISTA I | 8  | 237,02    |
| W 00058910680000 | ESCOVA CILINDRICA 20MM    | 0  | 17,90     |
| W 00058910990000 | CAIXA DE CHAVES ABERTURA  | 8  | 22.941,42 |
| W 00058910990032 | CATRACA REVERSIVEL DE ENC | 8  | 904,58    |
| W 00058912530000 | ALARGADOR MANUAL MAT      | 0  | 388,13    |
| W 00058913990000 | CAIXA FERR. REPARO CHICOT | 8  | 13.161,25 |
| W 00058913990000 | CAIXA FERRAMENTAS REPARO  | 8  | 13.161,25 |
| W 00058913990030 | FERREMENTA P/DESBLOQ. CON | 8  | 669,99    |
| W 00058914270000 | APARELHO TESTE            | 0  | 5.064,98  |
| W 00058916330000 | EXTRATOR                  | 8  | 2.239,59  |
| W 00058920210000 | DUROMETRO PARA PECAS TEMP | 15 | 8.739,23  |
| W 00058921010000 | CHAVE DE BOCA SW 17 MM    | 8  | 1.291,55  |
| W 00058921530000 | ALARGADOR MANUAL 07,99MM  | 8  | 3.530,67  |
| W 00058925010000 | CHAVE FIXA                | 8  | 1.159,98  |
| W 00058925330000 | DISPOSIT P/SACAR ARRUELA  | 8  | 248,08    |
| W 00058926010000 | CHAVE DE FIXA SW 24 MM    | 8  | 3.312,64  |
| W 00058926330000 | EXTRATOR                  | 8  | 2.176,57  |
| W 00058926680000 | ESCOVA P/LIMPAR DISCO DO  | 0  | 21,74     |
| W 00058927330000 | EXTRATOR                  | 8  | 1.014,87  |
| W 00058928330000 | EXTRATOR                  | 8  | 2.633,36  |
| W 00058929330000 | EXTRATOR                  | 8  | 510,06    |
| W 00058929330000 | EXTRATOR INTERNO          | 8  | 510,06    |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| W 00058929338000 | EXTRATOR                  | 8  | 357,04    |
| W 00058930010000 | ADAPTADOR DE CHAVE FIXA 1 | 8  | 909,21    |
| W 00058930330000 | EXTRATOR                  | 8  | 2.544,05  |
| W 00058930330000 | EXTRATOR INTERNO          | 8  | 2.544,05  |
| W 00058930338000 | EXTRATOR                  | 8  | 1.780,82  |
| W 00058931330000 | EXTRATOR INTERNO P/56 A 7 | 8  | 1.525,04  |
| W 00058931330000 | EXTRATOR INTERNO P/56A70M | 8  | 1.525,04  |
| W 00058933330000 | CONTRA APOIO              | 8  | 620,61    |
| W 00058933330000 | FERRAMENTAS ESPECIAIS     | 8  | 620,61    |
| W 00058934160000 | FERRAMENTA DE MONTAGEM    | 8  | 1.301,20  |
| W 00058934330000 | CONTRA APOIO              | 8  | 1.413,39  |
| W 00058934330000 | CONTRA APOIO.             | 8  | 1.413,39  |
| W 00058934338000 | CONTRA APOIO              | 8  | 989,37    |
| W 00058935330000 | CONTRA-APOIO P/EXTRATOR I | 8  | 1.546,58  |
| W 00058935330000 | CONTRA-APOIO P/O EXTRATOR | 8  | 1.546,58  |
| W 00058937340000 | EXTRATOR                  | 8  | 1.340,01  |
| W 00058937370000 | ALICATE                   | 8  | 2.496,17  |
| W 00058937630000 | CHAVE MULTIP.             | 8  | 2.065,43  |
| W 00058938310000 | CINTA COMPRES.            | 8  | 107,62    |
| W 00058939310000 | DISPOSITIVO               | 8  | 5.732,03  |
| W 00058940370000 | GRAMPO DE ACO             | 8  | 709,66    |
| W 00058940370000 | GRAMPO DE ACO -FERRAMENTA | 8  | 709,66    |
| W 00058945330000 | EXTRATOR                  | 8  | 2.456,69  |
| W 00058946340000 | PECA INTERMEDIARIA DE TUB | 8  | 343,51    |
| W 00058947310000 | DISPOSIT.P/CENTRAR DISCO  | 8  | 653,84    |
| W 00058947310000 | DISPOSITIVO P/CENTRAR DIS | 8  | 653,84    |
| W 00058948340000 | SUPORTE DE EXTRACAO P/PIS | 8  | 2.353,73  |
| W 00058950030000 | CHAVE ESTRIADA 21X24MM P/ | 8  | 450,95    |
| W 00058950980000 | CAPA DE PROTECAO ANTIESTA | 15 | 542,57    |
| W 00058951370000 | PINCA P/ DESMONTAGEM DE A | 5  | 228,74    |
| W 00058951370000 | PINCA PARA DESMONTAGEM DE | 5  | 228,74    |
| W 00058951980000 | CAPA DE PROTECAO DO VOLAN | 15 | 494,20    |
| W 00058952430000 | DISPOSITIVO P/MONTAR PIS/ | 8  | 2.504,09  |
| W 00058954340000 | PECA DE ARRASTE           | 8  | 6.206,13  |
| W 00058954370000 | PINCA PARA TUBO FLEXIVEL  | 8  | 99,23     |
| W 00058958340000 | SUPORTE P/ ROLAMENTO AC   | 5  | 13.370,74 |
| W 00058958430000 | DISPOSIT.MEDICAO/MONTAGEM | 8  | 2.268,26  |
| W 00058958430000 | DISPOSITIVO MEDICAO E MON | 8  | 2.268,26  |
| W 00058958630000 | DISPOSITIVO               | 8  | 97,03     |
| W 00058959630000 | CALCOS DE FIX.            | 8  | 315,96    |
| W 00058960340000 | DISPOSIT P/SACAR ROLAMENT | 8  | 1.274,95  |
| W 00058962090001 | TORQUIMETRO               | 0  | 929,60    |
| W 00058962090002 | CATRACA DE ENCAIXE        | 8  | 5.505,18  |
| W 00058962630000 | ANEL BIPARTIDO            | 8  | 702,77    |
| W 00058965330000 | EXTRATOR DA TAMPA TRASEIR | 8  | 2.692,76  |
| W 00058968030000 | CHAVE ESP 17 MM           | 8  | 2.485,58  |
| W 00058968030000 | FERRAM.ESPEC.ESTRIADA NIP | 8  | 2.485,58  |
| W 00058968330000 | EXTRATOR INT.P/PISTA EXT. | 8  | 3.047,24  |
| W 00058968330000 | EXTRATOR INTERNO P/PISTA  | 8  | 3.047,24  |
| W 00058971030000 | CHAVE DE BOCA             | 8  | 408,68    |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| W 00058975030000 | CHAVE DE BOCA ESTRELA     | 8  | 201,95   |
| W 00058975630000 | DISPOSITIVO MEDICAO ESTAN | 0  | 805,05   |
| W 00058988330000 | EXTRATOR DE ROLAMENTO     | 8  | 818,80   |
| W 00058989330000 | EXTRATOR P/A A PISTA DO R | 8  | 780,05   |
| W 00158900070000 | CHAVE DE GARRAS           | 8  | 1.089,26 |
| W 00158900710000 | BOMBA                     | 0  | 1.219,15 |
| W 00158901160000 | KIT DE CHAVES DE EXTRACAO | 8  | 2.830,33 |
| W 00158907330000 | EXTRATOR                  | 8  | 915,09   |
| W 00158918090000 | JOGO DE FERRAMENTAS       | 8  | 3.566,21 |
| W 00158918330000 | SACADOR                   | 8  | 2.146,63 |
| W 00158919330000 | EXTRATOR - ABERTURA DE 5  | 8  | 2.508,19 |
| W 00158922090002 | SOQUETE 65 MM             | 8  | 217,48   |
| W 00158927330000 | PLACA EXTRACAO PISTA INTE | 8  | 1.951,23 |
| W 00158928330000 | EXTRATOR                  | 8  | 3.838,42 |
| W 00158932210000 | RELOGIO COMPARADOR MILES  | 5  | 1.359,21 |
| W 00158935210000 | CABO DE TORQUIMETRO DE 20 | 0  | 3.395,68 |
| W 00158938330000 | SACADOR                   | 8  | 287,72   |
| W 00158941210000 | GABARITO REGUL            | 8  | 57,09    |
| W 00158941330000 | EXTRATOR BASICO           | 8  | 998,61   |
| W 00158943090002 | SOQUETE 46 M/M,USADO EM C | 8  | 297,68   |
| W 00158944210000 | CHAVE TORQUIMET           | 8  | 6.169,70 |
| W 00158949210000 | TORQUIMETRO DE 0 A 6000 C | 15 | 3.940,20 |
| W 00158949330000 | EXTRATOR DE ROLAMENTOS    | 8  | 1.190,60 |
| W 00158950330000 | SACADOR DE ROLAMENTO      | 8  | 2.795,39 |
| W 00158951210000 | DISPOSITIVO AJUSTE MEDICA | 15 | 947,17   |
| W 00158951330000 | CILINDRO HIDRAULICO       | 0  | 1.525,47 |
| W 00158953210000 | JG.DE COMPARADOR "MITUTOY | 15 | 3.286,16 |
| W 00158953210000 | JG.DE COMPARADOR C/PROLON | 15 | 3.286,16 |
| W 00158965090000 | SOQUETE ANTECAMARA        | 8  | 310,01   |
| W 00158966210000 | DISPOSITIVO AJUSTE E MEDI | 15 | 3.879,32 |
| W 00158967210000 | CHAVE DINAMOMETRICA ABERT | 8  | 2.438,40 |
| W 00158969210000 | DISPOSIT.MEDIC.MECAN TENS | 0  | 1.237,42 |
| W 00158969210000 | DISPOSITIVO MEDICAO MECAN | 0  | 1.237,42 |
| W 00158972090000 | ADAPTADOR DE CHAVE SOQUET | 8  | 143,00   |
| W 00158972090003 | SOQUETE SW 65 DODECAGONAL | 8  | 776,40   |
| W 00158972210000 | TORQUIMETRO CHAVE DINAMOM | 8  | 2.103,80 |
| W 00158973210000 | BOMBA MANUAL DE VACUO     | 0  | 668,98   |
| W 00158974210000 | CHAVE DINAMOMETRICA ABERT | 8  | 5.580,13 |
| W 00158975090000 | SOQUETE SW 55             | 8  | 400,16   |
| W 00158976090000 | JG CHAVE DE TORQUE ABERT  | 8  | 1.232,17 |
| W 00158976210000 | INSTRUMENTO MEDICAO DE PR | 0  | 9.618,46 |
| W 00158978090000 | SOQUETE SEXTAVADO 10MM AR | 8  | 136,74   |
| W 00158978090000 | SOQUETE SEXTAVADO DE 10MM | 8  | 136,74   |
| W 00158978210000 | MEDIDOR DE PRESSAO        | 0  | 6.888,89 |
| W 00158979090000 | SOQUETE                   | 8  | 790,01   |
| W 00158980090000 | SOQUETE PARA CHAVES       | 8  | 623,47   |
| W 00158981090000 | JOGO DE CHAVES ARTICULADA | 8  | 2.091,10 |
| W 00158981210000 | TORQUIMETRO DE 12 A 60 NC | 8  | 1.014,42 |
| W 00158982210000 | RELOGIO COMPARADOR        | 5  | 4.430,43 |
| W 00158983210000 | MALETA ESTANQUEIDADE MALA | 8  | 3.158,58 |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| W 00158988210000 | GONIOMETRO DIGITAL        | 5  | 2.191,47  |
| W 00158991210000 | ADAPTADOR                 | 8  | 1.981,82  |
| W 00358900160000 | ESPATULA PARA PNEUS E MON | 8  | 619,58    |
| W 00358901010000 | JOGO DE CHAVES DE BOCAS   | 8  | 1.438,65  |
| W 00358901030000 | JOGO DE CHAVES ESTRELA    | 8  | 6.349,00  |
| W 00358901040000 | JOGO DE CHAVES COMBINADAS | 8  | 1.579,36  |
| W 00358901110000 | JOGO DE CHAVES DE FENDA   | 8  | 168,23    |
| W 00358901160000 | ALAVANCA PARA REMOCAO DO  | 8  | 3.160,73  |
| W 00358901630000 | JOGO DE MARTELOS          | 8  | 664,16    |
| W 00358902160000 | ALAVANCA                  | 8  | 1.476,16  |
| W 00358902370000 | ALICATE PARA MOLAS        | 8  | 1.763,47  |
| W 00358902630000 | CINZEL CHATO              | 8  | 366,06    |
| W 00358903030000 | JOGO DE CHAVE ESTRELA DUP | 8  | 2.520,67  |
| W 00358903370000 | ALICATE PARA TRAVAR TUBOS | 8  | 2.829,34  |
| W 00358904990000 | JOGO DE CHAVES DE PARAFUS | 8  | 892,16    |
| W 00358905990000 | JOGO DE CHAVES REFORCADAS | 8  | 1.705,95  |
| W 00358907160000 | JOGO DE CHAVES REFORCADAS | 8  | 668,44    |
| W 00358918990000 | CARRINHO COM FERRAMENTAS  | 5  | 23.488,30 |
| W 00358920990000 | CARRINHO COM JOGO DE FERR | 5  | 15.003,02 |
| W 03558901330000 | EXTRATOR                  | 8  | 1.127,04  |
| W 05558900050000 | CHAVE REMO/INSTAL.P/EIXO  | 8  | 937,68    |
| W 05558900070000 | CHAVE DE GARRAS           | 8  | 989,56    |
| W 05558900090000 | SOQUETE                   | 8  | 412,27    |
| W 05558900140000 | LUVA DE MONTAGEM          | 12 | 254,13    |
| W 05558900150000 | MANDRIL                   | 8  | 158,56    |
| W 05558900330000 | EXTRATOR                  | 8  | 358,83    |
| W 05558900340000 | PECA DE PRESSAO           | 8  | 591,86    |
| W 05558900370000 | ALICATE                   | 8  | 1.323,65  |
| W 05558900400000 | CABO DE MANDRIL           | 8  | 231,34    |
| W 05558900610000 | FERRAMENTA PARA REMOVER E | 8  | 1.299,22  |
| W 05558900910000 | ADAPTADOR DO BICO INJETOR | 8  | 771,15    |
| W 05558901150000 | MANDRIL                   | 8  | 183,60    |
| W 05558901210000 | ANEL DE AJUSTAGEM         | 8  | 3.715,96  |
| W 05558901230000 | GABARITO                  | 8  | 2.056,76  |
| W 05558901340000 | PLACA DE REMOCAO          | 8  | 569,11    |
| W 05558901370000 | ALICATE                   | 8  | 660,26    |
| W 05558901400000 | DISPOSITIVO DE MONTAGEM   | 8  | 596,50    |
| W 05558901590000 | DISPOSITIVO ELEVADOR      | 8  | 894,71    |
| W 05558901910000 | ADAPTADOR DE PRESSAO      | 8  | 244,49    |
| W 05558902070000 | CHAVE DE GARRAS           | 8  | 1.253,17  |
| W 05558902140000 | LUVA                      | 8  | 94,49     |
| W 05558902230000 | ANEL PADRAO               | 8  | 3.781,21  |
| W 05558902330000 | EXTRATOR P/ ROLAMENTO     | 8  | 1.299,83  |
| W 05558902340000 | EXTRATOR PARA EIXO MERITO | 8  | 1.686,55  |
| W 05558902430000 | FERRAMENTA DE REMOCAO E I | 8  | 1.180,05  |
| W 05558903070000 | CHAVE DE GARRAS           | 8  | 2.803,85  |
| W 05558903210000 | DISPOSITIVO DE AJUSTE     | 8  | 3.948,06  |
| W 05558903330000 | EXTRATOR DE ROLAMENTO     | 8  | 1.518,63  |
| W 05558903340000 | EXTRATOR PARA EIXO MERITO | 8  | 1.608,68  |
| W 05558903400000 | FERRAMENTA PARA REMOCAO E | 8  | 208,81    |

|                  |                           |   |          |
|------------------|---------------------------|---|----------|
| W 05558903590000 | GARFO PARA RETIRAR        | 8 | 551,39   |
| W 05558903630000 | PLACA DE MONTAGEM         | 8 | 574,47   |
| W 05558904070000 | CHAVE DE GARRAS           | 8 | 6.339,84 |
| W 05558904310000 | DISPOSITIVO TENSOR        | 8 | 1.043,39 |
| W 05558904340000 | EXTRATOR PARA EIXO MERITO | 8 | 2.131,33 |
| W 05558904630000 | PLACA DE APOIO            | 8 | 805,02   |
| W 05558905340000 | EXTRATOR PARA EIXO MERITO | 8 | 1.363,29 |
| W 05558905430000 | DISP.DE INSTAL.P/EIXO MER | 8 | 1.094,81 |
| W 05558905590000 | DISPOSITIVO DE MONTAR     | 8 | 477,22   |
| W 05558905630000 | PLACA DE APOIO            | 8 | 880,36   |
| W 05558906070000 | CHAVE DE GARRAS           | 8 | 1.620,28 |
| W 05558906140000 | LUVA DE APOIO             | 8 | 582,68   |
| W 05558906210000 | DISPOSITIVO DE MEDICAO    | 8 | 3.117,41 |
| W 05558906310000 | DISPOSITIVO DE BLOQ.EIXO  | 8 | 1.492,49 |
| W 05558906340000 | EXTRATOR PARA EIXO MERITO | 8 | 267,61   |
| W 05558906430000 | DISPOSITIVO DE REMOCAO E  | 8 | 1.513,16 |
| W 05558907140000 | LUVA DE PROTECAO          | 8 | 261,29   |
| W 05558907210000 | DISPOSITIVO DE MEDICAO    | 8 | 2.155,06 |
| W 05558907210001 | SIMULADOR DO PINHAO       | 8 | 958,59   |
| W 05558907310000 | DISPOSITIVO DE BLOQUEIO P | 8 | 2.245,33 |
| W 05558907330000 | SACADOR                   | 8 | 243,34   |
| W 05558907340000 | EXTRATOR PARA EIXO MERITO | 8 | 1.323,56 |
| W 05558907630000 | DISPOSITIVO DE GIRO       | 8 | 1.128,25 |
| W 05558908140000 | LUVA DE PROTECAO          | 8 | 494,58   |
| W 05558908210000 | DISPOSITIVO DE AJUSTE     | 8 | 1.335,30 |
| W 05558908340000 | EXTRATOR PARA EIXO MERITO | 8 | 1.256,71 |
| W 05558908590000 | FERRAMENTA DE MONTAGEM    | 8 | 155,99   |
| W 05558908610000 | CHAVE ESTRIADA PARA EIXO  | 8 | 845,38   |
| W 05558909090000 | SOQUETE DO EIXO MERITOR M | 8 | 848,10   |
| W 05558909210000 | DISPOSITIVO DE AJUSTE     | 8 | 1.633,25 |
| W 05558909340000 | EXTRATOR PARA EIXO MERITO | 8 | 1.256,71 |
| W 05558909590000 | MANDRIL                   | 8 | 142,84   |
| W 05558910090000 | SOQUETE                   | 8 | 641,75   |
| W 05558910140000 | FERRAMENTA DE INSTALACAO  | 8 | 1.347,55 |
| W 05558910150000 | MANDRIL                   | 8 | 363,74   |
| W 05558910210000 | DISPOSITIVO DE AJUSTE     | 8 | 4.423,97 |
| W 05558910590000 | DISPOSITIVO DE LEVANTAMEN | 8 | 950,80   |
| W 05558911070000 | CHAVE DE GARRAS PARA EIXO | 8 | 642,22   |
| W 05558911140000 | FERRAMENTA DE INSTALACAO  | 8 | 711,83   |
| W 05558911150000 | MADRIL                    | 8 | 56,65    |
| W 05558911210000 | DISPOSITIVO DE MEDICAO    | 8 | 3.353,51 |
| W 05558911590000 | DISPOSITIVO DE ELEVACAO   | 8 | 1.223,11 |
| W 05558912070000 | CHAVE DE GARRAS PARA EIXO | 8 | 645,11   |
| W 05558912150000 | MANDRIL                   | 8 | 887,67   |
| W 05558913070000 | CHAVE DE GARRAS PARA EIXO | 8 | 642,22   |
| W 05558913210000 | DISPOSITIVO DE AJUSTE     | 8 | 432,04   |
| W 05558913590000 | KIT PARA REMOVER E INSTAL | 8 | 803,10   |
| W 05558914070000 | CHAVE DE GARRAS PARA EIXO | 8 | 707,91   |
| W 05558914210000 | DISPOSITIVO DE AJUSTE     | 8 | 432,04   |
| W 05558914330000 | EXTRATOR PARA EIXO MERITO | 8 | 738,58   |

|                  |                           |   |          |
|------------------|---------------------------|---|----------|
| W 05558914590000 | COMPRESSOR DE MOLA DE VAL | 8 | 2.239,39 |
| W 05558915070000 | CHAVE DE GARRAS           | 8 | 733,12   |
| W 05558915150000 | MANDRIL                   | 8 | 535,45   |
| W 05558915330000 | EXTRATOR INTERNO P/ EIXO  | 8 | 942,00   |
| W 05558915590000 | COMPRESSOR DE ANEIS DO PI | 8 | 1.502,19 |
| W 05558916070000 | CHAVE DE GARRAS           | 8 | 693,03   |
| W 05558916210000 | SUORTE DE APOIO           | 8 | 2.445,15 |
| W 05558916330000 | FERRAM. DE EXTRACAO P/EIX | 8 | 1.895,61 |
| W 05558917150000 | MANDRIL                   | 8 | 1.776,33 |
| W 05558917210000 | DISPOSITIVO DE ALINHAMENT | 8 | 994,86   |
| W 05558917330000 | ADAPTADOR DE PRESSAO      | 8 | 2.383,42 |
| W 05558918150000 | DISPOSITIVO PARA COLOCAR  | 8 | 379,56   |
| W 05558918330000 | FERRAMENTA PARA REMOCAO E | 8 | 1.597,60 |
| W 05558919330000 | EXTRATOR                  | 8 | 1.798,70 |
| W 05558920210000 | DISPOSITIVO DE MEDICAO    | 5 | 3.856,30 |
| W 05558920330000 | EXTRATOR                  | 8 | 1.289,10 |
| W 05558921150000 | MANDRIL                   | 8 | 635,31   |
| W 05558921210000 | DISPOSIT.DE MEDICAO P/EIX | 8 | 3.508,04 |
| W 05558921330000 | EXTRATOR                  | 8 | 611,71   |
| W 05558922150000 | MANDRIL                   | 8 | 607,25   |
| W 05558922210000 | DISPO. DE MEDICAO P/ EIXO | 8 | 2.425,10 |
| W 05558923150000 | CHAVE                     | 8 | 960,24   |
| W 05558923210000 | MANOMETRO                 | 0 | 3.474,16 |
| W 05558924150000 | MANDRIL                   | 8 | 227,75   |
| W 05558924210000 | KIT PARA TESTAR O FLUXO D | 0 | 3.043,76 |
| W 05558925150000 | MANDRIL                   | 8 | 254,33   |
| W 05558925210000 | REGULADOR DE PRESSAO      | 0 | 732,41   |
| W 05558926150000 | MANDRIL                   | 8 | 510,29   |
| W 05558926210000 | MANOMETRO                 | 0 | 2.095,90 |
| W 05558927150000 | MANDRIL                   | 8 | 424,16   |
| W 05558927210000 | MANGUEIRA PARA MEDIR PRES | 0 | 419,72   |
| W 05558928150000 | MANDRIL                   | 8 | 729,89   |
| W 05558928210000 | KIT DE TESTE              | 8 | 1.503,10 |
| W 05558929150000 | MANDRIL                   | 8 | 613,08   |
| W 05558929210000 | DISPOSITIVO DE MEDICAO    | 8 | 4.350,41 |
| W 05558932150000 | MANDRIL                   | 8 | 364,64   |
| W 05558947150000 | MANDRIL                   | 8 | 833,78   |
| W 05558948150000 | MANDRIL                   | 8 | 371,20   |
| W 05558949150000 | MANDRIL                   | 8 | 149,75   |
| W 05558953150000 | MANDRIL                   | 8 | 607,29   |
| W 05558954150000 | MANDRIL DE INSTALACAO     | 8 | 240,25   |
| W 05558955150000 | MANDRIL                   | 8 | 221,18   |
| W 05558956150000 | MANDRIL                   | 8 | 306,85   |
| W 05558957150000 | DISPOSITIVO DE INSTALACAO | 8 | 345,12   |
| W 05558958150000 | DISPOSITIVO DE INSTALACAO | 8 | 399,46   |
| W 05558961150000 | MANDRIL PARA EIXO MERITOR | 8 | 951,25   |
| W 05558962150000 | MANDRIL PARA EIXO MERITOR | 8 | 575,52   |
| W 05558963150000 | MANDRIL PARA EIXO MERITOR | 8 | 922,51   |
| W 05558964150000 | MANDRIL PARA EIXO MERITOR | 8 | 1.119,06 |
| W 05558965150000 | MANDRIL PARA EIXO MERITOR | 8 | 504,43   |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| W 05558967150000 | MANDRIL PARA EIXO MERITOR | 8  | 351,34   |
| W 05558968150000 | MANDRIL PARA EIXO MERITOR | 8  | 986,72   |
| W 05558969150000 | MANDRIL                   | 8  | 532,99   |
| W 05558970150000 | MANDRIL                   | 8  | 747,93   |
| W 05558971150000 | MANDRIL                   | 8  | 579,72   |
| W 10058904330000 | EXTRATOR                  | 8  | 1.264,40 |
| W 10058910210000 | CALIBRE 012MM MAT A       | 8  | 641,55   |
| W 10258900230000 | MANDRIL MEDICAO GUIA VALV | 8  | 6.463,66 |
| W 10258901230000 | MANDRIL P/MONTAR GUIA VAL | 8  | 757,66   |
| W 10258903400000 | EXTRATOR DE TUCHOS DE VAL | 8  | 403,61   |
| W 10358900210000 | INSTRUM MEDIR PRESSAO BBA | 0  | 2.512,77 |
| W 10358900210001 | MANOMETRO DE 0 A 10 ATMOS | 0  | 839,69   |
| W 10358900210005 | MANGUEIRA COM PORCAS DE F | 5  | 119,84   |
| W 10358901630000 | DISPOS P/MONTAR/DESM CORR | 8  | 674,08   |
| W 10358902090000 | CHAVE TETRAGONAL 74 MM AB | 8  | 531,96   |
| W 10358902090000 | CHAVE TETRAGONAL 74MM ABE | 8  | 531,96   |
| W 10358902150000 | SACADOR GUIA DE VALVULAS  | 8  | 308,16   |
| W 10358903150000 | SACADOR DE GUIA DE VALVUL | 8  | 40,45    |
| W 11058903590000 | CUNHA DE NYLON P/REMOCAO  | 8  | 227,42   |
| W 11158902150000 | MANDRIL P/REMOVER GUIAS V | 8  | 47,63    |
| W 11158903150000 | JOGO PINOS P/TRAVAR COMAN | 8  | 245,21   |
| W 11158925610000 | FERRAMENTA MONTAR/DESM VA | 8  | 7.705,92 |
| W 11158925610000 | FERRAMENTA P/MONTAR E DES | 8  | 7.705,92 |
| W 11258900250000 | BOMBA MANUAL P/APLICAR CO | 5  | 490,56   |
| W 11258900250000 | BOMBA MANUAL PARA APLICAR | 5  | 490,56   |
| W 11258903400000 | DISPISIT P/TRAVAR VOLANTE | 8  | 1.102,00 |
| W 11258903400000 | DISPOSITIVO P/TRAVAR VOLA | 8  | 1.102,00 |
| W 11258909610000 | DISPOSITIVO P/SOLTAR AS M | 8  | 231,23   |
| W 11258909610000 | DISPOSITIVO P/SOLTAR MOLA | 8  | 231,23   |
| W 11258909630000 | DISPOSITIVO P/MONTAR E EM | 8  | 1.760,56 |
| W 11558903590000 | CUNHA PARA DESMONTAR PARA | 8  | 149,57   |
| W 11558920330000 | DISPOSITIVO P/SACAR PINO  | 8  | 2.127,24 |
| W 11658901340000 | PINO ROSQUEADO DE ACO     | 10 | 317,40   |
| W 11658901620000 | FERRAMENTA DESMONTAR MOLA | 8  | 122,45   |
| W 11658902070000 | CHAVE DE BOCA DE ABERTURA | 8  | 53,91    |
| W 11658903070000 | CHAVE SEXTAVADA EM "T"    | 8  | 515,38   |
| W 11658906590000 | CAVALETE P/DESMONTAR E MO | 8  | 5.360,50 |
| W 11658906590000 | CAVALETEP/DESMONTAR E MON | 8  | 5.360,50 |
| W 11658906630000 | DISPOSITIVO DESMONTAR CHA | 8  | 149,59   |
| W 11658908430000 | DISPOSIT P/COLOCAR RETENT | 8  | 283,46   |
| W 11658920330000 | EXTRATOR PARA PINO GUIA   | 8  | 1.096,33 |
| W 11658920330001 | EXTRATOR P/PINO GUIA BASE | 8  | 347,43   |
| W 11658922330000 | FERR. P/MONTAR DESMONT CA | 8  | 6.274,04 |
| W 11658922330000 | FERRAMENTA MONTAR/DESMONT | 8  | 6.274,04 |
| W 11958900430000 | MANDRIL P/MONTAR VEDADOR  | 8  | 527,63   |
| W 11958901530000 | AGULHA DE BROCHADO P/GUIA | 8  | 3.997,17 |
| W 11958904630000 | MANGUEIRA PRESSAO SISTEMA | 10 | 690,29   |
| W 12058906210000 | VARETA MEDIDORA OLEO DO M | 8  | 1.412,11 |
| W 12058907210000 | VARETA DE MEDICAO PARA VE | 0  | 1.328,05 |
| W 12058907210000 | VARETA MEDICAO P/VERIFICA | 0  | 1.328,05 |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| W 12358904210000 | MANOMETRO P/CONTROLE PRES | 0  | 3.267,95 |
| W 12358904210018 | TUBO FLEXIVEL DE ALTA PRE | 10 | 360,76   |
| W 12358908330000 | EXTRATOR P/PISTA INT.DO R | 8  | 1.162,83 |
| W 12358908330000 | EXTRATOR P/PISTA INT.ROLA | 8  | 1.162,83 |
| W 12458900910000 | ADAPT. P/ TESTAR ESTANQUE | 5  | 248,26   |
| W 12458901310000 | DISPOSITIVO DE TRAVAMENTO | 8  | 7.505,60 |
| W 12458902630000 | LAMINA DE CORTE           | 8  | 110,82   |
| W 12458904330000 | DISPOSITIVO P/SACAR BUCHA | 8  | 1.216,29 |
| W 12458906150000 | PUNÇIONADOR DO ANEL DE VE | 8  | 624,65   |
| W 12458906210000 | MANOMETRO P/MEDIR PRESSAO | 0  | 5.760,48 |
| W 12458906210009 | PROLONGADOR P/MANOMETRO   | 5  | 63,73    |
| W 12458907210000 | TERMOMETRO P/TEMPER OLEO  | 15 | 4.079,83 |
| W 12458909630000 | APARELHO MULTIMET TESTE V | 15 | 5.748,53 |
| W 12458924210000 | BBA. P/TESTE VAZAMENTO SI | 0  | 860,08   |
| W 12458924210000 | BOMBA TESTE VAZAO REFRIGE | 0  | 860,08   |
| W 12658900100000 | CHAVE ALLEN DE ABERTURA F | 8  | 247,47   |
| W 12658900340000 | BRACO PARA SACADOR        | 8  | 566,46   |
| W 12658900900000 | DISPOSIT P-MEDIR AIRBAG T | 15 | 8.937,12 |
| W 12658902090000 | CHAVE DE ABERTURA FIXA    | 8  | 288,57   |
| W 12658902150000 | MANDRIL                   | 8  | 223,31   |
| W 12658902150000 | MANDRIL P/DESMONTAR E MON | 8  | 223,31   |
| W 12658912630000 | FUNIL ALUMINIO C/FILTRO P | 5  | 7.445,48 |
| W 12658912630000 | FUNIL DE ALUMUNIO C/FILTR | 5  | 7.445,48 |
| W 12958900910000 | JG VEDADORES DO ELEMENTO  | 18 | 837,85   |
| W 12958900910000 | JG VEDADORES ELEMENTO HID | 18 | 837,85   |
| W 12958901210000 | DISP P/CONFERIR PESO VOLA | 8  | 7.216,65 |
| W 14058900190000 | PAQUIMETRO P/MEDIR DESGAT | 0  | 1.109,88 |
| W 14058902330000 | GANCHO P/EXTRAIR PAINEL I | 8  | 163,01   |
| W 14058903090000 | CHAVE DE BOCA ABERTURA FI | 8  | 639,19   |
| W 14058910150000 | MANDRIL P/COLOCAR RETENTO | 8  | 1.483,30 |
| W 14058916230000 | PLACA P/MEDIR ALTURA PIN  | 15 | 438,76   |
| W 14058916230000 | PLACA P/MEDIR ALTURAS DA  | 15 | 438,76   |
| W 14058934630000 | DISPOSITIVO P/MONTAGEM CA | 8  | 2.427,54 |
| W 14058949630000 | TUBO P/TROCA OLEO CX CAMB | 8  | 748,76   |
| W 14058949630000 | TUBO PARA TROCA OLEO DA C | 8  | 748,76   |
| W 15658900150000 | MANDRIL                   | 0  | 140,48   |
| W 15658900310000 | PARAFUSOS-GUIA - 9999     | 10 | 49,08    |
| W 15658900400000 | DISPOSITIVO DE RETENCAO   | 8  | 651,84   |
| W 15658900630000 | TAMPA-TESTE PARA PRESSAO  | 0  | 423,96   |
| W 16358903430000 | PRENSA HID DESMO/MONTA MA | 0  | 570,12   |
| W 16358903430000 | PRENSA HIDR.P/DESMON/MONT | 0  | 570,12   |
| W 16458900150000 | DISPOSITIVO PARA COLOCAR  | 8  | 389,77   |
| W 16458901070000 | EXTRATOR ANEL TRAVAMENTO  | 8  | 983,46   |
| W 16458901070000 | EXTRATOR DO ANEL DE TRAVA | 8  | 983,46   |
| W 16458904150000 | MANDRIL                   | 8  | 209,63   |
| W 16658900630000 | NIPLE P/ADAPTACAO DO MANO | 8  | 27,21    |
| W 16658901630000 | CABO ELETRICO DE ADPTACAO | 10 | 309,72   |
| W 16658904630000 | CABO ADAPTADOR 124 PINOSO | 5  | 3.371,08 |
| W 16858900140000 | BUCHA P/REMOVER O ROLAMEN | 8  | 270,02   |
| W 16858900140000 | BUCHA P/REMOVER ROLAMEN.A | 8  | 270,02   |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| W 16858908630000 | DISPOSITIVO DE TESTE      | 8  | 366,26   |
| W 16858908630000 | DISPOSITIVO DE TESTE P/VE | 8  | 366,26   |
| W 16958900370000 | ALICATE DE EXTRACAO DE CO | 8  | 2.090,43 |
| W 16958900370000 | ALICATE EXTRACAO DE CONEC | 8  | 2.090,43 |
| W 16958900910000 | DISPOSITIVO P/TESTE DE ES | 5  | 1.025,89 |
| W 16958900910000 | DISPOSITIVO P/TESTE ESTAN | 5  | 1.025,89 |
| W 17258901630000 | CABO ADAPTADOR            | 8  | 1.399,21 |
| W 18658910330000 | EXTRATOR.                 | 8  | 805,85   |
| W 18758900530000 | ALARGADOR                 | 8  | 1.573,68 |
| W 18758901210000 | CALIBRE                   | 0  | 6.176,61 |
| W 20158900010000 | CHAVE DE BOCA ABERTURA FI | 8  | 537,03   |
| W 20158908150000 | GUIA P/DISCO PRESSAO EMBR | 8  | 466,51   |
| W 20158913210000 | INSTRUMENTO P/TESTE DE VA | 15 | 3.921,74 |
| W 20358901310000 | TENSOR P/ INSTALACAO DAS  | 8  | 9.683,93 |
| W 20358903150000 | DISPOSITIVO PARA PRESSION | 8  | 432,60   |
| W 20558900090000 | CHAVE SOQUETE             | 8  | 19,52    |
| W 20558900150000 | MANDRIL                   | 8  | 469,32   |
| W 20558900210000 | ADAPTADOR                 | 15 | 364,01   |
| W 20558900430000 | SUORTE DE EXTRACAO        | 8  | 3.727,58 |
| W 20558900610000 | TALHA DE MOTOR            | 0  | 472,22   |
| W 20558900630000 | CABO ADAPTADOR 46 PINOS   | 0  | 1.435,13 |
| W 20858900210000 | DISP.PRESSAO P/AJUSTE DE  | 8  | 2.119,19 |
| W 21058900160000 | PC UNIAO P/SOLDAR E FIXAR | 8  | 479,71   |
| W 21058900160000 | PC UNIAO P/SOLDAR/FIXAR P | 8  | 479,71   |
| W 21058900310000 | DISPOSITIVO P/SACAR MOLAS | 8  | 2.607,78 |
| W 21058900310000 | DISPOSITIVO PARA SACAR MO | 8  | 2.607,78 |
| W 21058900400000 | ESPIGA MAGNETICA          | 8  | 175,34   |
| W 21058900710000 | BOMBA MANUAL              | 5  | 1.090,86 |
| W 21058900910000 | TAMPA ADPTACAO TESTE VAZA | 8  | 531,94   |
| W 21058901160000 | PC ACION.P/FIXAR E SOLDAR | 8  | 479,71   |
| W 21058903430000 | FERRAM P/DESMONT MONTAR S | 8  | 2.912,82 |
| W 21058903430000 | FERRAMENTA P/DESMONTAR/MO | 8  | 2.912,82 |
| W 21158900310000 | ADAPTADOR P/ CALCO PEDAL  | 15 | 254,89   |
| W 21158900310000 | ADAPTADOR PARA O CALCO DO | 15 | 254,89   |
| W 21158901990000 | FERRAMENTA DE REPARO DE C | 8  | 9.622,64 |
| W 21158901990000 | FERRAMENTA REPARO CONECTO | 8  | 9.622,64 |
| W 21158906230000 | INSTRUMENTO P/MEDIR A PRO | 5  | 638,88   |
| W 21158906230000 | INSTRUMENTO PARA MEDIR A  | 5  | 638,88   |
| W 22058900990002 | CABO DE COMPROVACAO ELETR | 10 | 131,98   |
| W 22058900990004 | CABO COND.ELETRICO C/ TER | 10 | 125,45   |
| W 22058900990005 | CABO DE ADAPTACAO COM BUC | 10 | 157,96   |
| W 22058900990006 | ADAPTADOR COM SOQUETE DE  | 8  | 145,31   |
| W 22058900990007 | CABO DE ADAPTACAO COM BUC | 10 | 127,92   |
| W 22058900990010 | ADAPTADOR COM SOQUETE DE  | 8  | 158,97   |
| W 22058900990011 | ADAPTADOR COM SOQUETE DE  | 8  | 175,19   |
| W 22058900990012 | CABO DE ADAPTACAO         | 5  | 203,50   |
| W 22058900990013 | CABO DE ADAPTACAO         | 8  | 204,20   |
| W 22058900990020 | CABO ELETRICO DE TESTE    | 15 | 515,02   |
| W 22058900990023 | PONTA DE ENSAIO DE APERTO | 8  | 84,91    |
| W 22058900990024 | PLUGUE DE CONEXAO         | 15 | 122,63   |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| W 22058900990033 | CABO COND.ELET.P/TESTE C/ | 10 | 241,50    |
| W 22058900990034 | CABO ELETRICO DE MEDICAO  | 0  | 90,97     |
| W 22058900990035 | CABO ELETRICO DE MEDICAO  | 0  | 346,83    |
| W 22058900990036 | CABO ADAPTADOR            | 8  | 243,07    |
| W 22058900990037 | CABO ADAPTADOR P/MEDICAO  | 0  | 262,34    |
| W 22058900990037 | CABO ADAPTADOR PARA MEDIC | 0  | 262,34    |
| W 22058900990039 | ADAPTADOR                 | 15 | 400,69    |
| W 22058901990005 | JOGO PARA REPAROS EM CHIC | 8  | 2.290,70  |
| W 22058901990010 | ALICATE DE CRIMPAR MANUAL | 8  | 5.646,34  |
| W 22058901990020 | CABO DE ACO MONTAGEM P/ P | 15 | 209,29    |
| W 22058901990030 | JOGO PARA REPARO EM CHICO | 8  | 191,86    |
| W 22058901990040 | ALICATE PARA REMOCAO DA I | 8  | 2.235,42  |
| W 22058901990050 | FERREMANTA P/DESBLOQ. CON | 8  | 172,23    |
| W 22058901990051 | DISPOS. P/ DESTRAVAR CONT | 5  | 346,34    |
| W 22058901990054 | JOGO PARA REPAROS EM CHIC | 8  | 373,84    |
| W 22058901990060 | JOGO PARA REPAROS EM CHIC | 8  | 164,91    |
| W 22058904990000 | JOGO DE REPARO EM CHICOTE | 15 | 20.283,48 |
| W 22058905990000 | MALETA COM CABOS ELETRICO | 5  | 7.763,80  |
| W 22158900330000 | SACADOR DO BRACO SUPERIOR | 8  | 1.186,72  |
| W 22158901340000 | EXTRATOR DO REFORCO TRANV | 10 | 294,00    |
| W 22158905330000 | SACADOR DA BARRA DE ACOPL | 8  | 808,14    |
| W 22258900630000 | CABO ADAPTADOR PARA O DIA | 0  | 1.489,02  |
| W 24658901630000 | PLACA ADAPTADORA          | 8  | 5.356,29  |
| W 26658901630000 | CABO ELETRICO DE COMPROVA | 0  | 7.333,92  |
| W 27058900070000 | ALAVANCA                  | 8  | 759,60    |
| W 27058900150000 | MANDRIL                   | 8  | 123,05    |
| W 27058900330000 | PUXADOR DE PARAFUSOS E TR | 10 | 1.101,82  |
| W 27058900340000 | DISPOSITIVO COM ENCAIXE R | 8  | 117,78    |
| W 27058900400000 | FERRAMENTA DE BLOQUEIO    | 8  | 614,25    |
| W 27058900630000 | TAMPA DE TESTE            | 8  | 716,27    |
| W 27058901070000 | SOQUETE PARA GIRAR A ARVO | 8  | 280,00    |
| W 27058901330000 | EXTRATOR                  | 8  | 761,35    |
| W 27058901610000 | DISPOSITIVO DE FIXACAO    | 8  | 4.889,53  |
| W 27058901630000 | JOGO DE ADAPTADORES       | 8  | 1.208,66  |
| W 27058901630003 | ADAPTADOR                 | 15 | 325,70    |
| W 27058901910000 | ADAPTADOR ROSQUEADO P/ TE | 8  | 1.553,51  |
| W 27058902910000 | ADAPTADOR DE CONEXAO      | 8  | 369,64    |
| W 27058904910000 | ADAPTADOR                 | 8  | 2.843,72  |
| W 27158900100000 | CHAVE TORX AJUSTAGEM VALV | 8  | 160,70    |
| W 27158900100000 | CHAVE TORX P/ AJUSTAGEM D | 8  | 160,70    |
| W 27158900430000 | INSTALADOR DO RETENTOR DO | 8  | 420,62    |
| W 27158909630000 | FERRAMENTA DE MONTAGEM    | 8  | 272,64    |
| W 27258900430000 | GUIA DE MONTAGEM E CALIBR | 8  | 264,41    |
| W 27358900430000 | FERRAMENTA INSERCAO RETEN | 8  | 557,44    |
| W 27358900610000 | DISPOSITIVO COMPRESSOR DA | 8  | 351,92    |
| W 27458900310000 | ADAPTADOR                 | 8  | 197,19    |
| W 27658900390000 | FERRAMENTA DE PRENSAGEM E | 8  | 3.387,16  |
| W 27658903910000 | ADAPTADOR                 | 8  | 1.051,28  |
| W 27858900090000 | CHAVE DE DESMONTAR/MONTAR | 10 | 387,62    |
| W 27858900090000 | CHAVE DE VELA(DESMONTAR E | 10 | 387,62    |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| W 27858900330000 | EXTRATOR (PARA EXTRAIR IN | 8  | 604,93   |
| W 27858900330000 | EXTRATOR P/INJETORES INDI | 8  | 604,93   |
| W 27858901150000 | MANDRIL PRESSIONAR O VEDA | 8  | 1.028,78 |
| W 30258900070000 | CHAVE DE GARRAS P O ANEL  | 8  | 303,92   |
| W 30258900610000 | MANDRIL GUIA              | 8  | 130,90   |
| W 30258901070000 | CHAVE P/PORCA RANHURADA   | 8  | 2.131,60 |
| W 30458904390000 | MANDRIL                   | 8  | 110,83   |
| W 30558900150000 | PINO                      | 8  | 268,42   |
| W 30558900230000 | MANDRIL GUIA 32 MM        | 8  | 1.015,36 |
| W 30558901150000 | MANDRIL                   | 8  | 60,80    |
| W 30658901150000 | MANDRIL                   | 8  | 197,13   |
| W 30958901070000 | CHAVE DE GARRAS           | 8  | 817,34   |
| W 30958901070000 | CHAVE DE GARRAS P/ A PORC | 8  | 817,34   |
| W 31058900150000 | MANDRIL - ACO             | 8  | 646,03   |
| W 31258900030000 | CHAVE 60 MM               | 8  | 155,81   |
| W 31258900500000 | BUCHA                     | 8  | 891,33   |
| W 31258901310000 | ALCA P/LEVANTAR CABECOTE  | 8  | 257,19   |
| W 31258901370000 | ALICATE                   | 8  | 147,37   |
| W 31258903070000 | CHAVE DE GARRAS P/ PORCA  | 8  | 987,46   |
| W 31258903310000 | BARRA DE APOIO P DESMONTA | 8  | 156,64   |
| W 31258903610000 | MANDRIL-GUIA P/COLOCACAO  | 8  | 153,90   |
| W 31258904070000 | ESPIGA QUADRADA           | 8  | 298,19   |
| W 31258904350000 | GANCHO                    | 8  | 223,89   |
| W 31258906070000 | CHAVE DE GARRAS           | 8  | 499,07   |
| W 31258907330000 | EXTRATOR                  | 8  | 815,75   |
| W 31258909070000 | CHAVE DE ENCAIXE          | 8  | 37,64    |
| W 31258913150000 | MANDRIL MAT ACO           | 8  | 406,24   |
| W 31258915150000 | MANDRIL                   | 8  | 324,76   |
| W 31258924330000 | EXTRATOR P/CUBO DA RODA ( | 12 | 915,00   |
| W 31458900030000 | CHAVE 55 MM               | 8  | 475,22   |
| W 31458900230000 | CALIBRE DE AJUSTE P LUVAS | 0  | 271,79   |
| W 31458900630000 | APOIO                     | 5  | 115,42   |
| W 31458901030000 | SOQUETE ESTRELA ABERTURA  | 8  | 601,16   |
| W 31458901150000 | MANDRIL                   | 8  | 448,30   |
| W 31458901330000 | EXTRATOR                  | 8  | 280,54   |
| W 31458903070000 | CHAVE DE GARRAS           | 8  | 181,65   |
| W 31458904150000 | MANDRIL                   | 8  | 215,53   |
| W 31558902310000 | DISPOSITIVO DE TENSAO - A | 8  | 3.279,25 |
| W 31558917330000 | EXTRATOR                  | 8  | 149,82   |
| W 31758900310000 | DISPOSITIVO               | 8  | 414,16   |
| W 31758900610000 | MANDRIL GUIA 36 MM        | 8  | 484,62   |
| W 31758902070000 | CHAVE DE GANCHO           | 8  | 523,75   |
| W 31758905150000 | MANDRIL                   | 8  | 465,19   |
| W 31758905630000 | PECA DE PRESSAO           | 8  | 1.428,20 |
| W 31758906150000 | MANDRIL                   | 8  | 3.190,98 |
| W 31858900350000 | EXTRATOR P/BARRA LIG.DA D | 8  | 938,75   |
| W 31858901070000 | CHAVE                     | 8  | 261,87   |
| W 31858901150000 | MANDRIL P/COLOCAR PISTA E | 8  | 248,43   |
| W 31858901210000 | DISPOSITIVO AJUSTE P O CJ | 8  | 5.439,88 |
| W 31858901210000 | DISPOSITIVO DE AJUSTE P O | 8  | 5.439,88 |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| W 31958914330000 | EXTRATOR                  | 8  | 1.558,70 |
| W 32158900150000 | MANDRIL                   | 8  | 53,80    |
| W 32158901610000 | MANDRIL GUIA              | 8  | 61,60    |
| W 32158902070000 | CHAVE DE ESPIGA           | 8  | 67,10    |
| W 32158902070002 | JOGO DE 6 PINOS           | 8  | 21,29    |
| W 32158902150000 | MANDRIL                   | 8  | 457,56   |
| W 32158904210000 | DISPOSIT DE AJUSTE P PROF | 8  | 2.842,55 |
| W 32158904350000 | LUVA DE PRESSAO           | 8  | 818,30   |
| W 32158905150000 | MANDRIL                   | 8  | 87,16    |
| W 32158912330000 | DISPOSITIVO               | 8  | 2.072,28 |
| W 32258900090000 | ENCAIXE ESPEC.            | 8  | 104,68   |
| W 32658900150003 | BUCHA                     | 8  | 265,39   |
| W 32758900070000 | CHAVE DE GARRAS           | 8  | 727,54   |
| W 32758901150000 | MANDRIL                   | 8  | 367,87   |
| W 32758902150000 | MANDRIL                   | 8  | 378,55   |
| W 33758900310000 | DISPOSITIVO               | 8  | 1.355,20 |
| W 33758902310000 | SUORTE P DESMON E MONTAG  | 8  | 1.280,63 |
| W 33758902350000 | CHAPA EXTRATORA           | 8  | 1.876,27 |
| W 33758903310000 | DISPOSITIVO               | 8  | 1.489,31 |
| W 34358900150000 | MANDRIL                   | 8  | 125,81   |
| W 34358900330001 | EXTRATOR                  | 8  | 911,83   |
| W 34358900330002 | ADAPTADOR                 | 8  | 188,89   |
| W 34358900330003 | ADAPTADOR P/M16X1,5 M12 P | 8  | 37,44    |
| W 34358900330007 | ADAPTADOR                 | 8  | 163,97   |
| W 34358900430000 | DISPOSITIVO               | 8  | 1.472,51 |
| W 34358901610000 | MANDRIL GUIA P A COLOC DO | 8  | 87,56    |
| W 34358902330000 | EXTRATOR                  | 8  | 719,51   |
| W 34358906150000 | MANDRIL                   | 8  | 83,07    |
| W 34558900340000 | APOIO                     | 8  | 188,60   |
| W 34558902630000 | ANEL                      | 10 | 1.158,90 |
| W 34558905150000 | MANDRIL                   | 0  | 427,28   |
| W 34558906630000 | DISPOSITIVO EXTRATOR DO C | 10 | 268,15   |
| W 34558914150000 | MANDRIL                   | 0  | 450,21   |
| W 34658900030000 | CHAVE ESP. 17MM           | 8  | 348,16   |
| W 34658900130000 | FERRAMENTAS ESPECIAIS     | 8  | 460,59   |
| W 34658900630000 | CAIXA DE REFR.            | 8  | 1.614,53 |
| W 34658901610000 | BUCHA GUIA                | 8  | 108,22   |
| W 34658903150000 | MANDRIL                   | 8  | 185,62   |
| W 35258900210000 | ADAPTADOR                 | 8  | 310,71   |
| W 35258900330000 | EXTRATOR                  | 8  | 327,31   |
| W 35258900430001 | MANDRIL                   | 5  | 30,33    |
| W 35258900430004 | BUCHA                     | 8  | 48,46    |
| W 35258901090000 | SOQUETE 19MM              | 8  | 29,01    |
| W 35258901430000 | MANDRIL                   | 8  | 222,32   |
| W 35258902310000 | DISPOSITIVO P/A COLOCACAO | 8  | 8.908,47 |
| W 35258903070000 | CHAVE DE GARRAS P VALV DE | 8  | 240,31   |
| W 35258907150000 | MANDRIL                   | 8  | 460,05   |
| W 35258908150000 | MANDRIL P/COLOC.DO VEDADO | 8  | 152,58   |
| W 35258908150000 | MANDRIL P/COLOCACAO DO VE | 8  | 152,58   |
| W 35258908630000 | DISPOSITIVO P/ GIRAR A AR | 8  | 247,69   |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| W 35458900210000 | DISP DE AJUSTE P A REGUL  | 8  | 227,08    |
| W 35458901210000 | DISPOSITIVO               | 8  | 1.263,28  |
| W 35558900230000 | GABARITO                  | 8  | 517,19    |
| W 35558901630000 | SACADOR MAT ACO           | 8  | 398,23    |
| W 36058900150000 | MANDRIL P/COLOCACAO DO RE | 8  | 187,12    |
| W 36058900210000 | DISPOSITIVO MEDIDOR DE PR | 0  | 36.360,24 |
| W 36058900210002 | MANGUEIRA DE MEDICAO DE 5 | 10 | 1.055,64  |
| W 36058900210003 | MANGUEIRA DE MEDICAO DE 6 | 10 | 182,91    |
| W 36058900210004 | MANOMETRO                 | 0  | 1.704,22  |
| W 36058900230000 | FITA/CHAPA                | 8  | 119,86    |
| W 36058902630000 | PECA DE APERTO            | 8  | 478,56    |
| W 36058903070000 | CHAVE DENTADA             | 8  | 219,85    |
| W 36158900210000 | BLOCO MAGNETICO           | 8  | 1.037,46  |
| W 36358902210000 | SUORTE C/ BLOCO MAGNETIC  | 8  | 819,90    |
| W 36358904630000 | TANQUE P/ ABASTECIMENTO   | 5  | 3.745,25  |
| W 36358905150000 | MANDRIL                   | 0  | 956,75    |
| W 36358906150000 | MANDRIL PARA INSTALAR O R | 8  | 590,22    |
| W 36358906630000 | MANDRIL                   | 8  | 186,41    |
| W 36658900150000 | MANDRIL                   | 8  | 2.581,26  |
| W 36658900210005 | PROLONGADOR P/ O COMPARAD | 8  | 1.572,90  |
| W 36658900630000 | GARFO P/GIRAR O MOTOR(MOT | 8  | 302,86    |
| W 36658901070000 | SOQUETE SW 94             | 8  | 1.570,68  |
| W 36658902150000 | MANDRIL P/COLOC DAS SEDES | 8  | 137,05    |
| W 37058901150000 | MANDRIL                   | 8  | 363,68    |
| W 38358900610000 | MANDRIL GUIA              | 8  | 130,90    |
| W 38358901630000 | MANDRIL                   | 8  | 46,75     |
| W 38358902630000 | ADAPTADOR M14X1,5XM12X1,5 | 8  | 126,26    |
| W 38458900070000 | CHAVE DE GARRAS           | 8  | 2.193,51  |
| W 38558900030000 | CHAVE 76 MM               | 8  | 602,04    |
| W 38558900150000 | MANDRIL ACO               | 8  | 162,58    |
| W 38558900210000 | EQUIPAMENTO DE AJUSTAGEM  | 8  | 1.281,77  |
| W 38558900630000 | MANDRIL P A COLOC DAS BUC | 8  | 80,20     |
| W 38558901070000 | CHAVE ESPECIAL            | 8  | 485,23    |
| W 38558901630000 | ADAPTADOR PARA REMOVER HA | 8  | 90,34     |
| W 38558903070000 | CHAVE DE GARRAS PARA PORC | 8  | 220,79    |
| W 38558903150000 | MANDRIL - ACO             | 8  | 209,35    |
| W 38558904070000 | CHAVE DE GARRAS           | 8  | 2.682,21  |
| W 38558904210000 | APARELHO DE AJUSTE P/PROF | 8  | 4.127,12  |
| W 38558906070000 | CHAVE P/ ANEL DE RETEN RO | 8  | 1.432,33  |
| W 38558907070000 | CHAVE DE GARRAS           | 8  | 5.116,67  |
| W 38758903630000 | DISP.DE BATER-MONTAGEM CO | 8  | 540,57    |
| W 38758905150000 | MANDRIL P/COLOC.ROLAMEN.A | 8  | 804,42    |
| W 38758905150000 | MANDRIL P/COLOCAR O ROLAM | 8  | 804,42    |
| W 38758908150000 | MANDRIL                   | 8  | 679,10    |
| W 38758909150000 | MANDRIL                   | 8  | 679,10    |
| W 38958900130000 | CHAVE                     | 8  | 651,73    |
| W 38958900610000 | MANDRIL GUIA              | 8  | 455,79    |
| W 38958901630000 | APOIO P/COLOCACAO VEDADOR | 8  | 73,74     |
| W 38958902150000 | MANDRIL ACO               | 8  | 810,32    |
| W 38958903150000 | MANDRIL                   | 8  | 841,46    |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| W 38958903630000 | AQUECEDOR ELET.           | 20 | 961,21   |
| W 39358900070000 | CHAVE DE GARRAS P/PORCA R | 8  | 157,98   |
| W 39358900090000 | SOQUETE SEXTV.(100MM) C/F | 2  | 409,55   |
| W 39558900070000 | CHAVE DE GARRAS P/A PORCA | 8  | 488,43   |
| W 39558900090000 | SOQUETE SEXTV-110MM C/FUR | 8  | 303,92   |
| W 39558901150000 | MANDRIL                   | 8  | 374,25   |
| W 39558901630000 | DISPOS.BLOQ. P/SOLT/APERT | 2  | 948,29   |
| W 39558902150000 | MANDRIL                   | 8  | 116,64   |
| W 39558903070000 | CHAVE DE GARRAS P/A PORCA | 8  | 740,30   |
| W 39558903150000 | MANDRIL P/COLOC/REMOC-BUC | 8  | 73,29    |
| W 39558904070000 | CHAVE DE GARRAS P/O ANEL  | 8  | 217,41   |
| W 39558904150000 | MANDRIL P/COLOC.DA BUCHA  | 8  | 51,46    |
| W 39558906070000 | CHAVE DE GARRAS P/ A PORC | 8  | 2.637,06 |
| W 40058900140000 | CASQUILHO DE PRESSAO      | 8  | 188,38   |
| W 40058900150000 | MANDRIL                   | 8  | 811,06   |
| W 40058900610000 | MANDRIL DE INSTALACAO     | 8  | 1.938,48 |
| W 40058901330000 | LUVA DE PRESSAO           | 8  | 1.132,54 |
| W 40058903230000 | DISPOSITIVO DE AJUSTE     | 8  | 1.228,89 |
| W 40058908150000 | MANDRIL GUIA              | 8  | 659,41   |
| W 40258900210000 | PLACA DE MEDICAO MAT      | 8  | 907,84   |
| W 40258903030000 | CHAVE ANULAR 41 MM AC     | 8  | 303,33   |
| W 40358900130000 | CHAVE ESPEC.22MM MAT      | 8  | 349,54   |
| W 40358900150000 | MANDRIL C/BUCHA MAT A     | 8  | 84,15    |
| W 40358900210000 | ADAPTADOR P/O MEDIDOR MA  | 8  | 251,26   |
| W 40358900310000 | DISPOSITIVO FIXACAO MAT   | 8  | 885,07   |
| W 40358900610000 | BUCHA-GUIA MAT ACO        | 8  | 55,88    |
| W 40358901230000 | DISPOSITIVO DE CONTROLE   | 8  | 679,87   |
| W 40358901330000 | EXTRATOR MAT AC           | 8  | 2.714,09 |
| W 40358901630000 | DISPOSITIVO MAT AC        | 8  | 838,49   |
| W 40358902630000 | MANDRIL GUIA MAT A        | 8  | 304,81   |
| W 40358903150000 | MANDRIL MAT ACO           | 8  | 1.159,15 |
| W 40358904070000 | CHAVE DE GARRAS MAT       | 8  | 729,58   |
| W 40358904150000 | MANDRIL MAT ACO           | 8  | 1.574,00 |
| W 40358905070000 | CHAVE P/REMOC/COLOC PORT. | 8  | 322,65   |
| W 40358905150000 | MANDRIL MAT ACO           | 8  | 181,00   |
| W 40358906150000 | MANDRIL MAT ACO           | 8  | 93,71    |
| W 40458900230000 | DISPOSITIVO ACO           | 8  | 610,16   |
| W 40558917150000 | MANDRIL                   | 8  | 679,21   |
| W 40758900630000 | DISPOSITIVO MAT ACO       | 8  | 2.443,05 |
| W 42258900110000 | CHAVE CURTA DE 17MM REG.V | 8  | 381,44   |
| W 42258901090000 | SOQUETE PARA AS PORCAS DO | 8  | 982,97   |
| W 42258901630000 | CALIBRE DE MONTAGEM ACO   | 0  | 223,28   |
| W 42258901710000 | MOTOBOMBA SINCRONIZADORA  | 0  | 9.850,93 |
| W 42258902090000 | SOQUETE PARA AS PORCAS DO | 8  | 953,13   |
| W 44258900030000 | CHAVE ANULAR 24 MM A      | 8  | 925,36   |
| W 44258900140000 | DISPOSITIVO P/MONT.CABECO | 8  | 237,87   |
| W 44258900310000 | DESMONTA VALVULAS - ACO   | 8  | 496,31   |
| W 44258900330000 | EXTRATOR                  | 8  | 2.618,95 |
| W 44258900370000 | ALICATE - ACO             | 8  | 435,53   |
| W 44258909630000 | DISPOSITIVO DE BLOQUEIO   | 8  | 838,49   |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| W 44258913630000 | FLANGE DE TESTE           | 8  | 2.022,50  |
| W 44758900230000 | FERRAMENTA DE POSICIONAME | 8  | 3.073,11  |
| W 44758900530000 | ALARGADOR PARA GUIA DE VA | 8  | 805,85    |
| W 44758900620000 | DISPOSITIVO FIXADOR       | 8  | 2.008,23  |
| W 44758900630000 | SUPORTE DE ELEVACAO       | 8  | 1.620,16  |
| W 44758901150000 | MANDRIL                   | 8  | 753,61    |
| W 44758901630000 | SUPORTE DE ELEVACAO       | 8  | 1.695,28  |
| W 44758902630000 | SUPORTE                   | 5  | 1.090,09  |
| W 45058900070000 | CHAVE DE GARRAS           | 8  | 672,26    |
| W 45058917210000 | VERIFICADOR DE PERDA DE P | 8  | 5.091,54  |
| W 45158900230000 | DISPOSITIVO DE PERFURACAO | 8  | 398,68    |
| W 45158901430000 | DISPOSITIVO DE EXTRACAO   | 8  | 4.624,82  |
| W 45258901630000 | ALAVANCA PARA REMOVER GRA | 8  | 261,60    |
| W 45458901150000 | MANDRIL DE MONTAGEM       | 8  | 1.189,39  |
| W 45758900140000 | BUCHA GUIA P/DESMONT.E MO | 8  | 4.757,64  |
| W 45758900150000 | MANDRIL                   | 8  | 324,06    |
| W 45758900330000 | DISPOSITIVO DE EXTRACAO   | 8  | 1.007,72  |
| W 45758900430000 | DISPOSITIVO P/ REMOVER E  | 8  | 2.462,00  |
| W 45758900630000 | DISPOSIT.BLOQUEADOR ENGRE | 8  | 1.555,71  |
| W 45758900630000 | DISPOSITIVO BLOQUEADOR P/ | 8  | 1.555,71  |
| W 45758901140000 | LUVA DE MONTAGEM          | 8  | 2.478,52  |
| W 45758901230000 | GABARITO DE CONTROLE DOS  | 8  | 431,83    |
| W 45758901330000 | DISPOSITIVO DE EXTRACAO D | 8  | 6.955,81  |
| W 45758901430000 | DISPOSITIVO DE RETENCAO   | 8  | 5.188,75  |
| W 46058900070000 | CHAVE DE GARRAS           | 8  | 392,37    |
| W 46058901070000 | CHAVE DE GARRAS P/ A PORC | 8  | 747,37    |
| W 46058902150000 | MANDRIL P/COLOCACAO ROL A | 8  | 303,98    |
| W 46058903340000 | PINCA P/REMOCAO ROL ARVOR | 8  | 684,26    |
| W 46058905310000 | DISPOSIT.EXPANSOR CARCACA | 8  | 3.235,82  |
| W 46058911150000 | MANDRIL 1/2" P/VERIF.MOME | 8  | 950,24    |
| W 46058915150000 | MANDRIL P/COLOCAR OS VEDA | 8  | 660,05    |
| W 46358901340000 | PECA DE PRESSAO           | 8  | 251,26    |
| W 47058900010000 | CONTRA APOIO              | 8  | 619,13    |
| W 47058900070000 | CHAVE GARRA               | 8  | 1.276,38  |
| W 47058900150000 | PINO                      | 8  | 300,89    |
| W 47058900310000 | PONTE MEDIDORA            | 5  | 416,80    |
| W 47058900910000 | ADAPTADOR                 | 8  | 4.223,43  |
| W 47058900980000 | TAMPA ENGRENAGENS DO COMA | 5  | 1.648,66  |
| W 47058901210000 | FERRAMENTA DE REGULAGEM   | 8  | 566,93    |
| W 47058901230000 | DISPOSITIVO DE FIXACAO    | 8  | 355,08    |
| W 47058901330000 | EXTRATOR                  | 8  | 989,48    |
| W 47058901370000 | ALICATE                   | 8  | 1.827,52  |
| W 47058901610000 | PINO ACO P/GUIAR O CABECO | 8  | 254,40    |
| W 47058901620000 | DISPOSITIVO DE GARRAS     | 8  | 4.398,49  |
| W 47058901630000 | CABO ADAPTADOR DE 141 POL | 10 | 19.339,03 |
| W 47058902150000 | MANDRIL                   | 8  | 500,39    |
| W 47058902210000 | ADAPTADOR DE TESTE        | 8  | 4.644,00  |
| W 47058902330000 | EXTRATOR                  | 8  | 2.076,65  |
| W 47058902430000 | FERRAMENTA DE MONTAGEM    | 8  | 2.625,10  |
| W 47058902590000 | FERRAMENTA DE MONTAGEM    | 8  | 2.913,58  |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| W 47058902630000 | JOGO DE ADAPTADORES       | 8  | 3.318,96  |
| W 47058903090000 | SOQUETE                   | 8  | 389,73    |
| W 47058903230000 | DISPOSITIVO PADRAO        | 8  | 370,38    |
| W 47058903630000 | CABO DE LIGACAO MCM/ACM   | 10 | 10.805,14 |
| W 47058904090000 | ADAPTADOR DE CHAVE SOQUET | 8  | 322,65    |
| W 47058904210000 | FERRAMENTA REGULAGEM VAL  | 8  | 1.102,05  |
| W 47058904230000 | FERRAMENTA DE AJUSTE      | 8  | 222,28    |
| W 47058904310000 | DISPOSITIVO DE GARRAS     | 8  | 1.395,91  |
| W 47058904330000 | FERRAMENTA DE MONTAGEM    | 8  | 391,27    |
| W 47058904620000 | DISPOSITIVO DE DESMONTAGE | 8  | 4.079,79  |
| W 47058905330000 | FERRAMENTA DE MONTAGEM E  | 8  | 5.505,29  |
| W 47058905610000 | MALA DE FERRAMENTAS PARA  | 8  | 27.865,94 |
| W 47058905630000 | CABO ADAPTADOR DE 14 POLO | 10 | 1.441,48  |
| W 47058906610000 | PINO GUIA                 | 10 | 374,45    |
| W 47058907620000 | KIT DE OLHAIS DE SUSPENSA | 5  | 3.270,23  |
| W 47058907910000 | DISPOSITIVO DE ESTANQUEID | 0  | 403,97    |
| W 47058908400000 | DISPOSITIVO DE FIXACAO    | 8  | 1.182,03  |
| W 47058909400000 | DISPOSITIVO DE FIXACAO    | 8  | 3.086,72  |
| W 47058910910000 | ADAPTADOR                 | 0  | 1.131,33  |
| W 47058911910000 | ADAPTADOR                 | 0  | 3.083,11  |
| W 47058912910000 | BUJAO                     | 10 | 721,66    |
| W 47058918910000 | BUJAO DE FECHAMENTO       | 5  | 95,26     |
| W 47058921910000 | VERIFICADOR DE ESTANQUEID | 8  | 6.104,35  |
| W 47058925910000 | BUJAO DE FECHAMENTO       | 5  | 386,07    |
| W 54158900140000 | LUVA GUIA                 | 8  | 4.248,41  |
| W 54158900210000 | PLACA DE MEDICAO MT.ACO   | 15 | 3.527,26  |
| W 54158900340000 | ARRUELA DE COMPENSACAO    | 10 | 228,07    |
| W 54158900370000 | ALICATE DE MONTAGEM MT.A  | 8  | 1.400,33  |
| W 54158900400000 | SUPORTE PARA RELOGIO COMP | 8  | 640,40    |
| W 54158900630000 | BRACADEIRA                | 5  | 844,30    |
| W 54158900910000 | PECAS DE ADAPTACAO P/COMP | 15 | 2.660,86  |
| W 54158901140000 | BUCHA P/MONTAR O ANEL TOR | 8  | 723,43    |
| W 54158901330000 | DISPOSITIVO SACADOR       | 8  | 3.331,44  |
| W 54158902140000 | LUVA DE MONTAGEM          | 8  | 1.749,52  |
| W 54158902210000 | MANOMETRO DE 0 A 15 BAR C | 0  | 1.305,10  |
| W 54158902330000 | DISPOSITIVO P/ EXTRACAO/I | 8  | 1.468,71  |
| W 54158903630000 | DISPOSITIVO DE TRAVAMENTO | 8  | 871,85    |
| W 60158900100000 | CHAVE ALLEN               | 8  | 135,91    |
| W 60158900210000 | DISPOSITIVO DE AJUSTE P/  | 0  | 4.922,16  |
| W 60158901230000 | PC.MEDICAO C/PLACA IMANTA | 8  | 3.420,70  |
| W 60158902630000 | PONTE APOIO P/PINHAO,AO M | 0  | 614,76    |
| W 60158904330000 | EXTRATOR P/BRACO DA DIREC | 8  | 2.138,35  |
| W 60158904430000 | DISPOSIT.P/COLOCACAO BUCH | 8  | 628,62    |
| W 60158914630000 | MANDRIL P/MONTAR ROLAMENT | 8  | 700,43    |
| W 60258900100000 | SACA POLIA DO ALTERNADOR  | 8  | 454,56    |
| W 60258900330000 | EXTRATOR PARA ANTICAMARA  | 8  | 822,54    |
| W 60258900400000 | DISPOSITIVO DE AJUSTE MED | 8  | 823,11    |
| W 60258900980000 | MALETA DE FERRAMENTA PLAS | 15 | 195,36    |
| W 60258902330000 | DISPOSITIV P/DESMONTAR CO | 8  | 3.842,10  |
| W 60258902330000 | DISPOSITIVO DESMONTAR COR | 8  | 3.842,10  |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| W 60258902400000 | TRAVA DE PRESSAO CORRENTE | 5  | 301,27   |
| W 60258902630000 | FERRAMENTA P/SACAR CORREN | 8  | 888,34   |
| W 60258903630000 | DISPOSITIV P/DESMONTAR CO | 5  | 1.056,85 |
| W 60258904630000 | FERRAMENTA CORRENTE DIST  | 10 | 908,80   |
| W 60258904630001 | PINO ACO PRESSAO CORRENTE | 10 | 807,40   |
| W 60258904630001 | PINO DE ACO PRESSAO CORRE | 10 | 807,40   |
| W 60258905630000 | ESPIGA P/SACAR CORRENTE D | 8  | 707,44   |
| W 60258905630001 | ESPIGA P/SACAR CORRENTE D | 8  | 184,25   |
| W 60458900340000 | DISPOSITIVO P/SACAR INJET | 8  | 414,99   |
| W 60458900430000 | MANDRIL P/MONTAR RETENTOR | 8  | 309,90   |
| W 60558900330000 | EXTRATOR DE PINO-GUIA DE  | 8  | 1.476,66 |
| W 60658900370000 | TENAZES                   | 8  | 283,63   |
| W 60758901400000 | BLOQUEADOR                | 8  | 133,39   |
| W 60758901910000 | ADAPTADOR                 | 8  | 257,39   |
| W 61158900030000 | CHAVE ESPEC ABERTA P/TUBU | 8  | 560,85   |
| W 61158900030000 | CHAVE ESPECIAL ABERTA PAR | 8  | 560,85   |
| W 61158900090000 | SOQUETE SEXTAV.ARTICULADO | 15 | 1.150,35 |
| W 61158900090000 | SOQUETE SEXTAVADO ARTICUL | 15 | 1.150,35 |
| W 61158900140000 | BUCHA P/MONTAR VEDADOR DI | 8  | 484,89   |
| W 61158900150000 | MANDRIL MONTAGEM A GOLPES | 8  | 1.504,58 |
| W 61158900210000 | APARELHO COMPROVACAO C/VA | 15 | 5.275,79 |
| W 61158900230000 | ESCORA P/ REMOCAO DE INJE | 5  | 1.669,90 |
| W 61158900250000 | ADAPTADOR P/ O MEDIDOR DE | 8  | 482,08   |
| W 61158900370000 | ALICATE P/ RETIRAR E COLO | 8  | 1.129,58 |
| W 61158900370000 | ALICATE RETIRAR/COLOCAR C | 8  | 1.129,58 |
| W 61158900400000 | DISPOSITIVO APOIO P/POLIA | 8  | 152,68   |
| W 61158900660000 | FRESA DE DESBASTE MANUAL  | 8  | 4.080,64 |
| W 61158900680000 | ESTOJO DE ESCOVA REDONDA, | 8  | 672,08   |
| W 61158900680000 | ESTOJO ESCOVA REDONDA,P/L | 8  | 672,08   |
| W 61158900900000 | TUBULACAO C/CONEXAO P/ O  | 8  | 1.256,55 |
| W 61158900910000 | JOGO DE PECAS TAMPAO P/O  | 8  | 244,82   |
| W 61158901140000 | DISPOSIT.P/MONTAR VEDADOR | 8  | 1.211,33 |
| W 61158901330000 | GARRA P/DESMONTAR A GOLPE | 8  | 546,05   |
| W 61158901630000 | ADAPTADOR M10X1X173 C/NIP | 8  | 321,28   |
| W 61158902150000 | MANDRIL P/INSTALAR A SGUY | 8  | 1.195,58 |
| W 61158902210000 | DISPOSITIVO DE VERIFICACA | 8  | 7.682,95 |
| W 61158902210000 | DISPOSITIVO VERIFICACAO E | 8  | 7.682,95 |
| W 61158902330000 | SACADOR DE INJETORES EMPE | 8  | 3.252,56 |
| W 61158904210000 | MALETA PLASTICA C/8 CONEX | 10 | 6.171,02 |
| W 61558900030000 | CHAVE DE AJUSTE ABERTURA  | 8  | 92,63    |
| W 61758900100000 | CHAVE ALLEN               | 8  | 44,29    |
| W 61758900100000 | CHAVE ALLEN DE ABERTURA F | 8  | 44,29    |
| W 61758900400000 | CALIBRE REGULAGEM VALVULA | 0  | 69,12    |
| W 61758904210000 | MANOMETRO CONTROLE PRESSA | 0  | 3.530,31 |
| W 62058900070000 | CHAVE DE GARRAS           | 8  | 955,49   |
| W 62058900150000 | MANDRIL C/ ANEL           | 8  | 226,47   |
| W 62058900210000 | DISPOSITIVO               | 0  | 1.625,59 |
| W 62058900310000 | PLACA-GUIA                | 0  | 356,03   |
| W 62058900590000 | DISPOSITIVO               | 8  | 963,83   |
| W 62058900630000 | DISPOSITIVO               | 8  | 209,35   |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| W 62058901140000 | BUCHA-GUIA P/CX.MUDANCA   | 8  | 368,95   |
| W 62058903150000 | MANDRIL P/COLOCAR O VEDAD | 8  | 487,54   |
| W 62058903210000 | DISP DE AJUSTE P/REG DOS  | 8  | 2.528,83 |
| W 62058912630000 | ADAPTADORES P/ CALIBRE    | 15 | 628,54   |
| W 62358901610000 | MANDRIL-GUIA MAT.ACO      | 8  | 404,44   |
| W 62458900150000 | MANDRIL                   | 8  | 1.643,48 |
| W 62558900350000 | EXTRATOR P/ BIELA AC      | 8  | 8.541,38 |
| W 62558901210000 | APARELHO DE TESTE         | 5  | 3.129,51 |
| W 62658900150000 | MANDRIL DE ACO P/ AJUSTAR | 8  | 158,30   |
| W 62658900400000 | BLOQUEADOR                | 8  | 546,92   |
| W 62658901400000 | BLOQUEADOR                | 8  | 99,90    |
| W 62658901630000 | FERRAMENTA DE INSTALACAO  | 8  | 1.623,75 |
| W 62658901910000 | PECA APARAFUSADA          | 5  | 859,04   |
| W 62658902400000 | CHAVE FIXADORA MANUAL     | 8  | 504,63   |
| W 62658903400000 | BLOQUEADOR                | 8  | 155,72   |
| W 62658904400000 | FERRAMENTA DE AJUSTE      | 8  | 234,70   |
| W 63658900210000 | CALIBRE 9 MM              | 8  | 3.330,79 |
| W 63658902530000 | ALARGADOR                 | 8  | 619,11   |
| W 63858911150000 | MANDRIL PARA CRAVAR       | 8  | 157,98   |
| W 63958900630000 | PLACAS TENSORAS           | 5  | 9.058,08 |
| W 63958900910000 | CONEXAO TESTE ESTANQUEIDA | 8  | 703,08   |
| W 63958901070000 | CHAVE DE GARRAS P/SOLTA/A | 8  | 172,07   |
| W 63958901070000 | CHAVE DE GARRAS PARA SOLT | 8  | 172,07   |
| W 63958901910000 | CONEXAO TESTE DE ESTANQUE | 8  | 685,18   |
| W 63958901910000 | CONEXAO TESTE ESTANQUEIDA | 8  | 685,18   |
| W 63958911630000 | CABO ADAPTADOR 16 POLOS   | 0  | 931,37   |
| W 64058900630000 | TUBO ROSCADO              | 8  | 1.031,67 |
| W 64258900090000 | CHAVE DE SOQUETE DE 84MM  | 15 | 683,70   |
| W 64258900210000 | ADAPTADOR DE MEDICAO RETO | 5  | 994,39   |
| W 64258900310000 | PONTE DE FIXACAO          | 8  | 290,37   |
| W 64258900330000 | FERRAMENTA DE REBITE POR  | 8  | 1.914,64 |
| W 64258900400000 | CONTRA-APOIO              | 8  | 289,67   |
| W 64258900630000 | DISPOSITIVO PARA VERIFICA | 8  | 561,30   |
| W 64258900630000 | DISPOSITIVO VERIF.VAZAMEN | 8  | 561,30   |
| W 64258900910000 | TAMPA-TESTE PARA PRESSAO  | 0  | 849,67   |
| W 64258901330000 | ADAPTADOR P/ EXTRACAO DO  | 8  | 226,58   |
| W 64258902630000 | PECA ROSCADA              | 20 | 489,74   |
| W 64658900630000 | CABO ADAPTADOR 3 POLOS    | 0  | 286,21   |
| W 64658901630000 | CABO ADAPTADOR 6 POLOS    | 0  | 358,38   |
| W 64658902630000 | CABO ADAPTADOR 4 POLOS    | 0  | 288,23   |
| W 64658903630000 | CABO ADAPTADOR 2 POLOS    | 0  | 406,14   |
| W 64858902070000 | CHAVE DE GARRAS           | 8  | 1.926,30 |
| W 65158900070000 | ADAPTADOR DE ENCAIXE      | 8  | 795,24   |
| W 65158900090000 | SOQUETE                   | 8  | 210,39   |
| W 65158900330000 | SACADOR DE INJETORES      | 8  | 510,56   |
| W 65158900400000 | CONTRA APOIO              | 8  | 530,50   |
| W 65158900430000 | CHAVE ROSCADA ENGRENAGEM  | 8  | 2.001,16 |
| W 65158900610000 | FERRAMENTA DE INSERCAO    | 8  | 887,00   |
| W 65158900630000 | ADAPTADOR DE 5 POLOS      | 15 | 701,04   |
| W 65158900910000 | DISPOSITIVO ADAPTADOR VER | 8  | 462,52   |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| W 65158901330000 | GARRA DE EXTRACAO         | 8  | 904,36    |
| W 65158901400000 | DISPOSITIVO DE RETENCAO   | 8  | 424,54    |
| W 65158901430000 | FERRAMENTA DE MONTAGEM    | 8  | 2.525,49  |
| W 65158901610000 | FERRAMENTA DE INSERCAO    | 8  | 832,39    |
| W 65158901630000 | ADAPTADOR DE 3 POLOS      | 15 | 464,68    |
| W 65158901910000 | ADAPTADOR                 | 8  | 608,66    |
| W 65158902400000 | DISPOSITIVO DE BLOQUEIO   | 8  | 806,14    |
| W 65158902630000 | DISPOSITIVO DE MONTAGEM   | 8  | 1.834,45  |
| W 65158902910000 | ADAPTADOR P/CHECAR VAZAME | 8  | 689,17    |
| W 65158903400000 | DISPOSITIVO DE MONTAGEM   | 8  | 1.003,52  |
| W 65158904400000 | CONTRA APOIO              | 8  | 625,91    |
| W 65158904630000 | DISPOSITIVO DE MONTAGEM   | 8  | 3.107,18  |
| W 65158905400000 | CHAVE DE RETENCAO REMOVER | 8  | 246,15    |
| W 65158905400000 | CHAVE RETENCAO REMOVER E  | 8  | 246,15    |
| W 65158905630000 | FERRAMENTA MONTAGEM CORRE | 8  | 826,18    |
| W 65158906400000 | CHAVE DE RETENCAO         | 8  | 477,11    |
| W 65158907630000 | PLACA DE EXTRACAO         | 8  | 1.784,67  |
| W 65158908400000 | CONTRA-APOIO              | 8  | 381,69    |
| W 65158909400000 | DISPOSITIVO DE REBAIXAMEN | 8  | 1.205,34  |
| W 65158911630000 | MEDIDOR DE TENSAO DA CORR | 8  | 1.967,89  |
| W 65258900330000 | DISPOSITIVO DE EXTRACAO H | 8  | 17.269,71 |
| W 65258900330001 | FERRAMENTA DE EXTRACAO E  | 8  | 3.413,01  |
| W 65258900330002 | BRACO PARA SACADOR        | 8  | 2.808,02  |
| W 65258900330011 | FUSO ROSCADO              | 8  | 1.447,36  |
| W 65258900330021 | BOMBA MANUAL              | 5  | 3.648,94  |
| W 65258900330022 | CILINDRO HIDRAULICO       | 0  | 7.496,12  |
| W 65258900330023 | TUBO FLEXIVEL HIDRAULICO  | 10 | 897,56    |
| W 65558900350000 | EXTRATOR P/ BRACO COMANT  | 8  | 1.008,19  |
| W 65558900610000 | EXTRATOR DO CARTUCHO GRAN | 10 | 2.489,75  |
| W 65558900630000 | CONEXAO DUPLA             | 5  | 1.239,93  |
| W 65558901630000 | CABO P/CX.BORNES ACO      | 5  | 3.022,31  |
| W 65858900630000 | CABO COND ELETRICO C/TERM | 10 | 3.926,36  |
| W 66458900210000 | BASE MAGNETICA P/ VERIFIC | 8  | 1.244,95  |
| W 66758903630000 | EXTRATOR DE ANTI-CAMARA   | 8  | 110,82    |
| W 66858900430000 | DISPOSITIVO P/REMOVER/INS | 8  | 512,39    |
| W 66858900430000 | DISPOSITIVO PARA REMOVER/ | 8  | 512,39    |
| W 66858900630000 | ADAPTADOR DISPOSITIVO VER | 5  | 1.569,71  |
| W 66858900630000 | ADAPTADOR DO DISPOSITIVO  | 5  | 1.569,71  |
| W 66858900680000 | ESTOJO DE ESCOVA CILINDRI | 8  | 324,89    |
| W 66858901320000 | PLACA ADAPTADORA PARA SOL | 5  | 4.554,40  |
| W 66858901340000 | ADAPTADOR DE ROSCA COM PE | 8  | 890,32    |
| W 66858901340000 | ADAPTADOR ROSCA COM PECA  | 8  | 890,32    |
| W 67358900150000 | MANDRIL P/MONTAR ANEL TRA | 8  | 97,74     |
| W 67358900230000 | DISPOSITIVO P/AJUSTAR ALA | 8  | 276,27    |
| W 67458900350000 | EXTRATOR                  | 8  | 1.218,17  |
| W 70058900310000 | FERRAMENTA DE TRAVAMENTO  | 8  | 1.069,25  |
| W 70058902630000 | JG FERRAMENTAS P/EXTRAIR  | 8  | 1.781,67  |
| W 70058903140000 | LUVA DE MONTAGEM          | 8  | 220,82    |
| W 70058904430000 | FERRAMENTA DE INSTALACAO  | 8  | 154,28    |
| W 70058905430000 | FERRAMENTA DE INSTALACAO  | 8  | 182,26    |

|                  |                           |   |           |
|------------------|---------------------------|---|-----------|
| W 70058906430000 | FERRAMENTA DE INSTALACAO  | 8 | 713,15    |
| W 70058906630000 | JOGO DE FERRAMENTAS       | 8 | 2.312,10  |
| W 70058907150000 | MANDRIL                   | 8 | 252,14    |
| W 70058907630000 | JOGO DE FERRAMENTAS       | 8 | 2.789,25  |
| W 70058908150000 | MANDRIL                   | 8 | 802,47    |
| W 70058908630000 | JOGO DE FERRAMENTAS       | 8 | 3.024,92  |
| W 70058909150000 | MANDRIL                   | 8 | 334,45    |
| W 71058901150000 | MANDRIL P/INSTALACAO DA B | 8 | 509,73    |
| W 71058902150000 | MANDRIL COLOCACAO ARRUELA | 8 | 834,07    |
| W 71058902150000 | MANDRIL P/COLOCACAO DA AR | 8 | 834,07    |
| W 71058902630000 | SUORTE P/FIXACAO DO CJ.   | 8 | 240,04    |
| W 71058903630000 | ANEL DE RETENCAO P/REMOCA | 8 | 1.192,80  |
| W 71158900140000 | MANGA DE INSTALACAO       | 8 | 165,07    |
| W 71158900370000 | ALICATE REMOC.ANEL SEG.RO | 8 | 1.433,34  |
| W 71158901150000 | MANDRIL P/ COLOCACAO DO R | 8 | 638,14    |
| W 71158901310000 | DISPOSIT.FIXAC.DESMONT/MO | 8 | 1.943,04  |
| W 71158901430000 | DISPOSITIVO P/FIXAR A ARV | 8 | 743,76    |
| W 71158901630000 | DISPOS P/REMOCAO ARVORES  | 8 | 2.263,39  |
| W 71158902310000 | DISPOSITIVO TENSOR P/ARVO | 5 | 427,75    |
| W 71158903150000 | MANDRIL P/ COLOCACAO DO R | 8 | 238,68    |
| W 71158903330000 | EXTRATOR DA CARCACA DO CA | 8 | 3.533,77  |
| W 71158903630000 | DISPOS.CENTRAGEM ARVORES  | 8 | 1.361,81  |
| W 71158904150000 | MANDRIL                   | 8 | 182,88    |
| W 71158905150000 | MANDRIL-REMOVER PISTA EXT | 8 | 126,19    |
| W 71158907150000 | BUCHA                     | 8 | 144,38    |
| W 71158908150000 | DISPOSITIVO PARA PRESSION | 8 | 590,37    |
| W 71158909150000 | MANDRIL-COLOCAR PISTA EXT | 8 | 469,66    |
| W 71158919150000 | MANDRIL                   | 8 | 460,75    |
| W 71258900310000 | DISPOSITIVO DE IMOBILIZAC | 5 | 1.235,55  |
| W 71458900150000 | MANDRIL P/COLOCAR OS VEDA | 8 | 300,12    |
| W 71458900210000 | CALIBRE P/AJUSTAR         | 0 | 1.071,54  |
| W 71458900610000 | MANDRIL-GUIA ACO          | 8 | 81,61     |
| W 71458901150000 | MANDRIL ACO               | 8 | 564,57    |
| W 71458902150000 | MANDRIL P/ INSTALAR VEDAD | 8 | 998,99    |
| W 71458902210000 | CALIBRE DE AJUSTE AC      | 0 | 5.347,76  |
| W 71458902340000 | PECA DE ARRASTE           | 8 | 2.391,33  |
| W 71458903150000 | MANDRIL ACO               | 8 | 1.054,96  |
| W 71458903210000 | BUCHA DE AJUSTE ACO       | 5 | 192,68    |
| W 71458903340000 | SUORTE P/EXTRACAO P/PIST  | 8 | 12.738,71 |
| W 71458904070000 | CHAVE DE GARRAS MT.       | 8 | 414,89    |
| W 71458904140000 | BUCHA P/MONTAR VEDADOR AR | 8 | 331,94    |
| W 71458904210000 | CALIBRE DE AJUSTE A       | 0 | 1.363,43  |
| W 71458905070000 | CHAVE DE GARRAS ACO       | 8 | 532,27    |
| W 71458905150000 | DISPOSITIVO PARA COLOCAR  | 8 | 283,46    |
| W 71458905340000 | SUP. EXTRATOR ENGRENAGEM  | 8 | 1.322,56  |
| W 71458905340000 | SUP.EXTRATOR ENGRENAGEM D | 8 | 1.322,56  |
| W 71458921630000 | ADAPTADOR M16/M18 ESTRATO | 8 | 159,03    |
| W 71558900150000 | MANDRIL P/COLOCAR O VEDAD | 8 | 499,00    |
| W 71558900150000 | MANDRIL P/COLOCAR VEDADOR | 8 | 499,00    |
| W 71558900210000 | CALIBRE DE AJUSTE A       | 0 | 994,34    |

|                  |                           |   |           |
|------------------|---------------------------|---|-----------|
| W 71558900310000 | DISPOSITIVO DE IMOBILIZAC | 8 | 582,84    |
| W 71558900340000 | SUORTE P/ ROLAMENTO A     | 5 | 2.169,08  |
| W 71558900400000 | OLHAL DE ELEVACAO         | 8 | 308,85    |
| W 71558900590000 | DISPOSITIVO ACO           | 8 | 2.543,62  |
| W 71558900630000 | DISPOSITIVO DE MONTAGEM   | 8 | 1.361,68  |
| W 71558901070000 | CHAVE DE ESPIGAS P/A VALV | 8 | 326,53    |
| W 71558901210000 | PESO DE MEDICAO ACO       | 5 | 1.717,51  |
| W 71558901310000 | DISPOSITIVO DE RETENCAO   | 8 | 2.308,91  |
| W 71558901340000 | SUORTE DE EXTRACAO P/PIS  | 8 | 7.119,38  |
| W 71558901340000 | SUORTE EXTRACAO P/PISTA   | 8 | 7.119,38  |
| W 71558901350000 | DISPOSITIVO DE DESMONTAGE | 8 | 1.528,39  |
| W 71558901430000 | DISPOSITIVO DE REMOCAO DA | 8 | 2.801,14  |
| W 71558901630000 | PLACA DE APOIO P/ O CONJU | 8 | 1.200,54  |
| W 71558902070000 | CHAVE DE ENCAIXE          | 8 | 1.078,11  |
| W 71558902140000 | BUCHA P/MONTAR A PARTE TR | 8 | 162,96    |
| W 71558902150000 | MANDRIL P/INSTALAR A TAMP | 8 | 459,87    |
| W 71558902150000 | MANDRIL P/INSTALAR TAMPA  | 8 | 459,87    |
| W 71558902330014 | FUSO HIDRAULICO           | 8 | 8.521,08  |
| W 71558902330015 | DISPOSITIVO EXTRATOR DE R | 8 | 10.692,65 |
| W 71558902340000 | SUORTE DE EXTRACAO P/ PI  | 8 | 3.952,12  |
| W 71558902430000 | DISPOSITIVO DE MONTAGEM   | 8 | 2.747,16  |
| W 71558902590000 | DISPOSITIVO ELEVADOR P/ O | 8 | 722,44    |
| W 71558902630000 | CHAPA DE RETENCAO P/ OS A | 8 | 239,93    |
| W 71558903070000 | CHAVE DE ENCAIXE          | 8 | 1.345,23  |
| W 71558903150000 | MANDRIL CENTRAGEM P/MONTA | 8 | 79,77     |
| W 71558903150000 | MANDRIL DE CENTRAGEM P/MO | 8 | 79,77     |
| W 71558903210000 | PESO DE MEDICAO P/MEDIR A | 5 | 1.942,05  |
| W 71558903310000 | DISPOSITIVO DE IMOBILIZAC | 8 | 787,99    |
| W 71558903330000 | FERRAMENTA P/ REMOCAO DA  | 8 | 1.993,85  |
| W 71558903430000 | FERRAMENTA PARA REMOVER E | 8 | 648,19    |
| W 71558903590000 | DISPOSITIVO ELEVADOR P/AR | 8 | 950,02    |
| W 71558904070000 | CHAVE DE ENCAIXE          | 8 | 3.080,49  |
| W 71558904150000 | MANDRIL P/ INSTALAR O VED | 8 | 418,51    |
| W 71558904210000 | CALIBRE DE COMPROVACAO P/ | 8 | 2.650,51  |
| W 71558904310000 | DISPOSITIVO DE IMOBILIZAC | 8 | 573,62    |
| W 71558904330000 | DISPOSITIVO DE EXTRACAO P | 8 | 2.061,91  |
| W 71558904630000 | EXTRATOR DE IMPACTO - ACO | 8 | 274,86    |
| W 71558905310000 | DISPOSITIVO DE RETENCAO   | 8 | 747,10    |
| W 71558905330000 | DISPOSITIVO DE REMOCAO -  | 8 | 3.477,50  |
| W 71558905630000 | ADAPTADOR PARA REMOCAO -  | 8 | 418,64    |
| W 71558906150000 | MANDRIL                   | 8 | 249,31    |
| W 71558906310000 | DISPOSITIVO DE RETENCAO   | 8 | 2.816,35  |
| W 71558906330000 | GARRA DE EXTRACAO - ACO   | 8 | 17,59     |
| W 71558907340000 | SUORTE DE EXTRACAO P/PIS  | 8 | 2.273,62  |
| W 71558908150000 | MANDRIL                   | 8 | 857,83    |
| W 71558908210000 | ADAPTADOR P/CALIBRE DE CO | 8 | 668,49    |
| W 71558908330000 | DISPOSITIVO DE EXTRACAO   | 8 | 1.018,57  |
| W 71558908340000 | SUORTE DE PRESSAO P/DESM  | 8 | 178,11    |
| W 71558909150000 | MANDRIL                   | 8 | 601,99    |
| W 71558909330000 | GANCHO DE EXTRACAO        | 8 | 989,05    |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| W 71558909340000 | SUPORTE DE EXTRACAO P/PIS | 8  | 5.592,50  |
| W 71558910210000 | ACRESSIMO CALIBRADOR      | 8  | 923,99    |
| W 71558910330000 | DISPOSITIVO DE EXTRACAO   | 8  | 1.937,38  |
| W 71558910340000 | ADAPTADOR PARA SUBSTITUIR | 8  | 320,22    |
| W 71558910630000 | SUPORTE P/ALINHAR AS REGU | 8  | 238,30    |
| W 71558911330000 | DISPOSITIVO DE EXTRACAO   | 8  | 2.545,43  |
| W 71558911340000 | ADAPTADOR C/ 6 PINOS P/CI | 8  | 2.022,14  |
| W 71558911340000 | ADAPTADOR C/6 PINOS P/CIL | 8  | 2.022,14  |
| W 71558911630000 | ADAPTADOR M65X2 X M65X2(R | 8  | 756,54    |
| W 71558912330000 | DISPOSITIVO DE MONTAGEM   | 8  | 4.343,48  |
| W 71558912340000 | ADAPTADOR C/6 RASGOS P/CI | 8  | 2.248,79  |
| W 71558913340000 | ADAPTADOR PARA SUBSTITUIR | 8  | 354,21    |
| W 71558914340000 | ADAPTADOR P/ EXTRAIR TAMP | 8  | 1.510,67  |
| W 71558915340000 | CILIND.HIDRAUL.C/ROSCA EX | 0  | 7.685,28  |
| W 71558915340000 | CILINDRO HIDRAULICO C/ROS | 0  | 7.685,28  |
| W 71558915630000 | PLACAS DE FIXACAO - ACO   | 5  | 2.116,67  |
| W 71558917340000 | SUP. EXTRATOR ROLAMENTO T | 8  | 3.750,62  |
| W 71558919630000 | KIT DE DESMONTAGEM        | 8  | 803,38    |
| W 71558921340000 | SUP. EXTRATOR ROLAMENTO D | 8  | 3.555,33  |
| W 71558921630000 | JOGO DE GARFO PARA DESTRA | 8  | 846,91    |
| W 71558923340000 | GARRA                     | 8  | 3.384,58  |
| W 71558923630000 | ADAPTADOR DOIS POLOS SENS | 15 | 214,70    |
| W 71558924340000 | PECA DE ARRASTE           | 8  | 4.742,42  |
| W 71558924630000 | DISPOSITIVO DE FIXACAO    | 8  | 2.933,10  |
| W 71558925340000 | SUPORTE P/ EXTRACA ROL. A | 8  | 3.753,57  |
| W 71558929630000 | PLACA DE FIXACAO          | 5  | 3.021,73  |
| W 71558931630000 | PLACA DE APOIO            | 8  | 2.025,26  |
| W 71758900310000 | CHAVE P/FLANGE MAT.       | 8  | 656,22    |
| W 72258900150000 | MANDRIL                   | 8  | 297,12    |
| W 72258901900000 | JOGO DE ADAPTADORES PARA  | 8  | 1.584,29  |
| W 72258915150000 | MANDRIL                   | 8  | 440,51    |
| W 72258916150000 | MANDRIL                   | 8  | 225,21    |
| W 72458900140000 | LUVA DE MONTAGEM          | 8  | 215,75    |
| W 72458900310000 | DISPOSIT.P/DESMONT/MONT.D | 8  | 2.416,78  |
| W 72458900310000 | DISPOSITIVO P/ DESMONTAR/ | 8  | 2.416,78  |
| W 72458900330000 | PUXADOR                   | 8  | 1.089,00  |
| W 72458900400000 | DISPOSITIVO DE MONTAGEM   | 8  | 11.715,94 |
| W 72458900590000 | DISPOSITIVO PARA REMOCAO  | 8  | 1.898,95  |
| W 72458900630000 | DISPOSITIVO DE REMOCAO E  | 8  | 2.456,75  |
| W 72458901310000 | SUPORT.MEDIR FOLGA TAMPA  | 8  | 4.777,09  |
| W 72458901310000 | SUPORTE MEDIR FOLGA DA TA | 8  | 4.777,09  |
| W 72458901330000 | PUXADOR                   | 8  | 700,84    |
| W 72458902310000 | SUPORTE DE FIXACAO        | 8  | 47.752,77 |
| W 72458902400000 | DISPOSITIVO DE REMOCAO    | 8  | 34.607,94 |
| W 72558900150000 | MANDRIL                   | 8  | 481,03    |
| W 72558900330000 | DISPOSITIVO DE PRESSAO    | 8  | 2.495,20  |
| W 72558900400000 | SUPORTE DE FIXACAO        | 8  | 4.785,01  |
| W 72558900590000 | FERRAMENTA PARA REMOCAO E | 8  | 2.533,77  |
| W 72558900630000 | FERRAMENTA DE MONTAGEM    | 8  | 7.164,70  |
| W 72558900900000 | ADAPTADOR                 | 8  | 47,70     |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| W 72558901140000 | JOGO DE CASQUILHOS        | 15 | 362,13    |
| W 72558901310000 | DISPOSITIVO DE MONTAGEM   | 8  | 1.931,88  |
| W 72558902310000 | ALOJAMENTO                | 8  | 2.108,38  |
| W 72558903310000 | CILINDRO DE PRESSAO       | 8  | 919,80    |
| W 73058900150000 | MANDRIL P/INST.VEDADOR CU | 8  | 307,89    |
| W 73058900430000 | DISPOSIT.P/COLOC./REMOCAO | 8  | 1.089,94  |
| W 73058900610000 | MANDRIL-GUIA P/COLOCACAO  | 8  | 65,12     |
| W 73058901430000 | DISPOSITIVO P/ COLOCACAO  | 8  | 873,67    |
| W 73058902330000 | EXTRATOR P/ PONTEIRA BRAC | 8  | 1.339,24  |
| W 73058902430000 | DISPOSITIVO P/ REMOCAO DA | 8  | 568,28    |
| W 73058903330000 | PRENSA HIDRAULICA 72T P/R | 0  | 5.118,75  |
| W 73058905150000 | MANDRIL P/COLOC.PISTA EXT | 8  | 394,14    |
| W 73058906150000 | MANDRIL P/COLOC.PISTA EXT | 8  | 234,98    |
| W 73158902630000 | PECA DE PRESSAO           | 8  | 946,78    |
| W 73958900130000 | CHAVE EXTRATORA DA PORCA  | 8  | 937,03    |
| W 73958900150000 | MANDRIL EXTRATOR DO ROLAM | 8  | 353,74    |
| W 73958900350000 | FERRAMENTA INSTALADORA DO | 8  | 378,28    |
| W 73958900430000 | DISPOSITIVO EXTRATOR DO C | 8  | 853,35    |
| W 73958900610000 | MANDRIL INSTALADOR DO PIN | 8  | 315,71    |
| W 73958900630000 | AQUECEDOR ELETRICO PARA I | 8  | 1.359,88  |
| W 73958901140000 | JOGO DE LUVAS DE TESTE    | 8  | 896,35    |
| W 73958901150000 | MANDRIL EXTRATOR DO ROLAM | 8  | 392,87    |
| W 73958901350000 | PECAS DE PRESSAO          | 8  | 335,44    |
| W 73958901630000 | BUCHA DE REMOCAO DO PINO- | 8  | 461,90    |
| W 73958902140000 | LUVA DE MONTAGEM PARA O C | 8  | 569,31    |
| W 73958902150000 | MANDRIL INSTALADOR DO ANE | 8  | 891,42    |
| W 73958904150000 | MANDRIL                   | 0  | 259,88    |
| W 73958905150000 | MANDRIL P/INSTALAR O ANEL | 8  | 386,40    |
| W 74058900070000 | CHAVE DE GARRAS P/ A PORC | 8  | 658,66    |
| W 74058900150000 | MANDRIL P/INSTALAR O VEDA | 8  | 419,96    |
| W 74058900630000 | CHAVE DENTADA P/O ANEL RO | 8  | 1.758,92  |
| W 74058901150000 | MANDRIL                   | 8  | 1.134,76  |
| W 74058902150000 | MANDRIL                   | 8  | 2.153,96  |
| W 74158900210000 | DISPOSITIVO DE MEDICAO    | 8  | 3.748,21  |
| W 74158900350000 | PLACA P/DESMONTAR E MONTA | 8  | 865,46    |
| W 74158900430000 | DISPOSITIVO INSTALACAODOS | 8  | 1.069,88  |
| W 74158900630000 | DISPOS.ASSEGURAR PORCA C/ | 0  | 267,80    |
| W 74158901150000 | MANDRIL P/COLOC.VEDADOR T | 8  | 285,86    |
| W 74158901210000 | ANEL CALIBRE              | 0  | 1.135,14  |
| W 74158901630000 | PRESSIONADOR              | 8  | 698,46    |
| W 74158902150000 | MANDRIL                   | 8  | 511,38    |
| W 74158902210000 | DISPOSIT. P/DETERMINAR AR | 8  | 21.473,72 |
| W 74158902630000 | DISPOSITIVO DE RETENCAO   | 8  | 1.379,38  |
| W 74158903150000 | MANDRIL                   | 8  | 474,57    |
| W 74158903210000 | KIT PARA FIXACAO DO PINHA | 8  | 5.958,17  |
| W 74158903210001 | ANEL PARA O MANCAL COM PA | 8  | 1.389,59  |
| W 74158903210002 | ANEL PARA O MANCAL COM PA | 8  | 794,12    |
| W 74158903210003 | ANEL PARA O MANCAL COM PA | 8  | 801,95    |
| W 74158903210004 | ANEL PARA O MANCAL COM PA | 8  | 813,98    |
| W 74158903630000 | DISPOSITIVO DE EXPANSAO   | 8  | 2.765,65  |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| W 74158905150000 | MANDRIL                   | 8  | 630,75    |
| W 74158905630000 | DISPOSITIVO DE APOIO PARA | 8  | 213,10    |
| W 74258901070000 | CAVE DE GARRAS P/PORCA RA | 8  | 1.505,95  |
| W 74258902070000 | SOQUETE                   | 8  | 424,11    |
| W 74358902210000 | DISPOSITIVO DE AJUSTE PAR | 8  | 2.252,38  |
| W 74458900150000 | MANDRIL                   | 8  | 1.180,55  |
| W 74558900150000 | MANDRIL                   | 8  | 770,21    |
| W 74558900330000 | SUORTE DE FIXACAO         | 5  | 4.625,10  |
| W 74558901210000 | CHAVE DINANOMETRICA(0 - 1 | 8  | 14.256,60 |
| W 74558902070000 | CHAVE DE GARRAS P/ A PORC | 8  | 911,45    |
| W 74658908150000 | MANDRIL P/A COLOCACAO DO  | 8  | 769,17    |
| W 74858900070000 | CHAVE DE GARRAS P/A PORCA | 8  | 1.179,25  |
| W 74858900150000 | PINO CENTRALIZACAO P/BLOQ | 10 | 5.916,22  |
| W 74858900210000 | CALIBRE                   | 0  | 2.949,70  |
| W 74858900340000 | ADAPTADOR                 | 8  | 1.171,62  |
| W 74858900630000 | ANEL COMPLEMENTAR P/INSTA | 5  | 491,15    |
| W 74858901070000 | CHAVE DENTADA             | 8  | 511,00    |
| W 74858901150000 | MANDRIL P/MONTAR A GOLPES | 8  | 441,75    |
| W 74858901210000 | PLACA DE MEDICAO          | 8  | 2.074,63  |
| W 74858901340000 | ADAPTADOR DE 80 MM DE COM | 8  | 1.089,60  |
| W 74858902070000 | CHAVE DE GARRASAPERTAR AN | 8  | 1.750,01  |
| W 74858902340000 | CHAVE DE GARRA            | 8  | 5.058,25  |
| W 74858903070000 | CHAVE DE GARRAS           | 8  | 449,18    |
| W 74858904150000 | MANDRIL P/INSTALAR A JUNT | 8  | 3.166,23  |
| W 74858904340000 | EXTRATOR ROLAMENTOS ROLET | 8  | 4.810,20  |
| W 74858906150000 | MANDRIL                   | 8  | 1.667,75  |
| W 74858907150000 | MANDRIL                   | 8  | 641,75    |
| W 74958901090000 | CHAVE SOQUETE             | 8  | 1.129,46  |
| W 75058902340000 | EXTRATOR PARA ROLAMENTO   | 8  | 3.158,69  |
| W 75058908340000 | SUORTE DE EXTRACAO P/PIS  | 8  | 2.624,11  |
| W 76358900010000 | CHAVE DE BOCA ABERTURA FI | 8  | 1.039,37  |
| W 76558900210000 | COMPROVADOR ACO           | 5  | 36.118,49 |
| W 76558901030000 | CHAVE ESTRELA ANGULAR SW  | 8  | 320,00    |
| W 76558903630000 | ANEL DE RETENCAO P/O ANEL | 8  | 196,12    |
| W 76558904140000 | BUCHA P/INSTALAR O VEDADO | 8  | 122,81    |
| W 77058901150000 | MANDRIL P/INSTALAR O VEDA | 8  | 1.059,20  |
| W 77058901150000 | MANDRIL P/INSTALAR VEDADO | 8  | 1.059,20  |
| W 90158900310000 | DISPOSIT.P/REMOCAO/COLOCA | 0  | 1.188,20  |
| W 90158900430000 | DISPOSITIVO P/ COLOCACAO  | 8  | 666,29    |
| W 90458900070000 | CHAVE DE GARRAS P/BUCHA   | 8  | 865,57    |
| W 90458900100000 | PONTA DE CHAVE C/FURO 3/4 | 8  | 867,71    |
| W 90458900310000 | PECA ADICIONAL P/DESM.VAL | 8  | 792,37    |
| W 90458900330000 | EXTRATOR P/ O RETENTOR DI | 8  | 405,09    |
| W 90458900330000 | EXTRATOR RETENTOR DIANT.A | 8  | 405,09    |
| W 90458900630000 | ADAPTADOR DE REMOCAO - MT | 8  | 303,26    |
| W 90458901070000 | CHAVE DE BLOQUEIO         | 8  | 894,80    |
| W 90458901100000 | PONTA DE CHAVE 3/4        | 8  | 715,02    |
| W 90458901150000 | MANDRIL DE PERCURSAO P/GU | 8  | 144,88    |
| W 90458901210000 | ADAPTADOR P/VERIFICAR PRE | 8  | 724,22    |
| W 90458901630000 | DISPOSITIVO ELEVADOR P/DE | 0  | 956,74    |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| W 90458902100000 | PONTA DE CHAVE TORX PLUS  | 8  | 218,11    |
| W 90458902100000 | PONTA DE CHAVE(TORX PLUS  | 8  | 218,11    |
| W 90458902140000 | BUCHA-GUIA P/MONTAGEM ARV | 8  | 732,02    |
| W 90458902150000 | MANDRIL P/COLOCACAO RETEN | 8  | 1.060,05  |
| W 90458902630000 | MANDRIL DE CENTRAGEM      | 8  | 188,85    |
| W 90458903140000 | BUCHA P/MONTAR O ANEL VED | 8  | 834,37    |
| W 90458903150000 | MANDRIL P/COLOCACAO RETEN | 8  | 384,07    |
| W 90458903630000 | DISPOSITIVO BLOQUEADOR P/ | 0  | 473,52    |
| W 90458904150000 | FERRAMENTA DE MONTGEM     | 8  | 1.060,05  |
| W 90458904630000 | DISPOSITIVO P/GIRAR O MOT | 8  | 2.519,55  |
| W 90458905630000 | DISPOSITIVO MONTAGEM P/JU | 0  | 437,58    |
| W 90658900070000 | CHAVE DE GARRAS P/A PORCA | 8  | 1.276,54  |
| W 90658900140000 | DISPOSITIVO NO CABO DE FR | 8  | 356,88    |
| W 90658900430000 | DISPOSITIVO P/REMOVER E C | 8  | 1.547,03  |
| W 90658900610000 | MANDRIL-GUIA P/CENTRAR O  | 8  | 316,30    |
| W 90658901210000 | DISPOSITIVO DE REGULAGEM  | 8  | 11.897,65 |
| W 90658901310000 | SUPORTE                   | 8  | 511,59    |
| W 90658902630000 | DISPOSITIVO P/REMOVER A B | 8  | 1.099,78  |
| W 90658903630000 | FERRAMENTA PARA MONTAGEM  | 8  | 346,87    |
| W 90658905620000 | SUPORTE P/ MONTAR/DESMONT | 8  | 2.295,47  |
| W 90658905630000 | FERRAMENTA DE SOLTURA     | 8  | 297,29    |
| W 90658906630000 | DISTANCIADOR              | 8  | 2.902,81  |
| W 93058900230000 | DISPOSITIVO DE AJUSTE     | 8  | 1.166,84  |
| W 93058900330000 | PINCA PARA DESTRAVAR CONT | 8  | 476,79    |
| W 93058900630000 | DISPOSITIVO DE MONTAGEMPI | 8  | 232,66    |
| W 93058900990000 | JOGO DE REPARO DE CHICOTE | 10 | 13.984,81 |
| W 93058901630000 | DISPOSITIVO DE MONTAGEM   | 8  | 697,56    |
| W 93058903330000 | EXTRATOR TIPO SINO REMOVE | 8  | 3.129,08  |
| W 93058904330000 | EXTRATOR                  | 8  | 3.664,72  |
| W 93658900070000 | CHAVE DE GARRAS           | 8  | 1.158,76  |
| W 93658900140000 | ANEL ESPACADOR            | 8  | 104,05    |
| W 93658900150000 | MANDRIL                   | 8  | 302,10    |
| W 93658900230000 | GABARITO                  | 15 | 1.361,50  |
| W 93658900310000 | ADAPTADORES               | 8  | 1.084,46  |
| W 93658900330000 | FERRAMENTA DE EXTRACAO    | 8  | 2.128,61  |
| W 93658900370000 | FERRAMENTA DE MONTAGEM    | 8  | 5.004,79  |
| W 93658900610000 | KIT DE FERRAMENTAS PARA V | 8  | 24.325,94 |
| W 93658900630000 | ADAPTADOR                 | 8  | 196,90    |
| W 93658900910000 | ADAPTADOR                 | 8  | 555,13    |
| W 93658901140000 | ANEL ESPACADOR            | 8  | 30,89     |
| W 93658901150000 | MANDRIL                   | 8  | 656,38    |
| W 93658901330000 | FERRAMENTA DE MONTAR      | 8  | 190,31    |
| W 93658901620000 | DISPOSITIVO DE ELEVACAO   | 5  | 4.570,40  |
| W 93658901630000 | CABO ADAPTADOR DE 16 POLO | 10 | 1.442,29  |
| W 93658901910000 | BUJAO DE FECHAMENTO       | 5  | 419,32    |
| W 93658902150000 | MANDRIL GUIA              | 8  | 339,85    |
| W 93658902610000 | MANDRIL GUIA              | 8  | 645,54    |
| W 93658902910000 | APARELHO DE TESTE         | 8  | 785,59    |
| W 93658903330000 | JOGO DE FERRAMENTAS       | 8  | 2.090,04  |
| W 93658903910000 | ADAPTADOR                 | 8  | 698,55    |

|                  |                           |    |           |
|------------------|---------------------------|----|-----------|
| W 93658904330000 | EXTRATOR                  | 8  | 244,01    |
| W 93658904910000 | ADAPTADOR                 | 8  | 2.380,09  |
| W 93658905330000 | EXTRATOR                  | 8  | 1.325,32  |
| W 95058900330000 | DISPOSIT. INSTALACAO DA B | 8  | 2.197,78  |
| W 95058900340000 | JOGO COMPLEMENTAR         | 8  | 3.746,85  |
| W 95058900370000 | ALICATE P/ TUBOS O 6 - 16 | 8  | 4.704,69  |
| W 95058900610000 | MANDRIL P/CENTRAR O DISCO | 8  | 829,97    |
| W 95058901330000 | FERRAMENTA DE SACAR E INS | 8  | 3.193,56  |
| W 95058901370000 | ALICATE DE ROLOS          | 8  | 3.359,41  |
| W 95058902330000 | FERRAMENTA DE EXTRACAO E  | 8  | 1.975,66  |
| W 95058903330000 | DISPOSITIVO EXTRACAO DA B | 8  | 29.190,20 |
| W 95058903630000 | DISTANCIADOR DE 91 MMREGU | 8  | 439,75    |
| W 95058905630000 | DISTANCIADOR 40 MM P/REGU | 8  | 403,54    |
| W 95058906630000 | DISTANCIADOR 108 MM P/REG | 8  | 989,34    |
| W 95058907630000 | CABO DE TESTE PARA O EPS  | 0  | 4.500,22  |
| W 95058908630000 | DISTANCIADOR 58 MM P/REGU | 8  | 392,91    |
| W 95058909630000 | DISTANCIADOR 70 MM P/REGU | 8  | 404,13    |
| W 95058912630000 | GRAMPO FIXADOR            | 8  | 315,65    |
| W 96358900090000 | ADAPTADOR DE CHAVE SOQUET | 8  | 343,55    |
| W 97058900230000 | DISPOSITIVO P/AJUSTAR A A | 8  | 1.827,64  |
| W 97058900310000 | CABO DE SEGURANCA         | 8  | 1.692,25  |
| W 97058901230000 | DISPOSITIVO P/AJUSTAR A A | 8  | 1.349,19  |
| W 97958900230000 | DISPOSITIVO DE REGULAGEM  | 8  | 1.278,99  |
| W980015890221000 | GABARITO.                 | 8  | 115,02    |
| W981805890221000 | CALIBRE P/MEDIR ANGULO DE | 0  | 1.130,50  |
| W983085890015000 | MANDRIL                   | 8  | 64,84     |
| W983085890063000 | ANEL                      | 10 | 164,80    |
| W983085890133000 | EXTRATOR                  | 8  | 250,32    |
| W983095890014000 | BUCHA P/COLOCACAO DO VEDA | 12 | 190,53    |
| W983095890015000 | MANDRIL P/REMOCAO E COLOC | 8  | 38,48     |
| W983095890033000 | EXTRATOR P/REMOCAO DA PIS | 8  | 1.141,89  |
| W983095890043000 | DISPOSITIVO               | 8  | 402,87    |
| W983095890063000 | DIPOSITIVO P/ COLOCACAO D | 0  | 351,45    |
| W983095890107000 | CHAVE DE GARRAS MT.A      | 8  | 1.125,54  |
| W983095890115000 | MANDRIL P/REMOCAO E COLOC | 8  | 46,22     |
| W983095890161000 | BUCHA-GUIA P/COLOCACAO CA | 8  | 84,80     |
| W983095890215000 | MANDRIL P/COLOCACAO DA PI | 8  | 77,04     |
| W983095890233000 | EXTRATOR P/VOLANTE DA DIR | 8  | 333,66    |
| W983095890261000 | BUCHA-GUIA P/COLOCACAO DO | 8  | 70,49     |
| W983095890363000 | BUCHA GUIA P/ A REMOCAO D | 12 | 102,88    |
| W983095890415000 | MANDRIL P/ A REMOCAO E CO | 8  | 352,64    |
| W983095890463000 | APOIO DO PINHAO           | 8  | 233,60    |
| W983095890615000 | MANDRIL P/COLOCACAO DA PI | 8  | 292,83    |
| W983095890715000 | MANDRIL P/ COLOC DA PISTA | 8  | 211,26    |
| W983145890003000 | CHAVE ESPECIAL            | 8  | 105,21    |
| W983145890007000 | CHAVE P/ENGRENAGEM CX. MU | 8  | 245,72    |
| W983145890023000 | CALIBRE P/ LUVAS CX. MUDA | 0  | 373,77    |
| W983215890235000 | EXTRATOR.                 | 8  | 1.063,78  |
| W983435890263000 | DISPOSITIVO               | 8  | 333,66    |
| W983445890035000 | PLACA PARA REMOCAO ROLAME | 8  | 875,96    |

|                  |                           |   |          |
|------------------|---------------------------|---|----------|
| W983445890063000 | APOIO                     | 5 | 62,73    |
| W983445890115000 | MANDRIL                   | 8 | 500,98   |
| W983455890007000 | CHAVE DE GARRAS           | 8 | 444,22   |
| W983455890031000 | MORSA                     | 8 | 9.217,97 |
| W983455890035000 | PLACA                     | 8 | 495,64   |
| W983455890037000 | ALICATE ESP               | 8 | 640,31   |
| W983455890059000 | DISPOSITIVO               | 8 | 102,82   |
| W983455890061000 | BUCHA GUIA                | 8 | 35,42    |
| W983455890114000 | BUCHA                     | 8 | 417,97   |
| W983455890115000 | MANDRIL                   | 8 | 513,88   |
| W983455890123000 | CALIBRE                   | 0 | 2.407,09 |
| W983455890134000 | SUPORTE                   | 8 | 322,65   |
| W983455890235000 | PLACA PARA REMOCAO ROLAME | 8 | 591,86   |
| W983455890307000 | CHAVE ESPECIAL            | 8 | 6.339,84 |
| W983455890415000 | MANDRIL                   | 8 | 239,59   |
| W983455890561000 | MANDRIL                   | 8 | 82,26    |
| W983455890615000 | MANDRIL                   | 8 | 279,73   |
| W983455890715000 | MANDRIL                   | 8 | 103,20   |
| W983455890815000 | MANDRIL                   | 8 | 204,10   |
| W983455890833000 | SACADOR                   | 8 | 140,57   |
| W983455890915000 | MANDRIL                   | 8 | 62,64    |
| W983455891115000 | MANDRIL                   | 8 | 363,74   |
| W983455891515000 | MANDRIL                   | 8 | 333,78   |
| W983455891915000 | MANDRIL                   | 8 | 331,33   |
| W983455892415000 | MANDRIL                   | 8 | 110,94   |
| W983455892715000 | MANDRIL                   | 8 | 466,83   |
| W983455893115000 | MANDRIL P/COLOCACAO ROLAM | 8 | 1.054,96 |
| W983455893215000 | MANDRIL P/COLOCACAO DO VE | 8 | 224,27   |
| W983465890001000 | CHAVES DE 14 MM           | 8 | 81,82    |
| W983465890007000 | CJ CHAVE GARRAS           | 8 | 519,73   |
| W983505890014000 | BUCHA                     | 8 | 448,77   |
| W983505890021000 | DISPOSITIVO P MEDIR A PRO | 8 | 1.335,30 |
| W983505890031000 | DISPOSITIVO               | 8 | 818,30   |
| W983505890033000 | EXTRATOR                  | 8 | 420,84   |
| W983505890035000 | DISPOSITIVO               | 8 | 201,44   |
| W983505890039000 | PUNCAO C/PRE-POSICIONADOR | 8 | 339,02   |
| W983505890040000 | DISP FIXACAO              | 8 | 107,51   |
| W983505890043000 | BUCHA                     | 8 | 35,67    |
| W983505890061000 | BUCHA GUIA                | 8 | 46,01    |
| W983505890063000 | DISPOSITIVO               | 8 | 227,57   |
| W983505890114000 | BUCHA                     | 8 | 142,34   |
| W983505890115000 | MANDRIL C/ ANEL           | 8 | 241,06   |
| W983505890161000 | MANDRIL GUIA              | 8 | 498,84   |
| W983505890163000 | BASE                      | 8 | 86,46    |
| W983505890207000 | CHAVE DE PINO             | 8 | 54,27    |
| W983505890214000 | BUCHA                     | 8 | 212,18   |
| W983505890233000 | EXTRATOR                  | 8 | 1.008,19 |
| W983505890243000 | FUSO                      | 8 | 1.980,36 |
| W983505890261000 | BUCHA GUIA                | 8 | 47,65    |
| W983505890263000 | ANEL                      | 8 | 17,48    |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| W983505890333000 | EXTRATOR                  | 8  | 420,84   |
| W983505890343000 | DISP COLOC ANEL           | 8  | 585,13   |
| W983505890363000 | DISPOSITIVO               | 8  | 561,08   |
| W983505890515000 | MANDRIL                   | 8  | 339,36   |
| W983505890533000 | EXTRATOR                  | 8  | 3.282,51 |
| W983505890635000 | PLACA EXTRACAO PISTA INT. | 8  | 330,61   |
| W983505890715000 | MANDRIL                   | 8  | 464,16   |
| W983505890735000 | PLACA DE EXTRACAO DO ROLA | 8  | 2.307,14 |
| W983505890815000 | MANDRIL                   | 8  | 432,04   |
| W983505890835000 | PLACA DE EXTRACAO P/ PIST | 8  | 316,52   |
| W983505890915000 | MANDRIL                   | 8  | 716,75   |
| W983505890933000 | EXTRATOR                  | 8  | 350,67   |
| W983505891063000 | ADAPTADOR                 | 8  | 42,07    |
| W983505891115000 | MANDRIL                   | 8  | 154,28   |
| W983505891163000 | DISPOSITIVO               | 8  | 215,14   |
| W983505891215000 | MANDRIL                   | 8  | 240,58   |
| W983505891263000 | ANEL COMPL.               | 8  | 19,90    |
| W983505891815000 | MANDRIL                   | 8  | 84,96    |
| W983525890021000 | DISPOSITIVO               | 8  | 305,86   |
| W983525890031000 | DISPOSITIVO               | 8  | 681,70   |
| W983525890033000 | EXTRATOR                  | 8  | 326,24   |
| W983525890043000 | DISPOSITIVO               | 8  | 95,41    |
| W983525890133000 | EXTRATOR                  | 5  | 363,66   |
| W983525890143000 | BUCHA ADAPTADORA P/COLOCA | 8  | 20,51    |
| W983525890143000 | BUCHA ADAPTADORA P/COLOCA | 8  | 227,59   |
| W983525890263000 | BASTAO DE MEDICAO P/GABAR | 15 | 216,58   |
| W983555890015000 | DISPOSITIVO               | 8  | 115,02   |
| W983555890033000 | EXTRATOR                  | 8  | 577,48   |
| W983555890034000 | SUPORTE DE EXTRACAO PARA  | 8  | 113,87   |
| W983555890115000 | MANDRIL                   | 8  | 99,43    |
| W983555890131000 | DISPOSITIVO               | 8  | 323,61   |
| W983555890143000 | MANDRIL                   | 8  | 183,69   |
| W983555890243000 | DISPOSITIVO               | 8  | 2.235,66 |
| W983555890343000 | DISPOSITIVO               | 8  | 471,85   |
| W983645890035000 | DISPOSITIVO               | 8  | 165,52   |
| W983665890021000 | DISPOSITIVO               | 8  | 1.587,23 |
| W983665890131000 | BARRA DE APOIO P/DESMONT. | 8  | 763,01   |
| W983665890431000 | DISPOSIT.DE FIXACAO P/DES | 8  | 261,36   |
| W983705890014000 | BUCHA P/PIST. EXT.DO ROL. | 8  | 104,30   |
| W983705890033000 | EXTRATOR                  | 8  | 537,74   |
| W983705890034000 | SUPORTE                   | 8  | 1.186,63 |
| W983705890059000 | DISPOSITIVO               | 8  | 254,33   |
| W983705890063000 | APOIO                     | 5  | 128,19   |
| W983705890121000 | DISP P/REGULAGEM DA VALV  | 8  | 1.458,37 |
| W983705890133000 | EXTRATOR                  | 8  | 764,22   |
| W983705890134000 | SUPORTE                   | 8  | 1.204,87 |
| W983705890135000 | PLACA P/REMOC. ROLAM.DO P | 8  | 608,66   |
| W983705890233000 | EXTRATOR                  | 8  | 446,26   |
| W983705890234000 | ANEL BIPARTIDO            | 8  | 449,09   |
| W983705890259000 | DISPOSITIVO P/REMOCAO E I | 8  | 5.904,08 |

|                  |                           |   |          |
|------------------|---------------------------|---|----------|
| W983705890263000 | APOIO                     | 5 | 382,28   |
| W983705890315000 | MANDRIL                   | 8 | 576,67   |
| W983705890415000 | MANDRIL                   | 8 | 217,65   |
| W983705890433000 | DISPOSITIVO               | 8 | 357,04   |
| W983705890463000 | DISPOSITIVO P/COLOCACAO P | 8 | 374,06   |
| W983825890163000 | ADAPTADOR P/ REMOVER E CO | 8 | 220,95   |
| W983845890003000 | CHAVE ESTRIADA 55MM P/POR | 8 | 915,09   |
| W983845890031000 | DISPOSITIVO P/ EST. MA    | 8 | 1.043,39 |
| W983845890037000 | ALICATE DE PRESSAO MAT    | 8 | 1.323,65 |
| W983845890063000 | BUCHA P/ DISPOSITIVO DE A | 8 | 21,24    |
| W983845890143000 | DISPOSITIVO P/REMOCAO E C | 8 | 268,25   |
| W983845890163000 | BATENTE P/DISPOSITIVO MT  | 8 | 209,35   |
| W983855890033000 | EXTRATOR MAT              | 8 | 459,11   |
| W983855890421000 | DISPOSITIVO DE AJUSTE P/A | 8 | 2.385,12 |
| W983875890015000 | MANDRIL GUIA              | 8 | 196,41   |
| W983875890037000 | ALICATE P/CORTE DOS TUBOS | 8 | 649,04   |
| W983875890063000 | DISP.DE BATER             | 8 | 189,90   |
| W983885890003000 | CHAVE ESTRIADA 65MM P/POR | 8 | 430,28   |
| W983885890021000 | DISPOSITIVO DE AJUSTE (CJ | 2 | 39,01    |
| W983895890215000 | MANDRIL                   | 8 | 56,65    |
| W983895890315000 | MANDRIL 2PC P/COLOCACAO D | 8 | 641,23   |
| W983955890009000 | SOQUETE SEXTAV.           | 8 | 88,82    |
| W983955890035000 | PLACA P/REMOCAO DOS ROLAM | 8 | 569,11   |
| W983955890507000 | CHAVE DE GARRAS           | 8 | 474,73   |
| W983955890707000 | CHAVE DE GARRAS P/ O ANEL | 8 | 687,45   |
| W984495890023000 | GABARITO MAT.ACO          | 8 | 356,70   |
| W984495890040000 | SUPORTE P/ COMPARADOR MA  | 8 | 1.185,95 |
| W984495890063000 | DISPOSITIVO FIXACAO MAT   | 8 | 582,32   |
| W984495890066000 | FREZADORA P/ASSENTO/CAMIS | 8 | 2.326,30 |
| W984495890103000 | CHAVE DE ENCAIXE 13MM MAT | 8 | 621,96   |
| W984495890135000 | DISPOSIT.P/REMOC.E COLOC. | 8 | 1.733,48 |
| W984495890163000 | ADAPTADOR P/ DESMONTA-VAL | 8 | 255,66   |
| W984495890203000 | JG DE CHAVES DODECAGONAIS | 8 | 198,74   |
| W984495890463000 | DISPOSITIVO P/MONT.CABECO | 5 | 706,33   |
| W984495890463000 | DISPOSITIVO P/REMOVER E C | 8 | 509,36   |
| W984575890009000 | SOQUETE SEXTAVADO DE 41 M | 8 | 114,53   |
| W984575890015000 | MANDRIL P/REMOCAO E COLOC | 8 | 699,51   |
| W984575890031000 | ADAPTADOR P/ O DESMONTA V | 8 | 234,34   |
| W984575890043000 | SACADOR P/ O PORTA INJETO | 8 | 111,77   |
| W984575890063000 | DISPOSITIVO BLOQUEADOR P/ | 8 | 1.555,71 |
| W984575890163000 | SUPORTE P/FIXAR O ADAPATA | 8 | 501,89   |
| W984575890215000 | MANDRIL P/COLOC. DO VEDAD | 8 | 1.574,00 |
| W984575890243000 | MANDRIL P/ COLOCAR GUIAS  | 8 | 172,02   |
| W984575890343000 | DISPOSITIVO P/COLOCAR O E | 8 | 706,02   |
| W984575890443000 | DISPOSIT.P/COLOCAR VEDADO | 8 | 2.606,08 |
| W984575890463000 | ADAPTADOR P/DISPOSITIVO   | 8 | 474,52   |
| W986015890023000 | PLACA P/MEDIR AS ALTURAS  | 0 | 645,63   |
| W986115890043000 | MANDRIL P/COLOC./VEDADOR  | 8 | 139,81   |
| W986115890043000 | MANDRIL P/COLOCAR O VEDAD | 8 | 139,81   |
| W986205890061000 | BUCHA-GUIA P/COLOCACAO RE | 8 | 56,00    |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| W986205890063000 | DISPOSITIVO P/COLOCACAO D | 8  | 314,91   |
| W986205890134000 | SUPORTE EXTRATOR DE ROLAM | 8  | 299,59   |
| W986205890314000 | BUCHA-GUIA P/COL.CJ.ARV.C | 8  | 333,98   |
| W986825890015000 | MANDRIL P/COLOCACAO ROLAM | 8  | 610,74   |
| W986825890021000 | DISPOSITIVO P/ REGULAGEM  | 8  | 2.267,61 |
| W986825890023000 | APOIO PADRAO P/MEDIR DIST | 8  | 1.499,61 |
| W986825890037000 | ALICATE P/OS ANEIS DE RET | 8  | 660,26   |
| W986825890039000 | PUNCAO P/RECRAVAMENT ROLA | 8  | 85,86    |
| W986825890061000 | BUCHA GUIA P/COLOCACAO VE | 8  | 94,49    |
| W986825890115000 | MANDRIL P/COLOCACAO ROLAM | 8  | 295,48   |
| W986825890134000 | SUPORTE DE EXTRACAO P/PIS | 8  | 257,19   |
| W986825890234000 | GARRAS P/REMOC.EXT.ROL.MA | 8  | 739,58   |
| W986825890363000 | ADAPTADOR P/DISPOSITIVO R | 8  | 233,78   |
| W986825890434000 | PLACA P/EXTRACAO P/ PISTA | 8  | 1.007,31 |
| W986825890463000 | CONJ. ADAPTADOR P/DISPOSI | 8  | 868,94   |
| W986825890515000 | MANDRIL P/COLOCACAO DO VE | 8  | 209,35   |
| W986825890663000 | SUPORTE P/FIX.CX.DIREC.MT | 8  | 703,58   |
| W986825890763000 | ADAPTADOR P/REMOC.E.RE MT | 0  | 65,62    |
| W986825891115000 | MANDRIL P/COLOCACAO DO TA | 8  | 156,64   |
| W986885890015000 | MANDRIL P/COLOCACAO DOS R | 8  | 164,78   |
| W986885890033000 | EXTRATOR P/OS ROLAMENTOS  | 8  | 546,31   |
| W986885890062000 | GARFO P/ A REMOCAO DAS TA | 8  | 120,40   |
| W986885890063000 | ADAPTADOR P/ DISPOSITIVO  | 8  | 735,25   |
| W986885890115000 | MANDRIL P/COLOCACAO DO VE | 8  | 89,22    |
| W986885890215000 | MANDRIL                   | 8  | 273,97   |
| W986885890315000 | MANDRIL                   | 8  | 141,20   |
| W986885890415000 | MANDRIL                   | 8  | 181,00   |
| W986885890515000 | MANDRIL P/COLOCAR AS TAMP | 8  | 60,10    |
| W986885890663000 | APOIO P/ A COLOCACAO DA C | 8  | 112,77   |
| W986885890963000 | DISPOSIT.P/COLOCACAO DAS  | 8  | 44,89    |
| W986905890001000 | CHAVE P/REMOCAO E FIX.ACO | 8  | 462,17   |
| W986905890015000 | MANDRIL P/COLOC.RETENTOR  | 8  | 312,93   |
| W986905890021000 | DISPOS. P/REGUL. SINCRONI | 8  | 535,10   |
| W986905890023000 | CJ.ROLAMENTO PADRAO P/PRO | 8  | 1.460,25 |
| W986905890031000 | CHAVE DE IMOBILIZACAO     | 8  | 621,89   |
| W986905890035000 | SUPORTE DE EXTRACAO/COLOC | 8  | 2.112,50 |
| W986905890043000 | MANDRIL P/REMOCAO/COLOCAC | 8  | 457,93   |
| W986905890061000 | GUIA P/ MONTAGEM DE BIELA | 8  | 737,68   |
| W986905890063000 | DISPOS. P/FIXACAO ENGREN. | 8  | 964,13   |
| W986905890115000 | MANDRIL                   | 8  | 227,53   |
| W986905890131000 | DISPOS EXPANSOR DA CARCAC | 8  | 2.648,29 |
| W986905890133000 | EXTRATOR P/REMOCAO ENGREN | 8  | 687,06   |
| W986905890231000 | MONTA/DESMONTA VALVULAS   | 8  | 1.703,75 |
| W986905890331000 | BARRA DE APOIO P/MONTA/DE | 8  | 405,47   |
| W986905890363000 | PINO-GUIA P/MONTAGEM DOS  | 10 | 102,12   |
| W986905890615000 | MANDRIL P/REMOCAO DA PIST | 8  | 470,60   |
| W986905890715000 | CABO DO MANDRIL           | 8  | 318,74   |
| W986905890815000 | MANDRIL P/COLOCACAO DO RE | 8  | 276,27   |
| W986905890915000 | MANDRIL P/ COLOC DA PISTA | 8  | 376,62   |
| W986965890015000 | MANDRIL P/COLOCAR A CAPA  | 8  | 224,21   |

|                  |                           |   |          |
|------------------|---------------------------|---|----------|
| W986965890043000 | DISPOSITIVO P/PRENSAR     | 8 | 710,67   |
| W986965890062000 | GARFOP/RETIRAR PECAS      | 8 | 443,10   |
| W986965890143000 | DISPOSITIVOO              | 0 | 338,06   |
| W986965890163000 | DISPOSITIVO P/RECALCAR A  | 5 | 621,74   |
| W986965890243000 | EXTRATOR                  | 8 | 828,62   |
| W986965890263000 | SUORTE PARA INSTALAR O F  | 5 | 288,90   |
| W986965890363000 | DISPOSITIVO P/INSTALAR O  | 8 | 200,45   |
| W987105890015000 | MANDRIL P/COLOCACAO DO VE | 8 | 148,09   |
| W987105890033000 | EXTRATOR P/REMOVER O ROLA | 8 | 525,20   |
| W987105890034000 | ANEL BIPARTIDO P/ O ROLAM | 8 | 1.533,05 |
| W987105890035000 | PLACA SUORTE P/A REMOCAO  | 8 | 718,86   |
| W987105890063000 | SUORTE DE FIXACAO DESM.C  | 8 | 601,39   |
| W987105890115000 | MANDRIL P/COLOCACAO DO VE | 8 | 126,96   |
| W987105890133000 | EXTRATOR P/REMOVER O ROLA | 8 | 949,27   |
| W987105890134000 | ANEL BIPARTIDO P/A PISTA  | 8 | 1.107,84 |
| W987105890135000 | DISPOSITIVO DE EXTRACAO P | 8 | 512,53   |
| W987105890163000 | DISPOSITIVO DE APOIO FIXA | 8 | 1.377,81 |
| W987105890215000 | MANDRIL P/COLOCACAO DO AN | 8 | 143,89   |
| W987105890234000 | ANEL BIPARTIDO P/A PISTA  | 8 | 497,63   |
| W987105890334000 | SUORTE DE EXTRACAO P/ A   | 8 | 571,91   |
| W987105890415000 | MANDRIL P/COLOCACAO PISTA | 8 | 165,39   |
| W987105890434000 | SUORTE DE EXTRACAO P/ A   | 8 | 526,42   |
| W987105890515000 | MANDRIL P/COLOCACAO PISTA | 8 | 108,40   |
| W987105890615000 | MANDRIL P/INSTALAR O VEDA | 8 | 208,50   |
| W987125890063000 | SUORTE DE FIXACAO P/ A D  | 8 | 325,27   |
| W987155890015000 | MANDRIL P/INSTALAR O VEDA | 8 | 209,17   |
| W987155890043000 | DISPOSITIVO P/MONTAR O EM | 8 | 353,79   |
| W987155890163000 | ADAPTADOR P/REMOVER O ROL | 8 | 716,95   |
| W987155890233000 | EXTRATOR P/O SUORTE DE E  | 8 | 1.116,03 |
| W987155890315000 | MANDRIL P/COLOCAR O VEDAD | 8 | 249,31   |
| W987155890363000 | ADAPTADOR M16X1,5 X M12X1 | 8 | 98,40    |
| W987155890434000 | SUP.EXTRACAO P/PISTA INT. | 8 | 2.319,68 |
| W987185890014000 | BUCHA-GUIA P/INST.DO CJ D | 8 | 71,57    |
| W987185890015000 | MANDRIL P/ MONT.BUCHA A   | 8 | 232,24   |
| W987185890043000 | DISPOSITIVO P/MONTAG.DO A | 8 | 401,59   |
| W987185890059000 | DISP. P/ REMOCAO E INST.  | 8 | 499,83   |
| W987185890061000 | PINO-GUIA P/MONTAGEM DO E | 8 | 81,53    |
| W987185890114000 | BUCHA-GUIA P/INSTALAR A A | 8 | 462,17   |
| W987185890115000 | MANDRIL P/ MONT. PINO M   | 8 | 106,90   |
| W987185890135000 | PLACA DE EXTRACAO P/PISTA | 8 | 109,88   |
| W987185890159000 | DISPOSITIVO P/FIX. ARV.   | 8 | 533,06   |
| W987185890163000 | DISPOSITIVO P/COLOC.DO AN | 8 | 154,61   |
| W987185890215000 | MANDRIL P/MONT. DA PISTA  | 8 | 204,76   |
| W987185890235000 | PLACA EXTR. BASICA P/ ANE | 8 | 968,50   |
| W987185890259000 | DISPOSITIVO DE FIXACAO P/ | 8 | 894,71   |
| W987185890315000 | MANDRIL P/MONTG. DO RETEN | 8 | 485,92   |
| W987185890334000 | SUP DE EXTR.P/PISTA INT.R | 8 | 1.113,60 |
| W987185890359000 | FERRAMENTA FIXACAO CARCAC | 8 | 102,39   |
| W987185890363000 | DISPOSITIVO DE BLOQUEIO P | 8 | 127,02   |
| W987185890415000 | MANDRIL P/COLOCACAO DO RE | 8 | 327,31   |

|                  |                           |    |          |
|------------------|---------------------------|----|----------|
| W987185890434000 | SUP DE EXTR.P/PISTA INT.R | 8  | 1.107,55 |
| W987185890459000 | DISPOSITIVO P/REMOVER E I | 8  | 298,35   |
| W987185890515000 | MANDRIL P/COLOCACAO DA PI | 8  | 333,98   |
| W987185890534000 | ANEL BIPARTIDO P/ A PISTA | 8  | 348,07   |
| W987185890615000 | MANDRIL P/COLOCACAO DA PI | 8  | 125,86   |
| W987185890634000 | ANEL BI-PART. P/ROLAM. AR | 8  | 134,94   |
| W987185890715000 | MANDRIL P/MONTAGEM DO VED | 8  | 232,40   |
| W987185890734000 | ANEL BI-PA.P/PISTA INT.AR | 8  | 100,23   |
| W987185890834000 | ANEL BI-PA.P/PISTA INT.AR | 8  | 129,35   |
| W987185890915000 | MANDRIL P/INSTALAR OS ROL | 8  | 93,30    |
| W987185890934000 | ANEL BIPARTIDO P/ A PISTA | 8  | 270,47   |
| W987185891015000 | MANDRIL P/INSTALAR O VEDA | 8  | 334,72   |
| W987185891115000 | MANDRIL P/INSTALAR A PIST | 8  | 348,31   |
| W987185891215000 | MANDRIL P/INSTALAR A BUCH | 8  | 188,44   |
| W987185891315000 | MANDRIL P/INSTALAR A BUCH | 8  | 81,98    |
| W987185891415000 | MANDRIL P/INSTALAR O PLUG | 8  | 137,14   |
| W987325890015000 | MANDRIL P/MONT. ANEL MEDI | 8  | 309,23   |
| W987335890015000 | MANDRIL P/REMOVER ROLAMEN | 8  | 360,13   |
| W987335890115000 | MANDRIL P/INSTALARA ROLAM | 8  | 607,98   |
| W987405890021000 | PLACA DE MEDICAO P/REG.DO | 8  | 203,41   |
| W987435890009000 | SOQUETE DODECAGONAL DE 50 | 8  | 177,66   |
| W987435890015000 | MANDRIL P/INSTALAR O VEDA | 8  | 573,28   |
| W987435890021000 | DISPOSITIVO P/ A PRE-CARG | 8  | 1.766,37 |
| W987435890031000 | SUORTE P/DESMONTAR E MON  | 8  | 2.526,36 |
| W987435890035000 | PLACA DE EXTRACAO P/ A PI | 8  | 733,82   |
| W987435890121000 | GABARITO P/ O DISPOSITIVO | 8  | 1.790,08 |
| W987435890135000 | PLACA DE EXTRACAO P/ A AP | 8  | 742,28   |
| W987435890207000 | CHAVE DE GARRAS           | 8  | 1.289,22 |
| W987435890307000 | CHAVE DE GARRAS           | 8  | 1.279,97 |
| W987435890315000 | MANDRIL P/INSTALAR O VEDA | 8  | 378,49   |
| W987435890415000 | MANDRIL P/INSTALAR O VEDA | 8  | 512,01   |
| W987435890421000 | GABARITO P/ O DISPOSITIVO | 5  | 1.737,77 |
| W987435890515000 | MANDRIL P/INSTALAR O ANEL | 8  | 619,45   |
| W987435890615000 | MANDRIL P/INSTALAR O VEDA | 8  | 91,22    |
| W987435890715000 | MANDRIL P/REMOVER E INSTA | 8  | 495,28   |
| W987435890721000 | DISPOSITIVO DA PRE-CARGA  | 8  | 5.609,16 |
| W987435890815000 | MANDRIL P/REMOVER E INSTA | 8  | 535,45   |
| W987435890821000 | ANEL PADRAO               | 15 | 1.945,39 |
| W987435890915000 | MANDRIL P/INSTALAR A PIST | 8  | 317,58   |
| W987435891015000 | MANDRIL P/INSTALAR A PIST | 8  | 299,50   |
| W987455890014000 | BUCHA P/ PISTA EXTERNA RO | 8  | 96,73    |
| W987465890007000 | CHAVE DE PINOS P/AJUSTE D | 8  | 693,64   |
| W987465890034000 | SUORTE DE EXTRACAO P/A R  | 8  | 384,65   |
| W987465890109000 | SOQUETE SEXT P/A PORCA DE | 8  | 537,74   |
| W987465890234000 | SUORTE DE EXTRACAO P/A R  | 8  | 426,04   |
| W987465890363000 | DISPOSITIVO DE BLOQUEIO P | 8  | 490,97   |
| W987465890463000 | DISPOSITIVO DE FIXACAO DO | 8  | 427,82   |
| W987465890515000 | MANDRIL PARA COLOCACAO DO | 8  | 607,25   |
| W987655890015000 | MANDRIL P/REMOVER E INSTA | 8  | 316,97   |
| W987655890515000 | MANDRIL P/INSTALAR O VEDA | 8  | 265,28   |

|                  |                           |   |           |
|------------------|---------------------------|---|-----------|
| W987655890615000 | MANDRIL P/INSTALAR O VEDA | 8 | 393,63    |
| W987655890715000 | MANDRIL P/INSTALAR O ROLA | 8 | 399,33    |
| W987655890815000 | MANDRIL P/INSTALAR O VEDA | 8 | 469,97    |
| W987675890043000 | DISPOSITIVO P/COLOCACAO D | 8 | 109,57    |
| W987675890115000 | MANDRIL P/EXPANSAO DO CJ  | 8 | 232,40    |
| W987675890215000 | MANDRIL P/ REMOCAO NA CAR | 8 | 450,41    |
| W987705890215000 | MANDRIL P/INSTALAR O ANEL | 8 | 433,00    |
| W989045890023000 | GABARITO DE CONTROLE DOS  | 8 | 388,44    |
| W989045890033000 | EXTRATOR P/ O FLANGE DA B | 8 | 1.027,95  |
| W989045890063000 | SUORTE P/FIXAR O ADAPTAD  | 8 | 137,21    |
| W989045890163000 | ADAPTADOR P/VERIFICAR A E | 8 | 1.174,24  |
| W989065890023000 | GABARITO DE CONTROLE DOS  | 8 | 546,76    |
| W989065890063000 | DISPOSITIVO P/MONTAGEM DA | 8 | 75,27     |
| W989505890031000 | JOGO DE GANCHOS DE SEGURA | 8 | 1.329,94  |
| W989505890033000 | DISPOSITIVO P/ REMOVER E  | 8 | 590,15    |
| W989505890063000 | ADAPTADOR P/ REMOVER E CO | 8 | 227,19    |
| W989505890123000 | DISPOSITIVO P/AJUSTAR ALA | 8 | 1.073,78  |
| W989795890015000 | MANDRIL P/INSTALAR O VEDA | 8 | 254,33    |
| W989795890061000 | MANDRIL-GUIA P/MONTAR O P | 8 | 510,29    |
| W989795890115000 | MANDRIL P/INSTALAR OS ROL | 8 | 424,16    |
| W989795890163000 | ADAPTADOR P/REMOVER E INS | 8 | 3.738,41  |
| W989795890215000 | MANDRIL P/INSTALAR OS ROL | 8 | 729,89    |
| W989795890315000 | MANDRIL P/INSTALAR O ANEL | 8 | 613,08    |
| X002052302       | CAMBIO G85-6 REPOSICAO    | 5 | 19.200,77 |
| X002052305       | CAMBIO G60-6 D712623      | 5 | 38.262,98 |
| X002052306       | CAMBIO G85-6 D712632 REP. | 5 | 19.200,77 |
| X002052310       | CAMBIO G85-6 D712632 REP. | 5 | 29.185,11 |
| X002052322       | CAMBIO G85-6              | 5 | 21.276,05 |
| X002052323       | CAMBIO G60-6 REP. A384260 | 5 | 30.461,79 |
| X002052324       | CAMBIO G85-6 D712632 - RE | 5 | 18.462,28 |
| X002052327       | CAMBIO G60-6 D712623 - RE | 5 | 32.633,87 |
| X002052330       | CAMBIO G60-6 D712623 - RE | 5 | 36.473,96 |
| X002052335       | CAMBIO G85-6 REP.         | 5 | 33.405,16 |
| X002052339       | CAMBIO G85-6              | 5 | 28.281,20 |
| X002052346       | CAMBIO G85-6              | 5 | 43.567,83 |
| X002052347       | CAMBIO G85-6              | 5 | 21.120,04 |
| X002052362       | CAMBIO G60-6 D712623199   | 5 | 26.988,75 |
| X002052363       | CAMBIO G85-6 D7126311 - R | 5 | 69.039,32 |
| X002052366       | CAMBIO G60-6 - REP.       | 5 | 31.862,59 |
| X002052374       | CAMBIO G85-6 D712632 - RE | 5 | 38.512,14 |
| X002052377       | CAMBIO G85-6              | 5 | 40.372,84 |
| X002052408       | CAMBIO G60-6/9.5 - 1.0 D7 | 5 | 40.515,03 |
| X002052572       | CAMBIO G85-6              | 5 | 38.143,27 |
| X002052582       | CAMBIO G85-6              | 5 | 37.557,10 |
| X002052616       | CAMBIO G85-6 ATEGO        | 5 | 32.945,84 |
| X002052625       | CAMBIO G85-6 D712632      | 5 | 31.991,72 |
| X002052627       | CAIXA DE MUDANCA G85-6 AT | 5 | 37.268,03 |
| X002052634       | CAMBIO G85-6 ATEGO        | 5 | 36.056,98 |
| X002052669       | CAMBIO G60-6              | 5 | 34.038,58 |
| X002052683       | CAMBIO G85-6              | 5 | 36.029,34 |

|                 |                           |   |            |
|-----------------|---------------------------|---|------------|
| X002052714      | CAMBIO G85-6 ATEGO D71263 | 5 | 33.157,15  |
| X002059000      | CAMBIO G60-6 D712623      | 5 | 24.556,02  |
| X002059005      | CAMBIO G60-6 D712623      | 5 | 26.988,75  |
| X002059006      | CAMBIO G60-6 D712623      | 5 | 26.988,75  |
| X002059013      | CAMBIO G60-6 NTC D712625  | 5 | 28.068,32  |
| X002059015      | CAMBIO G60-6 NTC D712625  | 5 | 26.988,75  |
| X002059016      | CAMBIO G85-6/6,7-0,73 D71 | 5 | 21.945,30  |
| X002059017      | CAMBIO G85-6 D712634 NTC  | 5 | 34.423,69  |
| X002059021      | CAMBIO G85-6 D712632      | 5 | 19.200,77  |
| X002059023      | CAMBIO G85-6 D712632 DIRE | 5 | 19.200,77  |
| X002059023 0080 | CAMBIO G 85-6 REMANUFATUR | 5 | 10.079,75  |
| X002059032 0080 | CAMBIO G85-6 D712632 REMA | 5 | 10.079,75  |
| X002059036      | CAMBIO G85-6 D712632      | 5 | 29.170,28  |
| X002059039      | CAMBIO G60-6 D712623      | 5 | 28.817,39  |
| X002059046      | CAMBIO G60-6 D712623 - DI | 5 | 33.475,06  |
| X002059052      | CAMBIO G60-6 D712623      | 5 | 36.912,83  |
| X002059053      | CAMBIO G85-6 D712632      | 5 | 23.044,93  |
| X002059061      | CAMBIO G85-6 D712632 - DI | 5 | 27.522,72  |
| X002059062      | CAMBIO G85-6 D712632-DIR  | 5 | 29.964,36  |
| X002059065      | CAMBIO G85-6 D712632 - DI | 5 | 19.200,77  |
| X002059066      | CAMBIO G85-6/6,7-0,73 D71 | 5 | 27.979,39  |
| X002059071      | CAMBIO G85-6 D712632 RETA | 5 | 69.458,01  |
| X002059075      | CAMBIO G60-6 D7126221     | 5 | 28.738,31  |
| X002059077      | CAMBIO G85-6 D7126311     | 5 | 28.383,72  |
| X002059079      | CAMBIO G85-6 D712632      | 5 | 22.784,95  |
| X002059081      | CAMBIO G60-6 D712623      | 5 | 26.988,75  |
| X002059082      | CAMBIO G85-6 D712632      | 5 | 19.200,77  |
| X002059083      | CAMBIO G85-6 D712632      | 5 | 18.462,28  |
| X002059085      | CAMBIO G85-6 D712632      | 5 | 18.831,52  |
| X002059091      | CAMBIO G85/6/6,7-0,73 D71 | 5 | 18.462,28  |
| X002059094      | CAMBIO G85-6/6,7-0,73 NTC | 5 | 45.883,20  |
| X002059095      | CAMBIO G56-6 D712612      | 5 | 30.303,96  |
| X002059098      | CAMBIO G60-6 D712623      | 5 | 30.171,72  |
| X002059107      | CAMBIO D85-6 D712632      | 5 | 18.462,28  |
| X002059109      | CAMBIO G85-6 ATEGO D71263 | 5 | 19.200,77  |
| X002059110      | CAMBIO G85-6/6,7-0,73 D71 | 5 | 19.200,77  |
| X002059115      | CAMBIO G85-6 D7126311     | 5 | 42.178,26  |
| X002059116      | CAMBIO G85-6 C/ RETARDE   | 5 | 62.075,54  |
| X002059117      | CAMBIO G85-6 D712634      | 5 | 18.462,28  |
| X002059119      | CAMBIO G85-6 D712632      | 5 | 18.462,28  |
| X002505633      | CAIXA DE CAMBIO DE MUDANC | 5 | 95.368,23  |
| X002507254      | CAMBIO G281               | 5 | 92.222,51  |
| X002511965      | CAMBIO G 330-12           | 5 | 123.653,25 |
| X002771577      | CAMBIO COMPLETO G 240/16  | 5 | 73.526,04  |
| X002782745      | CAIXA DE MUDANCA G330     | 5 | 95.368,23  |
| X002787634      | CAIXA DE CAMBIO DE MUDANC | 5 | 99.182,95  |
| X002800353      | CAIXA DE MUDANCA COMPLETA | 5 | 73.526,04  |
| X002800445      | CAMBIO MANUAL G281-12     | 5 | 416.544,46 |
| X002800466      | CAIXA DE MUDANCA          | 5 | 136.929,61 |
| X002800469      | CAMBIO G 330-12           | 5 | 102.094,46 |

|            |                           |   |            |
|------------|---------------------------|---|------------|
| X002800680 | CAMBIO G330               | 5 | 138.776,13 |
| X002800760 | CAMBIO G 330-12           | 5 | 121.292,20 |
| X002800762 | CAMBIO G330               | 5 | 120.120,29 |
| X002800839 | CAIXA DE CAMBIO G330-12   | 5 | 121.292,20 |
| X004053134 | EIXO TRASEIRO HL8/1 DCS-1 | 5 | 151.834,55 |
| X004053155 | EIXO TRASEIRO HL5/61 DZ-1 | 5 | 70.840,46  |
| X004053161 | E.TRAS.HL0/035 C-3,5 52:1 | 5 | 34.916,05  |
| X004053164 | EIXO TRASEIRO HL7/058 DCS | 5 | 88.029,67  |
| X004053170 | EIXO TRASEIRO HL2/45 DC-5 | 5 | 41.036,01  |
| X004053174 | EIXO TRASEIRO HO4/08 DCL- | 5 | 69.227,47  |
| X004053175 | EIXO TRASEIRO HD4/02 DG-1 | 5 | 98.529,64  |
| X004053176 | E.TRAS.HH4/08 DL-10,5 47: | 5 | 67.774,66  |
| X004053191 | E.TRAS.R390-11,5/S22,5 47 | 5 | 55.288,68  |
| X004053216 | E.TRAS.HD7/057DGS-16 27:1 | 5 | 129.655,63 |
| X004053224 | EIXO TRASEIRO HD7/057DGS- | 5 | 105.397,04 |
| X004053235 | EIXO TRASEIRO HO4/08 DCL- | 5 | 68.107,14  |
| X004053262 | EIXO TRASEIRO HL2/45 DC-5 | 5 | 43.473,74  |
| X004053265 | EIXO TRASEIRO HL4/61 D-10 | 5 | 54.601,61  |
| X004053277 | EIXO TRASEIRO HL5/61DZ-11 | 5 | 71.882,76  |
| X004053280 | EIXO TRASEIRO HO7/03DL-12 | 5 | 68.499,20  |
| X004053322 | EIXO TRASEIRO HL5/61 DZ-1 | 5 | 71.411,09  |
| X004053323 | EIXO TRASEIRO HO4/08 DCL- | 5 | 48.052,69  |
| X004053334 | EIXO TRASEIRO HH4/08 D-10 | 5 | 65.497,77  |
| X004053360 | EIXO TRASEIRO HL7/058 DCS | 5 | 91.769,14  |
| X004053365 | EIXO TRASEIRO HO4/09DL-11 | 5 | 67.197,21  |
| X004053367 | EIXO TRASEIRO HL 4/61 D-1 | 5 | 55.699,09  |
| X004053373 | EIXO TRASEIRO HO4/09 DL 1 | 5 | 78.685,00  |
| X004053382 | EIXO TRASEIRO HL7/058DCS- | 5 | 91.887,25  |
| X004053396 | E.TRAS.HO4/08 DCL-11,5 41 | 5 | 59.561,29  |
| X004053404 | EIXO TRASEIRO R485-13/S22 | 5 | 123.772,75 |
| X004053419 | EIXO TRASEIRO HL4/060D-16 | 5 | 58.400,84  |
| X004053424 | EIXO TRASEIRO HO4/09DL-11 | 5 | 69.611,25  |
| X004053425 | EIXO TRASEIRO R325-6,4/S1 | 5 | 60.642,75  |
| X004053429 | E.TRAS.HO4/08 DCL-11,5 41 | 5 | 78.090,97  |
| X004053437 | EIXO TRASEIRO HO7/R300-13 | 5 | 95.871,34  |
| X004053453 | EIXO TRASEIRO HO4/09DL-11 | 5 | 71.129,68  |
| X004053456 | EIXO TRASEIRO HL2/50DC-6, | 5 | 64.737,14  |
| X004053471 | EIXO TRASEIRO R325-6,4/S1 | 5 | 63.609,54  |
| X004053480 | EIXO TRASEIRO HL5/60 DZ-1 | 5 | 67.642,89  |
| X004053494 | EIXO TRASEIRO R390-11,5/S | 5 | 65.800,29  |
| X004053501 | EIXO TRASEIRO HO4/09DL-11 | 5 | 65.807,92  |
| X004053519 | EIXO TRASEIRO R325-6,4/S1 | 5 | 66.659,96  |
| X004053527 | EIXO TRASEIRO HL5/61      | 5 | 85.958,34  |
| X004053538 | EIXO TRASEIRO R325-6,4/C1 | 5 | 52.823,24  |
| X004053546 | EIXO TRASEIRO HH4/05D-10  | 5 | 79.132,20  |
| X004053548 | EIXO TRASEIRO HL7/027 DS- | 5 | 94.411,60  |
| X004053560 | EIXO TRASEIRO HO7/RO300-1 | 5 | 99.690,79  |
| X004053561 | EIXOTRAS.HL5/61DZ-1145:8D | 5 | 83.768,28  |
| X004053566 | EIXO TRASEIRO HL7/027DS-1 | 5 | 94.411,60  |
| X004053575 | EIXO TRASEIRO HL4/60D-10  | 5 | 60.579,66  |

|            |                           |   |            |
|------------|---------------------------|---|------------|
| X004053576 | E.TRAS. HL2/51 D-6,2 43:1 | 5 | 51.751,12  |
| X004053579 | E.TRAS.HO4/08 DCL-11,,5 4 | 5 | 77.969,01  |
| X004053587 | EIXO TRASEIRO HO4/09      | 5 | 79.252,80  |
| X004053592 | EIXO TRASEIRO HL6/20DCS-1 | 5 | 77.193,82  |
| X004053598 | EIXO TRASEIRO HL5/61 DZ-1 | 5 | 85.211,06  |
| X004053603 | EIXO TRASEIRO HO4/08 DCL- | 5 | 77.282,53  |
| X004053604 | EIXO TRASEIRO HL5/61DZ 45 | 5 | 82.873,12  |
| X004053611 | EIXO TRASEIRO RO440-13 43 | 5 | 69.557,84  |
| X004053621 | EIXO TRASEIRO HL2/45DC-5, | 5 | 53.783,83  |
| X004053622 | EIXO TRASEIRO HL5/60DZ-10 | 5 | 72.962,83  |
| X004053630 | EIXO TRASEIRO HL4/061D    | 5 | 74.525,43  |
| X004053632 | EIXO TRASEIRO BR HO7-HO7  | 5 | 97.246,15  |
| X004053633 | EIXO TRASEIRO HL4/60D-10  | 5 | 61.859,28  |
| X004053635 | EIXO TRASEIRO HL4/061 D-1 | 5 | 75.921,61  |
| X004059118 | E.TRAS.HL0/15C-2,2 35:8 A | 5 | 25.147,56  |
| X004059119 | E.TRAS.HL0/15C-2,2 35:8 A | 5 | 25.604,64  |
| X004059121 | E.TRAS.HL4/060D-10 41:7 D | 5 | 99.599,97  |
| X004059226 | E.TRAS.HL5/60DZ-10 45:8 D | 5 | 82.057,06  |
| X004059238 | E.TRAS.HL7/027DS-12,3 26: | 5 | 53.735,52  |
| X004059272 | E.TRAS.HL5/60DZ-10 45:8 D | 5 | 111.317,91 |
| X004059287 | E.TRAS.HD4/02DG-10 41:7 D | 5 | 95.328,39  |
| X004059299 | EIXO TRASEIRO HL2/17D-5,9 | 5 | 40.041,80  |
| X004059309 | EIXO TRASEIRO HL/561DZ-11 | 5 | 81.824,35  |
| X004059310 | E.TRAS.HL4/060D-10 47:9 D | 5 | 80.707,72  |
| X004059322 | E. TRAS HL2/50DC-6,2 43:1 | 5 | 63.515,49  |
| X004059330 | EIXO TRAS.HL5/60DZ-10 45: | 5 | 115.774,63 |
| X004059331 | EIXO TRASEIRO HD7/057DGS- | 5 | 121.864,56 |
| X004059333 | E.TRAS.HL5/60DZ-10 39:8 D | 5 | 79.419,15  |
| X004059339 | E.TRAS.HL5/61DZ-11 39:8 D | 5 | 74.204,40  |
| X004059344 | E.TRAS.HL4/060D-10 41:7 D | 5 | 99.599,97  |
| X004059352 | E.TRAS.HL7/057DS-13 26:24 | 5 | 62.994,33  |
| X004059359 | E.TRAS.HL2/45DC-5,9 43:10 | 5 | 53.030,20  |
| X004059372 | E.TRAS.HL2/54D-8,6 43:11  | 5 | 79.473,73  |
| X004059377 | E.TRAS.HL0/030 C-2,45 52: | 5 | 23.234,07  |
| X004059378 | E.TRAS.HL0/035C-3,5 52:11 | 5 | 42.959,64  |
| X004059380 | EIXO TRAS.HL4/062D-11,00  | 5 | 124.103,19 |
| X004059381 | E.TRAS.HL0/030 C-2,45 48: | 5 | 31.957,76  |
| X004059392 | E.TRAS.HL4/60 D-10 41:10  | 5 | 38.464,39  |
| X004059395 | EIXO TRAS HL4/060 D-10 41 | 5 | 43.673,45  |
| X004059396 | E.TRAS.HL2/511 D-6,2 43:1 | 5 | 70.130,51  |
| X004059400 | E.TRAS.HL5/60 DZ-10 45:8  | 5 | 81.132,32  |
| X004059410 | E.TRAS.HH4/05D-10 47:9 D7 | 5 | 111.193,69 |
| X004059414 | EIXO TRAS. HL2/511 D6,2   | 5 | 61.965,25  |
| X004059416 | E.TRAS.HL5/60 DZ-10 39:8  | 5 | 68.473,11  |
| X004059428 | E.TRAS.HL2/50 DC-6,4 43:1 | 5 | 57.231,98  |
| X004059429 | EIXO TRAS. HL0/030 C-2,45 | 5 | 31.849,04  |
| X004059439 | E.TRAS.HD4/02 DG-10 43:10 | 5 | 94.113,37  |
| X004059449 | EIXO TRAS. HO4/09 DL-11,5 | 5 | 45.945,08  |
| X004059454 | EIXO TRASEIRO COMPLETO HO | 5 | 91.018,90  |
| X004059456 | EIXO TRAS. HL0/030 C-2,45 | 5 | 25.147,56  |

|                 |                           |   |            |
|-----------------|---------------------------|---|------------|
| X004059463      | EIXO TRASEIRO HL0/035 C-3 | 5 | 34.788,44  |
| X004059470      | EIXO TRASEIRO HL5/61 DZ-1 | 5 | 75.629,12  |
| X004059472      | EIXO TRASEIRO HL5/61 DZ-1 | 5 | 72.508,18  |
| X004059483      | EIXO TRASEIRO HL5/60 DZ-1 | 5 | 80.647,95  |
| X004059485      | EIXO TRASEIRO HD7/057DGS- | 5 | 124.822,29 |
| X004059491      | EIXO TRASEIRO HL5/61 DZ-1 | 5 | 69.110,30  |
| X004070345      | EIXO TRASEIRO             | 5 | 116.603,86 |
| X004070636      | EIXO TRASEIRO HL0         | 5 | 97.169,87  |
| X004070840      | EIXO TRASEIRO             | 5 | 79.769,14  |
| X004528484      | EIXO TRASEIRO HD7         | 5 | 110.946,10 |
| X005051286      | E.TRAS.HL7/057 DS-16 27:1 | 5 | 99.209,64  |
| X005051368      | EIXO TRASEIRO AUX. NR4/30 | 5 | 21.413,64  |
| X005051369      | EIXO TRASEIRO AUX.NR4/55  | 5 | 23.223,04  |
| X005051376      | EIXO TRASEIRO AUX.NR4     | 5 | 44.171,46  |
| X005051411      | EIXO TRASEIRO HL 7/057 D  | 5 | 95.381,20  |
| X005059019      | E.TRAS.AUX.NR4/59DL-4 D74 | 5 | 68.371,19  |
| X005059046      | E.TRAS.HD4/02D-10 41:7 D7 | 5 | 117.177,01 |
| X005059050      | E.TRAS.NR4/058DC-10 D7499 | 5 | 53.448,05  |
| X005059052      | E.TRAS.AUX.NR4/30D-10 D74 | 5 | 44.388,31  |
| X005059056      | E.TRAS.AUX.NR4/60D-10 D74 | 5 | 48.352,99  |
| X005059061      | E.TRAS.HL7/057 DS-13 27:1 | 5 | 153.303,30 |
| X005059110      | EIXO TRAS. HL7/057 DS-13  | 5 | 109.381,26 |
| X005059112      | EIXO TRAS. HL7/057DS -13  | 5 | 145.395,08 |
| X005059117      | EIXO TRASEIRO AUX. NR4/30 | 5 | 28.472,79  |
| X005504039      | CONJ. EIXO TRASEIRO       | 5 | 95.412,39  |
| X006051572      | E.DIANT.VL4/56 D7,5 D7393 | 5 | 44.061,96  |
| X006051572 0010 | KIT EIXO DIANTEIRO ACTROS | 5 | 28.965,86  |
| X006051599      | EIXO DIANTEIRO VL2/15 DC- | 5 | 21.865,21  |
| X006051627      | EIXO DIANT.VL3/37D-6,5D73 | 5 | 34.949,97  |
| X006051659      | EIXO DIANTEIRO VL 5/1 D-9 | 5 | 44.314,45  |
| X006051691      | EIXO DIANTEIRO VO4/40 DCL | 5 | 47.396,06  |
| X006051724      | EIXO DIANTEIRO VL2/29 D-3 | 5 | 29.423,49  |
| X006051727      | EIXO DIANTEIRO VL3/8 D-6, | 5 | 32.126,86  |
| X006051729      | EIXO DIANTEIRO VL4/55 D-7 | 5 | 40.950,94  |
| X006051733      | EIXO DIANTEIRO VL3/7D-5   | 5 | 28.881,80  |
| X006051736      | EIXO DIANTEIRO VL4/56 D-7 | 5 | 43.402,31  |
| X006051748      | EIXODNT.VL 4/51 DC - 7,5  | 5 | 40.023,11  |
| X006051768      | EIXO DIANTEIRO VL2/27 DC- | 5 | 31.935,46  |
| X006051774      | EIXO DIANTEIRO VL3/8 D-6, | 5 | 32.990,17  |
| X006051775      | EIXO DIANTEIRO .VL3/7D-5  | 5 | 29.677,27  |
| X006051785      | EIXO DIANTEIRO VL3/8D-6,5 | 5 | 32.598,54  |
| X006051788      | EIXO DIANTEIRO VL3/7D-5   | 5 | 29.889,79  |
| X006051789      | EIXO DIANTEIRO VL4/51 DC- | 5 | 39.313,97  |
| X006051793      | E.DIANT.VL 3/37 D - 6,5   | 5 | 35.635,24  |
| X006051800      | EIXO DIANTEIRO VL 3/37 D  | 5 | 35.049,30  |
| X006051806      | EIXO DIANTEIRO VL4/55 D-7 | 5 | 35.665,27  |
| X006059001      | E.DIANT.VO4/13DL-7 D73939 | 5 | 42.499,11  |
| X006059018      | E.DIANT.VL3/7D-5 D732797  | 5 | 27.341,81  |
| X006059046      | E.DIANT.VL3/37D-6,5 D7338 | 5 | 26.249,88  |
| X006059048      | E.DIANT.VL4/51DC-7,5 D739 | 5 | 29.620,44  |

|                 |                           |   |            |
|-----------------|---------------------------|---|------------|
| X006059052      | EIXO DIANTEIRO COMPLETO V | 5 | 28.227,49  |
| X006059063      | E.DIANT.VL4/55D-7,5 D7393 | 5 | 30.229,91  |
| X006059072      | E.DIANT.VL3/08D-6,5 D7327 | 5 | 23.032,35  |
| X006059075      | E.DIANT.AL3/040D-6 43:7 D | 5 | 80.707,72  |
| X006059085      | EIXO DIANTEIRO VL3/7D-5   | 5 | 28.677,18  |
| X006059109      | E.DIANT.VL4/55D-7,5 D7393 | 5 | 27.569,18  |
| X006059114      | EIXO DIANT. VL3/8D-,5 D73 | 5 | 31.808,93  |
| X006059116      | E DIANT. V04/40 DCL-7,1 D | 5 | 47.965,84  |
| X006059117      | EIXO DIANT VL3/37-D6,5 D7 | 5 | 34.949,86  |
| X006059119      | E.DIANT.VL2/29D - 3,2 D73 | 5 | 43.292,94  |
| X006059126      | E.DIANT.VL2/29D - 3,2 D73 | 5 | 18.225,22  |
| X006059127      | EIXO DIANTEIRO COMPLETO   | 5 | 42.237,00  |
| X006059132      | EIXO DIANTEIRO VL5/1 D9 D | 5 | 42.456,80  |
| X006059148      | EIXO DIANTEIRO VL3/7 D-5  | 5 | 27.687,26  |
| X006519091      | CONJ. EIXO DIANTEIRO      | 5 | 61.531,61  |
| X006520765      | EIXO DIANTEIRO            | 5 | 56.325,85  |
| X006520807      | CONJ. EIXO DIANTEIRO BM - | 5 | 53.259,59  |
| X008518464      | CONJ. EIXO TRASEIRO       | 5 | 111.346,91 |
| X008523522      | CONJ. EIXO TRASEIRO BM -  | 5 | 107.043,28 |
| X008524908      | EIXO TRASEIRO ACTROS 8X4  | 5 | 108.874,50 |
| X009059086 0080 | MOTOR BM 906.924 OM-906LA | 4 | 35.414,66  |
| X009059236      | MOTOR DIESEL COMPLETO D90 | 4 | 87.311,43  |
| X009059271      | OM457LA D457915-099 REPO. | 4 | 156.178,40 |
| X009059290      | OM926LA D926930-099 REPOS | 4 | 128.203,34 |
| X009059316      | OM926LA D926930-099 REPO. | 4 | 129.680,04 |
| X009059389      | OM364LA C4 D374976-199 EU | 4 | 99.855,68  |
| X009059391      | OM906LA D906918-199 REPO. | 4 | 124.682,77 |
| X009059502      | OM457LA D457932-199 REPO. | 5 | 164.506,10 |
| X009059511      | OM366LA D377989-199 REPO. | 4 | 154.626,02 |
| X009059536      | OM926LA D926930-099 REPO. | 4 | 113.513,05 |
| X009059564      | OM457LA D457918-099 REPO. | 4 | 222.756,06 |
| X009059596      | OM926LA D926991-099 REPO. | 4 | 115.647,81 |
| X009059597      | OM924LA D924985-099 REPO. | 4 | 103.773,40 |
| X009059602      | OM924LA D924989-099 REPO. | 4 | 92.152,88  |
| X009059603      | OM926LA D926926-099 REPO. | 4 | 110.596,25 |
| X009059607      | OM924LA D924997-099 REPO. | 4 | 104.037,61 |
| X009059629      | OM457LA D457915-099 REPO. | 4 | 149.237,13 |
| X009059635      | OM457LA D457910-099 REPO. | 4 | 187.464,69 |
| X009059642      | OM924LA D924990-099 REPO. | 4 | 102.751,44 |
| X009059660      | OM457LA D457918-099 REPO. | 4 | 150.266,74 |
| X009059675      | OM926LA D926996-099 REPO. | 4 | 114.315,10 |
| X009059677      | OM906LA D906973-099 REPO. | 5 | 99.551,11  |
| X009059682      | OM906LA D906998-099 REPO. | 4 | 124.411,94 |
| X009059685      | OM457LA D457916-099 REPO. | 4 | 145.859,68 |
| X009059687      | OM924LA D924998-099 REPO. | 5 | 72.856,81  |
| X009059697      | OM906LA D906985-099 REPO. | 5 | 119.210,21 |
| X009059702      | OM924LA D924913-099 REPO. | 4 | 104.389,37 |
| X009059703      | OM926LA D926994-099 REPO. | 4 | 123.917,16 |
| X009059704      | OM924LA D924998-099 REPO. | 4 | 102.104,26 |
| X009059707      | OM926LA D926932-099 REPO. | 4 | 142.402,68 |

|            |                            |   |            |
|------------|----------------------------|---|------------|
| X009059711 | OM906LA D906973-099 REPO.  | 4 | 98.603,00  |
| X009062360 | OM926LA QVAM926952D D9269  | 0 | 101.331,28 |
| X009063109 | MOTOR926 D926921-099 REPO  | 4 | 130.676,67 |
| X009063211 | MOTOR DIESEL COMPLETO D90  | 4 | 114.078,84 |
| X009063232 | MOTOR DIESEL COMPLETO D90  | 4 | 114.256,11 |
| X009063260 | MOTOR 6C D906918-199 REP.  | 5 | 140.681,39 |
| X009063261 | MOTOR DIESEL COMPLETO D90  | 4 | 82.957,20  |
| X009063269 | MOTOR DIESEL COMPLETO D92  | 4 | 116.667,06 |
| X009063285 | MOTOR DIESEL COMPLETO D90  | 4 | 84.215,32  |
| X009063312 | MOTOR COMPLETO D904973 13  | 4 | 39.754,65  |
| X009063328 | MOTOR DIESEL COMPLETO D92  | 4 | 125.305,33 |
| X009063332 | OM904LA D904970-099 REPO.  | 4 | 66.675,08  |
| X009063337 | MOTOR DIESEL COMPLETO D92  | 4 | 143.369,91 |
| X009063342 | OM904LA D904957-099 REPO.  | 4 | 80.011,95  |
| X009063374 | MOTOR DIESEL COMPLETO D90  | 4 | 107.549,64 |
| X009063375 | MOTOR DIESEL COMPLETO D90  | 4 | 95.551,10  |
| X009063385 | MOTOR DIESEL COMPLETO D90  | 4 | 79.162,51  |
| X009063386 | OM926LA D926926-099 REPO.  | 4 | 116.004,98 |
| X009063403 | MOTOR DIESEL COMPLETO D457 | 5 | 137.603,97 |
| X009063406 | OM924LA D924919-099 REPO.  | 4 | 73.973,84  |
| X009063410 | OM906LA REPO.COMPLETO D90  | 4 | 115.271,14 |
| X009063443 | OM926LA D926996-099 REPO.  | 4 | 97.667,52  |
| X009063447 | MOTOR COMPLETO D924991 4C  | 4 | 89.666,01  |
| X009063506 | OM906LA D906918-099 REPO.  | 4 | 92.344,03  |
| X009063509 | OM926LA D926932-099 REPO.  | 4 | 117.608,14 |
| X009063515 | OM926LA D926996-099 REPO.  | 4 | 133.575,69 |
| X009063516 | OM926LA D926991-099 REPO.  | 4 | 120.990,21 |
| X009063522 | OM904LA D904970-099 REPO.  | 4 | 88.525,18  |
| X009063545 | OM926LA D926926-099 REPO.  | 4 | 125.469,46 |
| X009063552 | OM906LA D906998-099 REPO.  | 4 | 120.507,61 |
| X009063575 | OM926LA D926992-099 REPO.  | 4 | 105.838,10 |
| X009063632 | OM457LA D457909-099 REPO.  | 4 | 161.019,50 |
| X009063633 | OM926LA D926932-099 REPO.  | 4 | 137.313,57 |
| X009063648 | MOTOR REPO COMPLETO D9049  | 4 | 82.102,28  |
| X009063691 | MOTOR DIESEL COMPLETO D45  | 4 | 163.149,97 |
| X009063709 | MOTOR DIESEL COMPLETO D90  | 4 | 81.116,51  |
| X009063719 | OM904LA D904970-099 REPO.  | 4 | 91.728,72  |
| X009063739 | MOTOR DIESEL COMPLETO D92  | 4 | 119.343,28 |
| X009063742 | MOTOR REP. D906990 180KW   | 4 | 118.160,63 |
| X009063745 | MOTOR DIESEL COMPLETO D90  | 4 | 147.772,48 |
| X009063748 | MOTOR DIESEL COMPLETO D45  | 4 | 152.660,74 |
| X009063793 | MOTOR COMPL.ACTROS D46098  | 4 | 154.625,48 |
| X009063794 | MOTOR COMPL.ACTROS D46098  | 4 | 154.625,48 |
| X009063819 | MOTOR DIESEL COMPLETO D45  | 4 | 157.080,70 |
| X009063836 | MOTOR COMPLETO D924997 13  | 5 | 103.917,61 |
| X009063839 | MOTOR COMPLETO D924998 4C  | 4 | 107.236,55 |
| X009063877 | MOT. DIESEL COMPLETO D904  | 4 | 108.532,40 |
| X009063947 | MOTOR COMPLETO D926999 22  | 4 | 143.410,13 |
| X009063948 | OM364LA DIESEL COMP. D374  | 4 | 107.935,41 |
| X009063953 | MOTOR COMPLETO D926995 17  | 4 | 137.009,32 |

|            |      |                           |   |            |
|------------|------|---------------------------|---|------------|
| X009063989 |      | MOTOR DIESEL COMPLETO D90 | 4 | 84.255,32  |
| X009064006 |      | MOTOR DIESEL COMPLETO D90 | 4 | 122.598,01 |
| X009064018 |      | MOTOR COMPLETO D924997 4C | 4 | 104.342,06 |
| X009064019 |      | MOTOR DIESEL COMPLETO D90 | 4 | 79.923,82  |
| X009064034 |      | MOTOR REPO COMPLETO D9069 | 4 | 124.910,97 |
| X009064054 |      | MOTOR COMPLETO D926998 6C | 4 | 155.408,85 |
| X009064063 |      | MOTOR DIESEL COMPLETO D92 | 4 | 106.078,23 |
| X009064073 |      | MOTOR COMPLETO D457916 26 | 4 | 175.324,37 |
| X009064078 |      | MOTOR COMPLETO D906998 19 | 4 | 110.497,02 |
| X009064086 |      | MOTOR COMPLETO D904972 13 | 4 | 77.217,83  |
| X009064425 |      | MOTOR COMPLETO D924999 11 | 4 | 101.594,58 |
| X009064515 |      | MOTOR COMPLETO D904970 11 | 4 | 84.923,23  |
| X009064556 |      | MOTOR COMPLETO D926932 6C | 4 | 126.564,96 |
| X009064634 |      | MOTOR ET COMPLETO D902939 | 4 | 122.895,80 |
| X009064635 |      | MOTOR ET COMPLETO D902939 | 4 | 122.440,91 |
| X009064636 |      | MOTOR ET COMPLETO D926932 | 4 | 126.700,96 |
| X009890094 | 0080 | MOTOR RENOV COMP.PLUS OM5 | 4 | 73.560,16  |
| X009890129 |      | MOTOR COMPACT PLUS ACTROS | 4 | 94.641,48  |
| X009890142 |      | MOTOR COMPACTO - BM: 5419 | 4 | 118.838,58 |
| X009890162 |      | MOTOR COMPACT PLUS ACTROS | 4 | 134.531,39 |
| X014059028 | 9147 | CABINA ESTENDIDA COMPACTA | 5 | 55.787,46  |
| X014059038 | 0007 | CABINA BRUTA SEM PORTAS C | 5 | 25.885,37  |
| X014059039 | 0007 | CABINA BRUTA SEM PORTAS S | 5 | 25.885,37  |
| X014059041 | 9147 | CABINA COMPACTA SEM JANEL | 5 | 57.147,29  |
| X014059042 | 0007 | CABINA BRUTA SEM PORTAS S | 5 | 29.294,66  |
| X014059044 | 9147 | CABINA COMPACTA TETO BAIX | 5 | 66.971,10  |
| X014059050 | 0007 | CABINA BRUTA SEM PORTAS C | 5 | 28.473,61  |
| X014059052 | 0007 | CABINA BRUTA SEM PORTAS S | 5 | 47.231,71  |
| X014059053 | 0007 | CABINA BRUTA SEM PORTAS S | 5 | 42.937,92  |
| X014059054 | 9147 | CABINA COMPACTA COM JANEL | 5 | 64.432,95  |
| X014059056 | 9147 | CABINA COMPACTA TETO ALTO | 5 | 83.059,95  |
| X014059057 | 9147 | CABINA COMPACTA TETO BAIX | 5 | 75.509,52  |
| X014059058 | 9147 | CABINA COMPLETA TETO BAIX | 5 | 108.733,05 |
| X014059066 | 3530 | CABINA ESTENDIDA COMPACTA | 5 | 55.787,46  |
| X014059068 | 0007 | CABINA BRUTA COM JANELA - | 5 | 20.286,73  |
| X014059069 | 0007 | CABINA CURTA BRUTA COM JA | 5 | 17.812,73  |
| X014059070 | 0007 | CABINA BRUTA COM JANELA-G | 5 | 48.555,16  |
| X014059071 | 0007 | CABINA BRUTA COM JANELA-G | 5 | 21.771,10  |
| X014059072 | 0007 | CABINA BRUTA SEM JANELA-G | 5 | 22.315,38  |
| X014059073 | 0007 | CABINA BRUTA SEM JANELA-G | 5 | 22.315,38  |
| X014059075 | 0007 | CABINA BRUTA SEM JANELA - | 5 | 26.778,45  |
| X014059078 | 0007 | CABINA BRUTA SEM JANELA T | 5 | 30.027,02  |
| X014059080 | 9147 | CABINA COMPACTA C/JANELA  | 5 | 43.108,47  |
| X014059081 | 9147 | CABINA COMPACTA C/JANELA  | 5 | 49.478,89  |
| X014059083 | 9147 | CABINA COMPACTA C/JANELA  | 5 | 54.426,79  |
| X014059084 | 9147 | CABINA COMPACTA S/JANELA  | 5 | 54.426,79  |
| X014059085 | 9147 | CABINA COMPACTA S/JANELA  | 5 | 55.787,46  |
| X014059087 | 9147 | CABINA COMPACTA S/JANELA  | 5 | 64.154,62  |
| X014059088 | 9147 | CABINA COMPACTA C/JANELA  | 5 | 58.575,98  |
| X014059089 | 9147 | CABINA COMPACTA S/JANELA  | 5 | 93.374,28  |

|            |       |                           |   |            |
|------------|-------|---------------------------|---|------------|
| X014059090 | 9147  | CAB.COMPACTA TETO BAIXO C | 5 | 68.645,38  |
| X014059091 | 9147  | CAB. COMPACTA TETO ALTO C | 5 | 81.637,58  |
| X014059108 | 0007  | CABINA CURTA BRUTA-SEM JA | 5 | 19.791,91  |
| X014059110 | 9147  | CABINA CURTA COMPACTA, SE | 5 | 50.715,86  |
| X014059114 | 0007  | CABINA BRUTA TETO ALTO    | 5 | 34.812,00  |
| X014059115 | 9147  | CABINA COMPACTA TETO ALTO | 5 | 55.662,63  |
| X014059123 | 3530  | CABINA COMPACTA LEITO TET | 5 | 75.509,52  |
| X014059127 | 9744  | CABINA COMPACTA - PRATA   | 5 | 85.551,79  |
| X014059133 | 5938  | CABINA COMPACTA ESTENDIDA | 5 | 55.787,46  |
| X014059134 | 3530  | CABINA COMPACTA ESTENDIDA | 5 | 55.787,46  |
| X014059135 | 3530  | CABINA LEITO COMPACTA SEM | 5 | 64.154,62  |
| X014059136 | 5938  | CABINA LEITO COMPACTA SEM | 5 | 48.115,99  |
| X014059137 | 3530  | CABINA LEITO COMPACTA TET | 5 | 56.306,82  |
| X014059138 | 9744  | CABINA COMPACTA TETO BAIX | 5 | 77.774,80  |
| X014059139 | 3530  | CABINA ESTENDIDA COMPLETA | 5 | 102.092,31 |
| X014059140 | 9990  | CABINA COMPACTA ESTENDIDA | 5 | 55.787,46  |
| X014059141 | 5938  | CABINA ESTENDIDA COMPACTA | 5 | 55.787,46  |
| X014059145 | 5376  | CABINA COMPACTA ESTENDIDA | 5 | 55.787,46  |
| X014059148 | 9744  | CABINA COMPACTA - PRATA   | 5 | 56.059,58  |
| X014059154 | 3530  | CABINA COMPACTA VERMELHA  | 5 | 74.216,83  |
| X014059155 | 3530  | CABINA COMPACTA VERMELHA  | 5 | 49.478,89  |
| X014059156 | 9744  | CABINA COMPACTA - PRATA   | 5 | 64.467,57  |
| X014059158 | 9744  | CABINA COMPACTA - PRATA   | 5 | 75.877,85  |
| X014059161 | 0007  | CABINA BRUTA SEM PORTAS S | 5 | 42.937,92  |
| X014059166 | 9990  | CABINA COMPACTA LTB PRETA | 5 | 66.971,10  |
| X014059167 | 9147  | CABINA LEITO COMPACTA TET | 5 | 75.509,52  |
| X014059168 | 0007  | CABINA LEITO TETO ALTO BR | 5 | 47.231,71  |
| X014059169 | 9147  | CABINA LEITO COMPACTA TET | 5 | 83.059,95  |
| X014059171 | 0007  | CABINA BRUTA CURTA TETO B | 5 | 28.473,61  |
| X014059172 | 9147  | CABINA COMPACTA BRANCO TE | 5 | 64.432,95  |
| X014059175 | 5938  | CABINA COMPACTA LTA - AZU | 5 | 74.216,83  |
| X014059177 | 3530  | CABINA COMPACTA C/JANELA  | 5 | 57.147,29  |
| X014059179 | 7754  | CABINA COMPACTA ETB - GRA | 5 | 57.461,08  |
| X014059181 | 9744  | CABINA COMPACTA LTA - PRA | 5 | 74.578,89  |
| X014059182 | 3530  | CABINA COMPACTA LTA - VER | 5 | 83.059,95  |
| X014059184 | 7754  | CABINA COMPACTA LEITO TET | 5 | 74.578,89  |
| X014059186 | 9147  | CABINA COMPACTA ATRON - B | 5 | 63.752,42  |
| X014059186 | 00109 | CABINA COMPACTA ATRON - B | 5 | 63.752,42  |
| X014059187 | 0007  | CABINA BRUTA ATRON        | 5 | 24.609,80  |
| X014059188 | 0007  | CABINA BRUTA ATRON        | 5 | 20.352,19  |
| X014059189 | 0007  | CABINA BRUTA ATRON        | 5 | 20.352,19  |
| X014059190 | 9147  | CABINA COMPACTA BRANCO    | 5 | 55.125,58  |
| X014059191 | 9147  | CABINA COMPACTA BRANCO    | 5 | 55.125,58  |
| X014059193 | 9147  | CABINA COMPLETA ATRON - B | 5 | 70.291,12  |
| X014059194 | 0007  | CABINA BRUTA ATRON        | 5 | 23.454,04  |
| X014059195 | 9147  | CABINA COMPACTA ATRON - B | 5 | 47.454,26  |
| X014059197 | 0007  | CABINA BRUTA NEW ACCELO C | 5 | 26.692,46  |
| X014059198 | 0007  | CABINA BRUTA NEW ACCELO S | 5 | 26.692,46  |
| X014059203 | 0007  | CABINA BRUTA LEITO TETO A | 5 | 34.812,00  |
| X014059204 | 9147  | CABINA COMPACTA LEITO TET | 5 | 55.662,63  |

|            |        |                           |   |           |
|------------|--------|---------------------------|---|-----------|
| X014059206 | 0007   | CABINA BRUTA LEITO TETO B | 5 | 26.125,31 |
| X014059207 | 0007   | CABINA BRUTA LEITO TETO B | 5 | 26.778,45 |
| X014059208 | 0007   | CABINA BRUTA CURTA FACELI | 5 | 20.286,73 |
| X014059209 | 0007   | CABINA BRUTA CURTA SEM JA | 5 | 20.286,73 |
| X014059211 | 0007   | CABINA BRUTA CURTA SEM JA | 5 | 17.812,73 |
| X014059212 | 0007   | CABINA BRUTA ESTENDIDA CO | 5 | 22.315,38 |
| X014059213 | 0007   | CABINA BRUTA ESTENDIDA CO | 5 | 17.022,64 |
| X014059214 | 0007   | CABINA BRUTA ESTENDIDA SE | 5 | 22.315,38 |
| X014059215 | 0007   | CABINA BRUTA ESTENDIDA SE | 5 | 22.315,38 |
| X014059216 | 0007   | CABINA BRUTA ESTENDIDA C  | 5 | 25.885,37 |
| X014059218 | 0007   | CABINA BRUTA ESTENDIDA SE | 5 | 25.885,37 |
| X014059219 | 0007   | CABINA BRUTA LEITO SEM JA | 5 | 30.027,02 |
| X014059220 | 0007   | CABINA BRUTA LEITO SEM JA | 5 | 39.035,14 |
| X014059221 | 9147   | CABINA COMPACTA LEITO FAC | 5 | 64.154,62 |
| X014059222 | 9147   | CABINA COMPACTA CURTA FAC | 5 | 49.478,89 |
| X014059226 | 9147   | CABINA COMPACTA ESTENDIDA | 5 | 55.787,46 |
| X014059227 | 9147   | CABINA COMPACTA ESTENDIDA | 5 | 55.787,46 |
| X014059228 | 9147   | CABINA COMPACTA ESTENDIDA | 5 | 55.787,46 |
| X014059229 | 9147   | CABINA COMPACTA ESTENDIDA | 5 | 55.787,46 |
| X014059231 | 9147   | CABINA COMPACTA FACELIFT  | 5 | 58.575,98 |
| X014059233 | 9147   | CABINA COMPACTA LEITO FAC | 5 | 68.645,38 |
| X014059234 | 9147   | CABINA COMPACTA LEITO FAC | 5 | 81.637,58 |
| X014059236 | 9147   | CABINA COMPACTA ESTENDIDA | 5 | 64.432,95 |
| X014059238 | 9147   | CABINA COMPACTA NEW ACCEL | 5 | 46.458,68 |
| X014059239 | 0007   | CABINA BRUTA ACCELO TRADI | 5 | 26.692,46 |
| X014059241 | 9147   | CABINA COMPACTA TRADICION | 5 | 33.994,16 |
| X014059245 | 9147   | CABINA COMPACTA NEW ACCEL | 5 | 46.458,68 |
| X014059249 | 9147   | CABINA COMPACTA LEITO FAC | 5 | 75.509,52 |
| X014059250 | 9147   | CABINA COMPACTA LEITO FAC | 5 | 73.667,82 |
| X014059253 | 9147   | CABINA COMPACTA LEITO FAC | 5 | 83.059,95 |
| X014059254 | 5938   | CABINA LIETO COMPACTA TET | 5 | 83.059,95 |
| X014059255 | 9744   | CABINA COMPACTA LEITO TET | 5 | 83.465,17 |
| X014059258 | 0333   | CABINA COMPACTA LEITO TET | 5 | 76.443,36 |
| X014059261 | 3530   | CABINA COMPACTA VERMELHA  | 5 | 55.125,58 |
| X014059261 | 001039 | CABINA COMPACTA VERMELHA  | 5 | 55.125,58 |
| X014059263 | 9147   | CABINA COMPACTA ATRON LEI | 5 | 62.197,49 |
| X014059264 | 9744   | CABINA COMPACTA LEITO FAC | 5 | 85.551,79 |
| X014059265 | 5376   | CABINA COMPACTA LEITO TET | 5 | 59.373,47 |
| X014059271 | 5938   | CABINA COMPACTA LEITO TET | 5 | 62.589,89 |
| X014059272 | 5938   | CABINA COMPACTA ATRON - A | 5 | 53.781,06 |
| X014059273 | 1340   | CABINE COMPACT STB ATRON- | 5 | 55.125,58 |
| X014059276 | 0007   | CABINA BRUTA LEITO FACELI | 5 | 42.937,92 |
| X014059278 | 3530   | CABINA COMPLETA ATRON - V | 5 | 68.576,70 |
| X014059279 | 3530   | CABINA COMPACTA VERMELHA  | 5 | 55.125,58 |
| X014059280 | 3530   | CABINA COMPACTA LEITO FAC | 5 | 83.465,17 |
| X014059281 | 0007   | CABINA BRUTA LEITO TETO   | 5 | 42.937,92 |
| X014059282 | 5938   | CABINA COMPACTA ATRON AZU | 5 | 55.125,58 |
| X014059282 | 001059 | CABINA COMPACTA ATRON AZU | 5 | 55.125,58 |
| X014059283 | 3530   | CABINA COMPACTA ESTEND.FA | 5 | 55.787,46 |
| X014059284 | 3530   | CAB COMPACTA ATRON VERMEL | 5 | 63.752,42 |

|            |      |                           |   |           |
|------------|------|---------------------------|---|-----------|
| X014059286 | 7754 | CABINA COMPACTA ATRON CIN | 5 | 56.779,35 |
| X014059288 | 3530 | CABINA COMPACTA NEW ACCEL | 5 | 74.881,97 |
| X014059289 | 5938 | CABINA COMPACTA NEW ACCEL | 5 | 46.458,68 |
| X014059291 | 5938 | CABINA COMPACTA 24V - AZU | 5 | 77.324,89 |
| X014059293 | 0002 | CABINA BRUTA ATRON 4CIL   | 5 | 23.454,04 |
| X014059294 | 9147 | CABINA COMPACTA ATRON 4CI | 5 | 47.454,26 |
| X014059296 | 0002 | CABINA BRUTA ESTEN S/JANE | 5 | 22.315,38 |
| X014059297 | 9147 | CABINA COMPACTA EST. FACE | 5 | 44.629,97 |
| X014059298 | 9147 | CABINA COMPACTA LEITO FAC | 5 | 83.059,95 |
| X014059299 | 3530 | CABINA COMPACTA LEITO FAC | 5 | 46.942,42 |
| X014059300 | 0002 | CABINA BRUTA LEITO TETO A | 5 | 34.812,00 |
| X014059301 | 3530 | CABINA COMPACTA LEITO TET | 5 | 74.216,83 |
| X014059303 | 0002 | CABINA BRUTA LEITO TETO B | 5 | 26.778,45 |
| X014059304 | 3530 | CABINA COMPACTA LEITO TET | 5 | 64.154,62 |
| X014059306 | 9147 | CABINA COMPACTA LEITO BRA | 5 | 64.154,62 |
| X014059307 | 1555 | CABINA COMPACTA LEITO TET | 5 | 72.406,67 |
| X014059308 | 7754 | CABINA COMPACTA LEITO TET | 5 | 76.443,36 |
| X014059309 | 3530 | CABINA COMPACTA LEITO TET | 5 | 74.216,83 |
| X014059310 | 5376 | CABINA COMPACTA ESTEND.FA | 5 | 55.787,46 |
| X014059311 | 5376 | CABINA COMPACTA S/JANELA  | 5 | 50.715,86 |
| X014059312 | 9744 | CABINA COMPACTA LEITO TET | 5 | 76.443,36 |
| X014059313 | 7754 | CABINA LEITO COMPACTA TET | 5 | 75.877,85 |
| X014059314 | 9147 | CAB COMPACTA ESTEND. FACE | 5 | 55.787,46 |
| X014059315 | 3530 | CABINA COMPACTA NEW ACCEL | 5 | 46.458,68 |
| X014059316 | 7754 | CABINA COMPACTA LEITO FAC | 5 | 75.877,85 |
| X014059317 | 7754 | CABINA COMPACTA LEITO FAC | 5 | 83.465,17 |
| X014059318 | 7754 | CABINA COMPACTA TETO ALTO | 5 | 82.035,84 |
| X014059319 | 9744 | CABINA COMPACTA EST 13FAC | 5 | 56.059,58 |
| X014059320 | 0002 | CABINA BRUTA ATRON SEM AB | 5 | 24.609,80 |
| X014059321 | 5376 | CABINA COMPACTA LEITO TET | 5 | 72.406,67 |
| X014059322 | 7754 | CABINA COMPACTA LEITO TET | 5 | 64.467,57 |
| X014059323 | 7754 | CABINA COMPACTA LEITO TET | 5 | 83.465,17 |
| X014059324 | 9147 | CABINA COMPACTA LEITO TET | 5 | 64.154,62 |
| X014059325 | 5938 | CABINA COMPCT. TETO ALTO  | 5 | 72.406,67 |
| X014059326 | 3530 | CABINA COMPACTA BRANCO TE | 5 | 62.861,41 |
| X014059327 | 0002 | CABINA BRUTA ESTEND TETO  | 5 | 27.779,14 |
| X014059328 | 0002 | CABINA BRUTA ESTENDIDA S/ | 5 | 22.315,38 |
| X014059330 | 5345 | CABINA COMPACTA LEITO TET | 5 | 64.467,57 |
| X014059331 | 5345 | CABINA COMPACTA LEITO TET | 5 | 74.578,89 |
| X014059332 | 0002 | CABINA BRUTA COM ABS      | 5 | 23.454,04 |
| X014059335 | 9147 | CABINA COMPACTA LEITO FAC | 5 | 83.059,95 |
| X014059336 | 9744 | CABINA COMPACTA LEITO FAC | 5 | 83.465,17 |
| X014059337 | 9147 | CABINA COMPCT.TETO ALTO M | 5 | 74.216,83 |
| X014059338 | 3530 | CAB COMPACTA ESTEND. FACE | 5 | 55.787,46 |
| X014059339 | 0002 | CABINA BRUTA ATRON COM AB | 5 | 23.454,04 |
| X014059340 | 3530 | CABINA COMPCT.TETO ALTO M | 5 | 74.216,83 |
| X014059341 | 9744 | CABINA COMPACTA ESTEND.FA | 5 | 57.461,08 |
| X014059342 | 9147 | CAB COMPACTA ESTEND. FACE | 5 | 55.787,46 |
| X014059343 | 3530 | CABINA COMPACTA T.A LEITO | 5 | 83.059,95 |
| X014903907 | 9147 | CABINA BRUTA ACTROS       | 5 | 82.262,33 |

|            |      |                           |   |            |
|------------|------|---------------------------|---|------------|
| X014905145 | 9147 | CABINA COMPACTA LEITO FAC | 5 | 75.509,52  |
| X014905146 | 3530 | CABINA COMPCT.TETO ALTO M | 5 | 74.216,83  |
| X014905190 | 9147 | CABINA COMPACTA LEITO FAC | 5 | 75.509,52  |
| X014905193 | 9744 | CABINA COMPACTA LEITO FAC | 5 | 85.551,79  |
| X014905225 | 9147 | CABINA COMPAC.LEITO TB MA | 5 | 68.645,38  |
| X014905226 | 0007 | CABINA BRUTA CURTA S/JANE | 5 | 20.286,73  |
| X014905243 | 9147 | CAB COMPLETA LEITO TB MUP | 5 | 106.081,03 |
| X014905280 | 9147 | CAB COMPACTA CURTA MAKEUP | 5 | 59.501,32  |
| X014905443 | 0007 | CABINA BRUTA L. T. A. FAC | 5 | 34.812,00  |
| X014905481 | 5345 | CABINA COMPACTA LEITO TET | 5 | 55.934,17  |
| X014905549 | 9147 | CABINA COMPACTA CURTA FAC | 5 | 50.715,86  |
| X014905550 | 0007 | CABINA BRUTA ESTEN. C/JAN | 5 | 25.885,37  |
| X014905563 | 9147 | CABINA COMPCT.TETO ALTO M | 5 | 74.216,83  |
| X014905625 | 3530 | CAB COMPACTA ESTEND. FACE | 5 | 55.787,46  |
| X014905802 | 9744 | CABINA COMPCT. TETO ALTO  | 5 | 74.578,89  |
| X014905985 | 9744 | CABINA COMPACTA ESTENDIDA | 5 | 58.861,71  |
| X014906035 | 9147 | CABINA COMPACTA LEITO TET | 5 | 74.216,83  |
| X014906298 | 0007 | CABINA BRUTA ESTENDIDA S/ | 5 | 22.315,38  |
| X014906309 | 9147 | CABINA COMPACTA ESTENDIDA | 5 | 64.432,95  |
| X014906309 | 0010 | JOGO DE PECAS PARA SIMULA | 5 | 20.930,19  |
| X014906310 | 0007 | CABINA BRUTA S/JAN.GLOB.C | 5 | 22.315,38  |
| X014906401 | 9147 | CABINA COMPACTA EST MAKEU | 5 | 55.787,46  |
| X014906611 | 9147 | CABINA COMPACTA ESTENDIDA | 5 | 58.575,98  |
| X014906697 | 9147 | CAB COMPACTA ESTENDIDA FA | 5 | 61.757,13  |
| X014906757 | 5938 | CABINA COMPCT.TETO ALTO M | 5 | 74.216,83  |
| X014906964 | 5376 | CABINA COMPACTA STB (F20) | 5 | 52.934,11  |
| X014906982 | 5938 | CABINA COMPACT ATEGO ESTE | 5 | 55.787,46  |
| X014907175 | 5345 | CABINA COMPACTA STB (F20) | 5 | 53.781,06  |
| X014907273 | 5376 | CABINA LTC COMPACTA 24V - | 5 | 61.715,74  |
| X014907306 | 9147 | CAB ATEGO COMPACT ESTEND. | 5 | 54.377,79  |
| X014907393 | 9470 | CABINA COMPACTA LEITO TET | 5 | 74.578,89  |
| X014907394 | 3530 | CAB COMPACT ATEGO FL4 MAK | 5 | 55.787,46  |
| X014907532 | 9147 | CAB COMPACTA ATEGO FACELI | 5 | 55.787,46  |
| X014907610 | 0007 | CAB ATEGO BRUTA CURTA S/  | 5 | 30.517,45  |
| X014908078 | 1340 | CABINA COMPACTA ATEGO TA  | 5 | 79.803,91  |
| X014908112 | 7754 | CAB COMPACTA ATEGO LTB GE | 5 | 119.531,10 |
| X014908699 | 0007 | CABINA BRUTA ESTENDIDA C/ | 5 | 17.022,64  |
| X014908746 | 5345 | CABINA COMPCT.TETO ALTO M | 5 | 74.216,83  |
| X014908855 | 9147 | CABINA COMPACT AXOR LEITO | 5 | 83.059,95  |
| X014908857 | 9147 | CABINA COMPAC.S/JAN.PARAB | 5 | 55.787,46  |
| X014908867 | 9147 | CAB COMPACT AXOR LEITO TE | 5 | 75.509,52  |
| X014908869 | 9147 | CABINA COMPACTA ATEGO TA  | 5 | 74.216,83  |
| X014908883 | 9147 | CAB COMPACTA ESTEND. FACE | 5 | 25.893,54  |
| X014908885 | 9147 | CAB COMPACTA AXOR ESTENDI | 5 | 48.324,70  |
| X014908914 | 9744 | CABINA COMPACT AXOR LEITO | 5 | 83.465,17  |
| X014908917 | 3530 | CABINA COMPACTA AXOR LTA  | 5 | 83.059,95  |
| X014908926 | 3530 | CABINA COMPACTA ATEGO EST | 5 | 55.787,46  |
| X014908957 | 3530 | CABINA COMPACTA ATEGO EST | 5 | 55.787,46  |
| X014908989 | 9147 | CABINA COMPACTA ATEGO LEI | 5 | 48.115,99  |
| X014909018 | 9744 | CABINA BRUTA PLUS AXOR LE | 5 | 29.593,19  |

|             |      |                           |    |           |
|-------------|------|---------------------------|----|-----------|
| X014909019  | 9744 | CABINA COMPACT AXOR LEITO | 5  | 52.739,75 |
| X014909030  | 5345 | CAB COMPCT. ATEG TETO ALT | 5  | 74.216,83 |
| X014909093  | 9147 | CABINA COMPACTA ATEGO L.T | 5  | 64.154,62 |
| X014909106  | 9147 | CAB COMPACT AXOR LEITO FA | 5  | 68.645,38 |
| X014909123  | 9147 | CAB COMPACTA AXOR L.T.B.  | 5  | 75.509,52 |
| X014909154  | 9147 | CABINA COMPACTA ATEGO L.T | 5  | 64.154,62 |
| X014909188  | 3530 | CABINA COMPCT. ATEGO L.T. | 5  | 74.216,83 |
| X014909242  | 9147 | CABINA COMPACTA ESTEND.FA | 5  | 55.787,46 |
| X014909244  | 5938 | CABINA COMPACT ATEGO ESTE | 5  | 55.787,46 |
| X014909304  | 3530 | CAB COMPCT. ATEGO TETO AL | 5  | 74.216,83 |
| X014909330  | 5938 | CABINA COMPCT.TETO ALTO M | 5  | 74.216,83 |
| X014909359  | 9744 | CAB COMPACT AXOR L.T.A. M | 5  | 85.551,79 |
| X014909446  | 3530 | CABINA COMPACTA NEW ACCEL | 5  | 46.458,68 |
| X014909586  | 3530 | CAB COMPACT AXOR LEITO FA | 5  | 68.645,38 |
| X014909606  | 9147 | CABINA COMPACTA AXOR R LT | 5  | 81.637,58 |
| X014909626  | 7754 | CAB COMPACTA ESTEND. FACE | 5  | 97.528,36 |
| X014909650  | 3530 | COMPACTA AXOR C LTA GE3 V | 5  | 83.465,17 |
| X014909722  | 9147 | CAB.COMPAC. AXOR R LEITO  | 5  | 68.645,38 |
| X014909732  | 3530 | CAB COMPACTA ATEGO ESTEND | 5  | 55.787,46 |
| X014909735  | 3530 | CABINA COMPACTA AXOR L.T  | 5  | 75.509,52 |
| X014909980  | 9147 | CAB COMPACT ATEGO LEITO T | 5  | 55.662,63 |
| XVK20900143 |      | CHICOTE ELETRICO DO PAINE | 10 | 1.395,37  |
| XVK20900219 |      | LU CHICOTE ELETRICO DO PA | 10 | 2.125,89  |
| XVK20900314 |      | CHICOTE ELETR.MODULAR PAI | 10 | 1.508,09  |
| XVK20900315 |      | CHICOTE ELETRICO MODULAR  | 10 | 1.568,90  |
| XVK20900320 |      | LU CHICOTE ELETRICO MODUL | 10 | 1.593,36  |
| XVK20900329 |      | CHICOTE ELETRICO MODULAR  | 10 | 2.121,61  |
| XVK20900437 |      | LU CHICOTE ELETRICO MODUL | 10 | 2.485,80  |
| XVK20900441 |      | CHICOTE ELETRICO PAINEL D | 10 | 1.893,43  |
| XVK20900447 |      | CHICOTE ELETRICO DO PAINE | 10 | 1.911,69  |
| XVK20900456 |      | CHICOTE ELETRICO PAINEL D | 10 | 2.033,65  |
| XVK20900466 |      | LU CHICOTE ELETRICO DO PA | 10 | 2.438,20  |
| XVK20900511 |      | CHICOTE ELETRICO MODULAR  | 10 | 1.744,14  |
| XVK20900539 |      | CHICOTE ELETRICO DO PAINE | 10 | 1.885,79  |
| XVK20900540 |      | LU CHICOTE ELETRICO MODUL | 10 | 1.722,55  |
| XVK20900549 |      | LU CHICOTE ELETRICO PAINE | 10 | 2.255,16  |
| XVK20900552 |      | LU CHICOTE ELETRICO DO PA | 10 | 2.017,85  |
| XVK20900572 |      | LU CHICOTE ELETRICO DO PA | 10 | 1.722,55  |
| XVK20900597 |      | LU CHICOTE ELETRICO DO PA | 10 | 2.442,37  |
| XVK20900747 |      | CHICOTE ELETRICO DO PAINE | 10 | 1.897,65  |
| XVK20900897 |      | CHICOTE ELETRICO DO PAINE | 10 | 2.216,89  |
| XVK20900945 |      | LU CHICOTE ELETRICO MODUL | 10 | 2.416,82  |
| XVK20900963 |      | LU CHICOTE ELETRICO MODUL | 10 | 2.416,82  |
| XVK20901080 |      | CHICOTE ELETRICO DO PAINE | 10 | 1.928,36  |
| XVK20901310 |      | CHICOTE ELETRICO DO PAINE | 10 | 2.119,25  |
| XVK20901436 |      | CHICOTE ELETRICO DO PAINE | 10 | 2.421,13  |
| XVK20901437 |      | CHICOTE ELETRICO DO PAINE | 10 | 2.292,49  |
| XVK20901441 |      | CHICOTE ELETRICO DO PAINE | 10 | 2.308,58  |
| XVK20901481 |      | CHICOTE ELETRICO DO PAINE | 10 | 2.302,25  |
| XVK20901600 |      | CHICOTE ELETRICO DO PAINE | 10 | 2.032,53  |

|             |                           |    |          |
|-------------|---------------------------|----|----------|
| XVK20901708 | CHICOTE ELETRICO DO PAINE | 10 | 1.992,88 |
| XVK20901761 | CHICOTE ELETRICO DO PAINE | 10 | 2.033,65 |
| XVK20901769 | CHICOTE ELETRICO DO PAINE | 10 | 1.480,65 |
| XVK20901775 | CHICOTE ELETRICO DO PAINE | 10 | 1.559,35 |
| XVK20901777 | CHICOTE ELETRICO DO PAINE | 10 | 2.292,34 |
| XVK20901779 | CHICOTE ELETRICO DO PAINE | 10 | 2.292,49 |
| XVK20901825 | CHICOTE ELETRICO DO PAINE | 10 | 1.672,32 |
| XVK20901827 | CHICOTE ELETRICO DO PAINE | 10 | 1.968,63 |
| XVK20901868 | CHICOTE ELETRICO DO PAINE | 10 | 2.438,20 |
| XVK20901881 | CHICOTE ELETRICO DO PAINE | 10 | 2.125,83 |
| XVK20901890 | CHICOTE ELETRICO DO PAINE | 10 | 1.764,08 |
| XVK20901903 | CHICOTE ELETRICO DO PAINE | 10 | 2.346,38 |
| XVK20902124 | CHICOTE ELETRICO DO PAINE | 10 | 1.508,42 |
| XVK21900288 | CHICOTE ELETRICO DA CENTR | 10 | 2.799,37 |
| XVK21900443 | LU CHICOTE DA CENTRAL ELE | 10 | 3.108,58 |
| XVK21900638 | CHICOTE ELETRICO MODULAR  | 10 | 2.829,25 |
| XVK21900652 | CHICOTE ELETRICO MODULAR  | 10 | 3.108,58 |
| XVK21900795 | CHICOTE ELETRICO MODULAR  | 10 | 2.453,64 |
| XVK21900797 | CHICOTE ELET. MOD. CENTRA | 10 | 2.108,73 |
| XVK21900803 | CHICOTE ELET. MOD. CENTRA | 10 | 1.979,92 |
| XVK21900808 | CHICOTE ELETRICO DA CENTR | 10 | 2.171,66 |
| XVK21900810 | CHICOTE ELETR.MODULAR CEN | 10 | 2.340,41 |
| XVK21900815 | CHICOTE ELETRICO MODULAR  | 10 | 2.874,57 |
| XVK21900816 | CHICOTE ELETRICO DA CENTR | 10 | 2.314,81 |
| XVK21900819 | CHICOTE ELETRICO DA CENTR | 10 | 1.841,09 |
| XVK21900996 | CHICOTE ELETRICO DA CENTR | 10 | 2.281,61 |
| XVK21901079 | CHICOTE ELETRICO DA CENTR | 10 | 2.051,79 |
| XVK21901104 | CHICOTE ELET. MODULAR CEN | 10 | 2.194,52 |
| XVK21901261 | CHICOTE ELETRICO MODULAR  | 10 | 2.385,37 |
| XVK21901331 | LU CHICOTE ELETRICO MODUL | 10 | 3.158,26 |
| XVK21901399 | CHICOTE ELETRICO MOD. CEN | 10 | 2.415,38 |
| XVK21901406 | CHICOTE ELETRICO DA CENTR | 10 | 2.406,73 |
| XVK21901414 | CHICOTE ELETRICO DA CENTR | 10 | 3.248,88 |
| XVK21901463 | CHICOTE ELETRICO DA CENTR | 10 | 2.512,91 |
| XVK21901670 | CHICOTE ELETRICO DA CENTR | 10 | 2.267,54 |
| XVK21901672 | CHICOTE ELETRICO DA CENTR | 10 | 2.295,45 |
| XVK21901694 | CHICOTE ELETRICO DA CENTR | 10 | 4.536,25 |
| XVK21901697 | CHICOTE ELETRICO DA CENTR | 10 | 3.892,62 |
| XVK21901699 | CHICOTE ELETRICO DA CENTR | 10 | 2.972,35 |
| XVK21901701 | LU CHICOTE ELETRICO MODUL | 10 | 3.108,58 |
| XVK21901916 | CHICOTE ELETRICO DA CENTR | 10 | 2.117,57 |
| XVK21902151 | CHICOTE ELETRICO DA CENTR | 10 | 2.385,37 |
| XVK21902155 | CHICOTE ELETRICO DA CENTR | 10 | 4.601,07 |
| XVK21902475 | CHICOTE ELETRICO DA CENTR | 10 | 2.362,28 |
| XVK21902486 | CHICOTE ELETRICO DA CENTR | 10 | 2.286,73 |
| XVK21902655 | CHICOTE ELETRICO DA CENTR | 10 | 2.234,18 |
| XVK21902683 | CHICOTE ELETRICO DA CENTR | 10 | 2.166,57 |
| XVK21902724 | CHICOTE ELETRICO DA CENTR | 10 | 2.137,87 |
| XVK21902905 | CJ. CHICOTE ELETRICO MODU | 10 | 2.454,78 |
| XVK21902908 | CHICOTE ELETRICO DA CENTR | 10 | 2.470,10 |

|             |                           |    |          |
|-------------|---------------------------|----|----------|
| XVK21902910 | CHICOTE ELETRICO DA CENTR | 10 | 2.297,79 |
| XVK21902912 | CHICOTE ELETRICO DA CENTR | 10 | 3.583,05 |
| XVK21902933 | CHICOTE ELETRICO DA CENTR | 10 | 2.320,56 |
| XVK21903314 | CHICOTE ELETRICO DA CENTR | 10 | 3.140,97 |
| XVK21903984 | CHICOTE ELETRICO DA CENTR | 10 | 2.442,37 |
| XVK21904022 | CHICOTE ELETRICO DA CENTR | 10 | 2.965,98 |
| XVK21904033 | CHICOTE ELETRICO DA CENTR | 10 | 2.103,40 |
| XVK21904037 | CHICOTE ELETRICO DA CENTR | 10 | 2.453,64 |
| XVK21904056 | CHICOTE ELETRICO DA CENTR | 10 | 2.659,71 |
| XVK21904119 | CHICOTE ELETRICO DA CENTR | 10 | 2.477,66 |
| XVK21904230 | CHICOTE ELETRICO DA CENTR | 10 | 2.882,89 |
| XVK21904233 | CHICOTE ELETRICO DA CENTR | 10 | 3.070,80 |
| XVK21904240 | CHICOTE ELETRICO DA CENTR | 10 | 2.780,65 |
| XVK21904273 | CHICOTE ELETRICO DA CENTR | 10 | 2.987,45 |
| XVK21904274 | CHICOTE ELETRICO DA CENTR | 10 | 3.257,40 |
| XVK21904315 | CHICOTE ELETRICO DA CENTR | 10 | 2.680,64 |
| XVK21904338 | CHICOTE ELETRICO DA CENTR | 10 | 2.664,00 |
| XVK21904344 | CHICOTE ELETRICO DA CENTR | 10 | 2.519,52 |
| XVK21904385 | CHICOTE ELETRICO DA CENTR | 10 | 2.190,22 |
| XVK21904386 | CHICOTE ELETRICO DA CENTR | 10 | 2.943,95 |
| XVK21904387 | CHICOTE ELETRICO DA CENTR | 10 | 2.385,37 |
| XVK21904922 | CHICOTE ELETRICO DA CENTR | 10 | 2.510,55 |
| XVK21905004 | CHICOTE ELETRICO DA CENTR | 10 | 3.478,60 |
| XVK21905074 | CHICOTE ELETRICO DA CENTR | 10 | 3.474,65 |
| XVK21907229 | CHICOTE ELETRICO DA CENTR | 10 | 2.644,10 |
| XVK22900362 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 5.327,50 |
| XVK22900603 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 279,64   |
| XVK22900662 | LU CHICOTE ELETRICO MODUL | 10 | 5.481,65 |
| XVK22900671 | LU CHICOTE ELETRICO MODUL | 10 | 5.155,28 |
| XVK22900871 | CHICOTE ELETRICO MODULAR  | 10 | 6.282,75 |
| XVK22900872 | CHICOTE ELETRICO MODULAR  | 10 | 5.544,76 |
| XVK22900875 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 5.308,35 |
| XVK22900889 | LU CHICOTE ELETRICO MODUL | 10 | 6.979,80 |
| XVK22900900 | CHICOTE ELETRICO MODULAR  | 10 | 5.793,19 |
| XVK22901021 | CHICOTE ELETRICO MODULAR  | 10 | 6.452,77 |
| XVK22901022 | CHICOTE ELETRICO MODULAR  | 10 | 5.953,64 |
| XVK22901028 | LU CHICOTE ELET. MOD. QUA | 10 | 5.264,62 |
| XVK22901072 | LU CHICOTE ELET. MODULAR  | 10 | 6.616,23 |
| XVK22901269 | CHICOTE ELETRICO MODULAR  | 10 | 7.697,97 |
| XVK22901283 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 7.324,94 |
| XVK22901288 | LU CHICOTE ELETRICO MODUL | 10 | 7.980,26 |
| XVK22901297 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 5.924,30 |
| XVK22901298 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 4.826,53 |
| XVK22901311 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 7.200,10 |
| XVK22901367 | LU CHICOTE ELETRICO MODUL | 10 | 7.827,69 |
| XVK22901392 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 6.138,88 |
| XVK22901398 | CHICOTE ELETRICO MODULAR  | 10 | 6.456,84 |
| XVK22901425 | CHICOTE ELETRICO MODULAR  | 10 | 8.236,80 |
| XVK22901435 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 6.339,41 |
| XVK22901463 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 8.397,52 |

|             |                           |    |          |
|-------------|---------------------------|----|----------|
| XVK22901465 | CHICOTE ELETRICO MODULAR  | 10 | 7.305,13 |
| XVK22901469 | CHICOTE ELETRICO MODULAR  | 10 | 4.682,03 |
| XVK22901473 | LU CHICOTE ELETRICO MODUL | 10 | 7.217,37 |
| XVK22901650 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 5.514,99 |
| XVK22901750 | LU CHICOTE ELETRICO MODUL | 10 | 5.909,02 |
| XVK22901753 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 5.336,19 |
| XVK22901806 | CJ CHICOTE ELETRICO MODUL | 10 | 5.204,16 |
| XVK22901832 | LU CHICOTE ELETRICO MODUL | 10 | 4.209,71 |
| XVK22901884 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 3.873,82 |
| XVK22901942 | CJ CHICOTE ELETRICO MODUL | 10 | 5.652,87 |
| XVK22901951 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 5.422,65 |
| XVK22901957 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 6.314,76 |
| XVK22901962 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 6.435,63 |
| XVK22901998 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 6.668,55 |
| XVK22902006 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 5.550,63 |
| XVK22902043 | LU CHICOTE ELETRICO MODUL | 10 | 9.248,73 |
| XVK22902089 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 6.498,52 |
| XVK22902138 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 5.733,23 |
| XVK22902163 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 5.791,24 |
| XVK22902174 | CHICOTE ELETRICO MODULAR  | 10 | 7.454,90 |
| XVK22902250 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 6.369,74 |
| XVK22902345 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 5.518,46 |
| XVK22902651 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 3.843,72 |
| XVK22902674 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 5.733,23 |
| XVK22902712 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 8.291,54 |
| XVK22902847 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 8.648,40 |
| XVK22902951 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 5.537,06 |
| XVK22903558 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 5.813,09 |
| XVK22903578 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 4.898,00 |
| XVK22903590 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 4.959,61 |
| XVK22903619 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 4.789,99 |
| XVK22903620 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 5.014,32 |
| XVK22903626 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 5.163,20 |
| XVK22903637 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 5.377,74 |
| XVK22903641 | CJ. CHICOTE ELETRICO DO Q | 10 | 5.855,60 |
| XVK22903701 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 6.115,84 |
| XVK22903707 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 6.425,27 |
| XVK22903711 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 5.522,97 |
| XVK22903712 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 7.408,96 |
| XVK22903757 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 8.004,20 |
| XVK22903795 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 8.091,61 |
| XVK22903844 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 4.314,70 |
| XVK22903845 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 4.240,24 |
| XVK22903847 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 4.377,29 |
| XVK22903850 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 6.369,74 |
| XVK22903888 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 5.293,34 |
| XVK22904947 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 8.401,91 |
| XVK22904952 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 9.228,11 |
| XVK22905053 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 9.193,99 |
| XVK22905057 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 7.967,37 |

|             |                           |    |           |
|-------------|---------------------------|----|-----------|
| XVK22905187 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 5.778,79  |
| XVK22905191 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 4.314,70  |
| XVK22905193 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 6.237,99  |
| XVK22905195 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 7.596,66  |
| XVK22905200 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 8.380,46  |
| XVK22905423 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 9.777,39  |
| XVK22905458 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 8.858,62  |
| XVK22905478 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 5.047,10  |
| XVK22905480 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 5.710,74  |
| XVK22905489 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 5.496,03  |
| XVK22905493 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 5.522,97  |
| XVK22905508 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 5.727,88  |
| XVK22905524 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 7.409,11  |
| XVK22905575 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 6.310,03  |
| XVK22905578 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 7.305,13  |
| XVK22905769 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 6.814,57  |
| XVK22905901 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 9.744,79  |
| XVK22906351 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 5.730,87  |
| XVK22906439 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 5.853,56  |
| XVK22906499 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 6.938,78  |
| XVK22906515 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 6.661,68  |
| XVK22906521 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 5.680,19  |
| XVK22906556 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 9.966,17  |
| XVK22906561 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 5.275,01  |
| XVK22906739 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 7.731,88  |
| XVK22906857 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 7.740,20  |
| XVK22907423 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 11.066,83 |
| XVK23900083 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 3.300,18  |
| XVK23900087 | LU CHICOTE ELETRICO MODUL | 10 | 3.994,29  |
| XVK23900088 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 4.045,71  |
| XVK23900109 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 7.482,85  |
| XVK23900119 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 4.134,10  |
| XVK23900122 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 7.047,88  |
| XVK23900136 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 3.904,18  |
| XVK23900137 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 6.083,62  |
| XVK23900149 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 4.523,62  |
| XVK23900150 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 6.296,54  |
| XVK23900153 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 7.294,55  |
| XVK23900157 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 4.187,31  |
| XVK23900158 | CHICOTE ELETRICO DO QUADR | 10 | 4.134,10  |
| XVK61970028 | CHICOTE ELETRICO DO CHASS | 10 | 8.509,50  |
| XVK62970001 | CHICOTE ELETRICO DA PRIME | 10 | 2.535,92  |
| XVK63970001 | CHICOTE ELETRICO DO MOTOR | 10 | 1.594,61  |
| XVK64970060 | CHICOTE ELETRICO DO PAINE | 10 | 5.184,94  |
| XVK65970000 | CHICOTE ELETRICO DA PARED | 10 | 473,78    |
| XVK66970001 | CHICOTE ELETRICO DO TETO  | 10 | 1.428,02  |
| XVK69970001 | CHICOTE ELETRICO DA PARED | 10 | 716,09    |
| XVV65040977 | TOMADA DE FORCA NA121-1B( | 0  | 8.370,06  |
| XVV65040988 | TOMADA DE FORCA NL5 (G60/ | 0  | 18.162,97 |
| XVV65041702 | TOMADA DE FORCA           | 5  | 9.324,96  |

|             |                           |    |           |
|-------------|---------------------------|----|-----------|
| XVV65041749 | TOMADA DE FORCA           | 5  | 9.935,03  |
| XVV65041828 | TOMADA DE FORCA           | 15 | 12.348,02 |
| XVV65041878 | TOMADA DE FORCA NA131-2C  | 15 | 9.765,83  |
| XVV70800122 | DIFERENCIAL 27:18         | 5  | 26.888,87 |
| XVV70800123 | CJ. DIFERENCIAL I=29:17   | 5  | 98.267,30 |
| XVV70800142 | CONJUNTO DIFERENCIAL 26:2 | 5  | 25.393,35 |