



LEILÃO
ONLINE.NET



Descrição Detalhada

| Código do material no SAP | Part number | Fabricante | Descrição completa (texto pedido de compras) | Qte | Unidade |
|---------------------------|--------------|------------------|--|------|---------|
| 15248429 | 8209966 | GM-EMD | BOBINA COMPONENTE; TIPO: MAGNETICA; APLICACAO: LOCOMOTIVA; FABRICANTE/REFER#NCIA:EMD/./;GE/./;GM-EMD/8209966; | 1,0 | PC |
| 15385101 | 181407 | GM | PARAFUSO; ESTILO: CAB SEXTAVADA; DIAMETRO NOMINAL ROSCA: 7/16POL; COMPRIMENTO: 2.1/4POL; TIPO ROSCA: PARCIAL; NORMA CONSTRUTIVA: ASME B18 2.1; SERIE ROSCA: UNF; FIOS POR POLEGADA: 20FPP; MATERIAL: ACO CARBONO A325 TIPO1; GRAU RESISTENCIA: 5; TRATAMENTO S | 59,0 | PC |
| 15328162 | 2380314P1 | GE | ARRUELA COMPONENTE; FABRICANTE/REFER#NCIA:ARS ELETRONICA/./;ASSISPAR/./;EMD/./;FORJAFIX/./;FORJAPAR/./;GE/./;GE/2380314P1;KINTEL/./;ROFER/./;ROFFER/./; | 18,0 | PC |
| 15278344 | 8409389 | GM-EMD | POSTO COMPONENTE; APLICACAO: LOCOMOTIVA; FABRICANTE/REFER#NCIA:EMD/./;GM-EMD/8409389; | 4,0 | PC |
| 15227393 | 726057 | EUTECTIC | PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: GATILHO; APLICACAO: MAQUINA SOLDA LHJ750; MATERIAL: POLIETILENO ALTA DENSIDADE - 0726057 EUTECTIC | 16,0 | PC |
| 15322566 | 499A912AAP10 | GENERAL ELECTRIC | VEDACAO PLANA; FABRICANTE/REFER#NCIA:GENERAL ELECTRIC/499A912AAP10; | 13,0 | PC |
| 15391073 | 2430100340 | BOSCH | ARRUELA; TIPO: COMPENSACAO; FABRICANTE/REFER#NCIA:BOSCH/2430100340; | 21,0 | PC |
| 15391542 | 2430100356 | BOSCH | ARRUELA; TIPO: COMPENSACAO; FABRICANTE/REFER#NCIA:BOSCH/2430100356; | 21,0 | PC |
| 15321114 | 114X1123 | GE | BUCHA COMPONENTE; APLICACAO: MOTOR DIESEL; FABRICANTE/REFER#NCIA:GE/./;GE/114X1123;GMO/./; | 36,0 | PC |
| 15331863 | 146X1059-1 | GE | NOME DO ITEM: MOLA; APLICACAO: CREMALHEIRA LOCOMOTIVA GE; SERIE: N/A; MATERIAL: N/A; - 146X1059-1 GENERAL ELECTRIC INTERNATIONAL TRADING MOLAS RANDRA METALMOL MOLAS A#0 SUEDEM MOLACO KINTEL SWEDEN(ID) GENERAL ELECTRIC 146X1059-1(GE) MOLAS RANDRA | 4,0 | PC |

| | | | | | |
|----------|-----------------|-------------------------------------|--|-----------|----|
| 15510542 | 488A353 ADP8 | GEN ERA L ELE CTR IC | REOSTATO TOROIDAL;MATERIAL DO CONDUTOR FIO DE NIQUEL CROMO;NUCLEO ISOLANTE CERAMICA;CORRENTE MAXIMA 1,76 A;POTENCIA MAXIMA 50 W;VALOR OHMICO 16,0 OHMS;TOLERANCIA +/- 10%.; FABRICANTE/REFER#NCIA:ELETELE/SE;F C A/10040973;GENERAL ELECTRIC/488A353ADP8; | 6,0 | PC |
| 15328240 | 201413 | CLA RK | PARTES E PECAS EQUIPAMENTOS DIVERSOS; NOME DO ITEM: MOLA HELICOIDAL; APLICACAO: REGULADORA LASTRO; MATERIAL: ACO CARBONO.; FABRICANTE/REFER#NCIA:CLARK/201413; | 5,0 | PC |
| 15385367 | 8288784 | GM | PARAFUSO; ESTILO: CAB SEXTAVADA; DIAMETRO NOMINAL ROSCA: 3/8POL; COMPRIMENTO: 1.1/8POL; TIPO ROSCA: TOTAL; NORMA CONSTRUTIVA: ASME B18 2.1; SERIE ROSCA: UNF; FIOS POR POLEGADA: 24FPP; MATERIAL: ACO CARBONO A325 TIPO1; GRAU RESISTENCIA: 5; TRATAMENTO SUPE | 143, 0 | PC |
| 15490894 | VJ1024 | KO MA TSU DRE SSE R | PORTA ESCOVA P/ALTERNADOR;APLICACAO ALTERNADOR.; FABRICANTE/REFER#NCIA:GE/.;GENERAL ELECTRIC/41B531649G2;KOMATSU DRESSER/VJ1024;MERS EN/.;MORGANITE/. | 10,0 | PC |
| 15319566 | 1X6862 | GEN ERA L ELE CTR IC | MOLA COMPONENTE; APLICACAO: MOTOR DIESEL; FABRICANTE/REFER#NCIA:GE/.;GE/1X6862;GENERAL ELECTRIC/1X6862; | 3,0 | PC |
| 15320202 | 124X1025 | GE | PORCA; FABRICANTE/REFER#NCIA:GE/.;GE/124X1025; | 35,0 | PC |
| 15393613 | 41A25541 0P4 | GEN ERA L ELE CTR IC | CALCO COMPONENTE.; FABRICANTE/REFER#NCIA:GE/.;GENERAL ELECTRIC/41A255410P4; | 19,0 | PC |
| 15243900 | DI136 | CVR D- OF LOC | VEDACAO PLANA;DESENHO:CVRD-OF LOC/DI136; FABRICANTE/REFER#NCIA:DUROX/.;EMD/.;GB PARTS/.;GE/.;GM-EMD/40004279;GUANABARA JUNTAS/.;KINT EL/.;PROTEBOR/.;VEDAFLEX/. | 2,0 | PC |
| 15482228 | 8054053 | GM - EM D | PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: ANEL RETENTOR; APLICACAO: LOCOMOTIVA SD40 - 8054053 GM-EMD 8054053(EMD) ARS PARAFUSOS 8054053 ROFFER 8054053(EMD) ELECTRO MOTIVE DIESEL 8054053(EMD) ASSISPAR | 5,0 | PC |
| 15260207 | 237242 | CLA RK | VEDACAO PLANA; TIPO: CONTATO ANGULAR; FABRICANTE/REFER#NCIA:CLARK/237242;SANDVIK/04699384;TAMROCK/04699384;VOLVO/11705065; | 2,0 | PC |
| 15516064 | 5864 | STA ND ARD CAR | PARAFUSO; ESTILO: FIXACAO CENTRAL; FABRICANTE/REFER#NCIA:STANDARD CAR TRUCK/5864; | 34,0 | PC |
| 15329285 | 41A25841 4G1 | GE | MOLA COMPONENTE; APLICACAO: LOCOMOTIVA GE; FABRICANTE/REFER#NCIA:GE/.;GE/41A258414G1; | 8,0 | PC |

| | | | | | |
|----------|-------------------------|-------------------------------------|---|------|----|
| 15202994 | R1/4Z DIN3404- M1 | GER ADE | PINO GRAXEIRO; TIPO: BOTAO; DIAMETRO ROSCA.: 1/4POL; SERIE ROSCA: UNF; MATERIAL: ACO CARBONO.; FABRICANTE/REFER#NCIA:GERADE/R1/4Z DI N3404-M1;PLASSER & THEURER/9732; | 75,0 | PC |
| 15361028 | 2E7112 | PLA SSE R | DISTANCIADOR COMPONENTE; APLICACAO: EQUIPAMENTO PLASSER; FABRICANTE/REFER#NCIA:PLASSER & THEURER/2E7112; | 2,0 | PC |
| 15321085 | 115X2378 | GE | VEDACAO PLANA - 115X2378 GENERAL ELECTRIC DUROX GUANABARA JUNTAS KINTEL RETESP PROTEBOR VEDAFLEX GB PARTS GE B&B RUBBER GENERAL ELECTRIC | 8,0 | PC |
| 15236977 | 8106721 | GM - EM D | ENGRENAGEM ACIONADORA; APLICACAO: BOMBA OLEO; SERIE: N/A; MATERIAL: ACO CARBONO; - 8106721 GM-EMD GM-EMD 8106721(EMD) RENK ZANINI 8106721(EMD) SANED | 4,0 | PC |
| 15315824 | 2743220 G1 | GEN ERA L ELE CTR IC | BARRAMENTO COMPONENTE; APLICACAO: LOCOMOTIVA; FABRICANTE/REFER#NCIA:GENERAL ELECTRIC/2743220G1; | 8,0 | PC |
| 15302029 | 8479533 | GM - EM D | VEDACAO PLANA; FABRICANTE/REFER#NCIA:EMD/.;GM-EMD/8479533; | 38,0 | PC |
| 15411332 | ELT285 | PLA SSE R | POTENCIOMETRO COMPONENTE; APLICACAO: EQUIPAMENTO PLASSER; FABRICANTE/REFER#NCIA:PLASSER & THEURER/ELT285; | 1,0 | PC |
| 15361056 | 2E7111 | PLA SSE R | DISTANCIADOR COMPONENTE; APLICACAO: EQUIPAMENTO PLASSER; FABRICANTE/REFER#NCIA:PLASSER & THEURER/2E7111; | 8,0 | PC |
| 15376832 | 224026 | CLA RK | RING; RETAINING; EXTERNAL; 2.14IN ID. X .060IN; FOR OUTPUT GEAR ON; CLARK C-270 TORQUE CONVERTOR; ST2B; ST2D; JS350; JS350B SCOOPTRAMS; FABRICANTE/REFER#NCIA:CLARK/224026; | 40,0 | PC |
| 15314370 | 5232 | ROB EL | ANEL RETENCAO; DIAMETRO NOMINAL: 97MM; ESPESSURA: 3MM; APLICACAO: FURO; FABRICANTE/REFER#NCIA:PLASSER & THEURER/195DIN472;ROBEL/5232 ;SEEGE RENO/502.097; | 5,0 | PC |
| 15490767 | 15211 | PLA SSE R | BOTAO COMPONENTE; TIPO: DIGITAL; APLICACAO: EQUIPAMENTO PLASSER; FABRICANTE/REFER#NCIA:PLASSER & THEURER/15211; | 2,0 | PC |
| 15393710 | 41A25541 OP7 | GE | CALCO COMPONENTE; APLICACAO: EQUIPAMENTO GE; FABRICANTE/REFER#NCIA:GE/.;GE/41A25541OP7; | 20,0 | PC |
| 15306768 | 9537131 | GM - EM D | PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: PINO; APLICACAO: LOCOMOTIVA - 9537131 GM-EMD GENERAL ELECTRIC GM-EMD KINTEL MET. ATAIDE ITAMIL TRONCO SEISA METALURGICA ATAIDE | 3,0 | PC |
| 15200469 | 63- 190600-8 | AER OQ UIP | TERMINAL MANGUEIRA; ANGULO/RAIO: RETO; DIAMETRO MANGUEIRA: 1/2POL; MATERIAL: ACO CARBONO; DIAMETRO ROSCA.: 3/4POL; FORMA MONTAGEM: R EUSAVEL; SERIE ROSCA: JIC/SAE; | 40,0 | PC |

| | | | | | |
|----------|-----------------------------|-------------------------------------|--|-------------|----|
| | | | CONEXAO: FEMEA GIRATORIA; FABRICANTE/REFER#NCIA:AEROQUIP/63-190600-8; | | |
| 15462433 | D2014A | ELE T SAO PAU LO | PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: PROTECAO; APLICACAO: VENTILADOR - D2014A ELET SAO PAULO | 54,0 | PC |
| 15231852 | 189V173P 1 | GE | ARRUELA; TIPO: DISCO; FABRICANTE/REFER#NCIA:ARS ELETRONICA/.;ASSISPAR/.;EMD/.;FORJAFIX/.;FORJAPAR/.;GE/.;GE/189 V173P1;KINTEL/.;ROFER /.;ROFFER/. | 657, 0 | PC |
| 15384221 | DESENHO 200K-36- 6426 | SUF EC | PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: PINO; APLICACAO: ENGATE VAGAO GONDOLA - 2914 COBRASMA DESENHO 200K-36-6426 SUFEC TA313 DESENHO VALE CRUZACO AMSTED MAX SICAL USISTEEL ROTA##O ROTACAO | 13,0 | PC |
| 15262011 | 25K- 40030 | CLA RK | PARTES E PECAS EQUIPAMENTOS DIVERSOS; NOME DO ITEM: ANEL O; APLICACAO: SOCADORA LINHA 09-3X; MATERIAL: NITRILICA.; FABRICANTE/REFER# NCIA:CLARK/25K-40030; | 1,0 | PC |
| 15317854 | 491A318P 14 | GE | VEDACAO PLANA; FABRICANTE/REFER#NCIA:DUROX/.;GB PARTS/.;GE/.;GE/491A318P14;GUANABARA JUNTAS/.;KINTEL/.;PROTEBOR/.;VEDAFLEX/. | 6,0 | PC |
| 15344448 | ELT12600 0 | PLA SSE R | INDICADOR COMPONENTE; TIPO: COMBUSTIVEL; APLICACAO: SOCADORA CHAVE; FABRICANTE/REFER#NCIA:PLASSER & THEURER/ELT126000; | 2,0 | PC |
| 15221139 | 8373316 | GM - EM D | ARRUELA - 8373316 GM-EMD DI132 DESENHO VALE POWER TURBO AMERICAN TURBO AMERICAN TURBO ASSISPAR KINTEL GLOBE GM- EMD GENERAL ELECTRIC 8373316 GM-EMD | 502, 0 | PC |
| 15273078 | 8361-775 | GM - EM D | RELE COMPONENTE; APLICACAO: LOCOMOTIVA; FABRICANTE/REFER#NCIA:EMD/.;GE/.;GM-EMD/8361-775;ILLINOIS- AUTO ELECTRIC/.;SIEMENS/. | 1,0 | PC |
| 15227961 | 8029547 | GM - EM D | PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: ENGRENAGEM; APLICACAO: ACIONAMENTO - 8029547 GM-EMD GENERAL ELECTRIC GM-EMD | 2,0 | PC |
| 15218851 | - | - | PARAFUSO; ESTILO: AUTO-ATARRACHANTE CAB PANELA; DIAMETRO NOMINAL ROSCA: 4,2MM; COMPRIMENTO: 16MM; SERIE ROSCA: METRICA; MATERIAL: AC O CARBONO SAEJ429; GRAU RESISTENCIA: 1; TRATAMENTO SUPERFICIE: GALVANIZADO; CARACTERISTICA ESPECIAL: FENDA; | 3.42 7,0 | PC |
| 15340483 | S540605/ 1054/A | GE OVI A | ESPACADOR COMPONENTE; APLICACAO: CARRO LINHA; FABRICANTE/REFER#NCIA:GEOVIA/S540605/1054/A; | 3,0 | PC |
| 15318746 | 499A9010 AAP8 | GEN ERA L ELE CTR IC | ABRACADEIRA COMPONENTE; FABRICANTE/REFER#NCIA:GENERAL ELECTRIC/499A9010AAP8; | 9,0 | PC |

| | | | | | |
|----------|-------------------------------------|-----------------------------------|--|------|----|
| 15400615 | 41A21550 9P38 | GE | TORNEIRA COMPONENTE; TIPO: TRAVA; MATERIAL: ACO CARBONO; SUBAPLICACAO: BOMBA D AGUA; APLICACAO: LOCOMOTIVA; FABRICANTE/REFER#NCIA:GE /.;GE/41A215509P38; | 6,0 | PC |
| 15386161 | M16x50D IN912- 12.9/DAC RO | PLA SSE R THE URER | PARAFUSO; ESTILO: CAB SEXTAVADA; MATERIAL: ACO; FABRICANTE/REFER#NCIA:PLASSER & THEURER/M16x50DIN912- 12.9/DACRO; | 27,0 | PC |
| 15510776 | 8481573 | GEN ERA L MO TOR S | REOSTATO TOROIDAL;MATERIAL DO CONDUTOR FIO DE NIQUEL CROMO;NUCLEO ISOLANTE CERAMICA;CORRENTE MAXIMA 1 A;POTENCIA MAXIMA 50 W;VALOR O HMICO 50,0 OHMS;TOLERANCIA +/- 10%.; FABRICANTE/REFER#NCIA:ELETELE/SE;GENERAL MOTORS/8481573; | 3,0 | PC |
| 15356636 | 8458814 | GM - EM D | VALVULA COMPONENTE; TIPO: DESCARGA; SUBAPLICACAO: DRENO COMPRESSOR; APLICACAO: LOCOMOTIVA; FABRICANTE/REFER#NCIA:GM-EMD/8458814; | 11,0 | PC |
| 15357760 | 40060010 | GM - EM D | UNIAO COMPONENTE; TIPO: VEDACAO; MATERIAL: ACO CARBONO SAE 1020; SUBAPLICACAO: SISTEMA COMBUSTIVEL; APLICACAO: LOCOMOTIVA; FABRICANT E/REFER#NCIA:GM-EMD/40060010; | 8,0 | PC |
| 15363989 | ELT97800 E | PLA SSE R THE URER | PARTES E PECAS EQUIPAMENTOS DIVERSOS; NOME DO ITEM: INSTRUMENTO; APLICACAO: SOCADORA CHAVE; FABRICANTE/REFER#NCIA:PLASSER & THEURER/ ELT97800E; | 2,0 | PC |
| 15362117 | 10950648 | SAB WA BCO | VEDACAO PLANA; TIPO: REPARO BASICO; FABRICANTE/REFER#NCIA:FAIVELEY/.;SAB WABCO/10950648; | 94,0 | JG |
| 15391318 | 24301003 49 | BOS CH | ARRUELA; TIPO: COMPENSACAO; FABRICANTE/REFER#NCIA:BOSCH/2430100349; | 21,0 | PC |
| 15227895 | 8029529 | GM - EM D | PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: ENGRENAGEM ACIONADORA; APLICACAO: MOTOR DIESEL - 8029529 GM-EMD GM-EMD GENERAL ELECTRIC ILLINOIS-AUTO ELECTRIC | 2,0 | PC |
| 15453280 | 8299162 | GM - EM D | CHAVE COMPONENTE; APLICACAO: LOCOMOTIVA; FABRICANTE/REFER#NCIA:EMD/.;GENERAL MOTORS/8299162;GM- EMD/8299162; | 5,0 | PC |
| 15212612 | 32235313 52 | ME RCE DES BEN Z | ANEL COMPONENTE; FABRICANTE/REFER#NCIA:MERCEDES BENZ/3223531352; | 8,0 | PC |
| 15293595 | 8320058 | GM - EM D | PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: ENGRENAGEM; APLICACAO: LOCOMOTIVA - 8320058 GM-EMD 8320058 GM GM-EMD | 5,0 | PC |

| | | | | | |
|----------|----------------|------------------|---|-------|----|
| 15209455 | 41A250376G1 | GE | BOBINA COMPONENTE; APLICACAO: LOCOMOTIVA GE; FABRICANTE/REFER#NCIA:GE/41A250376G1; | 3,0 | PC |
| 15482188 | EL-T7126/20A | PLASSER | DISJUNTOR; FABRICANTE/REFER#NCIA:PLASSER & THEURER/EL-T7126/20A; | 8,0 | PC |
| 15240173 | 8135971 | GM-EMD | PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: BUCHA; APLICACAO: MOTOR DIESEL - 8135971 GM-EMD 8135971(EMD) TORRINGTON | 1,0 | PC |
| 15340639 | S540606/1054/A | GE OVI A | ESPACADOR COMPONENTE; APLICACAO: CARRO LINHA; FABRICANTE/REFER#NCIA:GEOVIA/S540606/1054/A; | 3,0 | PC |
| 15320345 | 600530 | SAB WABCO | PINO ELASTICO; FORMATO CONSTRUTIVO: PESADO; DIAMETRO EXTERNO: 5MM; COMPRIMENTO: 28MM; MATERIAL ACABAMENTO: ACO MOLA FOSFATIZADO; FABRICANTE/REFER#NCIA:SAB WABCO/12020750601;SAB WABCO/12020800601;SAB WABCO/600530;SEEGER RENO/701.138;TECHNOLOGY/701.138.02 | 185,0 | PC |
| 15355641 | 3809320178 | PLASSER THEURER | PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: DISCO; APLICACAO: SOCADORA CHAVE - 3809320178 PLASSER 3809320178 PLASSER 3809320178 PLASSER | 10,0 | PC |
| 15313485 | 4739356G1 | GENERAL ELECTRIC | PARTES E PECAS LOCOMOTIVA; NOME DO ITEM: BOBINA MAGNETICA; APLICACAO: LOCOMOTIVA; MATERIAL: COBRE ELETROLITICO; FABRICANTE/REFER#NCIA:GENERAL ELECTRIC/4739356G1; | 3,0 | PC |
| 15290246 | 8252365 | GM-EMD | PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: ENGRENAGEM; APLICACAO: LOCOMOTIVA - 8252365 GM 8252365 GM-EMD GM-EMD | 5,0 | PC |
| 15515982 | 42-7100-187 | STANDARD CAR | ARRUELA; TIPO: DOBRO; FABRICANTE/REFER#NCIA:STANDARD CAR TRUCK/42-7100-187; | 242,0 | PC |
| 15281807 | 8453237 | GM-EMD | PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: MOLA; APLICACAO: MOTOR - 8453237 GM-EMD MOLAS A#O METALMOL MOLAS RANDRA SWEDEN(ID) GM-EMD KINTEL MOLACO SUEDEM | 1,0 | PC |
| 15330225 | 400500 | SAFETRAN | RELE COMPONENTE; APLICACAO: INTERTRAVAMENTO VHLC; FABRICANTE/REFER#NCIA:SAFETRAN/400500; | 2,0 | PC |
| 15475581 | 8425276 | GM-EMD | TRINCO COMPONENTE; TIPO: ALAVANCA; MATERIAL: FERRO FUNDIDO; APLICACAO: LOCOMOTIVA; FABRICANTE/REFER#NCIA:GM-EMD/8425276; | 14,0 | PC |
| 15348326 | EL-T7126/10A | PLASSER | DISJUNTOR; FABRICANTE/REFER#NCIA:PLASSER & THEURER/EL-T7126/10A; | 4,0 | PC |

| | | | | | |
|----------|--------------------|-------------------------------------|--|-----------|----|
| 15373582 | ELT1473/10V | PLA SSE R | PARTES E PECAS EQUIPAMENTOS DIVERSOS; NOME DO ITEM: INSTRUMENTO; APLICACAO: EQUIPAMENTO PLASSER; FABRICANTE/REFER#NCIA:PLASSER & THE URER/ELT1473/10V; | 2,0 | PC |
| 15311076 | 124X1014 -1 | GE | HASTE COMPONENTE; APLICACAO: CONJUNTO FORCA LOCOMOTIVA; FABRICANTE/REFER#NCIA:GE/.;GE/124X1014-1; | 22,0 | PC |
| 15269507 | 8347632 | GM - EM D | DUTO COMPONENTE; TIPO: ADMISSAO AR; APLICACAO: LOCOMOTIVA; FABRICANTE/REFER#NCIA:EMD/.;GM-EMD/8347632; | 5,0 | PC |
| 15230147 | 8052246 | GM - EM D | EIXO COMPONENTE; SUBAPLICACAO: BOMBA D AGUA; APLICACAO: BOMBA D AGUA DA LOCOMOTIVA; MODELO: SD 38-2; FABRICANTE/REFER#NCIA:EMD/.;GM- EMD/8052246; | 6,0 | PC |
| 15393605 | 41A25541 0P3 | GEN ERA L ELE CTR IC | CALCO COMPONENTE.; FABRICANTE/REFER#NCIA:GE/.;GENERAL ELECTRIC/41A255410P3; | 10,0 | PC |
| 15441107 | 531100 | ME TSO | TERMINAL COMPONENTE; APLICACAO: SINALIZACAO CAMPO; FABRICANTE/REFER#NCIA:METSO/531100; | 282, 0 | PC |
| 15246565 | 8196728 | GM - EM D | PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: EIXO; APLICACAO: EQUIPAMENTO GM-EMD - 8196728 GM-EMD WOODWARD | 4,0 | PC |
| 15341002 | UD62.260 3 | PLA SSE R | PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: DISCO; APLICACAO: SOCADORA LASTRO 09-3X-3400 - UD62.2603 PLASSER | 9,0 | PC |
| 15326892 | 41B55154 8G4 | GEN ERA L ELE CTR IC | CHAVE P/LOCOMOTIVA;APLICACAO LOCOMOTIVA.; FABRICANTE/REFER#NCIA:GE/.;GENERAL ELECTRIC/41B551548G4; | 4,0 | PC |
| 15303989 | 8488950 | GM - EM D | REPARO COMPONENTE; APLICACAO: EQUIPAMENTO GM-EMD; FABRICANTE/REFER#NCIA:EMD/.;GM-EMD/8488950; | 8,0 | JG |
| 15226366 | 8028480 | GM - EM D | PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: FLANGE; APLICACAO: GOVERNADOR MOTOR DIESEL - 8028480 GM-EMD GMO KINTEL GM-EMD GENERAL ELECTRIC | 3,0 | PC |
| 15339948 | L080700/ 1030/C | GE OVI A | CHAPA COMPONENTE; TIPO: BASE; APLICACAO: CAIXA GRAXA; FABRICANTE/REFER#NCIA:GEOVIA/L080700/103/C;GEOVIA/L080700/1 030/C; | 2,0 | PC |
| 15256763 | 8261221 | GM - EM D | PARTES E PECAS - NOME DO ITEM: BLOCO; APLICACAO: LOCOMOTIVA; SERIE: N/A; MATERIAL: N/A; - 8261221 GM-EMD 8261221 GM 10038670 F C A TRONCO ITAMIL MET. ATAIDE METALURGICA ATAIDE GM-EMD SEISA KINTEL GENERAL ELECTRIC 10038670 SEISA 8261221(EMD) SEISA 8261221 | 4 | PC |

| | | | | | |
|----------|---------------------------|-------------------------------------|---|-----|----|
| 15320647 | 41B54260 8AYP9 | GEN ERA L ELE CTR IC | MANGUEIRA MONTADA NAO METALICA; FABRICANTE/REFER#NCIA:GENERAL ELECTRIC/41B542608AYP9; | 9,0 | PC |
| 15324355 | 41A21564 4P1 | GE | PORCA; FABRICANTE/REFER#NCIA:ARS ELETRONICA/.;ASSISPAR/.;EMD/.;FORJAFIX/.;FORJAPAR/.;GE/.;GE/41A 215644P1;KINTEL/.;ROFER/.;ROFFER/. | 4,0 | PC |
| 15333254 | 8468981 | GM | TERMINAL; APLICACAO: EQUIPAMENTO GM; SERIE: N/A; MATERIAL: N/A; - 8468981 GM GM-EMD ILLINOIS-AUTO ELECTRIC KANADA MEC. BRASIL GENERAL ELECTRIC 8468981(EMD) ELETROSIL 8468981(EMD) ELETROSIL | 1,0 | PC |
| 15242638 | DI051 | CVR D- OF LOC | HASTE COMPONENTE; APLICACAO: LOCOMOTIVA;DESENHO:CVRD-OF LOC/DI051; FABRICANTE/REFER#NCIA:EMD/.;GE/.;GM- EMD/8161169;ITAMIL/.;KINTEL/.;MET. ATAIDE/.;METALURGICA ATAIDE/.;SEISA/.;TRONCO/.;USISTEEL/. | 6,0 | PC |
| 15261574 | NZMH6- 125 ZM6- 125 | MO ELL ER | DISJUNTOR; CORRENTE NOMINAL: 125A; CAPACIDADE RUPTURA: 100KA; FAIXA REGULAGEM CORRENTE: 80-125A; METODO DISPARO: TERMICO; QUANTIDADE POLOS: 3 POLOS; TENSAO: 440V; TIPO ACIONAMENTO: ALAVANCA - NZMH6-125 ZM6-125 SCHENEIDER NZMH6-125 ZM6-125 KLOCKNER | 2,0 | PC |
| 15354218 | DL63.317 | PLA SSE R | PORCA; FABRICANTE/REFER#NCIA:PLASSER & THEURER/DL63.317; | 4,0 | PC |
| 15322084 | 9528217 | GM - EM D | VEDACAO PLANA; FABRICANTE/REFER#NCIA:EMD/.;GM- EMD/9528217; | 2,0 | PC |
| 15376387 | 115X2379 | GE | PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: BUCHA; APLICACAO: GOVERNADOR EXCESSO LOCOMOTIVA - 115X2379 GENERAL ELECTRIC GENERAL ELECTRIC SMAGON MI BA KINTEL CMBA | 7,0 | PC |