



LEILÃO
ONLINE.NET



Descrição Detalhada

082-162-2023-INV

| Cód. | Centro | Depósito | Descrição | UM | Fabricante | PN | Qte |
|----------|--------|----------|---|----|--|--|-----|
| 15426400 | 4057 | VND1 | ADAPTADOR MACHO MMA 1/4BSPX1/4BSP+JC 1/2 | PC | ERMETO | MMA 1/4BSPX1/4BSP+JC 1/2BSP | 1 |
| 15428710 | 4057 | VND1 | PRISIONEIRO DESENHO-7147660 FEPASA | PC | FEPASA | DESENHO-7147660 | 30 |
| 15429004 | 4057 | VND1 | MOLA COMPONENTE; ;DESENHO-7147902 FEPASA | PC | FEPASA | DESENHO-7147902 | 3 |
| 15429065 | 4057 | VND1 | CORDA PA 12MM 20KN | M | PLASMODIA CA; PLASMODIA CA; HERCULES | CORDA DE SEGURANCA NR- 18; CORDA SEGURANCA NR- 18; SPL032P12 | 29 |
| 15430245 | 4057 | VND1 | DISJUNTOR 70A | PC | GE | TED136070 | 4 |
| 15447598 | 4057 | VND1 | ASSENTO COMPONENTE;;R0003144-0 MARCOPOLO | PC | MARCOPOLO | R0003144-0 | 12 |
| 15451734 | 4057 | VND1 | MANGUEIRA N/METAL 4POL | M | GOODYEAR | SPIRAFLEX SVS 4POL | 6 |
| 15453293 | 4057 | VND1 | TECIDO CONFECCAO 4059 KELSON S | M | KELSON S | 4059 | 40 |
| 15457708 | 4057 | VND1 | ALMOTOLIA FLEX AC 500CM3 | PC | COBEL | 3006 | 1 |
| 15461248 | 4057 | VND1 | PORCA | PC | MERCEDES BEN | 934012042 | 12 |

| | | | | | | | |
|----------|------|------|---|----|---|--|-----|
| 15461530 | 4057 | VND1 | INTERRUPTOR COMPONENTE;443843 THERMOKING | PC | THERMOKING | 443843 | 3 |
| 15470108 | 4057 | VND1 | PERFIL COMPONENTE;;TA7098 CVRD-OF.VAGOES | PC | NA | 0 | 10 |
| 15470219 | 4057 | VND1 | PINO COMPONENTE; A;TA4924 CVRD-OF.VAGOES | PC | NA | 0 | 4 |
| 15470345 | 4057 | VND1 | PINO COMPONENTE; S;TA4922 CVRD-OF.VAGOES | PC | NA | 0 | 15 |
| 15470788 | 4057 | VND1 | CAMARA AR 7,50 16POL C/VALV TR-15 | PC | GOODYEAR; GOODYEAR; FIRESTONE | RL1615; CAMARA AR 7.50X16; MCR1675016TR15 | 1 |
| 15471473 | 4057 | VND1 | REGULADOR P/CARREGADEIRA;TIPO.;GA034 BMB | PC | BMB; IKRO; ROBERT BOSCH | GA034; IK531; 9190087034 | 1 |
| 15474403 | 4057 | VND1 | FILTRO AUTOMOTIVO;TIPO PENDENCIA TECNICA | PC | FLEETGUARD; THERMO KING; PARKER IRLEM | FF202; 11-3693; PERI239 | 12 |
| 15474470 | 4057 | VND1 | FILTRO AUTOMOTIVO;TIPO PENDENCIA TECNICA | PC | DONALDSON; PARKER IRLEM | FWG06-5317-52; FWG06-5317 | 2 |
| 15474944 | 4057 | VND1 | INTERRUPTOR C/ALAVANCA | PC | MAR-GIRIUS | 14.223 A1 B1 E1 Q | 2 |
| 15475235 | 4057 | VND1 | ARMADURA TA5759 WABCO | PC | WABCO | TA5759 | 7 |
| 15479889 | 4057 | VND1 | ARRUELA AC SAE1020 1/2 POL 27MM | PC | NA | 0 | 704 |
| 15481489 | 4057 | VND1 | TOMADA BLINDADA IP67 3P+T 380/440V | PC | STECK | S-4846WNQ | 3 |
| 15482086 | 4057 | VND1 | LAMPADA FLUORESCENTE | PC | GE | F15T8/LD | 19 |
| 15482882 | 4057 | VND1 | VALVULA GAVETA;MATERIAL DO COR;601 MIPEL | PC | DURATEX; NIAGARA; MIPEL | 1502B; 271; 601 | 1 |
| 15485265 | 4057 | VND1 | MANGUEIRA N/METAL 3P 70LB/POL2 | M | GOODYEAR; KANAFLEX | SPIRAFLAT SDM 3POL; KM | 100 |

| | | | | | | | |
|----------|------|------|---|----|---|--|-----|
| 15487118 | 4057 | VND1 | REATOR LAMPADA FLUORESCENTE | PC | INTRAL | 235 | 13 |
| 15499921 | 4057 | VND1 | COTOVELO TUBO CONDUCAO;;90 FUNDICAO TUPY | PC | FUNDICAO TUP; SVEDALA | 90; DF0018POS201 | 20 |
| 15503753 | 4057 | VND1 | CONECTOR CUNHA;CONEXAO PENDENCIA TECNICA | PC | METAL.FORJAS; FRAMATOME | 5975/02; YP25U25 | 4 |
| 15506551 | 4057 | VND1 | ANEL PENETRACAO AA 15 ERMETO | PC | ERMETO | AA 15 | 6 |
| 15511930 | 4057 | VND1 | SINALEIRO;FORMATO R;81/220L WESTINGHOUSE | PC | WESTINGHOUSE | 81/220L | 9 |
| 15515099 | 4057 | VND1 | PORTA-FUSIVEL VIDRO 550 JOTO | PC | JOTO | 550 | 18 |
| 15516875 | 4057 | VND1 | DISJUNTOR 50A TRIP | PC | ELETROMAR; GENERAL ELEC; LORENZETTI E | C-3050; TQC3450; 1173-50 | 1 |
| 15516965 | 4057 | VND1 | DISJUNTOR 15A UNIPOLAR | PC | ELETROMAR | QUICKLAG DQ | 8 |
| 15517215 | 4057 | VND1 | DISJUNTOR 25A | PC | GENERAL ELEC | TQC2425 | 3 |
| 15517870 | 4057 | VND1 | DISJUNTOR 40A 5KA UNIPOLAR | PC | GE; LETOURNEAU | TQC1240B; 4071733 | 2 |
| 15520411 | 4057 | VND1 | BOTAO COMANDO 2NA2NF 16A 10046416 WEG | PC | EATON; EATON; WEG | 2B-2020.22VD; 2B-2020.22G; 10046416 | 1 |
| 15520914 | 4057 | VND1 | TERMINAL ELET 1FURO 2,62-6,64MM2 AMARELA | PC | COTEPAL; CRIMPER; ELTEC | TCI10-4/M4; AN2449; TIC410 | 150 |
| 15521620 | 4057 | VND1 | PINO COMPONENTE. -;TA4995 CVRD- OF.VAGOES | PC | NA | 0 | 4 |
| 15210523 | 4057 | VND1 | PARAFUSO; ESTILO: CAB QUADRADA; DIAMETRO NOMINAL ROSCA: 3/8POL; COMPRIMENTO: 2.1/4POL; TIPO ROSCA: PARCIAL; NORMA CONSTRUTIVA: ASME B18 2.1; SERIE ROSCA: UNC; FIOS POR POLEGADA: 7; MATERIAL: ACO CARBONO SAEJ429; GRAU RESISTENCIA: PENDENCIA TECNICA; TRATA | PC | CVRD-OF.VAGOES | TA50952 | 350 |

| | | | | | | | |
|----------|------|------|---|----|--------------|-------------------------|-----|
| 15262482 | 4057 | VND1 | RODA COMPONENTE; TIPO: TRACAO; APLICACAO: GUINDASTE RODO FERROVIARIO;DESENHO:CVRD/DESENHO- 049 000 000 007 1/1;DESENHO CVRD/049 000 0 00 007 1/1; | PC | DESENHO CVRD | 049 000 000 007 1/1 | 1 |
| 15372645 | 4057 | VND1 | BLOCO COMPONENTE; APLICACAO: TRINCO JANELA CARRO PASSAGEIRO;DESENHO:CVRD- OF.CAR/TA5603; | PC | CVRD-OF.CAR | TA5603 | 20 |
| 15387807 | 4057 | VND1 | BORRACHA COMPONENTE; TIPO: F;MAT6018 ESB | M | ESB | MAT6018 | 300 |
| 15387845 | 4057 | VND1 | ALAVANCA COMPONENTE;DESENHO:CVRD- OF.CAR/16T0042;DESENHO VALE/TA5604;SUFEC/DESENHO-DVS363E; | PC | DESENHO VALE | TA5604 | 15 |
| 15388040 | 4057 | VND1 | PORCA - TA4394 DESENHO VALE | PC | DESENHO VALE | TA4394 | 15 |
| 15423716 | 4057 | VND1 | BUJAO FERRO MALEAVEL; ACABAMENTO: GALVAN | PC | FUNDICAO TUP | 1010 1/2NPT GALVANIZADO | 8 |
| 15433893 | 4057 | VND1 | PARTES E PECAS EQUIPAMENTOS DIVERSOS; NOME DO ITEM: ESPELHO; APLICACAO: FECHADURA;DESENHO:CVRD- OF.CAR/TA07886; | PC | CVRD-OF.CAR | TA07886 | 17 |
| 15448486 | 4057 | VND1 | VALVULA ESFERA;NUMERO DE VIAS 2 VIAS;;CA | PC | NA | - | 24 |
| 15475401 | 4057 | VND1 | ARRUELA TA4925 CVRD-OF.VAGUES | PC | NA | - | 60 |
| 15481390 | 4057 | VND1 | TOMADA BLINDADA; MONTAGEM: EMBUTIR; PROPRIEDADE: A PROVA D AGUA; MATERIAL: POLIAMIDA 6,6; GRAU PROTECAO: IP67; CONFIGURACAO POLOS: 3 P+T; CONEXAO: FEMEA 1BSP; TENSAO: 380/440V; CORRENTE: 125A; FORMATO TERRA: CIRCULAR; FORMATO PINOS: CIRCULAR; ACESSORIOS: | PC | STECK | S-4646WNQ | 3 |
| 15481448 | 4057 | VND1 | PLUGUE BLINDADO; PROPRIEDADE: A PROVA D AGUA; MATERIAL PLUG BLINDADO: POLIAMIDA 6,6; GRAU PROTECAO: IEC-IP67; CONFIGURACAO POLOS: 3 POLOS + TERRA; TENSAO: | PC | STECK | S4876WNQ | 3 |

| | | | | | | | |
|-----------------|------|------|--|----|------------------|------------|----|
| | | | 380/440V; CORRENTE: 200A; FORMATO PINO: CIRCULAR; FORMATO TERRA: CIRCULAR; ACESSORIOS: C/PRENSA CAB | | | | |
| 15498239 | 4057 | VND1 | PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: ARRUELA; APLICACAO: BRITADOR; MATERIAL: ACO CARBONO - 90480 SANDVIK | PC | SANDVIK | 90480 | 15 |
| 15509582 | 4057 | VND1 | PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: BOMBA LUBRIFICACAO; APLICACAO: CAMINHAO LINHA OBW8 - 3329112121 PARKER HANNIFIN | PC | PARKER HANNIFIN | 3329112121 | 2 |
| 15518527 | 4057 | VND1 | DISJUNTOR; CORRENTE NOMINAL: 30A; QUANTIDADE POLOS: TRIPOLAR; TENSÃO: 415V; TIPO PROTEÇÃO CIRCUITO: TERMOMAGNETICO; FABRICANTE/REFER #NCIA:GENERAL ELECTRIC/TQC3430; | PC | GENERAL ELECTRIC | TQC3430 | 23 |