



LEILÃO
ONLINE.NET

JORDÃO
LEILÕES

Descrição Detalhada

Código do material no SAP	Part number	Fabricante	Descrição completa (texto pedido de compras)	Qt e	Un medida
15270628	URCT	ANSALDO	CHAPA CJ COMPONENTE; APLICACAO: ABRIGO SINALIZACAO; FABRICANTE/REFER#NCIA:ANSALDO/URCT;	1	PC
15400717	116X1164-1	GE	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: EIXO ACIONAMENTO; APLICACAO: COMANDO VALVULA; MATERIAL: ACO CARBONO - 116X1164-1 GENERAL ELECTRIC GENERAL ELECTRIC	7	PC
15360411	99014320062	PLASSER THEURER	PARTES E PECAS EQUIPAMENTOS DIVERSOS; NOME DO ITEM: CARCACA; APLICACAO: SOCADORA LINHA; FABRICANTE/REFER#NCIA:PLASSER & THEURER/99014320062;	1	PC
15404180	84A207095P1	GE	SUSPENSÃO COMPONENTE; TIPO: HIDRAULICA; MATERIAL: ACO CARBONO; APLICACAO: LOCOMOTIVA; FABRICANTE/REFER#NCIA:GE/84A207095P1;	1	PC
15340229	DESENHO-200K-35-9188	CVRD	VIDRO COMPONENTE; APLICACAO: CABINE AUTO SERVICO;DESENHO:CVRD/DESENHO-200K-35-9188;SUFEC/DESENHO-S54-02-02; FABRICANTE/REFER#NCIA:GE OVIA/S54-02-02/1054/A;	1	PC
15298328	0	0	ARRUELA; TIPO: LISA; MATERIAL: ACO CARBONO SAE1020; NORMA CONSTRUTIVA: DIN 125; DIAMETRO NOMINAL: 25MM; DIMENSÃO EXTERNA: 40MM; ESPESSURA: 4MM;	60	PC
15270143	40116451	GM-EMD	PARTES E PECAS LOCOMOTIVA; NOME DO ITEM: CAIXA; APLICACAO: LOCOMOTIVA; MATERIAL: PENDENCIA TECNICA; FABRICANTE/REFER#NCIA:EMD/.;EMD/ 40116451;GM-EMD/40116451;	3	PC
15384491	POLIKONTUR GRAO180 254X100MM	NORTON	RODA LIXA; SEPARADORES: S/ SEPARADORES; DIAMETRO: 254MM; LARGURA: 100MM; GRANULOMETRIA: 180; HASTE: S/ HASTE; DIAMETRO FURO: 85MM; VELOCIDADE MÁXIMA: 3600MM - POLIKONTUR GRAO180 254X100MM NORTON	34	PC
15412136	211/A	CVRD-OF.CAR	BORRACHA COMPONENTE; APLICACAO: CARRO ROMENO;DESENHO:CVRD-OF.CAR/211/A;	633	M
15343263	-	RAILTECH	MANGUEIRA SOLDA;TIPO NORMAL;TUBO PENDENCIA TECNICA;REFORCO PENDENCIA TECNICA;MATERIAL DA COBERTURA PENDENCIA TECNICA;SUPERFICIE LISA ;COR AZUL;PRESSAO DE TRABALHO 175 PSI;DIAMETRO INTERNO 9,5 MM;DIAMETRO EXTERNO PENDENCIA TECNICA.; FABRICANTE/REFER#NCIA:	30	M

153807 96	41C611440G2	GE	MOLA COMPONENTE; APLICACAO: EQUIPAMENTO GE; FABRICANTE/REFER#NCIA:GE/41C611440G2;	6	PC
153779 33	9536474	GM-EMD	CAIXA COMPONENTE; TIPO: ROLAMENTO; APLICACAO: TRUQUE; FABRICANTE/REFER#NCIA:EMD/./;GE/./;GM- EMD/9536474;KLAUSSBER/./;	1	PC
152681 76	LF1301C	METAL.SA NTA CLARA	PARTES E PECAS EQUIPAMENTOS DIVERSOS; NOME DO ITEM: ARMACAO SECUNDARIA; APLICACAO: ARMACAO SECUNDARIA; MATERIAL: PENDENCIA TECNICA; FABRICANTE/REFER#NCIA:METAL.SANTA CLARA/LF1301C;	13	PC
155146 51	140X1496-2	GE	TUBO CONDUCAO METALICO; FABRICANTE/REFER#NCIA:GE/./;GE/140X1496-2;	15	PC
153713 75	132X1583	GE	TAMPA COMPONENTE; APLICACAO: MOTOR DIESEL DA LACOMOTIVA; FABRICANTE/REFER#NCIA:GE/132X1583;	1	PC
152930 42	8357355	GM-EMD	TAMPA COMPONENTE; APLICACAO: LOCOMOTIVA GM-EMD; FABRICANTE/REFER#NCIA:GM-EMD/8357355;	1	PC
155148 85	132X1263	GENERAL ELECTRIC	SUORTE COMPONENTE.; FABRICANTE/REFER#NCIA:GE/./;GENERAL ELECTRIC/132X1263;	11	PC
152876 05	E1107	BRENCO	RETENTOR VEDACAO; FABRICANTE/REFER#NCIA:BRENCO/E1107;	31 8	PC
154592 61	40115728	GM-EMD	PARTES E PECAS LOCOMOTIVA; NOME DO ITEM: CAIXA; APLICACAO: LOCOMOTIVA; MATERIAL: PENDENCIA TECNICA; FABRICANTE/REFER#NCIA:EMD/./;GENE RAL MOTORS/40115728;GM-EMD/40115728;	1	PC
152170 65	9334249	GENERAL MOTORS	PINO P/LOCOMOTIVA;APLICACAO LOCOMOTIVA.; FABRICANTE/REFER#NCIA:GENERAL MOTORS/9334249;VILLARES EQUIP/4120115-8;	46	PC
152511 20	WN220.31	PLASSER & THEURER	PARTES E PECAS EQUIPAMENTOS DIVERSOS; NOME DO ITEM: EMBREAGEM WN220.31; APLICACAO: MAQUINA CONTROLE EM100; MATERIAL: ACO CARBONO; FA BRICANTE/REFER#NCIA:PLASSER & THEURER/WN220.31;	1	PC
153316 20	121X1197-1	GE	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: ANEL - 121X1197-1 GENERAL ELECTRIC GENERAL ELECTRIC	49 4	PC
154508 40	40093892	GM -EMD	ACOPLAMENTO COMPONENTE; FABRICANTE/REFER#NCIA:GM-EMD/40093892;	25	JG
152114 70	UD64.905	PLASSER	BUCHA COMPONENTE; TIPO: APOIO; APLICACAO: EQUIPAMENTO PLASSER; FABRICANTE/REFER#NCIA:PLASSER & THEURER/UD64.905;	1	PC

153681 15	FWG684.02.02 6.01	PLASSER THEURER	PARTES E PECAS EQUIPAMENTOS DIVERSOS; NOME DO ITEM: ELO; APLICACAO: VIA PERMANENTE; MATERIAL: PENDENCIA TECNICA; FABRICANTE/REFER#NC IA:PLASSER & THEURER/FWG684.02.026.01;	21	PC
154710 12	2803364	GM-EMD	PARTES E PECAS LOCOMOTIVA; NOME DO ITEM: VENTILADOR; APLICACAO: LOCOMOTIVA; MATERIAL: N/A; FABRICANTE/REFER#NCIA:EMD/.;EMD/2803364; GM-EMD/2803364;	1	PC
152668 57	40043448	GM-EMD	PARTES E PECAS LOCOMOTIVA; NOME DO ITEM: CAIXA; APLICACAO: LOCOMOTIVA; MATERIAL: PENDENCIA TECNICA; FABRICANTE/REFER#NCIA:EMD/.;EMD/ 40043448;GM-EMD/40043448;	2	PC
154675 68	40101596	GM-EMD	RESISTOR COMPONENTE; TIPO: CIRCUITO VIA; MATERIAL: ACO CARBONO; POTENCIA: 200W; APLICACAO: LOCOMOTIVA; FABRICANTE/REFER#NCIA:EMD/.;EMD/40101596;GM-EMD/40101596;	7	PC
153545 88	9503883	GM-EMD	CHAVE COMPONENTE; TIPO: ELETRICA; APLICACAO: LOCOMOTIVA; FABRICANTE/REFER#NCIA:EMD/.;GM-EMD/9503883;	3	PC
153033 27	8446910	GM	SEMI-PLACA COMPONENTE; TIPO: AMORTECEDORA; APLICACAO: LOCOMOTIVA; FABRICANTE/REFER#NCIA:EMD/.;GE/.;GM/8446910;ITAMIL/.;KINTEL/.;MET. ATAIDE/.;METALURGICA ATAIDE/.;SEISA/.;TRONCO/.	5	PC
153179 92	41D728584G2	GENERAL ELECTRIC	TELA COMPONENTE; TIPO: TECIDA CONTINUA REVESTIDA; MATERIAL: ACO INOX; APLICACAO: LOCOMOTIVA; FABRICANTE/REFER#NCIA:GENERAL ELECTRIC/ 41D728584G2;	10	PC