



LEILÃO
ONLINE.NET

JORDÃO
LEILÕES

Descrição Detalhada

082-551-2022

Cód.	Centro	Depósito	Descrição	UM	Fabricante	PN	Qte
15319596	1089	VND1	DISJUNTOR 1500A	PC	SECHERON	UR15-41TDP	2
15323576	1089	VND1	LACO CABO ACO 1POL 6X25AACI	PC	CIMAF	CNORMAL 1POL 6X25F AACI 4,50M	2
15417556	1089	VND1	MOLA HC 89MM 14,29MM	PC	SUMIN	100E-24-00048-6	3
15473311	1089	VND1	RODA P/TRANSPORTA;CA211293 A ISHIKAWAJIMA	PC	ISHIKAWAJIMA	CA211293A	2
15259742	1089	VND1	SUPORTE COMPONENTE; TIPO: DIR;16/514 PUR	PC	PUR	16/514	7
15418806	1089	VND1	EIXO COMPONENTE; APLICACAO: EQUIPAMENTO	PC	BARDELLA	DESENHO-081B4FH1442C	1
15488118	1089	VND1	REATOR LAMPADA 250W 220V 60HZ	PC	PHILIPS	VMTI250A26IG	82
15211817	1089	VND1	MODULO ELETR	PC	ALLEN BRADLE; ROCKWELL	1788-CN2DN; 1788-CN2DN	1
15225813	1089	VND1	RELE TRIP SOBRECARG BIMETALICO; FAIXA RE	PC	SIEMENS	3UA50 00-1K	4
15310892	1089	VND1	PARAFUSO 30MM 240MM METR	PC	NA	0	1
15471194	1089	VND1	SEGUR DN020054400 DESENHO VALE	JG	DESENHO SUPOT	DN020054400	6
15434299	1089	VND1	ROLO TRANSP 6,3MM 1020MM	PC	DESENHO SUPEL	DNP400991402	3
15358326	1089	VND1	SUPORTE C;DF313T42- 00770/42-07020(0120A)	PC	DESENHO VALE	DF313T42-00770/42- 07020(0120A)	2
15259669	1089	VND1	SUPORTE COMPONENTE; TIPO: ESQ;16/513 PUR	PC	PUR	16/513	1
15268129	1089	VND1	SEPARADOR CJ OLEO/AR 2901043200 CHICAGO	PC	CHICAGO	2901043200	1

15385253	1089	VND1	FLANGE COMPO;DESENHO-M12- 4077/4090 SUPOT	PC	DESENHO SUPOT	M12-4077/4090	2
15746029	1089	VND1	EIXO 311T-L-15629 DESENHO VALE	PC	DESENHO VALE	311T-L-15629	19
15489489	1089	VND1	INVERSOR FREQ 3F 380A500VCA 55KW	PC	CONVERTEA M	3- 01055A2H1SSSA1A20000 C5	2
15388904	1089	VND1	CAVALETE COMPONENTE;;PL-37195- 010 MECFIL	PC	MECFIL	PL-37195-010	1
15371417	1089	VND1	CAVALETE COMPON;DN400167901 DESENHO VALE	PC	NA	0	9
15230238	1089	VND1	EIXO FIXACAOLM-311T-L- 15566 IT1	PC	DESENHO VALE	LM-311T-L-15566 IT1	1
15437610	1089	VND1	ROLO TRANSP 6,3MM 455MM	PC	DESENHO SUPEL	DNP400991501	4
15450452	1089	VND1	TAMBOR CORR TRANSP 606MM	PC	CVRD	DESENHO-DN017071000- 01A15	1
15224301	1089	VND1	TELA NAO METALICA;MATERIAL POLIETILEN;CA	PC	NA	0	40