



LEILÃO
ONLINE.NET



Descrição Detalhada

1526 2634	1068	MRO1	TRILHO P/VI;DF311K4407002-00006 P. 2/3/4	JG	NA	NA	2
1548 9930	1068	MRO1	CACAMBA COMPO;DESENHO-152K-46-6240 SUMIC	PC	NA	NA	3
1544 6555	1068	MRO1	PARTES E PECAS VAGAO; NOME DO ITEM: DISC	JG	SN INDUSTRIA	DISCO/CUBO 001-700-252	1
1527 7451	1068	MRO1	ROLAMENTO 23080 CC W33 C3 SKF	PC	SKF; SKF	23080 CC W33 C3; 23080 CC/ C3 W33	1
1535 9426	1068	MRO1	INVERSOR FREQ TRIF 58KW	PC	ABB	DCS800-S02-0140-05	2
1520 9984	1068	MRO1	BLOCO NG52/20-M05271,1 HOVEN HYDRAULIK	PC	HOVEN	NG52/20-M05271,1	1
1521 0247	1068	MRO1	CILINDRO HIDR PLB400-185-M5400 HOVEN HYD	PC	HOVEN	PLB400-185-M5400	1
1533 6331	1068	MRO1	PARTES E PECAS EQUIP DIVERSOS; NOME DO I	JG	GEVISA	P/FREIO TM-1355	4
1529 7783	1068	MRO1	ROLAMENTO ROLO AUTOCOMPENSADOR; FORMATO FURO: CONICO; DIAMETRO INTERNO: 65MM; DIAMETRO EXTERNO: 120MM; LARGURA: 31MM; MATERIAL: ACO;QUANTIDADE CARREIRAS: 2 CARREIRAS; CLASSE FOLGA: NORMAL; MATERIAL GAIOLA: ACO; CARGA ATUACAO: RADIAL; LUBRIFICACAO: RANHURA C/FURO	PC	SKF; SKF	618 750 M; 618/750 M	2
1541 1593	1068	MRO1	LUBRIFICACAO; PROTECAO: S/PROTECAO - 22213 E K SKF	PC	PARCAN; IMEPEL; IMECAP	NA	65
1545 8994	1068	MRO1	CACAMBA COMPON;318k-4208487 DESENHO VALE	PC	NA	NA	144
1542 1896	1068	MRO1	ROLO TRANSP 4,75MM 1932MM 318K-42-7039 I	PC	PARCAN; IMECAP; IMEPEL	NA	24
1532 9024	1068	MRO1	ROLO TRANSP 6,3MM 1852MM	PC	DESENHO VALE	312K-42-08100	28
1531 7797	1068	MRO1	EIXO COMPONENTE; TIPO: ;25658862 FLENDER	PC	FLENDER	25658862	1
1538 1824	1068	MRO1	ROLAMENTO ROLOS CILINDRICOS; NUMERO CARR	PC	INA; INA; TIMKEN	SL183056; SL 18-3056/C3; .	4