



LEILÃO
ONLINE.NET



Descrição Detalhada

CD-014-2020

ANEL COMPONENTE; FABRICANTE/REFER#NCIA:KSB/131886768;	PC	KSB	131886768	1
ANEL O; DIAMETRO INTERNO: 82,14MM; DIAMETRO SECAO: 3,53MM; MATERIAL: BORRACHA NATURAL; DUREZA: 70 SHORE A;	PC	DESENHO	987YGF	4
APEX COMPONENTE;DESENHO:SUMIN/DESENHO-0955- 1; FABRICANTE/REFER#NCIA:KREBS/378C;	PC	KREBS	378C	7
CAIXA COMPONENTE; TIPO: COLETORA; APLICACAO: EQUIPAMENTO REMER WEMCO;DESENHO:DESENHO SUMIN/E30205-1A8;SUMIN/DESENHO-E30205-1A8; FABR ICANTE/REFER#NCIA:REMER WEMCO/DME30205- 1A8;	PC	REMER WEMCO	DME30205-1A8	1
DIAFRAGMA COMPONENTE; APLICACAO: BOMBA; FABRICANTE/REFER#NCIA:ENVIROTECH/824050015;SEL M/.;WEIR MINERALS/824050015;WEIR/824050015;	PC	WEIR NETHERLANDS	824050015	1
DIAFRAGMA VALVULA MANGOTE;MATERIAL BORRACHA NATURAL-NR;DIAMETRO NOMINAL 6 ".; FABRICANTE/REFER#NCIA:OMEL/NTM/AF;	PC	OMEL	NTM/AF	1
DIAFRAGMA; MATERIAL: BORRACHA NATURAL/LONA; APLICACAO: VALVULA OMEL; MODELO: BAIXA PRESSAO; FABRICANTE/REFER#NCIA:OMEL/31256532;	PC	OMEL	31256532	3
DIAFRAGMA; MATERIAL: BORRACHA NATURAL; APLICACAO: VALVULA OMEL;DESENHO:DESENHO OMEL/R.P.O.; FABRICANTE/REFER#NCIA:BORRACHA DO BRASIL /-;CIBORPLAS/- ;FERTECO/29625;FERTECO/43303;FERTECO/51776;OMEL /-;OMEL/DES.R.P.O;OMEL/NP 10";OMEL/NP10POL;	PC	OMEL	NP10POL	1
DIFUSOR COMPONENTE; TIPO: ULTIMO ESTAGIO; APLICACAO: BOMBA IMBIL; FABRICANTE/REFER#NCIA:IMBIL/DIFUSOR;	PC	IMBIL	DIFUSOR	2
DUTO COMPONENTE; APLICACAO: CARREGADEIRA LE TOURNEAU; FABRICANTE/REFER#NCIA:LETOURNEAU/4106920;	PC	LE TOURNEAU	4106920	3
FLANGE CEGO ACO CARBONO; NORMA ACO: ASTM A105; DIAMETRO NOMINAL: 1 1/4 POL; CLASSE PRESSAO: 300 LB; TIPO FACE: C/RESSALTO-RANHURAS S TANDARD;	PC	DESENHO	8KKLJFL	4
JUNTA EXPANSAO; TIPO: AXIAL; FORMATO: CILINDRICO; MATERIAL CORPO: ETILENO PROPILENO DIENO MONOMERO; EXTREMIDADE: FLANGE; MATERIAL: ACO CARBONO A36; CLASSE PRESSAO: 225PSI; DIAMETRO NOMINAL: 8POL; COMPRIMENTO: 205MM - JEBT 8POL 205MM DINATECNICA	PC	DESENHO	15UIDL12	2
LABIRINTO COMPONENTE; TIPO: LADO BOMBA; MATERIAL: AISI 1020; SUBAPLICACAO: EIXO MANCAL;	PC	WARMAN	SV062G61	8

APLICACAO: BOMBA; FABRICANTE/REFER#NCIA:WARM AN/SV062G61;				
MOTOR CORRENTE ALTERNADA; CARCACA: 160M; TENSÃO: 440V; POTENCIA: 15CV; FASE: TRIFASICO; GRAU PROTECAO: IPW55; FREQUENCIA EM HERTZ: 6 0HZ; QUANTIDADE POLOS: 4P; FORMA CONSTRUTIVA: B3D; FLANGE: SEM;	PC	DESENHO	78UJK	1
MOTOR CORRENTE ALTERNADA; TIPO: INDUCAO; CARCACA: 132M/L; TENSÃO: 440V; POTENCIA: 15CV; FASE: TRIFASICO; GRAU PROTECAO: IP55W; FREQUENCIA EM HERTZ: 60HZ; QUANTIDADE POLOS: 4 POLOS; FORMA CONSTRUTIVA: V1; FLANGE: FF265; CLASSE TERMICA: F; ALTITUDE MAXIMA	PC	DESENHO	65POF	1
PARTES E PECAS BOMBA; NOME DO ITEM: ANEL SELAGEM; APLICACAO: BOMBA 6LR-18; MATERIAL: ACO CARBONO SAE1020; FABRICANTE/REFER#NCIA: NPC POLO/11233; WORTHINGTON/2,40021E+12; WORTHINGTON/2400210800153;	PC	WORTHINGTON	2400210800153	1
PARTES E PECAS COMPRESSOR; NOME DO ITEM: CARCACA FILTRO AR; APLICACAO: COMPRESSOR; MATERIAL: ACO CARBONO - 22130215 INGERSOLL	PC	INGERSOLL	22130215	1
PARTES E PECAS EQUIPAMENTOS DIVERSOS; NOME DO ITEM: CILINDRO; APLICACAO: CICLONE KREBS; FABRICANTE/REFER#NCIA:FLSMIDTH/204R-BPC; KREBS/204R;	PC	FLSMIDTH	204R-BPC	1
PARTES E PECAS EQUIPAMENTOS DIVERSOS; NOME DO ITEM: CONE; APLICACAO: CICLONE AKW; DESENHO: SUMIN/142B-24-00002; FABRICANTE/REFER#NCIA: AKW/ZF-92;	PC	SUMIN	142B-24-00002	7
PARTES E PECAS EQUIPAMENTOS DIVERSOS; NOME DO ITEM: ENGRENAGEM; APLICACAO: EQUIPAMENTO TRANSMOTECNICA; FABRICANTE/REFER#NCIA:PTI/6.400.445;	PC	TRANSMOTECNICA	6.400.445	1
PARTES E PECAS EQUIPAMENTOS DIVERSOS; NOME DO ITEM: HELICE; APLICACAO: SEPARADOR MAGNETICO; DESENHO: SUMIN/DESENHO-0650-1;	PC	SUMIN	DESENHO-0650-1	1
PARTES E PECAS EQUIPAMENTOS DIVERSOS; NOME DO ITEM: REVESTIMENTO ANTIABRASIVO; APLICACAO: REVESTIMENTO ANTIABRASIVO; MATERIAL: PENDENCIA TECNICA; FABRICANTE/REFER#NCIA: RUBBERTEC LTDA./RUB-001235 RV 0;	PC	RUBBERTEC LTDA.	RUB-001235 RV 0	2
PARTES E PECAS EQUIPAMENTOS DIVERSOS; NOME DO ITEM: SECAO; APLICACAO: SECAO; MATERIAL: PENDENCIA TECNICA; FABRICANTE/REFER#NCIA: EXIMPORT/510914003;	PC	EXIMPORT	510914003	16
PARTES E PECAS EQUIPAMENTOS DIVERSOS; NOME DO ITEM: SECAO; APLICACAO: SECAO; MATERIAL: PENDENCIA TECNICA; FABRICANTE/REFER#NCIA: EXIMPORT/510921004;	PC	EXIMPORT	510921004	13
PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: APEX; APLICACAO: HIDROCICLONE GMAX26 S3177 - S3177-R2608-MCO-B/IT.17 FLSMIDTH G82-60-BPC-5 FLSMIDTH	PC	SMIDTH	S3177-R2608-MCO-B_ITEM 17	4
PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: CABECOTE; APLICACAO: HIDROCICLONE - 102LR-BPC-7.8 KREBS 102LR-BPC-7.8 FLSMIDTH	PC	KREBS	102LR-BPC-7.8	3

PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: CAIXA GAXETAS; APLICACAO: BOMBA CENTRIFUGA 4/3 CAH - CAM078 WARMAN CAM078G01 WEIR DESENHO-U.P.S.L CVRD CAM078 WEIR CAM078G01 WARMAN K409024/IT.26 WEIR	PC	HERO	CAM078G01	2
PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: ENCAMISADO; APLICACAO: BOMBA POLPA 8/6AH; MATERIAL: POLIURETANO - ENCTB142 TECBARR 141C-41-03259-2- 14 SUMIN	PC	DESENHO SUMIN	141C-41-03259-2-14	4
PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: FREIO; APLICACAO: EQUIPAMENTO EMH - EDB23/5 EMH	PC	EMH	EDB23/5	1
PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: REVESTIMENTO CILINDRO; APLICACAO: EQUIPAMENTO WEIR - LE060501 WEIR	PC	WEIR	LE060501	12
PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: REVESTIMENTO; APLICACAO: CICLONE - PN104R-RG KREBS PN104RRG KREBS	PC	KREBS	PN104RRG	10
PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: REVESTIMENTO; APLICACAO: EQUIPAMENTO WEIR - 50018CVXR33 WEIR	PC	WEIR	50018CVXR33	6
PINO COMPONENTE; SUBAPLICACAO: PATIM FREIO TRASEIRO; APLICACAO: CAMINHAO MERCEDES BENZ; MODELO: 2213; FABRICANTE/REFER#NCIA:MERCEDES BENZ/3454217074;	PC	MERCEDES BENZ	3454217074	3
PLUGUE COMPONENTE; TIPO: ROSCADO; APLICACAO: ROMPEDOR DE MATACO; FABRICANTE/REFER#NCIA:ATLAS COPCO/3362-2678-93;	PC	ATLAS COPCO	3362-2678-93	4
RALO COMPONENTE; APLICACAO: BOMBA; FABRICANTE/REFER#NCIA:WEIR/SPR10116LR10;	PC	WEIR	SPR10116LR10	8
TE COMPONENTE; TIPO: ESPECIAL; APLICACAO: EQUIPAMENTO;DESENHO:SUMIN/141E-41-03137;	PC	SUMIN	141E-41-03137	1
VORTEX P/HIDROCICLONE;APLICACAO HIDROCICLONE.; FABRICANTE/REFER#NCIA:WEIR/10080CVX80;	PC	WEIR DO BRASIL	10080CVX80	2