



LEILÃO
ONLINE.NET



Descrição Detalhada

Cód.	Centro	Depósito	Descrição	UM	Qte
157333 55	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: PORCA; APLICACAO: TRANSPORTADOR CORREIA TR-2020KS-10 - 50.08294 EMH	PC	1
157342 77	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: BOMBA PISTAO; APLICACAO: VALVULA GUILHOTINA-5510 - PV092R1K1T1NMM1 PARKER	PC	1
157346 90	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: ANEL VEDACAO; APLICACAO: TRANSPORTADOR CORREIA TR-2020KS-10 - 6874 EMH	PC	1
157347 02	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: ANEL VEDACAO; APLICACAO: TRANSPORTADOR CORREIA TR-2020KS-10 - 6876 EMH	PC	1
157347 03	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: ANEL VEDACAO; APLICACAO: TRANSPORTADOR CORREIA TR-2020KS-10 - 6875 EMH	PC	1
157347 36	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: ANEL VEDACAO; APLICACAO: TRANSPORTADOR CORREIA TR-2020KS-10 - 6880 EMH	PC	1
157347 65	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: SUPORTE ANEL; APLICACAO: TRANSPORTADOR CORREIA - 677869 SIEMENS	PC	1
157348 83	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: ANEL; APLICACAO: TRANSPORTADOR CORREIA 1085MM - 40900500 VULKAN	PC	1
157349 59	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: ANEL; APLICACAO: TRANSPORTADOR CORREIA - 347221 SIEMENS	PC	1
157350 13	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: ANEL; APLICACAO: TRANSPORTADOR CORREIA 1085MM - 40900400 VULKAN	PC	1
157363 22	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: RETENTOR; APLICACAO: TRANSPORTADOR CORREIA 1085MM - 1095837 VULKAN	PC	1
157363 42	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: ANEL O; APLICACAO: TRANSPORTADOR CORREIA 1085MM - 1095665 VULKAN	PC	1
157363 43	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: ANEL O; APLICACAO: TRANSPORTADOR CORREIA 1085MM - 1095723 VULKAN	PC	1
157363 44	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: ANEL O; APLICACAO: TRANSPORTADOR CORREIA 1085MM - 1095772 VULKAN	PC	1
157363 47	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: ANEL O; APLICACAO: TRANSPORTADOR CORREIA 1085MM - 6873 EMH	PC	1
157363 67	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: ANEL O; APLICACAO: TRANSPORTADOR CORREIA 1085MM - 1095645 VULKAN	PC	1
157377 92	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: CHAPA; APLICACAO: EMPILHADEIRA MINERIO EP-2020KS-01/02/03 - DF- 2020KS-M-505-M-00012 POS.05CM-24607-0 TAKRAF TENOVIA CM-24607-02-0100-02-0004/IT.05 TAKRAF	PC	1

			TENOVA DF-2020KS-M-505-M-012/POS.05 DESENHO VALE TDBLS-MEC-TAMB-0037 TAKRAF TENOVA		
157385 45	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: CUBO; APLICACAO: TRANSPORTADOR CORREIA - 6850199/REFUR.A-7316 PTI FALK	PC	1
157385 67	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: GRAMPO; APLICACAO: TRANSPORTADOR CORREIA - GR-15 CIMAF	PC	1
157394 68	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: FILTRO; APLICACAO: EMPILHADEIRA EP-2091KS - DF-2020KS-M-505-M-100/POS.3.2 VULKAN PV-129170 VULKAN DF-2020KS-M-505-M-100/POS.3.2 DESENHO VALE CM-24607-07-0200-07-0001/POS.3.2 TAKRAF TENOVA 5.9.500.108/POS.3.2 VULKAN	PC	8
157397 07	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: CUBO; APLICACAO: TRANSPORTADOR CORREIA - DF-2020KS-M-509-M-021/IT.1 DESENHO VALE 6850200/REFUR. B-1417 PTI FALK	PC	1
157406 48	4050	MRO1	ANEL O; DIAMETRO INTERNO: 7MM; DIAMETRO SECAO: 2MM; MATERIAL: BORRACHA NITRILICA; DUREZA: 90SHOREA - 400.277.000 EXIMPORT	PC	100
157406 53	4050	MRO1	ANEL O; DIAMETRO INTERNO: 8MM; DIAMETRO SECAO: 2MM; MATERIAL: BORRACHA NITRILICA; DUREZA: 90SHOREA - 971.008.200 EXIMPORT	PC	100
157406 54	4050	MRO1	ANEL O; DIAMETRO INTERNO: 14MM; DIAMETRO SECAO: 2MM; MATERIAL: BORRACHA NITRILICA; DUREZA: 90SHOREA - 971.014.200 EXIMPORT	PC	100
157406 59	4050	MRO1	ANEL O; DIAMETRO INTERNO: 9,19MM; DIAMETRO SECAO: 2,62MM; MATERIAL: BORRACHA NITRILICA; DUREZA: 90SHOREA - 400.275.000 EXIMPORT	PC	100
157406 60	4050	MRO1	ANEL O; DIAMETRO INTERNO: 17,5MM; DIAMETRO SECAO: 2,5MM; MATERIAL: BORRACHA NITRILICA; DUREZA: 90SHOREA - 422.011.150 EXIMPORT	PC	100
157406 63	4050	MRO1	ANEL O; DIAMETRO INTERNO: 16,3MM; DIAMETRO SECAO: 2,4MM; MATERIAL: BORRACHA NITRILICA; DUREZA: 90SHOREA - 422.240.080 EXIMPORT	PC	1
157423 42	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: ROLAMENTO; APLICACAO: SISTEMA LUBRIFICACAO - 912.000-27 WOERNER	PC	5
157424 20	4050	MRO1	FORNECEDOR ALIMENTACAO; SISTEMA ALIMENTACAO: TRIFASICO; TENSÃO ENTRADA: 85-264VCA/120-370VCC; TENSÃO SAÍDA: 24VCC; CORRENTE MÁXIMA SAÍDA: 2A - DR-4524 MEAN WELL	PC	1
157427 77	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: COXIM; APLICACAO: EMPILHADEIRA EP-2091KS - B2260100000540 DHI	PC	1
157428 60	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: TAMPA; APLICACAO: EMPILHADEIRA EP-2091KS - E100004118 DHI	PC	1
157428 65	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: GRAMPO; APLICACAO: EMPILHADEIRA EP-2091KS - E270001569 DHI DF-2091KS-M-501E-M-196/POS.06 DESENHO VALE DF-2091KS-M-501E-M-201 DHI	PC	1
157428 67	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: BLOCO; APLICACAO: EMPILHADEIRA EP-2091KS - E160002559 DHI DF-2091KS-M-501E-M-205/POS.06 DESENHO VALE	PC	1
157428 70	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: TAMPA; APLICACAO: EMPILHADEIRA EP-2091KS - E100004117 DHI DF-2091KS-M-501E-M-205/POS.02 DESENHO VALE	PC	1

157428 72	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: BUCHA; APLICACAO: EMPILHADEIRA EP-2091KS - E040005376 DHI	PC	1
157428 90	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: PARAFUSO; APLICACAO: EMPILHADEIRA EP-2091KS - H080002155 DHI	PC	1
157428 91	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: PLACA; APLICACAO: EMPILHADEIRA EP-2091KS - E220001724 DHI	PC	1
157429 49	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: PLACA; APLICACAO: EMPILHADEIRA EP-2091KS - E270001570 DHI	PC	1
157430 84	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: BARRA; APLICACAO: TRANSPORTADOR CORREIA TR-2011KS - 10174365-007 METSO	PC	1
157434 53	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: CABO; APLICACAO: TRANSPORTADOR CORREIA - DF-2012KS-M-03104-M- 00025 MK 500 ITEM 203 DESENHO VALE 10140461-DWK MK 500 ITEM 203 METSO ZX11257933 72MT METSO DF- 2012KS-M-03104-M-00025 MK 500 ITEM 20 DESENHO VALE	PC	1
157435 01	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: CABO; APLICACAO: TRANSPORTADOR CORREIA - DF-2012KS-M-03105-M- 00104 MK 5000 ITEM 204 DESENHO VALE 10143478-DWK MK 5000 ITEM 204 METSO ZX11330869 1.1/4X76000 METSO DF-2012KS-M-03105-M-00104 MK 5000 ITEM 2 DESENHO VALE	PC	1
157439 82	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: GRAMPO; APLICACAO: TRANSPORTADOR CORREIA - ZX11257936 METSO	PC	1
157443 28	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: RETENTOR; APLICACAO: EMPILHADEIRA EP-2091KS - H230001918 DHI DF-2091KS- M-501E-M-205/POS.05 DESENHO VALE	PC	1
157444 51	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: CALCO; APLICACAO: RECUPERADORA MINERIO RC-2092KS - B2260300000421 DHI DF-2092KS-M-501E-M-404 DESENHO VALE	PC	1
157445 31	4050	MRO1	PARAFUSO; ESTILO: CAB SEXTAVADA; DIAMETRO NOMINAL ROSCA: 36MM; COMPRIMENTO: 100MM; TIPO ROSCA: TOTAL; NORMA CONSTRUTIVA: DIN 933; SERIE ROSCA: METRICA; PASSO ROSCA MILIMETROS: 4MM; MATERIAL: ACO LIGA SAE5135; GRAU RESISTENCIA: 12.9; TRATAMENTO SUPERFICIE: BICROMATIZADO - 1053555 VULKAN	PC	1
157445 32	4050	MRO1	PARAFUSO; ESTILO: CABECA CILINDRICA SEXTAVADO INTERNO; DIAMETRO NOMINAL ROSCA: 6MM; COMPRIMENTO: 20MM; TIPO ROSCA: PARCIAL; NORMA CONSTRUTIVA: DIN 912; SERIE ROSCA: METRICA; PASSO ROSCA MILIMETROS: 1MM; MATERIAL: ACO LIGA SAE5135; GRAU RESISTENCIA: 12.9; TRATAMENTO SUPERFICIE: S/TRATAMENTO - DF-2000KS-M-83014-M-01562 IT.5 DESENHO VALE 1050004 VULKAN	PC	1
157447 25	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: ANEL; APLICACAO: TRANSPORTADOR CORREIA TR-2091KS-05 - 31400914 VULKAN DF-2000KS-M-83014-M-01562/REV.1/IT27 DESENHO VALE DF-2000KS-M-83014-M-01562/IT.27 DESENHO VALE	PC	1
157447 55	4050	MRO1	PARAFUSO; ESTILO: CAB CILINDRICA SEXTAV INTERNO; DIAMETRO NOMINAL ROSCA: 10MM; COMPRIMENTO: 30MM; TIPO ROSCA: PARCIAL; NORMA CONSTRUTIVA: DIN 912; SERIE ROSCA: METRICA; PASSO ROSCA MILIMETROS:	PC	1

			1,5MM; MATERIAL: ACO LIGA SAE5135; GRAU RESISTENCIA: 12.9; TRATAMENTO SUPERFICIE: S/TRATAMENTO - 1050033 VULKAN DF-2000KS-M-83014-M-01562/REV.1/IT.6 DESENHO VALE		
157447 64	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: ARRUELA; APLICACAO: TRANSPORTADOR CORREIA TR-2091KS-05; MATERIAL: ACO CARBONO A36 - 1001117 VULKAN DF-2000KS-M-83014-M-01562/IT.1 DESENHO VALE	PC	1
157447 80	4050	MRO1	ACOPLAMENTO FLEXIVEL; TIPO: ELEMENTO ELASTICO; DIAMETRO FURO LADO ACIONAMENTO: 200MM; TIPO FURO LADO ACIONAMENTO: H7; CHAVETA LADO ACIONAMENTO: C/CHAVETA; DIAMETRO FURO LADO ACIONADO: 180MM; TIPO FURO LADO ACIONADO: H7; CHAVETA LADO ACIONADO: C/CHAVETA; TORQUE: 110800NM - TTM-50 81469-30/2 PTI FALK	PC	1
157461 63	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: BASE; APLICACAO: RECUPERADORA MINERIO RC-2092KS - C2260300000410 DHI DF-2092KS-M-501E-M-312 DESENHO VALE	PC	1
157461 82	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: PARAFUSO; APLICACAO: RECUPERADORA MINERIO RC-2092KS - E020002397 DHI	PC	1
157461 84	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: TAMPA; APLICACAO: RECUPERADORA MINERIO RC-2092KS - E100004254 DHI DF-2092KS-M-501E-M-064 DESENHO VALE	PC	1
157461 87	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: BUCHA; APLICACAO: RECUPERADORA MINERIO RC-2092KS - E040005491 DHI DF-2092KS-M-501E-M-080 DESENHO VALE	PC	1
157461 90	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: PARAFUSO; APLICACAO: RECUPERADORA MINERIO RC-2092KS - E010005681 DHI DF-2092KS-M-501E-M-886 DESENHO VALE	PC	1
157461 92	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: PARAFUSO; APLICACAO: RECUPERADORA MINERIO RC-2092KS - E020001994 DHI	PC	1
157461 97	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: CUNHA; APLICACAO: RECUPERADORA MINERIO RC-2092KS - E150001911 DHI	PC	1
157462 06	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: PARAFUSO; APLICACAO: RECUPERADORA MINERIO RC-2092KS - E020002040 DHI	PC	1
157462 10	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: PARAFUSO; APLICACAO: RECUPERADORA MINERIO RC-2092KS - E020002016 DHI DF-2092KS-M-501E-M-396 DESENHO VALE	PC	1
157462 20	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: TRUQUE; APLICACAO: RECUPERADORA MINERIO RC-2092KS - C2260300000371 DHI DF-2092KS-M-501E-M-385 DESENHO VALE	PC	1
157462 25	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: PARAFUSO; APLICACAO: RECUPERADORA MINERIO RC-2092KS - E020002017 DHI DF-2092KS-M-501E-M-402 DESENHO VALE	PC	1
157462 27	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: TAMPA; APLICACAO: RECUPERADORA MINERIO RC-2092KS - E100004125 DHI	PC	1
157462 28	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: TAMPA; APLICACAO: RECUPERADORA MINERIO RC-2092KS - E100004221 DHI	PC	1
157462 32	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: BLOCO; APLICACAO: RECUPERADORA MINERIO - E150001815 DHI DF-2092KS-M-501E-M-285 DESENHO VALE	PC	1
157463 32	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: ANEL O; APLICACAO: TRANSPORTADOR CORREIA TR-2091KS-05 - DF-2000KS-M-83014-M-01562/IT.14 DESENHO VALE 1095699 VULKAN	PC	1

157463 36	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: ANEL ENCOSTO; APLICACAO: TRANSPORTADOR CORREIA TR-2091KS-05 - DF-2000KS-M-83014-M-01562/IT.34 DESENHO VALE 41400500 VULKAN	PC	1
157463 37	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: ANEL O; APLICACAO: TRANSPORTADOR CORREIA TR-2091KS-05 - 1095672 VULKAN DF-2000KS-M-83014-M-01562/IT.13 DESENHO VALE	PC	1
157463 81	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: ANEL VEDACAO; APLICACAO: TRANSPORTADOR CORREIA TR-2091KS-05 - DF-2000KS-M-83014-M-01562/REV.1/IT.33 DESENHO VALE 5.9.940.340/REV.1/IT.33 VULKAN 41400400 VULKAN DF- 2000KS-M-83014-M-01562/IT.33 DESENHO VALE 5.9.940.340/IT.33 DESENHO VALE	PC	1
157463 87	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: ANEL O; APLICACAO: TRANSPORTADOR CORREIA TR-2091KS-05 - 1095562 VULKAN	PC	1
157464 27	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: ANEL; APLICACAO: RECUPERADORA MINERIO RC-2092KS - E040005484 DHI	PC	1
157472 79	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: TAMPA; APLICACAO: RECUPERADORA MINERIO RC-2092KS - E100004247 DHI DF-2092KS-M-501E-M-728 DESENHO VALE	PC	1
157474 89	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: PLACA; APLICACAO: RECUPERADORA MINERIO RC-2092KS - E220014439 DHI	PC	1
157474 99	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: TAMPA; APLICACAO: RECUPERADORA MINERIO RC-2092KS - E100004249 DHI DF-2092KS-M-501E-M-733 DESENHO VALE	PC	1
157475 00	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: TAMPA; APLICACAO: RECUPERADORA MINERIO RC-2092KS - E100004252 DHI DF-2092KS-M-501E-M-743 DESENHO VALE	PC	1
157475 02	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: TAMPA; APLICACAO: RECUPERADORA MINERIO RC-2092KS - E100004262 DHI	PC	1
157475 33	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: PARAFUSO; APLICACAO: RECUPERADORA MINERIO RC-2092KS - E020002043 DHI	PC	1
157475 35	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: ANEL; APLICACAO: RECUPERADORA MINERIO RC-2092KS - E040005510 DHI DF-2092KS-M-501E-M-731 DESENHO VALE	UN	1
157475 36	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: ANEL; APLICACAO: RECUPERADORA MINERIO RC-2092KS - E040005513 DHI DF-2092KS-M-501E-M-734 DESENHO VALE	PC	1
157475 37	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: BUCHA; APLICACAO: RECUPERADORA MINERIO RC-2092KS - E040005567 DHI	PC	1
157475 43	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: ANEL; APLICACAO: RECUPERADORA MINERIO RC-2092KS - E040005509 DHI DF-2092KS-M-501E-M-729 DESENHO VALE	PC	1
157475 44	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: ANEL; APLICACAO: RECUPERADORA MINERIO RC-2092KS - E040005512 DHI DF-2092KS-M-501E-M-740 DESENHO VALE	PC	1
157475 45	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: ANEL; APLICACAO: RECUPERADORA MINERIO RC-2092KS - E070002499 DHI	PC	1
157475 87	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: REGUA; APLICACAO: RECUPERADORA MINERIO RC-2092KS - E220015635 DHI	PC	1
157475 88	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: TAMPA; APLICACAO: RECUPERADORA MINERIO RC-2092KS - E100004248 DHI	PC	1

157475 89	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: TAMPA; APLICACAO: RECUPERADORA MINERIO RC-2092KS - E100004251 DHI DF-2092KS-M-501E-M-739 DESENHO VALE	PC	1
157475 94	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: REGUA; APLICACAO: RECUPERADORA MINERIO RC-2092KS - E220015634 DHI	PC	1
157476 76	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: PLACA; APLICACAO: RECUPERADORA MINERIO RC-2092KS - EB1260301600004001 DHI	PC	1
157476 98	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: PROLONGADOR; APLICACAO: TRANSPORTADOR CORREIA-ST-2020KS-37/40/43 - 206.664.45 WOERNER	PC	1
157478 95	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: ANEL; APLICACAO: RECUPERADORA MINERIO RC-2092KS - E040005485 DHI	PC	1
157479 57	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: ABRACADEIRA; APLICACAO: ALIMENTADOR CORREIA ST-2013KS-02 - DF-2013KS-M-81300-M-00035 ITEM 10 DESENHO VALE 941.131.000 EXIMPORT	PC	39
157481 55	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: ANEL; APLICACAO: TRANSPORTADOR CORREIA TR-2091KS-05 - 1095756 VULKAN DF-2000KS-M-83014-M-01562/REV.1/IT.15 DESENHO VALE DF-2000KS-M-83014-M-01562/IT.15 DESENHO VALE	PC	1
157492 27	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: ARRUELA; APLICACAO: SISTEMA LUBRIFICACAO ST-2011KS-33; SERIE: N1030-01 - 4011201899145-IT 20 METSO	PC	101
157494 62	4050	MRO1	ABRACADEIRA TUBO CONDUCAO; DIAMETRO TUBO: 12MM; MATERIAL: ACO CARBONO; TRATAMENTO SUPERFICIE: ZINCADO - 941.212.200 EXIMPORT DF-2011-M-03114-M-00061/IT.32 DESENHO VALE K0141-101-0061/IT.32 SANDVIK CE16607.001/IT.32 EXIMPORT	PC	20
157494 63	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: ROLO; APLICACAO: TRANSPORTADOR CORREIA TR-2032KS-32 - 3CR16001200 VULKAN DF-2000KS-M-83014-M-00041/REV.1/IT.27 DESENHO VALE	PC	1
157498 87	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: ABRACADEIRA; APLICACAO: SISTEMA LUBRIFICACAO ST-2011KS-34; SERIE: N1030-01 - DF-2000KS-M-83014-M-01968/IT.13 DESENHO VALE	PC	100
157498 88	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: TRAVA; APLICACAO: TRANSPORTADOR CORREIA TR-2011KS-10; SERIE: N1030-01 - DF-2000KS-M-83014-M-03080/IT.8 DESENHO VALE	PC	1
157498 89	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: ABRACADEIRA; APLICACAO: TRANSPORTADOR CORREIA TR-2011KS-10 - DF-2000KS-M-83014-M-01966/IT.14 DESENHO VALE 4011201899144/IT.14 METSO	PC	100
157511 67	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: PLACA; APLICACAO: RECUPERADORA MINERIO RC-2092KS - B2260300000423-2/2/IT.3 DHI	PC	1
157512 36	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: PARAFUSO; APLICACAO: TRANSPORTADOR CORREIA TR-2091KS-05 - 10141497-001 METSO DF-2000KS-M-83014-M-00649 DESENHO VALE 10141497-DWK METSO	PC	1
157513 74	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: EIXO; APLICACAO: TRANSPORTADOR CORREIA 1600MM; MATERIAL: ACO CARBONO SAE1045 - DF-2000KS-M-83014-M-01803 MK 012 DESENHO VALE 10144042 MK 012 METSO 10144042-	PC	1

			DWK METSO DF-2000KS-M-83014-M-01803/MK.012 DESENHO VALE 10144042-DWK/MK.012 METSO		
157583 38	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: PRESILHA; APLICACAO: RECUPERADORA PONTE RC-2020KS-01/02/03 - DF-2020KS- M-00501-M-00044/IT.22 DESENHO VALE 201.00_05.00.321_02/IT.22 THYSSENKRUPP 941.208.300 EXIMPORT	PC	1
157583 39	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: PRESILHA; APLICACAO: RECUPERADORA PONTE RC-2020KS-01/02/03 - DF-2020KS- M-00501-M-00044/IT.23 DESENHO VALE 201.00_05.00.321_02/IT.23 THYSSENKRUPP 941.208.400 EXIMPORT	PC	1
157584 98	4050	MRO1	SENSOR NIVEL; TIPO: RADAR; TENSAO ALIMENTACAO: 24 A 240VCA/CC; METODO MONTAGEM: SUPORTE; DISTANCIA SENSORIA: 35M; GRAU PROTECAO: IP67; MATERIAL CORPO: ALUMINIO - 5601ANAP5CORE46SPVNFQ8Q4 ROSEMOUNT	UN	1
157585 78	4050	MRO1	ANEL O; DIAMETRO INTERNO: 10,77MM; DIAMETRO SECAO: 2,62MM; MATERIAL: BORRACHA NITRILICA; DUREZA: 90SHOREA - 400.250.000 ITEM 38 EXIMPORT 600.003.103 EXIMPORT 400.250.000/IT.38 EXIMPORT	PC	1
157586 09	4050	MRO1	SENSOR PROXIMIDADE; TIPO: LASER; DISTANCIA SENSORIA: 30M; CONTATOS: 2NA2NF; TENSAO ALIMENTACAO: 24VCC; CONEXAO ELETRICA: PLUGUE - LMS211-30206 SICK	PC	1
157586 14	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: SUPORTE; APLICACAO: VAGAO ED-2092KS-01/02 - CE16717.001/IT.5 EXIMPORT DF-2092KS-M-83019-M-00073/IT.5 DESENHO VALE 0000156819/IT.5 THYSSENKRUPP 543.704.000 EXIMPORT	PC	1
157586 36	4050	MRO1	SENSOR PROXIMIDADE; TIPO: FOTOELETRICO; DISTANCIA SENSORIA: 20M; CONTATOS: 1NA; TENSAO ALIMENTACAO: 12 A 24VCC; CONEXAO ELETRICA: C/CABO - XUX1APANT16 SCHNEIDER	PC	1
157588 67	4050	MRO1	CAIXA ROLAMENTO; TIPO CAIXA: BIPARTIDA LIVRE CEGA; MATERIAL: FERRO FUNDIDO CINZENTO; DIAMETRO EIXO: 100MM; COMPRIMENTO BASE: 419MM; TIPO VEDACAO: ASR; PONTO LUBRIFICACAO: C/PINO GRAXEIRO; OLHAL SUSPENSAO: C/OLHAL SUSPENSAO - HSBP22 LC HENFEL	UN	1
157590 80	4050	MRO1	RELE MULTIFUNCIONAL; FUNCOES: FULGA TERRA; TENSAO: 0 A 250VCA/0 A 300VCC; CORRENTE: 2 A 4A; CONTATOS: 1NAF - CM-IWS.1 ABB	PC	1
157601 33	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: PARAFUSO; APLICACAO: VAGAO ED-2092KS-01/02 - HBC07574 HYDAC	PC	10
157601 41	4050	MRO1	MODULO ELETRONICO; TIPO CONTROLE: ACESSO; APLICACAO: SISTEMA SEGURANCA; FAIXA TEMPERATURA: 0 A +70GRC; TIPO CONSTRUCAO CIRCUITO: IMPRESSO; TENSAO TRABALHO: 12VCA/VCC; CARACTERISTICA ESPECIAL: MEMORIA 512KB - LNL-500 LENEL	UN	1
157602 17	4050	MRO1	DETECTOR FUMACA; TIPO: LASER; UTILIZACAO: SISTEMA ALARME INCENDIO; BASE: MODULO; INDICADOR DE ALARME: SONORO; SIRENE: C/SIRENE; REQUISITOS ADICIONAIS: 24VCC - VLP400 XTRALIS	UN	1
157608 98	4050	MRO1	CAIXA ROLAMENTO; TIPO CAIXA: PEDESTAL BIPART 30GR BLOQUEADA PASSANTE; MATERIAL: FERRO FUNDIDO NODULAR; DIAMETRO EIXO: 260MM; COMPRIMENTO BASE: 790MM; TIPO VEDACAO: TFRR; MATERIAL VEDACAO: BORRACHA NITRILICA; PONTO LUBRIFICACAO:	PC	1

			C/PINO GRAXEIRO; OLHAL SUSPENSÃO: C/OLHAL SUSPENSÃO - NSBMA30K56BPTFRR FCM		
15760911	4050	MRO1	TRANSFORMADOR CORRENTE; RELACAO CORRENTE: 1000/5A; POTENCIA: 12,5VA; CLASSIFICACAO: 0,6C12,5; CLASSE ISOLACAO: 0,6KV - KR-801 1000-5A KRON	PC	1
15761001	4050	MRO1	DETECTOR FUMACA; TIPO: LASER; UTILIZACAO: SISTEMA ALARME INCENDIO; BASE: MODULO; INDICADOR DE ALARME: DISPLAY - VLP 002 FIKE	UN	1
15761156	4050	MRO1	DETECTOR FUMACA; TIPO: LASER; UTILIZACAO: SISTEMA ALARME INCENDIO; BASE: MODULO; INDICADOR DE ALARME: DISPLAY ANALOGICO - VLF250 XTRALIS	UN	1
15761518	4050	MRO1	ARRUELA; TIPO: TRAVA; MATERIAL: ACO CARBONO; NORMA: S/NORMA; FORMATO: CIRCULAR; TRATAMENTO SUPERFICIE: S/TRATAMENTO; DIAMETRO FUROS: 280MM; DIAMETRO EXTERNO: 362MM; ESPESSURA: 3MM - MB56 NTN	PC	1
15761919	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: VALVULA; APLICACAO: CARREGAMENTO VAGAO ED-2092KS - 9450010044 MIDES	PC	1
15761975	4050	MRO1	SIRENE ELETRONICA; APLICACAO: SISTEMA ALARME; TENSÃO: 24VCC; SOM: 42 TONS SELECIO/3 ESTAGIOS; NIVEL RUÍDO: 110DB; CARACT CONSTRUT: ABS - 7011114FUL-0011X COOPER	PC	6
15762053	4050	MRO1	ARRUELA; TIPO: TRAVA; MATERIAL: ACO CARBONO; NORMA: S/NORMA; FORMATO: CIRCULAR; TRATAMENTO SUPERFICIE: S/TRATAMENTO; DIAMETRO FUROS: 260MM; DIAMETRO EXTERNO: 342MM; ESPESSURA: 3MM - MB52 NTN	PC	3
15762276	4050	MRO1	CAIXA ROLAMENTO; TIPO CAIXA: BIPARTIDO; MATERIAL: FERRO FUNDIDO NODULAR; DIAMETRO EIXO: 240MM; COMPRIMENTO BASE: 550MM; TIPO VEDACAO: S/VEDACAO; PONTO LUBRIFICACAO: C/PINO GRAXEIRO; OLHAL SUSPENSÃO: S/OLHAL SUSPENSÃO - MBB240 FCM	PC	1
15762288	4050	MRO1	CAIXA ROLAMENTO; TIPO CAIXA: BIPARTIDA LIVRE CEGA; MATERIAL: FERRO FUNDIDO NODULAR; DIAMETRO EIXO: 100MM; COMPRIMENTO BASE: 420MM; TIPO VEDACAO: ASRR; MATERIAL VEDACAO: ACO CARBONO; PONTO LUBRIFICACAO: C/PINO GRAXEIRO; OLHAL SUSPENSÃO: C/OLHAL SUSPENSÃO - DF-2020KS-M-505-M-054/REV.2 DESENHO VALE NDMSA 30K ASR 22 LC EPS	PC	1
15762289	4050	MRO1	CAIXA ROLAMENTO; TIPO CAIXA: PEDESTAL BIPARTIDO BLOQUEADO CEGO; MATERIAL: FERRO FUNDIDO NODULAR; DIAMETRO EIXO: 260MM; COMPRIMENTO BASE: 790MM; TIPO VEDACAO: ASR; PONTO LUBRIFICACAO: C/PINO GRAXEIRO; OLHAL SUSPENSÃO: C/OLHAL SUSPENSÃO - NDMSA 30K ASR 56 BC EPS DF-2020KS-M-505-M-090 DESENHO VALE	PC	1
15765059	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: FILTRO; APLICACAO: CARREGAMENTO VAGAO ST-2092KS - DB-1-880620 SSB-003/IT.11 SPRAYING SYSTEMS DF-2092KS-M-83019-M-00137/IT.11 DESENHO VALE	PC	1
15765109	4050	MRO1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: VALVULA; APLICACAO: CARREGAMENTO VAGAO ST-2092KS - DB-1-880620 SSB-003 IT. 23 SPRAYING SYSTEMS DF-2092KS-M-83019-M-00137 IT.23 DESENHO VALE	PC	1

