

CD-059-2019	4033	15308889	SD 3022	SOLDERING	PLACA REVESTIMENTO; MATERIAL: CDP; FORMATO: QUADRADO; DIMENSOES: 12,7X390X390MM; TRATAMENTO: CALANDRADA; FABRICANTE/REFER#NCIA:EUTEC TIC/EC 2534;SOLDERING/SD 3022;	4,0	P C
CD-059-2019	4033	15321204	59354634000	METSO MINERALS	CHAPA COMPONENTE; TIPO: DESGASTE DIREITA; APLICACAO: EQUIPAMENTO SVEDALA; FABRICANTE/REFER#NCIA:METSO MINERALS/59354634000;	1,0	P C
CD-059-2019	4033	15335102	A272334	METSO	ANEL COMPONENTE; FABRICANTE/REFER#NCIA:BARBER GREENE/A-272-334;METSO/A272334;	1,0	P C
CD-059-2019	4033	15347334	2E8140-01	GLV	PLACA COMPONENTE; TIPO: DESGASTE; APLICACAO: CELULA DE FLOTACAO; FABRICANTE/REFER#NCIA:GL&V/2E8140-01;GLV/2E8140-01;	6,0	P C
CD-059-2019	4033	15408593	133A131002 ITEM 1	CVRD	CHAPA COMPONENTE; TIPO: DESGASTE; APLICACAO: CHUTE DE TRANSFERENCIA;DESENHO:CVRD/133A1310002 ITEM 1;DESENHO CVRD/133A1310002 ITEM 1; FABRICANTE/REFER#NCIA:SCHENCK/21580;	2,0	P C
CD-059-2019	4033	15408738	133A131002 ITEM 3	DESENHO CVRD	CHAPA COMPONENTE; TIPO: DESGASTE; APLICACAO: CHUTE DE TRANSFERENCIA;DESENHO:CVRD/DESENHO-133A1310002 ITEM 3;DESENHO CVRD/133A1310002 ITEM 3; FABRICANTE/REFER#NCIA:SCHENCK/21582;	2,0	P C
CD-059-2019	4033	15408890	21586	SCHENCK BRASIL	CHAPA COMPONENTE; TIPO: DESGASTE; APLICACAO: CHUTE DE TRANSFERENCIA;DESENHO:CVRD/DESENHO-133A1310002 ITEM 7;DESENHO CVRD/133A1310002 ITEM 7; FABRICANTE/REFER#NCIA:SCHENCK/21586;	4,0	P C
CD-059-2019	4033	15409026	21881	SCHENCK BRASIL	CHAPA COMPONENTE; TIPO: DESGASTE; APLICACAO: CHUTE DE TRANSFERENCIA;DESENHO:CVRD/DESENHO-133A1310001 ITEM 5;DESENHO CVRD/133A1310001 ITEM 5; FABRICANTE/REFER#NCIA:SCHENCK/21881;	4,0	P C
CD-059-2019	4033	15409113	21883	SCHENCK BRASIL	CHAPA COMPONENTE; TIPO: DESGASTE; APLICACAO: CHUTE DE TRANSFERENCIA;DESENHO:CVRD/DESENHO-133A1310001 ITEM 3;DESENHO CVRD/133A1310001 ITEM 3; FABRICANTE/REFER#NCIA:SCHENCK/21883;	2,0	P C

CD-059-2019	4033	15409176	21884	SCHENCK BRASIL	CHAPA COMPONENTE; TIPO: DESGASTE; APLICACAO: CHUTE TRANSFERENCIA; FABRICANTE/REFER#NCIA: SCHENCK/21884;	2,0	P C
CD-059-2019	4033	15409218	21885	SCHENCK	CHAPA COMPONENTE; TIPO: DESGASTE; APLICACAO: CHUTE TRANSFERENCIA; FABRICANTE/REFER#NCIA: SCHENCK/21885;	2,0	P C
CD-059-2019	4033	15428292	4147536	ESCO	CHAPA COMPONENTE; TIPO: DESGASTE; APLICACAO: ESCAVADEIRA; FABRICANTE/REFER#NCIA: ESCO/4147536;	5,0	P C
CD-059-2019	4033	15429988	32.442.791.401	SANDVIK	REVESTIMENTO COMPONENTE; APLICACAO: BRACO DA CARCACA; FABRICANTE/REFER#NCIA: SANDVIK/32.442.791.401; SANDVIK/32442791401;	1,0	P C
CD-059-2019	4033	15436047	34TGB	DESENHO CVRD	PERFIL P/PENEIRA; TIPO. RASGO U; APLICACAO PENEIRA.;	482,0	M
CD-059-2019	4033	15451688	EC 7646 DIREITA	EUTECTIC	CHAPA DESGASTE METALICA; MATERIAL BASE: ACO CARBONO; NORMA MATERIAL: ASTM A36; MATERIAL DESGASTE: CDP4666; COMPRIMENTO: 700MM; LARGURA: 240MM; ESPESSURA TOTAL: 15MM; DUREZA MINIMA SUPERFICIE: 62 A 65HRC; TIPO FIXACAO PLACA: PARAFUSO SOLDADO - EC 7646 DIR	2,0	P C
CD-059-2019	4033	15451833	EC 7650 DIREITA	EUTECTIC	CHAPA DESGASTE METALICA; MATERIAL BASE: ACO CARBONO; NORMA MATERIAL: ASTM A36; MATERIAL DESGASTE: CDP4666; COMPRIMENTO: 550MM; LARGURA: 260MM; ESPESSURA TOTAL: 15MM; DUREZA MINIMA SUPERFICIE: 62 A 65HRC; TIPO FIXACAO PLACA: PARAFUSO SOLDADO - EC 7650 DIR	2,0	P C
CD-059-2019	4033	15452069	EC 7656 ESQUERDA	EUTECTIC	CHAPA DESGASTE METALICA; MATERIAL BASE: ACO CARBONO; NORMA MATERIAL: ASTM A36; MATERIAL DESGASTE: CDP4666; COMPRIMENTO: 270MM; LARGURA: 210MM; ESPESSURA TOTAL: 15MM; DUREZA MINIMA SUPERFICIE: 62 A 65HRC; TIPO FIXACAO PLACA: PARAFUSO SOLDADO - EC 7656 ESQ	2,0	P C
CD-059-2019	4033	15457401	141C-24-00705-2	SUMIN	CHAPA COMPONENTE; TIPO: DESGASTE; APLICACAO: DISTRIBUIDOR ESPIRAL; DESENHO: SUMIN/141C-24-00705-2;	5,0	P C
CD-059-2019	4033	15491721	BG825300216	BUCKAU WOLF	ANEL COMPONENTE; FABRICANTE/REFER#NCIA: BUCKAU WOLF/BG82530021-6; BUCKAU WOLF/BG825300216;	1,0	P C