



## Descrição Detalhada

SLS-MRO-036-2019	4065	15409051	84D702570ABP1	GE	ALOJAMENTO COMPONENTE; FABRICANTE/REFER#NCIA:GE/84D702570ABP1;	1	PC
SLS-MRO-036-2019	4065	15286057	8441950	EMD	TUBO COMPONENTE; TIPO: CILINDRICO; MATERIAL: AÇO CARBONO SAE 1020; SUBAPLICACAO: SISTEMA ARREFECIMENTO; APLICACAO: LOCOMOTIVA; FABRI CANTE/REFER#NCIA:EMD/8441950;	3	PC
SLS-MRO-036-2019	4065	15286019	8441949	EMD	TUBO COMPONENTE; TIPO: CILINDRICO; MATERIAL: AÇO CARBONO SAE 1020; SUBAPLICACAO: SISTEMA ARREFECIMENTO; APLICACAO: LOCOMOTIVA; FABRI CANTE/REFER#NCIA:EMD/8441949;	3	PC
SLS-MRO-036-2019	4065	15364999	0	0	EIXO COMPONENTE;TIPO LIVRE DIANTEIRO.;	1	PC
SLS-MRO-036-2019	4065	15438036	220542	SAB WABCO	BARRA COMPONENTE; TIPO: OPERACAO; APLICACAO: EQUIPAMENTO SAB WABCO; FABRICANTE/REFER#NCIA:SAB WABCO/220542;	1	PC
SLS-MRO-036-2019	4065	15396586	41D732364G11	GE	PARTES E PECAS LOCOMOTIVA; NOME DO ITEM: CAIXA; APLICACAO: LOCOMOTIVA; MATERIAL: PENDENCIA TECNICA; FABRICANTE/REFER#NCIA:GE/./GE/41 D732364G11;	1	PC
SLS-MRO-036-2019	4065	15408942	17EA33D945	GE	RESISTENCIA COMPONENTE; TIPO: ALETADA; MATERIAL: TUNGSTENIO; SUBAPLICACAO: SISTEMA ELETRICO; APLICACAO: LOCOMOTIVA; FABRICANTE/REFER #NCIA:GE/17EA33D945;	1	PC
SLS-MRO-036-2019	4065	15396586	41D732364G11	GE	PARTES E PECAS LOCOMOTIVA; NOME DO ITEM: CAIXA; APLICACAO: LOCOMOTIVA; MATERIAL: PENDENCIA TECNICA; FABRICANTE/REFER#NCIA:GE/./GE/41 D732364G11;	4	PC
SLS-MRO-036-2019	4065	15386425	TA3332A-8	DESENHO VALE	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: ASSENTO - DESENHO-200K- 36-7279 SUFEC TA3332A-8 DESENHO VALE AMSTED MAX CRUZACO	74	PC
SLS-MRO-036-2019	4065	15428416	DESENHO-293K- 83-9023/01	SUFEC	ALCA COMPONENTE;DESENHO:SUFEC/DESENHO-293K-83- 9023/01;	44	PC
SLS-MRO-036-2019	4065	15384320	TA927	DESENHO VALE	PARTES E PECAS EQUIPAMENTOS DIVERSOS; NOME DO ITEM: CASTANHA; APLICACAO: ENGATE;DESENHO:DESENHO VALE/TA927; FABRICANTE/REFER#NCIA:AMSTED	16	PC
SLS-MRO-036-2019	4065	15384427	25.252	MAXION	MAX / CRUZACO / NATIONAL CASTING / 4353120E41HTE- REPARO COMPONENTE; TIPO: LEVANTADOR CASTANHA; APLICACAO: ENGATE FERROVIARIO; FABRICANTE/REFER#NCIA:MAXION/25.252;METSO/DESENHO-	11	PC
SLS-MRO-036-2019	4065	15384287	TA927	DESENHO VALE	TA927 - ACIONADOR COMPONENTE;DESENHO:DESENHO VALE/TA927;SUFEC/DESENHO-200K-36-7006; FABRICANTE/REFER#NCIA:AMSTED	16	PC
SLS-MRO-036-2019	4065	15385307	TA4671	DESENHO VALE	MAX / CRUZACO / NATIONAL / 43 53120E21- PARTES E PECAS VAGAO; NOME DO ITEM: CASTANHA; APLICACAO: ENGATE VAGAO MINERIO;DESENHO:DESENHO VALE/TA4671;SUFEC/DESENHO-200K-36-7253 ; FABRICANTE/REFER#NCIA:AMSTED MAX / CRUZACO / SICAF /	7	PC
SLS-MRO-036-2019	4065	15380133	TA2107	DESENHO VALE	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: BUCHA; APLICACAO: TRUQUE - LP10222 SANTA MATILDE TA2107 DESENHO VALE	10	PC
SLS-MRO-036-2019	4065	15380252	TA1887	DESENHO VALE	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: FEIXE MOLA ELIPTICA; APLICACAO: EQUIPAMENTO - LP10546 SANTA MATILDE TA1887 DESENHO VALE	11	JG
SLS-MRO-036-2019	4065	15478881	DESENHO- DVS7861	SUFEC	PARTES E PECAS EQUIPAMENTOS DIVERSOS; NOME DO ITEM: CORREDICA; APLICACAO: CORREDICA; MATERIAL: PENDENCIA TECNICA;DESENHO:SUFEC/DESEN HO-DVS7861;	5	PC
SLS-MRO-036-2019	4065	15380360	TA1821	DESENHO VALE	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: MOLA HELICOIDAL INTERNA; APLICACAO: VAGAO GDE - LP10548 SANTA MATILDE TA1821 DESENHO VALE LP10548 RANDRA	2	PC