

Descrição Detalhada

Item	(FÓRMULA) Lote	Planta (Centro) - 4 dígitos -	Código do material no SAP	Part number	Fabricante	Descrição completa (texto pedido de compras)	Qte	Unidade
10	GOV-022-2019	4059	15197394			LUVA; APLICACAO: ACOPLAMENTO HIDRAULICO; MATERIAL: PENDENCIA TECNICA; DESENHO: CVRD-OF.EQ.LIN/0060000001331/1;	1,0	PC
20	GOV-022-2019	4059	15220365	2081-8-4S	AEROQUIP	BUCHA REDUCAO; MATERIAL: ACO CARBONO; DIAMETRO NOMINAL/ROSCA: 1/2X1/4NPTF; FABRICANTE/REFERÊNCIA:AEROQUIP/2081-8-4S;	20,0	PC
30	GOV-022-2019	4059	15234271			REBITE TUBULAR; MATERIAL ALUMINIO; DIAMETRO 5,00 MM; COMPRIMENTO 10,00 MM.;	499,0	PC
40	GOV-022-2019	4059	15307658	GH506-16+900MM+GH10235-16	AEROQUIP	MANGUEIRA MONTADA NAO METALICA; DIAMETRO INTERNO: 1POL; COMPRIMENTO TOTAL: 900MM; MATERIAL COBERTURA: BORRACHA SINTETICA; MATERIAL TUBO INTERNO: BORRACHA SINTETICA; CARACTERISTICA REFORCO: 4 ESPIRAIS FIO ACO; PRESSAO TRABALHO MAXIMA: 420BAR; FABRICANTE/REFERÊNCIA:AEROQUIP/GH506-16+900MM+GH10235-16;	3,0	PC
50	GOV-022-2019	4059	15339351	1005050500	GEOVIA	CILINDRO; APLICACAO: EQUIPAMENTO GEOVIA; FABRICANTE/REFERÊNCIA:GEOVIA/1005050500;	1,0	PC
60	GOV-022-2019	4059	15340902	081991	KERSHAW	HASTE COMPONENTE; APLICACAO: EQUIPAMENTO KERSHAW; FABRICANTE/REFERÊNCIA:KERSHAW/081991;	1,0	PC
70	GOV-022-2019	4059	15343467	1961219007	PLASSER & TH	ENRAINER; APLICACAO: ENRAINER; MATERIAL: PENDENCIA TECNICA; FABRICANTE/REFERÊNCIA:PLASSER & THEURER/1961219007;	1,0	PC

80	GOV-022-2019	4059	15383079	135869Z	ROBEL	PINHAO; APLICACAO: DIFERENCIAL; DESENHO: CVRD-OF.EQ.LIN/0020420202891/1; FABRICANTE/REFERÊNCIA: ROBEL /135869Z;	1,0	PC
90	GOV-022-2019	4059	15384618	4/2804	ROBEL	BUCHA COMPONENTE.; FABRICANTE/REFERÊNCIA: ROBEL /4/2804;	2,0	PC
100	GOV-022-2019	4059	15384676	4/2808	ROBEL	BUCHA COMPONENTE.; FABRICANTE/REFERÊNCIA: ROBEL /4/2808;	2,0	PC
110	GOV-022-2019	4059	15386376	74059-22-15-11		VEDACAO PLANA; FABRICANTE/REFERÊNCIA: STUMEC GEISMAR/74059-22-15-11;	5,0	PC
120	GOV-022-2019	4059	15394720	1BA20FJB20; .	STUMEC GEISM	TERMINAL MANGUEIRA; ANGULO/RAIO: 90GR; DIAMETRO MANGUEIRA: 1.1/4POL; MATERIAL: ACO CARBONO; DIAMETRO ROSCA: 1.5/8POL; FORMA MONTAGEM: PRENSAVEL; SERIE ROSCA: JIC37GR; CONEXAO: FEMEA - 1BA20FJB20 AEROQUIP	2,0	PC
130	GOV-022-2019	4059	15394982	1AA8BFA8; .	AEROQUIP; AEROQUIP	TERMINAL MANGUEIRA; DIAMETRO MANGUEIRA: 1/2POL; MATERIAL: ACO CARBONO; DIAMETRO ROSCA.: 1/2POL; FORMA MONTAGEM: PRENSADO; SERIE ROSCA: BSP; CONEXAO: FEMEA; FABRICANTE/REFERÊNCIA: AEROQUIP/1AA8BFA8;	5,0	PC
140	GOV-022-2019	4059	15395060	1AA8BFB8; .	AEROQUIP; AEROQUIP	TERMINAL MANGUEIRA; ANGULO/RAIO: 90GR; DIAMETRO MANGUEIRA: 1/2POL; MATERIAL: ACO CARBONO; DIAMETRO ROSCA: 1/2POL; FORMA MONTAGEM: PRENSAVEL; SERIE ROSCA: BSP; CONEXAO: FEMEA - 1AA8BFB8 AEROQUIP	6,0	PC
150	GOV-022-2019	4059	15395416	1A25DS20; .	AEROQUIP; AEROQUIP	TERMINAL MANGUEIRA; DIAMETRO MANGUEIRA: 1.1/4POL; MATERIAL: ACO CARBONO; DIAMETRO ROSCA.: 42MM; FORMA MONTAGEM: PRENSADO; SERIE ROSCA: METRICA; CONEXAO: FEMEA; FABRICANTE/REFERÊNCIA: AEROQUIP/1A25DS20;	6,0	PC
160	GOV-022-2019	4059	15408125	Z3760004	AEROQUIP; AEROQUIP	PARAFUSO; ESTILO: ALLEN, CAB CILINDRICA; DIAMETRO NOMINAL ROSCA: 14MM; COMPRIMENTO: 50MM; TIPO ROSCA: TOTAL; NORMA CONSTRUTIVA: DIN6912 DIN 267;	5,0	PC

						SERIE ROSCA: METRICA; PASSO ROSCA MILIMETROS: 2MM; MATERIAL: ACO CARBONO; GRAU RESISTENCIA: 10,9; TRATAMENTO SUPERFICIE: FOSFATIZADO OLEADO; FABRICANTE/REFERÊNCIA:NORDB ERG/Z3760004;		
170	GOV-022-2019	4059	15451928	2781-6+7000MM+19110066S	NORDB ERG	MANGUEIRA MONTADA NAO METALICA; DIAMETRO INTERNO: 5/16POL; COMPRIMENTO TOTAL: 7000MM; MATERIAL COBERTURA: BORRACHA SINTETICA; MATERIAL TUBO INTERNO: BORRACHA SINTETICA; CARACTERISTICA REFORCO: 2 TRANCADOS FIO ACO; PRESSAO TRABALHO MAXIMA: 2300PSI; FABRICANTE/REFERÊNCIA:AEROQ UIP/2781-6+7000MM+19110066S;	36,0	PC
180	GOV-022-2019	4059	15465178	GH506-20; 660432010;	AEROQ UIP	MANGUEIRA METALICA; DIAMETRO INTERNO: 31,8MM; MATERIAL COBERTURA: BORRACHA SINTETICA; MATERIAL TUBO INTERNO: BORRACHA SINTETICA; CARACTERISTICA REFORCO: 4 ESPIRAIS FIO ACO; NORMA CONSTRUTIVA: EN 856 4SH; PRESSAO TRABALHO MAXIMA: 350BAR - GH506-20 AEROQUIP 660432010 VOEST ALPINE	1,0	PC
190	GOV-022-2019	4059	15481127		AEROQ UIP; VOEST ALPINE; AEROQ UIP	MANGUEIRA MONTADA NAO METALICA; DIAMETRO INTERNO: 1/4POL; MATERIAL TUBO INTERNO: PVC FLEXIVEL;	1,0	PC
200	GOV-022-2019	4059	15482648	5112; 2755-12; 10843138275512		MANGUEIRA MONTADA NAO METALICA; DIAMETRO INTERNO: 3/4POL; MATERIAL COBERTURA: BORRACHA POLICLOROPRENO; MATERIAL TUBO INTERNO: BORRACHA SINT; CARACTERISTICA REFORCO: 4 ESPIRAIS FIO ACO; PRESSAO TRABALHO MAXIMA: 5000LB/POL2; FABRICANTE/REFERÊNCIA:AEROQ UIP/2755-12;ERMETO/5112;MC DOWELL WELLMANN/10843138275512;	249,0	M
210	GOV-022-2019	4059	15482847	SPIRAFLEX SPT250 3/4POL	ERMETO; AEROQ UIP; MC	MANGUEIRA NAO METALICA; DIAMETRO INTERNO: 3/4POL; MATERIAL COBERTURA: PVC; MATERIAL TUBO INTERNO: PVC; CARACTERISTICA REFORCO:	12,0	M

					DOWEL L WE	TRANCADO FIO POLIESTER; PRESSAO TRABALHO MAXIMA: 250LB/POL2; FABRICANTE/REFERÊNCIA:GOOD YEAR/SPIRAFLEX SPT250 3/4POL;		
22 0	GOV- 022- 2019	4059	15483 696	HC 101-8	GOODY EAR	MANGUEIRA MONTADA NAO METALICA; DIAMETRO INTERNO: 12,70MM; MATERIAL COBERTURA: NEOPRENE; MATERIAL TUBO INTERNO: BORRACHA SINT; PRESSAO TRABALHO MAXIMA: 225LB/POL2; FABRICANTE/REFERÊNCIA:AEROQ UIP/HC 101-8;	10, 0	M
23 0	GOV- 022- 2019	4059	15486 577	240151-20-20; 191200- 20-20S	AEROQ UIP	TERMINAL MANGUEIRA; DIAMETRO MANGUEIRA: 1.1/4POL; MATERIAL: ACO CARBONO; DIAMETRO ROSCA.: 1.5/8POL; FORMA MONTAGEM: PRENSAVEL; SERIEROSCA: JIC; CONEXAO: FEMEA GIRATORIA; FABRICANTE/REFERÊNCIA:AEROQ UIP/191200-20- 20S;ERMETO/240151-20-20;	9,0	M
24 0	GOV- 022- 2019	4059	15514 232	43- 6*MPL12*MPL12X18* 1300+TRAG	ERMET O; AEROQ UIP	MANGUEIRA MONTADA NAO METALICA; DIAMETRO INTERNO: 3/8POL; COMPRIMENTO TOTAL: 1300MM; MATERIAL COBERTURA: BORRACHA SINTETICA; MATERIAL TUBO INTERNO: BORRACHA SINTETICA; PRESSAO TRABALHO MAXIMA: 280KG/CM2; FABRICANTE/REFERÊNCIA:ERMET O/43- 6*MPL12*MPL12X18*1300+TRA G;	2,0	PC
25 0	GOV- 022- 2019	4059	15514 256	43-8-MPL15- 1400+TRAG	ERMET O	MANGUEIRA MONTADA NAO METALICA; FABRICANTE/REFERÊNCIA:ERMET O/43-8-MPL15-1400+TRAG;	22, 0	PC
26 0	GOV- 022- 2019	4059	15260 756	231819R	ERMET O	CARCACA; APLICACAO: EQUIPAMENTO CLARK; FABRICANTE/REFERÊNCIA:CLARK/ 231819R;	7,0	PC