

Lote	DESCRIÇÃO	Qtde.	Unid.
216	HIDROMETRO WOLTMANN DIAMETRO 6POL VAZAO 150M3/H CONSTRUCAO HORIZONTAL PRESSAO TRABALHO 10BAR	1	PC
216	ARRUELA AJUSTE ACO CARBONO DIAMETRO INTERNO 104MM DIAMETRO EXTERNO 100MM ESPESSURA 0.15MM ACABAMENTO OLEADO NORMA CONSTRUTIVA DIN 988 8063214 SEW EURODRIVE	5,00	PC
216	ARRUELA AJUSTE ACO CARBONO DIAMETRO INTERNO 104MM DIAMETRO EXTERNO 120MM ESPESSURA 0.4MM ACABAMENTO OLEADO NORMA CONSTRUTIVA DIN 988 8063222 SEW EURODRIVE	5,00	PC
216	ARRUELA AJUSTE ACO CARBONO DIAMETRO INTERNO 120MM DIAMETRO EXTERNO 140MM ESPESSURA 0.1MM ACABAMENTO POLIDO 40-50 HRC NORMA CONSTRUTIVA DIN 988 123781 SEW EURODRIVE	1,00	PC
216	PARAFUSO CABECA OVAL ACO SAE 4140 DIMENSOES M30X2MM COMPRIMENTO TOTAL 140MM ROSCA METRICA CLASSE 8.8 ACABAMENTO OLEADO ROSCA PARCIAL NORMA CONSTRUTIVA NAO APLICAVEL	53	PC
216	PARAFUSO CABECA OVAL ACO SAE 4140 DIMENSOES M30X2MM COMPRIMENTO TOTAL 300MM ROSCA METRICA CLASSE 8.8 ACABAMENTO OLEADO ROSCA PARCIAL	97,00	PC
216	PORCA SEXTAVADA AUTO TRAVANTE ACO ASTM A194 FORMA BAIXA DIMENSOES 1.1/4X7FPP ROSCA UNF INSERTO NYLON GRAU 5 ACABAMENTO GALVANIZADO ELETROLITICO NORMA CONSTRUTIVA IFI 100	44,00	PC
216	ANEL SOBRESSALENTE MOINHO ATOX DESENHO 3105904 POSICAO 06.01.03.08 354671 POS06.01.03.08 FLSMIDTH	1	PC
216	ANEL SOBRESSALENTE MOINHO DESENHO 2132802 POSICAO 06.01.01.19 433029 POS06.01.01.19 FLSMIDTH	1	PC
216	RETENTOR SOBRESSALENTE MOINHO VERTICAL 5010415 FLSMIDTH	3,00	PC
216	TAMPA SOBRESSALENTE MOINHO DESENHO 4087090 POSICAO 08.01.01.04 1935883 FLSMIDTH	1,00	PC
216	CORRENTE SOBRESSALENTE ENSACADEIRA 303791 HAVER BOECKER	2,00	PC
216	GARFO SOBRESSALENTE ENSACADEIRA ARTIGO 2889 HAVER BOECKER	12,00	PC
216	PLACA SOBRESSALENTE RESFRIADOR CLINQUER S001059006 IKN	5,00	PC
216	APROX. 231 PEÇAS, SEM USO, DE EQUIPS. HAVER, FLS E OUTROS, :O HIDRÔMETRO, CORRENTES, RETENTORES E OUTRAS.	25,00	