

CD-133-2020

ITEM TRANSPOSTO PARA O CÓDIGO : 56064420;DESENHO:ESPECIF. VALE USINA VIII/DIMENSIONAL ANSI B-16.9;ESPECIF. VALE USINA VIII/EXTREMIDADE ANSI B-16.25;	PC	ESPECIF. VALE USINA VIII	EXTREMIDADE ANSI B-16.25	18
COTOVELO COMPONENTE; APLICACAO: EQUIPAMENTO CHICAGO; FABRICANTE/REFERÊNCIA:CHICAGO PNEUMATIC/1028680804;CHICAGO/1028680804;	PC	CHICAGO PNEUMATIC	1028680804	1
ENGATE RAPIDO; TIPO ENGATE: MACHO; MATERIAL: ACO CARBONO BICROMATIZADO; CONEXAO PLUG: MACHO 3/8NPT; CONEXAO CORPO: MACHO 3/8NPT; VALVULA: S/VALVULA - CY604 AIR POWER PRODUCTS	PC	AIR POWER	CY604	1
CONECTOR P/ELETRODUTO FLEXIVEL; MAT CONECTOR: ALUMINIO; TIPO CONECTOR: MACHO FIXO; CONEXAO: 1 1/2BSP - CMRA-112GA SPTF	PC	SPTF	CMRA-112GA	11
TE TUBO; TIPO CONEXAO: FEMEA BSP; ANGULO: 45GR; DIAMETRO NOMINAL: 1.1/2POL; MATERIAL: FERRO MALEAVEL PRETO; ACABAMENTO: GALVANIZADO; COMPRIMENTO: 111MM; CLASSE PRESSAO: 1500PSI - 165 1 1/2BSP GALVANIZADO TUPY	PC	TUPY	165 1 1/2BSP GALVANIZADO	5
UNIAO ACO CARBONO; NORMA: ASTM A105; ACABAMENTO: S/ACABAMENTO; DIAM/ROSCA: 1.1/2NPT; ASSENTO: INTEGRAL; CLASSE PRESSAO: 3000LB -	PC	ESPECIF. VALE USINA VIII	DIMENSIONAL ANSI B-16.11	1,0
COTOVELO TUBO CONDUCAO;ANGULO: 90 GRAUS;MATERIAL FERRO FUNDIDO MALEAVEL;ESPECIFICACAO DO MATERIAL ASTM A- 197;ACABAMENTO: GALVANIZADO;COM ROSCA NPT;ESPECIFICACAO GERAL ASME B-16.3;CLASSE DE PRESSAO 300LB;DIAMETRO NOMINAL 2 ";DESENHO:ESPECIF. VALE USINA VIII/605274_007.0; FABRICANTE/REFERÊNCIA:FUNDICAO TUPY/2015 2NPT GALVANIZADO 300LB;	PC	FUNDICAO TUPY	2015 2NPT GALVANIZADO 300LB	5,0
REDUCAO ACO CARBONO; CONSTRUCAO REDUCAO: EXCENTRICA; NORMA/GRAU FABRICACAO: ASTM A234 GR WPB; ACABAMENTO: S/ACABAMENTO; DIAMETRO NOMINAL: 10X6POL; ESPESSURA: SCH80; COSTURA: S/ COSTURA; EXTREMIDADE: BISELADA	PC	DESENHO	34RFGH	3,0
BUJAO FERRO MALEAVEL; ACABAMENTO: GALVANIZADO; DIAMETRO/ROSCA: 3BSP - 291 3BSP GALVANIZADO TUPY	PC	TUPY	291 3BSP GALVANIZADO	2,0

COTOVELO TUBO; TIPO CONEXAO: BSP; ANGULO: 45GR; DIAMETRO NOMINAL: 1POL; MATERIAL: FERRO MALEAVEL PRETO; ACABAMENTO: GALVANIZADO; CLASSE PRESSAO: 1500PSI - 120 1BSP GALVANIZADO TUPY 120 1POL GALVANIZADO TUPY	PC	TUPY	120 1POL GALVANIZADO	17,0
COTOVELO FERRO MALEAVEL; ACABAMENTO: GALVANIZADO; ANGULO: 45 GR; CONFIGURACAO ROSCA: FEMEA; DIAMETRO/ROSCA: 1/2BSP; FABRICANTE/REFERÊNCIA:FUNDICAO TUPY/120 1/2BSP GALVANIZADO;FUNDICAO TUPY/120;	PC	TUPY	120 1/2BSP GALVANIZADO	97,0