

Série Pesada - Desenho Duplo

MATERIAL E DESENHO DE CORPO				CORPO DE ABRAÇADEIRA COMPOSTO POR 2 METADES	BASE DE SOLDA SPAD	PLACA DE COBERTURA DPAD	PARAFUSO SEXTAVADO AS															
Polipropileno, desenho por dentro com folga para tensão	PP	Poliamida, desenho por dentro, com folga para tensão	PA																			
MATERIAL E ACABAMENTO DE SUPERFÍCIE DAS PARTES METÁLICAS																						
Aço carbono St37, sem tratamento	W1	Aço carbono St37, fosfatizado	W2																			
Aço carbono St37, zincado amarelo	W3	Aço inox A2 - 1.4301/1.4305 (AISI304)	W4																			
Aço inox A4 - 1.4401/1.4571 (AISI316/316Ti)	W5																					
TIPO DE ROSCA								M	U													
Rosca métrica		Rosca UNC																				
MATERIAL E ACABAMENTO DE SUPERFÍCIE (ENTREGA PADRÃO/ DETALHES ACIMA)				VEJA IDENTIFICAÇÃO DE COMPONENTES	W1	W3	W3															
CÓDIGO PARA PEDIDO				****,*/***,* **	SPAD *** **	DPAD *** **	AS *** **															
GRUPO STAUFF	DIÂMETRO EXTERNO TUBOS E MANGUEIRAS Ø D1/D2 EM MM	DIÂMETRO EXTERNO TUBOS E MANGUEIRAS Ø D1/D2 EM POL	DIÂMETRO NOMINAL TUBOS EM POLEGADA	PRIMEIRO DÍGITO DO GRUPO STAUFF (VEJA ABAIXO)	BASE PARA SOLDA SPAD	PLACA DE COBERTURA DPAD	PARAFUSO SEXTAVADO AS															
				DIÂMETROS EXTERNOS DE TUBOS EM MM	SEGUNDOS DOIS DÍGITOS DO GRUPO STAUFF (VEJA ABAIXO)	SEGUNDOS DOIS DÍGITOS DO GRUPO STAUFF (VEJA ABAIXO)	SEGUNDOS DOIS DÍGITOS DO GRUPO STAUFF (VEJA ABAIXO)															
				MATERIAL E DESENHO DO CORPO	TIPO DE ROSCA	MATERIAL E ACABAMENTO DE SUPERFÍCIE	TIPO DE ROSCA															
							MATERIAL E ACABAMENTO DE SUPERFÍCIE															
4S-D	19/19	3/4 / 3/4		4019/19 **	SPAD 4S ***	DPAD 4S **	AS 4S M ** (M10 x 60)															
	20/20			4020/20 **																		
	21,3/21,3		1/2 / 1/2	4021,3/21,3 **																		
	22/22	7/8 / 7/8		4022/22 **																		
	25,4/25,4	1 / 1		4025,4/25,5 **																		
	26,9/26,9		3/4 / 3/4	4026,9/26,9 **																		
5S-D	32/32	1 1/4 / 1 1/4		5032/32 **	SPAD 5S ***	DPAD 5S **	AS 5S M ** (M10 x 70)															
	33,7/33,7		1 / 1	5033,7/33,7 **																		
	38/38	1 1/2 / 1 1/2		5038/38 **																		
	40/40			5040/40 **																		
	42/42		1 1/4 / 1 1/4	5042/42 **																		
GRUPO STAUFF	DIÂMETRO EXTERNO TUBOS E MANGUEIRAS Ø D1/D2 EM MM	DIÂMETRO EXTERNO TUBOS E MANGUEIRAS Ø D1/D2 EM POL	DIÂMETRO NOMINAL TUBOS EM POLEGADA																			
				L1	L2	L3	H1	H2	Largura	L1	L2	B	S	H	ØD	L1	L2	B	S	ØD	G x L	
4S-D	19/19	3/4 / 3/4																				
	20/20																					
	21,3/21,3		1/2 / 1/2		115	90	45	48	24	30	130	90	30	8	8,5	18	115	90	30	8	11	M10 x 60
	22/22	7/8 / 7/8																				
	25,4/25,4	1 / 1																				
5S-D	32/32	1 1/4 / 1 1/4																				
	33,7/33,7		1 / 1																			
	38/38	1 1/2 / 1 1/2			144	120	60	60	30	30	160	120	30	8	8,5	18	144	120	30	8	11	M10 x 70
	40/40																					
42/42		1 1/4 / 1 1/4																				