

## Cruzeta SW

### Aplicações

As conexões classe 2000/3000/6000 libras são aplicadas para a condução de água, gás, vapor, óleo e outras aplicações hidráulicas em geral. Podem ser usadas também para fins estruturais.

### Inspeção

As conexões são inspecionadas de modo a garantir as especificações da norma ASME B16.11.

### Marcas

As conexões, quando as dimensões permitem, são gravadas com a marca ou com a identificação do diâmetro nominal.

### Material

As conexões são produzidas de modo a garantir as especificações da norma ASTM A 105.

### Normas de fabricação

As conexões são produzidas em conformidade com as especificações da norma ASME B16.11.

### Notas

A Valmec reserva-se ao direito de introduzir nas suas linhas de produtos as alterações que julgar adequadas. Os pesos (kg) constantes nesta lista de preços estão sujeitos a alterações sem prévio aviso. Para sua segurança, exija que as conexões adquiridas estejam em conformidade com as normas citadas e que sejam realizados testes de estanqueidade antes da utilização definitiva das redes instaladas.

### Proteção superficial

Óleo anticorrosivo

### Solda

As conexões para aplicação com Solda são produzidas em conformidade com as especificações da norma ASME B16.11.

CONEXÕES DE AÇO FORJADO TIPO ROSCADO									
Ø NOMINAL	CENTRO A FACE			Ø EXTERNO			ESPESSURA MÍNIMA		
	A			H			G		
	2000#	3000#	6000#	2000#	3000#	6000#	2000#	3000#	6000#
1/8"	21	21	25	22	22	25	3,18	3,18	6,35
1/4"	21	25	28	22	25	33	3,18	3,3	6,60
3/8"	25	28	33	25	33	38	3,18	3,51	6,98
1/2"	28	33	38	33	38	46	3,18	4,09	8,15
3/4"	33	38	44	38	46	56	3,18	4,32	8,53
1"	38	44	51	46	56	62	3,68	4,98	9,93
1.1/4"	44	51	60	56	62	75	3,89	5,28	10,59
1.1/2"	51	60	64	62	75	84	4,01	5,56	11,07
2"	60	64	83	75	84	102	4,27	7,14	12,09
2.1/2"	76	83	95	92	102	121	5,61	7,65	15,29
3"	86	95	106	109	121	146	5,99	8,84	16,64
4"	106	114	114	146	152	152	6,55	11,18	18,67

NOTA GERAL: As dimensões estão em milímetros.

