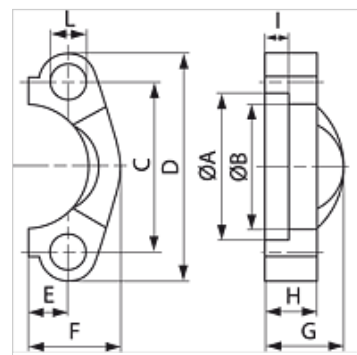


### Características

Série de pressão	6000 psi
Norma	SAE J518 ISO 6162-2
Modelo	reto
Tipo	Meio-flange SAE
Fixação	Furo para parafuso
Escopo de fornecimento	apenas flange
Material	S355J2G3 (ST52.3)
Proteção de superfície	com revestimento galvanizado



### Nota

Os parafusos recomendados estão listados nas colunas M (metr) ou M (unc).

### Artigo

Descrição	PB 10.9 (bar)	Tamanho	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)	H (mm)	I (mm)	L (mm)	M métr. M 8 x 30	M unc 5/16" x 1.1/4"
<b>FH 6001</b>	420	1/2"	32,5	24,6	40,5	56	9,1	23,6	22	16	7,2	8,7		
<b>FH 6002</b>	420	3/4"	42,1	32,5	50,8	71	11,9	30,0	28	19	8,3	10,7	M 10 x 35	3/8" x 1.1/2"
<b>FH 6003</b>	420	1"	48,4	38,9	57,2	81	13,9	34,8	33	24	9,0	13,0	M 12 x 45	-
<b>FH 6013</b>	420	1"	48,4	38,9	57,2	81	13,9	34,8	33	24	9,0	12,0	-	7/16" x 1.3/4"
<b>FH 6004</b>	420	1.1/4"	54,8	44,5	66,7	95	15,9	38,6	38	27	9,8	14,7	M 14 x 45	-
<b>FH 6044</b>	420	1.1/4"	54,8	44,5	66,7	95	15,9	38,6	38	27	9,8	13,5	-	1/2" x 1.3/4"
<b>FH 6005</b>	420	1.1/2"	64,3	51,6	79,4	113	18,3	47,5	43	30	12,1	17,0	M 16 x 55	5/8" x 2"
<b>FH 6006</b>	420	2"	80,2	67,6	96,8	133	22,2	56,9	52	37	12,1	21,0	M 20 x 70	3/4" x 2.1/2"

Ø = diâmetro externo do tubo – Série: LL = muito leve L = leve S = pesada – PN = Pressão nominal PB = Pressão operacional máxima.

### Variantes do produto

SFH (3000 PSI / 6000 PSI) VA Meio-flange SAE, Aço inoxidável

### Acessórios

<b>AFS SCHR M</b>	Jogo de parafusos métricos, com sextavado interno
<b>AFS SCHR U</b>	Jogo de parafusos UNC, com sextavado interno
<b>AFS SCHRAUBE</b>	Parafuso de sextavado interno