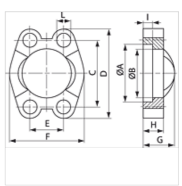


Características						
Série de pressão	6000 psi					
Norma	SAE J518, ISO 6162-1 /-2					
Modelo	reto					
Tipo	Flange maciço SAE					
Fixação	Furo para parafuso					
Escopo de fornecimento	apenas flange					
Material	S355J2G3 (ST52.3)					
Proteção de superfície	com revestimento galvanizado					





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)	l (mm)	L (mm)	M métr.	M unc
VF 6001	420	1/2"	32,5	24,6	40,5	56	18,2	47,2	22	16	7,2	8,7	M 8 x 30	5/16" x 1.1/4"
VF 6002	420	3/4"	42,1	32,5	50,8	71	23,8	60,0	28	19	8,3	10,7	M 10 x 35	3/8" x 1.1/2"
VF 6003	420	1"	48,4	38,9	57,2	81	27,8	69,9	33	24	9,0	13,0	M 12 x 45	-
VF 6003-12	420	1"	48,4	38,9	57,2	81	27,8	69,9	33	24	9,0	12,0	-	7/16" x 1.3/4"
VF 6004	420	1.1/4"	54,8	44,5	66,7	95	31,8	77,2	38	27	9,8	14,7	M 14 x 45	1/2" x 1.3/4"
VF 6005	420	1.1/2"	64,3	51,6	79,4	113	36,5	95,0	43	30	12,1	17,0	M 16 x 55	5/8" x 2"
VF 6006	420	2"	80,2	67,6	96,8	133	44,5	113,8	52	37	12,1	21,0	M 20 x 70	3/4" x 2.1/2"

PN = Pressão nominal PB = Pressão operacional máx.

Jogo de parafusos métricos, com sextavado interno
Jogo de parafusos UNC, com sextavado interno
Parafuso de sextavado interno
Parafuso de sextavado interno