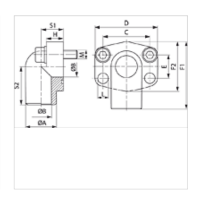
AFS 90 ST M (3000 / 6000 PSI) Flange soldável macho SAE, ângulo 90°



Características	
Norma	SAE J 518 C ISO 6162
Modelo	Ângulo de 90°
Tipo	Flange soldável SAE
Fixação	com jogo de parafusos métricos
Escopo de fornecimento	com jogo de parafusos métricos e O-ring
Material	S355J2G3 (ST52.3)
Proteção de superfície	preto oleado





Nota

A pressão operacional máxima indicada refere-se ao flange! A pressão operacional efetiva é determinada pelo tubo (espessura da parede) e pela qualidade do tubo!

	PB 10.9	Tamanho Ø A		ØВ	С	D	Е	F1	F2	Н	S1	S2	L	Parafusos
	(bar)		(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	
3000 PSI	350	3/4"	27,0	19	47,6	70	22,2	63	50	21,0	23,0	41	11,0	(4 x) M 10 x 40
3000 PSI	315	1"	34,5	23	52,4	75	26,2	72	60	24,0	25,0	48	11,0	(4 x) M 10 x 45
3000 PSI	250	1.1/4"	43,0	31	58,7	86	30,2	82	68	25,0	27,0	54	11,5	(4 x) M 10 x 45
3000 PSI	200	1.1/2"	50,0	35	69,9	97	35,7	92	78	29,0	31,5	57	14,0	(4 x) M 12 x 50
3000 PSI	200	2"	65,0	48	77,8	100	42,9	99	90	50,0	37,5	63	14,0	(4 x) M 12 x 70
6000 PSI	400	3/4"	28,0	19	50,8	71	23,8	70	60	19,0	22,0	40	11,0	(4 x) M 10 x 35
6000 PSI	400	1"	35,0	25	57,2	81	27,8	82	70	24,0	27,0	47	13,0	(4 x) M 10 x 45
6000 PSI	375	1.1/4"	42,0	32	66,7	95	31,8	95	78	27,0	32,0	56	15,0	(4 x) M 14 x 50
6000 PSI	320	1.1/2"	48,0	38	79,4	113	36,5	115	94	30,0	40,0	68	17,0	(4 x) M 16 x 50
	3000 PSI 3000 PSI 3000 PSI 3000 PSI 6000 PSI 6000 PSI 6000 PSI	pressão 10.9 (bar) 3000 PSI 350 3000 PSI 315 3000 PSI 250 3000 PSI 200 3000 PSI 200 6000 PSI 400 6000 PSI 400 6000 PSI 375	pressão 10.9 (bar) 3000 PSI 350 3/4" 3000 PSI 315 1" 3000 PSI 250 1.1/4" 3000 PSI 200 1.1/2" 3000 PSI 200 2" 6000 PSI 400 3/4" 6000 PSI 400 1" 6000 PSI 375 1.1/4"	pressão 10.9 (bar) (mm) 3000 PSI 350 3/4" 27,0 3000 PSI 315 1" 34,5 3000 PSI 250 1.1/4" 43,0 3000 PSI 200 1.1/2" 50,0 3000 PSI 200 2" 65,0 6000 PSI 400 3/4" 28,0 6000 PSI 400 1" 35,0 6000 PSI 375 1.1/4" 42,0	pressão 10.9 (bar) (mm) (mm) 3000 PSI 350 3/4" 27,0 19 3000 PSI 315 1" 34,5 23 3000 PSI 250 1.1/4" 43,0 31 3000 PSI 200 1.1/2" 50,0 35 3000 PSI 200 2" 65,0 48 6000 PSI 400 3/4" 28,0 19 6000 PSI 400 1" 35,0 25 6000 PSI 375 1.1/4" 42,0 32	pressão 10.9 (bar) (mm) (mm) (mm) (mm) 3000 PSI 350 3/4" 27,0 19 47,6 3000 PSI 315 1" 34,5 23 52,4 3000 PSI 250 1.1/4" 43,0 31 58,7 3000 PSI 200 1.1/2" 50,0 35 69,9 3000 PSI 200 2" 65,0 48 77,8 6000 PSI 400 3/4" 28,0 19 50,8 6000 PSI 400 1" 35,0 25 57,2 6000 PSI 375 1.1/4" 42,0 32 66,7	pressão 10.9 (bar) (mm)	pressão 10.9 (bar) (mm) (22,2 26,2 22,2	pressão 10.9 (bar) (mm) 222,2 63 30,2	pressão 10.9 (bar) (mm)	pressão 10.9 (bar) (mm) (22,2 60 24,0	pressão 10.9 (bar) (mm) (24,0 25,0 24,0	pressão 10.9 (bar) (mm) 23,0 25,0 48	pressão 10.9 (bar) (mm)

PN = Pressão nominal PB = Pressão operacional máx.

Variantes do produto

AFS 90 ST (3000 PSI) Flange soldável macho SAE, ângulo 90°, apenas flange