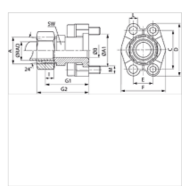
## SFCE (3000 PSI) Bride SAE à filetage extérieur



Caractéristiques							
Plage de pression	3000 psi						
Norme	DIN 3901 / 3902						
Conception	droit						
Construction	bride SAE à filetage extérieur						
Fourniture	pièce intermédiaire uniquement						
Matériau	S355J2G3 (C22)						
Traitement de surface	revêtement galvanisé						





1

## Remarque

La pression nominale indiquée est déterminée par la bride selon SAE J 518 C ou en fonction du tube à souder. Les vis recommandées sont indiquées dans les colonnes M (métr) ou M (unc).

Article														
Désignation	Série	Ø RAD	PB 10.9	Gabarit	Α	A1	ØВ	С	E	G1	T	L	M (métri- que)	M (unc)
		(mm)	(bar)			(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	47	
SFCE 3001 L15	L	15	315	1/2"	M22x1,5	30,2	16 / 20	38,1	17,5	48,2	7,0	8,7	M 8 x 30	5/16" x 1.1/4"
SFCE 3002 L18	L	18	315	3/4"	M26x1,5	38,1	15 / 20	47,6	22,2	53,2	7,5	10,7	M 10 x 35	3/8" x 1.1/2"
SFCE 3002 L22	L	22	160	3/4"	M30x2	38,1	19	47,6	22,2	53,2	7,5	10,7	M 10 x 35	3/8" x 1.1/2"
SFCE 3002 L28	L	28	160	3/4"	M36x2	38,1	19	47,6	22,2	53,2	7,5	10,7	M 10 x 35	3/8" x 1.1/2"
SFCE 3003 L28	L	28	160	1"	M36x2	44,4	24	52,4	26,2	54,2	7,5	10,7	M 10 x 35	3/8" x 1.1/2"
SFCE 3004 L28	L	28	160	1.1/4"	M36x2	50,8	22	58,7	30,2	58,6	7,5	*1	*2	7/16" x 1.1/2"
SFCE 3004 L35	L	35	160	1.1/4"	M45x2	50,8	30 / 32	58,7	30,2	58,2	10,5	*1	*2	7/16" x 1.1/2"
SFCE 3005 L42	L	42	160	1.1/2"	M52x2	60,3	36	69,9	35,7	64,2	11,0	13,5	M 12 x 40	1/2" x 1.1/2"
SFCE 3001 S16	S	16	350	1/2"	M24x1,5	30,2	13	38,1	17,5	50,2	8,5	8,7	M 8 x 30	5/16" x 1.1/4"
SFCE 3002 S20	S	20	350	3/4"	M30x2	38,1	16 / 20	47,6	22,2	57,2	10,5	10,7	M 10 x 35	3/8" x 1.1/2"
SFCE 3002 S25	S	25	350	3/4"	M36x2	38,1	17	47,6	22,2	57,2	12,0	10,7	M 10 x 35	3/8" x 1.1/2"
SFCE 3003 S25	S	25	315	1"	M36x2	44,4	20	52,4	26,2	58,2	12,0	10,7	M 10 x 35	3/8" x 1.1/2"
SFCE 3003 S30	S	30	315	1"	M42x2	44,4	24	52,4	26,2	63,2	13,5	10,7	M 10 x 35	3/8" x 1.1/2"
SFCE 3004 S25	S	25	250	1.1/4"	M36x2	50,8	20 / 27	58,7	30,2	60,2	12,0	*1	*2	7/16" x 1.1/2"
SFCE 3004 S30	S	30	250	1.1/4"	M42x2	50,8	25 / 28	58,7	30,2	62,2	13,5	*1	*2	7/16" x 1.1/2"
SFCE 3004 S38	S	38	250	1.1/4"	M52x2	50,8	28	58,7	30,2	66,6	16,0	*1	*2	7/16" x 1.1/2"
SFCE 3005 S38	S	38	200	1.1/2"	M52x2	60,3	32	69,9	35,7	70,2	16,0	13,5	M 12 x 40	1/2" x 1.1/2"

Série : LL = très léger L = léger S = lourd - PN = Pression nominale PB = Pression de service max. - Ø RAD = diamètre extérieur du tube

<sup>\*1) =</sup> au choix 10,5, 12,0 ou 12,5 - \*2) = au choix M 10 x 30 ou M 12 x 35

Gamme de produits	
SFCE M (3000 / 6000 PSI)	Bride SAE à filetage extérieur, avec 2 demi-brides, jeu de vis, joint torique, écrou et bague coupante
SFCE U (3000 / 6000 PSI)	Bride SAE à filetage extérieur, avec 2 demi-brides, jeu de vis, joint torique, écrou et bague coupante