

SFCE (3000 PSI)

Brida de rosca exterior SAE

Características

Serie de presión	3000 psi
Norma	DIN 3901/3902
Forma constructiva	recto
Construcción	Brida de rosca exterior SAE
Volumen de suministro	sólo pieza intermedia
Material	S355J2G3 (C22)
Protección de la superficie	con revestimiento galvanizado



Nota

La presión nominal especificada se establece según SAE J 518 C en función de la brida o del tubo a soldar.
Los tornillos recomendados figuran en las columnas M (métr) o M (unc).

Artículo

Denominación	Serie	Ø RAD (mm)	PB 10.9 (bar)	Tamaño constructivo	A	A1 (mm)	Ø B (mm)	C (mm)	E (mm)	G1 (mm)	I (mm)	L (mm)	M metr.	M onz
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"

Serie: LL = muy ligero L = ligero S = pesado - PN = presión nominal PB = presión de servicio máx. - Ø RAD = diámetro exterior del tubo

*1) = alternativamente 10,5, 12,0 o 12,5 - *2) = alternativamente M 10 x 30 o M 12 x 35

Variantes de producto

SFCE M (3000 / 6000 PSI)	Brida de rosca exterior SAE, con 2 semibridas, juego de tornillos, junta tórica, tuerca y anillo cortante
SFCE U (3000 / 6000 PSI)	Brida de rosca exterior SAE, con 2 semibridas, juego de tornillos, junta tórica, tuerca y anillo cortante