

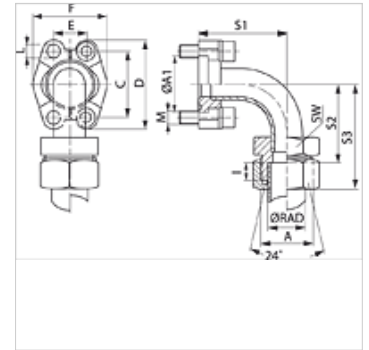
SFCE 90 M (3000 / 6000 PSI)

Adaptador de brida SAE, soldado

HANSA FLEX

Características

Norma	DIN 3901/3902
Suplemento construcción	soldado
Forma constructiva	Ángulo de 90°
Construcción	Adaptador de brida SAE
Volumen de suministro	con 2 semibridas, juego de tornillos y junta tórica
Material	S355J2G3 (C22)
Protección de la superficie	negro lubricado



Nota

La presión de servicio máxima indicada se refiere a la brida. La presión de servicio efectiva la determina el espesor de pared y la calidad del tubo.

Artículo

Denominación	Serie de presión	Serie	Ø RAD	PB 10.9	Tamaño constructivo	A	A1	C	D	E	F	I	S1	S2	S3	SW	L	Tornillos
			(mm)	(bar)			(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	
SFCE 3001-90 L 15 M	3000 PSI	L	15	315	1/2"	M22x1,5	30,2	38,1	54	17,5	45,6	7,0	40	43,0	58	22	8,7	(4 x) M 8 x 25
SFCE 3002-90 L 22 M	3000 PSI	L	22	160	3/4"	M30x2	38,1	47,6	65	22,2	51,8	7,5	59	63,5	80	30	10,7	(4 x) M 10 x 30
SFCE 3003-90 L 28 M	3000 PSI	L	28	160	1"	M36x2	44,4	52,4	70	26,2	58,4	7,5	68	75,5	80	36	10,7	(4 x) M 10 x 30
SFCE 3004-90 L 35 M	3000 PSI	L	35	160	1.1/4"	M45x2	50,8	58,7	79	30,2	72,6	10,5	86	94,5	116	46	*1	*2
SFCE 3005-90 L 42 M	3000 PSI	L	42	160	1.1/2"	M52x2	60,3	69,9	94	35,7	82,6	11,0	98	104,0	127	55	13,5	(4 x) M 12 x 35
SFCE 3001-90 S 16 M	3000 PSI	L/S	16	350	1/2"	M24x1,5	30,2	38,1	54	17,5	45,6	7,5	40	42,5	60	24	8,7	(4 x) M 8 x 25
SFCE 3003-90 S 25 M	3000 PSI	L/S	25	315	1"	M36x2	44,4	52,4	70	26,2	58,4	12,0	68	71,0	95	36	10,7	(4 x) M 10 x 30
SFCE 3003-90 S 30 M	3000 PSI	L/S	30	315	1"	M42x2	44,4	52,4	70	26,2	58,4	13,5	68	69,5	96	46	10,7	(4 x) M 10 x 30
SFCE 3005-90 S 38 M	3000 PSI	L/S	38	210	1.1/2"	M52x2	60,3	69,9	94	35,7	82,6	16,0	98	99,0	130	55	13,5	(4 x) M 12 x 35
SFCE 6001-90 S 16 M	6000 PSI	S	16	400	1/2"	M24x1,5	31,8	40,5	56	18,2	47,2	8,5	40	41,5	60	24	8,7	(4 x) M 8 x 30
SFCE 6002-90 S 25 M	6000 PSI	S	25	400	3/4"	M36x2	41,3	50,8	71	23,8	60,0	12,0	62	59,0	83	36	10,7	(4 x) M 10 x 35
SFCE 6002-90 S 30 M	6000 PSI	S	30	400	3/4"	M42x2	41,3	50,8	71	23,8	60,0	13,5	62	57,5	84	46	10,7	(4 x) M 10 x 35
SFCE 6003-90 S 25 M	6000 PSI	S	25	400	1"	M36x2	47,6	57,2	81	27,8	69,6	12,0	74	73,0	97	36	*3	(4 x) M 12 x 45
SFCE 6003-90 S 30 M	6000 PSI	S	30	400	1"	M42x2	47,6	57,2	81	27,8	69,6	13,5	74	71,5	98	46	*3	(4 x) M 12 x 45
SFCE 6004-90 S 38 M	6000 PSI	S	38	315	1.1/4"	M52x2	54,0	66,7	95	31,8	77,2	16,0	96	91,0	122	55	*4	(4 x) M 14 x 50
SFCE 6005-90 S 38 M	6000 PSI	S	38	315	1.1/2"	M52x2	63,5	79,4	113	36,5	95,0	16,0	111	91,0	122	55	17,0	(4 x) M 16 x 55

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

*1) = alternativamente 10,5 o 12,5 - *3) = alternativamente 12,0 o 12,5 - *4) = alternativamente 13,5 o 14,5 - *2) = alternativamente M 10 x 30 o M 12 x 40

Variantes de producto

SFCE 90 U (3000 / 6000 PSI)	Adaptador de brida SAE, soldado, con 2 semibridas, juego de tornillos y junta tórica
SFCE 90 (3000 PSI)	Adaptador de brida SAE, soldado, sólo pieza intermedia