

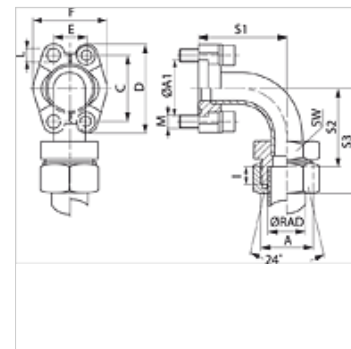
SFCE 90 (3000 PSI)

Prírubový adaptér SAE, spájkovaný

HANSA FLEX

Vlastnosti

Rad tlakov	3000 psi
Norma	DIN 3901/3902
Konštrukcia, doplnok	spájkované
Vyhotovenie	Uhol 90°
Konštrukcia	Prírubový adaptér SAE
Rozsah dodávky	iba medzikus
Materiál	S355J2G3 (C22)
Povrchová ochrana	galvanický povlak



Poznámka

Uvedený maximálny prevádzkový tlak sa vzťahuje na prírubu! Skutočný prevádzkový tlak je daný rúrkou (hrúbka steny) a rovnako akosťou rúrky!

Odporúčané skrutky sú uvedené v stĺpcoch M (meter) alebo M (unc).

Výrobok

Označenie	Konštrukčný rad	Ø RAD (mm)	PB 10.9 (bar)	Veľkosť A:	A1 (mm)	I (mm)	S1 (mm)	S2 (mm)	S3 (mm)	SW (mm)	D (mm)	M metr.	M unc	
SFCE 3001-90 L15	D	15	315	1/2"	M22x1,5	30,2	7,0	40	43,0	58	22	8,7	M 8 x 30	5/16" x 1.1/4"
SFCE 3001-90 S16	D	16	350	1/2"	M24x1,5	30,2	7,5	40	42,5	60	24	8,7	M 8 x 30	5/16" x 1.1/4"
SFCE 3002-90 L22	D	22	160	3/4"	M30x2	38,1	7,5	59	63,5	80	30	10,7	M 10 x 35	3/8" x 1.1/2"
SFCE 3003-90 L28	D	28	160	1"	M36x2	44,4	7,5	68	75,5	80	36	10,7	M 10 x 35	3/8" x 1.1/2"
SFCE 3003-90 S25	D	25	315	1"	M36x2	44,4	12,0	68	71,0	95	36	10,7	M 10 x 35	3/8" x 1.1/2"
SFCE 3003-90 S30	D	30	315	1"	M42x2	44,4	13,5	68	69,5	96	46	10,7	M 10 x 35	3/8" x 1.1/2"
SFCE 3004-90 L35	D	35	160	1.1/4"	M45x2	50,8	10,5	86	94,5	116	46	*1	*2	7/16" x 1.1/2"
SFCE 3005-90 L42	D	42	160	1.1/2"	M52x2	60,3	11,0	98	104,0	127	55	13,5	M 12 x 35	1/2" x 1.1/2"
SFCE 3005-90 S38	D	38	210	1.1/2"	M52x2	60,3	16,0	98	99,0	130	55	13,5	M 12 x 35	1/2" x 1.1/2"

Konštrukčný rad: LL = Veľmi ľahká L = Ľahká S = Ťažká – PN = Menovitý tlak PB = Max. prevádzkový tlak – Ø RAD = Vonkajší priemer rúrky

*1) = voliteľne 10,5, 12,0 alebo 12,5 – *2) = voliteľne M 10 x 30 alebo M 12 x 35

Varianty produktu

SFCE 90 M (3000 / 6000 PSI)	Prírubový adaptér SAE, spájkovaný, s 2 polovičnými prírubami, súpravou skrutiek a O-krúžkom
SFCE 90 U (3000 / 6000 PSI)	Prírubový adaptér SAE, spájkovaný, s 2 polovičnými prírubami, súpravou skrutiek a O-krúžkom