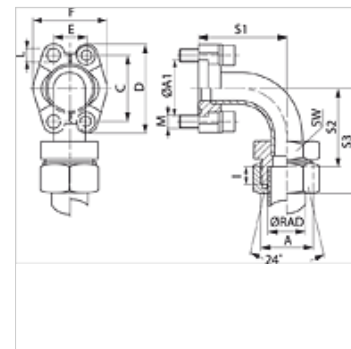


# SFCE 90 (6000 PSI)

## Prírubový adaptér SAE, spájkovaný

### Vlastnosti

Rad tlakov	6000 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	PB 10.9	Velkosť A:	A1	I	S1	S2	S3	SW	D	M metr.	M unc	
		(mm)	(bar)											
SFCE 6002-90 S25	S	25	400	3/4"	M36x2	41,3	12,0	62	59,0	83	36	10,7	M 10 x 35	3/8" x 1.1/2"
SFCE 6002-90 S30	S	30	400	3/4"	M42x2	41,3	13,5	62	57,5	84	46	10,7	M 10 x 35	3/8" x 1.1/2"
SFCE 6003-90 S25	S	25	400	1"	M36x2	47,6	12,0	74	73,0	97	36	*1	M 12 x 45	7/16" x 1.3/4"
SFCE 6003-90 S30	S	30	400	1"	M42x2	47,6	13,5	74	71,5	98	46	*1	M 12 x 45	7/16" x 1.3/4"
SFCE 6004-90 S38	S	38	315	1.1/4"	M52x2	54,0	16,0	96	91,0	122	55	*2	M 14 x 50	1/2" x 1.3/4"
SFCE 6005-90 S38	S	38	315	1.1/2"	M52x2	63,5	16,0	111	91,0	122	55	17,0	M 16 x 55	5/8" x 2"

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

\*1) = voliteľne 12,0 alebo 12,5 – \*2) = voliteľne 13,5 alebo 14,5

### Varianty produktu

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