

# SFCE 90 (6000 PSI)

## Adapter SAE prirubnice, lemljen

**HANSA FLEX**

### Karakteristike

Tlačni niz	6000 psi
Norma	DIN 3901/3902
Dodatak kod izvedbe	lemljen
Oblik izrade	Kutevi 90°
Izvedba	Adapter SAE prirubnice
Opseg isporuke	samo međuelement
Materijal	S355J2G3 (C22)
Površinska zaštita	galvanski premaz



### Napomena

Navedeni maksimalni radni tlak odnosi se na prirubnicu! Stvarni radni tlak određuje cijev (debljina stijenke) i kvaliteta cijevi!  
Preporučeni vijci navedeni su u stupcu M (metr) ili M (unc).

### Artikli

Naziv	Seriya	Ø RAD (mm)	PB 10.9 (bar)	Veličina	A	A1 (mm)	I (mm)	S1 (mm)	S2 (mm)	S3 (mm)	SW (mm)	L (mm)	M metr.	M unc
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"

Seriya: LL = veoma lagan L = lagan S = težak - PN = nazivni tlak PB = maks. radni tlak - Ø RAD = vanjski promjer cijevi

\*1) = prema odabiru 12,0 ili 12,5 - \*2) = prema odabiru 13,5 ili 14,5

### Varijante proizvoda

SFCE 90 M (3000 / 6000 PSI)	Adapter SAE prirubnice, lemljen, s 2 polovice prirubnice, kompletom vijaka i O prstenom
SFCE 90 U (3000 / 6000 PSI)	Adapter SAE prirubnice, lemljen, s 2 polovice prirubnice, kompletom vijaka i O prstenom