

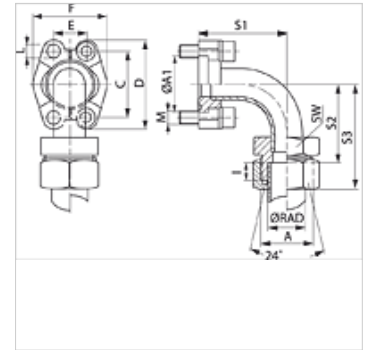
SFCE 90 (6000 PSI)

SAE flanšinis adapteris, lituotas

HANSA FLEX

Savybės

Slėgio serija	6000 psi
Norma	DIN 3901/3902
Konstrukcijos priedas	lituotas
Gaminio forma	90° kampas
Konstrukcija	SAE flanšo adapteris
Tiekimo apimtis	tik tarpinė detalė
Medžiaga	S355J2G3 (C22)
Paviršiaus apsauga	padengtas galvaniniu būdu



Nuoroda

Nurodytas maksimalus darbinis slėgis nurodomas priklausomai nuo flanšo! Tikrajį darbinį slėgį reikia nustatyti pagal vamzdį (sienelės storį) ir jo kokybę!

Siūlomi varžtai nurodomi M (metrais) arba M (uncijomis) stulpeliuose.

Prekė

Pavadinimas	Serija	Ø RAD	PB 10.9	Gaminio dydis	A	A1	I	S1	S2	S3	SW	L	M metr.	M unc
		(mm)	(bar)			(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)		
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"

Serija: LL = labai lengvas L = lengvas S = sunkus – PN = nominalusis slėgis PB = maks. darbinis slėgis – Ø RAD = išorinis vamzdžio skersmuo

*1) = pasirinktinai 12,0 arba 12,5 – *2) = pasirinktinai 13,5 arba 14,5

Gaminių variantai

SFCE 90 M (3000 / 6000 PSI)	SAE flanšinis adapteris, lituotas, su 2 flanšų pusėmis, varžtų rinkiniu ir sandarinimo žiedu
SFCE 90 U (3000 / 6000 PSI)	SAE flanšinis adapteris, lituotas, su 2 flanšų pusėmis, varžtų rinkiniu ir sandarinimo žiedu