

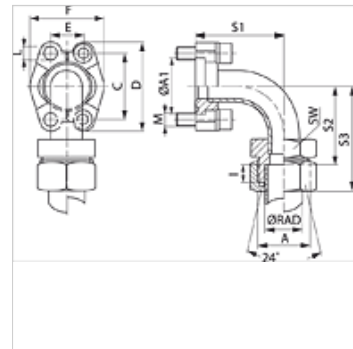
SFCE 90 (6000 PSI)

SAE atloka adapters, lodēts

HANSA FLEX

Īpašības

Spiediena sērija	6000 psi
Standarts	DIN 3901 / 3902
Papildinājums modelim	lodēts
Konstrukcija	90° leņķis
Modelis	SAE atloka adapters
Piegādes apjoms	tikai starpelements
Materiāls	S355J2G3 (C22)
Virsmas aizsardzība	galvaniskais pārklājums



Norāde

Norādītais maksimālais ekspluatācijas spiediens attiecas uz atloku! Reālo ekspluatācijas spiedienu nosaka caurule (sieniņu biezums) un tās kvalitāte!

Ieteicamās skrūves ir norādītas ailēs M (metriskās) vai M (collu).

Izstrādājums

Apzīmējums	Sērija	Ø RAD (mm)	PB 10.9 (bar)	Tipizmērs	A	A1 (mm)	I (mm)	S1 (mm)	S2 (mm)	S3 (mm)	SW (mm)	L (mm)	M metr.	M collas
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"

Sērija: LL = ļoti vieglā L = vieglā S = smagā - PN = nominālais spiediens PB = maks. ekspluatācijas spiediens - Ø RAD = caurules ārējais diametrs

*1) = pēc izvēles 12,0 vai 12,5 - *2) = pēc izvēles 13,5 vai 14,5

Izstrādājumu varianti

SFCE 90 M (3000 / 6000 PSI) SAE atloka adapters, lodēts, ar 2 atloku pusēm, skrūvju komplektu un apaļa šķērsriezuma gredzenu

SFCE 90 U (3000 / 6000 PSI) SAE atloka adapters, lodēts, ar 2 atloku pusēm, skrūvju komplektu un apaļa šķērsriezuma gredzenu