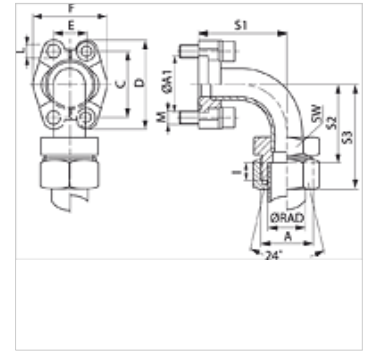


SFCE 90 (6000 PSI)

SAE-flensadapter, gesoldeerd

Eigenschappen

Drukserie	6000 psi
Norm	DIN 3901/3902
Constructie-toevoeging	Gesoldeerd
Uitvoering	Bochtstuk 90°
Constructie	SAE-flensadapter
Leveromvang	Alleen tussenstuk
Materiaal	S355J2G3 (C22)
Oppervlakbescherming	Galvanisch gecoat



Aanwijzing

De genoemde maximale werkdruk geldt voor de flens! De werkelijke werkdruk wordt bepaald door de wanddikte en de kwaliteit van de buis!
Aanbevolen schroeven zijn in de kolommen M (metr) of M (unc) vermeld.

Artikel

Aanduiding	Serie	Ø RAD (mm)	PB 10.9 (bar)	Maat	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"

Serie: LL = zeer licht L = licht S = zwaar - PN = nominale druk PB = max. werkdruk - Ø RAD = buitendiameter buis

*1) = naar keuze 12,0 of 12,5 - *2) = naar keuze 13,5 of 14,5

Productvarianten

SFCE 90 M (3000 / 6000 PSI)	SAE-flensadapter, gesoldeerd, Met 2 flenshelften, boutenset en O-ring
SFCE 90 U (3000 / 6000 PSI)	SAE-flensadapter, gesoldeerd, Met 2 flenshelften, boutenset en O-ring