

SFCE 90 (3000 PSI)

SAE法兰适配器,经钎焊

HANSA FLEX

属性

压力系列	3000 psi
标准	DIN 3901 / 3902
结构类型补充	经钎焊
结构形式	角度90°
结构类型	SAE法兰适配器
供货范围	仅插件
原料	S355J2G3 (C22)
表面保护	电镀涂层



提示

给出的最大工作压力针对的是法兰!实际工作压力视管(壁厚)和管的品质而定!
推荐使用的螺钉在M(米制)或M(unc)列中列出。

货品

名称	结构系列	Ø RAD (mm)	PB 10.9 (bar)	结构尺寸 寸	A	A1 (mm)	I (mm)	S1 (mm)	S2 (mm)	S3 (mm)	SW (mm)	L (mm)	M 米制	M unc
SFCE 3001-90 L15	L	15	315	1/2"	M22x1,5	30,2	7,0	40	43,0	58	22	8,7	M 8 x 30	5/16" x 1.1/4"
SFCE 3001-90 S16	L	16	350	1/2"	M24x1,5	30,2	7,5	40	42,5	60	24	8,7	M 8 x 30	5/16" x 1.1/4"
SFCE 3002-90 L22	L	22	160	3/4"	M30x2	38,1	7,5	59	63,5	80	30	10,7	M 10 x 35	3/8" x 1.1/2"
SFCE 3003-90 L28	L	28	160	1"	M36x2	44,4	7,5	68	75,5	80	36	10,7	M 10 x 35	3/8" x 1.1/2"
SFCE 3003-90 S25	L	25	315	1"	M36x2	44,4	12,0	68	71,0	95	36	10,7	M 10 x 35	3/8" x 1.1/2"
SFCE 3003-90 S30	L	30	315	1"	M42x2	44,4	13,5	68	69,5	96	46	10,7	M 10 x 35	3/8" x 1.1/2"
SFCE 3004-90 L35	L	35	160	1.1/4"	M45x2	50,8	10,5	86	94,5	116	46	*1	*2	7/16" x 1.1/2"
SFCE 3005-90 L42	L	42	160	1.1/2"	M52x2	60,3	11,0	98	104,0	127	55	13,5	M 12 x 35	1/2" x 1.1/2"
SFCE 3005-90 S38	L	38	210	1.1/2"	M52x2	60,3	16,0	98	99,0	130	55	13,5	M 12 x 35	1/2" x 1.1/2"

结构系列:LL=非常轻 L=轻 S=重 - PN = 额定压力 PB = 最大工作压力 - Ø RAD = 管外直径

*1) = 可选 10.5、12.0 或 12.5 - *2) = 可选 M 10 x 30 或 M 12 x 35

产品变体

SFCE 90 M (3000 / 6000 PSI)	SAE法兰适配器,经钎焊,带2个法兰半部、螺钉组件和O形圈
SFCE 90 U (3000 / 6000 PSI)	SAE法兰适配器,经钎焊,带2个法兰半部、螺钉组件和O形圈