

SFS M (6000 PSI)

SAE焊接环

HANSA FLEX

属性

压力系列	6000 psi
标准	SAE J 518 C ISO 6162
结构形式	直道
结构类型	SAE焊接束
供货范围	带2个法兰半部、螺钉组件和O形圈
原料	S355J2G3 (ST52.3)



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!

货品

名称	PB 10.9 (bar)	结构尺寸	管	A (mm)	Ø B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)	L (mm)	M 米制	M unc
SFS 6001-16 M	400	1/2"	16 x 2	16,0	12,0	40,5	56	18,2	47,2	34	8,5	M 8 x 30	5/16" x 1.1/4"
SFS 6001-21.3 M	400	1/2"	21.3 x 4.5	21,3	11,9	40,5	56	18,2	47,2	34	8,5	M 8 x 30	5/16" x 1.1/4"
SFS 6002-25 M	400	3/4"	25 x 3.5	25,0	18,0	50,8	71	23,8	60,0	38	10,5	M 10 x 35	3/8" x 1.1/2"
SFS 6002-26.9 M	400	3/4"	26.9 x 5.6	26,9	15,7	50,8	71	23,8	60,0	38	10,5	M 10 x 35	3/8" x 1.1/2"
SFS 6003-25 M	400	1"	25 x 3	25,0	19,0	57,2	81	27,8	69,6	40	-	M 12 x 45	7/16" x 1.3/4"
SFS 6003-30 M	400	1"	30 x 4	30,0	22,0	57,2	81	27,8	69,6	40	*1	M 12 x 45	7/16" x 1.3/4"
SFS 6003-33.7 M	400	1"	33.7 x 7.1	35,0	19,0	57,2	81	27,8	69,6	40	*1	M 12 x 45	7/16" x 1.3/4"
SFS 6003-38 M	400	1"	38 x 5	38,0	28,0	57,2	81	27,8	69,6	40	*1	M 12 x 45	7/16" x 1.3/4"
SFS 6004-30 M	400	1.1/4"	30 x 4	30,0	22,0	66,7	95	31,8	77,2	45	-	M 14 x 50	1/2" x 1.3/4"
SFS 6004-38 M	400	1.1/4"	38 x 5.5	38,0	27,0	66,7	95	31,8	77,2	45	*2	M 14 x 50	1/2" x 1.3/4"
SFS 6004-42.4 M	400	1.1/4"	42.4 x 6.3	42,4	35,8	66,7	95	31,8	77,2	45	-	M 14 x 50	1/2" x 1.3/4"
SFS 6005-45 M	400	1.1/2"	45 x 6.5	45,0	32,0	79,4	113	36,5	95,0	50	16,7	M 16 x 55	5/8" x 2"
SFS 6005-48.3 M	400	1.1/2"	48.3 x 8.8	48,3	30,7	79,4	113	36,5	95,0	50	16,7	M 16 x 55	5/8" x 2"
SFS 6006-60 M	400	2"	60.3 x 13.4	60,3	43,5	96,8	133	44,5	113,8	58	21,0	M 20 x 65	3/4" x 2.1/2"
SFS 6006-65 M	400	2"	65 x 8	65,0	46,0	96,8	133	44,5	113,8	58	21,0	M 20 x 65	3/4" x 2.1/2"

PN = 额定压力 PB = 最大工作压力

*1) = 可选12.0或12.5 - *2) = 可选13.5或14.5

产品变体

SFS (6000 PSI)	SAE焊接环, 仅预焊接束
SFS U (6000 PSI)	SAE焊接环, 带2个法兰半部、螺钉组件和O形圈