

AFS S (3000 PSI)

Flangia saldata SAE

HANSA FLEX

Caratteristiche

Serie di pressioni	3000 psi
Norma	SAE J 518 C ISO 6162
Forma costruttiva	diritto
Tipo	Flangia saldata SAE
Elemento di fissaggio	Foro vite
Entità della fornitura	solo flangia
Materiale	S355J2G3 (ST52.3)
Protezione superficiale	oliato nero



Nota

La pressione d'esercizio massima è riportata sulla flangia! La pressione d'esercizio effettiva è determinata dal tubo (spessore della parete) e dalla buona qualità del tubo!

Le viti raccomandate sono elencate nella colonna M (metr.) o M (unc).

Articolo

Denominazione	PB 10.9 (bar)	Dimensioni strutturali	A (mm)	Ø B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)	H (mm)	I (mm)	L (mm)	M metr.	M unc
AFS 80 S	350	1/2"	21,6	13	38,1	54	17,5	46	36	16	19	9,0	M 8 x 30	5/16" x 1.1/4"
AFS 80 S 3/8	350	1/2"	17,5	13	38,1	54	17,5	46	36	16	19	9,0	M 8 x 30	5/16" x 1.1/4"
AFS 80 S A20	350	1/2"	20,3	13	38,1	54	17,5	46	36	16	19	9,0	M 8 x 30	5/16" x 1.1/4"
AFS 100 S	350	3/4"	27,2	19	47,6	65	22,2	50	36	18	19	11,0	M 10 x 35	3/8" x 1.1/2"
AFS 100 S A25	350	3/4"	25,3	19	47,6	65	22,2	50	36	18	19	11,0	M 10 x 35	3/8" x 1.1/2"
AFS 102 S	315	1"	34,0	25	52,4	70	26,2	55	38	18	19	11,0	M 10 x 35	3/8" x 1.1/2"
AFS 102 S A30	315	1"	30,3	25	52,4	70	26,2	55	38	18	19	11,0	M 10 x 35	3/8" x 1.1/2"
AFS 104 S	250	1.1/4"	42,8	32	58,7	79	30,2	68	41	21	22	11,5	M 10 x 40	7/16" x 1.1/2"
AFS 104 S A38	250	1.1/4"	38,3	32	58,7	79	30,2	68	41	21	22	11,5	M 10 x 40	7/16" x 1.1/2"
AFS 106 S	200	1.1/2"	48,6	38	69,9	93	35,7	78	45	25	24	13,5	M 12 x 45	1/2" x 1.3/4"
AFS 106 S A50	200	1.1/2"	50,5	38	69,9	93	35,7	78	45	25	24	13,5	M 12 x 45	1/2" x 1.3/4"
AFS 108 S	200	2"	61,0	51	77,8	102	42,9	90	45	25	26	13,5	M 12 x 45	1/2" x 1.3/4"
AFS 110 S	160	2.1/2"	76,6	63	88,9	114	50,8	105	50	25	30	13,5	M 12 x 45	1/2" x 1.3/4"
AFS 112 S	138	3"	90,5	73	106,4	134	61,9	124	50	27	34	17,5	M 16 x 50	5/8" x 2"
AFS 114 S	35	3.1/2"	103,0	89	120,7	152	69,9	136	48	27	34	17,5	M 16 x 50	5/8" x 2"
AFS 116 S	35	4"	115,1	99	130,2	162	77,8	146	48	27	34	17,5	M 16 x 50	5/8" x 2"

PN = pressione nominale PB = massima pressione d'esercizio

Varianti dei prodotti

AFS S M (3000 / 6000 PSI)	Flangia saldata SAE, con set di viti metriche e O-ring
AFS S U (3000 / 6000 PSI)	Flangia saldata SAE, con set di viti UNC e O-ring