

AFS G M (3000 PSI)

SAE įsukamas flanšas, BSP

HANSA FLEX

Savybės

Slėgio serija	3000 psi
Norma	SAE J 518 C ISO 6162
Gaminio forma	tiesus
Konstrukcija	SAE įsukamas flanšas
Tvirtinimas	Varžto įgręža
Tiekimo apimtis	su metrinių varžtų rinkiniu ir sandarinimo žiedu
Medžiaga	S355J2G3 (ST52.3)
Paviršiaus apsauga	suteptas juodu tepalu



Nuoroda

Nurodytas maksimalus darbinis slėgis nurodomas priklausomai nuo flanšo! Tikrąjį darbinį slėgį reikia nustatyti pagal vamzdį (sienelės storį) ir jo kokybę!

Prekė

Pavadinimas	PB 10.9 (bar)	Gaminio dydis	A	Ø B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)	H (mm)	I (mm)	L (mm)	M metr.
AFS 80 G 3/8 M	350	1/2"	G 3/8" -19	13	38,1	54	17,5	46	36	16	19	9,0	M 8 x 30
AFS 80 G 1/2 M	350	1/2"	G 1/2" -14	13	38,1	54	17,5	46	36	16	19	9,0	M 8 x 30
AFS 100 G 1/2 M	350	3/4"	G 1/2" -14	13	47,6	65	22,2	50	36	18	19	11,0	M 10 x 35
AFS 100 G 3/4 M	350	3/4"	G 3/4" -14	19	47,6	65	22,2	50	36	18	19	11,0	M 10 x 35
AFS 102 G 1/2 M	315	1"	G 1/2" -14	13	52,4	70	26,2	55	38	18	22	11,0	M 10 x 35
AFS 102 G 3/4 M	315	1"	G 3/4" -14	19	52,4	70	26,2	55	35	21	19	11,0	M 10 x 35
AFS 102 G 1 M	315	1"	G 1" -11	25	52,4	70	26,2	55	38	18	22	11,0	M 10 x 35
AFS 104 G 3/4 M	250	1.1/4"	G 3/4" -14	19	58,7	79	30,2	68	41	21	22	11,5	M 10 x 40
AFS 104 G 1 M	250	1.1/4"	G 1" -11	25	58,7	81	30,2	65	42	25	22	11,5	M 10 x 40
AFS 104 G 1 M M 12	250	1.1/4"	G 1" -11	25	58,7	81	30,2	65	42	25	22	13,0	M 12 x 40
AFS 104 G 1 1/4 M	250	1.1/4"	G 1.1/4" -11	32	58,7	79	30,2	68	41	21	22	11,5	M 10 x 40
AFS 104 G 1 1/4 M M 12	250	1.1/4"	G 1.1/4" -11	32	58,7	79	30,2	68	41	21	22	13,0	M 12 x 40
AFS 106 G 3/4 M	200	1.1/2"	G 3/4" -14	19	69,9	93	35,7	78	45	25	24	13,5	M 12 x 45
AFS 106 G 1 M	200	1.1/2"	G 1" -11	25	69,9	93	35,7	78	45	25	24	13,5	M 12 x 45
AFS 106 G 1 1/4 M	200	1.1/2"	G 1.1/4" -11	32	69,9	95	35,7	78	45	27	24	13,5	M 12 x 45
AFS 106 G 1 1/2 M	200	1.1/2"	G 1.1/2" -11	38	69,9	93	35,7	78	45	25	24	13,5	M 12 x 45
AFS 108 G 1 M	200	2"	G 1" -11	25	77,8	102	42,9	90	45	25	26	13,5	M 12 x 45
AFS 108 G 1 1/4 M	200	2"	G 1.1/4" -11	32	77,8	102	42,9	90	45	25	24	13,5	M 12 x 45
AFS 108 G 1 1/2 M	200	2"	G 1.1/2" -11	38	77,8	102	42,9	90	45	25	26	13,5	M 12 x 45
AFS 108 G 2 M	200	2"	G 2" -11	51	77,8	102	42,9	90	45	25	30	13,5	M 12 x 45
AFS 110 G 1 1/2 M	160	2.1/2"	G 1.1/2" -11	38	88,9	114	50,8	105	50	25	30	13,5	M 12 x 45
AFS 110 G 2 M	160	2.1/2"	G 2" -11	51	88,9	114	50,8	105	50	25	30	13,5	M 12 x 45
AFS 110 G 2 1/2 M	160	2.1/2"	G 2.1/2" -11	63	88,9	114	50,8	105	50	25	30	13,5	M 12 x 45
AFS 112 G 2 1/2 M	138	3"	G 2.1/2" -11	63	106,4	134	61,9	124	50	27	30	17,5	M 16 x 50
AFS 112 G 3 M	138	3"	G 3" -11	73	106,4	134	61,9	124	50	27	34	17,5	M 16 x 50
AFS 114 G 3 M	35	3.1/2"	G 3" -11	73	120,7	152	69,9	136	48	27	34	17,5	M 16 x 50
AFS 114 G 3 1/2 M	35	3.1/2"	G 3.1/2" -11	89	120,7	152	69,9	136	48	27	34	17,5	M 16 x 50
AFS 116 G 3 1/2 M	35	4"	G 3.1/2" -11	89	130,2	162	77,8	146	48	27	34	17,5	M 16 x 50
AFS 116 G 4 M	35	4"	G 4" -11	99	130,2	162	77,8	146	48	27	34	17,5	M 16 x 50

PN = nominalusis slėgis PB = maks. darbinis slėgis

Gaminio variantai

AFS G (3000 PSI)	SAE įsukamas flanšas, BSP, tik flanšas
AFS G U (3000 PSI)	SAE įsukamas flanšas, BSP, su UNC varžtų rinkiniu ir sandarinimo žiedu