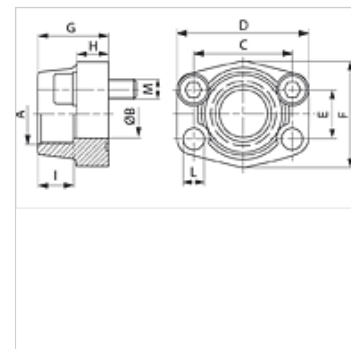


AFS G (3000 PSI)

SAE příruba k zašroubování, BSP

Vlastnosti

Tlaková řada	3000 psi
Norma	SAE J 518 C ISO 6162
Provedení	přímé
Konstrukce	Příruba k zašroubování SAE
Upevnění	Otvor pro šroub
Obsah dodávky	jenom příruba
Materiál	S355J2G3 (ST52.3)
Povrchová ochrana	černě olejovaný



Upozornění

Uvedený maximální provozní tlak se vztahuje na přírubu! Skutečný provozní tlak je dán trubkou (tloušťka stěny) a rovněž jakostí trubky!

Doporučené šrouby jsou uvedeny ve sloupcích M (metr) nebo M (unc).

Výrobek

Označení	PB 10.9 (bar)	Konstrukční velikost	A	Ø B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)	H (mm)	L (mm)	M metr.	M unc
AFS 80 G 3/8	350	1/2"	G 3/8" -19	13	38,1	54	17,5	46	36	16	9,0	M 8 x 30	5/16" x 1.1/4"
AFS 80 G 1/2	350	1/2"	G 1/2" -14	13	38,1	54	17,5	46	36	16	9,0	M 8 x 30	5/16" x 1.1/4"
AFS 100 G 1/2	350	3/4"	G 1/2" -14	13	47,6	65	22,2	50	36	18	11,0	M 10 x 35	3/8" x 1.1/2"
AFS 100 G 3/4	350	3/4"	G 3/4" -14	19	47,6	65	22,2	50	36	18	11,0	M 10 x 35	3/8" x 1.1/2"
AFS 102 G 1/2	315	1"	G 1/2" -14	13	52,4	70	26,2	55	38	18	11,0	M 10 x 35	3/8" x 1.1/2"
AFS 102 G 3/4	315	1"	G 3/4" -14	19	52,4	70	26,2	55	35	21	11,0	M 10 x 35	3/8" x 1.1/2"
AFS 102 G 1	315	1"	G 1" -11	25	52,4	70	26,2	55	38	18	11,0	M 10 x 35	3/8" x 1.1/2"
AFS 104 G 3/4	250	1.1/4"	G 3/4" -14	19	58,7	79	30,2	68	41	21	11,5	M 10 x 40	7/16" x 1.1/2"
AFS 104 G 1 M10	250	1.1/4"	G 1" -11	25	58,7	81	30,2	65	42	25	11,5	M 10 x 40	-
AFS 104 G 1 M12	250	1.1/4"	G 1" -11	25	58,7	81	30,2	65	42	25	13,0	M 12 x 40	-
AFS 104 G1 1/4 M10	250	1.1/4"	G 1.1/4" -11	32	58,7	79	30,2	68	41	21	11,5	M 10 x 40	-
AFS 104 G1 1/4 M12	250	1.1/4"	G 1.1/4" -11	32	58,7	79	30,2	68	41	21	13,0	M 12 x 40	-
AFS 106 G 3/4	200	1.1/2"	G 3/4" -14	19	69,9	93	35,7	78	45	25	13,5	M 12 x 45	1/2" x 1.3/4"
AFS 106 G 1	200	1.1/2"	G 1" -11	25	69,9	93	35,7	78	45	25	13,5	M 12 x 45	1/2" x 1.3/4"
AFS 106 G 1 1/4	200	1.1/2"	G 1.1/4" -11	32	69,9	95	35,7	78	45	27	13,5	M 12 x 45	1/2" x 1.3/4"
AFS 106 G 1 1/2	200	1.1/2"	G 1.1/2" -11	38	69,9	93	35,7	78	45	25	13,5	M 12 x 45	1/2" x 1.3/4"
AFS 108 G 1	200	2"	G 1" -11	25	77,8	102	42,9	90	45	25	13,5	M 12 x 45	1/2" x 1.3/4"
AFS 108 G 1 1/4	200	2"	G 1.1/4" -11	32	77,8	102	42,9	90	45	25	13,5	M 12 x 45	1/2" x 1.3/4"
AFS 108 G 1 1/2	200	2"	G 1.1/2" -11	38	77,8	102	42,9	90	45	25	13,5	M 12 x 45	1/2" x 1.3/4"
AFS 108 G 2	200	2"	G 2" -11	51	77,8	102	42,9	90	45	25	13,5	M 12 x 45	1/2" x 1.3/4"
AFS 110 G 1 1/2	160	2.1/2"	G 1.1/2" -11	38	88,9	114	50,8	105	50	25	13,5	M 12 x 45	1/2" x 1.3/4"
AFS 110 G 2	160	2.1/2"	G 2" -11	51	88,9	114	50,8	105	50	25	13,5	M 12 x 45	1/2" x 1.3/4"
AFS 110 G 2 1/2	160	2.1/2"	G 2.1/2" -11	63	88,9	114	50,8	105	50	25	13,5	M 12 x 45	1/2" x 1.3/4"
AFS 112 G 2 1/2	138	3"	G 2.1/2" -11	63	106,4	134	61,9	124	50	27	17,5	M 16 x 50	5/8" x 2"
AFS 112 G 3	138	3"	G 3" -11	73	106,4	134	61,9	124	50	27	17,5	M 16 x 50	5/8" x 2"
AFS 114 G 3	35	3.1/2"	G 3" -11	73	120,7	152	69,9	136	48	27	17,5	M 16 x 50	5/8" x 2"
AFS 114 G 3 1/2	35	3.1/2"	G 3.1/2" -11	89	120,7	152	69,9	136	48	27	17,5	M 16 x 50	5/8" x 2"
AFS 116 G 3 1/2	35	4"	G 3.1/2" -11	89	130,2	162	77,8	146	48	27	17,5	M 16 x 50	5/8" x 2"
AFS 116 G 4	35	4"	G 4" -11	99	130,2	162	77,8	146	48	27	17,5	M 16 x 50	5/8" x 2"

PN = nominální tlak PB = max. provozní tlak

Varianty produktu

AFS G M (3000 PSI)	SAE příruba k zašroubování, BSP, se sadou metrických šroubů a o-kroužkem
AFS G U (3000 PSI)	SAE příruba k zašroubování, BSP, se sadou šroubů UNC a s O-kroužkem