

AFG JIC (3000 PSI)

SAE-prirubnica sa spoljnim navojem

Osobine

red pritiska	3000 psi
Norma	SAE J 518 C ISO 6162
Konstrukcija	pravo
Konstrukcija	SAE-prirubnica sa spoljnim navojem
Pričvršćivanje	Otvor za zavrtanj
Obim isporuke	samo prirubnica
Materijal	S355J2G3 (ST52.3)
Površinska zaštita	crno nauljen



Napomena

Navedeni maksimalni radni pritisak odnosi se na prirubnicu! Stvarni radni pritisak se određuje na osnovu cevi (debljina zida) kao i kvaliteta cevi!
Preporučeni zavrtnji nalaze se u kolonama M (metr) ili M (col).

Artikal

Naziv	PB 10.9 (bar)	Konstrukciona veličina	A	Ø B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)	H (mm)	L (mm)	M metr.	M col
AFG 80 JIC 3/4	350	1/2"	UNF 3/4"	9,9	38,1	54	17,5	46	52	13	9,0	M 8 x 30	5/16" x 1.1/4"
AFG 80 JIC 7/8	350	1/2"	UNF 7/8"	12,3	38,1	54	17,5	46	52	13	9,0	M 8 x 30	3/8" x 1.1/4"
AFG 100 JIC 1 1/16	350	3/4"	UNF 1.1/16"	15,5	47,6	65	22,2	50	60	14	11,5	M 10 x 30	3/8" x 1.1/4"
AFG 102 JIC 1 5/16	315	1"	UN 1.5/16"	21,5	52,4	70	26,2	55	63	16	11,5	M 10 x 30	3/8" x 1.1/4"
AFG 104 JIC 1 5/16	250	1.1/4"	UN 1.5/16"	21,5	58,7	79	30,2	68	65	14	11,5	M 10 x 30	7/16" x 1.1/2"
AFG 104 JIC 1 5/8	250	1.1/4"	UN 1.5/8"	27,5	58,7	79	30,2	68	65	14	11,5	M 10 x 30	7/16" x 1.1/2"
AFG 106 JIC 1 7/8	200	1.1/2"	UN 1.7/8"	33,0	69,9	94	35,7	78	70	16	13,5	M 12 x 35	1/2" x 1.1/2"

PN = nominalni pritisak PB = maks. radni pritisak – Serija: LL = veoma lako L = lako S = teško – Ø = spoljni prečnik cevi

Varijante proizvoda

AFG JIC U (3000 / 6000 PSI)	SAE-prirubnica sa spoljnim navojem, sa UNC kompletom zavrtneva i O-prstenom
AFG JIC M (3000 / 6000 PSI)	SAE-prirubnica sa spoljnim navojem, sa metričkim kompletom zavrtneva i O-prstenom