

# AFG JIC (6000 PSI)

SAE-prirubnica sa spoljnim navojem

## Osobine

red pritiska	6000 psi
Norma	SAE J 518 C ISO 6162
Konstrukcija	pravo
Konstrukcija	SAE-prirubnica sa spoljnim navojem
Pričvršćivanje	Otvor za zavrtnaj
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 401 JIC 3/4	400	1/2"	UNF 3/4"	9,9	40,5	56	18,2	48	60	16	9,0	M 8 x 30	5/16" x 1.1/4"
AFG 401 JIC 7/8	400	1/2"	UNF 7/8"	12,3	40,5	56	18,2	48	60	16	9,0	M 8 x 30	5/16" x 1.1/4"
AFG 402 JIC 1 1/16	400	3/4"	UNF 1.1/16"	15,5	50,8	71	23,8	60	73	19	11,5	M 10 x 35	3/8" x 1.1/2"
AFG 403 JIC 1 5/16	400	1"	UN 1.5/16"	21,5	57,2	81	27,8	70	82	24	13,0	M 12 x 45	7/16" x 1.3/4"
AFG 404 JIC 1 5/16	400	1.1/4"	UN 1.5/16"	21,5	66,7	95	31,8	78	92	27	*1	M 14 x 50	1/2" x 1.3/4"
AFG 404 JIC 1 5/8	400	1.1/4"	UN 1.5/8"	27,5	66,7	95	31,8	78	92	27	*1	M 14 x 50	1/2" x 1.3/4"
AFG 405 JIC 1 7/8	400	1.1/2"	UN 1.7/8"	33,0	79,4	113	36,5	95	96	30	17,5	M 16 x 50	5/8" x 2"

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

\*1) = 15,0 kod metričkih zavrtnjeva; 13,5 kod UNC zavrtnjeva

## Varijante proizvoda

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