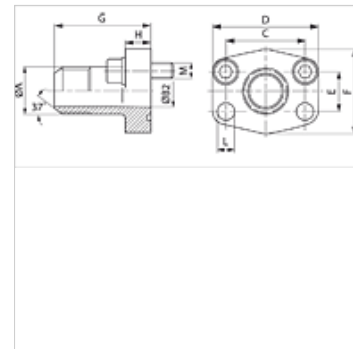


# AFG JIC (6000 PSI)

## Príruba s vonkajším závitom SAE

### Vlastnosti

Rad tlakov	6000 psi
Norma	SAE J 518 C ISO 6162
Vyhotovenie	priame
Konštrukcia	Príruba s vonkajším závitom SAE
Upevnenie	Otvor pre skrutku
Rozsah dodávky	iba príruba
Materiál	S355J2G3 (ST52.3)
Povrchová ochrana	čierno olejovaná



### Poznámka

Uvedený maximálny prevádzkový tlak sa vzťahuje na prírubu! Skutočný prevádzkový tlak je daný rúrkou (hrúbka steny) a rovnako akosťou rúrky!

Odporúčané skrutky sú uvedené v stĺpcoch M (meter) alebo M (unc).

### Výrobok

Označenie	PB 10.9 (bar)	Veľkosť	A:	Ø B (mm)	C (mm)	D: (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)	V (mm)	D (mm)	M metr.	M unc
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"

Konštrukčný rad: LL = Veľmi ľahká L = Ľahká S = Ťažká – Ø = Vonkajší priemer rúrky – PN = Menovitý tlak PB = Max. prevádzkový tlak

\*1) = 15,0 pri metrických skrutkách; 13,5 pri skrutkách UNC

### Varianty produktu

AFG JIC U (3000 / 6000 PSI)	Príruba s vonkajším závitom SAE, so súpravou skrutiek UNC a s O-krúžkom
AFG JIC M (3000 / 6000 PSI)	Príruba s vonkajším závitom SAE, so súpravou metrických skrutiek a O-krúžkom