

AFS 90 N (6000 PSI)

Príruba k naskrutkovaniu SAE, NPT, uhol 90°

HANSA FLEX

Vlastnosti

| | |
|-------------------|------------------------------|
| Rad tlakov | 6000 psi |
| Norma | SAE J 518 C ISO 6162 |
| Vyhotovenie | Uhol 90° |
| Konštrukcia | Príruba k naskrutkovaniu SAE |
| Upevnenie | Otvor pre skrutku |
| Rozsah dodávky | iba príruba |
| Materiál | S355J2G3 (ST52.3) |
| Povrchová ochrana | čierne 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 | Veľkosť A: | | Ø B | C | E | F1 | V | I | S1 | S2 | D | M metr. | M unc |
|-------------------------|---------|------------|------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|----------------|
| | (bar) | | | (mm) | (mm) | (mm) | (mm) | (mm) | (mm) | (mm) | (mm) | (mm) | | |
| AFS 401/90 N | 400 | 1/2" | NPT 1/2" -14 | 13 | 40,5 | 18,2 | 60 | 16 | 19 | 20 | 37 | 9,0 | M 8 x 30 | 5/16" x 1.1/4" |
| AFS 401/90 N 038 | 400 | 1/2" | NPT 3/8" -18 | 13 | 40,5 | 18,2 | 60 | 16 | 19 | 20 | 37 | 9,0 | M 8 x 30 | 5/16" x 1.1/4" |
| AFS 402/90 N | 400 | 3/4" | NPT 3/4" -14 | 19 | 50,8 | 23,8 | 70 | 19 | 20 | 28 | 43 | 11,0 | M 10 x 35 | 3/8" x 1.1/2" |
| AFS 403/90 N | 400 | 1" | NPT 1" -11,5 | 25 | 57,2 | 27,8 | 85 | 21 | 22 | 34 | 51 | 13,0 | M 12 x 45 | 7/16" x 1.3/4" |
| AFS 404/90 N | 400 | 1.1/4" | NPT 1.1/4" -11,5 | 32 | 66,7 | 31,8 | 95 | 25 | 25 | 38 | 56 | *1 | M 14 x 45 | 1/2" x 1.3/4" |
| AFS 405/90 N | 400 | 1.1/2" | NPT 1.1/2" | 38 | 79,4 | 36,5 | 110 | 25 | 28 | 42 | 65 | 17,0 | M 16 x 50 | 5/8" x 2" |

PN = Menovitý tlak PB = Max. prevádzkový tlak

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

Varianty produktu

AFS 90 N M (3000 / 6000 PSI) Príruba k naskrutkovaniu, NPT, uhol 90°, so súpravou metrických skrutiek a O-krúžkom

AFS 90 N U (3000 / 6000 PSI) Príruba k naskrutkovaniu, NPT, uhol 90°, so súpravou skrutiek UNC a s O-krúžkom