

AFS 90 G (6000 PSI)

Kołnierz wkręcany SAE, BSP, kąt 90°

HANSA FLEX

Właściwości

| | |
|---------------------|-------------------------|
| Szereg ciśnieniowy | 6000 psi |
| Norma | SAE J 518 C ISO 6162 |
| Kształt | kąt 90° |
| Typ konstrukcji | kołnierz wkręcany SAE |
| Zamocowanie | otwór pod śrubę |
| Zakres dostawy | tylko kołnierz |
| Materiał | S355J2G3 (ST52.3) |
| Ochrona powierzchni | czarny olejowany |



Wskazówka

Podane maksymalne ciśnienie robocze dotyczy kołnierza! Rzeczywiste ciśnienie robocze określa rura (grubość ścianki) oraz jakość rury!
Zalecane śruby są wymienione w kolumnach M (metr) lub M (unc).

Artykuł

| Oznaczenie | PB 10.9 (bar) | Typowielkość | A | Ø B (mm) | C (mm) | E (mm) | F1 (mm) | I (mm) | S1 (mm) | S2 (mm) | L (mm) | M metr. | M (unc) |
|------------------|------------------|--------------|--------------|-------------|-----------|-----------|------------|-----------|------------|------------|-----------|-----------|----------------|
| AFS 401/90 G 012 | 400 | 1/2" | G 1/2" -14 | 13 | 40,5 | 18,2 | 60 | 19 | 20 | 37 | 9,0 | M 8 x 30 | 5/16" x 1.1/4" |
| AFS 401/90 G 038 | 400 | 1/2" | G 3/8" -19 | 13 | 40,5 | 18,2 | 60 | 19 | 20 | 37 | 9,0 | M 8 x 30 | 5/16" x 1.1/4" |
| AFS 402/90 G | 400 | 3/4" | G 3/4" -14 | 19 | 50,8 | 23,8 | 70 | 20 | 28 | 43 | 11,0 | M 10 x 35 | 3/8" x 1.1/2" |
| AFS 403/90 G | 400 | 1" | G 1" -11 | 25 | 57,2 | 27,8 | 85 | 22 | 34 | 51 | 13,0 | M 12 x 45 | 7/16" x 1.3/4" |
| AFS 404/90 G | 400 | 1.1/4" | G 1.1/4" -11 | 32 | 66,7 | 31,8 | 95 | 25 | 38 | 56 | *1 | M 14 x 50 | 1/2" x 1.3/4" |
| AFS 405/90 G | 400 | 1.1/2" | G 1.1/2" -11 | 38 | 79,4 | 36,5 | 110 | 28 | 42 | 65 | 17,0 | M 16 x 50 | 5/8" x 2" |
| AFS 406/90 G | 400 | 2" | G 2" -11 | 51 | 96,8 | 44,5 | 132 | 33 | 45 | 75 | 21,0 | M 20 x 70 | - |

PN = ciśnienie znamionowe PB = maks. ciśnienie robocze

*1) = 15,0 dla śrub metrycznych; 13,5 dla śrub UNC

Warianty produktu

| | |
|------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|
| AFS 90 G M (3000 / 6000 PSI) | Kołnierz wkręcany SAE, BSP, kąt 90°, z zestawem śrub metrycznych i o-ringiem |
| AFS 90 G U (3000 / 6000 PSI) | Kołnierz wkręcany SAE, BSP, kąt 90°, z zestawem śrub UNC i o-ringiem |