

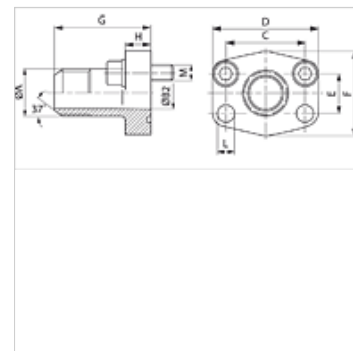
AFG JIC (6000 PSI)

SAE išorinio sriegio jungė

HANSA FLEX

Savybės

| | |
|--------------------|------------------------------|
| Slėgio serija | 6000 psi |
| Norma | SAE J 518 C ISO 6162 |
| Gaminio forma | tiesus |
| Konstrukcija | SAE išorinio sriegio flanšas |
| Tvirtinimas | Varžto įgręža |
| Tiekimo apimtis | tik flanšas |
| Medžiaga | S355J2G3 (ST52.3) |
| Paviršiaus apsauga | suteptas juodu tepalu |



Nuoroda

Nurodytas maksimalus darbinis slėgis nurodomas priklausomai nuo flanšo! Tikrajį darbinį slėgį reikia nustatyti pagal vamzdį (sienelės storį) ir jo kokybę!

Siūlomi varžtai nurodomi M (metrais) arba M (uncijomis) stulpeliuose.

Prekė

| Pavadinimas | PB 10.9 (bar) | Gaminio dydis | A | Ø B (mm) | C (mm) | D (mm) | E (mm) | F (mm) | G (mm) | H (mm) | L (mm) | M metr. | M unc |
|--------------------|------------------|---------------|-----------------|-------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------------|
| AFG 401 JIC 3/4 | 400 | 1/2" | UNF 3/4" -16 | 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" -14 | 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" -12 | 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" -12 | 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" -12 | 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" -12 | 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" -12 | 33,0 | 79,4 | 113 | 36,5 | 95 | 96 | 30 | 17,5 | M 16 x 50 | 5/8" x 2" |

Serija: LL = labai lengvas L = lengvas S = sunkus - Ø = išorinis vamzdžio skersmuo - PN = nominalusis slėgis PB = maks. darbinis slėgis

*1) = 15,0 naudojant metrinį varžtą; 13,5 naudojant UNC varžtą

Gaminių variantai

| | |
|-----------------------------|---|
| AFG JIC U (3000 / 6000 PSI) | SAE išorinio sriegio flanšas, su UNC varžtų rinkiniu ir sandarinimo žiedu |
| AFG JIC M (3000 / 6000 PSI) | SAE išorinio sriegio flanšas, su metrinį varžtų rinkiniu ir sandarinimo žiedu |