

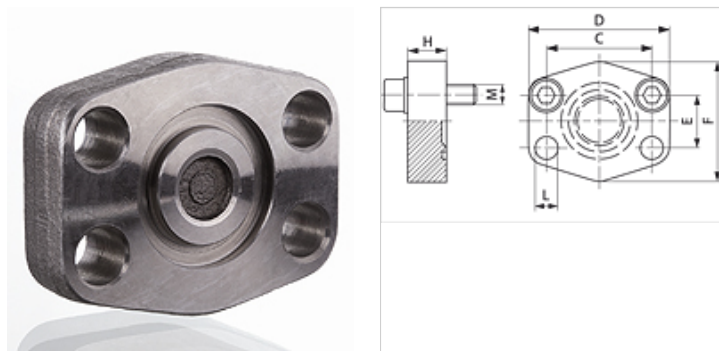
# AFC (3000 / 6000 PSI)

SAE uždarymo flanšas

**HANSA FLEX**

## Savybės

|                    |                         |
|--------------------|-------------------------|
| Norma              | SAE J 518 C<br>ISO 6162 |
| Gaminio forma      | tiesus                  |
| Konstrukcija       | SAE uždarymo 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) stipuliuose.

## Prekė

| Pavadinimas | Slėgio serija | PB 10.9 (bar) | Gaminio dydis | C (mm) | D (mm) | E (mm) | F (mm) | H (mm) | L (mm) | M metr.   | M unc          |
|-------------|---------------|---------------|---------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-----------|----------------|
| AFC 80      | 3000 PSI      | 350           | 1/2"          | 38,1   | 56     | 17,5   | 48     | 16     | 9,0    | M 8 x 30  | 5/16" x 1.1/4" |
| AFC 100     | 3000 PSI      | 350           | 3/4"          | 47,6   | 65     | 22,2   | 50     | 16     | 11,0   | M 10 x 35 | 3/8" x 1.1/2"  |
| AFC 102     | 3000 PSI      | 315           | 1"            | 52,4   | 70     | 26,2   | 60     | 19     | 11,0   | M 10 x 35 | 3/8" x 1.1/2"  |
| AFC 104     | 3000 PSI      | 250           | 1.1/4"        | 58,7   | 79     | 30,2   | 68     | 18     | 11,5   | M 10 x 40 | 7/16" x 1.1/2" |
| AFC 106     | 3000 PSI      | 200           | 1.1/2"        | 69,9   | 93     | 35,7   | 78     | 20     | 13,5   | M 12 x 45 | 7/16" x 1.1/2" |
| AFC 108     | 3000 PSI      | 200           | 2"            | 77,8   | 102    | 42,9   | 90     | 20     | 13,5   | M 12 x 45 | 7/16" x 1.1/2" |
| AFC 110     | 3000 PSI      | 160           | 2.1/2"        | 88,9   | 114    | 50,8   | 105    | 20     | 13,5   | M 12 x 45 | 7/16" x 1.1/2" |
| AFC 112     | 3000 PSI      | 138           | 3"            | 106,4  | 134    | 61,9   | 124    | 24     | 17,5   | M 16 x 50 | 5/8" x 2"      |
| AFC 114     | 3000 PSI      | 35            | 3.1/2"        | 120,7  | 152    | 69,9   | 136    | 22     | 17,5   | M 16 x 50 | 5/8" x 2"      |
| AFC 116     | 3000 PSI      | 35            | 4"            | 130,2  | 162    | 77,8   | 146    | 25     | 17,5   | M 16 x 50 | 5/8" x 2"      |
| AFC 118     | 3000 PSI      | 35            | 5"            | 152,4  | 190    | 92,1   | 170    | 28     | 17,5   | M 16 x 50 | 5/8" x 2"      |
| AFC 401     | 6000 PSI      | 400           | 1/2"          | 40,5   | 56     | 18,2   | 48     | 16     | 9,0    | M 8 x 30  | 5/16" x 1.1/4" |
| AFC 402     | 6000 PSI      | 400           | 3/4"          | 50,8   | 71     | 23,8   | 60     | 19     | 11,0   | M 10 x 35 | 3/8" x 1.1/2"  |
| AFC 403     | 6000 PSI      | 400           | 1"            | 57,2   | 81     | 27,8   | 70     | 24     | 13,0   | M 12 x 45 | 7/16" x 1.1/2" |
| AFC 404     | 6000 PSI      | 400           | 1.1/4"        | 66,7   | 95     | 31,8   | 78     | 27     | *1     | M 14 x 45 | 1/2" x 1.3/4"  |
| AFC 405     | 6000 PSI      | 400           | 1.1/2"        | 79,4   | 112    | 36,5   | 94     | 30     | 17,0   | M 16 x 50 | 5/8" x 2"      |
| AFC 406     | 6000 PSI      | 400           | 2"            | 96,8   | 134    | 44,5   | 114    | 28     | 21,0   | M 20 x 65 | 3/4" x 2.1/2"  |

PN = nominalusis slėgis PB = maks. darbinis slėgis

\*1) = 15,0 naudojant metrinčius varžtus; 13,5 naudojant UNC varžtus

## Gaminių variantai

**AFC U (3000 / 6000 PSI)** SAE uždarymo flanšas, su UNC varžtų rinkiniu ir sandarinimo žiedu

**AFC M (3000 / 6000 PSI)** SAE uždarymo flanšas, su metrinį varžtų rinkiniu ir sandarinimo žiedu