

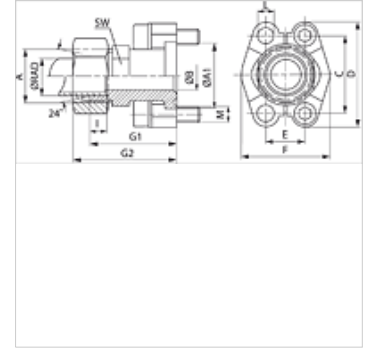
SFCE (6000 PSI)

SAE atloks ar ārējo vītņi

HANSA FLEX

Īpašības

| | |
|---------------------|---------------------------|
| Spiediena sērija | 6000 psi |
| Standarts | DIN 3901 / 3902 |
| Konstrukcija | Taisna |
| Modelis | SAE atloks ar ārējo vītņi |
| Piegādes apjoms | tikai starpelements |
| Materiāls | S355J2G3 (C22) |
| Virsmas aizsardzība | galvaniskais pārklājums |



Norāde

Norādes par montāžu, uzstādīšanu, spiediena slodzi un pieļaujamo ekspluatācijas temperatūru iespējams atrast cauruļu veidgabalu tehniskajā informācijā SAE J 518 C.

Ieteicamās skrūves ir norādītas ailēs M (metriskās) vai M (collu).

Izstrādājums

| Apzīmējums | Sērija | Ø RAD (mm) | PB 10.9 (bar) | Tipizmērs | A | A1 (mm) | Ø B (mm) | G1 (mm) | G2 (mm) | I (mm) | L (mm) | M metr. | M collas |
|---------------|--------|------------|---------------|-----------|---------|---------|----------|---------|---------|--------|--------|-----------|----------------|
| SFCE 6001 S16 | S | 16 | 400 | 1/2" | M24x1,5 | 31,7 | 12 | 53,2 | 63 | 8,5 | 8,5 | M 8 x 30 | 5/16" x 1.1/4" |
| SFCE 6002 S16 | S | 16 | 400 | 3/4" | M24x1,5 | 41,3 | 12 | 59,2 | 69 | 8,5 | 10,5 | M 10 x 35 | 3/8" x 1.1/2" |
| SFCE 6002 S20 | S | 20 | 400 | 3/4" | M30x2 | 41,3 | 16 | 61,2 | 72 | 10,5 | 10,5 | M 10 x 35 | 3/8" x 1.1/2" |
| SFCE 6002 S25 | S | 25 | 400 | 3/4" | M36x2 | 41,3 | 17 | 63,2 | 75 | 12,0 | 10,5 | M 10 x 35 | 3/8" x 1.1/2" |
| SFCE 6002 S30 | S | 30 | 400 | 3/4" | M42x2 | 41,3 | 18 | 64,0 | 77 | 13,5 | 10,5 | M 10 x 35 | 3/8" x 1.1/2" |
| SFCE 6003 S25 | S | 25 | 400 | 1" | M36x2 | 47,6 | 20 | 72,2 | 84 | 12,0 | *1 | M 12 x 45 | 7/16" x 1.3/4" |
| SFCE 6003 S30 | S | 30 | 400 | 1" | M42x2 | 47,6 | 24 | 74,0 | 87 | 13,5 | *1 | M 12 x 45 | 7/16" x 1.3/4" |
| SFCE 6004 S30 | S | 30 | 400 | 1.1/4" | M42x2 | 54,0 | 25 / 30 | 79,2 | 92 | 13,5 | *2 | M 14 x 50 | 1/2" x 1.3/4" |
| SFCE 6004 S38 | S | 38 | 350 | 1.1/4" | M52x2 | 54,0 | 30 | 83,2 | 98 | 16,0 | *2 | M 14 x 50 | 1/2" x 1.3/4" |
| SFCE 6005 S38 | S | 38 | 350 | 1.1/2" | M52x2 | 63,5 | 30 | 89,2 | 104 | 16,0 | 16,7 | M 16 x 55 | 1/2" x 1.3/4" |

PN = nominālais spiediens PB = maks. ekspluatācijas spiediens - Sērija: LL = ļoti vieglā L = vieglā S = smagā

*1) = pēc izvēles 12,0 vai 12,5 - *2) = pēc izvēles 13,5 vai 14,5

Izstrādājumu varianti

| | |
|--------------------------|---|
| SFCE M (3000 / 6000 PSI) | SAE atloks ar ārējo vītņi, ar 2 atloku pusēm, skrūvju komplektu un apaļa šķērsriezuma gredzenu, uzgriezni un griešanas gredzenu |
| SFCE U (3000 / 6000 PSI) | SAE atloks ar ārējo vītņi, ar 2 atloku pusēm, skrūvju komplektu un apaļa šķērsriezuma gredzenu, uzgriezni un griešanas gredzenu |