

# AFS G U (6000 PSI)

leskrūvējams SAE atloks, BSP

**HANSA FLEX**

## Īpašības

|                     |   |
|---------------------|---|
| Spiediena sērija    | 6000 psi  |
| Standarts           | SAE J 518 C<br>ISO 6162                                 |
| Konstrukcija        | Taisna  |
| Modelis             | leskrūvējams SAE atloks                                 |
| Stiprinājums        | Urbums skrūvei  |
| Piegādes apjoms     | ar UNC skrūvju komplektu un apaļa šķērsriezuma gredzenu |
| Materiāls           | S355J2G3 (ST52.3)                                       |
| Virsmas aizsardzība | ieeļļošana ar melno eļļu                                |



## Norāde

Norādītais maksimālais ekspluatācijas spiediens attiecas uz atloku! Reālo ekspluatācijas spiedienu nosaka caurule (sieniņu biezums) un tās kvalitāte!

## Izstrādājums

| Apzīmējums        | PB 10.9<br>(bar) | Tipizmērs | A            | Ø B<br>(mm) | C<br>(mm) | D<br>(mm) | E<br>(mm) | F<br>(mm) | G<br>(mm) | H<br>(mm) | I<br>(mm) | L<br>(mm) | M collas       |
|-------------------|------------------|-----------|--------------|-------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------------|
| AFS 401 G 1/2 U   | 400              | 1/2"      | G 1/2" -14   | 13          | 40,5      | 54        | 18,2      | 46        | 36        | 16        | 19        | 9,0       | 5/16" x 1.1/4" |
| AFS 401 G 3/8 U   | 400              | 1/2"      | G 3/8" -19   | 13          | 40,5      | 54        | 18,2      | 46        | 36        | 16        | 19        | 9,0       | 5/16" x 1.1/4" |
| AFS 402 G 1/2 U   | 400              | 3/4"      | G 1/2" -14   | 13          | 50,8      | 71        | 23,8      | 55        | 35        | 21        | 22        | 11,0      | 3/8" x 1.1/2"  |
| AFS 402 G 3/4 U   | 400              | 3/4"      | G 3/4" -14   | 19          | 50,8      | 71        | 23,8      | 55        | 35        | 21        | 22        | 11,0      | 3/8" x 1.1/2"  |
| AFS 403 G 3/4 U   | 400              | 1"        | G 3/4" -14   | 19          | 57,2      | 81        | 27,8      | 65        | 42        | 25        | 24        | 13,0      | 7/16" x 1.3/4" |
| AFS 403 G 1 U     | 400              | 1"        | G 1" -11     | 25          | 57,2      | 81        | 27,8      | 65        | 42        | 25        | 24        | 13,0      | 7/16" x 1.3/4" |
| AFS 404 G 1 U     | 400              | 1.1/4"    | G 1" -11     | 25          | 66,7      | 95        | 31,8      | 78        | 45        | 27        | 25        | 13,5      | 1/2" x 1.3/4"  |
| AFS 404 G 1 1/4 U | 400              | 1.1/4"    | G 1.1/4" -11 | 32          | 66,7      | 95        | 31,8      | 78        | 45        | 27        | 25        | 13,5      | 1/2" x 1.3/4"  |
| AFS 405 G 1 1/4 U | 400              | 1.1/2"    | G 1.1/4" -11 | 32          | 79,4      | 112       | 36,5      | 94        | 50        | 30        | 28        | 17,0      | 5/8" x 2"      |
| AFS 405 G 1 1/2 U | 400              | 1.1/2"    | G 1.1/2" -11 | 38          | 79,4      | 112       | 36,5      | 94        | 50        | 30        | 28        | 17,0      | 5/8" x 2"      |
| AFS 406 G 1 1/2 U | 400              | 2"        | G 1.1/2" -11 | 38          | 96,8      | 134       | 44,5      | 114       | 65        | 37        | 30        | 21,0      | 3/4" x 2.1/2"  |
| AFS 406 G 2 U     | 400              | 2"        | G 2" -11     | 51          | 96,8      | 134       | 44,5      | 114       | 65        | 37        | 30        | 21,0      | 3/4" x 2.1/2"  |

PN = nominālais spiediens PB = maks. ekspluatācijas spiediens – Sērija: LL = ļoti vieglā L = vieglā S = smagā – Ø = caurules ārējais diametrs

## Izstrādājumu varianti

AFS G (6000 PSI) leskrūvējams SAE atloks, BSP, tikai atloks

AFS G M (6000 PSI) leskrūvējams SAE atloks, BSP, ar metrisku skrūvju komplektu un apaļa šķērsriezuma gredzenu