



Spiediena sērija  
6000 psi  
Standarts  
SAE J 518 C  
ISO 6162  
ISO 6162  
Konstrukcija  
Taisna  
Modelis  
Ieskrūvējams SAE atloks  
Stiprinājums  
Urbums skrūvei  
Piegādes apjoms  
tikai atloks  
Materiāls  
S355J2G3 (ST52.3)  
Virsmas aizsardzība  
ieeļļošana ar melno eļļu

## Norādot

Norādītais maksimālais ekspluatācijas spiediens attiecas uz atloku! Reālo ekspluatācijas spiedienu nosaka caurule (sieniņu biezums) un tās kvalitāte! Ieteicamās skrūves ir norādītas ailēs M (metriskās) vai M (collu).

## Produkts

| Apzīmējums      | PB<br>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 | L<br>mm | M collas          | M metr.      | L zemsv. piez.                             |
|-----------------|-------------------|-----------|------------------|-----------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-------------------|--------------|--|
| AFS 401 G 1/2   | 400               | 1/2"      | G 1/2" -14       | 13        | 40.5    | 54      | 18.2    | 46      | 36      | 16      | 9       | 5/16" x<br>1.1/4" | M 8 x 30     | -  |
| AFS 401 G 3/8   | 400               | 1/2"      | G 3/8" -19       | 13        | 40.5    | 54      | 18.2    | 46      | 36      | 16      | 9       | 5/16" x<br>1.1/4" | M 8 x 30     | -  |
| AFS 402 G 1/2   | 400               | 3/4"      | G 1/2" -14       | 13        | 50.8    | 71      | 23.8    | 55      | 35      | 21      | 11      | 3/8" x<br>1.1/2"  | M 10 x<br>35 | -  |
| AFS 402 G 3/4   | 400               | 3/4"      | G 3/4" -14       | 19        | 50.8    | 71      | 23.8    | 55      | 35      | 21      | 11      | 3/8" x<br>1.1/2"  | M 10 x<br>35 | -  |
| AFS 403 G 3/4   | 400               | 1"        | G 3/4" -14       | 19        | 57.2    | 81      | 27.8    | 65      | 42      | 25      | 13      | 7/16" x<br>1.3/4" | M 12 x<br>45 | -  |
| AFS 403 G 1     | 400               | 1"        | G 1" -11         | 25        | 57.2    | 81      | 27.8    | 65      | 42      | 25      | 13      | 7/16" x<br>1.3/4" | M 12 x<br>45 | -  |
| AFS 404 G 1     | 400               | 1.1/4"    | G 1" -11         | 25        | 66.7    | 95      | 31.8    | 78      | 45      | 27      | -       | 1/2" x<br>1.3/4"  | M 14 x<br>45 | = 15,0 metriskajām skr<br>13,5 UNC skrūvēm |
| AFS 404 G 1 1/4 | 400               | 1.1/4"    | G 1.1/4" -<br>11 | 32        | 66.7    | 95      | 31.8    | 78      | 45      | 27      | -       | 1/2" x<br>1.3/4"  | M 14 x<br>45 | = 15,0 metriskajām skr<br>13,5 UNC skrūvēm |
| AFS 405 G 1 1/4 | 400               | 1.1/2"    | G 1.1/4" -<br>11 | 32        | 79.4    | 112     | 36.5    | 94      | 50      | 30      | 17      | 5/8" x 2"         | M 16 x<br>50 | -  |
| AFS 405 G 1 1/2 | 400               | 1.1/2"    | G 1.1/2" -<br>11 | 38        | 79.4    | 112     | 36.5    | 94      | 50      | 30      | 17      | 5/8" x 2"         | M 16 x<br>50 | -  |
| AFS 406 G 1 1/2 | 400               | 2"        | G 1.1/2" -<br>11 | 38        | 96.8    | 134     | 44.5    | 114     | 65      | 37      | 21      | 3/4" x<br>2.1/2"  | M 20 x<br>65 | -  |
| AFS 406 G 2     | 400               | 2"        | G 2" -11         | 51        | 96.8    | 134     | 44.5    | 114     | 65      | 37      | 21      | 3/4" x<br>2.1/2"  | M 20 x<br>65 | -  |

PN = nominālais spiediens PB = maks. ekspluatācijas spiediens