

# AFS 90 ST (6000 PSI)

Piemetināms SAE atloks, 90° leņķis



Spiediena sērija  
6000 psi  
Standarts  
SAE J 518 C  
ISO 6162  
ISO 6162  
Konstrukcija  
90° leņķis  
Modelis  
Piemetināms SAE atloks  
Stiprinājums  
ar metrisko skrūvju komplektu  
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 10.9<br>bar | Tipizmērs | Ø A<br>mm | Ø B<br>mm | C<br>mm | D<br>mm | E<br>mm | F1<br>mm | F2<br>mm | H<br>mm | S1<br>mm | S2<br>mm | L<br>mm | M metr.   |
|---------------|----------------|-----------|-----------|-----------|---------|---------|---------|----------|----------|---------|----------|----------|---------|-----------|
| AFS 700/90 ST | 400            | 3/4"      | 28.0      | 19        | 50.8    | 71      | 23.8    | 70       | 60       | 19.0    | 22.0     | 40       | 11.0    | M 10 x 35 |
| AFS 702/90 ST | 400            | 1"        | 35.0      | 25        | 57.2    | 81      | 27.8    | 82       | 70       | 24.0    | 27.0     | 47       | 13.0    | M 10 x 45 |
| AFS 704/90 ST | 375            | 1.1/4"    | 42.0      | 32        | 66.7    | 95      | 31.8    | 95       | 78       | 27.0    | 32.0     | 56       | 15.0    | M 14 x 50 |
| AFS 706/90 ST | 320            | 1.1/2"    | 48.0      | 38        | 79.4    | 113     | 36.5    | 115      | 94       | 30.0    | 40.0     | 68       | 17.0    | M 16 x 60 |

PN = nominālais spiediens PB = maks. ekspluatācijas spiediens