

AFS STRE M (3000 PSI)

Inel de sudură cap la cap SAE

HANSA FLEX

Caracteristici

| | |
|---------------------------------------|--------------------------------------|
| Seria de presiuni | 3000 psi |
| Standard | SAE J 518 C ISO 6162 |
| Tip constructiv - element suplimentar | ND 40 |
| Forma constructivă | drept |
| Tip constructiv | Inel fixat prin sudură SAE |
| Fixare | Alezaj pentru șurub |
| Set de livrare | cu set de șuruburi metrice și inel O |
| Material | S355J2G3 (ST52.3) |
| Protecția suprafeței | uns negru |



Indicație

Presiunea maximă de lucru indicată se referă la flanșă! Presiunea efectivă de lucru se determină în funcție de țevă (grosimea peretelui) și a calității țevii!

Articol

| Denumire | PB 10.9 (bar) | Dimensiunea constructivă | Țevă | A | B1 | B2 | G | C | D | E | F | H | L | M metr. |
|------------------------|---------------------|-----------------------------|------------|------|-------|------|------|-------|------|------|------|------|------|-----------|
| | | | | (mm) | (mm) | (mm) | (mm) | (mm) | (mm) | (mm) | (mm) | (mm) | (mm) | (mm) |
| AFS 80 STRE 21.3 M | 350 | 1/2" | 21,3 x 2,6 | 22 | 16,0 | 13 | 35,0 | 38,1 | 54 | 17,5 | 46 | 16,0 | 9,0 | M 8 x 30 |
| AFS 100 STRE 26.9 M | 350 | 3/4" | 26,9 x 2,6 | 28 | 21,5 | 19 | 36,0 | 47,6 | 65 | 50,0 | 50 | 18,0 | 11,0 | M 10 x 35 |
| AFS 102 STRE 33.7 M | 315 | 1" | 33,7 x 3,2 | 35 | 27,0 | 25 | 38,0 | 52,4 | 70 | 26,2 | 55 | 18,0 | 11,0 | M 10 x 35 |
| AFS 104 STRE 42.2 M | 250 | 1.1/4" | 42,4 x 3,2 | 43 | 36,0 | 31 | 41,0 | 58,7 | 79 | 30,2 | 68 | 21,0 | 11,5 | M 10 x 40 |
| AFS 106 STRE 48.3 M | 200 | 1.1/2" | 48,3 x 3,2 | 49 | 42,0 | 38 | 44,0 | 69,9 | 93 | 35,7 | 78 | 25,0 | 13,5 | M 12 x 45 |
| AFS 108 STRE 48.3 M | 200 | 2" | 48,3 x 3,2 | 49 | 42,0 | 42 | 45,0 | 77,8 | 102 | 42,9 | 90 | 25,0 | 13,5 | M 12 x 45 |
| AFS 108 STRE 60.3 M | 200 | 2" | 60,3 x 3,6 | 61 | 53,0 | 49 | 45,0 | 77,8 | 102 | 42,9 | 90 | 25,0 | 13,5 | M 12 x 45 |
| AFS 110 STRE 60.3 M | 160 | 2.1/2" | 60,3 x 3,6 | 61 | 53,0 | 53 | 50,0 | 88,9 | 114 | 50,8 | 105 | 25,0 | 13,5 | M 12 x 45 |
| AFS 110 STRE 76.1 M | 160 | 2.1/2" | 76,1 x 3,6 | 77 | 70,0 | 62 | 50,0 | 88,9 | 114 | 50,8 | 105 | 25,0 | 13,5 | M 12 x 45 |
| AFS 112 STRE 88.9 M | 138 | 3" | 88,9 x 3,6 | 90 | 82,0 | 74 | 51,0 | 106,4 | 134 | 61,9 | 124 | 26,0 | 17,5 | M 16 x 50 |
| AFS 114 STRE 76.1 M | 35 | 3.1/2" | 76,1 x 3,6 | 77 | 70,0 | 70 | 48,0 | 120,7 | 152 | 69,9 | 136 | 26,0 | 17,5 | M 16 x 50 |
| AFS 114 STRE 88.9 M | 35 | 3.1/2" | 88,9 x 3,6 | 90 | 82,0 | 82 | 48,0 | 120,7 | 152 | 69,9 | 136 | 26,0 | 17,5 | M 16 x 50 |
| AFS 116 STRE 114.3 M | 35 | 4" | 114 x 3,6 | 115 | 107,0 | 102 | 48,0 | 130,2 | 162 | 77,8 | 146 | 26,0 | 17,5 | M 16 x 50 |
| AFS 116 STRE 88.9 M | 35 | 4" | 88,9 x 3,6 | 90 | 82,0 | 82 | 48,0 | 130,2 | 162 | 77,8 | 146 | 26,0 | 17,5 | M 16 x 50 |
| AFS 118 STRE 139.7 M * | 35 | 5" | 139,7 x 4 | 131 | 120,0 | 131 | 28,0 | 152,4 | 190 | 92,1 | 170 | 28,0 | 17,5 | M 16 x 55 |

PN = Presiunea nominală PB = Presiunea max. de lucru - *) AFS 118 STRE 139.7: Model de execuție ca flanșă plată pentru fixare prin sudură.

Variante produs

| | |
|-----------------------|---|
| AFS STRE (3000 PSI) | Inel de sudură cap la cap SAE, numai flanșă |
| AFS STRE U (3000 PSI) | Inel de sudură cap la cap SAE, cu set de șuruburi UNC și inel O |