

Omadused

| | |
|----------------------|---|
| Ühendus 1 | BSP-väliskeere, silindriline |
| Tihenditüüp 1 | B-vorm |
| Ühendus 2 | M-keere mutter |
| Tihenditüüp 2 | Lõikurrõngaga toruliitmik |
| Tüüp | Sissekeeratav liitmik . |
| Lisa | Prantsuse ehitusseeria |
| Ehitustüüp | Sirge |
| Komplektis | Torumutri ja eelpaigaldatud lõikurrõngaga toruliitmik |
| Materjal | Teras |
| Pinnatöötlus | galvaniseeritud |



Vihje

Viiteid monteerimise, paigaldamise, survetugevuse ja lubatud töötemperatuuride kohta leiate toruühenduste tehnilisest juhendist.

Artikkel

| Märgistus | Töörõhk bar | Ø d2 (mm) | G1 | G2 | Ø d3 (mm) | i (mm) | L2 (mm) | SW (mm) | S1 |
|-----------------|-------------|-----------|------------|------------|-----------|--------|---------|---------|----|
| AVR NW 10 F 1/4 | PN 400 | 13,25 | G 1/4" -19 | M 20 x 1,5 | 22 | 10 | 39,5 | 22 | 27 |
| AVR NW 10 F | PN 400 | 13,25 | G 3/8" -19 | M 20 x 1,5 | 22 | 10 | 41,0 | 22 | 27 |
| AVR NW 13 F 3/8 | PN 250 | 16,75 | G 3/8" -19 | M 24 x 1,5 | 26 | 10 | 43,0 | 22 | 30 |
| AVR NW 13 F | PN 250 | 16,75 | G 1/2" -14 | M 24 x 1,5 | 26 | 12 | 46,0 | 27 | 30 |
| AVR NW 16 F | PN 250 | 21,35 | G 1/2" -14 | M 30 x 1,5 | 26 | 12 | 48,0 | 27 | 36 |
| AVR NW 16 F 3/4 | PN 250 | 21,25 | G 3/4" -14 | M 30 x 1,5 | 32 | 16 | 53,5 | 32 | 36 |
| AVR NW 20 F | PN 250 | 26,75 | G 3/4" -14 | M 36 x 1,5 | 39 | 16 | 53,5 | 32 | 42 |
| AVR NW 20 F 1 | PN 250 | 26,75 | G 1" -11 | M 36 x 1,5 | 40 | 16 | 55,5 | 46 | 42 |

Ehitusseeria: LL = väga kerge L = kerge S = raske – PN = nimirõhk PB = maks. töörõhk – Ø d2 = toru välisläbimõõt