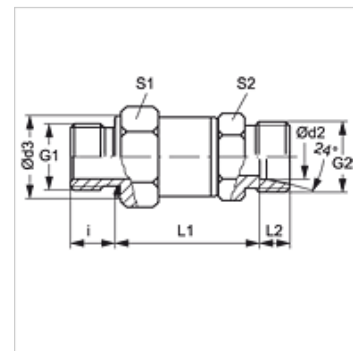


Omadused

| | |
|----------------------|---|
| Ühendus 1 | Meetriline väliskeere, silindriline |
| Tihenditüüp 1 | E-vorm |
| Ühendus 2 | M-keere välis, silindriline |
| Tihenditüüp 2 | 24° sisekoonus |
| Tüüp | Pöörlev liitmik (sissekeeratav liitmik) |
| Lisa | Kuullaager |
| Ehitustüüp | Sirge |
| Komplektis | Liitmik (ilma mutri ja lõikurrõngata) |
| Materjal | Teras |
| Pinnatöötlus | galvaniseeritud |



Vihje

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

Artikkel

| Märgistus | Ehitusseeria | Töörõhk bar | Ø d2 (mm) | G1 | G2 | i (mm) | Ø d3 (mm) | L1 (mm) | L2 (mm) | S1 | S2 |
|-------------------|--------------|-------------|-----------|------------|------------|--------|-----------|---------|---------|----|----|
| DGM NW 04 HL | L | PN 315 | 6 | M 10 x 1 | M 12 x 1,5 | 8 | 14 | 40,5 | 7,0 | 22 | 19 |
| DGM NW 04 HL 12 | L | PN 315 | 6 | M 12 x 1,5 | M 12 x 1,5 | 12 | 17 | 40,5 | 7,0 | 22 | 19 |
| DGM NW 06 HL | L | PN 315 | 8 | M 12 x 1,5 | M 14 x 1,5 | 12 | 17 | 40,5 | 7,0 | 22 | 19 |
| DGM NW 06 HL 14 | L | PN 315 | 8 | M 14 x 1,5 | M 14 x 1,5 | 12 | 19 | 40,0 | 7,0 | 22 | 19 |
| DGM NW 08 HL | L | PN 315 | 10 | M 14 x 1,5 | M 16 x 1,5 | 12 | 19 | 40,0 | 7,0 | 22 | 19 |
| DGM NW 08 HL 16 | L | PN 315 | 10 | M 16 x 1,5 | M 16 x 1,5 | 12 | 22 | 50,0 | 7,0 | 30 | 24 |
| DGM NW 10 HL 18 | L | PN 315 | 12 | M 18 x 1,5 | M 18 x 1,5 | 14 | 27 | 50,0 | 7,0 | 30 | 24 |
| DGM NW 10 HL 22 | L | PN 315 | 12 | M 22 x 1,5 | M 18 x 1,5 | 14 | 27 | *1 | 7,0 | 30 | 24 |
| DGM NW 13 HL | L | PN 315 | 15 | M 18 x 1,5 | M 22 x 1,5 | 14 | 24 | 51,0 | 7,0 | 30 | 24 |
| DGM NW 13 HL 22 | L | PN 315 | 15 | M 22 x 1,5 | M 22 x 1,5 | 14 | 27 | 51,0 | 7,0 | 30 | 24 |
| DGM NW 16 HL | L | PN 315 | 18 | M 22 x 1,5 | M 26 x 1,5 | 14 | 27 | 50,5 | 7,5 | 30 | 30 |
| DGM NW 20 HL | L | PN 160 | 22 | M 26 x 1,5 | M 30 x 2 | 16 | 32 | 64,5 | 7,5 | 41 | 36 |
| DGM NW 03 HS 12 H | S | PN 500 | 6 | M 12 x 1,5 | M 14 x 1,5 | 12 | 17 | 42,5 | 7,0 | 22 | 19 |
| DGM NW 06 HS 18 H | S | PN 500 | 10 | M 18 x 1,5 | M 18 x 1,5 | 12 | 22 | 42,0 | 7,5 | 22 | 19 |
| DGM NW 06 HS H | S | PN 500 | 10 | M 16 x 1,5 | M 18 x 1,5 | 12 | 22 | 42,0 | 7,5 | 22 | 19 |
| DGM NW 20 HS 27 H | S | PN 400 | 25 | M 27 x 2 | M 36 x 2 | 18 | 40 | 66,0 | 12,0 | 41 | 36 |

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

*1) pärimisel