

# DGS 90

Pöörlev liitmik, 90°, kuullaager

**HANSA FLEX**

## Omadused

**Ühendus 1** Meetriline väliskeere, silindriline

**Tihenditüüp 1** 24° sisekoonus

**Ühendus 2** M-keere välis, silindriline

**Tihenditüüp 2** 24° sisekoonus

**Tüüp** Pöörlev liitmik (ühendusliitmik)

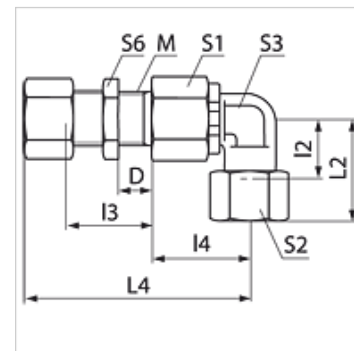
**Lisa** Kuullaager

**Ehitustüüp** Nurk 90°

**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 | Toru välimine Ø (mm) | M          | D (mm) | L2 (mm) | I2 (mm) | I3 (mm) | L4 (mm) | I4 (mm) | S1 | S3 | S6 |
|----------------|--------------|-------------|----------------------|------------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|----|----|----|
| DGS 90 NW03 HS | S            | PN 250      | 6                    | M 14 x 1,5 | 5      | 31      | 16,0    | 16,0    | 70,0    | 39,5    | 22 | 17 | 19 |
| DGS 90 NW04 HS | S            | PN 250      | 8                    | M 16 x 1,5 | 5      | 32      | 17,0    | 16,0    | 70,0    | 39,5    | 22 | 17 | 22 |
| DGS 90 NW08 HS | S            | PN 250      | 12                   | M 20 x 1,5 | 5      | 38      | 21,5    | 15,5    | 83,0    | 51,0    | 30 | 22 | 27 |
| DGS 90 NW13 HS | S            | PN 250      | 16                   | M 24 x 1,5 | 5      | 43      | 24,5    | 17,5    | 85,0    | 49,0    | 30 | 22 | 32 |
| DGS 90 NW16 HS | S            | PN 250      | 20                   | M 30 x 2   | 15     | 48      | 26,5    | 28,5    | 117,5   | 67,0    | 41 | 36 | 41 |
| DGS 90 NW20 HS | S            | PN 250      | 25                   | M 36 x 2   | 15     | 54      | 30,0    | 30,0    | 119,5   | 65,0    | 41 | 36 | 46 |
| DGS 90 NW25 HS | S            | PN 250      | 30                   | M 42 x 2   | 15     | 62      | 35,5    | 30,5    | 140,0   | 82,5    | 60 | 50 | 50 |
| DGS 90 NW32 HS | S            | PN 250      | 38                   | M 52 x 2   | 15     | 72      | 41,0    | 31,0    | 142,0   | 80,5    | 60 | 50 | 65 |