

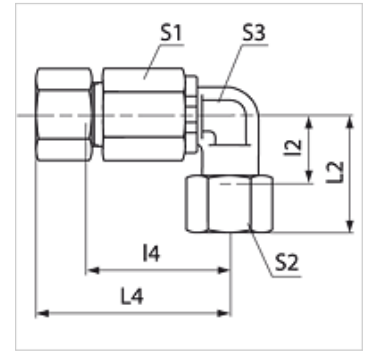
DG 90

Drehverschraubung, W90°, Kugellager

HANSA FLEX

Eigenschaften

| | |
|----------------------|---|
| Anschluss 1 | metrisches Außengewinde zylindrisch |
| Dichtform 1 | 24° Innenkonus |
| Anschluss 2 | metrisches Außengewinde zylindrisch |
| Dichtform 2 | 24° Innenkonus |
| Bauart | Drehverschraubung |
| Bauart-Zusatz | Kugellager |
| Bauform | Winkel 90° |
| Lieferumfang | Stutzen (ohne Überwurfmutter und Schneidring) |
| Werkstoff | Stahl |
| Oberfläche | galvanisch beschichtet |



Hinweis

Hinweise zur Montage, Einbau, Druckbelastung und zulässige Betriebstemperaturen entnehmen Sie bitte den technischen Informationen für Rohrverschraubungen.

Artikel

| Bezeichnung | Baureihe | Betriebsdruck | Rohr-Außen Ø (mm) | L2 (mm) | I2 (mm) | L4 (mm) | I4 (mm) | S1 | S2 | S3 |
|----------------|----------|---------------|-------------------|---------|---------|---------|---------|----|----|----|
| DG 90 NW 03 HS | S | PN 250 | 6 | 31 | 16,0 | 59,0 | 44,5 | 22 | 17 | 17 |
| DG 90 NW 04 HS | S | PN 250 | 8 | 32 | 17,0 | 59,0 | 44,5 | 22 | 19 | 17 |
| DG 90 NW 08 HS | S | PN 250 | 12 | 38 | 21,5 | 72,0 | 55,5 | 30 | 24 | 22 |
| DG 90 NW 13 HS | S | PN 250 | 16 | 43 | 24,5 | 73,0 | 54,5 | 30 | 30 | 22 |
| DG 90 NW 16 HS | S | PN 250 | 20 | 48 | 26,5 | 94,5 | 72,5 | 41 | 36 | 36 |
| DG 90 NW 20 HS | S | PN 250 | 25 | 54 | 30,0 | 95,5 | 71,0 | 41 | 46 | 36 |
| DG 90 NW 25 HS | S | PN 250 | 30 | 62 | 35,5 | 116,0 | 89,0 | 60 | 50 | 50 |
| DG 90 NW 32 HS | S | PN 250 | 38 | 72 | 41,0 | 117,0 | 86,5 | 60 | 60 | 50 |

PN = Nenndruck PB = max. Betriebsdruck – Baureihe: LL = Sehr Leicht L = Leicht S = Schwer – Ø = Rohr-Außendurchmesser