

DG 90

Otočné šroubení, 90°, kuličkové ložisko

HANSA FLEX

Vlastnosti

| | |
|----------------------------|---|
| Přípoj 1 | metrický vnější cylindrický závit |
| Tvar těsnění 1 | Vnitřní kužel 24° |
| Přípoj 2 | metrický vnější cylindrický závit |
| Tvar těsnění 2 | Vnitřní kužel 24° |
| Konstrukce | Otočné šroubení |
| Konstrukční doplněk | Kuličkové ložisko |
| Provedení | úhel 90° |
| Obsah dodávky | hrdlo (bez přesuvné matice a zářezného kroužku) |
| Materiál | Ocel |
| Povrchová ochrana | galvanicky potažený |



Upozornění

Upozornění k montáži, vestavbě, tlakovému zatížení a povoleným provozním teplotám si prosím vyhledejte v technických dokumentacích fitinkových šroubení.

Výrobek

| Označení | Typová řada | Provozní tlak v barech | Vnější Ø trubky (mm) | L2 (mm) | l2 (mm) | L4 (mm) | l4 (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 = nominální tlak PB = max. provozní tlak – typová řada: LL = velmi lehká L = lehká S = robustní – Ø = vnější průměr trubky