

Eigenschaften

Anschluss 1 BSP-Außen Gewinde zylindrisch

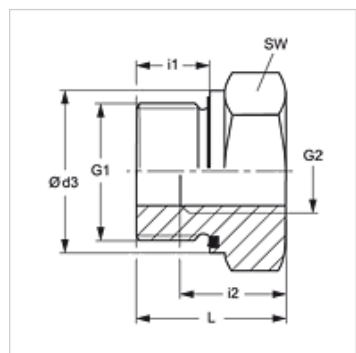
Dichtform 1 Form E

Anschluss 2 BSP-Innen Gewinde zylindrisch

Bauart Wechselreduzierung

Bauform kurz

Werkstoff Edelstahl



Hinweis

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

Bestellhinweise

Dichtungen aus NBR

FPM (Viton) auf Anfrage

Artikel

| Bezeichnung | Betriebsdruck | G1 | G2 | Ø d3 (mm) | i1 (mm) | i2 (mm) | L (mm) | SW (mm) |
|--------------------|---------------|--------------|--------------|--------------|------------|------------|-----------|------------|
| RIK NW 10 03 ED VA | PN 400 | G 3/8" -19 | G 1/8" -28 | 21,9 | 12 | 9 | 22,5 | 22 |
| RIK NW 13 03 ED VA | PN 400 | G 1/2" -14 | G 1/8" -28 | 26,9 | 14 | 9 | 24,0 | 27 |
| RIK NW 13 06 ED VA | PN 400 | G 1/2" -14 | G 1/4" -19 | 26,9 | 14 | 14 | 24,0 | 27 |
| RIK NW 20 03 ED VA | PN 315 | G 3/4" -14 | G 1/8" -28 | 31,9 | 16 | 9 | 26,0 | 32 |
| RIK NW 20 06 ED VA | PN 315 | G 3/4" -14 | G 1/4" -19 | 31,9 | 16 | 14 | 26,0 | 32 |
| RIK NW 20 10 ED VA | PN 315 | G 3/4" -14 | G 3/8" -19 | 31,9 | 16 | 14 | 26,0 | 32 |
| RIK NW 25 06 ED VA | PN 315 | G 1" -11 | G 1/4" -19 | 39,9 | 18 | 14 | 29,0 | 41 |
| RIK NW 25 10 ED VA | PN 315 | G 1" -11 | G 3/8" -19 | 39,9 | 18 | 14 | 29,0 | 41 |
| RIK NW 25 13 ED VA | PN 315 | G 1" -11 | G 1/2" -14 | 39,9 | 18 | 16 | 29,0 | 41 |
| RIK NW 32 13 ED VA | PN 315 | G 1.1/4" -11 | G 1/2" -14 | 49,9 | 20 | 16 | 32,0 | 50 |
| RIK NW 32 20 ED VA | PN 315 | G 1.1/4" -11 | G 3/4" -14 | 49,9 | 20 | 18 | 32,0 | 50 |
| RIK NW 40 13 ED VA | PN 250 | G 1.1/2" -11 | G 1/2" -14 | 54,9 | 22 | 16 | 36,0 | 55 |
| RIK NW 40 20 ED VA | PN 250 | G 1.1/2" -11 | G 3/4" -14 | 54,9 | 22 | 18 | 36,0 | 55 |
| RIK NW 40 25 ED VA | PN 250 | G 1.1/2" -11 | G 1" -11 | 54,9 | 22 | 20 | 36,0 | 55 |
| RIK NW 50 40 ED VA | PN 160 | G 2" -11 | G 1.1/2" -11 | 69,9 | 24 | 24 | 40,0 | 70 |

PN = Nenndruck PB = max. Betriebsdruck

Produktvarianten

RIK ED Wechselreduzierung, Kurz, Stahl

Ersatzteile

WD V Weichdichtung für ED-Verschraubungen