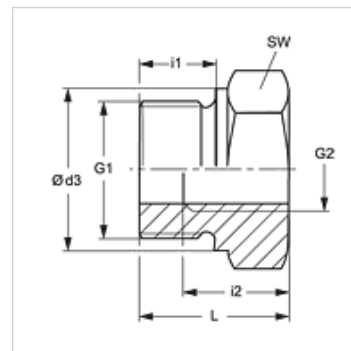


Vlastnosti

| | |
|------------------------|--|
| Prípojka 1 | Vonkajší závit BSP, valcový |
| Tvar tesnenia 1 | Tvar B |
| Prípojka 2 | Vnútorný závit BSP, valcový |
| Konštrukcia | Redukcia s vnútorným a vonkajším závitom |
| Vyhotovenie | krátky |
| Materiál | Mosadz |



Poznámka

Pokyny pre montáž, zabudovanie, tlakové zaťaženie a povolené prevádzkové teploty nájdete v technických informáciách pre fittingové nákrutky

Výrobok

| Označenie | Prevádzkový tlak | G1 | G2 | Ø d3 (mm) | i1 (mm) | i2 (mm) | D (mm) | SW (mm) |
|-----------------|------------------|--------------|------------|-----------|---------|---------|--------|---------|
| RIK NW 10 03 MG | PN 250 | G 3/8" -19 | G 1/8" -28 | 22 | 12 | 8 | 22,5 | 22 |
| RIK NW 13 03 MG | PN 250 | G 1/2" -14 | G 1/8" -28 | 26 | 14 | 8 | 24,0 | 27 |
| RIK NW 13 06 MG | PN 200 | G 1/2" -14 | G 1/4" -19 | 26 | 14 | 12 | 24,0 | 27 |
| RIK NW 20 06 MG | PN 200 | G 3/4" -14 | G 1/4" -19 | 32 | 16 | 12 | 26,0 | 32 |
| RIK NW 20 10 MG | PN 200 | G 3/4" -14 | G 3/8" -19 | 32 | 16 | 12 | 26,0 | 32 |
| RIK NW 25 10 MG | PN 200 | G 1" -11 | G 3/8" -19 | 39 | 18 | 12 | 29,0 | 41 |
| RIK NW 25 13 MG | PN 200 | G 1" -11 | G 1/2" -14 | 39 | 18 | 14 | 29,0 | 41 |
| RIK NW 32 13 MG | PN 100 | G 1,1/4" -11 | G 1/2" -14 | 49 | 20 | 14 | 32,0 | 50 |
| RIK NW 32 20 MG | PN 100 | G 1,1/4" -11 | G 3/4" -14 | 49 | 20 | 16 | 32,0 | 60 |
| RIK NW 40 13 MG | PN 100 | G 1,1/2" -11 | G 1/2" -14 | 55 | 22 | 14 | 36,0 | 55 |
| RIK NW 40 20 MG | PN 100 | G 1,1/2" -11 | G 3/4" -14 | 55 | 22 | 16 | 36,0 | 55 |
| RIK NW 40 25 MG | PN 100 | G 1,1/2" -11 | G 1" -11 | 55 | 22 | 18 | 36,0 | 55 |

PN = Menovitý tlak PB = Max. prevádzkový tlak

Varianty produktu

| | |
|---------------|---|
| RIK | Redukcia s vnútorným a vonkajším závitom, krátka, Oceľ |
| RIK VA | Redukcia s vnútorným a vonkajším závitom, krátka, Ušľachtilá oceľ |