

Vlastnosti

| | |
|----------------------------|--|
| Prípojka 1 | Vonkajší závit kužeľový BSPT |
| Tvar tesnenia 1 | tesniaci závit |
| Prípojka 2 + 3 | metrický vonkajší závit valcový |
| Tvar tesnenia 2 + 3 | Vnútorný kužeľ 24° |
| Konštrukcia | Nákrutka pre naskrutkovanie |
| Vyhotovenie | Tvar T |
| Norma | DIN 2353 ISO 8434-1 |
| Rozsah dodávky | Hrdlo s presuvnou maticou a zárezným krúžkom |
| Materiál | Mosadz |



Poznámka

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

Výrobok

| Označenie | Konštrukčný rad | Prevádzkový tlak | Rúrka, vonkajší Ø (mm) | G | i (mm) | L3 (mm) | L4 (mm) | L5 (mm) | SW (mm) | S3 |
|----------------|-----------------|------------------|------------------------|----------|--------|---------|---------|---------|---------|----|
| TR 06 LL MG | LL | PN 63 | 6 | R 1/8" K | 8 | 21 | 9,5 | 17 | 9 | 12 |
| TR NW 04 HL MG | D | PN 200 | 6 | R 1/8" K | 8 | 27 | 12,0 | 20 | 12 | 14 |
| TR NW 06 HL MG | D | PN 200 | 8 | R 1/4" K | 12 | 29 | 14,0 | 26 | 12 | 17 |
| TR NW 08 HL MG | D | PN 200 | 10 | R 1/4" K | 12 | 30 | 15,0 | 27 | 14 | 19 |
| TR NW 10 HL MG | D | PN 200 | 12 | R 3/8" K | 12 | 32 | 17,0 | 28 | 17 | 22 |
| TR NW 13 HL MG | D | PN 200 | 15 | R 1/2" K | 14 | 36 | 21,0 | 34 | 19 | 27 |
| TR NW 03 HS MG | S | PN 250 | 6 | R 1/4" K | 12 | 31 | 16,0 | 26 | 12 | 17 |
| TR NW 06 HS MG | S | PN 250 | 10 | R 3/8" K | 12 | 34 | 17,5 | 28 | 17 | 22 |

Ø = Vonkajší priemer rúrky – Konštrukčný rad: LL = Veľmi ľahká L = Ľahká S = Ťažká – PN = Menovitý tlak PB = Max. prevádzkový tlak

Varianty produktu

| | |
|--------|--|
| TRK | Nákrutka k naskrutkovaniu, tvar T, Oceľ |
| TRK VA | Nákrutka k naskrutkovaniu, tvar T, Ušľachtilá oceľ |