

Vlastnosti

| | |
|---------------------|--|
| Prípojka 1 | Vonkajší závit BSP, valcový |
| Tvar tesnenia 1 | Tvar B |
| Prípojka 2 + 3 | metrický vonkajší závit valcový |
| Tvar tesnenia 2 + 3 | Vnútrotný 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 | Oceľ |
| Povrchová ochrana | galvanický povlak |



Poznámka

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

Výrobok

| Označenie | Konštrukčný rad | Prevádzkový tlak | Ø d2 (mm) | G1 | Ø D (mm) | i (mm) | L1 (mm) | L2 (mm) | L3 (mm) | SW (mm) | S1 |
|-------------|-----------------|------------------|--------------|--------------|-------------|-----------|------------|------------|------------|------------|----|
| TR NW 20 HL | D | PN 160 | 22 | G 3/4" -14 | 32 | 16 | 26 | 27,5 | 44 | 27 | 36 |
| TR NW 25 HL | D | PN 160 | 28 | G 1" -11 | 39 | 18 | 30 | 30,5 | 47 | 36 | 41 |
| TR NW 32 HL | D | PN 160 | 35 | G 1,1/4" -11 | 49 | 20 | 34 | 34,5 | 56 | 41 | 50 |
| TR NW 40 HL | D | PN 160 | 42 | G 1,1/2" -11 | 55 | 22 | 39 | 40,0 | 63 | 50 | 60 |
| TR NW 16 HS | S | PN 400 | 20 | G 3/4" -14 | 32 | 16 | 26 | 26,5 | 48 | 27 | 36 |
| TR NW 20 HS | S | PN 250 | 25 | G 1" -11 | 39 | 18 | 30 | 30,0 | 54 | 36 | 46 |
| TR NW 25 HS | S | PN 160 | 30 | G 1,1/4" -11 | 49 | 20 | 34 | 35,5 | 62 | 41 | 50 |
| TR NW 32 HS | S | PN 160 | 38 | G 1,1/2" -11 | 55 | 22 | 39 | 41,0 | 72 | 50 | 60 |

Konštrukčný rad: LL = Veľmi ľahká L = Ľahká S = Ťažká – PN = Menovitý tlak PB = Max. prevádzkový tlak – Ø d2 = Vonkajší priemer rúry

Varianty produktu

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