

TR VA

Uvrtni navojni spoj, T oblik

HANSA FLEX

Osobine

| | |
|----------------------|---|
| Priključak 1 | BSP spoljni cilindrični navoj |
| Oblik zaptivke 1 | oblik B |
| Priključak 2 + 3 | metrički spoljni cilindrični navoj |
| Oblik zaptivke 2 + 3 | 24° unutrašnji konus |
| Konstrukcija | Uvrtni navojni spoj |
| Konstrukcija | T oblik |
| Norma | DIN 2353 ISO 8434-1 |
| Obim isporuke | Nastavak sa preklopnom navrtkom i reznim prstenom |
| Materijal | plemeniti čelik |



Napomena

Molimo Vas da napomene za montažu, ugradnju, opterećenje pod pritiskom i dozvoljene radne temperature nađete u tehničkim informacijama o navojnim spojevima za cevi.

Artikal

| Naziv | Seriya | Radni pritisak bar | Ø d2 (mm) | G1 | Ø D (mm) | i (mm) | L1 (mm) | L2 (mm) | L3 (mm) | SW (mm) | S1 |
|----------------|--------|--------------------|--------------|--------------|-------------|-----------|------------|------------|------------|------------|----|
| TR NW 20 HL VA | L | PN 160 | 22 | G 3/4" -14 | 32 | 16 | 26 | 27,5 | 44 | 27 | 36 |
| TR NW 25 HL VA | L | PN 160 | 28 | G 1" -11 | 39 | 18 | 30 | 30,5 | 47 | 36 | 41 |
| TR NW 32 HL VA | L | PN 160 | 35 | G 1.1/4" -11 | 49 | 20 | 34 | 34,5 | 56 | 41 | 50 |
| TR NW 40 HL VA | L | PN 160 | 42 | G 1.1/2" -11 | 55 | 22 | 39 | 40,0 | 63 | 50 | 60 |
| TR NW 16 HS VA | S | PN 400 | 20 | G 3/4" -14 | 32 | 16 | 26 | 26,5 | 48 | 27 | 36 |
| TR NW 20 HS VA | S | PN 250 | 25 | G 1" -11 | 39 | 18 | 30 | 30,0 | 54 | 36 | 46 |
| TR NW 25 HS VA | S | PN 160 | 30 | G 1.1/4" -11 | 49 | 20 | 34 | 35,5 | 62 | 41 | 50 |
| TR NW 32 HS VA | S | PN 160 | 38 | G 1.1/2" -11 | 55 | 22 | 39 | 41,0 | 72 | 50 | 60 |

Seriya: LL = veoma lako L = lako S = teško - PN = nominalni pritisak PB = maks. radni pritisak - Ø d2 = spoljni prečnik cevi

Varijante proizvoda

| | |
|-------|---|
| TR | Uvrtni navojni spoj, T oblik, čelik |
| TR VA | Uvrtni navojni spoj, T oblik, plemeniti čelik |