

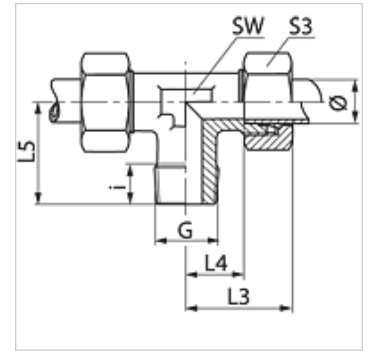
# TRK VA

Uvrtni vijčani spoj, T oblik

**HANSA FLEX**

## Karakteristike

|                   |   |
|-------------------|---|
| Priključak 1      | BSP vanjski navoj, konusni                        |
| Oblik brtve 1     | brtvljenje navoja                                 |
| Priključak 2 + 3  | metrički vanjski navoji, cilindrični              |
| Oblik brtve 2 + 3 | 24° unutarnji konus                               |
| Izvedba           | Uvrtni vijčani spoj                               |
| Oblik izrade      | T oblik   |
| Norma             | DIN 2353<br>ISO 8434-1                            |
| Opseg isporuke    | Nastavak s pretornom maticom i narezanim prstenom |
| Materijal         | Oplemenjeni čelik                                 |



## Napomena

Upute za montažu, ugradnju, tlačno opterećenje i dopuštene radne temperature pronaći ćete u tehničkim informacijama za vijčane spojeve cijevi.

## Artikli

| Naziv              | Seriya | Radni tlak bari | Vanjski Ø cijevi (mm) | G        | i (mm) | L3 (mm) | L4 (mm) | L5 (mm) | SW (mm) | S3 |
|--------------------|--------|-----------------|-----------------------|----------|--------|---------|---------|---------|---------|----|
| TR 04 LL VA        | LL     | PN 100          | 4                     | R 1/8" K | 8      | 21      | 11,0    | 17      | 9       | 10 |
| TR 06 LL VA        | LL     | PN 100          | 6                     | R 1/8" K | 8      | 21      | 9,5     | 17      | 9       | 12 |
| TR 08 LL VA        | LL     | PN 100          | 8                     | R 1/8" K | 8      | 23      | 11,5    | 20      | 12      | 14 |
| TR NW 04 HL VA     | L      | PN 315          | 6                     | R 1/8" K | 8      | 27      | 12,0    | 20      | 12      | 14 |
| TR NW 04 HL 1/4 VA | L      | PN 315          | 6                     | R 1/4" K | 12     | 29      | 14,0    | 26      | 12      | 14 |
| TR NW 06 HL VA     | L      | PN 315          | 8                     | R 1/4" K | 12     | 29      | 14,0    | 26      | 12      | 17 |
| TR NW 06 HL 3/8 VA | L      | PN 315          | 8                     | R 3/8" K | 12     | 30      | 15,0    | 28      | 14      | 17 |
| TR NW 08 HL VA     | L      | PN 315          | 10                    | R 1/4" K | 12     | 30      | 15,0    | 27      | 14      | 19 |
| TR NW 08 HL 3/8 VA | L      | PN 315          | 10                    | R 3/8" K | 12     | 30      | 15,0    | 27      | 17      | 19 |
| TR NW 08 HL 1/2 VA | L      | PN 315          | 10                    | R 1/2" K | 14     | 37      | 21,0    | 33      | 17      | 19 |
| TR NW 10 HL 1/4 VA | L      | PN 315          | 12                    | R 1/4" K | 12     | 32      | 17,0    | 28      | 17      | 22 |
| TR NW 10 HL VA     | L      | PN 315          | 12                    | R 3/8" K | 12     | 32      | 17,0    | 28      | 17      | 22 |
| TR NW 10 HL 1/2 VA | L      | PN 315          | 12                    | R 1/2" K | 14     | 38      | 20,5    | 34      | 17      | 32 |
| TR NW 13 HL VA     | L      | PN 315          | 15                    | R 1/2" K | 14     | 36      | 21,0    | 34      | 19      | 27 |
| TR NW 16 HL VA     | L      | PN 315          | 18                    | R 1/2" K | 14     | 40      | 23,5    | 36      | 24      | 32 |
| TR NW 03 HS VA     | S      | PN 400          | 6                     | R 1/4" K | 12     | 31      | 16,0    | 26      | 12      | 17 |
| TR NW 04 HS VA     | S      | PN 400          | 8                     | R 1/4" K | 12     | 32      | 17,0    | 27      | 14      | 19 |
| TR NW 06 HS VA     | S      | PN 400          | 10                    | R 3/8" K | 12     | 34      | 17,5    | 28      | 17      | 22 |
| TR NW 08 HS VA     | S      | PN 400          | 12                    | R 3/8" K | 12     | 38      | 21,5    | 28      | 17      | 24 |
| TR NW 08 HS 1/2 VA | S      | PN 400          | 12                    | R 1/2" K | 14     | 37      | 21,0    | 33      | 17      | 19 |
| TR NW 10 HS VA     | S      | PN 400          | 14                    | R 1/2" K | 14     | 40      | 22,0    | 32      | 19      | 27 |
| TR NW 13 HS VA     | S      | PN 400          | 16                    | R 1/2" K | 14     | 43      | 24,5    | 32      | 24      | 30 |

Ø = vanjski promjer cijevi – Seriya: LL = veoma lagan L = lagan S = težak – PN = nazivni tlak PB = maks. radni tlak

## Varijante proizvoda

|         |   |
|---------|---|
| TRK     | Uvrtni vijčani spoj, T oblik, Čelik             |
| TRK MG  | Uvrtni vijčani spoj, T oblik, Mjedi             |
| XTRK VA | Uvrtni vijčani spoj, T oblik, Oplemenjeni čelik |