

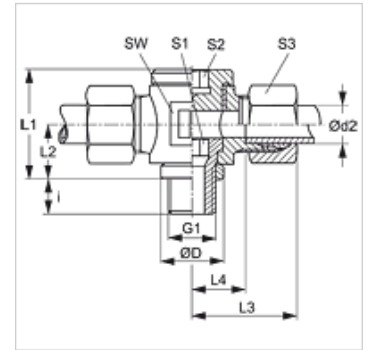
# DTR VA

Vrtljiv vijačni priključek, brez dušenja, izvedba T

**HANSA FLEX**

## Lastnosti

<b>Priključek 1</b>	zunanji navoj cilindrični BSP
<b>Oblika tesnila 1</b>	obroč s tesnilnim robom
<b>Priključek 2 + 3</b>	metrični zunanji navoj, cilindrični
<b>Oblika tesnila 2 + 3</b>	24° notranji konus
<b>Način izdelave</b>	obračalni vijačni priključek brez dušenja
<b>Oblika izdelave</b>	izvedba T
<b>Standard</b>	DIN 3865
<b>Obseg dobave</b>	nastavek s prekrivno matico in rezalnim obročem
<b>Material:</b>	nerjavno jeklo



## Navodilo

Za navodila za montažo, vgradnjo, obremenitev s tlakom in dovoljene temperature delovanja si, prosimo, oglejte tehnične podatke za navojne cevne priključke.

## Artikel

Opis	Seriya	Obratovalni tlak bar	Ø d2 (mm)	G1	Ø D (mm)	i (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	L4 (mm)	SW (mm)	S1	S2	S3
DTR NW 06 HL VA	L	PN 160	8	G 1/4" -19	18	12	30	15	29	14,0	22	8	8	17
DTR NW 13 HL VA	L	PN 100	15	G 1/2" -14	26	14	40	20	35	20,0	30	12	12	27

seriya: LL = zelo lahko L = lahko S = težko - PN = nazivni tlak PB = maks. obratovalni tlak - Ø d2 = zunanji premer cevi

## Variante izdelka

<b>DTR VA</b>	Vrtljiv vijačni priključek, brez dušenja, izvedba T, nerjavno jeklo
<b>XDTR VA</b>	Obračalni vijačni spoj, brez dušenja, izvedba T, nerjavno jeklo