

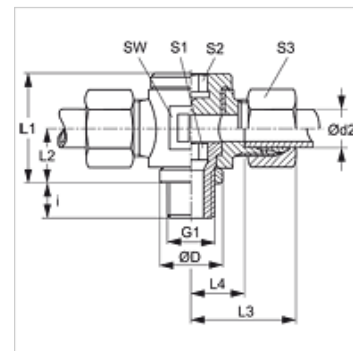
DTR VA

Vrtljiv vijačni priključek, brez dušenja, izvedba T

HANSA FLEX

Lastnosti

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

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

Variante izdelka

DTR VA Vrtljiv vijačni priključek, brez dušenja, izvedba T, nerjavno jeklo

XDTR VA Obračalni vijačni spoj, brez dušenja, izvedba T, nerjavno jeklo