

DTR VA

Zakretni vijčani spoj, bez prigušivanja, T oblik

HANSA FLEX

Karakteristike

Priključak 1	BSP vanjski navoj, cilindrični
Oblik brtve 1	Četvrtasti brtveni prsten
Priključak 2 + 3	metrički vanjski navoji, cilindrični
Oblik brtve 2 + 3	24° unutarnji konus
Izvedba	Zakretni vijčani spojevi, bez prigušivanja
Oblik izrade	T oblik
Norma	DIN 3865
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	Serija	Radni tlak bari	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 = veoma lagan L = lagan S = težak - PN = nazivni tlak PB = maks. radni tlak - Ø d2 = vanjski promjer cijevi

Varijante proizvoda

DTR VA	Zakretni vijčani spoj, bez prigušivanja, T oblik, Oplemenjeni čelik
XDTR VA	Zakretni vijčani spoj, bez prigušivanja, T oblik, Oplemenjeni čelik