

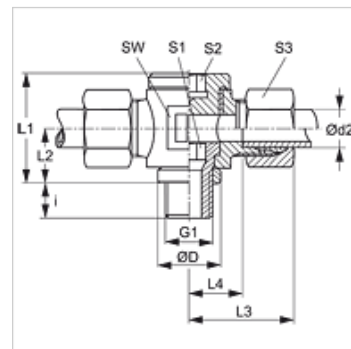
DTR VA

Lankstoma neslopinama srieginė jungtis, „T“ formos

HANSA FLEX

Savybės

1 jungtis	cilindrinis BSP išorinis sriegis
1 sandarinimo forma	žiedas su sandariomis briaunomis
2 + 3 jungtis	metrinis cilindrinis išorinis sriegis
2 + 3 sandarinimo forma	24° vidinis kūgis
Konstrukcija	lankstoma neslopinama srieginė jungtis
Gaminio forma	„T“ formos
Norma	DIN 3865
Tiekimo apimtis	Antgalis su užmetama veržle ir pjovimo žiedu
Medžiaga	nerūdijantysis plienas



Nuoroda

Nuorodų dėl montavimo, įstatymo, slėginės apkrovos ir leidžiamų darbinų temperatūrų žr. srieginių vamzdžių jungčių techninės informacijos dokumentacijoje.

Prekė

Pavadinimas	Serija	Darbinis slėgis 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 = labai lengvas L = lengvas S = sunkus – PN = nominalusis slėgis PB = maks. darbinis slėgis – Ø d2 = išorinis vamzdžio skersmuo

Gminių variantai

DTR VA Lankstoma neslopinama srieginė jungtis, „T“ formos, nerūdijantysis plienas

XDTR VA Lankstoma neslopinama srieginė jungtis, „T“ formos, nerūdijantysis plienas