

XDTR 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	ISO 8434-1
Opseg isporuke	Nastavak (bez preturke matice i nareznog prstena)
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	Ø d2 (mm)	G	Ø D (mm)	i (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	L4 (mm)	L7 (mm)	SW (mm)	S1	S2
XDTR NW 04 HL VA	L	PN 160	6	G 1/8" - 28	14,0	8	24	12	12,0	19	18	6	6
XDTR NW 06 HL VA	L	PN 160	8	G 1/4" - 19	18,0	12	30	15	14,0	21	22	8	8
XDTR NW 08 HL VA	L	PN 100	10	G 1/4" - 19	18,0	12	30	15	15,0	22	22	8	8
XDTR NW 10 HL VA	L	PN 100	12	G 3/8" - 19	22,0	12	36	18	17,5	24	27	10	10
XDTR NW 13 HL VA	L	PN 100	15	G 1/2" - 14	26,0	14	40	20	20,0	27	30	12	12
XDTR NW 16 HL VA	L	PN 100	18	G 1/2" - 14	26,0	14	40	20	19,5	27	30	12	12
XDTR NW 20 HL VA	L	PN 100	22	G 3/4" - 14	32,0	16	52	25	27,0	34	41	17	17
XDTR NW 25 HL VA	L	PN 100	28	G 1" - 11	39,0	18	58	29	29,5	37	46	22	22
XDTR NW 32 HL VA	L	PN 63	35	G 1,1/4" - 11	49,0	20	69	34	33,0	44	55	27	27
XDTR NW 40 HL VA	L	PN 63	42	G 1,1/2" - 11	55,0	22	84	41	40,0	51	65	32	32

Seriya: LL = veoma lagan L = lagan S = težak - PN = nazivni tlak PB = maks. radni tlak - Ø d2 = vanjski promjer cijevi

Varijante proizvoda

XDTR	Zakretni vijčani spoj, bez prigušivanja, T oblik, Nastavak (bez preturke matice i nareznog prstena)
DTR VA	Zakretni vijčani spoj, bez prigušivanja, T oblik, Nastavak s preturkom maticom i nareznim prstenom