

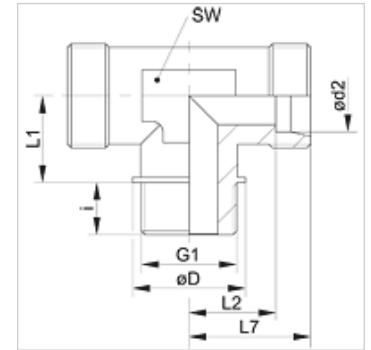
# XTM VA

Vijačni priključek, izvedba T

**HANSA FLEX**

## Lastnosti

<b>Priključek 1</b>	metrični zunanji navoj, cilindrični
<b>Oblika tesnila 1</b>	izvedba B
<b>Priključek 2 + 3</b>	metrični zunanji navoj, cilindrični
<b>Oblika tesnila 2 + 3</b>	24° notranji konus
<b>Način izdelave</b>	uvojni vijačni priključek
<b>Oblika izdelave</b>	izvedba T
<b>Standard</b>	DIN 3907
<b>Obseg dobave</b>	nastavek (brez prekrivne matice in rezalnega obroča)
<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	Serijska	Obratovalni tlak bar	Ø d2 (mm)	G	Ø D (mm)	i (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	L7 (mm)	SW (mm)
<b>XTM NW 20 HL VA</b>	L	PN 160	22	M 26 x 1,5	31,0	16	26	27,5	35	27
<b>XTM NW 25 HL VA</b>	L	PN 160	28	M 33 x 2	39,0	18	30	30,5	38	36
<b>XTM NW 32 HL VA</b>	L	PN 160	35	M 42 x 2	49,0	20	34	34,5	45	41
<b>XTM NW 40 HL VA</b>	L	PN 160	42	M 48 x 2	55,0	22	39	41,0	51	50
<b>XTM NW 16 HS VA</b>	S	PN 400	20	M 27 x 2	32,0	16	26	26,5	39	27
<b>XTM NW 20 HS VA</b>	S	PN 250	25	M 33 x 2	39,0	18	30	30,0	42	36
<b>XTM NW 25 HS VA</b>	S	PN 160	30	M 42 x 2	49,0	20	34	35,5	49	41
<b>XTM NW 32 HS VA</b>	S	PN 160	38	M 48 x 2	55,0	22	39	41,0	57	50

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

## Variante izdelka

<b>XTM</b>	Vijačni priključek, izvedba T, jeklo
<b>TM VA</b>	Vijačni priključek, izvedba T, nerjavno jeklo