

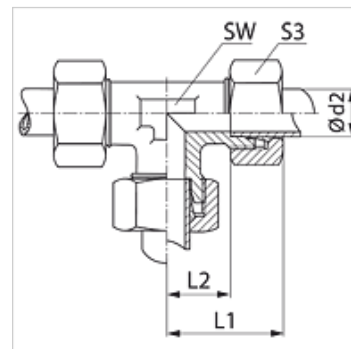
# T HF

Vijačni priključek, izvedba T, franc. serija

**HANSA FLEX**

## Lastnosti

<b>Priključek 1 - 3</b>	metrični zunanji navoj, cilindrični
<b>Oblika tesnila 1 - 3</b>	24° notranji konus
<b>Način izdelave</b>	vijačni priključek
<b>Način izdelave-dodatek</b>	francoska serija
<b>Oblika izdelave</b>	izvedba T
<b>Obseg dobave</b>	nastavek s prekrivno matico in rezalnim obročem
<b>Material:</b>	jeklo
<b>Zaščita površine</b>	galvanično prevlečeno



## Navodilo

Za navodila za montažo, vgradnjo, obremenitev s tlakom in dovoljene temperature delovanja si, prosimo, oglejte tehnične podatke za navojne cevne priključke.

## Artikel

Opis	Obratovalni tlak bar	Ø d2 (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	SW (mm)	S3
<b>T NW 10 HF</b>	PN 400	13,25	38,5	16	19	27
<b>T NW 13 HF</b>	PN 250	16,75	41,5	18	24	30
<b>T NW 16 HF</b>	PN 250	21,25	47,0	23	30	36
<b>T NW 20 HF</b>	PN 250	26,75	52,0	27	36	42
<b>T NW 25 HF</b>	PN 160	33,50	60,0	35	46	55

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