

# T HF

Koppeling, T-vorm, Franse serie

**HANSA FLEX**

## Eigenschappen

**Aansluiting 1 - 3** Metrische buitendraad cilindrisch

**Afdichtingsvorm 1 - 3** 24° binnenconus

**Constructie** Koppeling

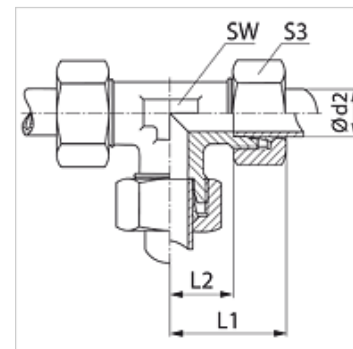
**Constructie-toevoeging** Franse serie

**Uitvoering** T-vorm

**Leveromvang** Sok met wartelmoer en snijring

**Materiaal** Staal

**Oppervlakbescherming** Galvanisch gecoat



## Aanwijzing

Aanwijzingen voor de montage, inbouw, drukbelasting en toegestane werktemperaturen staan in de technische informatie voor schroefdraadpijpverbindingen.

## Artikel

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

PN = nominale druk PB = max. werkdruk - Serie: LL = zeer licht L = licht S = zwaar - Ø d2 = buitendiameter buis