

Dokumentation

T-Stücke mit Innengewinde, bis 350 bar - Typ T ... HD, T ... HD ES -



1. Inhalt

2. Artikelnummern und technische Daten	.1
3. Abmessungen	.2

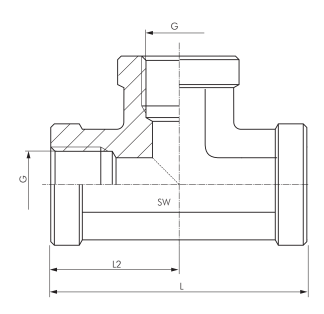
2. Artikelnummern und technische Daten

T-Stücke mit	Innengewinde		bis 350 bar
Typ Stahl verzinkt	Typ V4A	Gewin	ide PN*
T 18 HD	T 18 HD ES	G 1/8"	350 bar
T 14 HD	T 14 HD ES	G 1/4"	350 bar
T 38 HD	T 38 HD ES	G ³ /8"	250 bar
T 12 HD	T 12 HD ES	G ¹ /2"	225 bar
T 34 HD	T 34 HD ES	G ³ /4"	200 bar
T 10 HD	T 10 HD ES	G 1"	160 bar
T 114 HD	T 114 HD ES	G 1 1/	4" 160 bar
T 112 HD		G 1 1/	2" 160 bar
T 20 HD		G 2"	100 bar



3. Abmessungen

T ... HD

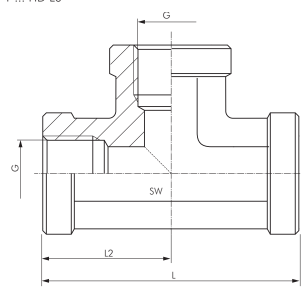


	Gewinde				
Тур	G	L	L2	SW	
T 34 HD	G ³ / ₄ "	70	35	33	
T 10 HD	G 1"	88	44	41	
T 112 HD	G 1 ¹ /2"	108	54	58	

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwertel Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.

^{*} in Versuchen mit Hydrauliköl ermittelte Richtwerte mit 4-tacher Sicherheit, im Einzeltall bitte antrage

T ... HD ES



	Gewinde				
Тур	G	L	L2	SW	
T 18 HD ES	G 1/8"	40,0	20,0	17	
T 38 HD ES	G ³ /8"	52,4	26,2	24	
T 34 HD ES	G ³ /4"	67,0	33,5	36	
T 10 HD ES	G 1"	86,0	43,0	41	
T 114 HD ES	G 1 ¹ / ₄ "	102.0	51.0	50	

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwertel Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei $+20^{\circ}$ C