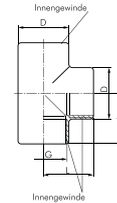


**101 Gewinde T-Stücke PVC-U (nur für Kunststoffgewinde) PN 10**

Hinweise: • Keine PVC-U schädigende Gewindedichtmittel verwenden!


**Achtung: Nicht für Druckluft oder andere Gase unter Druck geeignet!**

Typ	Innengewinde G	Außen-Ø D	Baulänge L
H302.0886	Rp 3/8"	23,5	23
H302.0881	Rp 1/2"	28,0	25
H302.0885	Rp 3/4"	34,0	30
H302.0878	Rp 1"	43,0	36
H302.0880	Rp 1 1/4"	54,0	41
H302.0879	Rp 1 1/2"	63,0	46
H302.0882	Rp 2"	78,0	57
H302.0883	Rp 2 1/2"	89,0	83
H302.0884	Rp 3"	106,0	99
H302.0887	Rp 4"	129,0	119


**201 Doppelbogen T-Stücke PN 25**

Typ	Gewinde	Typ	Gewinde
<b>Temperguss verz.</b>		<b>Temperguss verz.</b>	
H301.1319	Rp 1/2"	H301.1318	Rp 1 1/4"
H301.1321	Rp 3/4"	H301.1317	Rp 1 1/2"
H301.1316	Rp 1"	H301.1320	Rp 2"



Typ 132/E2

**201 Winkelverteiler mit Innengewinde PN 25**

Typ	Gewinde	Typ	Gewinde
<b>Temperguss verz.</b>		<b>Temperguss verz.</b>	
H301.1354	3 x Rp 3/8"	H301.1350	3 x Rp 1 1/4"
H301.1351	3 x Rp 1/2"	H301.1349	3 x Rp 1 1/2"
H301.1353	3 x Rp 3/4"	H301.1352	3 x Rp 2"
H301.1348	3 x Rp 1"		



Typ 221/Zo1

**201 T-Anschlüsse PN 16**

MS vernickelt	Messing	Aluminium	Gewinde außen	Gewinde innen
H301.1498	H301.1497	H301.1496	M 5	2 x M 5
H301.1492	H040.7000	H301.1490	G 1/8"	2 x G 1/8"
H301.1489	H040.7010	H301.1486	G 1/4"	2 x G 1/4"
H301.1495	H301.1494	H301.1493	G 3/8"	2 x G 3/8"
---	---	H301.1485	G 1/2"	2 x G 1/2"


**501 T-Verschraubungen mit Zollgewinde (60° Universaldichtkegel) bis 400 bar**

Typ	Typ	Gewinde	PN*
<b>Stahl verzinkt</b>	<b>V4A</b>		
H301.1336	H301.1337	G 1/8"	400 bar
H301.1332	H301.1333	G 1/4"	400 bar
H301.1343	H301.1344	G 3/8"	400 bar
H301.1330	H301.1331	G 1/2"	300 bar
H301.1341	H301.1342	G 3/4"	175 bar
H301.1323	H301.1324	G 1"	150 bar
H301.1328	H301.1329	G 1 1/4"	150 bar
H301.1326	H301.1327	G 1 1/2"	125 bar
H301.1338	H301.1339	G 2"	75 bar

\* in Versuchen mit Hydrauliköl ermittelte Richtwerte mit 4-facher Sicherheit, im Einzelfall bitte anfragen


**501 T-Verschraubungen mit JIC-Gewinde bis 310 bar**

Typ	Gewinde	PN*
<b>Stahl verzinkt</b>		
H301.1345	7/16"-20 UNF	310 bar
H301.1322	1/2"-20 UNF	275 bar
H301.1347	9/16"-18 UNF	275 bar
H301.1340	3/4"-16 UNF	275 bar
H301.1346	7/8"-14 UNF	210 bar
H301.1325	1 1/16"-12 UN	210 bar
H301.1334	1 5/16"-12 UN	170 bar
H301.1335	1 5/8"-12 UN	140 bar

\* in Versuchen mit Hydrauliköl ermittelte Richtwerte mit 4-facher Sicherheit, im Einzelfall bitte anfragen



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