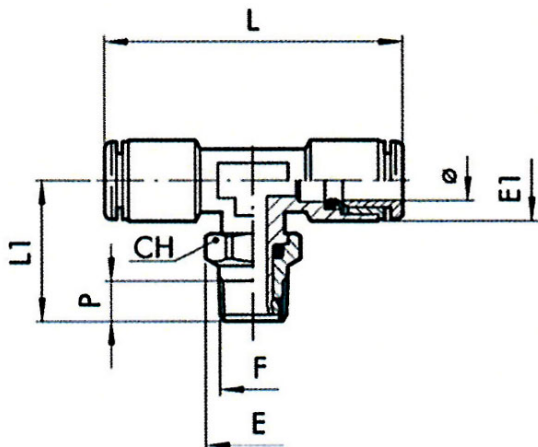


Die Fortentwicklung unserer höchst erfolgreichen Schnellsteckverbinder-Serie im Material Messing vernickelt.

Die Vorteile der weiterentwickelten Baureihe sind:

- wesentlich einfacheres Stecken und Lösen des Schlauches, vielfach wiederholbar
- verwendbar auch bei nichtkalibrierten Schläuchen
- geeignet für Vakumbetrieb

Material:	Messing vernickelt
Andruckring:	Hostaform
Spannring:	Edelstahl
O-Ring:	NBR
Arbeitsdruck:	max. 16 bar
Betriebstemperatur:	-20 °C bis +80 °C



755.018-6

**T-Einschraubverschraubung**, drehbar, Außengewinde zylindrisch mit O-Ring

Art.-Nr.	Ø	F	Ch	E	E1	L	L1	P
755.018-4	4	G 1/8	12	14	9,5	35,2	19,1	6
755.018-6	6	G 1/8	12	14	11,3	41,8	19,1	6
755.018-8	8	G 1/8	12	14	13,5	48,6	19,1	6
755.014-6	6	G 1/4	14	18	11,3	41,8	21,1	8
755.014-8	8	G 1/4	14	18	13,5	48,6	21,1	8
755.014-10	10	G 1/4	14	18	15,5	53,0	21,8	8
755.038-8	8	G 3/8	17	22	13,8	47,4	27,1	9
755.038-10	10	G 3/8	17	22	15,5	53,0	27,1	9
755.038-12	12	G 3/8	17	22	20,0	59,0	28,3	9
755.012-12	12	G 1/2	22	26	20,0	59,0	30,7	11

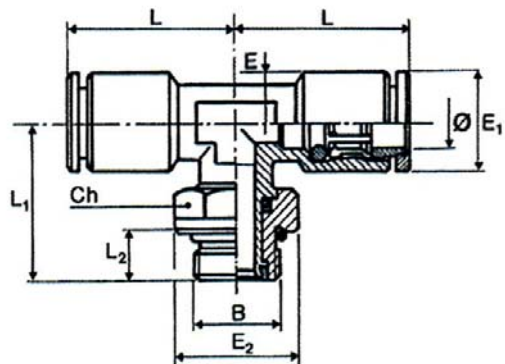
Hinweis: Unsere Reduzierungen, Verschlussstecker und Verlängerungen sind nicht geeignet für die T-Schwenk-Steckverbinder Serie 758 und die Mehrfach-Steckverbindungen Serien 759, 760 und 761.

#### Abteilung ZeDok

Tel. 07125/949741, 949742, 949753  
Fax. 07125/949799  
e-mail: [zedok@riegler.de](mailto:zedok@riegler.de)

Ausgabe 01/2010 Technische Änderungen vorbehalten.

Riegler & Co. KG, Druckluft-Armaturen



**T-Einschraubverschraubung, drehbar, Außengewinde zylindrisch mit O-Ring**

Art.-Nr.	Ø	B	Ch	E	E1	E2	L	L1	L2
55.018-5	5	G 1/8	13	10,5	11,5	15	23,0	21	6