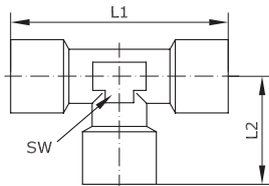


T-Stück aus Messing vernickelt mit zylindrischem Innengewinde

Betriebsdruck: -0,95 – 25 bar
Temperaturbereich: -20 °C bis +120 °C
Werkstoff: Messing vernickelt

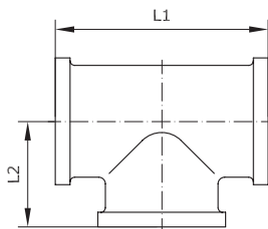
Anschluss	L1	L2	SW	DN	Artikel-Nr.
G 1/8 i	39	19,5	12	6	416370
G 1/4 i	49	24,5	13	8	416371
G 3/8 i	54	27	16	11	416372
G 1/2 i	64	32	20	14	416373
G 3/4 i	72	36	27	19	416374
G 1 i	90	45	30	24	416375



T-Stück aus Edelstahl mit zylindrischem Innengewinde

Betriebsdruck: -0,95 – 25 bar
Temperaturbereich: -20 °C bis +120 °C
Werkstoff: Edelstahl 1.4404

Anschluss	L1	L2	SW	DN	Artikel-Nr.
G 1/8 i	37	18,5	12	6	
G 1/4 i	49	24,5	12	8	
G 3/8 i	54	27	15	11	
G 1/2 i	64	32	20	14	



T-Stück mit zylindrischem Innengewinde, abgerundete Ausführung

Betriebsdruck: -0,95 – 25 bar
Temperaturbereich: -20 °C bis +120 °C

Anschluss	L1	L2	DN	Artikel-Nr.	
				MS	MSV
G 1/8 i	31	15,5	8	410370	
G 1/4 i	36	19	11	410371	
G 3/8 i	40	20	15	410372	
G 1/2 i	44,5	21,5	18	410373	
G 3/4 i	60	31	24	410374	
G 1 i	67,5	35	30	410375	