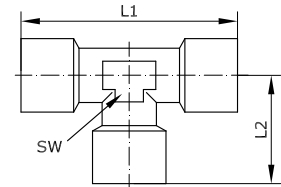


T-Stück aus Messing vernickelt mit zylindrischem Innengewinde

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

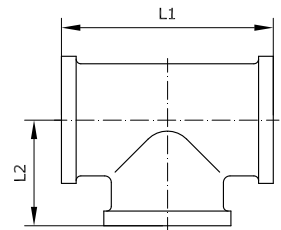
Anschluss	L1	L2	SW	DN	Artikel-Nr.
G 1/8 i	39	19,5	12	6	416370
G 1/4 i	49	24,5	13	8	416371
G 3/8 i	54	27	16	11	416372
G 1/2 i	64	32	20	14	416373
G 3/4 i	73	36,5	27	19	416374
G 1 i	90	45	30	24	416375



T-Stück aus Messing mit zylindrischem Innengewinde, abgerundete Ausführung

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

Anschluss	L1	L2	DN	Artikel-Nr.
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	43	21,5	18	410373
G 3/4 i	59	29,5	24	410374
G 1 i	75	34	30	410375



T-Stück aus Messing vernickelt mit zylindrischem Innengewinde, abgerundete Ausführung

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

Anschluss	L1	L2	DN
G 1/8 i	31	15,5	8
G 1/4 i	36	19	11
G 3/8 i	40	20	15
G 1/2 i	43	21,5	18
G 3/4 i	59	29,5	24
G 1 i	75	34	30

