

Collegamento a spina a T

SVB-T 6

Numero articolo.:10.09.02.00021

<https://www.schmalz.com/10.09.02.00021>

Pagina iniziale > Tecnica del vuoto per la automazione > Componenti per il vuoto > Filtri e connessioni > Tubi flessibili e connessioni > Raccordi a pressione > SVB-T 6

Collegamento a spina a T



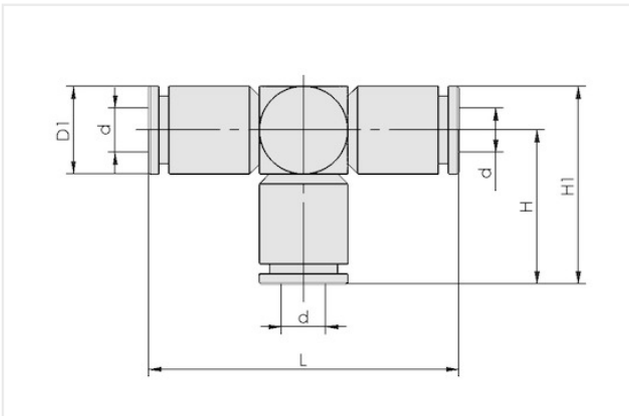
Diametro est tubo fless: 6 mm

Materiale: Ottone

Temp. ambiente: -20 ... 80 °C

Lunghezza L: 42 mm

Dati di costruzione



Attributo	Valore
d	6 mm
D1	11,90 mm
H	21 mm
H1	27 mm
L	42 mm

Dati tecnici

Attributo	Valore
Tipo di tubo	Tubo flessibile D = 6 d = 4
Tipo di tubo	6-4
Materiale	Ottone
Campo di pressione (press. di esercizio)	-0,95 ... 15,00 bar
Temp. ambiente	-20 ... 80 °C
Peso	25 g
Famiglia de prodotti	STV

Contattare Schmalz

Schmalz S.r.l. a Socio Unico | Via Ticino 105, 28066 Galliate (NO), Italy | +39 0321 62 15 10 | schmalz@schmalz.it

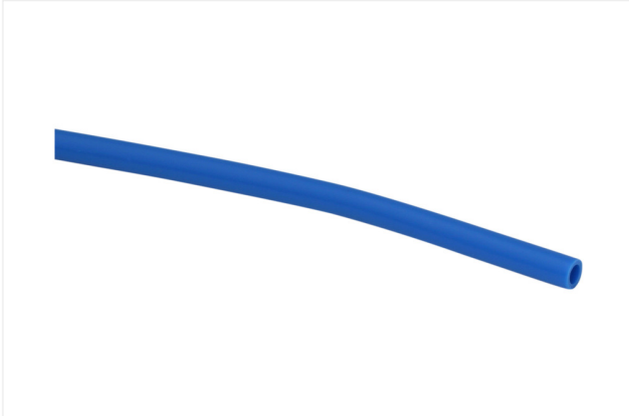
Collegamento a spina a T

SVB-T 6

Numero articolo.:10.09.02.00021

<https://www.schmalz.com/10.09.02.00021>

Accessori



VSL 6-4 PE BL

Numero articolo.:10.07.09.00014

Diametro esterno D: 6 mm

Diametro interno d: 4 mm

Lunghezza (max): 100 m

Materiale tubo: PE

Campo di pressione (press. di esercizio): bar

Temp. ambiente: °C



VSL 6-4 PTFE MI-TR

Numero articolo.:10.07.09.00157

Diametro esterno D: 6 mm

Diametro interno d: 4 mm

Lunghezza (max): 50 m

Materiale tubo: Politetrafluoroetilene

raggio di curvatura min.: 35 mm

Campo di pressione (press. di esercizio): -0,95 ... 10,00 bar

Temp. ambiente: -190 ... 260 °C



VSL 6-4 PU MI-TR

Numero articolo.:10.07.09.00002

Diametro esterno D: 6 mm

Diametro interno d: 4 mm

Lunghezza (max): 500 m

Materiale tubo: PU

raggio di curvatura min.: 35 mm

Campo di pressione (press. di esercizio): -0,95 ... 10,00 bar

Temp. ambiente: -20 ... 90 °C