# Steckverbindung-T

SVB-T 12

Art-Nr..:10.09.02.00023

https://www.schmalz.com/10.09.02.00023



Startseite > Vakuumtechnik für die Automation > Vakuum-Komponenten > Filter und Verbindungen > Schläuche und Verbindungen > Steckverschraubungen > SVB-T 12

## Steckverbindung T



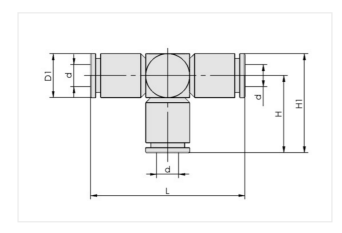
Schlauchaussendurchmesser: 12 mm

Normteilewerkstoff: Messing

Einsatztemperatur: -20 ... 80 °C

Länge L: 69 mm

### Konstruktionsdaten



Attribut	Wert
d	12 mm
D1	19,90 mm
Н	34 mm
H1	44 mm
L	69 mm

### **Technische Daten**

Attribut	Wert
Aufbau Schlauchtyp	Schlauch D = 12 d = 9
Aufbau Schlauchtyp	12-9
Normteilewerkstoff	Messing
Druckbereich (Betriebsdruck)	-0,95 15,00 bar
Einsatztemperatur	-20 80 °C
Gewicht	115 g
Produktfamilie	STV

# Steckverbindung-T

SVB-T 12

Art-Nr..:10.09.02.00023

https://www.schmalz.com/10.09.02.00023



## Zubehör



#### **VSL 12-9 PE BL**

Art-Nr..:10.07.09.00050

Außendurchmesser D: 12 mm

Innendurchmesser d: 9 mm

Länge max.: 100 m

Material Schlauch: PE

Druckbereich (Betriebsdruck): bar

Einsatztemperatur: °C



#### VSL 12-9 PU MI-TR

Art-Nr..:10.07.09.00037

Außendurchmesser D: 12 mm

Innendurchmesser d: 9 mm

Länge max.: 50 m

Material Schlauch: PU

Verlegeradius min.: 70 mm

Druckbereich (Betriebsdruck): -0,95  $\dots$  10,00 bar

Einsatztemperatur: -20 ... 90 °C