Steckverschraubung-Winkel

STV-WF G1/4-AG 10

Art-Nr..:10.08.02.00258

https://www.schmalz.com/10.08.02.00258



Startseite > Vakuumtechnik für die Automation > Vakuum-Komponenten > Filter und Verbindungen > Schläuche und Verbindungen > Steckverschraubungen > STV-WF G1/4-AG 10

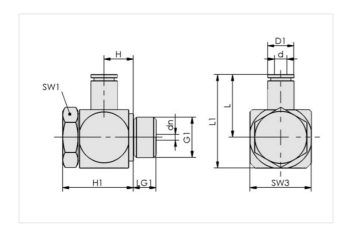
Steckverschraubung in schwenk- und feststellbarer Ausführung



Gewinde G1: G1/4"-AG
Schlauchaussendurchmesser: 10 mm
Normteilewerkstoff: Messing vernickelt
Einsatztemperatur: -10 ... 70 °C

Länge L: 27,8 mm

Konstruktionsdaten



Attribut	Wert
d	10 mm
G1	G1/4"-AG
dn	7,20 mm
D1	16,60 mm
Н	10 mm
H1	23,90 mm
L	27,80 mm
L1	37,70 mm
LG1	6,70 mm
SW1	17 mm
SW3	20 mm

Technische Daten

Attribut	Wert
Aufbau Schlauchtyp	Schlauch D = 10 d = 7
Aufbau Schlauchtyp	10-7
Normteilewerkstoff	Messing vernickelt
Druckbereich (Betriebsdruck)	-0,95 15,00 bar
Einsatztemperatur	-10 70 °C
Gewicht	64 g

Steckverschraubung-Winkel

STV-WF G1/4-AG 10

Art-Nr..:10.08.02.00258

https://www.schmalz.com/10.08.02.00258



Produktfamilie STV

Zubehör



VSL 10-7 PE MI-TR

Art-Nr..:10.07.09.00083

Außendurchmesser D: 10 mm

Innendurchmesser d: 7 mm

Länge max.: 50 m

Material Schlauch: PE

Verlegeradius min.: 60 mm

Druckbereich (Betriebsdruck): -0,95 ... 10,00 bar

Einsatztemperatur: -30 ... 70 °C



VSL 10-7 PU MI-TR

Art-Nr..:10.07.09.00084

Außendurchmesser D: 10 mm

Innendurchmesser d: 7 mm

Länge max.: 50 m

Material Schlauch: PU

Verlegeradius min.: 60 mm

Druckbereich (Betriebsdruck): -0,95 ... 10,00 bar

Einsatztemperatur: -40 ... 85 °C