

Steckverschraubung-Winkel

STV-WF G1/8-AG 10

Art-Nr.: 10.08.02.00257

<https://www.schmalz.com/10.08.02.00257>

Startseite > Vakuumtechnik für die Automation > Vakuum-Komponenten > Filter und Verbindungen > Schläuche und Verbindungen > Steckverschraubungen > STV-WF G1/8-AG 10

Steckverschraubung in schwenk- und feststellbarer Ausführung



Gewinde G1: G1/8"-AG

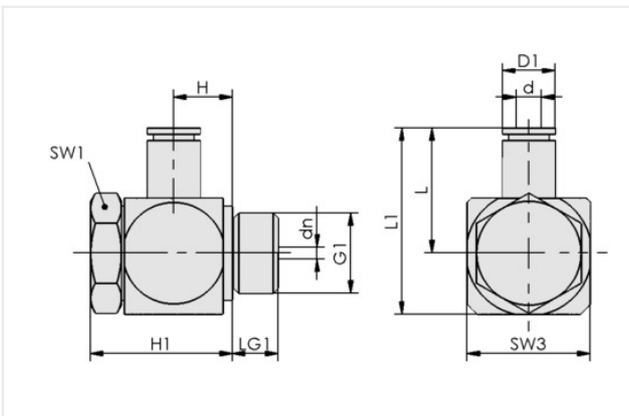
Schlauchausendurchmesser: 10 mm

Normteilerwerkstoff: Messing vernickelt

Einsatztemperatur: -10 ... 70 °C

Länge L: 25,2 mm

Konstruktionsdaten



Attribut	Wert
d	10 mm
G1	G1/8"-AG
dn	10 mm
D1	16,70 mm
H	9,80 mm
H1	23,60 mm
L	25,20 mm
L1	33,60 mm
LG1	5 mm
SW1	14 mm
SW3	17 mm

Technische Daten

Attribut	Wert
Aufbau Schlauchtyp	Schlauch D = 10 d = 7
Aufbau Schlauchtyp	10-7
Normteilerwerkstoff	Messing vernickelt
Druckbereich (Betriebsdruck)	-0,95 ... 15,00 bar
Einsatztemperatur	-10 ... 70 °C
Gewicht	49 g

Schmalz kontaktieren

Schmalz GmbH | Commerz Park West 1, 4061 Pasching, Austria | +43 7229 24 24 4 | schmalz@schmalz.at

Steckverschraubung-Winkel

STV-WF G1/8-AG 10

Art-Nr...:10.08.02.00257

<https://www.schmalz.com/10.08.02.00257>

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