

Steckverschraubung-Winkel

STV-W G3/8-AG 12

Art-Nr.: 10.08.02.00163

<https://www.schmalz.com/10.08.02.00163>

Startseite > Vakuumtechnik für die Automation > Vakuum-Komponenten > Filter und Verbindungen > Schläuche und Verbindungen > Steckverschraubungen > STV-W G3/8-AG 12

Steckverschraubung in schwenkbarer winkligen Ausführung



Gewinde G1: G3/8"-AG

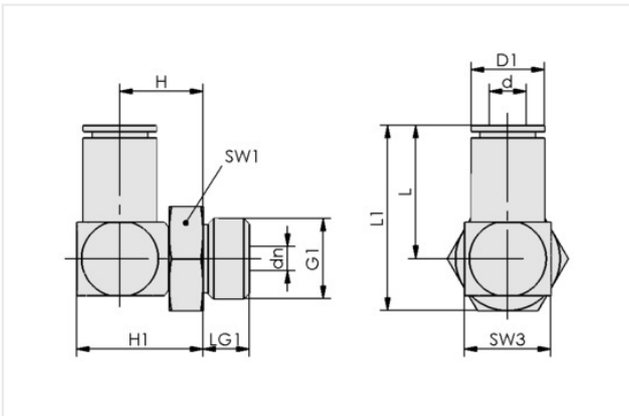
Schlauchausendurchmesser: 12 mm

Normteilerwerkstoff: Messing vernickelt

Einsatztemperatur: -20 ... 80 °C

Länge L: 34,1 mm

Konstruktionsdaten



Attribut	Wert
d	12 mm
G1	G3/8"-AG
dn	9 mm
D1	19,80 mm
H	18 mm
H1	27,90 mm
L	34,10 mm
L1	45 mm
LG1	7,50 mm
SW1	20 mm
SW3	20 mm

Technische Daten

Attribut	Wert
Aufbau Schlauchtyp	Schlauch D = 12 d = 9
Aufbau Schlauchtyp	12-9
Normteilerwerkstoff	Messing vernickelt
Druckbereich (Betriebsdruck)	-0,95 ... 15,00 bar
Einsatztemperatur	-20 ... 80 °C
Gewicht	98 g

Schmalz kontaktieren

J. Schmalz GmbH | Johannes-Schmalz-Str.1, 72293 Glatten, Germany | +49 7443 2403-105 | kundencenter@schmalz.de

Steckverschraubung-Winkel

STV-W G3/8-AG 12

Art-Nr...:10.08.02.00163

<https://www.schmalz.com/10.08.02.00163>

Produktfamilie

STV

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 ... 10,00 bar

Einsatztemperatur: -20 ... 90 °C