

Schlauchtülle

ST G1/2-AG 13 MS-V

Art-Nr.: 10.08.03.00162

<https://www.schmalz.com/10.08.03.00162>

Startseite > Vakuumtechnik für die Automation > Vakuum-Komponenten > Filter und Verbindungen > Schläuche und Verbindungen > Zubehör für Verschraubungen > ST G1/2-AG 13 MS-V

Schlauchtülle



Gewinde G1: G1/2"-AG

Schlauchinnendurchmesser (empf.) d: 13 mm

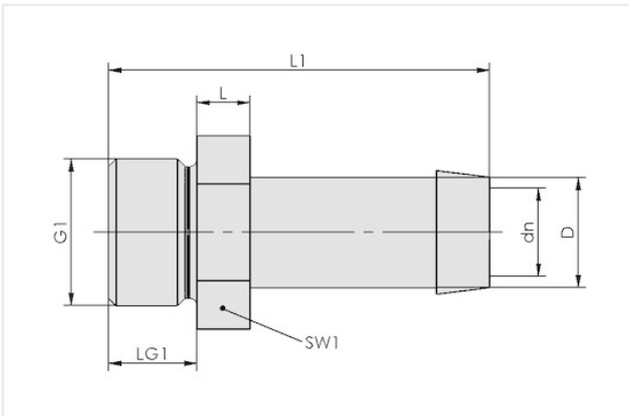
Normteilerwerkstoff: Messing

Oberfläche: vernickelt

Länge L: 6 mm

Nenndurchmesser dn: 11 mm

Konstruktionsdaten



Attribut

Wert

dn	11 mm
D	13,90 mm
G1	G1/2"-AG
L	6 mm
L1	45 mm
LG1	12 mm
SW1	24 mm

Technische Daten

Attribut	Wert
Normteilerwerkstoff	Messing
Gewicht	53 g

Zubehör

Schmalz kontaktieren

J. Schmalz GmbH | Johannes-Schmalz-Str.1, 72293 Glatten, Germany | +49 7443 2403-102 | customercenter@schmalz.de

Schlauchtülle

ST G1/2-AG 13 MS-V

Art-Nr...:10.08.03.00162

<https://www.schmalz.com/10.08.03.00162>



VSL 19-13 PVC-DS KL-TR

Art-Nr...:10.07.09.00016

Außendurchmesser D: 19 mm

Innendurchmesser d: 13 mm

Länge max.: 50 m

Material Schlauch: PVC, mit Drahtspirale

Verlegeradius min.: 85 mm

Druckbereich (Betriebsdruck): -0,90 ... 5,00 bar

Einsatztemperatur: -15 ... 65 °C



VSL 21-12 PVC-G KL-TR

Art-Nr...:10.07.09.00006

Außendurchmesser D: 21 mm

Innendurchmesser d: 12 mm

Länge max.: 50 m

Material Schlauch: PVC, mit Gewebe

Druckbereich (Betriebsdruck): bar

Einsatztemperatur: °C