

Schlauchtülle

ST G3/8-AG 9 MS-V

Art-Nr.: 10.08.03.00159

<https://www.schmalz.com/10.08.03.00159>

Startseite > Vakuumtechnik für die Automation > Vakuum-Komponenten > Filter und Verbindungen > Schläuche und Verbindungen > Zubehör für Verschraubungen > ST G3/8-AG 9 MS-V

Schlauchtülle



Gewinde G1: G3/8"-AG

Schlauchinnendurchmesser (empf.) d: 9 mm

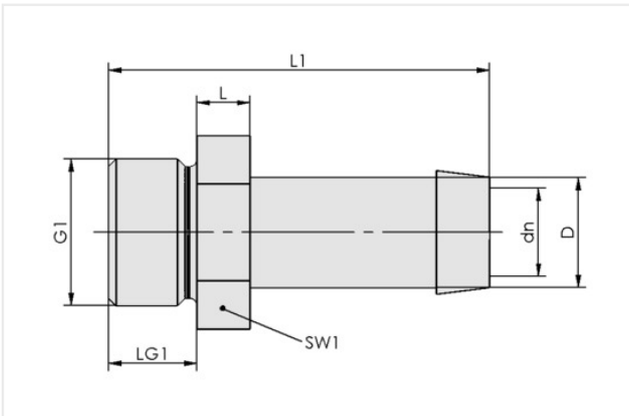
Normteilerwerkstoff: Messing

Oberfläche: vernickelt

Länge L: 6 mm

Nenn Durchmesser dn: 7,4 mm

Konstruktionsdaten



Attribut

Wert

dn	7,40 mm
D	8,50 mm
G1	G3/8"-AG
L	6 mm
L1	43 mm
LG1	10 mm
SW1	19 mm

Technische Daten

Attribut	Wert
Normteilerwerkstoff	Messing
Gewicht	31 g

Zubehör

Schmalz kontaktieren

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

Schlauchtülle

ST G3/8-AG 9 MS-V

Art-Nr...:10.08.03.00159

<https://www.schmalz.com/10.08.03.00159>



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



VSL 15-9 PVC-G KL-TR

Art-Nr...:10.07.09.00005

Außendurchmesser D: 15 mm

Innendurchmesser d: 9 mm

Länge max.: 50 m

Material Schlauch: PVC, mit Gewebe

Druckbereich (Betriebsdruck): bar

Einsatztemperatur: °C