

## Schlauchtülle

ST G1-AG 25 MS-V

Art-Nr.: 10.08.03.00167

<https://www.schmalz.com/10.08.03.00167>

Startseite > Vakuumtechnik für die Automation > Vakuum-Komponenten > Filter und Verbindungen > Schläuche und Verbindungen > Zubehör für Verschraubungen > ST G1-AG 25 MS-V

### Schlauchtülle



Gewinde G1: G1"-AG

Schlauchinnendurchmesser (empf.) d: 25 mm

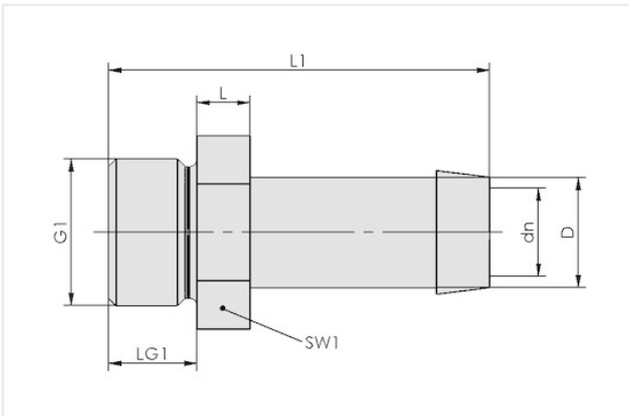
Normteilewerkstoff: Messing

Oberfläche: vernickelt

Länge L: 10,1 mm

Nenndurchmesser dn: 22 mm

### Konstruktionsdaten



#### Attribut

#### Wert

dn 22 mm

D 25 mm

G1 G1"-AG

L 10,10 mm

L1 62 mm

LG1 15,80 mm

SW1 36 mm

### Technische Daten

Attribut	Wert
Normteilewerkstoff	Messing
Gewicht	159 g

### Zubehör

#### Schmalz kontaktieren

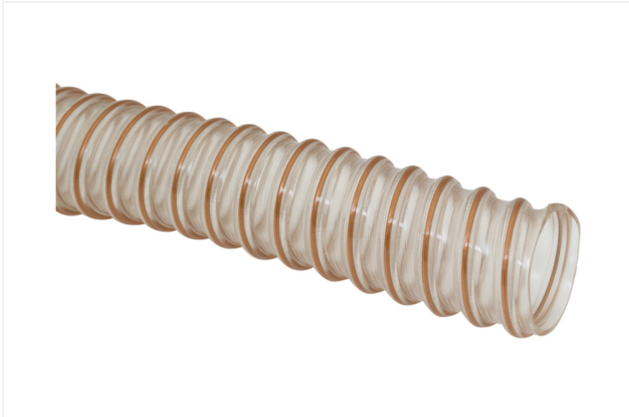
Schmalz GmbH | Commerz Park West 1, 4061 Pasching, Austria | +43 7229 24 24 4 | [schmalz@schmalz.at](mailto:schmalz@schmalz.at)

## Schlauchtülle

ST G1-AG 25 MS-V

Art-Nr.:10.08.03.00167

<https://www.schmalz.com/10.08.03.00167>



### VSL 32-25 PU-DS-AS TR

Art-Nr.:10.07.09.00051

Außendurchmesser D: 32 mm

Innendurchmesser d: 25 mm

Länge max.: 20 m

Material Schlauch: PU, Drahtspirale, antistatisch

Verlegeradius min.: 20 mm

Druckbereich (Betriebsdruck): -1,00 ... 3,86 bar

Einsatztemperatur: -40 ... 90 °C



### VSL 33-25 PVC-DS KL-TR

Art-Nr.:10.07.09.00041

Außendurchmesser D: 33 mm

Innendurchmesser d: 25 mm

Länge max.: 50 m

Material Schlauch: PVC, mit Drahtspirale

Verlegeradius min.: 95 mm

Druckbereich (Betriebsdruck): -0,85 ... 4,00 bar

Einsatztemperatur: -15 ... 65 °C