

Vakuumschlauch (Meter)

VSL 19-13 PVC-DS KL-TR

Art-Nr.: 10.07.09.00016

<https://www.schmalz.com/10.07.09.00016>

Startseite > Vakuumheber und Kransysteme > Vakuum-Hebegeräte VacuMaster > Ersatz- und Verschleißteile Vakuum-Hebegeräte VacuMaster > Ersatzteile VacuMaster Basic / Comfort > VSL 19-13 PVC-DS KL-TR

Schlauch für Vakuum- und Druckluftsysteme



Außendurchmesser D: 19 mm

Innendurchmesser d: 13 mm

Länge max.: 50 m

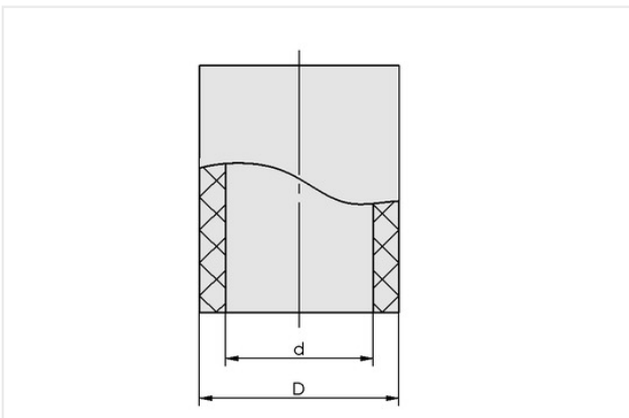
Material Schlauch: PVC, mit Drahtspirale

Verlegeradius min.: 85 mm

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

Einsatztemperatur: -15 ... 65 °C

Konstruktionsdaten



Attribut

Wert

d 13 mm

D 19 mm

Technische Daten

Attribut	Wert
Aufbau Schlauchtyp	19-13
Druckbereich (Betriebsdruck)	-0,90 ... 5,00 bar
Einsatztemperatur	-15 ... 65 °C
Verlegeradius min.	85 mm
Länge max.	50 m
Gewicht/Meter	190 g/m
Gewicht/Meter	0,19 kg/m
Material Schlauch	PVC, mit Drahtspirale

Schmalz kontaktieren

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

Vakuumschlauch (Meter)

VSL 19-13 PVC-DS KL-TR

Art-Nr...:10.07.09.00016

<https://www.schmalz.com/10.07.09.00016>

Produktfamilie

VSL

Hinweis: Betriebsdruck: Bezogen auf Medien- und Umgebungstemperatur von + 20°C Min. Biegeradius: Bezogen auf die Innenseite des Schlauchbogens im statischen Zustand Max. Länge: Bitte bei der Bestellung die Schlauchlänge angeben!

Zubehör



SSB 12-20 ST-VZ

Art-Nr...:10.07.10.00159

Spannbereich: 12,0 ... 20,0 mm

Normteilerwerkstoff: Stahl

Oberfläche: verzinkt



SSB 16-27 ST-VZ

Art-Nr...:10.07.10.00002

Spannbereich: 16,0 ... 27,0 mm

Normteilerwerkstoff: Stahl

Oberfläche: verzinkt



ST G1/2-AG 13 MS-V

Art-Nr...:10.08.03.00162

Gewinde G1: G1/2"-AG

Schlauchinnendurchmesser (empf.) d: 13 mm

Normteilerwerkstoff: Messing

Oberfläche: vernickelt

Länge L: 6 mm

Nennendurchmesser dn: 11 mm

Vakuumschlauch (Meter)

VSL 19-13 PVC-DS KL-TR

Art-Nr...:10.07.09.00016

<https://www.schmalz.com/10.07.09.00016>



ST G1/4-AG 13 MS-V

Art-Nr...:10.08.03.00158

Gewinde G1: G1/4"-AG

Schlauchinnendurchmesser (empf.) d: 13 mm

Normteilewerkstoff: Messing

Oberfläche: vernickelt

Länge L: 5,5 mm

Nennendurchmesser dn: 7,5 mm



ST G3/4-AG 13 MS-V

Art-Nr...:10.08.03.00164

Gewinde G1: G3/4"-AG

Schlauchinnendurchmesser (empf.) d: 13 mm

Normteilewerkstoff: Messing

Oberfläche: vernickelt

Länge L: 8 mm

Nennendurchmesser dn: 10,4 mm



ST G3/8-AG 13 MS-V

Art-Nr...:10.08.03.00160

Gewinde G1: G3/8"-AG

Schlauchinnendurchmesser (empf.) d: 13 mm

Normteilewerkstoff: Messing

Oberfläche: vernickelt

Länge L: 5,9 mm

Nennendurchmesser dn: 10 mm