

Tubo flessibile per vuoto (metro)

VSL 85-75 PVC-PS GR

Numero articolo.:10.07.09.00048

<https://www.schmalz.com/10.07.09.00048>

Pagina iniziale > Tecnica del vuoto per la automazione > Componenti per il vuoto > Filtri e connessioni > Tubi flessibili e connessioni > Tubi flessibili aria compressa a vuoto VSL > VSL 85-75 PVC-PS GR

Tubo flessibile per i sistemi di vuoto e aria compressa



Diametro esterno D: 85 mm

Diametro interno d: 75 mm

Lunghezza (max): 10 m

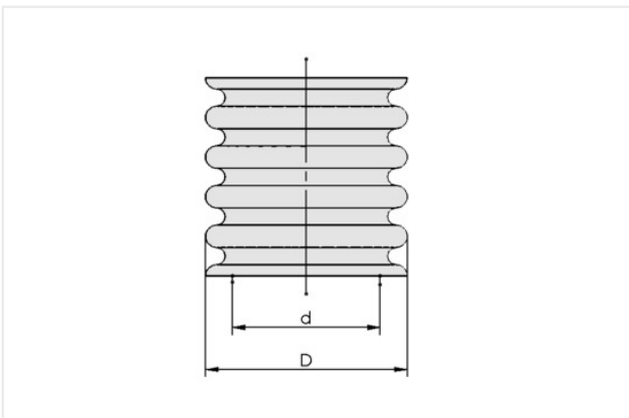
Materiale tubo: PVC con spirale di PVC

raggio di curvatura min.: 114 mm

Campo di pressione (press. di esercizio): -0,29 ... 1,00 bar

Temp. ambiente: -20 ... 70 °C

Dati di costruzione



Attributo	Valore
d	75 mm
D	85 mm

Dati tecnici

Attributo	Valore
Tipo di tubo	85-75
Campo di pressione (press. di esercizio)	-0,29 ... 1,00 bar
Temp. ambiente	-20 ... 70 °C
raggio di curvatura min.	114 mm
Lunghezza (max)	10 m
Peso/Metro	920 g/m
Peso/Metro	0,92 kg/m
Materiale tubo	PVC con spirale di PVC

Contattare Schmalz

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

Tubo flessibile per vuoto (metro)

VSL 85-75 PVC-PS GR

Numero articolo.:10.07.09.00048

<https://www.schmalz.com/10.07.09.00048>

Famiglia de prodotti

VSL

Indicazione: Zona pressione: Riferito alla temperatura ambiente e dei fluidi di +20°C Raggio posa: Riferito al lato interno del gomito del tubo flessibile in stato statico Lunghezza: Si prega di indicare la lunghezza del tubo al momento dell'ordine!

Accessori



SSD 85-90 ST-VZ

Numero articolo.:10.07.10.00102

Campo di tenuta: 85,0 ... 90,0 mm

Materiale: Acciaio

Superficie: zincato