

Tubo flessibile per vuoto (metro)
VSL 61-50 PVC-DS GR



Art.-Nr.: 10.07.09.00033



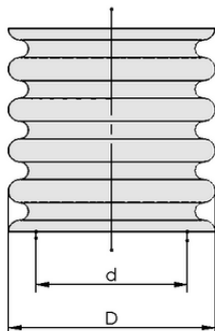
Dati tecnici

Attributo	Valore
Materiale tubo flessibile	PVC con spirale metallica
Raggio di piegatura min.	90,0 mm
Colore	grigio
Lunghezza max.	10,00 m
Campo di pressione (pressione di esercizio) [bar]	-0,78 ... 1,50 bar
Temperatura d'intervento	-20 ... 70 °C
Diametro esterno D	61,00 mm
Diametro interno d	50,00 mm

VSL 61-50 PVC-DS GR

Il tubo flessibile aria compressa a vuoto VSL viene fornito con la lunghezza desiderata.

Accessori disponibili: fascetta



Dati di costruzione

Attributo	Valore
Diametro esterno D	61,00 mm
Diametro interno d	50,00 mm

Dati di costruzione VSL 61-50 PVC-DS GR



WWW.SCHMALZ.COM/10.07.09.00033

Tubo flessibile per vuoto (metro)

VSL 61-50 PVC-DS GR



Art.-Nr.: 10.07.09.00033



Dati tecnici

Attributo	Valore
Materiale tubo flessibile	PVC con spirale metallica
Raggio di piegatura min.	90,0 mm
Lunghezza max.	10,00 m
Campo di pressione (pressione di esercizio) [bar]	-0,78 ... 1,50 bar
Temperatura d'intervento	-20 ... 70 °C
Peso / metro	0,541 kg/m
Famiglia di prodotti	VSL
Tipo di tubo flessibile di design	61-50

Nota: Pressione di esercizio: in riferimento al fluido e alla temperatura ambiente di + 20 °C. Raggio minimo di piegatura: riferito al lato interno della curva del tubo flessibile in stato statico. Lunghezza massima: indicare la lunghezza del tubo al momento dell'ordine!



Ulteriore documentazione

I dati CAD e altri documenti relativi all'articolo sono disponibili all'indirizzo: www.schmalz.com/10.07.09.00033



Ordinare gli accessori dati 10.07.09.00033

Typ		codice articolo
Fascetta	SSD 60-68 ST-VZ	10.07.10.00017



WWW.SCHMALZ.COM/10.07.09.00033