VSL 10-7 PU MI-TR

Art.-Nr.: 10.07.09.00084





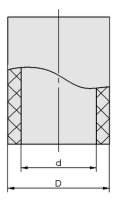
Dati tecnici

Attributo	Valore
Materiale tubo flessibile	PU
Raggio di piegatura min.	60,0 mm
Colore	Latteo-trasparente
Lunghezza max.	50,00 m
Campo di pressione (pressione di esercizio) [bar]	-0,95 10,00 bar
Temperatura d'intervento	-40 85 °C
Diametro esterno D	10,00 mm
Diametro interno d	7,00 mm

VSL 10-7 PU MI-TR

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

Accessori disponibli: fascetta



Dati di costruzione VSL 10-7 PU MI-TR

Dati di costruzione

Attributo	Valore
Diametro esterno D	10,00 mm
Diametro interno d	7,00 mm

Tubo flessibile per vuoto (metro)

VSL 10-7 PU MI-TR



Art.-Nr.: 10.07.09.00084



Dati tecnici

Attributo	Valore
Materiale tubo flessibile	PU
Raggio di piegatura min.	60,0 mm
Lunghezza max.	50,00 m
Campo di pressione (pressione di esercizio) [bar]	-0,95 10,00 bar
Temperatura d'intervento	-40 85 °C
Peso / metro	0,048 kg/m
Famiglia di prodotti	VSL
Tipo di tubo flessibile di design	10-7

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/10.07.09.00084



Ordinare gli accessori dati 10.07.09.00084

Тур		codice articolo
Fascetta	SSB 8-12 ST-VZ	10.07.10.00158
Fascetta	SSB 10-16 ST-VZ	10.07.10.00001
Raccordo a innesto diritto	STV-GE G1/2-AG 10	10.08.02.00253
Raccordo a innesto diritto	STV-GE G1/4-AG 10	10.08.02.00251
Raccordo a innesto diritto	STV-GE G3/8-AG 10	10.08.02.00252
Raccordo a innesto diritto	STVI-GE G1/4-IG 10	10.08.02.00260
Raccordo a innesto a T	STV-T G1/4-AG 10	10.09.02.00044
Raccordo a innesto angolare	STV-W G1/2-AG 10	10.08.02.00256
Raccordo a innesto angolare	STV-W G1/4-AG 10	10.08.02.00254
Raccordo a innesto angolare	STV-W G3/8-AG 10	10.08.02.00255
Raccordo a innesto angolare	STV-WF G1/4-AG 10	10.08.02.00258
Raccordo a innesto angolare	STV-WF G1/8-AG 10	10.08.02.00257
Raccordo a innesto angolare	STV-WF G3/8-AG 10	10.08.02.00259
Collegamento a spina a T	SVB-T 10	10.09.02.00025