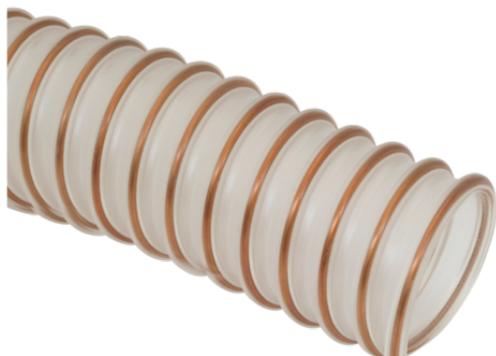


Tubo flexible de vacío (metro)

VSL 71-60 PU-DS-AS TR



Art.-Nr.: 10.07.09.00034



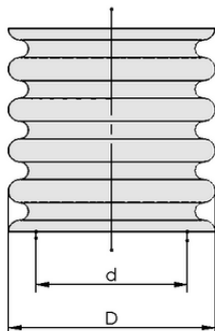
Datos técnicos

Atributo	Valor
Material tubo flexible	PU, espiral de alambre, antiestático
Radio de flexión mín.	40,0 mm
Color	Transparente
Longitud máx.	20,00 m
Margen de presión (presión operativa) [bar]	-0,69 ... 2,09 bar
Temperatura de uso	-40 ... 90 °C
Diámetro exterior D	71,00 mm
Diámetro interior d	60,00 mm

VSL 71-60 PU-DS-AS TR

El tubo aire comprimido / vacío VSL se suministra en la longitud deseada.

Accesorios disponibles: abrazadera



Datos de diseño

Atributo	Valor
Diámetro exterior D	71,00 mm
Diámetro interior d	60,00 mm

Datos de diseño VSL 71-60 PU-DS-AS TR



WWW.SCHMALZ.COM/10.07.09.00034

1

Tubo flexible de vacío (metro)

VSL 71-60 PU-DS-AS TR



Art.-Nr.: 10.07.09.00034



Datos técnicos

Atributo	Valor
Material tubo flexible	PU, espiral de alambre, antiestático
Radio de flexión mín.	40,0 mm
Longitud máx.	20,00 m
Margen de presión (presión operativa) [bar]	-0,69 ... 2,09 bar
Temperatura de uso	-40 ... 90 °C
Peso / metro	0,780 kg/m
Familia de productos	VSL
Tipo de tubo flexible de diseño	71-60

Nota: Presión servicio: A una temperatura del medio y una temperatura ambiente de + 20°C Radio de tubo flexible: Respecto al lado interior del codo del tubo flexible en estado estático Longitud: Por favor, indique la longitud del tubo cuando realizar su pedido!



Documentación adicional

Los datos CAD y otros documentos relacionados con el artículo pueden consultarse en: www.schmalz.com/10.07.09.00034



Pedir accesorios de datos 10.07.09.00034

Typ		n
Abrazadera de tubo	SSD 65-70 ST-VZ	10.07.10.00098



WWW.SCHMALZ.COM/10.07.09.00034