

Tubo flexible de vacío (metro)
VSL 61-50 PVC-DS GR



Art.-Nr.: 10.07.09.00033



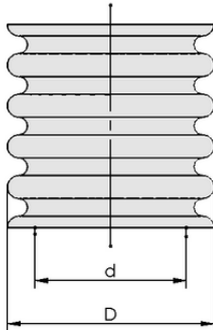
Datos técnicos

Atributo	Valor
Material tubo flexible	PVC con espiral de alambre
Radio de flexión mín.	90,0 mm
Color	pardo
Longitud máx.	10,00 m
Margen de presión (presión operativa) [bar]	-0,78 ... 1,50 bar
Temperatura de uso	-20 ... 70 °C
Diámetro exterior D	61,00 mm
Diámetro interior d	50,00 mm

VSL 61-50 PVC-DS GR

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

Accesorios disponibles: abrazadera



Datos de diseño

Atributo	Valor
Diámetro exterior D	61,00 mm
Diámetro interior d	50,00 mm

Datos de diseño VSL 61-50 PVC-DS GR



WWW.SCHMALZ.COM/10.07.09.00033

Tubo flexible de vacío (metro)
VSL 61-50 PVC-DS GR



Art.-Nr.: 10.07.09.00033



Datos técnicos

Atributo	Valor
Material tubo flexible	PVC con espiral de alambre
Radio de flexión mín.	90,0 mm
Longitud máx.	10,00 m
Margen de presión (presión operativa) [bar]	-0,78 ... 1,50 bar
Temperatura de uso	-20 ... 70 °C
Peso / metro	0,541 kg/m
Familia de productos	VSL
Tipo de tubo flexible de diseño	61-50

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/10.07.09.00033



Pedir accesorios de datos 10.07.09.00033

Typ		n
Abrazadera de tubo	SSD 60-68 ST-VZ	10.07.10.00017



WWW.SCHMALZ.COM/10.07.09.00033