

Tubo flexible de vacío (metro)

## VSL 41-35 PVC-PS GR



Art.-Nr.: 10.07.09.00010



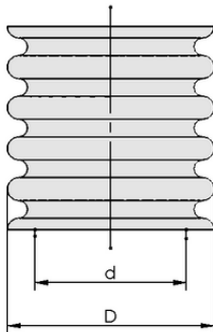
### Datos técnicos

Atributo	Valor
Material tubo flexible	PVC con espiral de PVC
Radio de flexión mín.	65,0 mm
Color	pardo
Longitud máx.	50,00 m
Margen de presión (presión operativa) [bar]	-0,50 ... 0,50 bar
Temperatura de uso	-20 ... 70 °C
Diámetro exterior D	41,00 mm
Diámetro interior d	35,00 mm

VSL 41-35 PVC-PS GR

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

Accesorios disponibles: abrazadera



### Datos de diseño

Atributo	Valor
Diámetro exterior D	41,00 mm
Diámetro interior d	35,00 mm

Datos de diseño VSL 41-35 PVC-PS GR



[WWW.SCHMALZ.COM/10.07.09.00010](http://WWW.SCHMALZ.COM/10.07.09.00010)

1

Tubo flexible de vacío (metro)  
**VSL 41-35 PVC-PS GR**



Art.-Nr.: 10.07.09.00010



**Datos técnicos**

Atributo	Valor
Material tubo flexible	PVC con espiral de PVC
Radio de flexión mín.	65,0 mm
Longitud máx.	50,00 m
Margen de presión (presión operativa) [bar]	-0,50 ... 0,50 bar
Temperatura de uso	-20 ... 70 °C
Peso / metro	0,320 kg/m
Familia de productos	VSL
Tipo de tubo flexible de diseño	41-35

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/10.07.09.00010](http://www.schmalz.com/10.07.09.00010)



**Pedir accesorios de datos 10.07.09.00010**

Typ		n
Abrazadera de tubo	SSD 35-40 ST-VZ	10.07.10.00018
Abrazadera de tubo	SSD 37-42 ST-VZ	10.07.10.00019



[WWW.SCHMALZ.COM/10.07.09.00010](http://WWW.SCHMALZ.COM/10.07.09.00010)