

Tubo flexible de vacío (metro)

VSL 41-35 PVC-PS GR

N° de artículo.:10.07.09.00010

<https://www.schmalz.com/10.07.09.00010>

Página inicial > Equipos de elevación y sistemas de grúa > Tubos elevadores por vacío Jumbo > Piezas de repuesto elevadores de tubos de vacío Jumbo > Piezas de repuesto y de desgaste de manipuladores por vacío JumboErgo / Jumbo Sprint > VSL 41-35 PVC-PS GR

Tubo flexible para sistemas de vacío y de aire comprimido



Diámetro exterior D: 41 mm

Diámetro interior d: 35 mm

Longitud (máx): 50 m

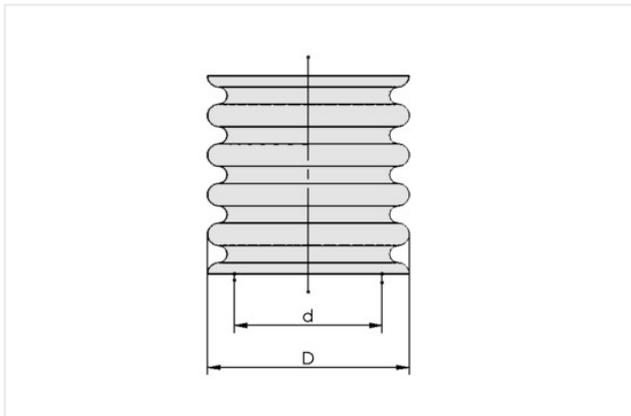
Material manguera: PVC con espiral de PVC

Radio de curvatura min.: 65 mm

Margen presión (presión servicio): -0,50 ... 0,50 bar

Temperatura de trabajo: -20 ... 70 °C

Datos de diseño



Atributo

Valor

d 35 mm

D 41 mm

Datos técnicos

Atributo	Valor
Tipo de manguera	41-35
Margen presión (presión servicio)	-0,50 ... 0,50 bar
Temperatura de trabajo	-20 ... 70 °C
Radio de curvatura min.	65 mm
Longitud (máx)	50 m
Peso/Metro	320 g/m
Peso/Metro	0,32 kg/m
Material manguera	PVC con espiral de PVC

Póngase en contacto con Schmalz

J. Schmalz GmbH | Johannes-Schmalz-Str.1, 72293 Glatten, Germany | +49 7443 2403-102 | customercenter@schmalz.de

Tubo flexible de vacío (metro)

VSL 41-35 PVC-PS GR

N° de artículo.:10.07.09.00010

<https://www.schmalz.com/10.07.09.00010>

Familia de productos

VSL

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!

Accesorios



SSD 35-40 ST-VZ

N° de artículo.:10.07.10.00018

Margen de fijación: 35,0 ... 40,0 mm

parte normal material: Acero

Superficie: galvanizado



SSD 37-42 ST-VZ

N° de artículo.:10.07.10.00019

Margen de fijación: 37,0 ... 42,0 mm

parte normal material: Acero

Superficie: galvanizado