# VSL 60-50 PU-DS-AS KL-TR

Art.-Nr.: 10.07.09.00020





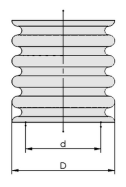
#### **Datos técnicos**

| Atributo                                    | Valor                                |
|---|--------------------------------------|
| Material tubo flexible                      | PU, espiral de alambre, antiestático |
| Radio de flexión mín.                       | 35,0 mm                              |
| Color                                       | Claro-transparente                   |
| Longitud máx.                               | 20,00 m                              |
| Margen de presión (presión operativa) [bar] | -0,82 2,48 bar                       |
| Temperatura de uso                          | -40 90 °C                            |
| Diámetro exterior D                         | 60,00 mm                             |
| Diámetro interior d                         | 50,00 mm                             |

VSL 60-50 PU-DS-AS KL-TR

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

Accesorios disponibles: abrazadera



Datos de diseño VSL 60-50 PU-DS-AS KL-TR

#### Datos de diseño

| Atributo            | Valor    |
|---------------------|----------|
| Diámetro exterior D | 60,00 mm |
| Diámetro interior d | 50,00 mm |

### Tubo flexible de vacío (metro)

# VSL 60-50 PU-DS-AS KL-TR



Art.-Nr.: 10.07.09.00020



### **Datos técnicos**

| Atributo                                    | Valor                                |
|---|--------------------------------------|
| Material tubo flexible                      | PU, espiral de alambre, antiestático |
| Radio de flexión mín.                       | 35,0 mm                              |
| Longitud máx.                               | 20,00 m                              |
| Margen de presión (presión operativa) [bar] | -0,82 2,48 bar                       |
| Temperatura de uso                          | -40 90 °C                            |
| Familia de productos                        | VSL                                  |
| Tipo de tubo flexible de diseño             | 60-50                                |

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/10.07.09.00020



### Pedir accesorios de datos 10.07.09.00020

| Тур                |                 | n              |
|--------------------|-----------------|----------------|
| Abrazadera de tubo | SSD 57-62 ST-VZ | 10.07.10.00036 |