

## Flexible de vide (mètre)

VSL 27-20 PU-DS-AS TR

Réf. article.:10.07.09.00047

<https://www.schmalz.com/10.07.09.00047>

Page d'accueil > Technique du vide pour l'automatisation > Composants pour le vide > Filtres et raccords > Tuyaux et raccords > Tuyaux de vide / d'air comprimé VSL > VSL 27-20 PU-DS-AS TR

### Tuyau pour systèmes de vide et d'air comprimé



Diamètre extérieur D: 27 mm

Diamètre intérieur d: 20 mm

Longueur max.: 20 m

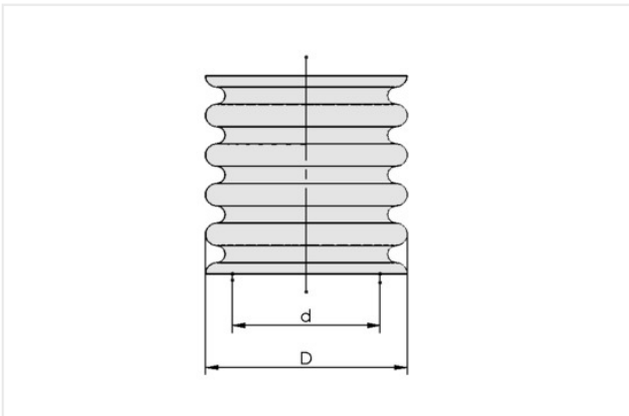
Matière tuyau: PU, spirale fil, antistat

Rayon de pose min.: 17 mm

Plage de pression (press. de service): -1,00 ... 4,72 bar

Température de travail: -40 ... 90 °C

### Données de construction



Attribut	Valeur
d	20 mm
D	27 mm

### Données techniques

Attribut	Valeur
Type de tuyau	27-20
Plage de pression (press. de service)	-1,00 ... 4,72 bar
Température de travail	-40 ... 90 °C
Rayon de pose min.	17 mm
Longueur max.	20 m
Poids/M	230 g/m
Poids/M	0,23 kg/m
Matière tuyau	PU, spirale fil, antistat

#### Contactez Schmalz

J. Schmalz GmbH | Johannes-Schmalz-Str.1, 72293 Glatten, Germany | +49 7443 2403-102 | [customercenter@schmalz.de](mailto:customercenter@schmalz.de)

## Flexible de vide (mètre)

VSL 27-20 PU-DS-AS TR

Réf. article.:10.07.09.00047

<https://www.schmalz.com/10.07.09.00047>

Famille de produit

VSL

Indication : Plage de pression : Basé sur une température de média et une température ambiante de + 20°C Rayon de pose : Basé sur la paroi intérieure du coude du tuyau en état statique Longueur : S'il vous plaît indiquer la longueur du tube lors de la commande!

### Accessoires



#### SSD 24-27 ST-VZ

Réf. article.:10.07.10.00086

Plage de serrage: 24,0 ... 27,0 mm

Matière: Acier

Surface: galvanisé



#### KAPP 9 Band

Réf. article.:20.12.01.00036

Longueur L: 9 mm

Dimensions: Band