

## Ventouse plate (ronde)

SPF 20 ED-65 G1/8-AG

Réf. article.:10.01.01.13240

<https://www.schmalz.com/10.01.01.13240>

Page d'accueil > Technique du vide pour l'automation > Composants pour le vide > Ventouses à vide > Ventouses pour le conditionnement > Ventouses plates SPF > SPF 20 ED-65 G1/8-AG

### Ventouse plate (ronde) pour une dynamique maximale sur cartons et emballages stables



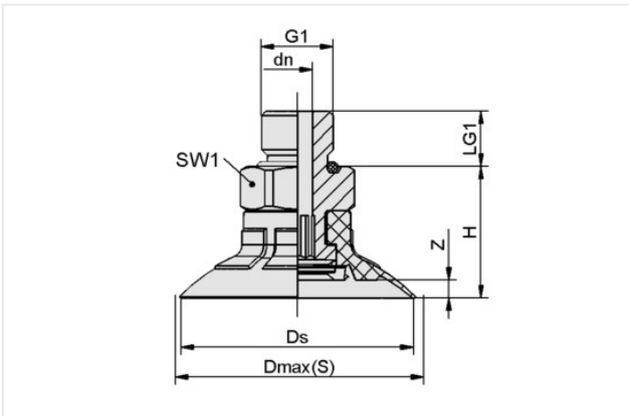
Dimensions: 20

Matière: Elastodur ED

Dureté de la matière [Shore A]: 65 Shore A

Filetage G1: G1/8"-M

### Données de construction



Attribut	Valeur
dn	4,10 mm
Dmax(S)	23,30 mm
Ds	21,40 mm
G1	G1/8"-M
H	17 mm
LG1	7,50 mm
SW1	14 mm
Z (Course)	2 mm

Remarque : Tolérances dimensionnelles admissibles pour les pièces en élastomère selon la norme DIN ISO 3302-1 M3

### Données techniques

Attribut	Valeur
Force d'aspir.	16 N
Force de rupt.	19,20 N
Force latérale	10,50 N
Volume	1,13 cm <sup>3</sup>
Rayon de courbure (min) (convexe)	20 mm
Diamètre de tuyau int (recom.)	4 mm
Dimensions	20

### Contactez Schmalz

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

## Ventouse plate (ronde)

SPF 20 ED-65 G1/8-AG

Réf. article.:10.01.01.13240

<https://www.schmalz.com/10.01.01.13240>

Nombre de soufflets	0
Matière	Elastodur ED
Dureté de la matière [Shore A]	65 Shore A
Poids	6,90 g
Famille de produit	SPF

Remarque : Puissance d'aspiration : Les données relatives à la puissance d'aspiration sont des valeurs théoriques pour un vide de -0,6 bar et une surface de pièce sèche, lisse et plane - elles sont indiquées sans facteur de sécurité Diamètre recommandé : Le diamètre recommandé se base sur une longueur de tuyau d'environ 2 m

### Accessoires



#### SIEB 11x1 MS-A2 280 0.28/0.16

Réf. article.:10.07.01.00309

Diamètre extérieur D: 11 mm

Longueur L: 1 mm

Matière: Laiton / Inox

Porosité: 280 µm

### Pièces de rechange



#### SC 040 G1/8-AG

Réf. article.:10.01.06.02490

Géométrie de raccordement: 040

Raccord: G1/8"-M

Longueur L1: 20,2 mm

Longueur utile: 6 mm

Diamètre nominal dn: 4,1 mm

## Ventouse plate (ronde)

SPF 20 ED-65 G1/8-AG

Réf. article.:10.01.01.13240

<https://www.schmalz.com/10.01.01.13240>



**SPF 20 ED-65 SC040**

Réf. article.:10.01.01.12370

Dimensions: 20

Matière: Elastodur ED

Dureté de la matière [Shore A]: 65 Shore A

Hauteur H: 11 mm