

## Ventouse plate (ovale)

SGO 12x4 SI-HD-65 N020

Réf. article.:10.01.01.00222

<https://www.schmalz.com/10.01.01.00222>

Page d'accueil > Technique du vide pour l'automatisation > Composants pour le vide > Ventouses à vide > Ventouses plates (ovales) > SGO 12x4 SI-HD-65 N020

### Ventouse plate (ovale) pour les pièces longues ou bombées

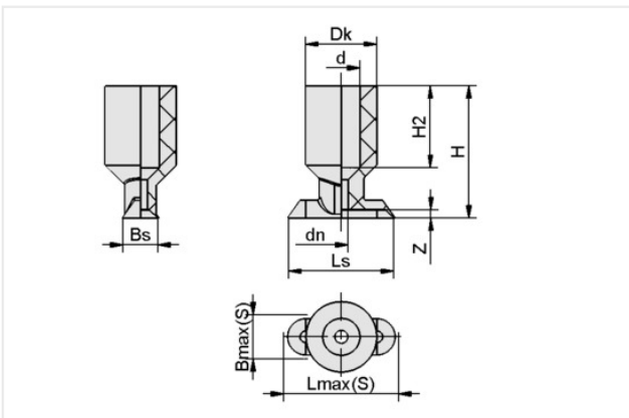


Dimensions (LxB): 12 x 4

Matière: Silicone SI-HD

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

### Données de construction



Attribut	Valeur
Bmax(S)	5 mm
Bs	4 mm
d	4,20 mm
dn	1,50 mm
Dk	8 mm
Lmax(S)	13 mm
Ls	12 mm
H	15 mm
H2	9,30 mm
Z (Course)	0,50 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.	1,80 N
Dimensions (LxB)	12 x 4
Matière	Silicone SI-HD
Dureté de la matière [Shore A]	65 Shore A
Poids	0,50 g
Famille de produit	SGO

### 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 (ovale)

SGO 12x4 SI-HD-65 N020

Réf. article.:10.01.01.00222

<https://www.schmalz.com/10.01.01.00222>

### Accessoires



#### SA-NIP N020 M5-AG DN180

Réf. article.:10.01.01.00312

Filetage G1: M5-M

Longueur L1: 15 mm

Longueur utile: 3 mm

Diamètre nominal dn: 1,8 mm

Matière: Aluminium