

## Ventouse plate (ronde) sensible

SGN 10 SI-55 M5-AG

Réf. article.:10.01.01.10037

<https://www.schmalz.com/10.01.01.10037>

Page d'accueil > Technique du vide pour l'automation > Composants pour le vide > Ventouses à vide > Ventouses pour plusieurs branches > Ventouses plates SGN > SGN 10 SI-55 M5-AG

### Ventouse plate (ronde), manipulation de pièces fragiles aux surfaces inégales



Dimensions: 10

Matière: Silicone SI

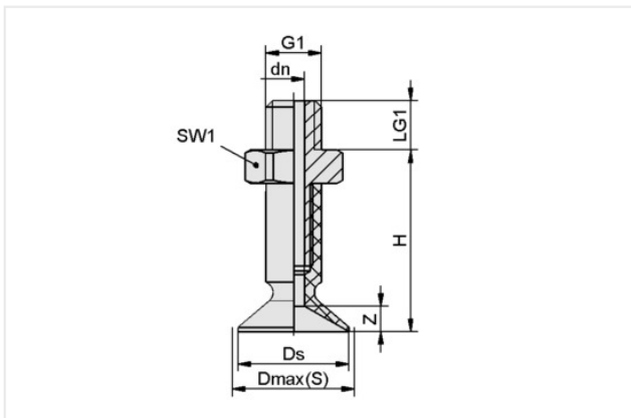
Dureté de la matière [Shore A]: 55 Shore A

Matière: Aluminium

Raccord: M5-AG

Propri: FDA-compatible

### Données de construction



Attribut	Valeur
Dmax(S)	11 mm
dn	2 mm
Ds	10 mm
G1	M5-M
H	16 mm
LG1	4,50 mm
SW1	8 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
Nombre de soufflets	0
Dimensions	10
Matière	Silicone SI
Force d'aspir.	4 N
Dureté de la matière [Shore A]	55 Shore A

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

### 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) sensible

SGN 10 SI-55 M5-AG

Réf. article.:10.01.01.10037

<https://www.schmalz.com/10.01.01.10037>

de tuyau d'environ 2 m

### Pièces de rechange



#### SA-NIP N025 M5-AG DN200

Réf. article.:10.01.01.00318

Filetage G1: M5-M

Longueur utile: 3 mm

Matière: Aluminium



#### SG 10 SI-55 N025

Réf. article.:10.01.01.00601

Dimensions: 10

Matière: Silicone SI

Dureté de la matière [Shore A]: 55 Shore A

Hauteur H: 13,5 mm