

## Ventouse plate (ronde) sensible

SGN 6.3 NBR-55 M5-AG

Réf. article.:10.01.01.00197

<https://www.schmalz.com/10.01.01.00197>

Page d'accueil > Technique du vide pour l'automatisation > Composants pour le vide > Ventouses à vide > Ventouses pour plusieurs branches > Ventouses plates SGN > SGN 6.3 NBR-55 M5-AG

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



Dimensions: 6,3

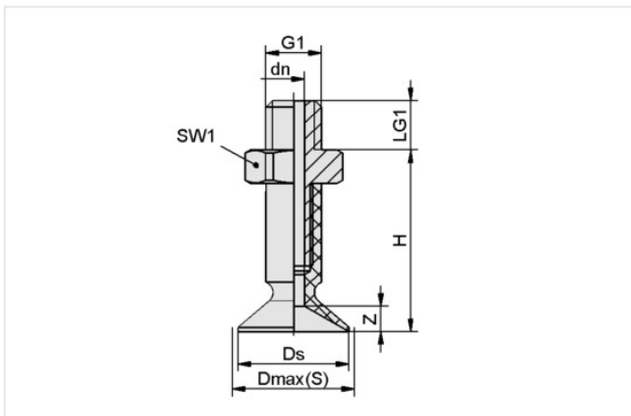
Matière: Caoutchouc nitrile NBR

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

Matière: Aluminium

Raccord: M5-AG

### Données de construction



Attribut	Valeur
Dmax(S)	7 mm
dn	1 mm
Ds	6,30 mm
G1	M5-M
H	15 mm
LG1	4,50 mm
SW1	8 mm
Z (Course)	1,50 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	6,30
Matière	Caoutchouc nitrile NBR
Force d'aspir.	1,50 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 6.3 NBR-55 M5-AG

Réf. article.:10.01.01.00197

<https://www.schmalz.com/10.01.01.00197>

de tuyau d'environ 2 m

### Pièces de rechange



#### SA-NIP N024 M5-AG DN100

Réf. article.:10.01.01.00317

Filetage G1: M5-M

Longueur utile: 3 mm

Matière: Aluminium



#### SG 6.3 NBR-55 N024

Réf. article.:10.01.01.00193

Dimensions: 6,3

Matière: Caoutchouc nitrile NBR

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

Hauteur H: 12 mm