

## Ventouse plate (ronde)

SG 6.3 SI-55 N024

Réf. article.:10.01.01.00600

<https://www.schmalz.com/10.01.01.00600>

Page d'accueil > Technique du vide pour l'automatisation > Composants pour le vide > Ventouses à vide > Ventouses pour plusieurs branches > SG 6.3 SI-55 N024

### Ventouse plate (ronde)



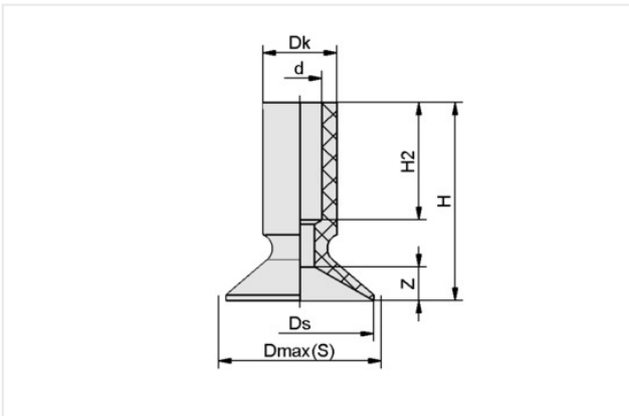
Dimensions: 6,3

Matière: Silicone SI

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

Hauteur H: 12 mm

### Données de construction



Attribut	Valeur
d	2 mm
Dk	4 mm
Dmax(S)	7 mm
Ds	6,30 mm
H	12 mm
H2	8,50 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	Silicone SI
Force d'aspir.	1,50 N
Dureté de la matière [Shore A]	55 Shore A
Famille de produit	SG

### 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)

SG 6.3 SI-55 N024

Réf. article.:10.01.01.00600

<https://www.schmalz.com/10.01.01.00600>

### Accessoires



**SA-NIP N024 M5-AG DN100**

Réf. article.:10.01.01.00317

Filetage G1: M5-M

Longueur utile: 3 mm

Matière: Aluminium