

## Ventouse plate (ronde)

SGAN 7 PU-60 M5-IG

Réf. article.:10.01.01.00799

<https://www.schmalz.com/10.01.01.00799>

Page d'accueil > Technique du vide pour l'automatisation > Composants pour le vide > Ventouses à vide > Ventouses pour plusieurs branches > Ventouses plates SGAN > SGAN 7 PU-60 M5-IG

### Ventouse plate (ronde) pour les pièces particulièrement fragiles



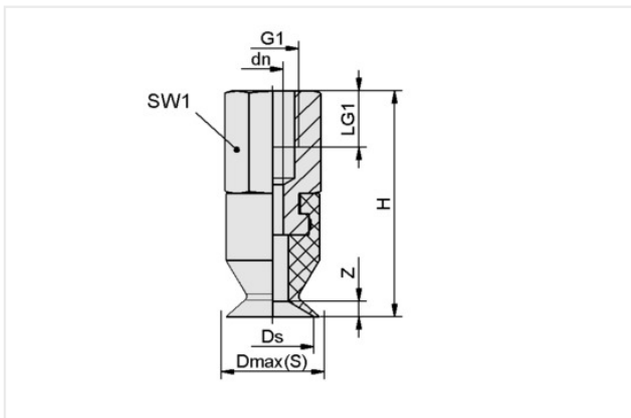
Dimensions: 7

Matière: Polyuréthane PU

Dureté de la matière [Shore A]: 60 Shore A

Raccord: M5-F

### Données de construction



Attribut	Valeur
dn	2 mm
Dmax(S)	7,50 mm
Ds	7 mm
G1	M5-F
H	22 mm
LG1	5,50 mm
SW1	8 mm
Z (Course)	1 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.	1,60 N
Volume	0,19 cm <sup>3</sup>
Rayon de courbure (min) (convexe)	7,50 mm
Diamètre de tuyau int (recom.)	2 mm
Dimensions	7
Famille d'insert	N 028
Matière	Polyuréthane PU

### 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)

SGAN 7 PU-60 M5-IG

Réf. article.:10.01.01.00799

<https://www.schmalz.com/10.01.01.00799>

Dureté de la matière [Shore A]	60 Shore A
Poids	1,70 g
Nombre de soufflets	0
Famille de produit	SGAN

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

### Pièces de rechange



#### SA-NIP N028 M5-IG DN200

Réf. article.:10.01.01.00813

Filetage G1: M5-F

Longueur utile: 10 mm

Matière: Aluminium



#### SGA 7 PU-55 N028

Réf. article.:10.01.01.00570

Dimensions: 7

Matière: Polyuréthane PU

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