

Ventouse plate (ronde)

SGAN 7 PU-60 M5-AG

Réf. article.:10.01.01.00800

<https://www.schmalz.com/10.01.01.00800>

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-AG

Ventouse plate (ronde) pour les pièces particulièrement fragiles



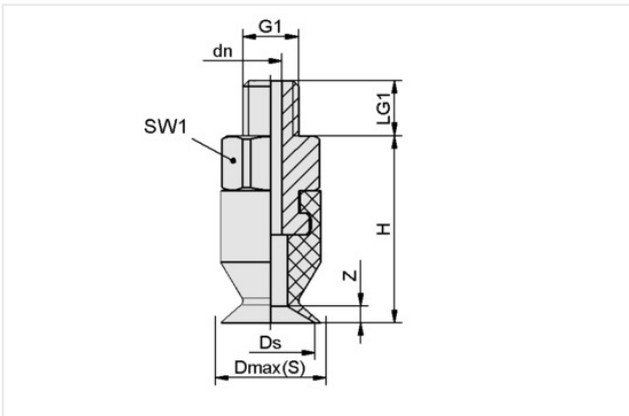
Dimensions: 7

Matière: Polyuréthane PU

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

Raccord: M5-M

Données de construction



Attribut	Valeur
dn	2 mm
Dmax(S)	7,50 mm
Ds	7 mm
G1	M5-M
H	17 mm
LG1	5 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 ³
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

Ventouse plate (ronde)

SGAN 7 PU-60 M5-AG

Réf. article.:10.01.01.00800

<https://www.schmalz.com/10.01.01.00800>

Dureté de la matière [Shore A]	60 Shore A
Poids	2,10 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-AG DN200

Réf. article.:10.01.01.00753

Filetage G1: M5-M

Longueur utile: 5 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