

Ventouse plate (ronde)

SGPN 24 SI-50 G1/8-AG

Réf. article.:10.01.01.11987

<https://www.schmalz.com/10.01.01.11987>

Page d'accueil > Technique du vide pour l'automation > Composants pour le vide > Ventouses à vide > Ventouses pour films et papier > Ventouses plates SGPN > SGPN 24 SI-50 G1/8-AG

Ventouse plate (ronde) spéciale pour une préhension délicate de papier, de feuilles, etc.



Dimensions: 24

Matière: Silicone SI

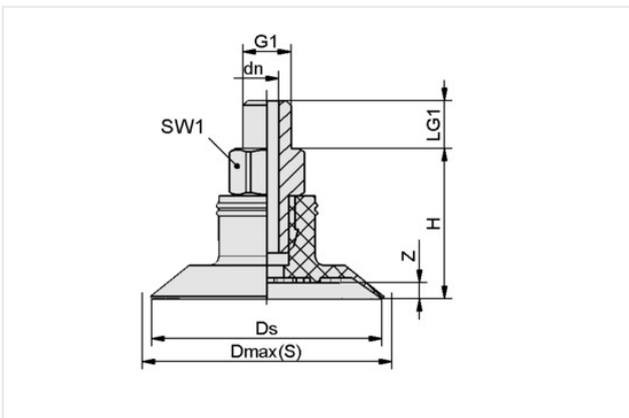
Dureté de la matière [Shore A]: 50 Shore A

Matière: Aluminium

Propri: FDA

Raccord du vide: G1/8"-M

Données de construction



Attribut	Valeur
dn	3,50 mm
Dmax(S)	25,50 mm
Ds	24 mm
G1	G1/8"-M
H	16,80 mm
LG1	7,50 mm
SW1	14 mm
Z (Course)	1,70 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.	11 N
Volume	0,85 cm ³
Diamètre de tuyau int (recom.)	4 mm
Dimensions	24
Nombre de soufflets	0
Matière	Silicone SI
Dureté de la matière [Shore A]	50 Shore A

Contactez Schmalz

Schmalz GmbH | Eigentelstr. 1, 8309 Nürens Dorf, Switzerland | +41 44 555 05 05 | schmalz@schmalz.ch

Ventouse plate (ronde)

SGPN 24 SI-50 G1/8-AG

Réf. article.:10.01.01.11987

<https://www.schmalz.com/10.01.01.11987>

Poids	5,20 g
Famille de produit	SGPN

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 N016 G1/8-AG DN350

Réf. article.:10.01.06.05735

Famille d'insert: N 016

Filetage G1: G1/8"-M

Longueur L1: 20 mm

Longueur utile: 6 mm

Diamètre nominal dn: 3,5 mm

Matière: Aluminium



SGP 24 SI-50 N016

Réf. article.:10.01.01.10577

Dimensions: 24

Matière: Silicone SI

Dureté de la matière [Shore A]: 50 Shore A