

Ventouse plate (ronde)

PFYN 10 SI-55 G1/8-AG

Réf. article.:10.01.01.00285

<https://www.schmalz.com/10.01.01.00285>

Page d'accueil > Technique du vide pour l'automatisation > Composants pour le vide > Ventouses à vide > Ventouses plates (rondes) > Ventouses plates PFYN > PFYN 10 SI-55 G1/8-AG

Ventouse plate (ronde) pour surfaces lisses ou peu rugueuses



Dimensions: 10

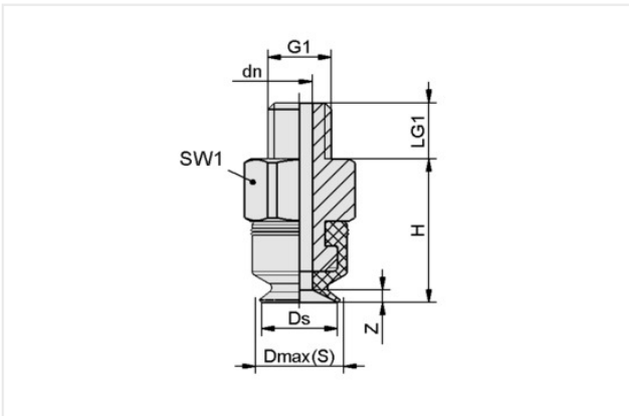
Matière: Silicone SI

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

Matière: Aluminium

Raccord du vide: G1/8"-M

Données de construction



Attribut	Valeur
dn	2 mm
Dmax(S)	11,50 mm
Ds	10 mm
G1	G1/8"-M
H	12,50 mm
LG1	8 mm
SW1	14 mm
Z (Course)	1,40 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.	4 N
Volume	0,07 cm ³
Rayon de courbure (min) (convexe)	12,50 mm
Diamètre de tuyau int (recom.)	4 mm
Dimensions	10
Matière	Silicone SI
Dureté de la matière [Shore A]	55 Shore A

Contactez Schmalz

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

Ventouse plate (ronde)

PFYN 10 SI-55 G1/8-AG

Réf. article.:10.01.01.00285

<https://www.schmalz.com/10.01.01.00285>

Poids	4,10 g
Famille de produit	PFYN
Nombre de soufflets	0

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 N004 G1/8-AG DN200

Réf. article.:10.01.01.03528

Filetage G1: G1/8"-M

Longueur L1: 17 mm

Longueur utile: 5 mm

Matière: Aluminium



PFG 10 SI-55 N004

Réf. article.:10.01.01.00030

Dimensions: 10

Matière: Silicone SI

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

Propri: FDA-compatible