

Ventouse plate (ronde)

PFYN 3.5 FPM-65 M3-AG

Réf. article.:10.01.01.00295

<https://www.schmalz.com/10.01.01.00295>

Page d'accueil > Technique du vide pour l'automatisation > Composants pour le vide > Ventouses à vide > Ventouses plates (rondes) > Ventouses plates PFYN > PFYN 3.5 FPM-65 M3-AG

Ventouse plate (ronde) pour surfaces lisses ou peu rugueuses



Dimensions: 3,5

Matière: Caoutch fluoré FPM

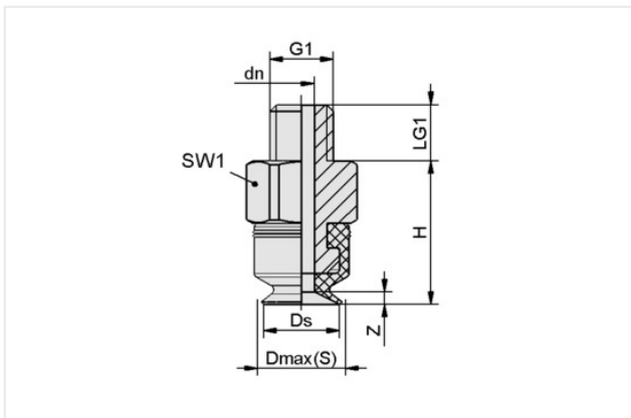
Dureté de la matière [Shore A]: 65 Shore A

Propriété de la matière: laisse peu de marque

Matière: Aluminium

Raccord du vide: M3-M

Données de construction



Attribut	Valeur
dn	1 mm
Dmax(S)	4 mm
Ds	3,50 mm
G1	M3-M
H	6 mm
LG1	3 mm
SW1	5 mm
Z (Course)	0,50 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.	0,42 N
Volume	0,00 cm ³
Rayon de courbure (min) (convexe)	7,50 mm
Diamètre de tuyau int (recom.)	2 mm
Dimensions	3,50
Matière	Caoutch fluoré FPM
Dureté de la matière [Shore A]	65 Shore A

Contactez Schmalz

Schmalz B.V. | Generatorstraat 34, 7556 RC Hengelo, Netherlands | +31 74 255 5757 | info@schmalz.nl

Ventouse plate (ronde)

PFYN 3.5 FPM-65 M3-AG

Réf. article.:10.01.01.00295

<https://www.schmalz.com/10.01.01.00295>

Poids	1,20 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 N003 M3-AG DN100

Réf. article.:10.01.01.00316

Filetage G1: M3-M

Longueur L1: 7,5 mm

Longueur utile: 2 mm

Matière: Aluminium



PFG 3.5 HT2-65 N003

Réf. article.:10.01.01.00064

Dimensions: 3,5

Matière: Matière haute température HT2

Dureté de la matière [Shore A]: 65 Shore A

Propriété de la matière: laisse peu de marque