

Ventouse plate (ronde)

PFYN 30 FPM-65 G1/8-IG

Réf. article.:10.01.01.00130

<https://www.schmalz.com/10.01.01.00130>

Page d'accueil > Technique du vide pour l'automatisation > Composants pour le vide > Ventouses à vide > Ventouses plates (rondes) > Ventouses plates PFYN > PFYN 30 FPM-65 G1/8-IG

Ventouse plate (ronde) pour surfaces lisses ou peu rugueuses



Dimensions: 30

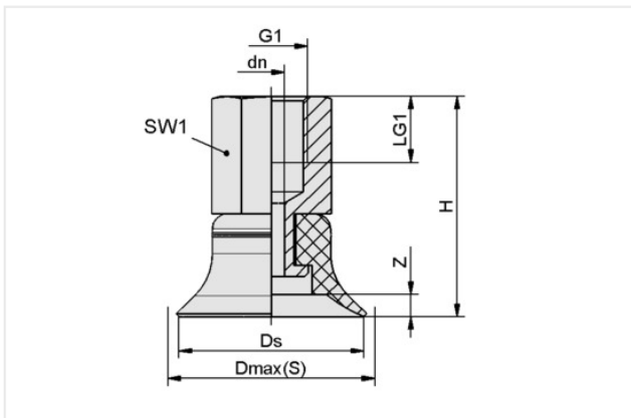
Matière: Caoutch fluoré FPM

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

Matière: Aluminium

Raccord du vide: G1/8"-F

Données de construction



Attribut	Valeur
dn	3,50 mm
Dmax(S)	31,50 mm
Ds	28,80 mm
G1	G1/8"-F
H	28 mm
LG1	9 mm
SW1	14 mm
Z (Course)	2 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.	34 N
Volume	1,30 cm ³
Rayon de courbure (min) (convexe)	40 mm
Diamètre de tuyau int (recom.)	4 mm
Dimensions	30
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 30 FPM-65 G1/8-IG

Réf. article.:10.01.01.00130

<https://www.schmalz.com/10.01.01.00130>

Poids	11 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

Accessoires



SU 30

Réf. article.:10.01.01.12889

Dimensions: 30

Plage de serrage: 27,0 ... 35,0 mm

Résistance thermique: 80 °C

Pièces de rechange



SA-NIP N007 G1/8-IG DN350

Réf. article.:10.01.01.03523

Famille d'insert: N 007

Filetage G1: G1/8"-F

Longueur L1: 24,5 mm

Longueur L: 16 mm

Longueur utile: 16 mm

Diamètre nominal dn: 3,5 mm

Matière: Aluminium

Largeur des appartements SW2: 4 mm

Ventouse plate (ronde)

PFYN 30 FPM-65 G1/8-IG

Réf. article.:10.01.01.00130

<https://www.schmalz.com/10.01.01.00130>



PFG 30 FPM-65 N007

Réf. article.:10.01.01.00074

Dimensions: 30

Matière: Caoutch fluoré FPM

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

Propriété de la matière: laisse peu de marque