

Ventouse plate (ronde)

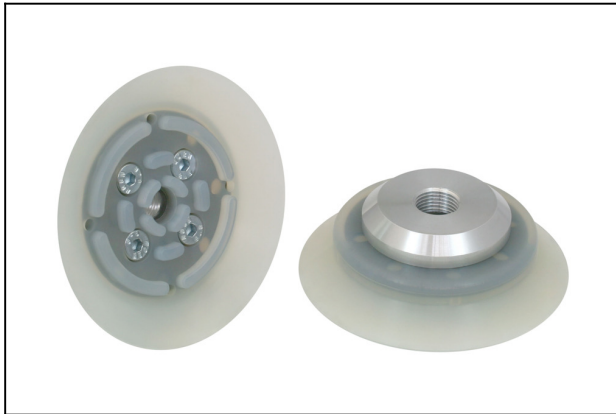
PFYN 120 SI-55 G1/2-IG

Réf. article:10.01.01.00338

<https://www.schmalz.com/10.01.01.00338>

Page d'accueil > Technique du vide pour l'automatisation > Composants pour le vide > Ventouses à vide > Ventouses plates (rondes) > Ventouses plates PFYN > PFYN 120 SI-55 G1/2-IG

Ventouse plate (ronde) pour surfaces lisses ou peu rugueuses



Dimensions: 120

Matière de la ventouse: Silicone SI

Dureté de la matière: 55 °Sh

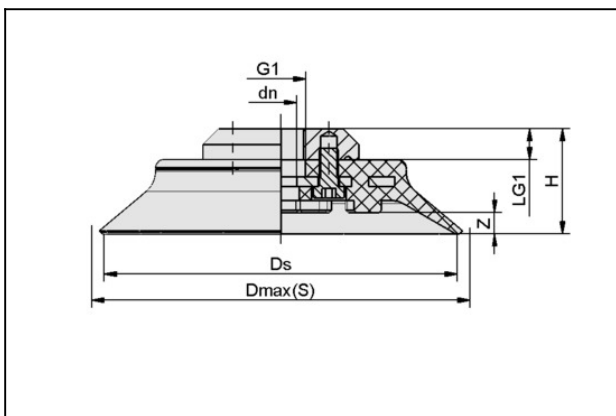
Propriété de la matière:

FDA-compatible

Matière d'insert: Aluminium

Raccord du vide: G1/2"-F

Données de construction



Attribut

Valeur

dn 13,5 mm

Dmax(S) 124 mm

Ds 120 mm

G1 G1/2"-F

H 37,5 mm

LG1 13 mm

Z (Course) 6 mm

Données techniques

Attribut

Valeur

Force d'aspir.

540 N

Ventouse plate (ronde)

PFYN 120 SI-55 G1/2-IG

Réf. article:10.01.01.00338

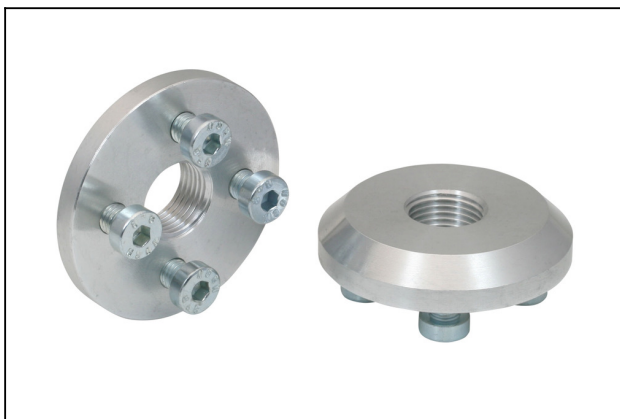
<https://www.schmalz.com/10.01.01.00338>



Attribut	Valeur
Volume	77,8 cm ³
Rayon de courbure (min) (convexe)	300 mm
Diamètre de tuyau int (recom.)	9 mm
Dimensions	120
Nombre de soufflets	0
Matière	Silicone SI
Dureté de la matière [Shore A]	55 Shore A
Poids	352,6 g
Famille de produit	PFYN

Indication : 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 N010 G1/2-IG

Réf. article:10.01.01.00796

Insert de raccordement de ventouse prémonté

Insert: N 010

Filetage G1: G1/2"-F

Longueur L: 13 mm

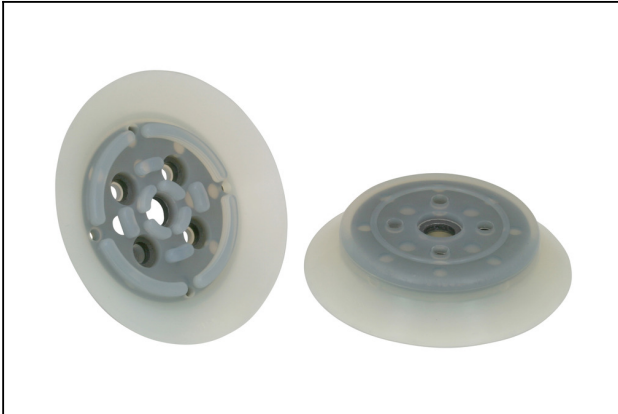
pour: Ventouse plate PFG

Ventouse plate (ronde)

PFYN 120 SI-55 G1/2-IG

Réf. article:10.01.01.00338

<https://www.schmalz.com/10.01.01.00338>



PFG 120 SI-55 N010

Réf. article:10.01.01.00332

Ventouse plate (ronde) pour surfaces lisses ou peu rugueuses

Dimensions: 120

Matière de la ventouse: Silicone SI

Dureté de la matière: 55 °Sh

Propriété de la matière:

FDA-compatible

Accessoires



SU 120

Réf. article:10.01.01.12437

Housse de ventouse

Dimensions: 120

Portée d'étendue: 115,0 ... 130,0 mm

Résistance thermique: 80 °C