

Ventouse plate (ronde)

PFG 8 SI-CO-55 N004

Réf. article.:10.01.01.00647

<https://www.schmalz.com/10.01.01.00647>

Page d'accueil > Technique du vide pour l'automation > Composants pour le vide > Ventouses à vide > Ventouses plates (rondes) > PFG 8 SI-CO-55 N004

Ventouse plate (ronde) pour surfaces lisses ou peu rugueuses

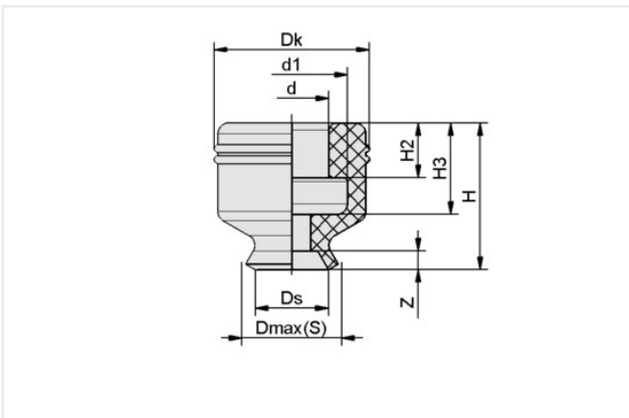


Dimensions: 8

Matière: Silicone SI conducteur

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

Données de construction



Attribut	Valeur
d	4 mm
d1	6 mm
Dk	8,20 mm
Dmax(S)	9 mm
Ds	8 mm
H	7 mm
H2	2 mm
H3	4 mm
Z (Course)	1,30 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.	2,30 N
Volume	0,16 cm ³
Rayon de courbure (min) (convexe)	10 mm
Dimensions	8
Famille d'insert	N 004
Matière	Silicone SI conducteur
Dureté de la matière [Shore A]	55 Shore A

Contactez Schmalz

J. Schmalz GmbH | Johannes-Schmalz-Str.1, 72293 Glatten, Germany | +49 7443 2403-102 | customercenter@schmalz.de

Ventouse plate (ronde)

PFG 8 SI-CO-55 N004

Réf. article.:10.01.01.00647

<https://www.schmalz.com/10.01.01.00647>

Poids	0,30 g
Famille de produit	PFG

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



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



SA-NIP N004 G1/8-IG DN200

Réf. article.:10.01.01.03520

Filetage G1: G1/8"-F

Longueur L1: 20 mm

Longueur utile: 16 mm

Matière: Aluminium

Ventouse plate (ronde)

PGF 8 SI-CO-55 N004

Réf. article.:10.01.01.00647

<https://www.schmalz.com/10.01.01.00647>



SA-NIP N004 M5-AG DN200

Réf. article.:10.01.01.03526

Filetage G1: M5-M

Longueur L1: 13,5 mm

Longueur utile: 5 mm

Matière: Aluminium



SA-NIP N004 M5-IG DN200

Réf. article.:10.01.01.03518

Filetage G1: M5-F

Longueur L1: 14 mm

Longueur utile: 10 mm

Matière: Aluminium