Ventouse plate (ronde)

PFG 50 VU1-72 N011

Réf. article.:10.01.01.00424

https://www.schmalz.com/10.01.01.00424



Page d'accueil > Technique du vide pour l'automation > Composants pour le vide > Ventouses à vide > Ventouses pour la manipulation de tôles > PFG 50 VU1-72 N011

Ventouse plate (ronde) pour surfaces lisses ou peu rugueuses

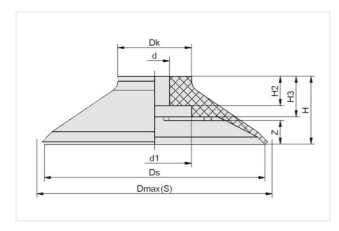


Dimensions: 50

Matière: Vulkollan VU1

Dureté de la matière [Shore A]: 72 Shore A

Données de construction



Attribut	Valeur
d	8 mm
d1	13 mm
Dk	18 mm
Dmax(S)	53 mm
Ds	49 mm
Н	17 mm
H2	8 mm
Н3	11 mm
Z (Course)	4,50 mm

Remarque: Tolérances dimensionnelles admissibles pour les pièces en élastomère selon la norme DIN ISO 3302-1 M3

Données techniques

Attribut	Valeur
Dimensions	50
Matière	Vulkollan VU1
Force d'aspir.	95 N
Volume	6,91 cm ³
Rayon de courbure (min) (convexe)	75 mm
Dureté de la matière [Shore A]	72 Shore A
Poids	7 g

Ventouse plate (ronde)

PFG 50 VU1-72 N011

Réf. article.:10.01.01.00424

https://www.schmalz.com/10.01.01.00424



Nombre de soufflets

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 facteurde sécurité Diamètre recommandé: Le diamètre recommandé se base sur une longueur de tuyau d'environ 2 m

0

Accessoires



SA-NIP N011 G1/4-AG DN350

Réf. article.:10.01.01.10663

Famille d'insert: N 011

Filetage G1: G1/4"-M

Longueur L1: 24,5 mm

Longueur L: 5 mm

Longueur utile: 5 mm

Diamètre nominal dn: 3,5 mm

Matière: Aluminium

Largeur des appartements SW2: 5 mm



SA-NIP N011 G1/4-IG DN350

Réf. article.:10.01.01.00412

Famille d'insert: N 011

Filetage G1: G1/4"-F

Longueur L1: 24,5 mm

Longueur L: 15 mm

Longueur utile: 15 mm

Diamètre nominal dn: 3,5 mm

Matière: Aluminium

Largeur des appartements SW2: 5 mm