

Ventouse plate (ronde)

PFYN 80 VU1-72 G1/4-AG

Réf. article.:10.01.01.00522

<https://www.schmalz.com/10.01.01.00522>

Page d'accueil > Technique du vide pour l'automation > Composants pour le vide > Ventouses à vide > Ventouses plates (rondes) > Ventouses plates PFYN VU1 > PFYN 80 VU1-72 G1/4-AG

Ventouse plate (ronde) pour surfaces lisses ou peu rugueuses



Dimensions: 80

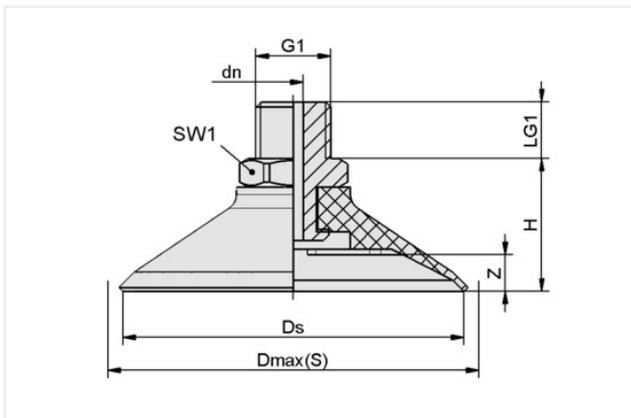
Matière: Vulkollan VU1

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

Matière: Aluminium

Raccord: G1/4"-M

Données de construction



Attribut	Valeur
Dmax(S)	86 mm
dn	6 mm
Ds	80 mm
G1	G1/4"-M
H	30 mm
LG1	10 mm
SW1	22 mm
Z (Course)	6 mm

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

Données techniques

Attribut	Valeur
Dimensions	80
Matière	Vulkollan VU1
Force d'aspir.	260 N
Volume	30 cm ³
Rayon de courbure (min) (convexe)	100 mm
Diamètre de tuyau int (recom.)	6 mm
Famille d'insert	N 012

Contactez Schmalz

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

Ventouse plate (ronde)

PFYN 80 VU1-72 G1/4-AG

Réf. article.:10.01.01.00522

<https://www.schmalz.com/10.01.01.00522>

Dureté de la matière [Shore A]	72 Shore A
Poids	47,20 g
Nombre de soufflets	0
Famille de produit	PFYN

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

Pièces de rechange



SA-NIP N012 G1/4-AG DN500

Réf. article.:10.01.01.10664

Famille d'insert: N 012

Filetage G1: G1/4"-M

Longueur L1: 29,5 mm

Longueur L: 5 mm

Longueur utile: 5 mm

Diamètre nominal dn: 5 mm

Matière: Aluminium

Largeur des appartements SW2: 6 mm



PFG 80 VU1-72 N012

Réf. article.:10.01.01.00426

Dimensions: 80

Matière: Vulkollan VU1

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