Ventouse plate (ronde)

PFYN 1.5 NBR-ESD-55 M3-AG

Réf. article.:10.01.01.14183

https://www.schmalz.com/10.01.01.14183



Page d'accueil > Technique du vide pour l'automation > Composants pour le vide > Ventouses à vide > Ventouses plates (rondes) > Ventouses plates PFYN > PFYN 1.5 NBR-ESD-55 M3-AG

Ventouse plate (ronde) pour surfaces lisses ou peu rugueuses



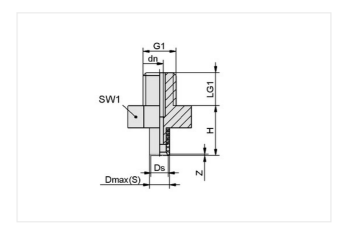
Dimensions: 1,5

Matière: Caoutchouc nitrile NBR-ESD

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

Matière: Aluminium Raccord du vide: M3-M

Données de construction



Attribut	Valeur
dn	0,70 mm
Dmax(S)	1,80 mm
Ds	1,50 mm
G1	M3-M
Н	4,50 mm
LG1	3 mm
SW1	5 mm
Z (Course)	0,10 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.	0,06 N
Volume	0,00 cm ³
Rayon de courbure (min) (convexe)	2 mm
Diamètre de tuyau int (recom.)	2 mm
Dimensions	1,50
Matière	Caoutchouc nitrile NBR-ESD
Dureté de la matière [Shore A]	55 Shore A

Ventouse plate (ronde)

PFYN 1.5 NBR-ESD-55 M3-AG

Réf. article.:10.01.01.14183

https://www.schmalz.com/10.01.01.14183



Poids	1 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 facteurde sécurité Diamètre recommandé: Le diamètre recommandé se base sur une longueur de tuyau d'environ 2 m

Pièces de rechange



PFG 1.5 NBR-ESD-55 N002

Réf. article.:10.01.01.13783

Dimensions: 1,5

Matière: Caoutchouc nitrile NBR-ESD

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



SA-NIP N002 M3-AG DN70

Réf. article.:10.01.01.00314

Filetage G1: M3-M

Longueur L1: 6,5 mm

Longueur utile: 2 mm

Matière: Aluminium