Ventouse plate (ronde)

PFYN 30 NBR-CO-55 G1/8-AG

Réf. article.:10.01.01.10387

https://www.schmalz.com/10.01.01.10387



Page d'accueil > Technique du vide pour l'automation > Composants pour le vide > Ventouses à vide > Ventouses plates (rondes) > Ventouses plates PFYN > PFYN 30 NBR-CO-55 G1/8-AG

Ventouse plate (ronde) pour surfaces lisses ou peu rugueuses



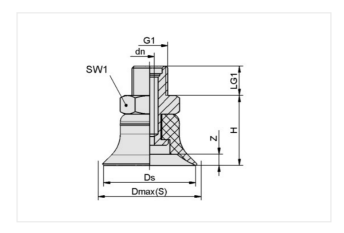
Dimensions: 30

Matière: Caoutchouc nitrile NBR conducteur Dureté de la matière [Shore A]: 55 Shore A

Matière: Aluminium

Raccord du vide: G1/8"-M

Données de construction



Attribut	Valeur
dn	2,40 mm
Dmax(S)	31,50 mm
Ds	28,80 mm
G1	G1/8"-M
Н	17 mm
LG1	8 mm
SW1	14 mm
Z (Course)	2 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.	34 N
Volume	1,30 cm ³
Rayon de courbure (min) (convexe)	40 mm
Diamètre de tuyau int (recom.)	4 mm
Dimensions	30
Matière	Caoutchouc nitrile NBR conducteur
Dureté de la matière [Shore A]	55 Shore A

Ventouse plate (ronde)

PFYN 30 NBR-CO-55 G1/8-AG

Réf. article.:10.01.01.10387

https://www.schmalz.com/10.01.01.10387



Poids	7,90 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

Accessoires



SU 30

Réf. article.:10.01.01.12889

Dimensions: 30

Plage de serrage: 27,0 ... 35,0 mm

Résistance thermique: 80 °C

Pièces de rechange



SA-NIP N007 G1/8-AG DN240

Réf. article.:10.01.01.03531

Famille d'insert: N 007

Filetage G1: G1/8"-M

Longueur L1: 21 mm

Longueur L: 5 mm

Longueur utile: 5 mm

Diamètre nominal dn: 2,4 mm

Matière: Aluminium

Largeur des appartements SW2: 4 mm

Ventouse plate (ronde)

PFYN 30 NBR-CO-55 G1/8-AG

Réf. article.:10.01.01.10387

https://www.schmalz.com/10.01.01.10387





PFG 30 NBR-CO-55 N007

Réf. article.:10.01.01.10339

Dimensions: 30

Matière: Caoutchouc nitrile NBR conducteur

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