

Ventouse plate (ronde)

SUF 2 NBR-55 M3-AG

Réf. article.:10.01.01.14200

<https://www.schmalz.com/10.01.01.14200>

Page d'accueil > Technique du vide pour l'automatisation > Composants pour le vide > Ventouses à vide > Ventouses plates (rondes) > Ventouses plates SUF > SUF 2 NBR-55 M3-AG

Ventouse plate (ronde) p. la manip. en toute sécurité de surf. lisses ou légèrement rugueuses



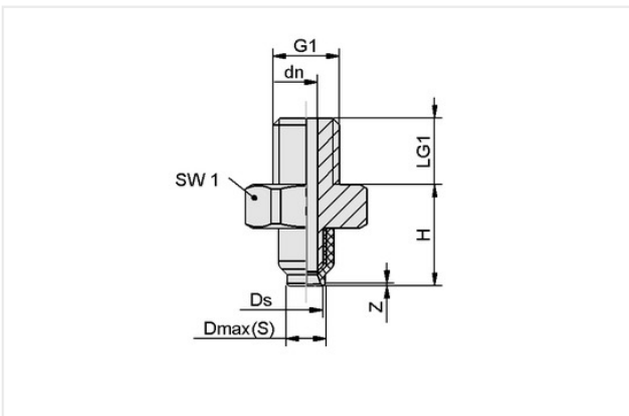
Dimensions: 2

Matière: Caoutchouc nitrile NBR

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

Raccord du vide: M3-M

Données de construction



Attribut	Valeur
Dmax(S)	2,40 mm
Ds	2 mm
dn	1 mm
G1	M3-M
H	5,50 mm
LG1	3 mm
SW1	5 mm
Z (Course)	0,20 mm

Données techniques

Attribut	Valeur
Force d'aspir.	0,15 N
Force de rupt.	0,15 N
Volume	0,00 cm ³
Rayon de courbure (min) (convexe)	2 mm
Diamètre de tuyau int (recom.)	2 mm
Dimensions	2
Matière	Caoutchouc nitrile NBR
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)

SUF 2 NBR-55 M3-AG

Réf. article.:10.01.01.14200

<https://www.schmalz.com/10.01.01.14200>

Poids	0,20 g
Famille de produit	SUF
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 facteur de sécurité Diamètre recommandé : Le diamètre recommandé se base sur une longueur de tuyau d'environ 2 m

Pièces de rechange



SC 010 M3-AG

Réf. article.:10.01.06.04249

Géométrie de raccordement: 010

Raccord du vide: M3-M

Longueur utile: 2 mm

Diamètre nominal dn: 1 mm



SUF 2 NBR-55 SC010

Réf. article.:10.01.01.13938

Dimensions: 2

Matière: Caoutchouc nitrile NBR

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