

Ventouse plate (ronde)

SUF 30 NBR-55 G1/8-AG

Réf. article.:10.01.01.14088

<https://www.schmalz.com/10.01.01.14088>

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

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



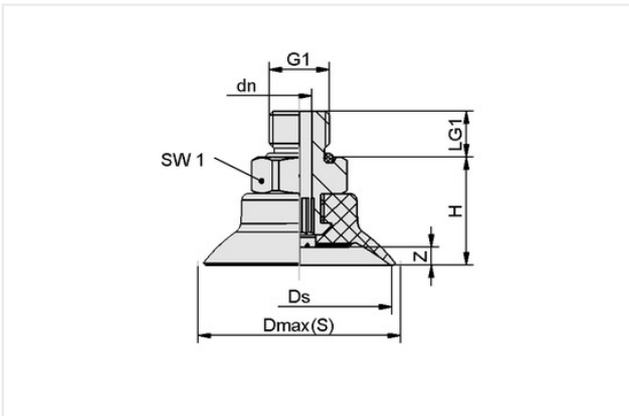
Dimensions: 30

Matière: Caoutchouc nitrile NBR

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

Raccord du vide: G1/8"-M

Données de construction



Attribut	Valeur
Dmax(S)	33,30 mm
Ds	30 mm
dn	4,10 mm
G1	G1/8"-M
H	17,70 mm
LG1	7,50 mm
SW1	14 mm
Z (Course)	3 mm

Données techniques

Attribut	Valeur
Force d'aspir.	34 N
Force de rupt.	34 N
Volume	1,60 cm ³
Rayon de courbure (min) (convexe)	35 mm
Diamètre de tuyau int (recom.)	4 mm
Dimensions	30
Matière	Caoutchouc nitrile NBR
Dureté de la matière [Shore A]	55 Shore A

Contactez Schmalz

Schmalz GmbH | Eigentelstr. 1, 8309 Nürens Dorf, Switzerland | +41 44 555 05 05 | schmalz@schmalz.ch

Ventouse plate (ronde)

SUF 30 NBR-55 G1/8-AG

Réf. article.:10.01.01.14088

<https://www.schmalz.com/10.01.01.14088>

Poids	11,20 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 040 G1/8-AG

Réf. article.:10.01.06.02490

Géométrie de raccordement: 040

Raccord: G1/8"-M

Longueur L1: 20,2 mm

Longueur utile: 6 mm

Diamètre nominal dn: 4,1 mm



SUF 30 NBR-55 SC040

Réf. article.:10.01.01.13949

Dimensions: 30

Matière: Caoutchouc nitrile NBR

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