

Ventouse plate (ronde)

SUF 20 NBR-55 SC030

Réf. article.:10.01.01.13947

<https://www.schmalz.com/10.01.01.13947>

Page d'accueil > Technique du vide pour l'automatisation > Composants pour le vide > Ventouses à vide > Ventouses plates (rondes) > SUF 20 NBR-55 SC030

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

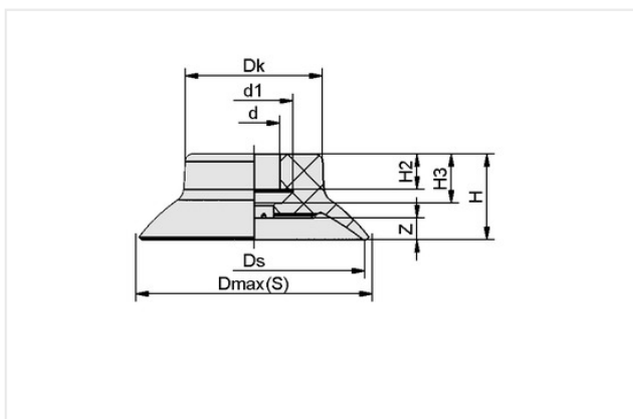


Dimensions: 20

Matière: Caoutchouc nitrile NBR

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

Données de construction



Attribut	Valeur
d1	7,30 mm
d	5,30 mm
Dk	12,50 mm
Dmax(S)	22,80 mm
Ds	20 mm
H	9,50 mm
H2	4,30 mm
H3	5,80 mm
Z (Course)	2 mm

Données techniques

Attribut	Valeur
Force d'aspir.	15 N
Force de rupt.	15 N
Volume	0,50 cm ³
Rayon de courbure (min) (convexe)	20 mm
Dimensions	20
Interface famille d'insert	SC030
Matière	Caoutchouc nitrile NBR
Dureté de la matière [Shore A]	55 Shore A

Contactez Schmalz

Schmalz S.A.S | Le Prométhée, 65 Avenue Général de Gaulle, 77420 Champs sur Marne, France | +33 1 64 731 730 | schmalz@schmalz.fr

Ventouse plate (ronde)

SUF 20 NBR-55 SC030

Réf. article.:10.01.01.13947

<https://www.schmalz.com/10.01.01.13947>

Poids	1,50 g
Famille de produit	SUF

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

Accessoires



SC 030 G1/8-AG

Réf. article.:10.01.06.04288

Géométrie de raccordement: 030

Raccord du vide: G1/8"-M

Longueur utile: 6 mm

Diamètre nominal dn: 3,1 mm



SC 030 G1/8-IG

Réf. article.:10.01.06.04307

Géométrie de raccordement: 030

Raccord du vide: G1/8"-F

Longueur utile: 14 mm

Diamètre nominal dn: 3,1 mm