

Ventouse en cloche (ronde)

SAG 45 NBR-60 RA

Réf. article.:10.01.01.12162

<https://www.schmalz.com/10.01.01.12162>

Page d'accueil > Technique du vide pour l'automation > Composants pour le vide > Ventouses à vide > Ventouses pour la manipulation de tôles > Ventouses cloches SAG > SAG 45 NBR-60 RA

Ventouse cloche (ronde) pour une excellente adaptation aux surfaces bombées



Dimensions: 45

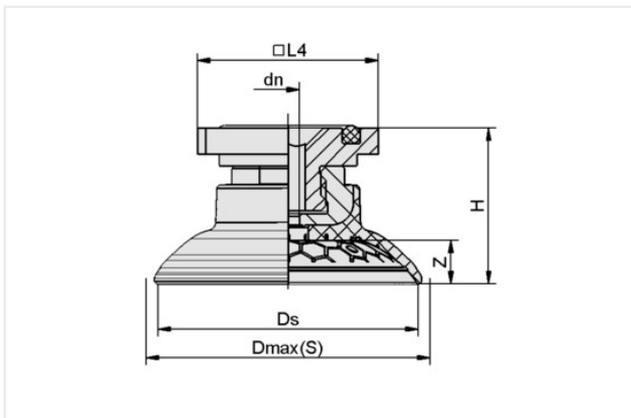
Matière: Caoutchouc nitrile NBR

Dureté de la matière [Shore A]: 60 Shore A

Matière: Aluminium

Raccord: RA

Données de construction



Attribut	Valeur
dn	4 mm
Dmax(S)	51,50 mm
Ds	47 mm
H	27,70 mm
L4	31,80 mm
Z (Course)	7,80 mm

Données techniques

Attribut	Valeur
Force d'aspir.	68 N
Force latérale	61 N
Force latérale surface huileuse	51 N
Volume	8 cm ³
Rayon de courbure (min) (convexe)	40 mm
Diamètre de tuyau int (recom.)	4 mm
Dimensions	45
Matière	Caoutchouc nitrile NBR

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 en cloche (ronde)

SAG 45 NBR-60 RA

Réf. article.:10.01.01.12162

<https://www.schmalz.com/10.01.01.12162>

Dureté de la matière [Shore A]	60 Shore A
Nombre de soufflets	0
Poids	27,20 g
Famille de produit	SAG

Pièces de rechange



ADP-A G1/4-AG-RA ADAP

Réf. article.:10.01.10.00235

Raccord: G1/4-AG

Utiliser la construction: Adaptations



O-RING 19x3.2 NBR-70

Réf. article.:10.07.08.00123

Matière: Caoutchouc nitrile NBR

Dureté de la matière [Shore A]: 70 Shore A

Diamètre intérieur d: 19 mm