

Ventouse en cloche (ronde)

SAX 40 ED-85 RA

Réf. article.:10.01.19.00173

<https://www.schmalz.com/10.01.19.00173>

Page d'accueil > Technique du vide pour l'automatisation > Composants pour le vide > Ventouses à vide > Ventouses pour la manipulation de tôles > Ventouses cloches SAX > SAX 40 ED-85 RA

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



Dimensions: 40

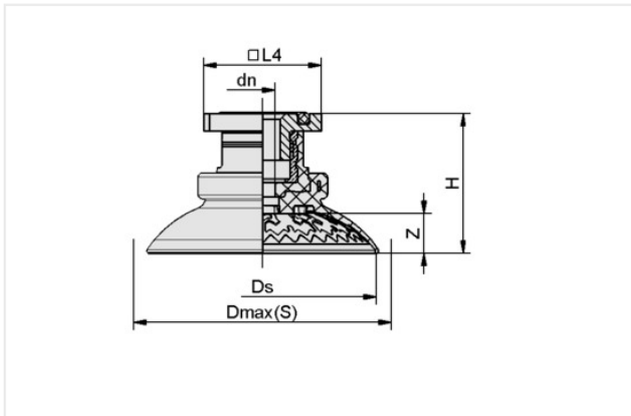
Matière: Elastodur ED

Dureté de la matière [Shore A]: 85 Shore A

Raccord: Adaptateur rect.

Nombre de soufflets: 0

Données de construction



Attribut	Valeur
dn	6,75 mm
Dmax(S)	45,40 mm
Ds	41,30 mm
H	34 mm
L4	31,80 mm
SW1	22 mm
Z (Course)	7,10 mm

Données techniques

Attribut	Valeur
Force d'aspir.	69 N
Force latérale	49 N
Force latérale surface huileuse	71 N
Volume	8,50 cm ³
Rayon de courbure (min) (convexe)	25 mm
Dimensions	40
Raccord	Adaptateur rect.
Nombre de soufflets	0

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)

SAX 40 ED-85 RA

Réf. article.:10.01.19.00173

<https://www.schmalz.com/10.01.19.00173>

Matière	Elastodur ED
Dureté de la matière [Shore A]	85 Shore A
Poids	38,30 g
Famille de produit	SAX
