

Ventouse à soufflets (ronde)

FGB 25 NBR-55 N049

Réf. article.:10.01.06.00109

<https://www.schmalz.com/10.01.06.00109>

Page d'accueil > Technique du vide pour l'automatisation > Composants pour le vide > Ventouses à vide > Ventouses à soufflets (rondes) > FGB 25 NBR-55 N049

Ventouse à soufflets (ronde) pour les pièces particulièrement inégales



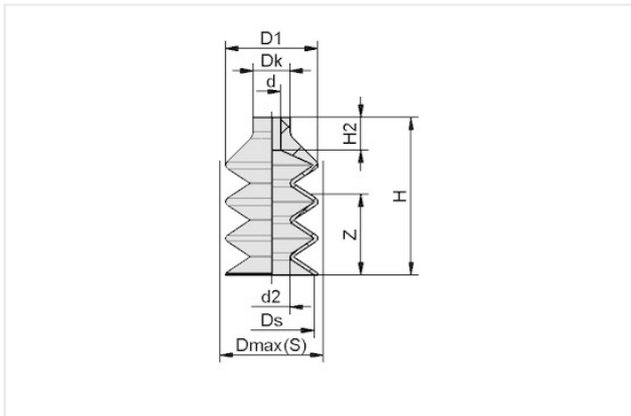
Dimensions: 25

Matière: Caoutchouc nitrile NBR

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

Nombre de soufflets: 3,5

Données de construction



Attribut	Valeur
d	5 mm
d2	10 mm
D1	25 mm
Dk	10 mm
Dmax(S)	26,50 mm
Ds	23 mm
H	43 mm
H2	9 mm
Z (Course)	22 mm

Remarque : Tolérances dimensionnelles admissibles pour les pièces en élastomère selon la norme DIN ISO 3302-1 M3

Données techniques

Attribut	Valeur
Nombre de soufflets	3,50
Dimensions	25
Matière	Caoutchouc nitrile NBR
Force d'aspir.	4,50 N
Force de rupt.	20 N
Volume	7,07 cm ³
Rayon de courbure (min) (convexe)	25 mm

Contactez Schmalz

J. Schmalz GmbH | Johannes-Schmalz-Str.1, 72293 Glatten, Germany | +49 7443 2403-102 | customercenter@schmalz.de



Ventouse à soufflets (ronde)

FGB 25 NBR-55 N049

Réf. article.:10.01.06.00109

<https://www.schmalz.com/10.01.06.00109>

Poids	5,60 g
Famille de produit	FGB
