

Ventouse à soufflets (ronde)

FGA 6 NBR-ESD-55 N004

Réf. article.:10.01.06.04135

<https://www.schmalz.com/10.01.06.04135>

Page d'accueil > Technique du vide pour l'automatisation > Composants pour le vide > Ventouses à vide > Ventouses à soufflets (rondes) > FGA 6 NBR-ESD-55 N004

Ventouse à soufflets (ronde), à adaptation optimale aux surfaces inégales



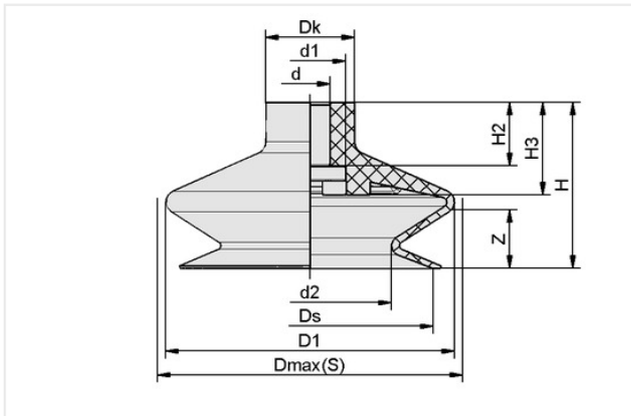
Dimensions: 6

Matière: Caoutchouc nitrile NBR-ESD

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

Nombre de soufflets: 1,5

Données de construction



Attribut	Valeur
d	3,70 mm
d1	5,80 mm
d2	3 mm
D1	7,50 mm
Dk	7,20 mm
Dmax(S)	8 mm
Ds	5,70 mm
H	9 mm
H2	2 mm
H3	3,20 mm
Z (Course)	2 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	1,50
Force d'aspir.	0,40 N
Dimensions	6
Matière	Caoutchouc nitrile NBR-ESD
Poids	0,20 g

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 à soufflets (ronde)

FGA 6 NBR-ESD-55 N004

Réf. article.:10.01.06.04135

<https://www.schmalz.com/10.01.06.04135>

Rayon de courbure (min) (convexe)

2 mm

Famille de produit

FGA

Accessoires



SA-NIP N004 M5-AG DN200

Réf. article.:10.01.01.03526

Filetage G1: M5-M

Longueur L1: 13,5 mm

Longueur utile: 5 mm

Matière: Aluminium



SA-NIP N004 M5-IG DN200

Réf. article.:10.01.01.03518

Filetage G1: M5-F

Longueur L1: 14 mm

Longueur utile: 10 mm

Matière: Aluminium