

Ventouse à soufflets (rondes)

FSGPL 120 NBR-55 G1/2-IG DR

Réf. article.:10.01.06.02993

<https://www.schmalz.com/10.01.06.02993>

Page d'accueil > Technique du vide pour l'automatisation > Composants pour le vide > Ventouses à vide > Ventouses à soufflets (rondes) > Ventouses à soufflets avec bague d'étanchéité > FSGPL 120 NBR-55 G1/2-IG DR

Ventouse à soufflets (ronde) pour les grandes pièces lourdes et inégal



Dimensions: 120

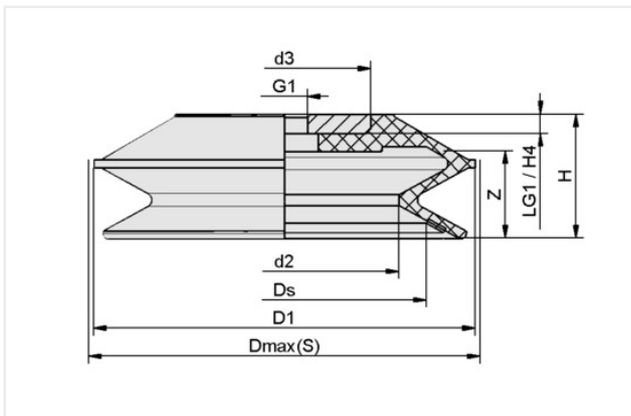
Matière: Caoutchouc nitrile NBR

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

Matière: Acier

Nombre de soufflets: 1,5

Données de construction



Attribut	Valeur
d2	79,30 mm
d3	69,40 mm
D1	127,80 mm
Dmax(S)	135 mm
Ds	96 mm
G1	G1/2"-F
H	51 mm
H4	8 mm
LG1	8 mm
Z (Course)	35,70 mm

Données techniques

Attribut	Valeur
Volume	290,68 cm ³
Rayon de courbure (min) (convexe)	150 mm
Diamètre de tuyau int (recom.)	12 mm
Dimensions	120
Nombre de soufflets	1,50
Matière	Caoutchouc nitrile NBR
Dureté de la matière [Shore A]	55 Shore A
Poids	354 g

Contactez Schmalz

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



Ventouse à soufflets (rondes)

FSGPL 120 NBR-55 G1/2-IG DR

Réf. article.:10.01.06.02993

<https://www.schmalz.com/10.01.06.02993>

Famille de produit

FSGPL

Contactez Schmalz

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