

Ventouse à soufflets SI-MD (ronde)

FGA 11 SI-MD-55 N016

Réf. article.:10.01.06.04151

<https://www.schmalz.com/10.01.06.04151>

Page d'accueil > Technique du vide pour l'automatisation > Composants pour le vide > Ventouses à vide > Ventouses pour le conditionnement > FGA 11 SI-MD-55 N016

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

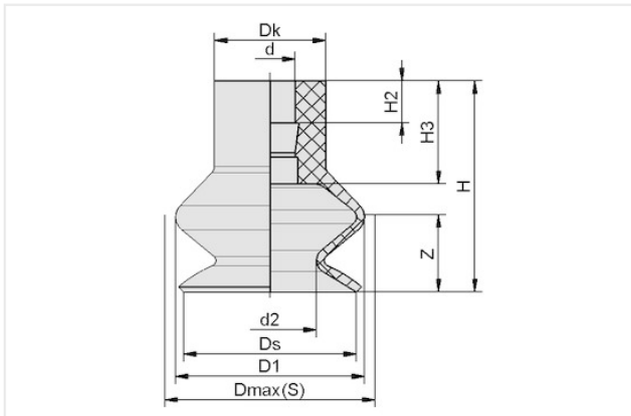


Dimensions: 11

Matière: Silicone SI métal détectable

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

Données de construction



Attribut	Valeur
d	4,50 mm
d2	5 mm
Dk	10 mm
Dmax(S)	13 mm
Ds	10,40 mm
D1	12 mm
H	16 mm
H2	3,80 mm
H3	9,30 mm
Z (Course)	4 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
Dimensions	11
Matière	Silicone SI métal détectable
Force d'aspir.	1,20 N
Famille de produit	FGA

Contactez Schmalz

Schmalz GmbH | Eigentelstr. 1, 8309 Nürens Dorf, Switzerland | +41 44 555 05 05 | schmalz@schmalz.ch

Ventouse à soufflets SI-MD (ronde)

FGA 11 SI-MD-55 N016

Réf. article.:10.01.06.04151

<https://www.schmalz.com/10.01.06.04151>

Accessoires



SA-NIP N016 G1/8-AG DN350

Réf. article.:10.01.06.05735

Famille d'insert: N 016

Filetage G1: G1/8"-M

Longueur L1: 20 mm

Longueur utile: 6 mm

Diamètre nominal dn: 3,5 mm

Matière: Aluminium



SA-NIP N016 G1/8-IG DN350

Réf. article.:10.01.06.05731

Famille d'insert: N 016

Filetage G1: G1/8"-F

Longueur L1: 18,5 mm

Longueur utile: 12 mm

Diamètre nominal dn: 3,5 mm

Matière: Aluminium



SA-NIP N016 M5-AG DN250

Réf. article.:10.01.06.00123

Famille d'insert: N 016

Filetage G1: M5-M

Longueur L1: 16 mm

Longueur utile: 5 mm

Diamètre nominal dn: 2,5 mm

Matière: Aluminium

Ventouse à soufflets SI-MD (ronde)

FGA 11 SI-MD-55 N016

Réf. article.:10.01.06.04151

<https://www.schmalz.com/10.01.06.04151>



SA-NIP N016 M5-AG DN250

Réf. article.:10.01.06.04365

Famille d'insert: N 016

Filetage G1: M5-M

Longueur L1: 16 mm

Longueur utile: 5 mm

Diamètre nominal dn: 2,5 mm

Largeur des appartements SW2: 3 mm

Matière: Acier inoxydable austénitique



SA-NIP N016 M5-IG DN310

Réf. article.:10.01.06.04689

Famille d'insert: N 016

Filetage G1: M5-F

Longueur L1: 16 mm

Longueur utile: 10 mm

Diamètre nominal dn: 3,1 mm

Largeur des appartements SW2: 3 mm

Matière: Acier inoxydable austénitique



SA-NIP N016 G1/8-AG DN310

Réf. article.:10.01.06.04062

Famille d'insert: N 016

Filetage G1: G1/8"-M

Longueur L1: 20 mm

Longueur utile: 6 mm

Diamètre nominal dn: 3,1 mm

Largeur des appartements SW2: 3 mm

Matière: Acier inoxydable austénitique

Ventouse à soufflets SI-MD (ronde)

FGA 11 SI-MD-55 N016

Réf. article.:10.01.06.04151

<https://www.schmalz.com/10.01.06.04151>



SA-NIP N016 G1/8-IG DN310

Réf. article.:10.01.06.04690

Famille d'insert: N 016

Filetage G1: G1/8"-F

Longueur L1: 18,5 mm

Longueur utile: 12 mm

Diamètre nominal dn: 3,1 mm

Matière: Acier inoxydable austénitique



SPI 11 PEEK

Réf. article.:10.01.06.03281

Dimensions: 11

Matière: Polyétheréthercétone