

Ventouse à soufflets (rondes)

FSGA 33 SI-55 G1/4-IG

Réf. article.:10.01.06.00071

<https://www.schmalz.com/10.01.06.00071>

Page d'accueil > Technique du vide pour l'automatisation > Composants pour le vide > Ventouses à vide > Ventouses à soufflets (rondes) > Ventouses à soufflets FSGA (1,5 soufflets) > FSGA 33 SI-55 G1/4-IG

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



Dimensions: 33

Matière: Silicone SI

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

Propri: FDA-compatible

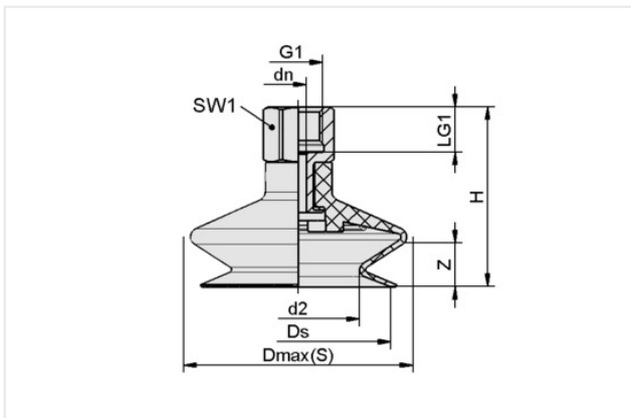
Matière: Aluminium

Raccord: G1/4"-F

Nombre de soufflets: 1,5

Raccord du vide: G1/4"-F

Données de construction



Attribut	Valeur
d2	17 mm
Dmax(S)	38 mm
dn	4,40 mm
Ds	30 mm
G1	G1/4"-F
H	42 mm
LG1	12 mm
SW1	17 mm
Z (Course)	9 mm

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

Données techniques

Attribut	Valeur
Matière	Silicone SI
Dureté de la matière [Shore A]	55 Shore A
Dimensions	33
Nombre de soufflets	1,50
Raccord	G1/4-IG
Rayon de courbure (min) (convexe)	40 mm
Volume	4,75 cm ³

Contactez Schmalz

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

Ventouse à soufflets (rondes)

FSGA 33 SI-55 G1/4-IG

Réf. article.:10.01.06.00071

<https://www.schmalz.com/10.01.06.00071>

Force d'aspir.	13,60 N
Force de rupt.	39,60 N
Diamètre de tuyau int (recom.)	6 mm
Poids	16 g
Famille de produit	FSGA

Remarque : Puissance d'aspiration : Les données relatives à la puissance d'aspiration sont des valeurs théoriques pour un vide de -0,6 bar et une surface de pièce sèche, lisse et plane - elles sont indiquées sans facteur de sécurité Force de rupture : La force de rupture est réduite de 40 % pour les modèles en caoutchouc naturel Diamètre recommandé : Le diamètre recommandé se base sur une longueur de tuyau d'environ 2 m

Accessoires



SPI 32 PEEK

Réf. article.:10.01.06.03287

Dimensions: 32

Matière: Polyétheréthercétone

Pièces de rechange



SA-NIP N018 G1/4-IG DN440

Réf. article.:10.01.06.01066

Famille d'insert: N 018

Filetage G1: G1/4"-F

Longueur L1: 28,8 mm

Longueur utile: 15 mm

Diamètre nominal dn: 4,4 mm

Largeur des appartements SW2: 5 mm

Matière: Aluminium

Ventouse à soufflets (rondes)

FSGA 33 SI-55 G1/4-IG

Réf. article.:10.01.06.00071

<https://www.schmalz.com/10.01.06.00071>



FGA 33 SI-55 N018

Réf. article.:10.01.06.00126

Dimensions: 33

Matière: Silicone SI

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

Propri: FDA-compatible

Nombre de soufflets: 1,5