

Ventouse à soufflets SI-HD (rondes)

FSGA 11 SI-HD-65 G1/8-IG

Réf. article.:10.01.06.04178

<https://www.schmalz.com/10.01.06.04178>

Page d'accueil > Technique du vide pour l'automation > Composants pour le vide > Ventouses à vide > Ventouses pour le conditionnement > Ventouses à soufflets FSGA SI-HD (1,5 soufflets) > FSGA 11 SI-HD-65 G1/8-IG

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



Dimensions: 11

Matière: Silicone SI-HD

Dureté de la matière [Shore A]: 65 Shore A

Propri: FDA-compatible

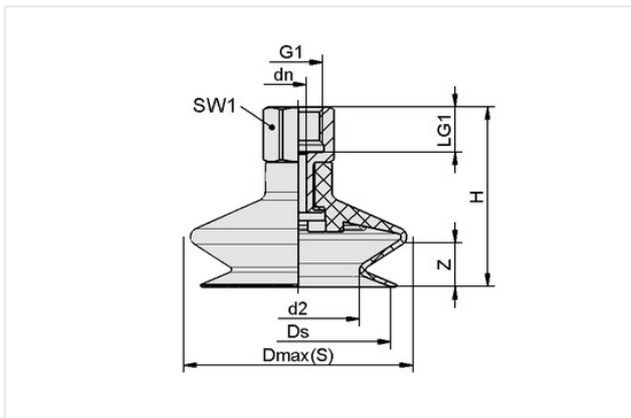
Matière: Aluminium

Raccord: G1/8"-F

Nombre de soufflets: 1,5

Raccord du vide: G1/8"-F

Données de construction



Attribut	Valeur
d2	5,10 mm
Dmax(S)	13 mm
dn	3,50 mm
Ds	10,40 mm
G1	G1/8"-F
H	28 mm
LG1	8 mm
SW1	14 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
Matière	Silicone SI-HD
Dureté de la matière [Shore A]	65 Shore A
Dimensions	11
Nombre de soufflets	1,50
Raccord	G1/8-IG
Rayon de courbure (min) (convexe)	10 mm
Volume	0,23 cm ³

Contactez Schmalz

Schmalz B.V. | Generatorstraat 34, 7556 RC Hengelo, Netherlands | +31 74 255 5757 | info@schmalz.nl

Ventouse à soufflets SI-HD (rondes)

FSGA 11 SI-HD-65 G1/8-IG

Réf. article.:10.01.06.04178

<https://www.schmalz.com/10.01.06.04178>

Force d'aspir.	0,95 N
Force de rupt.	3,80 N
Diamètre de tuyau int (recom.)	4 mm
Poids	5,10 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 11 PEEK

Réf. article.:10.01.06.03281

Dimensions: 11

Matière: Polyétheréthercétone

Pièces de rechange



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

Ventouse à soufflets SI-HD (rondes)

FSGA 11 SI-HD-65 G1/8-IG

Réf. article.:10.01.06.04178

<https://www.schmalz.com/10.01.06.04178>



FGA 11 SI-HD-65 N016

Réf. article.:10.01.06.03986

Dimensions: 11

Matière: Silicone SI-HD

Dureté de la matière [Shore A]: 65 Shore A

Propri: FDA-compatible

Nombre de soufflets: 1,5