

Ventouses à soufflets (ovales)

SPOB1f 60x25 SI-55 G1/4-IG

Réf. article.:10.01.06.03737

<https://www.schmalz.com/10.01.06.03737>

Page d'accueil > Technique du vide pour l'automatisation > Composants pour le vide > Ventouses à vide > Ventouses pour le conditionnement > Ventouses à soufflets SPOB1f (ovales, 1,5 soufflets) > SPOB1f 60x25 SI-55 G1/4-IG

Ventouse plate (ovale) pour une dynamique maximale sur surfaces bombées et huilées



Dimensions (LxB): 60 x 25

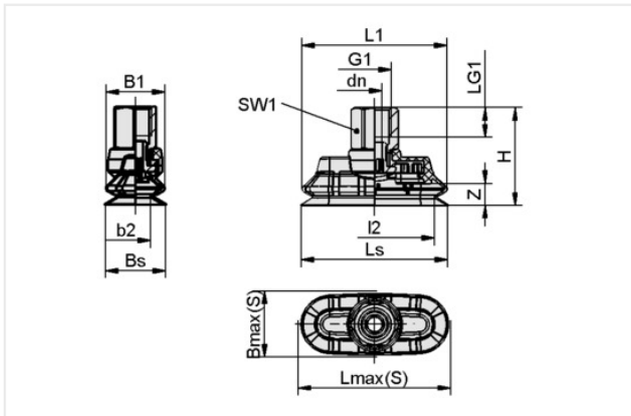
Matière: Silicone SI

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

Filetage G1: G1/4"-F

Nombre de soufflets: 1,5

Données de construction



Attribut	Valeur
b2	13,80 mm
B1	25 mm
Bmax(S)	27 mm
Bs	24,50 mm
dn	6,10 mm
G1	G1/4"-F
H	40,20 mm
L2	48,80 mm
L1	60 mm
LG1	12 mm
Lmax(S)	62 mm
Ls	59,50 mm
SW1	17 mm
Z (Course)	9 mm

Données techniques

Attribut	Valeur
Force d'aspir. de -200 mbar	12,20 N
Force d'aspir. de -400 mbar	24,40 N
Force d'aspir.	36,60 N
Volume	11,54 cm ³

Contactez Schmalz

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

Ventouses à soufflets (ovales)

SPOB1f 60x25 SI-55 G1/4-IG

Réf. article.:10.01.06.03737

<https://www.schmalz.com/10.01.06.03737>

Largeur de pièces (min)	20 mm
Diamètre de tuyau int (recom.)	8 mm
Dimensions (LxB)	60 x 25
Nombre de soufflets	1,50
Matière	Silicone SI
Dureté de la matière [Shore A]	55 Shore A
Poids	20,30 g
Famille de produit	SPOB1f

Pièces de rechange



SC 050-AR G1/4-IG MOD

Réf. article.:10.01.06.03742

Géométrie de raccordement: 050-AR

Filetage G1: G1/4"-F

Longueur L1: 26,5 mm

Longueur utile: 17,2 mm

Diamètre nominal dn: 6,1 mm



SPOB1f 60x25 SI-55 SC050-AR

Réf. article.:10.01.06.03626

Dimensions (LxB): 60 x 25

Matière: Silicone SI

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

Nombre de soufflets: 1,5