

Ventouse à soufflets (rectangulaire)

FSGB-R 52x25 NBR-50 G1/8-IG

Réf. article.:10.01.06.02287

<https://www.schmalz.com/10.01.06.02287>

Page d'accueil > Technique du vide pour l'automation > Composants pour le vide > Ventouses à vide > Ventouses pour le conditionnement > Ventouses à soufflets FSGB-R (rectangulaires) > FSGB-R 52x25 NBR-50 G1/8-IG

Ventouse à soufflets (rectangulaire)



Dimensions (LxB): 52 x 25

Matière: Caoutchouc nitrile NBR

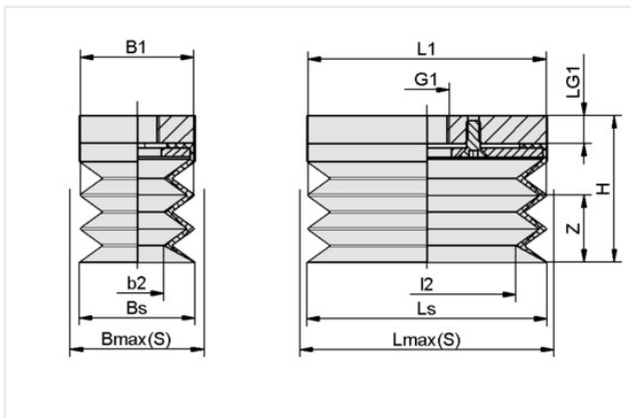
Dureté de la matière [Shore A]: 50 Shore A

Matière: Aluminium

Raccord: G1/8-IG

Nombre de soufflets: 2,5

Données de construction



Attribut	Valeur
b2	10 mm
B1	25 mm
Bmax(S)	27,50 mm
Bs	25 mm
G1	G1/8"-F
H	32 mm
I2	37 mm
L1	52 mm
LG1	6 mm
Lmax(S)	54,50 mm
Ls	52 mm
Z (Course)	15 mm

Remarque : Tolérances de mesure autorisées pour les pièces en élastomère d'après DIN ISO 3302-1 M3 L'indication de la course se base sur une utilisation avec un cadre de soutien dans chaque soufflet

Données techniques

Attribut	Valeur
Force d'aspir.	20 N
Volume	16 cm ³
Rayon de courbure (min) (convexe)	10 mm
Diamètre de tuyau int (recom.)	6 mm

Contactez Schmalz

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

Ventouse à soufflets (rectangulaire)

FSGB-R 52x25 NBR-50 G1/8-IG

Réf. article.:10.01.06.02287

<https://www.schmalz.com/10.01.06.02287>

Dimensions (LxB)	52 x 25
Nombre de soufflets	2,50
Matière	Caoutchouc nitrile NBR
Dureté de la matière [Shore A]	50 Shore A
Poids	34 g
Famille de produit	FSGB-R

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 Diamètre recommandé : Le diamètre recommandé se base sur une longueur de tuyau d'environ 2 m

Accessoires



ST-RAHM 50x23 1

Réf. article.:10.01.06.02276

Longueur L: 50 mm

Largeur B: 23 mm

Pièces de rechange



FGB-R 52x25 NBR-50

Réf. article.:10.01.06.01115

Dimensions (LxB): 52 x 25

Matière: Caoutchouc nitrile NBR

Dureté de la matière [Shore A]: 50 Shore A

Nombre de soufflets: 2,5