

Art.-Nr.: 10.01.06.03512

**Données techniques**

Attribut	Valeur
Matière de la ventouse	Elastodur ED
Dureté de la matière [Shore A]	65,0 Shore A
Dimension (Lxl)	100 x 40
Nombre de soufflets	1,5
Filetage G1	G1/4"-M

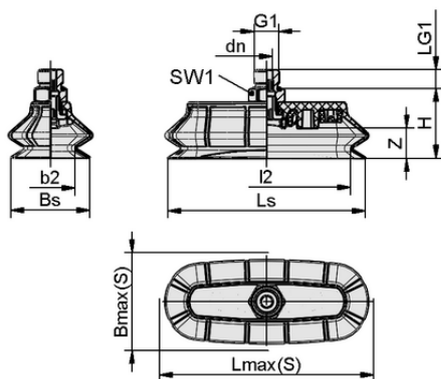
SPOB1 100x40 ED-65 G1/4-AG

La ventouse SPOB1 (pièce en élastomère + élément de fixation) est livrée montée. Vous pouvez également commander les différentes pièces détachées de la ventouse :

- Ventouse de type SPOB1 – pièce en élastomère, disponible en différents diamètres
- Élément de fixation de type SC – disponible en différents filetages, insert de ventouse inclus pour la taille 100 x 40 mm

Pièces de rechange disponibles : ventouse SPOB1, Schmalz-Connector

Accessoires disponibles : tamis (rond)

**Données de construction**

Attribut	Valeur
Hauteur H	37,00 mm
Diamètre nominal dn	6,10 mm
Filetage G1	G1/4"-M
Longueur du filetage LG1	10,0 mm
Taille de la clé SW1	17,0 mm
Allongement du ressort Z	16,0 mm
Largeur de la ventouse Bs	41,40 mm
Ls	104,40 mm
Lmax.(S)	113,00 mm
Bmax(S)	52,00 mm

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

Données de construction SPOB1 100x40 ED-65 G1/4-AG



Art.-Nr.: 10.01.06.03512

**Données techniques**

Attribut	Valeur
Matière de la ventouse	Elastodur ED
Dureté de la matière [Shore A]	65,0 Shore A
Diamètre intérieur du tuyau (recommandé) d	6,0 mm
Rayon min. de la pièce (convexe)	50,0 mm
Force de rupture	131,40 N
Force d'aspiration (-600mbar)	111,20 N
Poids propre	41,0 g
Dimension (Lxl)	100 x 40
Force latérale	76,9 N
Volume	60,100 cm ³
Nombre de soufflets	1,5
Famille de produits	SPOB1

Note : Force d'aspiration : Les valeurs de la force d'aspiration sont des valeurs théoriques pour un vide de -0,6 bar et une surface de pièce sèche, lisse et régulière - elles sont spécifiées sans facteur de sécurité. Diamètre intérieur du tuyau : Le diamètre de tuyau recommandé se réfère à une longueur de tuyau d'environ 2 m.

**Autres documentations**

Vous trouverez les données CAO et d'autres documents relatifs à l'article sous : www.schmalz.com/10.01.06.03512

**Données de commande des accessoires 10.01.06.03512**

Typ		num
Tamis (rond)	SIEB 17.5x0.8 MS-A2 280 0.28/0.16	10.07.01.00308
Résistance au flux	SC-SW 60 6	10.05.04.00096
Résistance au flux	SC-SW 80 6	10.05.04.00097
Résistance au flux	SC-SW 100 6	10.05.04.00098
Résistance au flux	SC-SW 120 6	10.05.04.00099
Résistance au flux	SC-SW 200 6	10.05.04.00100
Résistance au flux	SC-SW 240 6	10.05.04.00101

**Données de commande des pièces de rechange 10.01.06.03512**

Typ		num
Schmalz-Connector	SC 050-AR G1/4-AG MOD	10.01.06.02491
Ventouse à soufflets (ovale)	SPOB1 100x40 ED-65 SC050-AR	10.01.06.02461



Ventouse à soufflets (ovale)

SPOB1 100x40 ED-65 G1/4-AG



Art.-Nr.: 10.01.06.03512



Données de commande des pièces d'usure 10.01.06.03512

Typ		num
Ventouse à soufflets (ovale)	SPOB1 100x40 ED-65 SC050-AR	10.01.06.02461



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.06.03512