# SPOB1 60x20 ED-65 G1/8-IG

Art.-Nr.: 10.01.06.03511





# Données techniques

Attribut	Valeur
Matière de la ventouse	Elastodur ED
Dureté de la matière [Shore A]	65,0 Shore A
Dimension (LxI)	60 x 20
Nombre de soufflets	1,5
Filetage G1	G1/8"-F

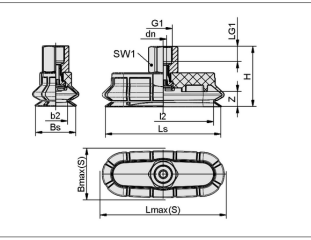
SPOB1 60x20 ED-65 G1/8-IG

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
- Elément 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 SPOB1 60x20 ED-65 G1/8-IG

#### Données de construction

Attribut	Valeur
Hauteur H	32,00 mm
Diamètre nominal dn	3,60 mm
Filetage G1	G1/8"-F
Longueur du filetage LG1	8,0 mm
Taille de la clé SW1	14,0 mm
Allongement du ressort Z	8,0 mm
Largeur de la ventouse Bs	21,40 mm
Ls	61,40 mm
Lmax.(S)	67,00 mm
Bmax(S)	27,50 mm

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

# SPOB1 60x20 ED-65 G1/8-IG



Art.-Nr.: 10.01.06.03511



#### 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)	25,0 mm
Force de rupture	39,80 N
Force d'aspiration (-600mbar)	32,50 N
Poids propre	16,0 g
Dimension (Lxl)	60 x 20
Force latérale	32,2 N
Volume	11,000 cm <sup>3</sup>
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/10.01.06.03511



# Données de commande des accessoires 10.01.06.03511

Тур		num
Tamis (rond)	SIEB 11x1 MS-A2 280 0.28/0.16	10.07.01.00309



# Données de commande des pièces de rechange 10.01.06.03511

Тур		num
Schmalz-Connector	SC 040-AR G1/8-IG MOD	10.01.06.02496
Ventouse à soufflets (ovale)	SPOB1 60x20 ED-65 SC040-AR	10.01.06.02462



# Données de commande des pièces d'usure 10.01.06.03511

Тур		num
Ventouse à soufflets (ovale)	SPOB1 60x20 ED-65 SC040-AR	10.01.06.02462