

Ventosa a soffiutto (ovale)

SPOB1 100x40 ED-65 G1/4-AG

Numero articolo.:10.01.06.03512

<https://www.schmalz.com/10.01.06.03512>

Pagina iniziale > Tecnica del vuoto per la automazione > Componenti per il vuoto > Ventose a vuoto > Ventose per imballaggio > Ventose a soffiutto
SPOB1 (ovale, 1,5 pieghe) > SPOB1 100x40 ED-65 G1/4-AG

Ventosa a soffiutto (ovale) 1,5 pieghe per la dinamica sui carton-aggi&imballagi con stab. intrinseca



Dimensioni (LxB): 100 x 40

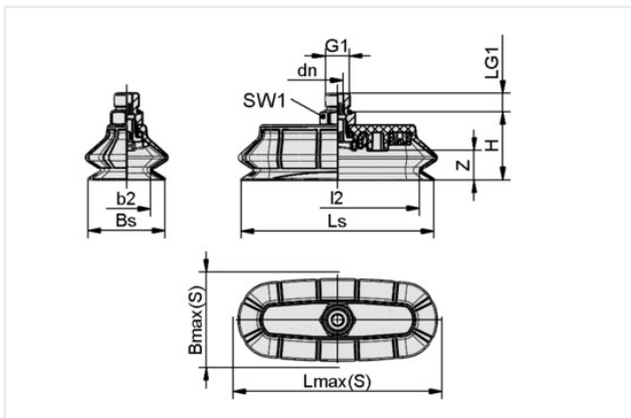
Materiale aspiratore: Elastodur ED

Durezza del materiale [Shore A]: 65 Shore A

Filettatura G1: G1/4"-AG

Numero pieghe: 1,5

Dati di costruzione



Attributo	Valore
b2	25,90 mm
Bmax(S)	52 mm
Bs	41,40 mm
dn	6,10 mm
G1	G1/4"-AG
H	37 mm
L2	88,90 mm
LG1	10 mm
Lmax(S)	113 mm
Ls	104,40 mm
SW1	17 mm
Z (Corsa)	16 mm

Nota: Tolleranze dimensionali ammesse per parti in elastomero secondo DIN ISO 3302-1 M3

Dati tecnici

Attributo	Valore
Potenza aspir.	111,20 N
Forza rottura	131,40 N
Forza laterale	76,90 N
Volume	60,10 cm ³
Raggio volta (min) (convesso)	50 mm

Contattare Schmalz

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

Ventosa a soffietto (ovale)

SPOB1 100x40 ED-65 G1/4-AG

Numero articolo.:10.01.06.03512

<https://www.schmalz.com/10.01.06.03512>

Diametro interno del tubo (rac.) d	6 mm
Dimensioni (LxB)	100 x 40
Numero pieghe	1,50
Materiale aspiratore	Elastodur ED
Durezza del materiale [Shore A]	65 Shore A
Peso	41 g
Famiglia de prodotti	SPOB1

Indicazione: Forza di presa: I dati di aspirazione sono valori teorici a -0,6 bar di vuoto e superficie asciutta, piana e liscia del pezzo - vanno intesi come non comprendenti il fattore di sicurezza Diametro del tubo: Il diametro del tubo flessibile consigliato si riferisce a una lunghezza tubo di ca. 2 m

Accessori



SIEB 17.5x0.8 MS-A2 280 0.28/0.16

Numero articolo.:10.07.01.00308

Diametro esterno D: 17,5 mm

Lunghezza L: 0,8 mm

Materiale: Ottone / Acciaio inox

Finezza filtro: 280 µm



SC-SW 60 6

Numero articolo.:10.05.04.00096

Larghezza tra gli appartamenti SW1: 6 mm

Diametro nominale: 60

Ventosa a soffiello (ovale)

SPOB1 100x40 ED-65 G1/4-AG

Numero articolo.:10.01.06.03512

<https://www.schmalz.com/10.01.06.03512>



SC-SW 80 6

Numero articolo.:10.05.04.00097

Larghezza tra gli appartamenti SW1: 6 mm

Diametro nominale: 80



SC-SW 100 6

Numero articolo.:10.05.04.00098

Larghezza tra gli appartamenti SW1: 6 mm

Diametro nominale: 100



SC-SW 120 6

Numero articolo.:10.05.04.00099

Larghezza tra gli appartamenti SW1: 6 mm

Diametro nominale: 120

Ventosa a soffietto (ovale)

SPOB1 100x40 ED-65 G1/4-AG

Numero articolo.:10.01.06.03512

<https://www.schmalz.com/10.01.06.03512>



SC-SW 200 6

Numero articolo.:10.05.04.00100

Larghezza tra gli appartamenti SW1: 6 mm

Diametro nominale: 200



SC-SW 240 6

Numero articolo.:10.05.04.00101

Larghezza tra gli appartamenti SW1: 6 mm

Diametro nominale: 240

Pezzi di ricambio



SC 050-AR G1/4-AG MOD

Numero articolo.:10.01.06.02491

Geometria del collegamento: 050-AR

Allacciamento: G1/4"-AG

Lunghezza L1: 26,5 mm

Lunghezza di montaggio: 7,2 mm

Ventosa a soffietto (ovale)

SPOB1 100x40 ED-65 G1/4-AG

Numero articolo.:10.01.06.03512

<https://www.schmalz.com/10.01.06.03512>



SPOB1 100x40 ED-65 SC050-AR

Numero articolo.:10.01.06.02461

Dimensioni (LxB): 100 x 40

Materiale aspiratore: Elastodur ED

Durezza del materiale [Shore A]: 65 Shore A

Numero pieghe: 1,5



SPOB1 100x40 ED-65 SC050-AR

Numero articolo.:10.01.06.02461

Dimensioni (LxB): 100 x 40

Materiale aspiratore: Elastodur ED

Durezza del materiale [Shore A]: 65 Shore A

Numero pieghe: 1,5