

## Ventosa a soffietto (tondo)

SPB1 20 ED-65 SC040

Numero articolo.:10.01.06.02452

<https://www.schmalz.com/10.01.06.02452>

Pagina iniziale > Tecnica del vuoto per la automazione > Componenti per il vuoto > Ventose a vuoto > Ventose per imballaggio > SPB1 20 ED-65 SC040

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



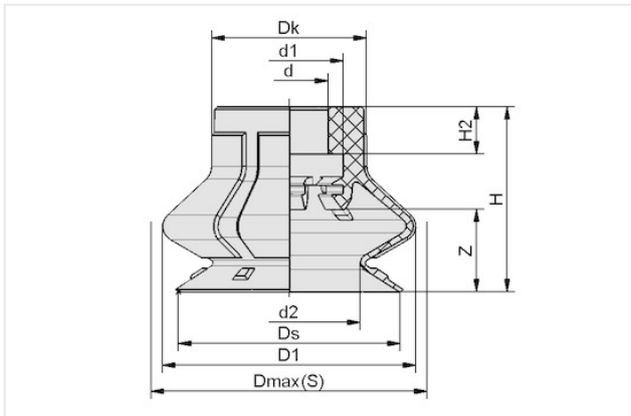
Dimensione: 20

Materiale aspiratore: Elastodur ED

Durezza del materiale [Shore A]: 65 Shore A

Numero pieghe: 1,5

#### Dati di costruzione



Attributo	Valore
d	7,50 mm
d1	10,50 mm
d2	13,80 mm
D1	24,60 mm
Dk	15,10 mm
Dmax(S)	26,30 mm
Ds	21,40 mm
H	18 mm
H2	4,60 mm
Z (Corsa)	8 mm

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

#### Dati tecnici

Attributo	Valore
Potenza aspir.	9,90 N
Forza rottura	16,20 N
Forza laterale	9,80 N
Volume	3,11 cm <sup>3</sup>
Raggio volta (min) (convesso)	15 mm
Diametro interno del tubo (rac.) d	4 mm
Dimensione	20

#### Contattare Schmalz

J. Schmalz GmbH | Johannes-Schmalz-Str.1, 72293 Glatten, Germany | +49 7443 2403-102 | [customercenter@schmalz.de](mailto:customercenter@schmalz.de)

## Ventosa a soffietto (tondo)

SPB1 20 ED-65 SC040

Numero articolo.:10.01.06.02452

<https://www.schmalz.com/10.01.06.02452>

Famiglia raccordo	SC 040
Numero pieghe	1,50
Materiale aspiratore	Elastodur ED
Durezza del materiale [Shore A]	65 Shore A
Peso	2,20 g
Famiglia de prodotti	SPB1

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



#### SC 040 G1/8-AG

Numero articolo.:10.01.06.02490

Geometria del collegamento: 040

Allacciamento: G1/8"-AG

Lunghezza L1: 20,2 mm

Lunghezza di montaggio: 6 mm

Diametro nominale dn: 4,1 mm



#### SC 040 G1/8-IG

Numero articolo.:10.01.06.02482

Geometria del collegamento: 040

Allacciamento: G1/8"-IG

Lunghezza L1: 20,7 mm

Lunghezza di montaggio: 14 mm

Diametro nominale dn: 4,1 mm

## Ventosa a soffiato (tondo)

SPB1 20 ED-65 SC040

Numero articolo.:10.01.06.02452

<https://www.schmalz.com/10.01.06.02452>



### SIEB 11x1 MS-A2 280 0.28/0.16

Numero articolo.:10.07.01.00309

Diametro esterno D: 11 mm

Lunghezza L: 1 mm

Materiale: Ottone / Acciaio inox

Finezza filtro: 280 µm



### SPI 18 PA SPB1-20

Numero articolo.:10.01.06.03385

Dimensione: 18

Materiale: Poliammide

Applicazione: SPB1-20



### SC 040 NPT1/8-AG

Numero articolo.:10.01.06.02541

Geometria del collegamento: 040

Allacciamento: NPT1/8-AG

Lunghezza L1: 20,9 mm

Lunghezza di montaggio: 6 mm

Diametro nominale dn: 4,1 mm

## Ventosa a soffietto (tondo)

SPB1 20 ED-65 SC040

Numero articolo.:10.01.06.02452

<https://www.schmalz.com/10.01.06.02452>



### SC 040 NPT1/8-IG

Numero articolo.:10.01.06.02452

Geometria del collegamento: 040

Allacciamento: NPT1/8-IG

Lunghezza L1: 20,7 mm

Lunghezza di montaggio: 14 mm

Diametro nominale dn: 4,1 mm