

## Ventosa a soffiutto (tonda)

SPB2f 40 SI-55 G1/8-AG

Numero articolo.:10.01.06.03646

<https://www.schmalz.com/10.01.06.03646>

Pagina iniziale > Tecnica del vuoto per la automazione > Componenti per il vuoto > Sistemi di presa ad area e sistemi di presa > Sistemi di presa VEE > Ventose per sistemi di presa VEE > SPB2f 40 SI-55 G1/8-AG

### Ventosa a soffiutto (tonda) per pezzi particolarmente irregolari



Dimensione: 40

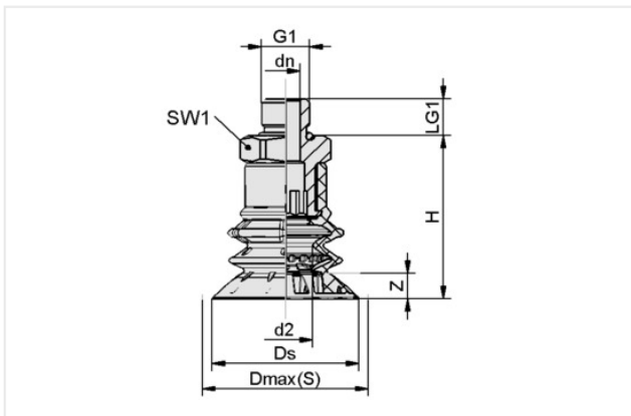
Materiale aspiratore: Silicene SI

Durezza del materiale [Shore A]: 55 Shore A

Filettatura G1: G1/8"-AG

Numero pieghe: 2,5

### Dati di costruzione



Attributo	Valore
d2	15,30 mm
dn	4 mm
Dmax(S)	42 mm
Ds	39,70 mm
G1	G1/8"-AG
H	44,50 mm
LG1	7,50 mm
SW1	22 mm
Z (Corsa)	7 mm

### Dati tecnici

Attributo	Valore
Potenza aspir. a -200 mbar	6,80 N
Potenza aspir. a -400 mbar	13,60 N
Potenza aspir.	20,40 N
Volume	12,89 cm <sup>3</sup>
Diametro interno del tubo (rac.) d	9 mm
Dimensione	40
Numero pieghe	2,50
Materiale aspiratore	Silicene SI

### Contattare Schmalz

Schmalz S.r.l. a Socio Unico | Via Ticino 105, 28066 Galliate (NO), Italy | +39 0321 62 15 10 | [schmalz@schmalz.it](mailto:schmalz@schmalz.it)

## Ventosa a soffietto (tonda)

SPB2f 40 SI-55 G1/8-AG

Numero articolo.:10.01.06.03646

<https://www.schmalz.com/10.01.06.03646>

Durezza del materiale [Shore A]	55 Shore A
Peso	25,70 g
Famiglia de prodotti	SPB2f

### Accessori



#### SIEB 17x0.8 MS-A2 103 0.103/0.07

Numero articolo.:10.07.01.00320

Diametro esterno D: 17 mm

Lunghezza L: 0,8 mm

Materiale: Ottone / Acciaio inox

Finezza filtro: 103 µm



#### SSB 16-27 ST-VZ

Numero articolo.:10.07.10.00002

Campo di tenuta: 16,0 ... 27,0 mm

Materiale: Acciaio

Superficie: zincato

### Pezzi di ricambio

#### Contattare Schmalz

Schmalz S.r.l. a Socio Unico | Via Ticino 105, 28066 Galliate (NO), Italy | +39 0321 62 15 10 | [schmalz@schmalz.it](mailto:schmalz@schmalz.it)

## Ventosa a soffietto (tonda)

SPB2f 40 SI-55 G1/8-AG

Numero articolo.:10.01.06.03646

<https://www.schmalz.com/10.01.06.03646>



### SC 080 G1/8-AG

Numero articolo.:10.01.06.03142

Geometria del collegamento: 080

Allacciamento: G1/8"-AG

Lunghezza L1: 28 mm

Lunghezza di montaggio: 7,5 mm

Diametro nominale dn: 4 mm



### SPB2f 40 SI-55 SC080

Numero articolo.:10.01.06.03559

Dimensione: 40

Materiale aspiratore: Silicene SI

Durezza del materiale [Shore A]: 55 Shore A

Propriet: FDA-compatible

Numero pieghe: 2,5