

Ventosa a soffietto (tonda)

## SPB2f 50 SI-55 G1/8-IG



Art.-Nr.: 10.01.06.03653



### Dati tecnici

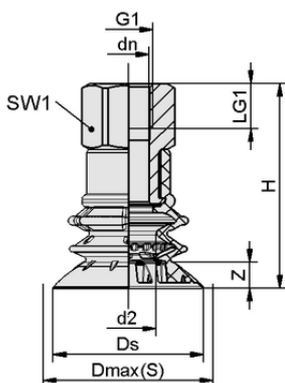
| Attributo                       | Valore       |
|---------------------------------|--------------|
| Materiale della ventosa         | Silicone SI  |
| Durezza del materiale [Shore A] | 55,0 Shore A |
| Misura                          | 50,00        |
| Numero di pieghe                | 2,5          |
| Filettatura G1                  | G1/8"-IG     |

SPB2f 50 SI-55 G1/8-IG

La ventosa SPB2f (parte in elastomero + elemento di collegamento) viene fornita montata. Il prodotto è costituito da:

- Ventosa del tipo SPB2f – parte in elastomero, disponibile in diversi diametri
- Elemento di collegamento del tipo SC – disponibile con diverse filettature

Parti di ricambio disponibili: ventosa SPB2f, Schmalz-Connector



### Dati di costruzione

| Attributo                       | Valore   |
|---------------------------------|----------|
| Altezza H                       | 67,10 mm |
| Diametro nominale dn            | 8,60 mm  |
| d2                              | 21,0 mm  |
| Filettatura G1                  | G1/8"-IG |
| Lunghezza della filettatura LG1 | 12,0 mm  |
| Misura della chiave SW1         | 27,0 mm  |
| Freccia elastica Z              | 9,0 mm   |
| Diametro Ds                     | 49,7 mm  |
| Diametro Dmax(S)                | 52,0 mm  |

Dati di costruzione SPB2f 50 SI-55 G1/8-IG



[WWW.SCHMALZ.COM/10.01.06.03653](http://WWW.SCHMALZ.COM/10.01.06.03653)

1

Art.-Nr.: 10.01.06.03653

**Dati tecnici**

| Attributo                                  | Valore                 |
|--|------------------------|
| Materiale della ventosa                    | Silicone SI            |
| Durezza del materiale [Shore A]            | 55,0 Shore A           |
| Diametro interno del tubo (raccomandato) d | 12,0 mm                |
| Forza di presa (-600 mbar)                 | 41,00 N                |
| Peso                                       | 63,4 g                 |
| Volume                                     | 26,452 cm <sup>3</sup> |
| Misura                                     | 50,00                  |
| Numero di pieghe                           | 2,5                    |
| Forza di presa a -400 mbar                 | 27,30 N                |
| Forza di presa a -200 mbar                 | 13,70 N                |
| Famiglia di prodotti                       | SPB2f                  |

Nota: Forza di presa: I valori della forza di presa sono valori teorici con un vuoto di -0,6 bar e una superficie del pezzo asciutta, liscia e uniforme - sono specificati senza fattori di sicurezza. Diametro interno del tubo flessibile: Il diametro del tubo flessibile raccomandato si riferisce a un tubo di lunghezza pari a circa 2 m.

**Ulteriore documentazione**

I dati CAD e altri documenti relativi all'articolo sono disponibili all'indirizzo: [www.schmalz.com/10.01.06.03653](http://www.schmalz.com/10.01.06.03653)

**Ordinare gli accessori dati 10.01.06.03653**

| Typ          |                       | codice articolo |
|--------------|-----------------------|-----------------|
| Filtro tondo | SIEB 19.5x1 MS-A2 103 | 10.07.01.00321  |
| Fascetta     | SSB 20-32 ST-VZ       | 10.07.10.00003  |

**Dati per l'ordine di parti di ricambio 10.01.06.03653**

| Typ               |                | codice articolo |
|-------------------|----------------|-----------------|
| Schmalz-Connector | SC 090 G1/8-IG | 10.01.06.03272  |

**Dati per l'ordinazione delle parti soggette a usura 10.01.06.03653**

| Typ                         |                      | codice articolo |
|-----------------------------|----------------------|-----------------|
| Ventosa a soffietto (tonda) | SPB2f 50 SI-55 SC090 | 10.01.06.03560  |

