

Ventosa a soffietto (tonda)

## SFB1 15 SI-55 G1/8-IG



Art.-Nr.: 10.01.06.04400



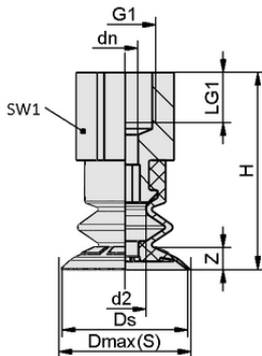
### Dati tecnici

Attributo	Valore
Materiale della ventosa	Silicone SI
Durezza del materiale [Shore A]	55,0 Shore A
Misura	15,00
Caratteristiche del materiale	Compatibile con la FDA

SFB1 15 SI-55 G1/8-IG

La ventosa SFF / SFB1 (parte in elastomero + nipplo di collegamento) viene fornita montata.

Parti di ricambio disponibili: ventosa SFF / SFB1, nipplo di collegamento SC



### Dati di costruzione

Attributo	Valore
Altezza H	30,00 mm
Diametro nominale dn	4,10 mm
d2	4,7 mm
Lunghezza della filettatura LG1	8,0 mm
Misura della chiave SW1	14,0 mm
Freccia elastica Z	4,0 mm
Diametro Ds	15,0 mm
Diametro Dmax(S)	16,0 mm
Filettatura G1	G1/8-IG

Dati di costruzione SFB1 15 SI-55 G1/8-IG



[WWW.SCHMALZ.COM/10.01.06.04400](http://WWW.SCHMALZ.COM/10.01.06.04400)

1

Ventosa a soffietto (tonda)

## SFB1 15 SI-55 G1/8-IG



Art.-Nr.: 10.01.06.04400



### Dati tecnici

Attributo	Valore
Materiale della ventosa	Silicone SI
Durezza del materiale [Shore A]	55,0 Shore A
Forza di strappo	6,10 N
Forza di presa (-600 mbar)	1,00 N
Peso	6,3 g
Volume	0,800 cm <sup>3</sup>
Misura	15,00
Numero di pieghe	1,5
Famiglia di prodotti	SFB1

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/10.01.06.04400](http://www.schmalz.com/10.01.06.04400)



### Dati per l'ordine di parti di ricambio 10.01.06.04400

Typ		codice articolo
Ventosa a soffietto (tondo)	SFB1 15 SI-55 SC040	10.01.06.04368
Schmalz-Connector	SC 040 G1/8-IG	10.01.06.02482



[WWW.SCHMALZ.COM/10.01.06.04400](http://WWW.SCHMALZ.COM/10.01.06.04400)