# SPB2f 15 SI-55 G1/8-IG

Art.-Nr.: 10.01.06.04262





Dati tecnici

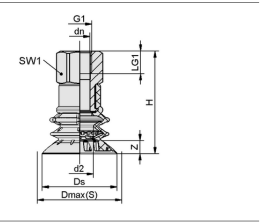
Attributo	Valore
Materiale della ventosa	Silicone SI
Durezza del materiale [Shore A]	55,0 Shore A
Misura	15,00
Numero di pieghe	2,5
Filettatura G1	G1/8"-IG

SPB2f 15 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 SPB2f 15 SI-55 G1/8-IG

#### Dati di costruzione

Attributo	Valore
Altezza H	34,30 mm
Diametro nominale dn	4,10 mm
d2	4,0 mm
Filettatura G1	G1/8"-IG
Lunghezza della filettatura LG1	8,0 mm
Misura della chiave SW1	14,0 mm
Freccia elastica Z	7,3 mm
Diametro Ds	15,0 mm
Diametro Dmax(S)	17,0 mm

#### Ventosa a soffietto (tonda)

## SPB2f 15 SI-55 G1/8-IG



Art.-Nr.: 10.01.06.04262



#### Dati tecnici

Attributo	Valore
Materiale della ventosa	Silicone SI
Durezza del materiale [Shore A]	55,0 Shore A
Forza di presa (-600 mbar)	0,75 N
Peso	5,5 g
Volume	1,200 cm <sup>3</sup>
Misura	15,00
Numero di pieghe	2,5
Forza di presa a -400 mbar	0,50 N
Forza di presa a -200 mbar	0,25 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/10.01.06.04262



## Dati di ordinazione pezzi di ricambio 10.01.06.04262

Тур		Numero articolo
Schmalz-Connector	SC 040 G1/8-IG	10.01.06.02482



## Dati di ordinazione pezzi soggetti a usura 10.01.06.04262

Тур		Numero articolo
Ventosa a soffietto (tonda)	SPB2f 15 SI-55 SC040	10.01.06.04090