

Ventosa a soffietto (tondo)

## SPB2 40 SI-55 P SO

Art.-Nr.: 10.01.06.05171



SPB2 40 SI-55 P SO

Ventosa a soffietto SPB2 P viene fornita come componente pronto per il collegamento. Disponibile in diversi diametri.

Parti di ricambio disponibili: resistenza di flusso

Accessori disponibili: filtro

### Dati tecnici

Attributo	Valore
Materiale della ventosa	Silicone SI
Durezza del materiale [Shore A]	55,0 Shore A
Misura	40,00
Numero di pieghe	2,5
Forma	Push In

Dati di costruzione SPB2 40 SI-55 P SO

### Dati di costruzione

Attributo	Valore
Altezza H2	2,20 mm
Altezza H	47,00 mm
Diametro esterno D1	43,5 mm
Diametro nominale dn	7,80 mm
Diametro interno d1	15,7 mm
d2	17,8 mm
Diametro interno d	12,50 mm
Freccia elastica Z	20,0 mm
Diametro Ds	42,7 mm
Altezza H3	7,20 mm

Ventosa a soffietto (tondo)

## SPB2 40 SI-55 P SO



Art.-Nr.: 10.01.06.05171



### Dati tecnici

Attributo	Valore
Materiale della ventosa	Silicone SI
Durezza del materiale [Shore A]	55,0 Shore A
Raggio pezzo min. (convesso)	75,0 mm
Forza di strappo	40,00 N
Forza di presa (-600 mbar)	14,90 N
Peso	18,20 g
Volume	22,000 cm <sup>3</sup>
Misura	40,00
Numero di pieghe	2,5
Famiglia di prodotti	SPB2

Nota: Forza di presa: I valori della forza di presa sono valori teorici con un vuoto di -600 mbar e una superficie del pezzo asciutta, liscia e uniforme - sono indicati senza fattori di sicurezza.



### Ulteriore documentazione

I dati CAD e altri documenti relativi all'articolo sono disponibili all'indirizzo: [www.schmalz.com/10.01.06.05171](http://www.schmalz.com/10.01.06.05171)



[WWW.SCHMALZ.COM/10.01.06.05171](http://WWW.SCHMALZ.COM/10.01.06.05171)

2