# SPOB1 60x20 ED-65 SC040-AR

Art.-Nr.: 10.01.06.02462





#### Dati tecnici

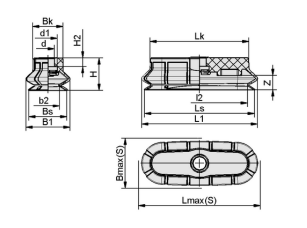
Attributo	Valore
Materiale della ventosa	Elastodur ED
Durezza del materiale [Shore A]	65,0 Shore A
Dimensione (IxI)	60 x 20
Numero di pieghe	1,5

SPOB1 60x20 ED-65 SC040-AR

La ventosa SPOB1 (parte in elastomero + elemento di collegamento) viene fornita montata. Alternativamente, la ventosa può essere ordinata in parti singole, in questo caso sono necessari i seguenti passi di ordinazione:

- Ventosa del tipo SPOB1 (1º passo) parte in elastomero, disponibile in diversi diametri
- Elemento di collegamento del tipo SC (2° passo) disponibile con diverse filettature, 100 x 40 mm con ulteriore inserto

Accessorio disponibli: filtro



Dati di costruzione SPOB1 60x20 ED-65 SC040-AR

### Dati di costruzione

Attributo	Valore
Lunghezza L1	64,60 mm
Larghezza B1	24,60 mm
Altezza H2	4,80 mm
Altezza H	18,00 mm
Lunghezza della testa Lk	55,10 mm
Diametro interno d1	10,5 mm
Diametro interno d	7,30 mm
Freccia elastica Z	8,0 mm
Larghezza ventosa Bs	21,40 mm
Ls	61,40 mm

Nota: Tolleranze dimensionali ammesse per parti in elastomero secondo DIN ISO 3302-1  $\,\mathrm{M3}$ 

### Ventosa a soffietto (ovale)

# SPOB1 60x20 ED-65 SC040-AR



Art.-Nr.: 10.01.06.02462



### Dati tecnici

Attributo	Valore
Famiglia di nippli	SC 040-AR
Materiale della ventosa	Elastodur ED
Durezza del materiale [Shore A]	65,0 Shore A
Diametro interno del tubo (raccomandato) d	6,0 mm
Raggio pezzo min. (convesso)	25,0 mm
Forza di strappo	39,80 N
Forza di presa (-600 mbar)	32,50 N
Peso	7,4 g
Dimensione (IxI)	60 x 20
Forza laterale	32,2 N
Volume	11,000 cm <sup>3</sup>
Numero di pieghe	1,5
Famiglia di prodotti	SPOB1

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/10.01.06.02462



### Ordinare gli accessori dati 10.01.06.02462

Тур		codice articolo
Schmalz-Connector	SC 040-AR NPT1/8-AG MOD	10.01.06.02581
Filtro tondo	SIEB 11x1 MS-A2 280 0.28/0.16	10.07.01.00309