

Art.-Nr.: 10.01.06.02452

**Dati tecnici**

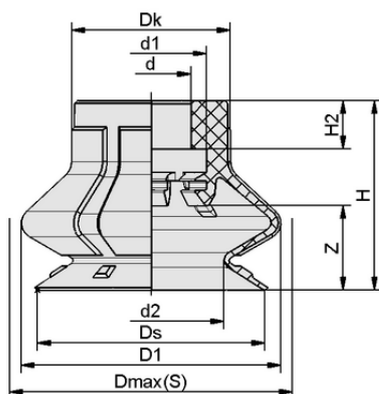
Attributo	Valore
Materiale della ventosa	Elastodur ED
Durezza del materiale [Shore A]	65,0 Shore A
Misura	20,00
Numero di pieghe	1,5

SPB1 20 ED-65 SC040

La ventosa SPB1 (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 SPB1 (1° passo) – parte in elastomero, disponibile in diversi diametri
- Elemento di collegamento del tipo SC (2° passo) – disponibile con diverse filettature

Accessorio: filtro, rondella

**Dati di costruzione**

Attributo	Valore
Altezza H2	4,60 mm
Altezza H	18,00 mm
Diametro esterno D1	24,6 mm
Diametro della testa Dk	15,1 mm
Diametro interno d1	10,5 mm
d2	13,8 mm
Diametro interno d	7,50 mm
Freccia elastica Z	8,0 mm
Diametro Ds	21,4 mm
Diametro Dmax(S)	26,3 mm

Nota: Tolleranze dimensionali ammesse per parti in elastomero secondo DIN ISO 3302-1 M3

Dati di costruzione SPB1 20 ED-65 SC040



Art.-Nr.: 10.01.06.02452

**Dati tecnici**

Attributo	Valore
Famiglia di nippli	SC 040
Materiale della ventosa	Elastodur ED
Durezza del materiale [Shore A]	65,0 Shore A
Diametro interno del tubo (raccomandato) d	4,0 mm
Raggio pezzo min. (convesso)	15,0 mm
Forza di strappo	16,20 N
Forza di presa (-600 mbar)	9,90 N
Peso	2,2 g
Forza laterale	9,8 N
Volume	3,105 cm ³
Misura	20,00
Numero di pieghe	1,5
Famiglia di prodotti	SPB1

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/10.01.06.02452

**Ordinare gli accessori dati 10.01.06.02452**

Typ		codice articolo
Schmalz-Connector	SC 040 G1/8-AG	10.01.06.02490
Schmalz-Connector	SC 040 G1/8-IG	10.01.06.02482
Filtro tondo	SIEB 11x1 MS-A2 280 0.28/0.16	10.07.01.00309
Schmalz Pad Insert PA	SPI 18 PA SPB1-20	10.01.06.03385
Schmalz-Connector	SC 040 NPT1/8-AG	10.01.06.02541
Schmalz-Connector	SC 040 NPT1/8-IG	10.01.06.02542

