

Ventosa a soffietto (tondo)

SPB2 40 ED-65 SC050



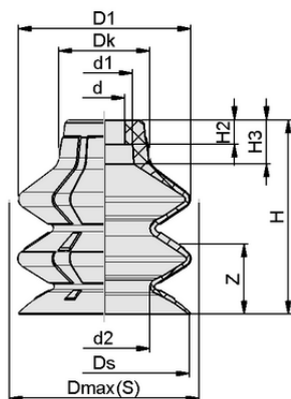
Art.-Nr.: 10.01.06.03412



Dati tecnici

Attributo	Valore
Materiale della ventosa	Elastodur ED
Durezza del materiale [Shore A]	65,0 Shore A
Misura	40,00
Altezza H	45,00 mm

SPB2 40 ED-65 SC050



Dati di costruzione

Attributo	Valore
Altezza H2	7,00 mm
Altezza H	45,00 mm
Diametro esterno D1	42,2 mm
Diametro della testa Dk	22,5 mm
Diametro interno d1	17,3 mm
d2	22,9 mm
Diametro interno d	11,00 mm
Freccia elastica Z	25,0 mm
Diametro Ds	41,3 mm
Altezza H3	9,90 mm

Dati di costruzione SPB2 40 ED-65 SC050



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.06.03412

Art.-Nr.: 10.01.06.03412

**Dati tecnici**

Attributo	Valore
Famiglia di nippli	SC 050
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)	60,0 mm
Forza di strappo	40,50 N
Forza di presa (-600 mbar)	24,80 N
Peso	10,5 g
Forza laterale	20,3 N
Volume	27,900 cm ³
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 -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/10.01.06.03412

**Ordinare gli accessori dati 10.01.06.03412**

Typ		codice articolo
Schmalz-Connector	SC 050 G1/4-AG MOD	10.01.06.02487
Schmalz-Connector	SC 050 G1/4-IG MOD	10.01.06.02488
Schmalz-Connector	SC 050-AR NPT1/4-AG MOD	10.01.06.02543
Schmalz-Connector	SC 050-AR NPT1/4-IG MOD	10.01.06.02546
Schmalz-Connector	SC 050 G1/8-AG MOD	10.01.06.02849

