SDC2 40 PU 30/60 G1/4-AG

Art.-Nr.: 10.01.06.05533



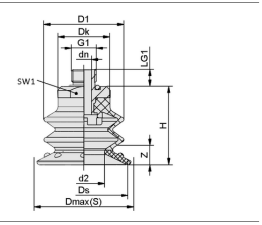


Dati tecnici

Attributo	Valore
Materiale della ventosa	Poliuretano PU
Durezza del materiale [Shore A]	30,0 Shore A
Misura	40,00
Numero di pieghe	2,5
Durezza del materiale	60,0 Shore A
Connessione	G1/4-AG

SDC2 40 PU 30/60 G1/4-AG

La ventosa SDC2, disponibile in vari diametri, viene fornita con il nipplo di collegamento ventosa assemblato.



Dati di costruzione SDC2 40 PU 30/60 G1/4-AG

Dati di costruzione

Attributo	Valore
Altezza H	28,40 mm
Diametro esterno D1	34,0 mm
Diametro della testa Dk	22,0 mm
Diametro nominale dn	5,00 mm
d2	17,0 mm
Lunghezza della filettatura LG1	9,0 mm
Misura della chiave SW1	19,0 mm
Freccia elastica Z	14,0 mm
Diametro Ds	40,0 mm
Altezza H3	11,50 mm

Ventosa a soffietto 2C (tondo)

SDC2 40 PU 30/60 G1/4-AG



Art.-Nr.: 10.01.06.05533



Dati tecnici

Attributo	Valore
Materiale della ventosa	Poliuretano PU
Durezza del materiale [Shore A]	30,0 Shore A
Diametro interno del tubo (raccomandato) d	6,0 mm
Raggio pezzo min. (convesso)	15,0 mm
Forza di strappo	50,00 N
Forza di presa (-600 mbar)	13,60 N
Volume	9,700 cm ³
Misura	40,00
Resistenza alla temperatura	55,0 °C
Numero di pieghe	2,5
Durezza del materiale	60,0 Shore A
Connessione	G1/4-AG

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/10.01.06.05533



Dati per l'ordine di parti di ricambio 10.01.06.05533

Тур		codice articolo
Ventosa a soffietto 2C (tondo)	SDC2 40 PU 30/60 N043	10.01.06.03367
Nipplo di collegamento ventosa	SA-NIP N043 G1/4-AG DN500	10.01.06.03371