

Ventosa a soffietto (tonda)

FSG 52 SI-MD-55 G1/4-IG



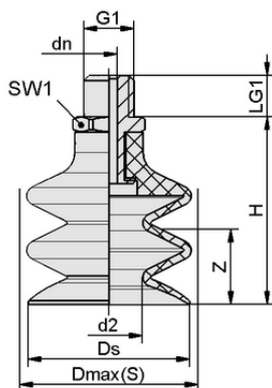
Art.-Nr.: 10.01.06.05725



Dati tecnici

Attributo	Valore
Materiale della ventosa	Silicone SI rilevabile in metallo
Durezza del materiale [Shore A]	55,0 Shore A
Misura	52,00
Numero di pieghe	2,5
Connessione	G1/4"-IG
Materiale del nipplo	Alluminio
Caratteristiche del materiale	Compatibile con la FDA

FSG 52 SI-MD-55 G1/4-IG



Dati di costruzione

Attributo	Valore
Altezza H	63,70 mm
Diametro nominale dn	4,40 mm
d2	24,6 mm
Filettatura G1	G1/4"-IG
Lunghezza della filettatura LG1	12,0 mm
Misura della chiave SW1	17,0 mm
Freccia elastica Z	25,0 mm
Diametro Ds	52,5 mm
Diametro Dmax(S)	55,0 mm

Dati di costruzione FSG 52 SI-MD-55 G1/4-IG



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.06.05725

1

Art.-Nr.: 10.01.06.05725

**Dati tecnici**

Attributo	Valore
Materiale della ventosa	Silicone SI rilevabile in metallo
Durezza del materiale [Shore A]	55,0 Shore A
Diametro interno del tubo (raccomandato) d	6,0 mm
Raggio pezzo min. (convesso)	75,0 mm
Forza di strappo	96,00 N
Forza di presa (-600 mbar)	28,52 N
Peso	32,0 g
Volume	35,000 cm ³
Misura	52,00
Numero di pieghe	2,5
Famiglia di prodotti	FSG
Connessione	G1/4-IG

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/10.01.06.05725

**Dati per l'ordine di parti di ricambio 10.01.06.05725**

Typ		codice articolo
Ventosa a soffietto (tondo)	FG 52 SI-MD-55 N018	10.01.06.04882
Nipplo di collegamento ventosa	SA-NIP N018 G1/4-AG DN440	10.01.06.01065

