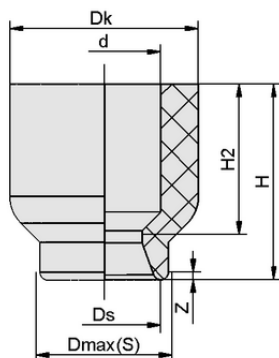


Art.-Nr.: 10.01.01.14019



SUF 2 SI-CO-55 SC010



Dati di costruzione SUF 2 SI-CO-55 SC010

## Dati tecnici

Attributo	Valore
Materiale della ventosa	Silicone SI conduttivo
Durezza del materiale [Shore A]	55,0 Shore A
Misura	2,00

## Dati di costruzione

Attributo	Valore
Altezza H2	2,00 mm
Altezza H	3,50 mm
Diametro della testa Dk	4,2 mm
Diametro interno d	1,40 mm
Freccia elastica Z	0,2 mm
Diametro Ds	2,0 mm
Diametro Dmax(S)	2,4 mm

Art.-Nr.: 10.01.01.14019

**Dati tecnici**

Attributo	Valore
Materiale della ventosa	Silicone SI conduttivo
Durezza del materiale [Shore A]	55,0 Shore A
Raggio pezzo min. (convesso)	2,0 mm
Forza di strappo	0,15 N
Forza di presa (-600 mbar)	0,15 N
Peso	0,04 g
Volume	0,002 cm <sup>3</sup>
Misura	2,00
Famiglia di prodotti	SUF
Famiglia di nippli d'interfaccia	SC010

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/10.01.01.14019](http://www.schmalz.com/10.01.01.14019)

**Dati di ordinazione accessori 10.01.01.14019**

Typ	Numero articolo
Schmalz-Connector	SC 010 M3-AG
	10.01.06.04249

