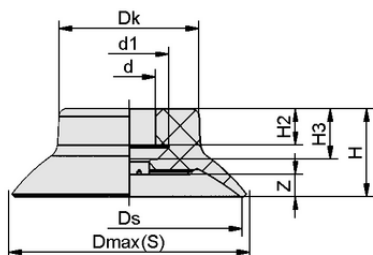




SUF 20 SI-55 SC030



Dati di costruzione SUF 20 SI-55 SC030

Dati tecnici

Attributo	Valore
Materiale della ventosa	Silicone SI
Durezza del materiale [Shore A]	55,0 Shore A
Misura	20,00
Caratteristiche del materiale	Compatibile con la FDA

Dati di costruzione

Attributo	Valore
Altezza H2	4,30 mm
Altezza H	9,50 mm
Diametro della testa Dk	12,5 mm
Diametro interno d1	7,3 mm
Diametro interno d	5,30 mm
Freccia elastica Z	2,0 mm
Diametro Ds	20,0 mm
Altezza H3	5,80 mm
Diametro Dmax(S)	22,8 mm

Art.-Nr.: 10.01.01.13969

**Dati tecnici**

Attributo	Valore
Materiale della ventosa	Silicone SI
Durezza del materiale [Shore A]	55,0 Shore A
Raggio pezzo min. (convesso)	20,0 mm
Forza di strappo	15,00 N
Forza di presa (-600 mbar)	15,00 N
Peso	1,50 g
Volume	0,500 cm ³
Misura	20,00
Famiglia di prodotti	SUF
Famiglia di nipples d'interfaccia	SC030

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/10.01.01.13969

**Dati di ordinazione accessori 10.01.01.13969**

Typ		Numero articolo
Schmalz-Connector	SC 030 G1/8-AG	10.01.06.04288
Schmalz-Connector	SC 030 G1/8-IG	10.01.06.04307

