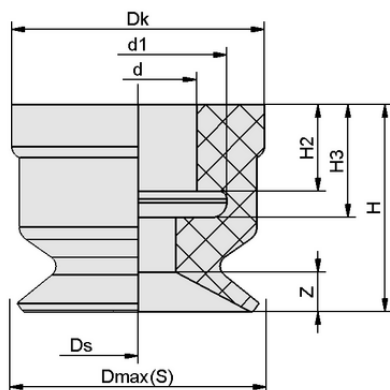


SUF 8 HT1-60 SC020

Dati tecnici

Attributo	Valore
Materiale della ventosa	Materiale a temperatura elevata HT1
Durezza del materiale [Shore A]	60,0 Shore A
Misura	8,00



Dati di costruzione SUF 8 HT1-60 SC020

Dati di costruzione

Attributo	Valore
Altezza H2	2,30 mm
Altezza H	5,50 mm
Diametro della testa Dk	6,7 mm
Diametro interno d1	4,7 mm
Diametro interno d	3,10 mm
Freccia elastica Z	0,8 mm
Diametro Ds	8,0 mm
Altezza H3	3,00 mm
Diametro Dmax(S)	8,4 mm

Art.-Nr.: 10.01.01.13986

**Dati tecnici**

Attributo	Valore
Materiale della ventosa	Materiale a temperatura elevata HT1
Durezza del materiale [Shore A]	60,0 Shore A
Raggio pezzo min. (convesso)	8,0 mm
Forza di strappo	2,40 N
Forza di presa (-600 mbar)	2,40 N
Peso	0,16 g
Volume	0,044 cm ³
Misura	8,00
Famiglia di prodotti	SUF
Famiglia di nippli d'interfaccia	SC020

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/10.01.01.13986

**Dati di ordinazione accessori 10.01.01.13986**

Typ		Numero articolo
Schmalz-Connector	SC 020 M5-AG	10.01.06.04273
Schmalz-Connector	SC 020 M5-IG	10.01.06.04306

