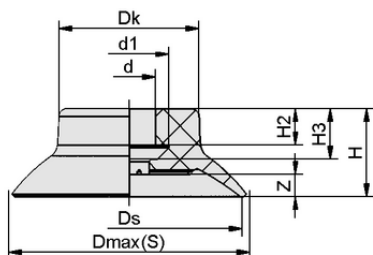


SUF 35 HT1-60 SC050



Dati di costruzione SUF 35 HT1-60 SC050

Dati tecnici

Attributo	Valore
Materiale della ventosa	Materiale a temperatura elevata HT1
Durezza del materiale [Shore A]	60,0 Shore A
Misura	35,00

Dati di costruzione

Attributo	Valore
Altezza H2	6,80 mm
Altezza H	14,90 mm
Diametro della testa Dk	23,3 mm
Diametro interno d1	17,2 mm
Diametro interno d	11,00 mm
Freccia elastica Z	3,5 mm
Diametro Ds	35,0 mm
Altezza H3	9,30 mm
Diametro Dmax(S)	39,2 mm

Art.-Nr.: 10.01.01.13994

**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)	40,0 mm
Forza di strappo	46,00 N
Forza di presa (-600 mbar)	46,00 N
Peso	5,50 g
Volume	2,400 cm ³
Misura	35,00
Famiglia di prodotti	SUF
Famiglia di nipples d'interfaccia	SC050

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/10.01.01.13994

**Dati di ordinazione accessori 10.01.01.13994**

Typ		Numero articolo
Schmalz-Connector	SC 050 G1/8-AG	10.01.06.04250
Schmalz-Connector	SC 050 G1/8-IG	10.01.06.04308

