

Ventosa (tonda)

SAUG-SFG 50 SI-MD-55 B



Art.-Nr.: 10.01.30.01148



Dati tecnici

Attributo	Valore
Materiale della ventosa	Silicone SI rilevabile in metallo
Durezza del materiale [Shore A]	55,0 Shore A
Misura	50,00
Altezza H	32,00 mm

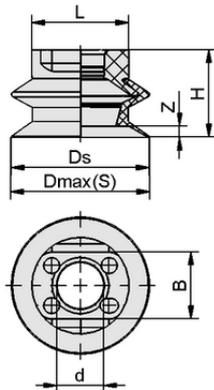
SAUG-SFG 50 SI-MD-55 B

La pinza di presa di flusso SFG è costruita in due parti. Per ottenere una pinza di presa completa (pinza di presa di flusso + ventosa) sono necessarie le seguenti fasi di ordinazione:

Pinza di presa di flusso (passo 1) - disponibile per montaggio laterale

Ventosa (passo 2)

Parti di ricambio disponibili: Ventose piatte FLSA



Dati di costruzione

Attributo	Valore
Lunghezza L	36,00 mm
Larghezza B	25,00 mm
Altezza H	32,00 mm
Diametro interno d	17,40 mm
Freccia elastica Z	8,0 mm
Diametro Ds	49,4 mm
Diametro Dmax(S)	52,0 mm

Dati di costruzione SAUG-SFG 50 SI-MD-55 B



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.30.01148

1

Ventosa (tonda)

SAUG-SFG 50 SI-MD-55 B



Art.-Nr.: 10.01.30.01148



Dati tecnici

Attributo	Valore
Materiale della ventosa	Silicone SI rilevabile in metallo



Ulteriore documentazione

I dati CAD e altri documenti relativi all'articolo sono disponibili all'indirizzo: www.schmalz.com/10.01.30.01148



Dati per l'ordine di parti di ricambio 10.01.30.01148

Typ	codice articolo
Ventosa a soffietto per SCG(S)-pinza BCG 50 SI-MD-55 SC095	10.01.06.04561



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.30.01148