

Ventosa (tonda)

SAUG-SFG 40 SI-MD-55 B



Art.-Nr.: 10.01.30.01146



Dati tecnici

Attributo	Valore
Materiale della ventosa	Silicone SI rilevabile in metallo
Durezza del materiale [Shore A]	55,0 Shore A
Misura	40,00
Altezza H	29,50 mm

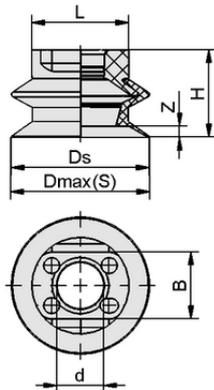
SAUG-SFG 40 SI-MD-55 B

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	29,50 mm
Diametro interno d	17,40 mm
Freccia elastica Z	6,5 mm
Diametro Ds	39,4 mm
Diametro Dmax(S)	42,0 mm

Dati di costruzione SAUG-SFG 40 SI-MD-55 B



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.30.01146

1

Ventosa (tonda)

SAUG-SFG 40 SI-MD-55 B



Art.-Nr.: 10.01.30.01146



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/10.01.30.01146



Dati per l'ordine di parti di ricambio 10.01.30.01146

Typ	codice articolo
Ventosa a soffierto per SCG(S)-pinza BCG 40 SI-MD-55 SC095	10.01.06.04560



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.30.01146