

Ventosa (tonda)

SAUG-SFG 30 SI-HD-65 B



Art.-Nr.: 10.01.30.01143



Dati tecnici

Attributo	Valore
Materiale della ventosa	Silicone SI-HD
Durezza del materiale [Shore A]	65,0 Shore A
Misura	30,00
Altezza H	36,30 mm

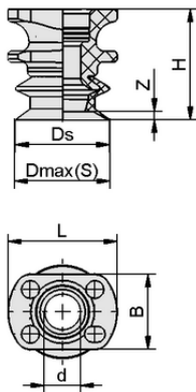
SAUG-SFG 30 SI-HD-65 B

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	36,30 mm
Diametro interno d	12,50 mm
Freccia elastica Z	5,5 mm
Diametro Ds	29,5 mm
Diametro Dmax(S)	32,5 mm

Dati di costruzione SAUG-SFG 30 SI-HD-65 B



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.30.01143

1

Ventosa (tonda)

SAUG-SFG 30 SI-HD-65 B



Art.-Nr.: 10.01.30.01143



Dati tecnici

Attributo	Valore
Materiale della ventosa	Silicone SI-HD



Ulteriore documentazione

I dati CAD e altri documenti relativi all'articolo sono disponibili all'indirizzo: www.schmalz.com/10.01.30.01143



Dati per l'ordine di parti di ricambio 10.01.30.01143

Typ	codice articolo
Ventosa a soffiello per SCG(S)-pinza BCG 30 SI-HD-65 SC085	10.01.06.04846



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.30.01143