

Ventosa (tonda)

SAUG-SFG 50 SI-HD-65 B



Art.-Nr.: 10.01.30.01147



Dati tecnici

| Attributo | Valore |
|---------------------------------|----------------|
| Materiale della ventosa | Silicone SI-HD |
| Durezza del materiale [Shore A] | 65,0 Shore A |
| Misura | 50,00 |
| Altezza H | 32,00 mm |

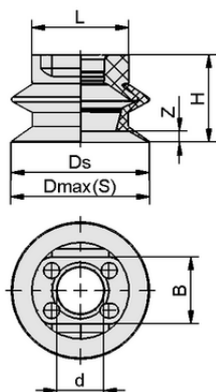
SAUG-SFG 50 SI-HD-65 B

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 | 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-HD-65 B



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.30.01147

1

Ventosa (tonda)

SAUG-SFG 50 SI-HD-65 B



Art.-Nr.: 10.01.30.01147



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/10.01.30.01147



Dati per l'ordine di parti di ricambio 10.01.30.01147

| Typ | codice articolo |
|--|-----------------|
| Ventosa a soffiello per SCG(S)-pinza BCG 50 SI-HD-65 SC095 | 10.01.06.04848 |



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.30.01147