SAUG-SCGS 20 NBR-ESD-55 B

SCHMALZ

Art.-Nr.: 10.01.30.01091



Dati tecnici

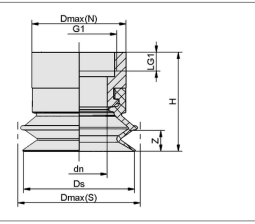
| Attributo | Valore |
|---------------------------------|----------------------------|
| Materiale della ventosa | Caucciù al nitrile NBR-ESD |
| Durezza del materiale [Shore A] | 55,0 Shore A |
| Misura | 20,00 |

SAUG-SCGS 20 NBR-ESD-55 B

La pinza di presa di flusso SCGS è costruita in due parti. Per ottenere una pinza di presa completa (pinza di presa di flusso + ventosa), sono necessari i seguenti passi di ordinazione:

- Pinza di presa di flusso (1° passo) disponibile per il montaggio laterale
- Ventosa (2° passo)

Accessorio: raccordo a innesto



Dati di costruzione SAUG-SCGS 20 NBR-ESD-55 B

Dati di costruzione

| Attributo | Valore |
|---------------------------------|----------|
| Altezza H | 22,50 mm |
| Diametro nominale dn | 15,00 mm |
| Filettatura G1 | M20x1-IG |
| Lunghezza della filettatura LG1 | 5,0 mm |
| Freccia elastica Z | 3,0 mm |
| Diametro Ds | 21,5 mm |
| Diametro Dmax(S) | 25,0 mm |
| Diametro Dmax(N) | 25,0 mm |

Ventosa (tonda)

SAUG-SCGS 20 NBR-ESD-55 B



Art.-Nr.: 10.01.30.01091



Dati tecnici

| Attributo | Valore |
|---------------------------------|----------------------------|
| Materiale della ventosa | Caucciù al nitrile NBR-ESD |
| Durezza del materiale [Shore A] | 55,0 Shore A |
| Peso | 9,4 g |
| Misura | 20,00 |
| Famiglia di prodotti | SAUG-SCGS |



Ulteriore documentazione

I dati CAD e altri documenti relativi all'articolo sono disponibili all'indirizzo: www.schmalz.com/10.01.30.01091



Dati per l'ordine di parti di ricambio 10.01.30.01091

| Тур | | codice articolo |
|--------------------------------------|-------------------------|-----------------|
| Ventosa a soffietto per SCG(S)-pinza | BCG 20 NBR-ESD-55 SC085 | 10.01.06.04573 |