

Ventosa (tonda)

SAUG-SCG 50 NBR-ESD-55 602 B



Art.-Nr.: 10.01.30.01086



Dati tecnici

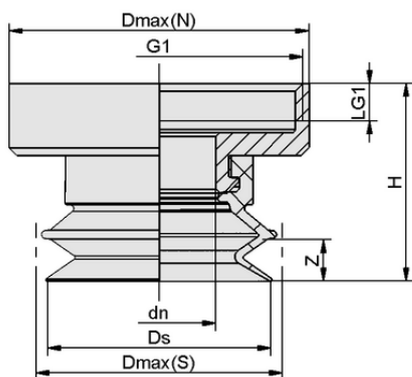
Attributo	Valore
Materiale della ventosa	Caucciù al nitrile NBR-ESD
Durezza del materiale [Shore A]	55,0 Shore A
Misura	50,00
Altezza H	31,50 mm

SAUG-SCG 50 NBR-ESD-55 602 B

La pinza di presa di flusso SCG per i prodotti alimentari secchi è costruita da due parti. Per ricevere una pinza di presa completa (pinza di presa di flusso + ventosa), sono necessari ordinare:

- Pinza di presa del tipo SCG (1° passo) – disponibile con possibilità di montaggio assiale o laterale
- Ventosa (2° passo)

Accessorio: Raccordo a innesto



Dati di costruzione

Attributo	Valore
Altezza H	31,50 mm
Diametro nominale dn	27,00 mm
Filettatura G1	M37x1-IG
Lunghezza della filettatura LG1	5,0 mm
Freccia elastica Z	8,0 mm
Diametro Ds	49,4 mm
Diametro Dmax(S)	52,0 mm
Diametro Dmax(N)	39,6 mm

Dati di costruzione SAUG-SCG 50 NBR-ESD-55 602 B



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.30.01086

1

Ventosa (tonda)

SAUG-SCG 50 NBR-ESD-55 602 B



Art.-Nr.: 10.01.30.01086



Dati tecnici

Attributo	Valore
Materiale della ventosa	Caucciù al nitrile NBR-ESD
Durezza del materiale [Shore A]	55,0 Shore A
Peso	22,7 g
Misura	50,00
Numero di pieghe	1,5
Campo di pressione (pressione di esercizio) [bar]	bar
Temperatura d'intervento	°C
Consumo d'aria	l/min
Consumo d'aria [m ³ /h]	m ³ /h
Capacità di aspirazione	l/min
Capacità di aspirazione [m ³ /h]	m ³ /h
Forza di presa	N
Famiglia di prodotti	SAUG-SCG



Ulteriore documentazione

I dati CAD e altri documenti relativi all'articolo sono disponibili all'indirizzo: www.schmalz.com/10.01.30.01086



Dati per l'ordine di parti di ricambio 10.01.30.01086

Typ		codice articolo
Ventosa a soffietto per SCG(S)-pinza	BCG 50 NBR-ESD-55 SC095	10.01.06.04576



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.30.01086