

Art.-Nr.: 10.01.05.00102

**Dati tecnici**

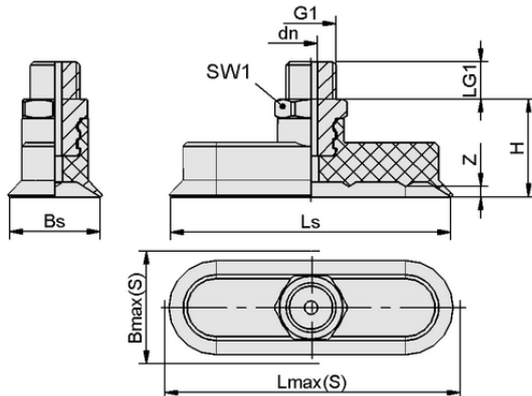
| Attributo | Valore |
|---------------------------------|------------------------|
| Materiale della ventosa | Caucciù al nitrile NBR |
| Durezza del materiale [Shore A] | 55,0 Shore A |
| Connessione | G1/8"-AG |
| Dimensione (lxl) | 24x8 |
| Materiale del nipplo | Alluminio |

SGON 24x8 NBR-55 G1/8-AG

La ventosa SGON (parte in elastomero + nipplo di connessione) viene fornita non montata. La fornitura è costituita da:

- Ventosa del tipo SGO – parte in elastomero, disponibile in diversi misuri (lxl) e materiali
- Nipplo di connessione del tipo SA-NIP – disponibile con diverse filettature
- A partire dalla misura 24 x 8 mm la ventosa è provvista di un morsetto a due orecchie

Parti di ricambio disponibili: ventosa SGO, nipplo di connessione SA-NIP, morsetto a due orecchie

**Dati di costruzione**

| Attributo | Valore |
|---------------------------------|----------|
| Altezza H | 17,00 mm |
| Diametro nominale dn | 1,50 mm |
| Filettatura G1 | G1/8"-AG |
| Lunghezza della filettatura LG1 | 8,0 mm |
| Misura della chiave SW1 | 14,0 mm |
| Freccia elastica Z | 1,0 mm |
| Larghezza ventosa Bs | 8,00 mm |
| Ls | 24,00 mm |
| Lmax.(S) | 24,50 mm |
| Bmax(S) | 9,00 mm |

Nota: tolleranze dimensionali accettabili per pezzi in gomma secondo DIN ISO 3302-1 M3

Dati di costruzione SGON 24x8 NBR-55 G1/8-AG



Art.-Nr.: 10.01.05.00102

**Dati tecnici**

| Attributo | Valore |
|--|------------------------|
| Materiale della ventosa | Caucciù al nitrile NBR |
| Durezza del materiale [Shore A] | 55,0 Shore A |
| Diametro interno del tubo (raccomandato) d | 4,0 mm |
| Raggio pezzo min. (convesso) | 7,5 mm |
| Forza di presa (-600 mbar) | 8,00 N |
| Peso | 6,7 g |
| Dimensione (lxl) | 24 x 8 |
| Volume | 0,327 cm ³ |
| Numero di pieghe | 0,0 |
| Famiglia di prodotti | SGON |

Nota: Forza di presa: I valori della forza di presa sono valori teorici con un vuoto di -0,6 bar e una superficie del pezzo asciutta, liscia e uniforme - sono specificati senza fattori di sicurezza. Diametro interno del tubo flessibile: Il diametro del tubo flessibile raccomandato si riferisce a un tubo di lunghezza pari a circa 2 m.

**Ulteriore documentazione**

I dati CAD e altri documenti relativi all'articolo sono disponibili all'indirizzo: www.schmalz.com/10.01.05.00102

**Dati per l'ordine di parti di ricambio 10.01.05.00102**

| Typ | | codice articolo |
|--------------------------------|---------------------------|-----------------|
| Nipplo di collegamento ventosa | SA-NIP N022 G1/8-AG DN350 | 10.01.05.00124 |
| Nipplo di collegamento ventosa | SA-NIP N022 G1/8-IG DN350 | 10.01.05.00123 |
| Morsetto a due orecchie | ZOKL 11-13 | 10.07.10.00032 |

**Dati per l'ordinazione delle parti soggette a usura 10.01.05.00102**

| Typ | | codice articolo |
|---------------------------|----------------------|-----------------|
| Aspiratore piatto (ovale) | SGO 24x8 NBR-55 N022 | 10.01.05.00151 |
| Morsetto a due orecchie | ZOKL 11-13 | 10.07.10.00032 |

