

Art.-Nr.: 10.01.06.00404



FSGA 25 NK-45 G1/8-IG

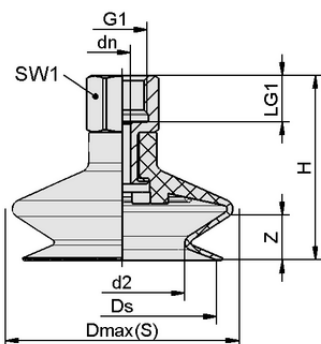
Dati tecnici

| Attributo | Valore |
|---------------------------------|---------------------|
| Materiale della ventosa | Caucciù naturale NK |
| Durezza del materiale [Shore A] | 45,0 Shore A |
| Misura | 25,00 |
| Numero di pieghe | 1,5 |
| Connessione | G1/8"-IG |
| Attacco del vuoto | G1/8"-IG |
| Materiale del nipplo | Alluminio |

La ventosa FSGA (parte in elastomero + nipplo di connessione) viene fornita non montata (a partire da diametro 33 mm montata). La fornitura è costituita da:

- Ventosa del tipo FGA – parte in elastomero, disponibile in diversi diametri e materiali
- Nipplo di connessione del tipo SA-NIP – disponibile con diverse filettature

Parti di ricambio disponibili: ventosa FGA, nipplo di connessione SA-NIP



Dati di costruzione FSGA 25 NK-45 G1/8-IG

Dati di costruzione

| Attributo | Valore |
|---------------------------------|----------|
| Altezza H | 35,00 mm |
| Diametro nominale dn | 3,50 mm |
| d2 | 9,9 mm |
| Filettatura G1 | G1/8"-IG |
| Lunghezza della filettatura LG1 | 8,0 mm |
| Misura della chiave SW1 | 14,0 mm |
| Freccia elastica Z | 9,0 mm |
| Diametro Ds | 22,5 mm |
| Diametro Dmax(S) | 26,5 mm |

Nota: Tolleranze dimensionali ammesse per parti in elastomero secondo DIN ISO 3302-1 M3



Art.-Nr.: 10.01.06.00404

**Dati tecnici**

| Attributo | Valore |
|--|-----------------------|
| Materiale della ventosa | Caucciù naturale NK |
| Durezza del materiale [Shore A] | 45,0 Shore A |
| Diametro interno del tubo (raccomandato) d | 4,0 mm |
| Raggio pezzo min. (convesso) | 25,0 mm |
| Forza di strappo | 17,30 N |
| Forza di presa (-600 mbar) | 5,30 N |
| Peso | 6,80 g |
| Volume | 2,944 cm ³ |
| Misura | 25,00 |
| Numero di pieghe | 1,5 |
| Famiglia di prodotti | FSGA |
| Connessione | G1/8-IG |

Nota: Forza di presa: Le forze di presa indicate sono valori teorici a un vuoto di -0,6 bar e con una superficie del pezzo asciutta, liscia e uniforme - non includono un fattore di sicurezza Forza di strappo: La forza di strappo delle versioni in caucciù naturale è ridotta di circa il 40% Diametro tubo flessibile: Il diametro del tubo flessibile consigliato si riferisce a una lunghezza del tubo flessibile di circa 2 m

**Ulteriore documentazione**

I dati CAD e altri documenti relativi all'articolo sono disponibili all'indirizzo: www.schmalz.com/10.01.06.00404

**Dati di ordinazione pezzi di ricambio 10.01.06.00404**

| Typ | Numero articolo |
|--------------------------------|---|
| Nipplo di collegamento ventosa | SA-NIP N016 G1/8-IG DN350 10.01.06.05731 |

**Dati di ordinazione pezzi soggetti a usura 10.01.06.00404**

| Typ | Numero articolo |
|-----------------------------|-------------------------------------|
| Ventosa a soffietto (tondo) | FGA 25 NK-45 N016 10.01.06.00378 |

