

Ventosa a soffietto (tonda)

## FSG 4 HT1-60 M5-AG



Art.-Nr.: 10.01.06.02968



### Dati tecnici

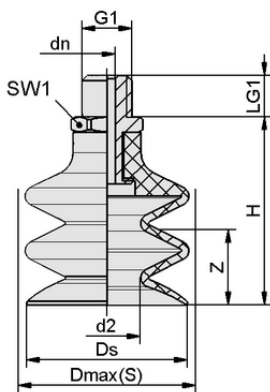
Attributo	Valore
Materiale della ventosa	Materiale a temperatura elevata HT1
Durezza del materiale [Shore A]	60,0 Shore A
Misura	4,00
Numero di pieghe	2,5
Connessione	M5-AG
Attacco del vuoto	M5-AG
Materiale del nipplo	Alluminio

FSG 4 HT1-60 M5-AG

La ventosa FSG (parte in elastomero + nipplo di connessione) viene fornita non montata (montata a partire da un diametro di 32 mm). La fornitura è costituita da:

- Ventosa del tipo FG – 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 FG, nipplo di connessione SA-NIP



### Dati di costruzione

Attributo	Valore
Altezza H	19,00 mm
Diametro nominale dn	2,00 mm
d2	2,4 mm
Filettatura G1	M5-AG
Lunghezza della filettatura LG1	5,0 mm
Misura della chiave SW1	8,0 mm
Freccia elastica Z	1,5 mm
Diametro Ds	3,8 mm
Diametro Dmax(S)	5,5 mm

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

Dati di costruzione FSG 4 HT1-60 M5-AG



[WWW.SCHMALZ.COM/10.01.06.02968](http://WWW.SCHMALZ.COM/10.01.06.02968)

1

Art.-Nr.: 10.01.06.02968

**Dati tecnici**

Attributo	Valore
Materiale della ventosa	Materiale a temperatura elevata HT1
Durezza del materiale [Shore A]	60,0 Shore A
Diametro interno del tubo (raccomandato) d	2,0 mm
Raggio pezzo min. (convesso)	4,0 mm
Forza di strappo	0,60 N
Forza di presa (-600 mbar)	0,27 N
Peso	1,50 g
Volume	0,053 cm <sup>3</sup>
Misura	4,00
Numero di pieghe	2,5
Famiglia di prodotti	FSG
Connessione	M5-AG

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/10.01.06.02968](http://www.schmalz.com/10.01.06.02968)

**Dati di ordinazione pezzi di ricambio 10.01.06.02968**

Typ	Numero articolo
Nippli di collegamento ventosa	SA-NIP N017 M5-AG DN200
	10.01.06.00314

**Dati di ordinazione pezzi soggetti a usura 10.01.06.02968**

Typ	Numero articolo
Ventosa a soffiello (tondo)	FG 4 HT1-60 N017
	10.01.06.02930

