

Ventosa a soffietto (tondo)

## FGA 50 VU1-72 N011 ON



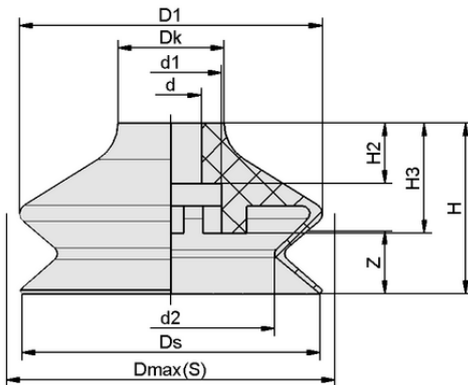
Art.-Nr.: 10.01.06.00302



### Dati tecnici

Attributo	Valore
Materiale della ventosa	Vulkollan VU1
Durezza del materiale [Shore A]	72,0 Shore A
Misura	50,00
Numero di pieghe	1,5

FGA 50 VU1-72 N011 ON



### Dati di costruzione

Attributo	Valore
Altezza H2	8,00 mm
Altezza H	32,50 mm
Diametro esterno D1	50,0 mm
Diametro della testa Dk	17,5 mm
Diametro interno d1	13,6 mm
d2	33,5 mm
Diametro interno d	8,00 mm
Freccia elastica Z	14,5 mm
Diametro Ds	47,0 mm
Altezza H3	17,80 mm

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

Dati di costruzione FGA 50 VU1-72 N011 ON



[WWW.SCHMALZ.COM/10.01.06.00302](http://WWW.SCHMALZ.COM/10.01.06.00302)

1

Art.-Nr.: 10.01.06.00302

**Dati tecnici**

Attributo	Valore
Materiale della ventosa	Vulkollan VU1
Raggio pezzo min. (convesso)	50,0 mm
Forza di strappo	88,00 N
Forza di presa (-600 mbar)	53,00 N
Peso	18,1 g
Volume	24,151 cm <sup>3</sup>
Misura	50,00
Numero di pieghe	1,5
Famiglia di prodotti	FGA

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/10.01.06.00302](http://www.schmalz.com/10.01.06.00302)

**Ordinare gli accessori dati 10.01.06.00302**

Typ		codice articolo
Nipplo di collegamento ventosa	SA-NIP N011 G1/4-AG DN350	10.01.01.10663
Nipplo di collegamento ventosa	SA-NIP N011 G1/4-IG DN350	10.01.01.00412

