

Ventosa a soffietto (tonda)

FSGA 110 VU1-72 G1/2-IG ON

Art.-Nr.: 10.01.06.00497

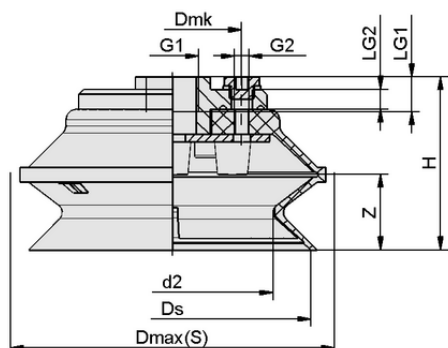


FSGA 110 VU1-72 G1/2-IG ON

La ventosa FSGA VU1 (parte in elastomero + nipplo di connessione) viene fornita montata. Il prodotto è costituito da:

- Ventosa del tipo FGA VU1 – parte in elastomero, disponibile in diversi diametri, opzionale con scanalatura olio
- Nipplo di connessione del tipo SA-NIP – disponibile con diverse filettature

Parti di ricambio disponibili: ventosa FGA VU1, nipplo di connessione SA-NIP / Disco di collegamento SA-SCHE



Dati di costruzione FSGA 110 VU1-72 G1/2-IG ON

Dati tecnici

| Attributo | Valore |
|---------------------------------|---------------|
| Materiale della ventosa | Vulkollan VU1 |
| Durezza del materiale [Shore A] | 72,0 Shore A |
| Misura | 110,00 |
| Numero di pieghe | 1,5 |
| Connessione | G1/2"-IG |

Dati di costruzione

| Attributo | Valore |
|---------------------------------|----------|
| Altezza H | 69,00 mm |
| d2 | 80,0 mm |
| Filettatura G1 | G1/2"-IG |
| Lunghezza della filettatura LG1 | 14,0 mm |
| Filettatura G2 | G1/8"-IG |
| Lunghezza della filettatura LG2 | 8,0 mm |
| Dmk | 55,0 mm |
| Freccia elastica Z | 30,0 mm |
| Diametro Ds | 110,0 mm |
| Diametro Dmax(S) | 127,0 mm |

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



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.06.00497

Ventosa a soffietto (tonda)

FSGA 110 VU1-72 G1/2-IG ON



Art.-Nr.: 10.01.06.00497



Dati tecnici

| Attributo | Valore |
|--|-------------------------|
| Famiglia di nippri | N 037 |
| Materiale della ventosa | Vulkollan VU1 |
| Durezza del materiale [Shore A] | 72,0 Shore A |
| Diametro interno del tubo (raccomandato) d | 9,0 mm |
| Raggio pezzo min. (convesso) | 100,0 mm |
| Forza di strappo | 420,00 N |
| Forza di presa (-600 mbar) | 295,00 N |
| Peso | 332,20 g |
| Volume | 350,000 cm ³ |
| Misura | 110,00 |
| Numero di pieghe | 1,5 |
| Famiglia di prodotti | FSGA |

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/10.01.06.00497



Dati di ordinazione accessori 10.01.06.00497

| Typ | Numero articolo |
|-------------------------------|-----------------|
| Disco di collegamento ventosa | 10.01.06.00593 |



Dati di ordinazione pezzi di ricambio 10.01.06.00497

| Typ | Numero articolo |
|-------------------------------|-----------------|
| Disco di collegamento ventosa | 10.01.06.00593 |
| Ventosa a soffietto (tonda) | 10.01.06.00492 |



Dati di ordinazione pezzi soggetti a usura 10.01.06.00497

| Typ | Numero articolo |
|-----------------------------|-----------------|
| Ventosa a soffietto (tonda) | 10.01.06.00492 |



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.06.00497