

FGA 110 VU1-72 N037 ON

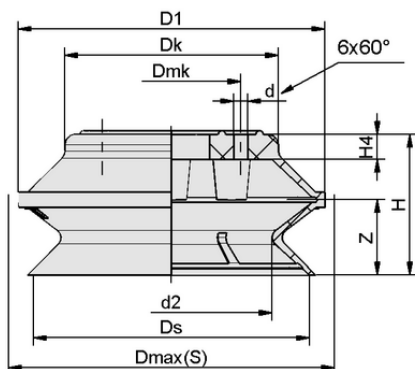
## Dati tecnici

Attributo	Valore
Materiale della ventosa	Vulkollan VU1
Durezza del materiale [Shore A]	72,0 Shore A
Misura	110,00
Numero di pieghe	1,5

## Dati di costruzione

Attributo	Valore
Altezza H	56,00 mm
Diametro esterno D1	120,0 mm
Diametro della testa Dk	85,0 mm
d2	80,0 mm
Diametro interno d	5,50 mm
Dmk	55,0 mm
Freccia elastica Z	30,0 mm
Diametro Ds	110,0 mm
Altezza H4	10,00 mm
Diametro Dmax(S)	127,0 mm

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



Dati di costruzione FGA 110 VU1-72 N037 ON

Ventosa a soffietto (tondo)

## FGA 110 VU1-72 N037 ON



Art.-Nr.: 10.01.06.00492



### Dati tecnici

Attributo	Valore
Materiale della ventosa	Vulkollan VU1
Raggio pezzo min. (convesso)	100,0 mm
Forza di strappo	420,00 N
Forza di presa (-600 mbar)	295,00 N
Peso	151,30 g
Volume	328,000 cm <sup>3</sup>
Misura	110,00
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/10.01.06.00492](http://www.schmalz.com/10.01.06.00492)



### Dati di ordinazione accessori 10.01.06.00492

Typ	Numero articolo
Disco di collegamento ventosa	SA-SCHE 77 G1/2-IG FSGA 10.01.06.00593



[WWW.SCHMALZ.COM/10.01.06.00492](http://WWW.SCHMALZ.COM/10.01.06.00492)