FGAO 95x40 VU1-72 N038

Art.-Nr.: 10.01.06.00499

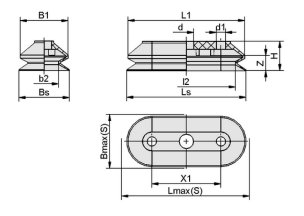




FGAO 95x40 VU1-72 N038

Dati tecnici

Attributo	Valore
Materiale della ventosa	Vulkollan VU1
Durezza del materiale [Shore A]	72,0 Shore A
Dimensione (IxI)	95 x 40
Numero di pieghe	1,5



Dati di costruzione FGAO 95x40 VU1-72 N038

Dati di costruzione

Attributo	Valore
Lunghezza L1	93,00 mm
Larghezza B1	38,00 mm
Altezza H	23,50 mm
Diametro interno d1	7,5 mm
Diametro interno d	11,50 mm
Freccia elastica Z	12,0 mm
Griglia forata X1	55,0 mm
Larghezza ventosa Bs	40,00 mm
Ls	95,00 mm
Lmax.(S)	97,00 mm

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

Ventosa a soffietto (ovale)

FGAO 95x40 VU1-72 N038



Art.-Nr.: 10.01.06.00499



Dati tecnici

Attributo	Valore
Materiale della ventosa	Vulkollan VU1
Durezza del materiale [Shore A]	72,0 Shore A
Raggio pezzo min. (convesso)	20,0 mm
Forza di strappo	110,00 N
Forza di presa (-600 mbar)	95,00 N
Peso	20,9 g
Dimensione (IxI)	95 x 40
Numero di pieghe	1,5
Famiglia di prodotti	FGAO

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/10.01.06.00499