

Ventosa a soffietto (ovale)

FGAO 140x65 VU1-72 N039



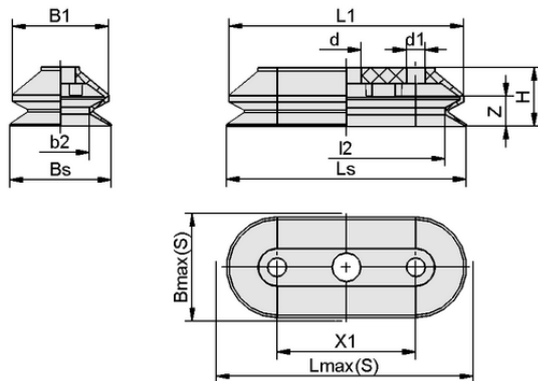
Art.-Nr.: 10.01.06.00468



Dati tecnici

Attributo	Valore
Materiale della ventosa	Vulkollan VU1
Durezza del materiale [Shore A]	72,0 Shore A
Dimensione (lxl)	140 x 65
Numero di pieghe	1,5

FGAO 140x65 VU1-72 N039



Dati di costruzione

Attributo	Valore
Lunghezza L1	140,00 mm
Larghezza B1	65,00 mm
Altezza H	30,00 mm
Diametro interno d1	9,5 mm
Diametro interno d	15,50 mm
Freccia elastica Z	16,0 mm
Griglia forata X1	75,0 mm
Larghezza ventosa Bs	65,00 mm
Ls	140,00 mm
Lmax.(S)	142,00 mm

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

Dati di costruzione FGAO 140x65 VU1-72 N039



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.06.00468

1

Ventosa a soffiutto (ovale)

FGAO 140x65 VU1-72 N039



Art.-Nr.: 10.01.06.00468



Dati tecnici

Attributo	Valore
Materiale della ventosa	Vulkollan VU1
Durezza del materiale [Shore A]	72,0 Shore A
Raggio pezzo min. (convesso)	30,0 mm
Forza di strappo	255,00 N
Forza di presa (-600 mbar)	225,00 N
Peso	71,5 g
Dimensione (lxl)	140 x 65
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/10.01.06.00468



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.06.00468