

Ventosa a soffietto (tondo)

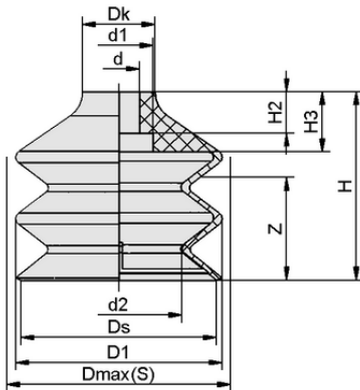
FG 30 VU1-72 N013



Art.-Nr.: 10.01.06.00173



FG 30 VU1-72 N013



Dati di costruzione FG 30 VU1-72 N013

Dati tecnici

Attributo	Valore
Materiale della ventosa	Vulkollan VU1
Durezza del materiale [Shore A]	72,0 Shore A
Misura	30,00
Numero di pieghe	2,5

Dati di costruzione

Attributo	Valore
Altezza H2	12,00 mm
Altezza H	40,00 mm
Diametro esterno D1	30,0 mm
Diametro della testa Dk	18,0 mm
Diametro interno d1	15,0 mm
d2	15,0 mm
Diametro interno d	8,00 mm
Freccia elastica Z	15,0 mm
Diametro Ds	29,0 mm
Altezza H3	16,00 mm

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



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.06.00173

1

Art.-Nr.: 10.01.06.00173

**Dati tecnici**

Attributo	Valore
Famiglia di nippoli	N 013
Materiale della ventosa	Vulkollan VU1
Durezza del materiale [Shore A]	72,0 Shore A
Raggio pezzo min. (convesso)	15,0 mm
Forza di strappo	32,00 N
Forza di presa (-600 mbar)	13,50 N
Peso	8,6 g
Volume	10,095 cm ³
Misura	30,00
Numero di pieghe	2,5
Famiglia di prodotti	FG

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/10.01.06.00173

**Ordinare gli accessori dati 10.01.06.00173**

Typ		codice articolo
Nippolo di collegamento ventosa	SA-NIP N013 G1/4-AG DN350	10.01.06.00183
Nippolo di collegamento ventosa	SA-NIP N013 G1/4-IG DN350	10.01.06.00180

