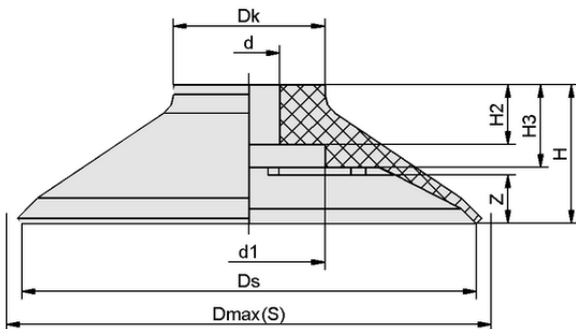




PFG 30 VU1-72 N007

Dati tecnici

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



Dati di costruzione PFG 30 VU1-72 N007

Dati di costruzione

Attributo	Valore
Altezza H2	7,00 mm
Altezza H	13,00 mm
Diametro della testa Dk	16,0 mm
Diametro interno d1	11,0 mm
Diametro interno d	6,00 mm
Freccia elastica Z	3,0 mm
Diametro Ds	29,0 mm
Altezza H3	7,00 mm
Diametro Dmax(S)	31,5 mm

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

Art.-Nr.: 10.01.01.00549

**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 presa (-600 mbar)	32,00 N
Peso	2,5 g
Volume	2,064 cm ³
Misura	30,00
Numero di pieghe	0,0
Famiglia di prodotti	PFG

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/10.01.01.00549

**Ordinare gli accessori dati 10.01.01.00549**

Typ		codice articolo
Nipplo di collegamento ventosa	SA-NIP N007 G1/8-AG DN240	10.01.01.03531
Nipplo di collegamento ventosa	SA-NIP N007 G1/8-IG DN350	10.01.01.03523

