PFG 25 FPM-65 N007

Art.-Nr.: 10.01.01.00073

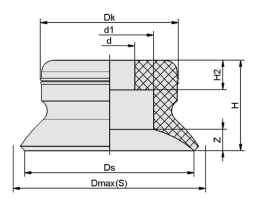




PFG 25 FPM-65 N007

Dati tecnici

Attributo	Valore
Materiale della ventosa	Fluorocaotchuc FPM
Durezza del materiale [Shore A]	65,0 Shore A
Misura	25,00
Proprietà del materiale	antitraccia



Dati di costruzione PFG 25 FPM-65 N007

Dati di costruzione

Attributo	Valore
Altezza H2	7,00 mm
Altezza H	14,00 mm
Diametro della testa Dk	16,2 mm
Diametro interno d1	11,0 mm
Diametro interno d	6,00 mm
Freccia elastica Z	3,0 mm
Diametro Ds	25,0 mm
Diametro Dmax(S)	27,5 mm

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

Aspiratore piatto (tondo)

PFG 25 FPM-65 N007



Art.-Nr.: 10.01.01.00073



Dati tecnici

Attributo	Valore
Famiglia di nippli	N 007
Materiale della ventosa	Fluorocaotchuc FPM
Durezza del materiale [Shore A]	65,0 Shore A
Raggio pezzo min. (convesso)	25,0 mm
Forza di presa (-600 mbar)	26,50 N
Peso	4,0 g
Volume	1,483 cm ³
Misura	25,00
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/10.01.001.00073



Ordinare gli accessori dati 10.01.01.00073

Тур		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
Copertura per ventosa	SU 25	10.01.01.13584