

Aspiratore piatto (tondo)

PFG 120 FPM-65 N010

Numero articolo.:10.01.01.00389

<https://www.schmalz.com/10.01.01.00389>

Pagina iniziale > Tecnica del vuoto per la automazione > Componenti per il vuoto > Ventose a vuoto > Ventose piatte (tonda) > PFG 120 FPM-65 N010

Aspiratori piatti (tondi) per superfici lisce o leggermente ruvide



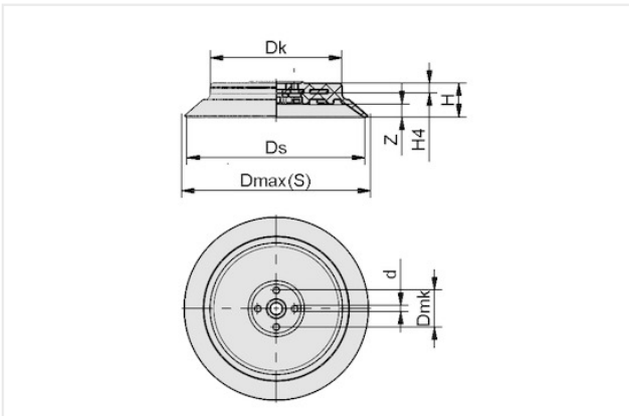
Dimensione: 120

Materiale aspiratore: Caucciù fluorat FPM

Durezza del materiale [Shore A]: 65 Shore A

Proprietà materiali: Non lascia impronte

Dati di costruzione



Attributo	Valore
d	7,30 mm
Dk	89,50 mm
Dmax(S)	124 mm
Ds	120 mm
H	23,50 mm
Z (Corsa)	6 mm

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

Dati tecnici

Attributo	Valore
Potenza aspir.	540 N
Volume	75,16 cm ³
Raggio volta (min) (convesso)	300 mm
Dimensione	120
Famiglia raccordo	N 010
Materiale aspiratore	Caucciù fluorat FPM
Durezza del materiale [Shore A]	65 Shore A

Contattare Schmalz

J. Schmalz GmbH | Johannes-Schmalz-Str.1, 72293 Glatten, Germany | +49 7443 2403-102 | customercenter@schmalz.de

Aspiratore piatto (tondo)

PFG 120 FPM-65 N010

Numero articolo.:10.01.01.00389

<https://www.schmalz.com/10.01.01.00389>

Peso 295,50 g

Famiglia de prodotti PFG

Indicazione: Forza di presa: I dati di aspirazione sono valori teorici a -0,6 bar di vuoto e superficie asciutta, piana e liscia del pezzo - vanno intesi come non comprendenti il fattore di sicurezza Diametro del tubo: Il diametro del tubo flessibile consigliato si riferisce a una lunghezza tubo di ca. 2 m

Accessori



SA-NIP N010 G1/2-IG

Numero articolo.:10.01.01.00796

Filettatura G1: G1/2"-IG

Materiale: Alluminio



SU 120

Numero articolo.:10.01.01.12437

Dimensione: 120

Campo di tenuta: 115,0 ... 130,0 mm

Termostabilità: 80 °C