Ventosa piatta (tonda)

PFYN 6 FPM-65 M5-IG

Numero articolo.:10.01.01.00124

https://www.schmalz.com/10.01.01.00124



Pagina iniziale > Tecnica del vuoto per la automazione > Componenti per il vuoto > Ventose a vuoto > Ventose piatte (tonda) > Ventose piatte PFYN > PFYN 6 FPM-65 M5-IG

Allacciamento: M5-IG

Ventose piatte (tonde) per superfici lisce o leggerment ruvide



Dimensione: 6

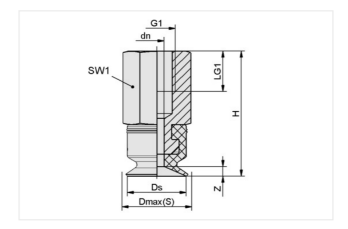
Materiale aspiratore: Caucciù fluorat FPM

Durezza del materiale [Shore A]: 65 Shore A

Proprietà materiali: Non lascia impronte

Materiale nipplo: Alluminio

Dati di costruzione



Attributo	Valore
dn	2 mm
Dmax(S)	6,50 mm
Ds	6 mm
G1	M5-IG
Н	16,50 mm
LG1	5,50 mm
SW1	8 mm
Z (Corsa)	1 mm

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

Dati tecnici

Attributo	Valore
Potenza aspir.	1,20 N
Volume	0,01 cm ³
Raggio volta (min) (convesso)	7,50 mm
Diametro interno del tubo (rac.) d	2 mm
Dimensione	6
Materiale aspiratore	Caucciù fluorat FPM
Durezza del materiale [Shore A]	65 Shore A

Ventosa piatta (tonda)

PFYN 6 FPM-65 M5-IG

Numero articolo.:10.01.01.00124

https://www.schmalz.com/10.01.01.00124



Peso	1,40 g
Famigilia de prodotti	PFYN
Numero pieghe	0

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

Pezzi di ricambio



SA-NIP N004 M5-IG DN200

Numero articolo.:10.01.01.03518

Filettatura G1: M5-IG Lunghezza L1: 14 mm

Lunghezza di montaggio: 10 mm

Materiale: Alluminio



PFG 6 FPM-65 N004

Numero articolo.:10.01.01.00068

Dimensione: 6

Materiale aspiratore: Caucciù fluorat FPM

Durezza del materiale [Shore A]: 65 Shore A

Proprietà materiali: Non lascia impronte