

Ventosa a soffierto (tondo)

FG 23 PVC-50 N057

Numero articolo.:10.01.06.01942

<https://www.schmalz.com/10.01.06.01942>

Pagina iniziale > Tecnica del vuoto per la automazione > Componenti per il vuoto > Ventose a vuoto > Ventose per imballaggio > Ventose a soffierto
FG PVC (2,5 pieghe) > FG 23 PVC-50 N057

Aspiratore a soffierto (tondo) per pezzi particolarmente irregolari



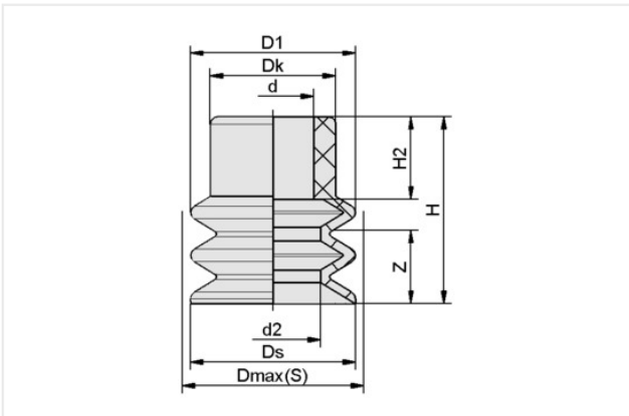
Dimensione: 23

Materiale aspiratore: Cloruro di polivinile PVC

Durezza del materiale [Shore A]: 50 Shore A

Numero pieghe: 2,5

Dati di costruzione



Attributo	Valore
d	11 mm
d2	12,90 mm
D1	22,30 mm
Dk	17 mm
Dmax(S)	25 mm
Ds	22,30 mm
H	25,50 mm
H2	11,30 mm
Z (Corsa)	9,50 mm

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

Dati tecnici

Attributo	Valore
Potenza aspir.	6,60 N
Forza rottura	15 N
Volume	3,86 cm ³
Raggio volta (min) (convesso)	20 mm
Diametro interno del tubo (rac.) d	4 mm
Dimensione	23
Famiglia raccordo	N 057

Contattare Schmalz

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

Ventosa a soffietto (tondo)

FG 23 PVC-50 N057

Numero articolo.:10.01.06.01942

<https://www.schmalz.com/10.01.06.01942>

Numero pieghe	2,50
Materiale aspiratore	Cloruro di polivinile PVC
Durezza del materiale [Shore A]	50 Shore A
Peso	3,50 g
Famiglia de prodotti	FG

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 N057 G1/8-AG DN510

Numero articolo.:10.01.06.03573

Filettatura G1: G1/8"-AG

Lunghezza di montaggio: 7 mm

Materiale: Alluminio



SA-NIP N057 G1/8-IG DN510

Numero articolo.:10.01.06.03574

Filettatura G1: G1/8"-IG

Lunghezza di montaggio: 11,5 mm

Materiale: Alluminio