Ventosa a soffietto (tonda)



Numero articolo.:10.01.06.01240

https://www.schmalz.com/10.01.06.01240



Pagina iniziale > Tecnica del vuoto per la automazione > Componenti per il vuoto > Ventose a vuoto > Ventose a soffietto (tonda) > Ventose a soffietto FSG (2,5 pieghe) > FSG 20 HT1-60 M5-AG

Ventosa a soffietto (tonda) per pezzi particolarmente irregolari



Dimensione: 20

Materiale aspiratore: Materiale a temperatura elevata HT1

Durezza del materiale [Shore A]: 60 Shore A

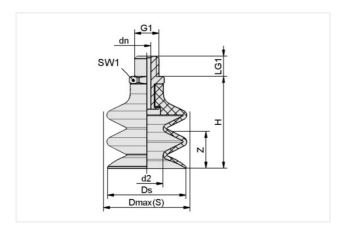
Materiale nipplo: Alluminio

Allacciamento: M5-AG

Numero pieghe: 2,5

Allacciamento: M5-AG

Dati di costruzione



Attributo	Valore
d2	10,50 mm
dn	2,50 mm
Dmax(S)	21 mm
Ds	20 mm
G1	M5-AG
Н	27,10 mm
LG1	5 mm
SW1	7 mm
Z (Corsa)	9 mm

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

Dati tecnici

Attributo	Valore
Materiale aspiratore	Materiale a temperatura elevata HT1
Durezza del materiale [Shore A]	60 Shore A
Dimensione	20
Numero pieghe	2,50
Allacciamento	M5-AG
Raggio volta (min) (convesso)	30 mm
Volume	2,30 cm ³

Ventosa a soffietto (tonda)

FSG 20 HT1-60 M5-AG

Numero articolo.:10.01.06.01240

https://www.schmalz.com/10.01.06.01240



Potenza aspir.	5,20 N
Forza rottura	12,10 N
Diametro interno del tubo (rac.) d	2 mm
Peso	3,30 g
Famigilia de prodotti	FSG

Indicazione: Aspirazione: 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 Resistenza allo strappo: Per le versioni in caucciù naturale la resistenza allo strappo si riduce del 40 % ca Diametro del tubo: Il diametro del tubo flessibile consigliato si riferisce a una lunghezza tubo di ca. 2 m

Accessori



FD 16 120

Numero articolo.:10.01.06.02565

Diametro esterno D: 16 mm

Finezza filtro: 120 μm

Usa la costruzione: Ventosa a soffietto

Dimensione: FG20/FGA20



SPI 21 PEEK

Numero articolo.:10.01.06.03285

Dimensione: 21

Materiale: Polietereterchetone

Pezzi di ricambio

Ventosa a soffietto (tonda)

FSG 20 HT1-60 M5-AG

Numero articolo.:10.01.06.01240

https://www.schmalz.com/10.01.06.01240





SA-NIP N016 M5-AG DN250Numero articolo.:10.01.06.00123

Famiglia raccordo: N 016

Filettatura G1: M5-AG

Lunghezza L1: 16 mm

Lunghezza di montaggio: 5 mm Diametro nominale dn: 2,5 mm

Materiale: Alluminio



FG 20 HT1-60 N016

Numero articolo.:10.01.06.01253

Dimensione: 20

Materiale aspiratore: Materiale a temperatura elevata HT1

Durezza del materiale [Shore A]: 60 Shore A

Numero pieghe: 2,5