

Ventosa a soffiutto (tonda)

FSGA 4 SI-CO-55 M3-AG

Numero articolo.:10.01.06.04146

<https://www.schmalz.com/10.01.06.04146>

Pagina iniziale > Tecnica del vuoto per la automazione > Componenti per il vuoto > Ventose a vuoto > Ventose a soffiutto (tonda) > Ventose a soffiutto FSGA (1,5 pieghe) > FSGA 4 SI-CO-55 M3-AG

Ventosa a soffiutto (tonda) con adattamento ottimale a superfici non piane



Dimensione: 4

Materiale aspiratore: Silicene SI conduttivo

Durezza del materiale [Shore A]: 55 Shore A

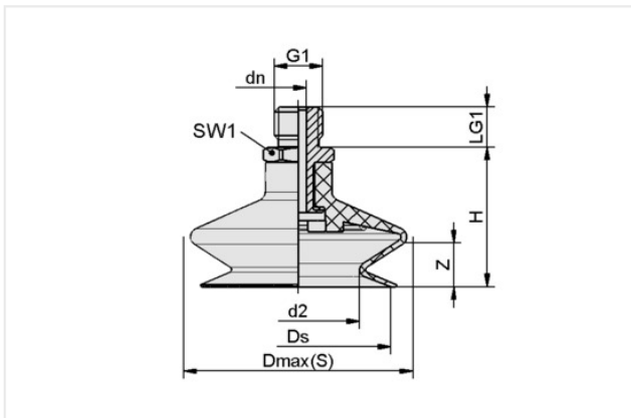
Materiale nipplo: Alluminio

Allacciamento: M3-AG

Numero pieghe: 1,5

Allacciamento: M3-AG

Dati di costruzione



Attributo	Valore
d2	2,50 mm
Dmax(S)	5 mm
dn	1 mm
Ds	4 mm
G1	M3-AG
H	7,50 mm
LG1	3 mm
SW1	5 mm
Z (Corsa)	1,50 mm

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

Dati tecnici

Attributo	Valore
Materiale aspiratore	Silicene SI conduttivo
Durezza del materiale [Shore A]	55 Shore A
Dimensione	4
Numero pieghe	1,50
Allacciamento	M3-AG
Raggio volta (min) (convesso)	1,50 mm
Volume	0,04 cm ³

Contattare Schmalz

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

Ventosa a soffiutto (tonda)

FSGA 4 SI-CO-55 M3-AG

Numero articolo.:10.01.06.04146

<https://www.schmalz.com/10.01.06.04146>

Potenza aspir.	0,29 N
Forza rottura	0,50 N
Diametro interno del tubo (rac.) d	2,70 mm
Famiglia de prodotti	FSGA

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

Pezzi di ricambio



SA-NIP N003 M3-AG DN100

Numero articolo.:10.01.01.00316

Filettatura G1: M3-AG

Lunghezza L1: 7,5 mm

Lunghezza di montaggio: 2 mm

Materiale: Alluminio



FGA 4 SI-CO-55 N003

Numero articolo.:10.01.06.04094

Dimensione: 4

Materiale aspiratore: Silicone SI conduttivo

Durezza del materiale [Shore A]: 55 Shore A

Numero pieghe: 1,5