

## Ventosa a soffietto SI-HD (tonda)

FSG 9 SI-HD-65 G1/8-AG

Numero articolo.:10.01.06.04158

<https://www.schmalz.com/10.01.06.04158>

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 9 SI-HD-65 G1/8-AG

### Ventosa a soffietto (tonda) per pezzi particolarmente irregolari



Dimensione: 9

Materiale aspiratore: Silicone SI-HD

Durezza del materiale [Shore A]: 65 Shore A

Propriet: FDA-compatible

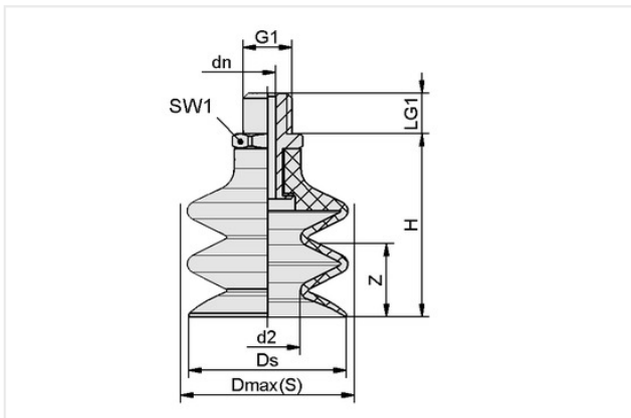
Materiale nipplo: Alluminio

Allacciamento: G1/8"-AG

Numero pieghe: 2,5

Allacciamento: G1/8"-AG

### Dati di costruzione



Attributo	Valore
d2	4,10 mm
dn	3,50 mm
Dmax(S)	9,50 mm
Ds	9 mm
G1	G1/8"-AG
H	21 mm
LG1	7,50 mm
SW1	14 mm
Z (Corsa)	3 mm

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

### Dati tecnici

Attributo	Valore
Materiale aspiratore	Silicone SI-HD
Durezza del materiale [Shore A]	65 Shore A
Dimensione	9
Numero pieghe	2,50
Allacciamento	G1/8-AG
Raggio volta (min) (convesso)	10 mm
Volume	0,15 cm <sup>3</sup>

### Contattare Schmalz

Schmalz GmbH | Eigentelstr. 1, 8309 Nürens Dorf, Switzerland | +41 44 555 05 05 | [schmalz@schmalz.ch](mailto:schmalz@schmalz.ch)

## Ventosa a soffietto SI-HD (tonda)

FSG 9 SI-HD-65 G1/8-AG

Numero articolo.:10.01.06.04158

<https://www.schmalz.com/10.01.06.04158>

Potenza aspir.	0,79 N
Forza rottura	2,30 N
Diametro interno del tubo (rac.) d	4 mm
Peso	4,50 g
Famiglia 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

### Pezzi di ricambio



#### SA-NIP N016 G1/8-AG DN350

Numero articolo.:10.01.06.05735

Famiglia raccordo: N 016

Filettatura G1: G1/8"-AG

Lunghezza L1: 20 mm

Lunghezza di montaggio: 6 mm

Diametro nominale dn: 3,5 mm

Materiale: Alluminio



#### FG 9 SI-HD-65 N016

Numero articolo.:10.01.06.03148

Dimensione: 9

Materiale aspiratore: Silicone SI-HD

Durezza del materiale [Shore A]: 65 Shore A

Propriet: FDA-compatible

Numero pieghe: 2,5