

## Ventosa a soffietto (tonda)

FSG 5 NBR-55 M5-IG

Numero articolo.:10.01.06.00662

<https://www.schmalz.com/10.01.06.00662>

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 5 NBR-55 M5-IG

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



Dimensione: 5

Materiale aspiratore: Gomma nitrilica NBR

Durezza del materiale [Shore A]: 55 Shore A

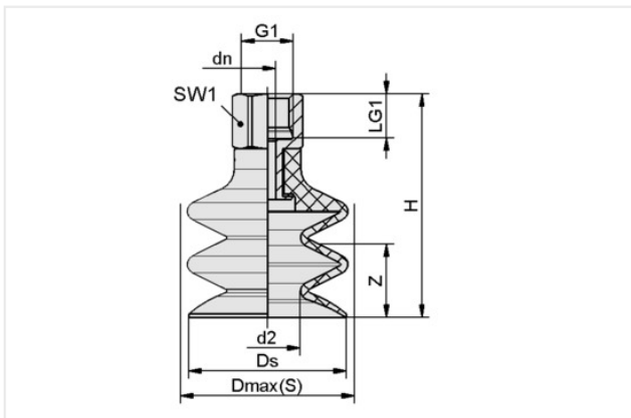
Materiale nipplo: Alluminio

Allacciamento: M5-IG

Numero pieghe: 2,5

Allacciamento: M5-IG

### Dati di costruzione



Attributo	Valore
d2	2,60 mm
dn	2 mm
Dmax(S)	7 mm
Ds	5 mm
G1	M5-IG
H	24 mm
LG1	5,50 mm
SW1	8 mm
Z (Corsa)	2 mm

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

### Dati tecnici

Attributo	Valore
Materiale aspiratore	Gomma nitrilica NBR
Durezza del materiale [Shore A]	55 Shore A
Dimensione	5
Numero pieghe	2,50
Allacciamento	M5-IG
Raggio volta (min) (convesso)	7,50 mm
Volume	0,03 cm <sup>3</sup>

### Contattare Schmalz

J. Schmalz GmbH | Johannes-Schmalz-Str.1, 72293 Glatten, Germany | +49 7443 2403-102 | [customercenter@schmalz.de](mailto:customercenter@schmalz.de)

## Ventosa a soffietto (tonda)

FSG 5 NBR-55 M5-IG

Numero articolo.:10.01.06.00662

<https://www.schmalz.com/10.01.06.00662>

Potenza aspir.	0,32 N
Forza rottura	0,80 N
Diametro interno del tubo (rac.) d	2 mm
Peso	1,70 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

### Accessori



#### SPI 6 PEEK

Numero articolo.:10.01.06.03279

Dimensione: 6

Materiale: Polietereeterchetone

### Pezzi di ricambio



#### SA-NIP N017 M5-IG DN200

Numero articolo.:10.01.06.00313

Filettatura G1: M5-IG

Lunghezza di montaggio: 10 mm

Materiale: Alluminio

## Ventosa a soffietto (tonda)

FSG 5 NBR-55 M5-IG

Numero articolo.:10.01.06.00662

<https://www.schmalz.com/10.01.06.00662>



### FG 5 NBR-55 N017

Numero articolo.:10.01.06.00640

Dimensione: 5

Materiale aspiratore: Gomma nitrilica NBR

Durezza del materiale [Shore A]: 55 Shore A

Numero pieghe: 2,5