

Ventosa a soffiutto (tonda)

FSGA 20 SI-55 G1/8-AG

Numero articolo.:10.01.06.00393

<https://www.schmalz.com/10.01.06.00393>

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 20 SI-55 G1/8-AG

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



Dimensione: 20

Materiale aspiratore: Silicone SI

Durezza del materiale [Shore A]: 55 Shore A

Propriet: FDA-compatible

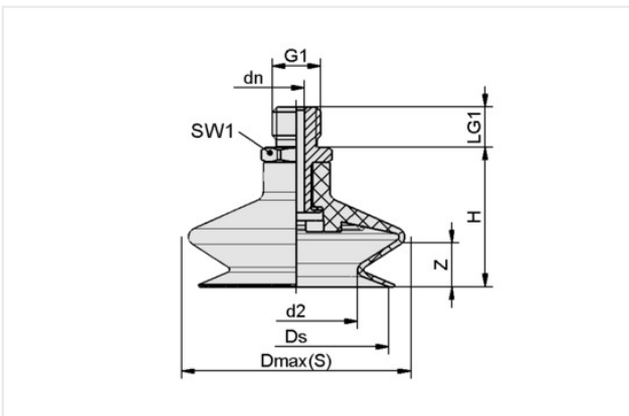
Materiale nipplo: Alluminio

Allacciamento: G1/8"-AG

Numero pieghe: 1,5

Allacciamento: G1/8"-AG

Dati di costruzione



| Attributo | Valore |
|-----------|----------|
| d2 | 11 mm |
| Dmax(S) | 21 mm |
| dn | 3,50 mm |
| Ds | 18,10 mm |
| G1 | G1/8"-AG |
| H | 21,20 mm |
| LG1 | 7,50 mm |
| SW1 | 14 mm |
| Z (Corsa) | 5 mm |

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

Dati tecnici

| Attributo | Valore |
|---------------------------------|----------------------|
| Materiale aspiratore | Silicone SI |
| Durezza del materiale [Shore A] | 55 Shore A |
| Dimensione | 20 |
| Numero pieghe | 1,50 |
| Allacciamento | G1/8-AG |
| Raggio volta (min) (convesso) | 20 mm |
| Volume | 1,15 cm ³ |

Contattare Schmalz

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

Ventosa a soffietto (tonda)

FSGA 20 SI-55 G1/8-AG

Numero articolo.:10.01.06.00393

<https://www.schmalz.com/10.01.06.00393>

| | |
|------------------------------------|---------|
| Potenza aspir. | 4,70 N |
| Forza rottura | 10,70 N |
| Diametro interno del tubo (rac.) d | 4 mm |
| Peso | 5,10 g |
| 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

Accessori



SPI 18 PEEK

Numero articolo.:10.01.06.03284

Dimensione: 18

Materiale: Polietereeterchetone

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

Ventosa a soffiutto (tonda)

FSGA 20 SI-55 G1/8-AG

Numero articolo.:10.01.06.00393

<https://www.schmalz.com/10.01.06.00393>



FGA 20 SI-55 N016

Numero articolo.:10.01.06.00374

Dimensione: 20

Materiale aspiratore: Silicone SI

Durezza del materiale [Shore A]: 55 Shore A

Propriet: FDA-compatible

Numero pieghe: 1,5