

## Ventosa a soffiutto (tonda)

FSGA 43 NBR-55 G1/4-IG

Numero articolo.:10.01.06.00065

<https://www.schmalz.com/10.01.06.00065>

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 43 NBR-55 G1/4-IG

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



Dimensione: 43

Materiale aspiratore: Gomma nitrilica NBR

Durezza del materiale [Shore A]: 55 Shore A

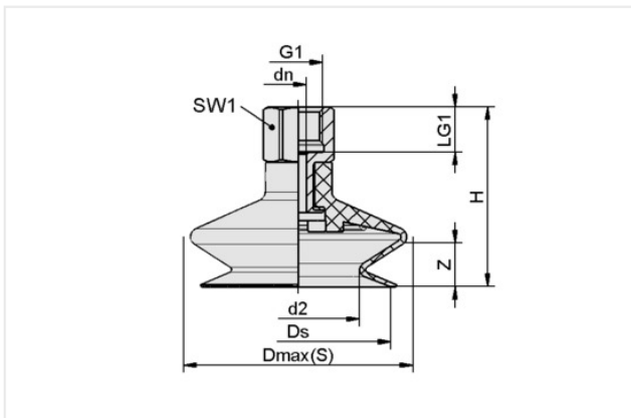
Materiale nipplo: Alluminio

Allacciamento: G1/4"-IG

Numero pieghe: 1,5

Allacciamento: G1/4"-IG

### Dati di costruzione



Attributo	Valore
d2	21,90 mm
Dmax(S)	47,50 mm
dn	4,40 mm
Ds	38 mm
G1	G1/4"-IG
H	42,60 mm
LG1	12 mm
SW1	17 mm
Z (Corsa)	10 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	43
Numero pieghe	1,50
Allacciamento	G1/4-IG
Raggio volta (min) (convesso)	60 mm
Volume	11,45 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)

FSGA 43 NBR-55 G1/4-IG

Numero articolo.:10.01.06.00065

<https://www.schmalz.com/10.01.06.00065>

Potenza aspir.	22,80 N
Forza rottura	64,50 N
Diametro interno del tubo (rac.) d	6 mm
Peso	19 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

### Pezzi di ricambio



#### SA-NIP N018 G1/4-IG DN440

Numero articolo.:10.01.06.01066

Famiglia raccordo: N 018

Filettatura G1: G1/4"-IG

Lunghezza L1: 28,8 mm

Lunghezza di montaggio: 15 mm

Diametro nominale dn: 4,4 mm

Larghezza tra gli appartamenti SW2: 5 mm

Materiale: Alluminio



#### FGA 43 NBR-55 N018

Numero articolo.:10.01.06.00131

Dimensione: 43

Materiale aspiratore: Gomma nitrilica NBR

Durezza del materiale [Shore A]: 55 Shore A

Numero pieghe: 1,5