

Ventosa a soffietto (tonda)

FSG 14 HT1-60 G1/8-IG

Numero articolo.:10.01.06.00982

<https://www.schmalz.com/10.01.06.00982>

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 14 HT1-60 G1/8-IG

Ventosa a soffietto (tonda) per pezzi particolarmente irregolari



Dimensione: 14

Materiale aspiratore: Materiale a temperatura elevata HT1

Durezza del materiale [Shore A]: 60 Shore A

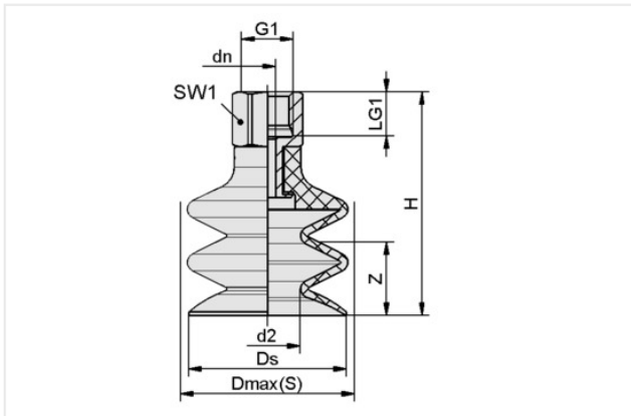
Materiale nipplo: Alluminio

Allacciamento: G1/8"-IG

Numero pieghe: 2,5

Allacciamento: G1/8"-IG

Dati di costruzione



Attributo	Valore
d2	5,40 mm
dn	3,50 mm
Dmax(S)	15,50 mm
Ds	14,50 mm
G1	G1/8"-IG
H	34,80 mm
LG1	8,50 mm
SW1	14 mm
Z (Corsa)	9 mm

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

Dati tecnici

Attributo	Valore
Materiale aspiratore	Materiale a temperatura elevata HT1
Durezza del materiale [Shore A]	60 Shore A
Dimensione	14
Numero pieghe	2,50
Allacciamento	G1/8-IG
Raggio volta (min) (convesso)	15 mm
Volume	0,80 cm ³

Contattare Schmalz

Schmalz S.r.l. a Socio Unico | Via Ticino 105, 28066 Galliate (NO), Italy | +39 0321 62 15 10 | schmalz@schmalz.it

Ventosa a soffiutto (tonda)

FSG 14 HT1-60 G1/8-IG

Numero articolo.:10.01.06.00982

<https://www.schmalz.com/10.01.06.00982>

Potenza aspir.	1,37 N
Forza rottura	5,70 N
Diametro interno del tubo (rac.) d	4 mm
Peso	5,70 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 14 PEEK

Numero articolo.:10.01.06.03282

Dimensione: 14

Materiale: Polietereeterchetone

Pezzi di ricambio



SA-NIP N016 G1/8-IG DN350

Numero articolo.:10.01.06.05731

Famiglia raccordo: N 016

Filettatura G1: G1/8"-IG

Lunghezza L1: 18,5 mm

Lunghezza di montaggio: 12 mm

Diametro nominale dn: 3,5 mm

Materiale: Alluminio

Ventosa a soffiutto (tonda)

FSG 14 HT1-60 G1/8-IG

Numero articolo.:10.01.06.00982

<https://www.schmalz.com/10.01.06.00982>



FG 14 HT1-60 N016

Numero articolo.:10.01.06.00880

Dimensione: 14

Materiale aspiratore: Materiale a temperatura elevata HT1

Durezza del materiale [Shore A]: 60 Shore A

Numero pieghe: 2,5