

Ventosa piatta (ovale)

SGON 7x3.5 NBR-CO-55 M3-AG

Numero articolo.:10.01.05.00228

<https://www.schmalz.com/10.01.05.00228>

Pagina iniziale > Tecnica del vuoto per la automazione > Componenti per il vuoto > Ventose a vuoto > Ventose piatte (ovale) > Ventose piatte SGON > SGON 7x3.5 NBR-CO-55 M3-AG

Piastra aspirazione (ovale) per pezzi lunghi e arcuati



Dimensioni (LxB): 7 x 3.5

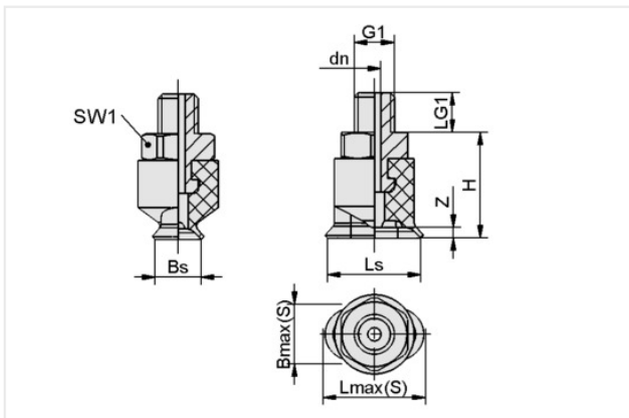
Materiale aspiratore: Caucciù al nitrile NBR conduttivo

Durezza del materiale [Shore A]: 55 Shore A

Materiale nipplo: Alluminio

Allacciamento: M3-AG

Dati di costruzione



Attributo	Valore
Bmax(S)	4,50 mm
Bs	3,50 mm
dn	1 mm
G1	M3-AG
H	8 mm
LG1	3 mm
Lmax(S)	7,50 mm
Ls	7 mm
SW1	5 mm
Z (Corsa)	0,80 mm

Indicazione: Tolleranze ammesse per le parti in elastomero secondo DIN ISO 3302-1 M3

Dati tecnici

Attributo	Valore
Potenza aspir.	1 N
Volume	0,03 cm ³
Raggio volta (min) (convesso)	3 mm
Diametro interno del tubo (rac.) d	2 mm
Dimensioni (LxB)	7 x 3.5
Numero pieghe	0
Materiale aspiratore	Caucciù al nitrile NBR conduttivo

Contattare Schmalz

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

Ventosa piatta (ovale)

SGON 7x3.5 NBR-CO-55 M3-AG

Numero articolo.:10.01.05.00228

<https://www.schmalz.com/10.01.05.00228>

Durezza del materiale [Shore A]	55 Shore A
Peso	2 g
Famiglia de prodotti	SGON

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 Diametro del tubo: Il diametro del tubo flessibile consigliato si riferisce a una lunghezza tubo di ca. 2 m

Pezzi di ricambio



SA-NIP N003 M3-AG DN100

Numero articolo.:10.01.01.00316

Filettatura G1: M3-AG

Lunghezza L1: 7,5 mm

Lunghezza di montaggio: 2 mm

Materiale: Alluminio



SGO 7x3.5 NBR-CO-55 N003

Numero articolo.:10.01.05.00224

Dimensioni (LxB): 7 x 3.5

Materiale aspiratore: Caucciù al nitrile NBR conduttivo

Durezza del materiale [Shore A]: 55 Shore A