Ventosa piatta (ovale)

SGON 4x2 NBR-ESD-55 M3-AG

Numero articolo.:10.01.05.00938

https://www.schmalz.com/10.01.05.00938



Pagina iniziale > Tecnica del vuoto per la automazione > Componenti per il vuoto > Ventose a vuoto > Ventose piatte (ovale) > Ventose piatte SGON > SGON 4x2 NBR-ESD-55 M3-AG

Piastra aspirazione (ovale) per pezzi lunghi e arcuati

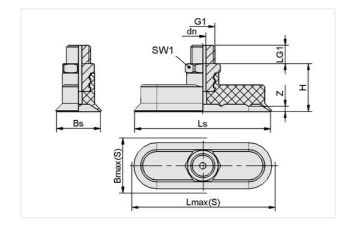


Materiale aspiratore: Caucciù al nitrile NBR-ESD Durezza del materiale [Shore A]: 55 Shore A

Materiale nipplo: Alluminio

Allacciamento: M3-AG

Dati di costruzione



Attributo	Valore
Bmax(S)	2,50 mm
Bs	2 mm
dn	1 mm
G1	M3-AG
Н	8 mm
LG1	3 mm
Lmax(S)	4,50 mm
Ls	4 mm
SW1	5 mm
Z (Corsa)	0,50 mm

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

Dati tecnici

Attributo	Valore
Potenza aspir.	0,42 N
Volume	0,02 cm ³
Raggio volta (min) (convesso)	1 mm
Diametro interno del tubo (rac.) d	2 mm
Numero pieghe	0
Materiale aspiratore	Caucciù al nitrile NBR-ESD
Durezza del materiale [Shore A]	55 Shore A

Ventosa piatta (ovale)

SGON 4x2 NBR-ESD-55 M3-AG

Numero articolo.:10.01.05.00938

https://www.schmalz.com/10.01.05.00938



Peso	2 g
Famigilia 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



SGO 4x2 NBR-ESD-55 N003

Numero articolo.:10.01.05.00937

Materiale aspiratore: Caucciù al nitrile NBR-ESD

Durezza del materiale [Shore A]: 55 Shore A



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