

Ventosa piatta (ovale)

SGON 18x6 SI-HD-65 M5-IG

Numero articolo.:10.01.05.01049

<https://www.schmalz.com/10.01.05.01049>

Pagina iniziale > Tecnica del vuoto per la automazione > Componenti per il vuoto > Ventose a vuoto > Ventose piatte (ovale) > Ventose piatte SGON > SGON 18x6 SI-HD-65 M5-IG

Piastra aspirazione (ovale) per pezzi lunghi e arcuati



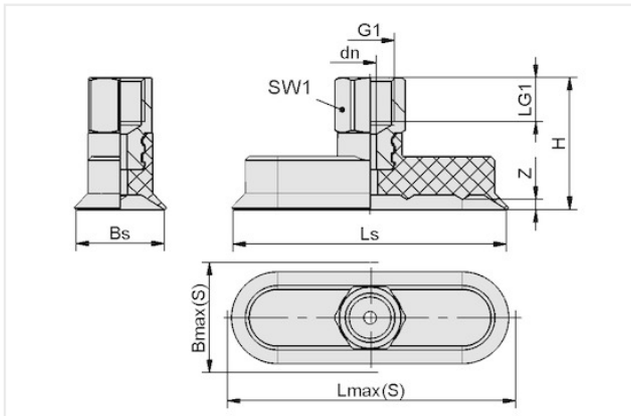
Materiale aspiratore: Silicene SI-HD

Durezza del materiale [Shore A]: 65 Shore A

Materiale nipplo: Alluminio

Allacciamento: M5-IG

Dati di costruzione



Attributo	Valore
Bmax(S)	7 mm
Bs	6 mm
dn	1,50 mm
G1	M5-IG
H	22 mm
LG1	5,50 mm
Lmax(S)	18,50 mm
Ls	18 mm
SW1	8 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.	4,50 N
Volume	0,06 cm ³
Raggio volta (min) (convesso)	4 mm
Diametro interno del tubo (rac.) d	2 mm
Numero pieghe	0
Materiale aspiratore	Silicene SI-HD
Durezza del materiale [Shore A]	65 Shore A

Contattare Schmalz

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

Ventosa piatta (ovale)

SGON 18x6 SI-HD-65 M5-IG

Numero articolo.:10.01.05.01049

<https://www.schmalz.com/10.01.05.01049>

Peso	3,80 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



SGO 18x6 SI-HD-65 N021

Numero articolo.:10.01.05.01029

Materiale aspiratore: Silicene SI-HD

Durezza del materiale [Shore A]: 65 Shore A



SA-NIP N021 M5-IG DN200

Numero articolo.:10.01.05.00125

Filettatura G1: M5-IG

Lunghezza L1: 15,5 mm

Lunghezza di montaggio: 10 mm

Diametro nominale dn: 2 mm

Materiale: Alluminio