

Ventosa piatta (tonda)

SUF 2 SI-CO-55 M3-AG

Numero articolo.:10.01.01.14216

<https://www.schmalz.com/10.01.01.14216>

Pagina iniziale > Tecnica del vuoto per la automazione > Componenti per il vuoto > Ventose a vuoto > Ventose piatte (tonda) > Ventose piatte SUF > SUF 2 SI-CO-55 M3-AG

Ventosa piatta (rotonda) per la manipolazione sicura di superfici lisce o leggermente ruvide



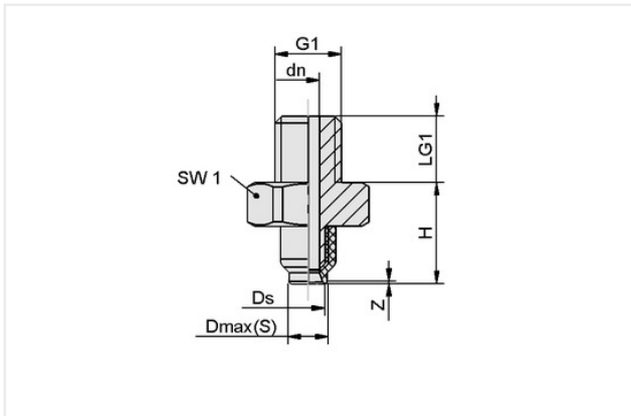
Dimensione: 2

Materiale aspiratore: Silicone SI conduttivo

Durezza del materiale [Shore A]: 55 Shore A

Allacciamento: M3-AG

Dati di costruzione



Attributo	Valore
Dmax(S)	2,40 mm
Ds	2 mm
dn	1 mm
G1	M3-AG
H	5,50 mm
LG1	3 mm
SW1	5 mm
Z (Corsa)	0,20 mm

Dati tecnici

Attributo	Valore
Potenza aspir.	0,15 N
Forza rottura	0,15 N
Volume	0,00 cm ³
Raggio volta (min) (convesso)	2 mm
Diametro interno del tubo (rac.) d	2 mm
Dimensione	2
Materiale aspiratore	Silicone SI conduttivo
Durezza del materiale [Shore A]	55 Shore A

Contattare Schmalz

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

Ventosa piatta (tonda)

SUF 2 SI-CO-55 M3-AG

Numero articolo.:10.01.01.14216

<https://www.schmalz.com/10.01.01.14216>

Peso	0,20 g
Famiglia de prodotti	SUF
Numero pieghe	0

Indicazione: Forza di presa: I dati di aspirazione sono valori teorici a -0,6 bar di vuoto e superficie asciutta, piana e liscia del pezzo - non comprendono 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



SC 010 M3-AG

Numero articolo.:10.01.06.04249

Geometria del collegamento: 010

Allacciamento: M3-AG

Lunghezza di montaggio: 2 mm

Diametro nominale dn: 1 mm



SUF 2 SI-CO-55 SC010

Numero articolo.:10.01.01.14019

Dimensione: 2

Materiale aspiratore: Silicone SI conduttivo

Durezza del materiale [Shore A]: 55 Shore A