Ventosa piatta (tonda)

SUF 1 HT1-60 M3-AG

Numero articolo.:10.01.01.14206

https://www.schmalz.com/10.01.01.14206



Pagina iniziale > Tecnica del vuoto per la automazione > Componenti per il vuoto > Ventose a vuoto > Ventose piatte (tonda) > Ventose piatte SUF > SUF 1 HT1-60 M3-AG

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



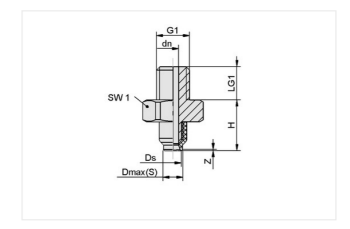
Dimensione: 1

Materiale aspiratore: Materiale a temperatura elevata HT1

Durezza del materiale [Shore A]: 60 Shore A

Allacciamento: M3-AG

Dati di costruzione



Attributo	Valore
Dmax(S)	1,10 mm
Ds	1 mm
dn	1 mm
G1	M3-AG
Н	4,60 mm
LG1	3 mm
SW1	5 mm
Z (Corsa)	0,10 mm

Dati tecnici

Attributo	Valore
Potenza aspir.	0,03 N
Forza rottura	0,03 N
Volume	0 cm ³
Raggio volta (min) (convesso)	2 mm
Diametro interno del tubo (rac.) d	2 mm
Dimensione	1
Materiale aspiratore	Materiale a temperatura elevata HT1
Durezza del materiale [Shore A]	60 Shore A

Ventosa piatta (tonda)

SUF 1 HT1-60 M3-AG

Numero articolo.:10.01.01.14206

https://www.schmalz.com/10.01.01.14206



Peso	0,20 g
Famigilia 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 1 HT1-60 SC010

Numero articolo.:10.01.01.13980

Dimensione: 1

Materiale aspiratore: Materiale a temperatura elevata HT1

Durezza del materiale [Shore A]: 60 Shore A