

Ventosa a campana (tonda)

SAXM 100 ED-85 M14x1.5-AG

Numero articolo.:10.01.19.00042

<https://www.schmalz.com/10.01.19.00042>

Pagina iniziale > Tecnica del vuoto per la automazione > Componenti per il vuoto > Ventose a vuoto > Ventose per la movimentazione di lamiere > Ventose a campana SAXM > SAXM 100 ED-85 M14x1.5-AG

Ventosa a campana (tonda) per il massimo adattamento a superfici molto arcuate



Dimensione: 100

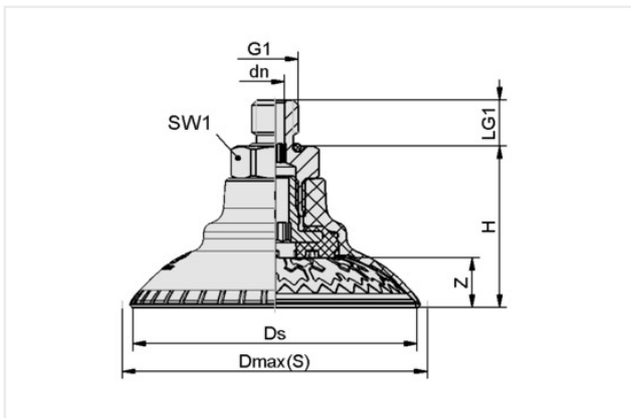
Materiale aspiratore: Elastodur ED

Durezza del materiale [Shore A]: 85 Shore A

Materiale nipplo: Alluminio

Allacciamento: M14x1.5-AG

Dati di costruzione



Attributo	Valore
dn	6,10 mm
Dmax(S)	111,10 mm
Ds	99,70 mm
G1	M14x1.5-AG
H	47,20 mm
LG1	10 mm
SW1	22 mm
Z (Corsa)	17,10 mm

Nota: Tolleranze dimensionali ammesse per parti in elastomero secondo DIN ISO 3302-1 M3

Dati tecnici

Attributo	Valore
Potenza aspir.	412 N
Forza laterale	230 N
Forza laterale (superf. oliate)	414 N
Volume	95,50 cm ³
Raggio volta (min) (convesso)	40 mm
Diametro interno del tubo (rac.) d	6 mm
Dimensione	100

Contattare Schmalz

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

Ventosa a campana (tonda)

SAXM 100 ED-85 M14x1.5-AG

Numero articolo.:10.01.19.00042

<https://www.schmalz.com/10.01.19.00042>

Allacciamento	M14x1.5-AG
Numero pieghe	0
Materiale aspiratore	Elastodur ED
Durezza del materiale [Shore A]	85 Shore A
Peso	74,80 g
Famiglia de prodotti	SAXM

Nota: Forza di aspirazione: I dati della forza di aspirazione sono valori teorici a -0,6 bar sotto vuoto e superficie del pezzo asciutto, liscio e uniforme - sono forniti senza fattori di sicurezza Forza laterale: I dati della forza laterale sono valori misurati a -0,6 bar sotto vuoto con superficie del pezzo asciutto o oliato e liscio e uniforme. I valori effettivi possono variare a seconda della superficie e delle condizioni del pezzo. Diametro interno del tubo flessibile: il diametro del tubo flessibile consigliato si riferisce ad una lunghezza del tubo di circa 2 m

Pezzi di ricambio



SC-A 065 M14x1.5-AG L

Numero articolo.:10.01.06.02826

Geometria del collegamento: 065

Filettatura G1: M14x1.5-AG

Lunghezza di montaggio: 8 mm

Forma: Auto-bloccaggio



SAXM 100 ED-85 SC065

Numero articolo.:10.01.19.00009

Dimensione: 100

Materiale aspiratore: Elastodur ED

Durezza del materiale [Shore A]: 85 Shore A

Contattare Schmalz

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

Ventosa a campana (tonda)

SAXM 100 ED-85 M14x1.5-AG

Numero articolo.:10.01.19.00042

<https://www.schmalz.com/10.01.19.00042>



SC-S 065 FDC-L

Numero articolo.:10.01.06.02805

Forma: Elem d attr con Auto-bloc