

Ventosa a campana (ovale)

## SAOXM 100x40 ED-85 G1/4-IG



Art.-Nr.: 10.01.24.00015



### Dati tecnici

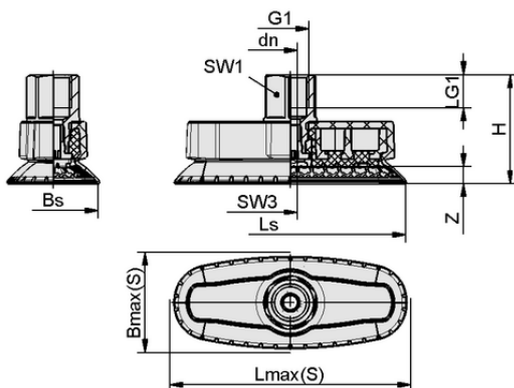
Attributo	Valore
Materiale della ventosa	Elastodur ED
Durezza del materiale [Shore A]	85,0 Shore A
Funzione supplementare ventosa	Elemento di attrito
Connessione	G1/4-IG
Materiale del nipplo	Alluminio

SAOXM 100x40 ED-85 G1/4-IG

La ventosa a campana SAOXM (parte in elastomero con innesto incl. elemento di attrito + elemento di collegamento) viene fornita montata. Il prodotto è costituito da:

- Ventosa a campana del tipo SAOXM – parte in elastomero, disponibile in diverse dimensioni
- Innesto - incluso elemento di attrito iniettato
- Connettore parte superiore – disponibile con diverse filettature
- Connettore parte inferiore

Parti di ricambio disponibili: ventosa SAOXM, Schmalz-Connector-Inserto, Connettore parte superiore (Schmalz-Connector-Adattatore), Connettore parte inferiore (Schmalz-Connector-Vite)



### Dati di costruzione

Attributo	Valore
Altezza H	45,70 mm
Diametro nominale dn	6,10 mm
Filettatura G1	G1/4"-IG
Lunghezza della filettatura LG1	12,0 mm
Misura della chiave SW1	17,0 mm
Freccia elastica Z	7,3 mm
Larghezza ventosa Bs	41,60 mm
Ls	101,80 mm
Misura della chiave SW3	6,0 mm
Lmax.(S)	109,00 mm

Dati di costruzione SAOXM 100x40 ED-85 G1/4-IG



[WWW.SCHMALZ.COM/10.01.24.00015](http://WWW.SCHMALZ.COM/10.01.24.00015)

1

Ventosa a campana (ovale)

## SAOXM 100x40 ED-85 G1/4-IG



Art.-Nr.: 10.01.24.00015



### Dati tecnici

Attributo	Valore
Materiale della ventosa	Elastodur ED
Durezza del materiale [Shore A]	85,0 Shore A
Diametro interno del tubo (raccomandato) d	6,0 mm
Raggio pezzo min. (convesso)	32,0 mm
Forza di presa (-600 mbar)	173,00 N
Peso	61,5 g
Dimensione (lxl)	100 x 40
Forza laterale	135,0 N
Forza laterale superficie oleosa	156,0 N
Volume	24,000 cm <sup>3</sup>
Famiglia di prodotti	SAOXM

Nota: Forza di presa: I valori della forza di presa sono valori teorici con un vuoto di -0,6 bar e una superficie del pezzo asciutta, liscia e uniforme - sono specificati senza fattori di sicurezza. Diametro interno del tubo flessibile: Il diametro del tubo flessibile raccomandato si riferisce a un tubo di lunghezza pari a circa 2 m.



### Ulteriore documentazione

I dati CAD e altri documenti relativi all'articolo sono disponibili all'indirizzo: [www.schmalz.com/10.01.24.00015](http://www.schmalz.com/10.01.24.00015)



### Dati per l'ordine di parti di ricambio 10.01.24.00015

Typ		codice articolo
Schmalz-Connector-Inserto	SC-I 055 AR-FDC	10.01.24.00011
Ventosa a campana (ovale)	SAOXM 100x40 ED-85 SC055-AR	10.01.24.00003
Schmalz-Connector-Adattatore	SC-A 055-AR G1/4-IG L	10.01.06.03164



[WWW.SCHMALZ.COM/10.01.24.00015](http://WWW.SCHMALZ.COM/10.01.24.00015)