

Ventosa de fuelle (redonda)  
**SAXB 50 ED-85 RA**



Art.-Nr.: 10.01.42.00054



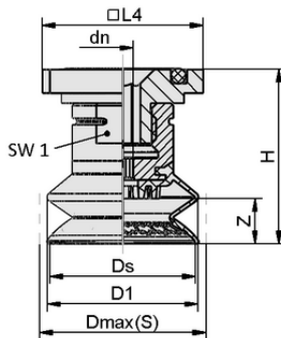
### Datos técnicos

Atributo	Valor
Material de ventosa	Elastodur ED
Dureza del material [Shore A]	85,0 Shore A
Tamaño	50,00
Número de pliegues	1,5
Conexión	RA
Material de la boquilla	Aluminio

SAXB 50 ED-85 RA

La ventosa de fuelle SAXB, disponible en varios diámetros, se suministra con una boquilla de conexión moldeada.

### Datos de diseño



Atributo	Valor
Altura H	41,60 mm
Diámetro exterior D1	43,2 mm
Diámetro nominal dn	6,10 mm
Tamaño de la llave SW1	22,0 mm
Recorrido de resorte Z	11,6 mm
Diámetro Ds	49,6 mm
Longitud L4	31,80 mm
Diámetro Dmax(S)	55,0 mm

Datos de diseño SAXB 50 ED-85 RA



[WWW.SCHMALZ.COM/10.01.42.00054](http://WWW.SCHMALZ.COM/10.01.42.00054)

Art.-Nr.: 10.01.42.00054

**Datos técnicos**

Atributo	Valor
Material de ventosa	Elastodur ED
Dureza del material [Shore A]	85,0 Shore A
Diámetro interior del tubo flexible (recomendado) d	6,0 mm
Radio de la pieza mín. (convexo)	22,0 mm
Fuerza de aspiración (-600 mbar)	58,00 N
Peso	40,9 g
Fuerza lateral	78,0 N
Fuerza lateral superficie aceitosa	67,0 N
Volumen	18,900 cm <sup>3</sup>
Tamaño	50,00
Número de pliegues	1,5
Conexión	Adapt. rectangu.
Familia de productos	SAXB

Nota: Fuerza de aspiración: Los valores de la fuerza de aspiración son valores teóricos con un vacío de -0,6 bar y una superficie de la pieza seca, lisa y uniforme - se especifican sin factores de seguridad. Diámetro interior tubo flexible: El diámetro del tubo flexible recomendado se refiere a una longitud de tubo flexible de aprox. 2 m.

**Documentación adicional**

Los datos CAD y otros documentos relacionados con el artículo pueden consultarse en: [www.schmalz.com/10.01.42.00054](http://www.schmalz.com/10.01.42.00054)

