

Ventosa de fuelle HT1 (redonda)

SAB 50 HT1-60 G1/4-AG

N° de artículo:10.01.06.03057

<https://www.schmalz.com/10.01.06.03057>

Página inicial > Técnica de vacío para la automatización > Componentes de vacío > Ventosas de vacío > Ventosas para la manipulación de vidrio > Ventosas de fuelle SAB HT1 (1,5 pliegues) > SAB 50 HT1-60 G1/4-AG

Ventosa de fuelle (redonda) para la manipulación sin marcas



Tamaño: 50

Material de ventosa:

Material alta temp HT1

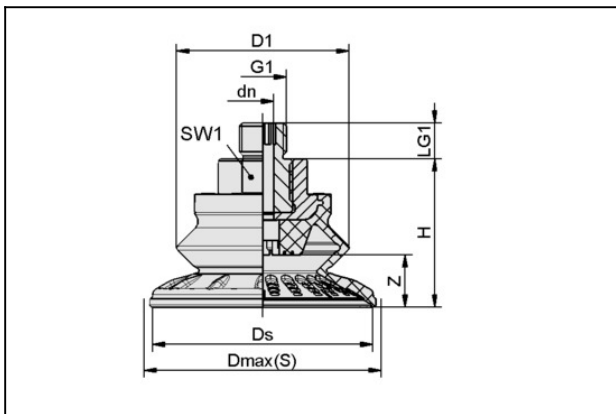
Dureza del material: 60 °Sh

Conexión de vacío: G1/4"-MA

Número de pliegues: 1.5

Material de boquilla: Aluminio

Datos de diseño



Atributo	Valor
dn	6 mm
D1	39,5 mm
Dmax(S)	56 mm
Ds	50,1 mm
G1	G1/4"-AG
H	36,9 mm
LG1	10 mm
SW1	22 mm
Z (Carrera)	11,5 mm

Datos técnicos

Contacto con Schmalz

J. Schmalz GmbH | Johannes-Schmalz-Straße, 72293 Glatten, Deutschland | +49 7443 2403-102 | customercenter@schmalz.de

Ventosa de fuelle HT1 (redonda)

SAB 50 HT1-60 G1/4-AG

N° de artículo:10.01.06.03057

<https://www.schmalz.com/10.01.06.03057>



Atributo	Valor
Fuerza aspir.	53 N
Fuerza arranque	87 N
Carga transv.	55 N
Carga transv. (superficie aceitada)	52 N
Volumen	11,5 cm ³
Radio de curvatura (min) (convexa)	50 mm
Diámetro interior tubo (recom.) d	4 mm
Tamaño	50
Número de pliegues	1,5
Material de ventosa	Material alta temp HT1
Dureza del material [Shore A]	60 Shore A
Peso	41,4 g
Familia de productos	SAB