## Ventosa de fuelle HT1 (redonda)



N° de artículo.:10.01.06.03050

https://www.schmalz.com/10.01.06.03050



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 30 HT1-60 G3/8-IG

### Ventosa de fuelle (redonda) para la manipulación sin marcas



Material de ventosa: Material de alta temperatura HT1

Dureza del material [Shore A]: 60 Shore A

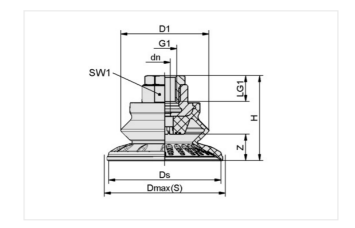
Material de boquilla: Latón niquelado

Conexión: G3/8-IG

Tamaño: 30

Número de pliegues: 1,5

#### Datos de diseño



Atributo	Valor
dn	4 mm
D1	32 mm
Dmax(S)	34 mm
Ds	30,60 mm
G1	G3/8"-HE
Н	44 mm
LG1	9,50 mm
SW1	22 mm
Z (Carrera)	9 mm

#### **Datos técnicos**

Atributo	Valor
Fuerza aspir.	22 N
Fuerza arranque	33 N
Carga transv.	30 N
Carga transv. (superficie aceitada)	13 N
Volumen	5,90 cm <sup>3</sup>
Radio de curvatura (min) (convexa)	40 mm
Diámetro interior tubo (recom.) d	4 mm
Tamaño	30

# Ventosa de fuelle HT1 (redonda)



N° de artículo.:10.01.06.03050

https://www.schmalz.com/10.01.06.03050



Número de pliegues	1,50
Material de ventosa	Material de alta temperatura HT1
Dureza del material [Shore A]	60 Shore A
Peso	46,50 g
Familia de productos	SAB