

Art.-Nr.: 10.01.01.12638

**Datos técnicos**

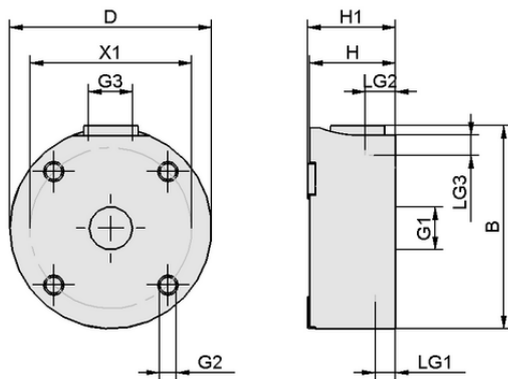
Atributo	Valor
Material	Aluminio
Forma	Caudal standard
Conexión de aire comprimido	G1/8"-HE
Diámetro	40,0 mm

SBS 40 SF G1/8-IG AL

La ventosa flotante SBS se suministra montada. El producto se compone de:

- Ventosa flotante del tipo SBS – disponible en diversos diámetros
- Tampón de elastómero del material HT1
- Complementos del producto opcionales: apoyo centrado

Piezas de repuesto disponibles: Tampón de elastómero, anillo de fricción



Datos de diseño SBS 40 SF G1/8-IG AL

**Datos de diseño**

Atributo	Valor
Anchura B	41,00 mm
Altura H1	17,40 mm
Altura H	17,00 mm
Diámetro exterior D	40,00 mm
Rosca G1	G1/8"-HE
Longitud de rosca LG1	5,0 mm
Rosca G2	M4-HE
Longitud de rosca LG2	6,0 mm
Longitud de rosca LG3	6,0 mm
Cuadrícula de orificios X1	32,0 mm



Art.-Nr.: 10.01.01.12638

**Datos técnicos**

Atributo	Valor
Peso	51,0 g
Consumo de aire [l/min]	100,0 l/min
Consumo de aire	6,000 m <sup>3</sup> /h
Fuerza de retención	6,5 N
Margen de presión (presión operativa) [bar]	1,0 ... 6,0 bar
Familia de productos	SBS

Nota: Fuerza de retención y consumo de aire comprimido: Los valores indicados se refieren a una presión operativa de 5 bares, medida sobre una pieza hermética a la aspiración. Los valores reales pueden variar en función de la calidad de la pieza

**Documentación adicional**

Los datos CAD y otros documentos relacionados con el artículo pueden consultarse en: [www.schmalz.com/10.01.01.12638](http://www.schmalz.com/10.01.01.12638)

**Datos de pedido de piezas de recambio 10.01.01.12638**

Typ		n
Superficie de fric. (pinzas espec.)	REIB-FL SBS HT1-60	10.01.01.12593

