

## Funda para ventosa

SU 100

N° de artículo.:10.01.01.12840

<https://www.schmalz.com/10.01.01.12840>

[Página inicial](#) > [Técnica de vacío para la automatización](#) > [Componentes de vacío](#) > [Ventosas de vacío](#) > [Accesorios ventosas de vacío](#) > [Fundas para ventosas SU](#) > SU 100

### Funda para ventosa

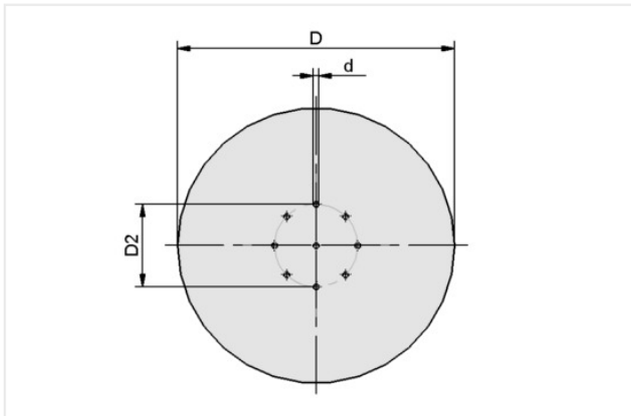


Tamaño: 100

Margen de fijación: 100,0 ... 115,0 mm

Resistencia térmica: 80 °C

### Datos de diseño



Atributo	Valor
d	5 mm
D	111 mm
D2	50 mm

### Datos técnicos

Atributo	Valor
Tamaño	100
Margen de fijación	100,0 ... 115,0 mm
Peso	2,20 g
Familia de productos	SU

En el caso de la aplicación vertical con placa de ventosa o ventosa, la fuerza transversal se reduce en hasta un 70 %. El generador de vacío se debe dimensionar con una capacidad de aspiración 10 % mayor

[Póngase en contacto con Schmalz](#)

J. Schmalz GmbH | Johannes-Schmalz-Str.1, 72293 Glatten, Germany | +49 7443 2403-102 | [customercenter@schmalz.de](mailto:customercenter@schmalz.de)