

# Cubierta para ventosa

## SU 50

Nº de artículo: 10.01.01.12837

<https://www.schmalz.com/10.01.01.12837>

Página inicial > Técnica de vacío para la automatización > Componentes de vacío > Ventosas de vacío > Accesorios Ventosas de vacío > Fundas para ventosas SU > SU 50



## Cubierta para ventosa

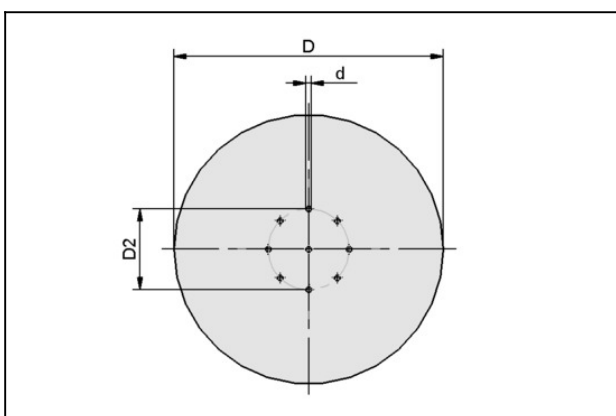


Tamaño: 50

Margen de fijación: 45,0 ... 60,0 mm

Resistencia térmica: 80 °C

## Datos de diseño



Atributo	Valor
d	5 mm
D	57 mm
D2	30 mm

## Datos técnicos

Atributo	Valor
Tamaño	50
Margen de fijación	45,0 ... 60,0 mm
Peso	0,7 g

## Contacto con Schmalz

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

Página 1 de 2

## Cubierta para ventosa

### SU 50

Nº de artículo:10.01.01.12837

<https://www.schmalz.com/10.01.01.12837>



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

---

---

#### Contacto con Schmalz

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

Página 2 de 2