

## Placa de ventosa (redonda)

SGF-HS 150 HT1-60 FM1

N° de artículo.:10.01.01.13490

<https://www.schmalz.com/10.01.01.13490>

Página inicial > Técnica de vacío para la automatización > Componentes de vacío > Ventosas de vacío > Ventosas para la manipulación de vidrio > Placas de ventosa SGF > SGF-HS 150 HT1-60 FM1

### Ventosa plana (redonda) para la manipulación de cristal con la más alta dinámica



Tamaño: 150

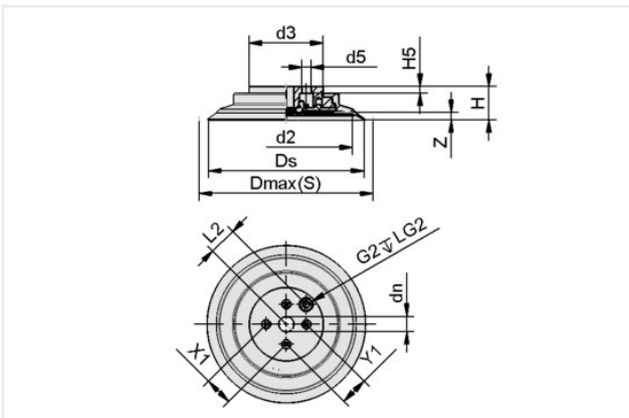
Material de ventosa: Material de alta temperatura HT1

Dureza del material [Shore A]: 60 Shore A

Conexión: FM1

Conexión: 4x8,7mm LK38,2 90°

### Datos de diseño



Atributo	Valor
d2	126 mm
d3	70 mm
d5	8,70 mm
dn	14,50 mm
Dmax(S)	165 mm
Ds	148,50 mm
G2	G1/4"-HE
H	31,90 mm
H5	6 mm
L2	26,50 mm
LG2	20 mm
X1	27 mm
Y1	27 mm
Z (Carrera)	7,50 mm

Nota: Tolerancias dimensionales permitidas para las piezas de elastómero según DIN ISO 3302-1 M3

### Datos técnicos

Atributo	Valor
Fuerza aspir.	1060 N
Fuerza aspir. d2	730 N
Volumen	119 cm <sup>3</sup>

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)

## Placa de ventosa (redonda)

SGF-HS 150 HT1-60 FM1

N° de artículo.:10.01.01.13490

<https://www.schmalz.com/10.01.01.13490>

Radio de curvatura (min) (convexa)	700 mm
Diámetro interior tubo (recom.) d	9 mm
Tamaño	150
Número de pliegues	0
Material de ventosa	Material de alta temperatura HT1
Dureza del material [Shore A]	60 Shore A
Peso	360 g
Familia de productos	SGF

Nota: Fuerza de aspiración: Los datos de fuerza de aspiración son valores teóricos a -0,6 bar de vacío y superficie de pieza seca, lisa y plana - se indican sin factor de seguridad Diámetro de tubo: Los diámetros de tubo flexible recomendados se refieren a una longitud de tubo flexible de aprox. 2 m

### Accesorios



**SIEB 27x1 MS-A2 100 100/65**

N° de artículo.:10.07.01.00110



**TV G1/4-AG 13**

N° de artículo.:10.05.10.00061

Rosca G1: G1/4"-MA

Rosca G2: G1/8"-HE

Recorr. elást. Z: 13 mm

## Placa de ventosa (redonda)

SGF-HS 150 HT1-60 FM1

N° de artículo.:10.01.01.13490

<https://www.schmalz.com/10.01.01.13490>



### PC 150

N° de artículo.:10.01.01.13087

Tamaño: 150



### SU 160

N° de artículo.:10.01.01.12438

Tamaño: 160

Margen de fijación: 150,0 ... 180,0 mm

Resistencia térmica: 80 °C

## Piezas de repuesto



### VRS-S G1/4-AG

N° de artículo.:10.08.06.00048

Rosca G1: G1/4"-MA

parte normal material: Latón

Superficie: niquelado

## Placa de ventosa (redonda)

SGF-HS 150 HT1-60 FM1

N° de artículo.:10.01.01.13490

<https://www.schmalz.com/10.01.01.13490>



### DR-SGF-HS 150 HT1-60

N° de artículo.:10.01.01.13176

Tamaño: 150

Material de ventosa: Material de alta temperatura HT1

Dureza del material [Shore A]: 60 Shore A

Altura H: 25,9 mm