

## Placa de ventosas (redonda)

SPC 250 NBR-55 G1/2-IG

N° de artículo.:10.01.01.01189

<https://www.schmalz.com/10.01.01.01189>

Página inicial > Técnica de vacío para la automatización > Componentes de vacío > Ventosas de vacío > Ventosas para la manipulación de madera > Placas de ventosa SPC > SPC 250 NBR-55 G1/2-IG

### Placa de ventosas (redonda) con función de separación para piezas porosas



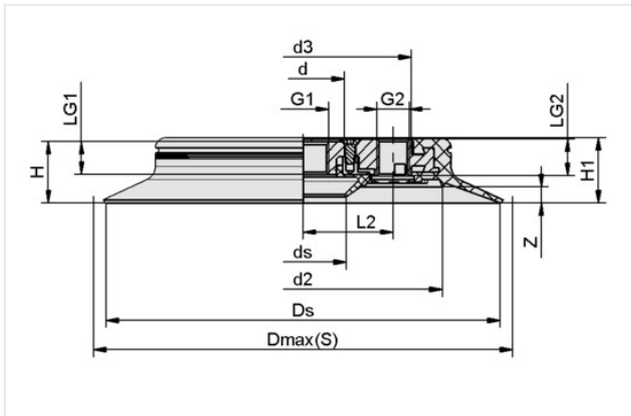
Tamaño: 250

Material de ventosa: Caucho de nitrilo NBR

Dureza del material [Shore A]: 55 Shore A

Conexión: G1/2-IG

### Datos de diseño



Atributo	Valor
d	34 mm
d2	203 mm
d3	178 mm
ds	33,50 mm
Dmax(S)	263 mm
Ds	252 mm
G1	G1/2"-HE
G2	G1/2"-HE
H	25 mm
H1	26,50 mm
L2	76 mm
LG1	13,50 mm
LG2	15 mm
Z (Carrera)	6,50 mm

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

### Datos técnicos

Atributo	Valor
Fuerza aspir.	2540 N
Volumen	387,99 cm <sup>3</sup>
Diámetro interior tubo (recom.) d	12 mm

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 ventosas (redonda)

SPC 250 NBR-55 G1/2-IG

N° de artículo.:10.01.01.01189

<https://www.schmalz.com/10.01.01.01189>

Tamaño	250
Material de ventosa	Caucho de nitrilo NBR
Dureza del material [Shore A]	55 Shore A
Peso	1330 g
Número de pliegues	0
Familia de productos	SPC

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 Fuerza de arranque: En los modelos de caucho natural, la fuerza de arranque se reduce aprox.en un 40 % Diámetro de tubo: Los diámetros de tubo flexible recomendados se refieren a una longitud de tubo flexible de aprox. 2 m

### Accesorios



#### PC 250

N° de artículo.:10.01.01.13090

Tamaño: 250

### Piezas de repuesto



#### DR-SPC 33 HNBR-65

N° de artículo.:10.01.01.11371

Tamaño: 33

Material de ventosa: Caucho nitrílico hidr. HNBR

Dureza del material [Shore A]: 65 Shore A

Altura H: 16,5 mm

## Placa de ventosas (redonda)

SPC 250 NBR-55 G1/2-IG

N° de artículo.:10.01.01.01189

<https://www.schmalz.com/10.01.01.01189>



### DR-SPC 250 NBR-55

N° de artículo.:10.01.01.01192

Tamaño: 250

Material de ventosa: Caucho de nitrilo NBR

Dureza del material [Shore A]: 55 Shore A

Altura H: 24,5 mm