

Ventosa plana (redonda)

SUF 1 NBR-55 SC010

N° de artículo.:10.01.01.13936

<https://www.schmalz.com/10.01.01.13936>

Página inicial > Técnica de vacío para la automatización > Componentes de vacío > Ventosas de vacío > Ventosas planas (redonda) > SUF 1 NBR-55 SC010

Ventosa plana (redonda) para el manejo seguro de superficies lisas o ligeramente rugosas



Tamaño: 1

Material de ventosa: Caucho de nitrilo NBR

Dureza del material [Shore A]: 55 Shore A

Datos de diseño



Atributo	Valor
d	1,50 mm
Dk	2,50 mm
Dmax(S)	1,10 mm
Ds	1 mm
H	2,60 mm
H2	2 mm
Z (Carrera)	0,10 mm

Datos técnicos

Atributo	Valor
Fuerza aspir.	0,03 N
Fuerza arranque	0,03 N
Volumen	0 cm ³
Radio de curvatura (min) (convexa)	2 mm
Tamaño	1
Interfaz familia de pezones	SC010
Material de ventosa	Caucho de nitrilo NBR
Dureza del material [Shore A]	55 Shore A

Póngase en contacto con Schmalz

J. Schmalz GmbH | Johannes-Schmalz-Str.1, 72293 Glatten, Germany | +49 7443 2403-102 | customercenter@schmalz.de

Ventosa plana (redonda)

SUF 1 NBR-55 SC010

N° de artículo.:10.01.01.13936

<https://www.schmalz.com/10.01.01.13936>

Peso	0 g
Familia de productos	SUF

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



SC 010 M3-AG

N° de artículo.:10.01.06.04249

Tipo de conexión: 010

Conexión: M3-MA

Longitud apropiada: 2 mm

Diámetro nominal dn: 1 mm