

Ventosa de fuelle (redonda)

SPB2 40 ED-65 G1/4-AG

N° de artículo.:10.01.06.03459

<https://www.schmalz.com/10.01.06.03459>

Página inicial > Técnica de vacío para la automatización > Componentes de vacío > Sistemas de garra de vacío y efectores finales de vacío > Efectores finales de vacío VEE > Ventosas para efector final de vacío > SPB2 40 ED-65 G1/4-AG

Ventosa de fuelle (redonda) para piezas de superficies muy desiguales



Tamaño: 40

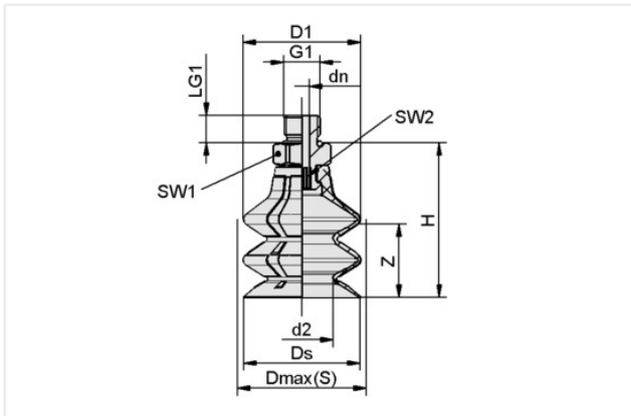
Material de ventosa: Elastodur ED

Dureza del material [Shore A]: 65 Shore A

Rosca G1: G1/4"-MA

Número de pliegues: 2,5

Datos de diseño



Atributo	Valor
d2	22,90 mm
dn	6,10 mm
D1	42,20 mm
Dmax(S)	44,50 mm
Ds	41,30 mm
G1	G1/4"-MA
H	52,20 mm
LG1	10 mm
SW1	17 mm
SW2	6 mm
Z (Carrera)	25 mm

Datos técnicos

Atributo	Valor
Fuerza aspir.	24,80 N
Fuerza arranque	40,50 N
Carga transv.	20,30 N
Volumen	27,90 cm ³
Radio de curvatura (min) (convexa)	60 mm
Diámetro interior tubo (recom.) d	6 mm

Póngase en contacto con Schmalz

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

Ventosa de fuelle (redonda)

SPB2 40 ED-65 G1/4-AG

N° de artículo.:10.01.06.03459

<https://www.schmalz.com/10.01.06.03459>

Tamaño	40
Número de pliegues	2,50
Material de ventosa	Elastodur ED
Dureza del material [Shore A]	65 Shore A
Peso	23,10 g
Familia de productos	SPB2

Nota: Fuerza aspiración: Los datos de fuerza de aspiración son valores teóricos a superficie de pieza seca, lisa y plana - se indican sin factor de seguridad

Accesorios



SPI 40 PA SPB2-40

N° de artículo.:10.01.06.04044

Tamaño: 40

parte normal material: Poliamida

Aplicaci: SPB2-40



SC 050 G1/8-AG MOD

N° de artículo.:10.01.06.02849

Tipo de conexión: 050

Conexión: G1/8"-MA

Longitud L1: 24 mm

Longitud apropiada: 7,2 mm

Diámetro nominal dn: 4,4 mm

Ventosa de fuelle (redonda)

SPB2 40 ED-65 G1/4-AG

N° de artículo.:10.01.06.03459

<https://www.schmalz.com/10.01.06.03459>



SC-SW 60 6

N° de artículo.:10.05.04.00096

Ancho a través de los pisos SW1: 6 mm

Diámetro nominal: 60



SC-SW 80 6

N° de artículo.:10.05.04.00097

Ancho a través de los pisos SW1: 6 mm

Diámetro nominal: 80



SC-SW 100 6

N° de artículo.:10.05.04.00098

Ancho a través de los pisos SW1: 6 mm

Diámetro nominal: 100

Ventosa de fuelle (redonda)

SPB2 40 ED-65 G1/4-AG

N° de artículo.:10.01.06.03459

<https://www.schmalz.com/10.01.06.03459>



SC-SW 120 6

N° de artículo.:10.05.04.00099

Ancho a través de los pisos SW1: 6 mm

Diámetro nominal: 120



SC-SW 200 6

N° de artículo.:10.05.04.00100

Ancho a través de los pisos SW1: 6 mm

Diámetro nominal: 200



SC-SW 240 6

N° de artículo.:10.05.04.00101

Ancho a través de los pisos SW1: 6 mm

Diámetro nominal: 240

Piezas de repuesto

Póngase en contacto con Schmalz

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

Ventosa de fuelle (redonda)

SPB2 40 ED-65 G1/4-AG

N° de artículo.:10.01.06.03459

<https://www.schmalz.com/10.01.06.03459>



SC 050 G1/4-AG MOD

N° de artículo.:10.01.06.02487

Tipo de conexión: 050

Conexión: G1/4"-MA

Longitud L1: 26,5 mm

Longitud apropiada: 7,2 mm

Diámetro nominal dn: 6,1 mm



SPB2 40 ED-65 SC050

N° de artículo.:10.01.06.03412

Tamaño: 40

Material de ventosa: Elastodur ED

Dureza del material [Shore A]: 65 Shore A

Altura H: 45 mm