

Ventosa de fuelle (redonda)

FSGA 110 SI-55 G1/2-IG

N° de artículo.:10.01.06.00119

<https://www.schmalz.com/10.01.06.00119>

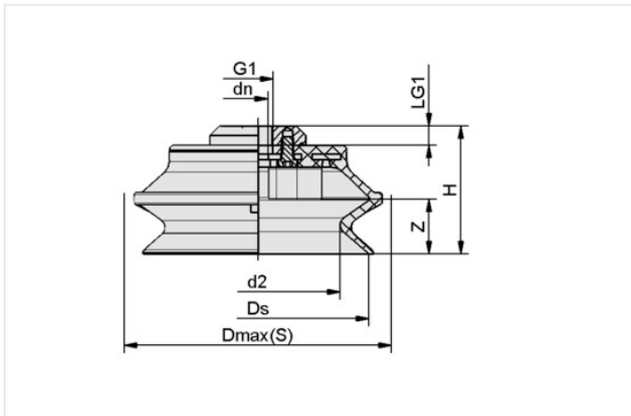
Página inicial > Técnica de vacío para la automatización > Componentes de vacío > Ventosas de vacío > Ventosas de fuelle (redonda) > Ventosas de fuelle FSGA (1,5 pliegues) a partir de Ø110 mm > FSGA 110 SI-55 G1/2-IG

Ventosa de fuelle (redonda) con adaptación óptima a superficies desniveladas



Tamaño: 110
Número de pliegues: 1,5
Material de ventosa: Silicona SI
Dureza del material [Shore A]: 55 Shore A
Condición de los materiales: FDA
Material de boquilla: Aluminio
Conexión: G1/2"-HE

Datos de diseño



Atributo	Valor
dn	13,50 mm
d2	80 mm
Dmax(S)	130 mm
Ds	111 mm
G1	G1/2"-HE
H	69,50 mm
LG1	13 mm
Z (Carrera)	29,50 mm

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

Datos técnicos

Atributo	Valor
Fuerza aspir.	280 N
Fuerza arranque	570 N
Volumen	330 cm ³
Radio de curvatura (min) (convexa)	85 mm
Diámetro interior tubo (recom.) d	12 mm
Tamaño	110
Familia pezzon	N 010

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)

FSGA 110 SI-55 G1/2-IG

N° de artículo.:10.01.06.00119

<https://www.schmalz.com/10.01.06.00119>

Material de ventosa	Silicona SI
Dureza del material [Shore A]	55 Shore A
Peso	358,30 g
Familia de productos	FSGA
Número de pliegues	1,50

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

Piezas de repuesto



FGA 110 SI-55 N010

N° de artículo.:10.01.06.00115

Tamaño: 110

Material de ventosa: Silicona SI

Dureza del material [Shore A]: 55 Shore A

Número de pliegues: 1,5

Condición de los materiales: FDA-compatible



SA-NIP N010 G1/2-IG

N° de artículo.:10.01.01.00796

Rosca G1: G1/2"-HE

parte normal material: Aluminio

Ventosa de fuelle (redonda)

FSGA 110 SI-55 G1/2-IG

N° de artículo.:10.01.06.00119

<https://www.schmalz.com/10.01.06.00119>



FGA 110 SI-55 N010

N° de artículo.:10.01.06.00115

Tamaño: 110

Material de ventosa: Silicona SI

Dureza del material [Shore A]: 55 Shore A

Número de pliegues: 1,5

Condición de los materiales: FDA-compatible