

Ventosa de fuelle (redonda)

FGB 25 NBR-55 N049

N° de artículo.:10.01.06.00109

<https://www.schmalz.com/10.01.06.00109>

Página inicial > Técnica de vacío para la automatización > Componentes de vacío > Ventosas de vacío > Ventosas de fuelle (redonda) > FGB 25 NBR-55 N049

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



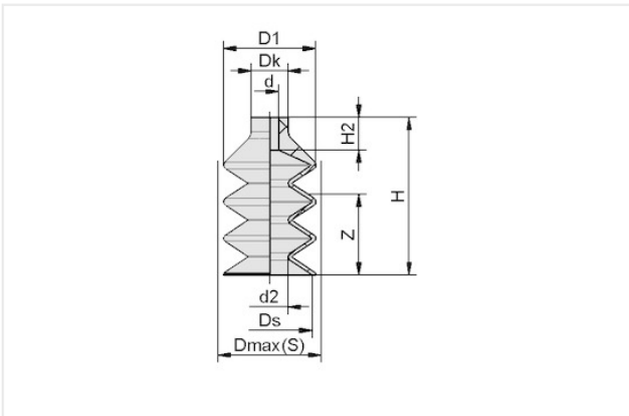
Tamaño: 25

Material de ventosa: Caucho de nitrilo NBR

Dureza del material [Shore A]: 55 Shore A

Número de pliegues: 3,5

Datos de diseño



Atributo	Valor
d	5 mm
d2	10 mm
D1	25 mm
Dk	10 mm
Dmax(S)	26,50 mm
Ds	23 mm
H	43 mm
H2	9 mm
Z (Carrera)	22 mm

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

Datos técnicos

Atributo	Valor
Número de pliegues	3,50
Tamaño	25
Material de ventosa	Caucho de nitrilo NBR
Fuerza aspir.	4,50 N
Fuerza arranque	20 N
Volumen	7,07 cm ³
Radio de curvatura (min) (convexa)	25 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)

FGB 25 NBR-55 N049

N° de artículo.:10.01.06.00109

<https://www.schmalz.com/10.01.06.00109>

Peso	5,60 g
Familia de productos	FGB
