

Ventosa de fuelle (redonda)

FG 4 SI-55 N017

N° de artículo.:10.01.06.02963

<https://www.schmalz.com/10.01.06.02963>

Página inicial > Técnica de vacío para la automatización > Componentes de vacío > Ventosas de vacío > Ventosas de fuelle (redonda) > FG 4 SI-55 N017

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



Tamaño: 4

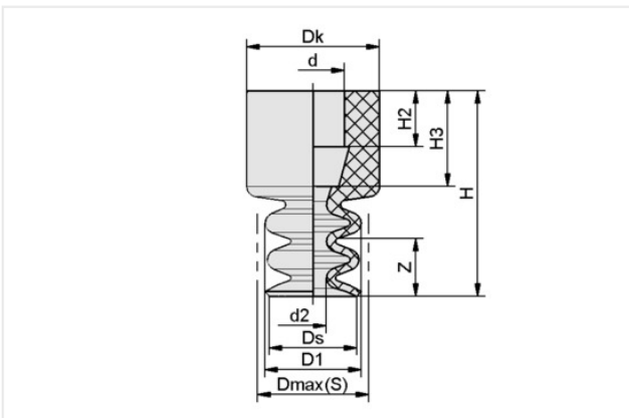
Material de ventosa: Silicona SI

Dureza del material [Shore A]: 55 Shore A

Condición de los materiales: FDA-compatible

Número de pliegues: 2,5

Datos de diseño



Atributo

Valor

d 3,50 mm

d1 3,90 mm

d2 2,40 mm

D1 5,10 mm

Dk 7 mm

Dmax(S) 5,50 mm

Ds 3,80 mm

H 14 mm

H2 3,90 mm

H3 7 mm

Z (Carrera) 1,50 mm

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

Datos técnicos

Atributo	Valor
Fuerza aspir.	0,27 N
Fuerza arranque	0,60 N
Volumen	0,12 cm ³
Radio de curvatura (min) (convexa)	4 mm
Tamaño	4

Póngase en contacto con Schmalz

Schmalz S.A. | Avda. Ribera de Axpe. 49, P.A.E. UDONDO-Edificio B-Nave 2, 48950 Erandio (Vizcaya), Spain | +34 94 4805585 | schmalz@schmalz.es

Página 1 desde 2



Ventosa de fuelle (redonda)

FG 4 SI-55 N017

N° de artículo.:10.01.06.02963

<https://www.schmalz.com/10.01.06.02963>

Familia pezzon	N 017
Número de pliegues	2,50
Material de ventosa	Silicona SI
Dureza del material [Shore A]	55 Shore A
Peso	0,40 g
Familia de productos	FG