

Ventosa de fuelle (redonda)

FSG 5 NBR-ESD-55 M5-AG

N° de artículo.:10.01.06.04332

<https://www.schmalz.com/10.01.06.04332>

Página inicial > Técnica de vacío para la automatización > Componentes de vacío > Ventosas de vacío > Ventosas de fuelle (redonda) > Ventosas de fuelle FSG (2,5 pliegues) > FSG 5 NBR-ESD-55 M5-AG

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



Tamaño: 5

Material de ventosa: Caucho nitrílico NBR-ESD

Dureza del material [Shore A]: 55 Shore A

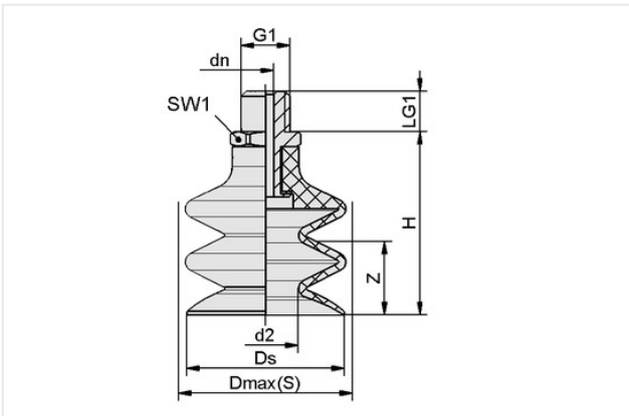
Material de boquilla: Aluminio

Conexión: M5-MA

Número de pliegues: 2,5

Conexión: M5-MA

Datos de diseño



Atributo

Valor

d2 2,60 mm

dn 2 mm

Dmax(S) 7 mm

Ds 5 mm

G1 M5-MA

H 19 mm

LG1 5 mm

SW1 8 mm

Z (Carrera) 2 mm

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

Datos técnicos

Atributo	Valor
Material de ventosa	Caucho nitrílico NBR-ESD
Dureza del material [Shore A]	55 Shore A
Tamaño	5
Número de pliegues	2,50
Conexión	M5-AG
Radio de curvatura (min) (convexa)	7,50 mm
Familia de productos	FSG

Póngase en contacto con Schmalz

Schmalz S. de R.L. de C.V. | 1er. retorno universitario # 1 Interior 2 A, Terra Business Park, Col. La Pradera, El Marqués, Querétaro, C.P. 76269, México | 32 442 209 52 | schmalz@schmalz.com.mx

Ventosa de fuelle (redonda)

FSG 5 NBR-ESD-55 M5-AG

N° de artículo.:10.01.06.04332

<https://www.schmalz.com/10.01.06.04332>

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 Fuerza de arranque: En los modelos de caucho natural, la fuerza de arranque se reduce aprox.en un 40 % Diámetro de tubo: Los diámetros de tubo flexible recomendados se refieren a una longitud de tubo flexible de aprox. 2 m

Piezas de repuesto



FG 5 NBR-ESD-55 N017

N° de artículo.:10.01.06.04215

Tamaño: 5

Material de ventosa: Caucho nitrílico NBR-ESD

Dureza del material [Shore A]: 55 Shore A

Número de pliegues: 2,5



SA-NIP N017 M5-AG DN200

N° de artículo.:10.01.06.00314

Rosca G1: M5-MA

Longitud apropiada: 5 mm

parte normal material: Aluminio

Póngase en contacto con Schmalz

Schmalz S. de R.L. de C.V. | 1er. retorno universitario # 1 Interior 2 A, Terra Business Park, Col. La Pradera, El Marqués, Querétaro, C.P. 76269, México | 32 442 209 52 | schmalz@schmalz.com.mx