

## Ventosa de fuelle (redonda)

FG 9 NK-45 N016

N° de artículo.:10.01.06.00452

<https://www.schmalz.com/10.01.06.00452>

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



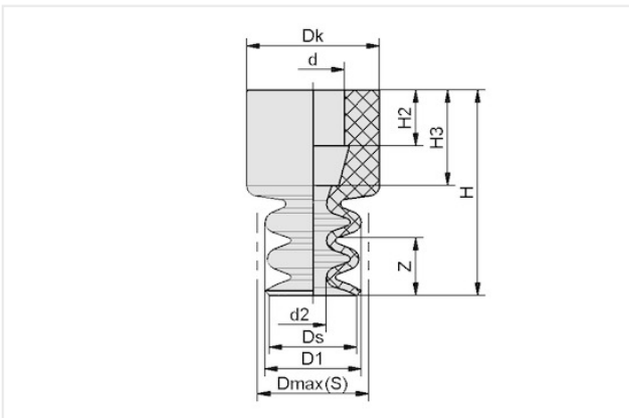
Tamaño: 9

Material de ventosa: Caucho natural NK

Dureza del material [Shore A]: 45 Shore A

Número de pliegues: 2,5

### Datos de diseño



Atributo	Valor
d	4,50 mm
d2	4,10 mm
D1	8,90 mm
Dk	9 mm
Dmax(S)	9,50 mm
Ds	9 mm
H	15 mm
H2	3,80 mm
H3	8,20 mm
Z (Carrera)	3 mm

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

### Datos técnicos

Atributo	Valor
Fuerza aspir.	0,79 N
Fuerza arranque	2,30 N
Volumen	0,30 cm <sup>3</sup>
Radio de curvatura (min) (convexa)	4,50 mm
Tamaño	9
Familia pezzon	N 016
Número de pliegues	2,50
Material de ventosa	Caucho natural NK

Póngase en contacto con Schmalz

J. Schmalz GmbH | Johannes-Schmalz-Str.1, 72293 Glatten, Germany | +49 7443 2403-102 | [customercenter@schmalz.de](mailto:customercenter@schmalz.de)

## Ventosa de fuelle (redonda)

FG 9 NK-45 N016

N° de artículo.:10.01.06.00452

<https://www.schmalz.com/10.01.06.00452>

Dureza del material [Shore A]	45 Shore A
Peso	0,50 g
Familia de productos	FG

### Accesorios



#### SA-NIP N016 G1/8-AG DN350

N° de artículo.:10.01.06.05735

Familia pezzon: N 016

Rosca G1: G1/8"-MA

Longitud L1: 20 mm

Longitud apropiada: 6 mm

Diámetro nominal dn: 3,5 mm

parte normal material: Aluminio



#### SA-NIP N016 G1/8-IG DN350

N° de artículo.:10.01.06.05731

Familia pezzon: N 016

Rosca G1: G1/8"-HE

Longitud L1: 18,5 mm

Longitud apropiada: 12 mm

Diámetro nominal dn: 3,5 mm

parte normal material: Aluminio

## Ventosa de fuelle (redonda)

FG 9 NK-45 N016

N° de artículo.:10.01.06.00452

<https://www.schmalz.com/10.01.06.00452>



### SA-NIP N016 M5-AG DN250

N° de artículo.:10.01.06.00123

Familia pezzon: N 016

Rosca G1: M5-MA

Longitud L1: 16 mm

Longitud apropiada: 5 mm

Diámetro nominal dn: 2,5 mm

parte normal material: Aluminio