

Ventosa de fuelle (redonda)

FGA 33 NK-45 N018

N° de artículo.:10.01.06.00426

<https://www.schmalz.com/10.01.06.00426>

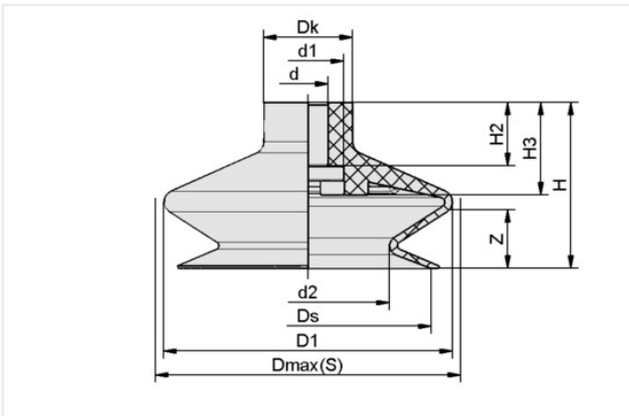
Página inicial > Técnica de vacío para la automatización > Componentes de vacío > Ventosas de vacío > Ventosas de fuelle (redonda) > FGA 33 NK-45 N018

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



Tamaño: 33
Material de ventosa: Caucho natural NK
Dureza del material [Shore A]: 45 Shore A
Número de pliegues: 1,5

Datos de diseño



Atributo	Valor
d	8 mm
d1	16 mm
d2	17 mm
D1	36 mm
Dk	18 mm
Dmax(S)	38 mm
Ds	30 mm
H	27 mm
H2	13 mm
H3	14 mm
Z (Carrera)	9 mm

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

Datos técnicos

Atributo	Valor
Número de pliegues	1,50
Fuerza aspir.	13,60 N
Tamaño	33
Material de ventosa	Caucho natural NK
Peso	7 g

Póngase en contacto con Schmalz

Schmalz Inc. | 5850 Oak Forest Drive, Raleigh, NC 27616, United States | +1 (919) 713-0880 | schmalz.us@schmalz.com

Ventosa de fuelle (redonda)

FGA 33 NK-45 N018

N° de artículo.:10.01.06.00426

<https://www.schmalz.com/10.01.06.00426>

Radio de curvatura (min) (convexa)	40 mm
Familia de productos	FGA

Accesorios



SA-NIP N018 G1/4-AG DN440

N° de artículo.:10.01.06.01065

Familia pezzon: N 018

Rosca G1: G1/4"-MA

Longitud L1: 28,8 mm

Longitud apropiada: 4 mm

Diámetro nominal dn: 4,4 mm

Ancho a través de los pisos SW2: 5 mm

parte normal material: Aluminio



SA-NIP N018 G1/4-IG DN440

N° de artículo.:10.01.06.01066

Familia pezzon: N 018

Rosca G1: G1/4"-HE

Longitud L1: 28,8 mm

Longitud apropiada: 15 mm

Diámetro nominal dn: 4,4 mm

Ancho a través de los pisos SW2: 5 mm

parte normal material: Aluminio



SPI 32 PEEK

N° de artículo.:10.01.06.03287

Tamaño: 32

parte normal material: Polieterecetona



Ventosa de fuelle (redonda)

FGA 33 NK-45 N018

N° de artículo.:10.01.06.00426

<https://www.schmalz.com/10.01.06.00426>
