

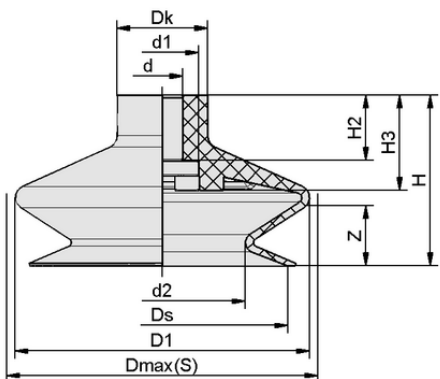
Ventosa de fuelle (redonda)

## FGA 63 NK-45 N018

Art.-Nr.: 10.01.06.00690



FGA 63 NK-45 N018



Datos de diseño FGA 63 NK-45 N018

### Datos técnicos

Atributo	Valor
Material de ventosa	Caucho natural NK
Dureza del material [Shore A]	45,0 Shore A
Tamaño	63,00
Número de pliegues	1,5

### Datos de diseño

Atributo	Valor
Altura H2	13,00 mm
Altura H	34,00 mm
Diámetro exterior D1	67,0 mm
Diámetro de la cabeza Dk	18,0 mm
Diámetro interior d1	14,5 mm
d2	44,5 mm
Diámetro interior d	8,00 mm
Recorrido de resorte Z	15,0 mm
Diámetro Ds	60,0 mm
Altura H3	18,80 mm

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



[WWW.SCHMALZ.COM/10.01.06.00690](http://WWW.SCHMALZ.COM/10.01.06.00690)

1

Ventosa de fuelle (redonda)

## FGA 63 NK-45 N018



Art.-Nr.: 10.01.06.00690



### Datos técnicos

Atributo	Valor
Material de ventosa	Caucho natural NK
Radio de la pieza mín. (convexo)	75,0 mm
Fuerza de aspiración (-600 mbar)	85,00 N
Peso	20,3 g
Tamaño	63,00
Número de pliegues	1,5
Familia de productos	FGA

Nota: Fuerza de aspiración: Los valores de la fuerza de aspiración son valores teóricos con un vacío de -0,6 bar y una superficie de la pieza seca, lisa y uniforme - se especifican sin factores de seguridad. Diámetro interior tubo flexible: El diámetro del tubo flexible recomendado se refiere a una longitud de tubo flexible de aprox. 2 m.



### Documentación adicional

Los datos CAD y otros documentos relacionados con el artículo pueden consultarse en: [www.schmalz.com/10.01.06.00690](http://www.schmalz.com/10.01.06.00690)



### Datos de pedido accesorios 10.01.06.00690

Typ	Número de artículo
Boquilla de conexión de ventosa	10.01.06.01065
Boquilla de conexión de ventosa	10.01.06.01066



[WWW.SCHMALZ.COM/10.01.06.00690](http://WWW.SCHMALZ.COM/10.01.06.00690)

2