

Ventosa de fuelle (redonda)

## FSGA 78 NK-45 G1/4-AG DR



Art.-Nr.: 10.01.06.02980

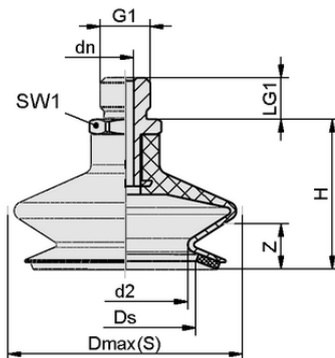


### Datos técnicos

Atributo	Valor
Material de ventosa	Caucho natural NK
Dureza del material [Shore A]	45,0 Shore A
Tamaño	78,00
Número de pliegues	1,5
Conexión	G1/4"-MA
Material de la boquilla	Aluminio

FSGA 78 NK-45 G1/4-AG DR

Ventosas de fuelle con anillo de sellado, disponibles en varios diámetros, suministradas con el anillo de sellado pegado.



### Datos de diseño

Atributo	Valor
Altura H	54,00 mm
Diámetro nominal dn	8,20 mm
d2	54,0 mm
Rosca G1	G1/4"-MA
Longitud de rosca LG1	11,0 mm
Tamaño de la llave SW1	21,0 mm
Recorrido de resorte Z	16,0 mm
Diámetro Ds	62,0 mm
Diámetro Dmax(S)	84,5 mm

Datos de diseño FSGA 78 NK-45 G1/4-AG DR



[WWW.SCHMALZ.COM/10.01.06.02980](http://WWW.SCHMALZ.COM/10.01.06.02980)

1

Art.-Nr.: 10.01.06.02980

**Datos técnicos**

Atributo	Valor
Material de ventosa	Caucho natural NK
Dureza del material [Shore A]	45,0 Shore A
Diámetro interior del tubo flexible (recomendado) d	6,0 mm
Radio de la pieza mín. (convexo)	100,0 mm
Fuerza de arranque	218,00 N
Fuerza de aspiración (-600 mbar)	137,40 N
Peso	71,0 g
Volumen	79,418 cm <sup>3</sup>
Tamaño	78,00
Número de pliegues	1,5
Familia de productos	FSGA

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/10.01.06.02980](http://www.schmalz.com/10.01.06.02980)

**Datos de pedido de piezas de recambio 10.01.06.02980**

Typ	n
Boquilla de conexión de ventosa	SA-NIP N019 G1/4-AG DN820 10.01.06.01959

**Datos para pedido de piezas de desgaste 10.01.06.02980**

Typ	n
Ventosa de fuelle (redonda)	FGA 78 NK-45 N019 DR 10.01.06.02977

