

Ventosa de fuelle (redonda)

FSGA 33 NK-45 G1/4-AG DR



Art.-Nr.: 10.01.06.01666

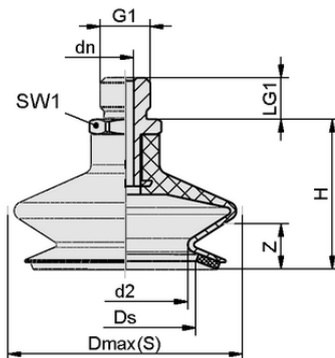


Datos técnicos

Atributo	Valor
Material de ventosa	Caucho natural NK
Dureza del material [Shore A]	45,0 Shore A
Tamaño	33,00
Número de pliegues	1,5
Conexión	G1/4"-MA
Material de la boquilla	Aluminio

FSGA 33 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	31,00 mm
Diámetro nominal dn	4,40 mm
d2	16,0 mm
Rosca G1	G1/4"-MA
Longitud de rosca LG1	11,0 mm
Tamaño de la llave SW1	17,0 mm
Recorrido de resorte Z	9,0 mm
Diámetro Ds	16,0 mm
Diámetro Dmax(S)	38,0 mm

Datos de diseño FSGA 33 NK-45 G1/4-AG DR



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.06.01666

1

Ventosa de fuelle (redonda)

FSGA 33 NK-45 G1/4-AG DR



Art.-Nr.: 10.01.06.01666



Datos técnicos

Atributo	Valor
Material de ventosa	Caucho natural NK
Dureza del material [Shore A]	45,0 Shore A
Radio de la pieza mín. (convexo)	40,0 mm
Peso	15,6 g
Tamaño	33,00
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/10.01.06.01666



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.06.01666