

Ventosa de fuelle (ovalada)

FGAO 140x65 VU1-72 N039



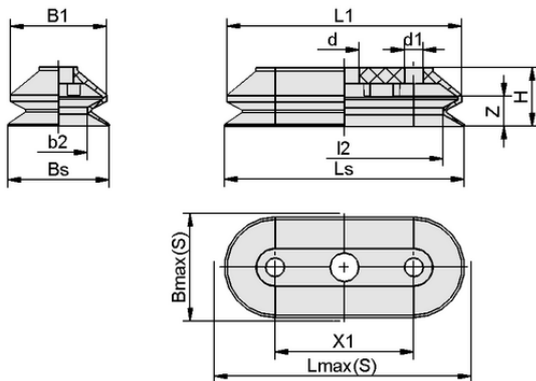
Art.-Nr.: 10.01.06.00468



Datos técnicos

Atributo	Valor
Material de ventosa	Vulkollan VU1
Dureza del material [Shore A]	72,0 Shore A
Dimensión (LxAn)	140 x 65
Número de pliegues	1,5

FGAO 140x65 VU1-72 N039



Datos de diseño

Atributo	Valor
Longitud L1	140,00 mm
Anchura B1	65,00 mm
Altura H	30,00 mm
Diámetro interior d1	9,5 mm
Diámetro interior d	15,50 mm
Recorrido de resorte Z	16,0 mm
Cuadrícula de orificios X1	75,0 mm
Anchura de ventosa Bs	65,00 mm
Ls	140,00 mm
Lmáx.(S)	142,00 mm

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

Datos de diseño FGAO 140x65 VU1-72 N039



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.06.00468

1

Ventosa de fuelle (ovalada)

FGAO 140x65 VU1-72 N039



Art.-Nr.: 10.01.06.00468



Datos técnicos

Atributo	Valor
Material de ventosa	Vulkollan VU1
Dureza del material [Shore A]	72,0 Shore A
Radio de la pieza mín. (convexo)	30,0 mm
Fuerza de arranque	255,00 N
Fuerza de aspiración (-600 mbar)	225,00 N
Peso	71,5 g
Dimensión (LxAn)	140 x 65
Número de pliegues	1,5
Familia de productos	FGAO

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/10.01.06.00468



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.06.00468