FGA 40 VU1-72 N011 ON

Art.-Nr.: 10.01.06.00301

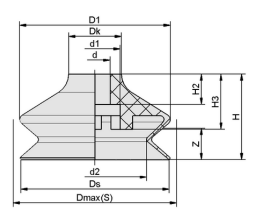




FGA 40 VU1-72 N011 ON

Datos técnicos

Atributo	Valor
Material de ventosa	Vulkollan VU1
Dureza del material [Shore A]	72,0 Shore A
Tamaño	40,00
Número de pliegues	1.5



Datos de diseño FGA 40 VU1-72 N011 ON

Datos de diseño

Atributo	Valor
Altura H2	8,00 mm
Altura H	27,00 mm
Diámetro exterior D1	40,0 mm
Diámetro de la cabeza Dk	14,0 mm
Diámetro interior d1	13,6 mm
d2	26,8 mm
Diámetro interior d	8,00 mm
Recorrido de resorte Z	12,8 mm
Diámetro Ds	38,0 mm
Altura H3	15,00 mm

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

Ventosa de fuelle (redonda)

FGA 40 VU1-72 N011 ON



Art.-Nr.: 10.01.06.00301



Datos técnicos

Atributo	Valor
Material de ventosa	Vulkollan VU1
Radio de la pieza mín. (convexo)	40,0 mm
Fuerza de arranque	56,00 N
Fuerza de aspiración (-600 mbar)	33,00 N
Peso	9,0 g
Volumen	12,888 cm ³
Tamaño	40,00
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/10.01.06.00301



Pedir accesorios de datos 10.01.06.00301

Тур		n
Boquilla de conexión de ventosa	SA-NIP N011 G1/4-AG DN350	10.01.01.10663
Boquilla de conexión de ventosa	SA-NIP N011 G1/4-IG DN350	10.01.01.00412