

Ventosa de fuelle (redonda)

FGA 60 VU1-72 N014 ON



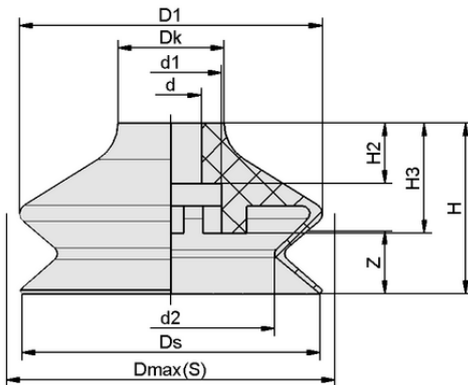
Art.-Nr.: 10.01.06.00207



Datos técnicos

Atributo	Valor
Material de ventosa	Vulkollan VU1
Dureza del material [Shore A]	72,0 Shore A
Tamaño	60,00
Número de pliegues	1,5

FGA 60 VU1-72 N014 ON



Datos de diseño

Atributo	Valor
Altura H2	12,00 mm
Altura H	34,00 mm
Diámetro exterior D1	60,0 mm
Diámetro de la cabeza Dk	21,0 mm
Diámetro interior d1	20,0 mm
d2	40,0 mm
Diámetro interior d	12,00 mm
Recorrido de resorte Z	12,0 mm
Diámetro Ds	57,0 mm
Altura H3	22,00 mm

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

Datos de diseño FGA 60 VU1-72 N014 ON



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.06.00207

1

Art.-Nr.: 10.01.06.00207

**Datos técnicos**

Atributo	Valor
Material de ventosa	Vulkollan VU1
Radio de la pieza mín. (convexo)	50,0 mm
Fuerza de arranque	120,00 N
Fuerza de aspiración (-600 mbar)	75,00 N
Peso	29,2 g
Volumen	34,270 cm ³
Tamaño	60,00
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/10.01.06.00207

**Pedir accesorios de datos 10.01.06.00207**

Typ		n
Boquilla de conexión de ventosa	SA-NIP N014 G1/4-AG DN600	10.01.06.00184
Boquilla de conexión de ventosa	SA-NIP N014 G1/4-IG DN600	10.01.06.00181

