# FSG 42 SI-MD-55 G1/4-IG

Art.-Nr.: 10.01.06.05722

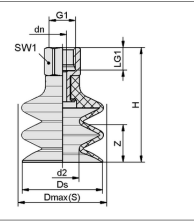




FSG 42 SI-MD-55 G1/4-IG

### **Datos técnicos**

Atributo	Valor
Material de ventosa	Silicona SI metal detectable
Dureza del material [Shore A]	55,0 Shore A
Tamaño	42,00
Número de pliegues	2,5
Conexión	G1/4"-HE
Material de la boquilla	Aluminio
Características del material	Compatible con la FDA



Datos de diseño FSG 42 SI-MD-55 G1/4-IG

### Datos de diseño

Atributo	Valor
Altura H	61,00 mm
Diámetro nominal dn	4,40 mm
d2	17,8 mm
Rosca G1	G1/4"-HE
Longitud de rosca LG1	12,0 mm
Tamaño de la llave SW1	17,0 mm
Recorrido de resorte Z	20,0 mm
Diámetro Ds	42,6 mm
Diámetro Dmax(S)	45,0 mm

### Ventosa de fuelle (redonda)

# FSG 42 SI-MD-55 G1/4-IG



Art.-Nr.: 10.01.06.05722



### **Datos técnicos**

Atributo	Valor
Material de ventosa	Silicona SI metal detectable
Dureza del material [Shore A]	55,0 Shore A
Diámetro interior del tubo flexible (recomendado) d	6,0 mm
Radio de la pieza mín. (convexo)	75,0 mm
Fuerza de arranque	44,00 N
Fuerza de aspiración (-600 mbar)	14,93 N
Peso	27,0 g
Volumen	19,786 cm³
Tamaño	42,00
Número de pliegues	2,5
Familia de productos	FSG
Conexión	G1/4-IG

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/10.01.06.05722



### Datos de pedido piezas de recambio 10.01.06.05722

Тур		Número de artículo
Ventosa de fuelle (redonda)	FG 42 SI-MD-55 N018	10.01.06.04286
Boquilla de conexión de ventosa	SA-NIP N018 G1/4-IG DN440	10.01.06.01066