FSGC 40 NBR-55 G1/4-IG

Art.-Nr.: 10.01.06.05653





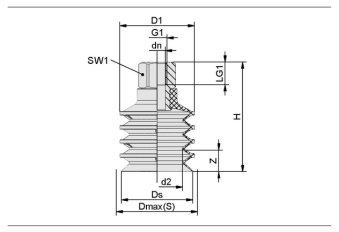
Datos técnicos

ĺ			
Atributo	Valor		
Material de ventosa	Caucho nitrílico NBR		
Dureza del material [Shore A]	55,0 Shore A		
Tamaño	40,00		
Número de pliegues	4,5		
Conexión de vacío	G1/4"-HE		
Material de la boquilla	Aluminio		

FSGC 40 NBR-55 G1/4-IG

La ventosa FSGC (pieza elastomérica + elemento de conexión) se suministra montada. El producto se compone de:

- Ventosa tipo FGC pieza elastomérica, disponible en diferentes diámetros
- Elemento de conexión tipo SC disponible con diferentes roscas



Datos de diseño FSGC 40 NBR-55 G1/4-IG

Datos de diseño

Atributo	Valor
Altura H	64,50 mm
Diámetro exterior D1	39,0 mm
Diámetro nominal dn	11,00 mm
d2	27,5 mm
Rosca G1	G1/4-IG
Longitud de rosca LG1	12,0 mm
Tamaño de la llave SW1	22,0 mm
Recorrido de resorte Z	25,0 mm
Diámetro Ds	39,0 mm
Diámetro Dmax(S)	41,0 mm

Ventosa de fuelle (redonda)

FSGC 40 NBR-55 G1/4-IG



Art.-Nr.: 10.01.06.05653



Datos técnicos

Atributo	Valor
Material de ventosa	Caucho nitrílico NBR
Dureza del material [Shore A]	55,0 Shore A
Diámetro interior del tubo flexible (recomendado) d	9,0 mm
Fuerza de aspiración (-600 mbar)	35,00 N
Volumen	29,100 cm ³
Tamaño	40,00
Número de pliegues	4,5
Familia de productos	FSGC
Material de la boquilla	Aluminio
Fuerza de arranque (real)	37,00 N

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/10.01.06.05653



Datos de pedido de piezas de recambio 10.01.06.05653

Тур		n
Ventosa de fuelle (redonda)	FGC 40 NBR-55 SC080	10.01.06.04863
Schmalz-Connector	SC 080 G1/4-IG	10.01.06.03271