SUF 5 SI-55 M5-AG

Art.-Nr.: 10.01.01.14224





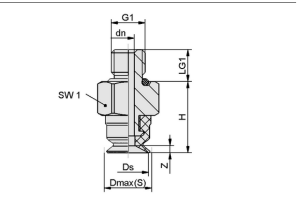
Datos técnicos

Atributo	Valor
Material de ventosa	Silicona SI
Dureza del material [Shore A]	55,0 Shore A
Tamaño	5,00
Conexión de vacío	M5-MA
Características del material	Compatible con la FDA

SUF 5 SI-55 M5-AG

La ventosa SUF (pieza elastomérica + boquilla de conexión) se suministra montada.

Repuestos disponibles: Ventosa SUF, boquilla de conexión SC



Datos de diseño SUF 5 SI-55 M5-AG

Datos de diseño

Atributo	Valor
Altura H	10,50 mm
Diámetro nominal dn	1,80 mm
Rosca G1	M5-MA
Longitud de rosca LG1	4,7 mm
Tamaño de la llave SW1	8,0 mm
Recorrido de resorte Z	0,5 mm
Diámetro Ds	5,0 mm
Diámetro Dmax(S)	5,7 mm

Ventosa plana (redonda)

SUF 5 SI-55 M5-AG



Art.-Nr.: 10.01.01.14224



Datos técnicos

Atributo	Valor
Material de ventosa	Silicona SI
Dureza del material [Shore A]	55,0 Shore A
Diámetro interior del tubo flexible (recomendado) d	2,0 mm
Radio de la pieza mín. (convexo)	8,0 mm
Fuerza de arranque	0,90 N
Fuerza de aspiración (-600 mbar)	0,90 N
Peso	1,0 g
Volumen	0,013 cm ³
Tamaño	5,00
Número de pliegues	0,0
Familia de productos	SUF

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/10.01.01.14224



Datos de pedido de piezas de recambio 10.01.01.14224

Тур		n
Schmalz-Connector	SC 020 M5-AG	10.01.06.04273
Ventosa plana (redonda)	SUF 5 SI-55 SC020	10.01.01.13962