

Ventosa plana (redonda)

SUF 50 SI-55 SC050

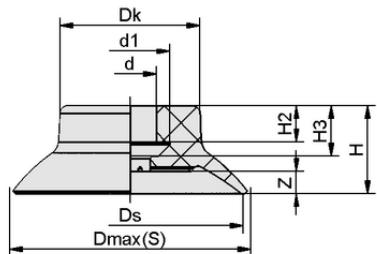
Art.-Nr.: 10.01.01.13974



SUF 50 SI-55 SC050

Datos técnicos

Atributo	Valor
Material de ventosa	Silicona SI
Dureza del material [Shore A]	55,0 Shore A
Tamaño	50,00
Características del material	Compatible con la FDA



Datos de diseño

Atributo	Valor
Altura H2	6,80 mm
Altura H	17,00 mm
Diámetro de la cabeza Dk	31,0 mm
Diámetro interior d1	17,2 mm
Diámetro interior d	11,00 mm
Recorrido de resorte Z	5,0 mm
Diámetro Ds	50,0 mm
Altura H3	9,30 mm
Diámetro Dmax(S)	54,3 mm

Datos de diseño SUF 50 SI-55 SC050



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.01.13974

1

Ventosa plana (redonda)

SUF 50 SI-55 SC050



Art.-Nr.: 10.01.01.13974



Datos técnicos

Atributo	Valor
Material de ventosa	Silicona SI
Dureza del material [Shore A]	55,0 Shore A
Radio de la pieza mín. (convexo)	75,0 mm
Fuerza de arranque	95,00 N
Fuerza de aspiración (-600 mbar)	95,00 N
Peso	14,50 g
Volumen	7,100 cm ³
Tamaño	50,00
Familia de productos	SUF
Interfaz familia de boquilla	SC050

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/10.01.01.13974



Datos de pedido accesorios 10.01.01.13974

Typ	Número de artículo
Schmalz-Connector	10.01.06.04250
Schmalz-Connector	10.01.06.04308



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.01.13974

2