

Ventosa plana (redonda)

SUF 2 SI-55 M3-AG



Art.-Nr.: 10.01.01.14204



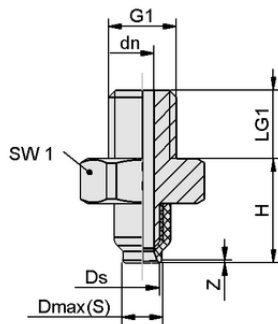
Datos técnicos

Material de ventosa	Silicona SI
Dureza del material [Shore A]	55,0 Shore A
Tamaño	2,00
Conexión de vacío	M3-MA
Características del material	Compatible con la FDA

SUF 2 SI-55 M3-AG

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

Repuestos disponibles: Ventosa SUF, boquilla de conexión SC



Datos de diseño

Altura H	5,50 mm
Diámetro nominal dn	1,00 mm
Rosca G1	M3-MA
Longitud de rosca LG1	3,0 mm
Tamaño de la llave SW1	5,0 mm
Recorrido de resorte Z	0,2 mm
Diámetro Ds	2,0 mm
Diámetro Dmax(S)	2,4 mm

Datos de diseño SUF 2 SI-55 M3-AG



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.01.14204

1

Art.-Nr.: 10.01.01.14204

**Datos técnicos**

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)	2,0 mm
Fuerza de arranque	0,15 N
Fuerza de aspiración (-600 mbar)	0,15 N
Peso	0,20 g
Volumen	0,002 cm ³
Tamaño	2,00
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.

**Datos de pedido piezas de recambio 10.01.01.14204**

Typ		Número de artículo
Schmalz-Connector	SC 010 M3-AG	10.01.06.04249
Ventosa plana (redonda)	SUF 2 SI-55 SC010	10.01.01.13960

