

Ventosa de fuelle (redonda)

SPB2 40 SI-55 SW130 P



Art.-Nr.: 10.01.06.03226



Datos técnicos

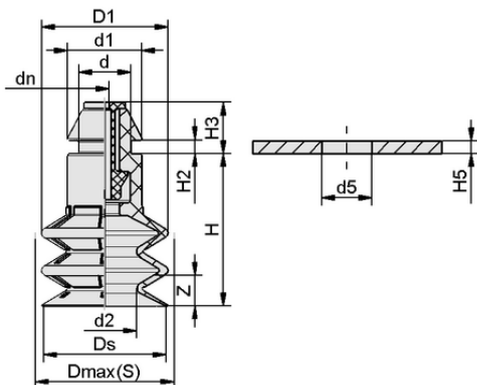
Atributo	Valor
Material de ventosa	Silicona SI
Dureza del material [Shore A]	55,0 Shore A
Tamaño	40,00
Altura H	47,00 mm

SPB2 40 SI-55 SW130 P

La ventosa de fuelle SPB2 P se suministra como componente listo para enchufar. Disponible en diversos diámetros.

Repuestos disponibles: ventosa SPB2 P, resistencia al flujo

Accesorios disponibles: disco del filtro



Datos de diseño

Atributo	Valor
Altura H2	2,20 mm
Altura H	47,00 mm
Diámetro exterior D1	43,5 mm
Diámetro nominal dn	1,30 mm
Diámetro interior d1	15,7 mm
d2	17,8 mm
Diámetro interior d	12,50 mm
Recorrido de resorte Z	20,0 mm
Diámetro Ds	42,7 mm
Altura H3	8,20 mm

Datos de diseño SPB2 40 SI-55 SW130 P



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.06.03226

1

Art.-Nr.: 10.01.06.03226

**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	40,00 N
Fuerza de aspiración (-600 mbar)	14,90 N
Peso	18,5 g
Volumen	22,000 cm ³
Tamaño	40,00
Número de pliegues	2,5
Familia de productos	SPB2

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/10.01.06.03226

**Pedir accesorios de datos 10.01.06.03226**

Typ	n
Disco del filtro	FD 34 120 10.01.06.02572

**Datos de pedido de piezas de recambio 10.01.06.03226**

Typ	n
Resistencia al flujo	SW 130 P 7.3 10.05.04.00092

**Datos para pedido de piezas de desgaste 10.01.06.03226**

Typ	n
Ventosa de fuelle (redonda)	SPB2 40 SI-55 P 10.01.06.03126

