



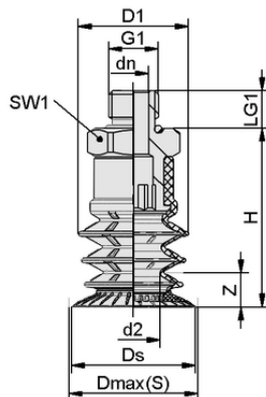
## Datos técnicos

Atributo	Valor
Material de ventosa	Silicona SI
Dureza del material [Shore A]	30,0 Shore A
Tamaño	33,00
Número de pliegues	3,5
Dureza del material	55,0 Shore A
Conexión de vacío	G3/8"-MA

PSPF 33 SI-30/55 G3/8-AG

La ventosa de fuelle PSPF (pieza de elastómero + elemento de unión) se suministra montada. El producto se compone de:

- Ventosa tipo PSPF - pieza de elastómero, disponible en diferentes diámetros
- Elemento de conexión tipo SC - disponible con diferentes roscas



## Datos de diseño

Atributo	Valor
Altura H	47,50 mm
Diámetro nominal dn	10,30 mm
d2	14,0 mm
Rosca G1	G3/8-AG
Longitud de rosca LG1	10,0 mm
Tamaño de la llave SW1	22,0 mm
Recorrido de resorte Z	14,5 mm
Diámetro Ds	33,0 mm
Diámetro Dmax(S)	33,5 mm

Datos de diseño PSPF 33 SI-30/55 G3/8-AG

Art.-Nr.: 10.01.06.05591

**Datos técnicos**

Atributo	Valor
Material de ventosa	Silicona SI
Fuerza de aspiración (-600 mbar)	24,00 N
Volumen	7,500 cm <sup>3</sup>
Tamaño	33,00
Número de pliegues	3,5
Familia de productos	PSPF

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/10.01.06.05591](http://www.schmalz.com/10.01.06.05591)

**Datos de pedido de piezas de recambio 10.01.06.05591**

Typ		n
Ventosa de fuelle (redonda)	PSPF 33 SI-30/55 SC080	10.01.06.05502
Schmalz-Connector	SC 080 G3/8-AG	10.01.06.02593

