

Art.-Nr.: 10.01.06.03503

**Datos técnicos**

| Atributo                      | Valor        |
|-------------------------------|--------------|
| Material de ventosa           | Elastodur ED |
| Dureza del material [Shore A] | 65,0 Shore A |
| Tamaño                        | 60,00        |
| Número de pliegues            | 1,5          |
| Rosca G1                      | G1/4"-HE     |

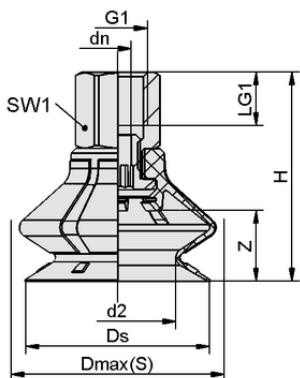
SPB1 60 ED-65 G1/4-IG

La ventosa SPB1 (pieza elastomérica + boquilla de conexión) se suministra montada. El producto se compone de:

- Ventosa del tipo SPB1 – pieza elastomérica, disponible en diversos diámetros
- Elemento de conexión del tipo SC – disponible con diversas roscas

Repuestos disponibles: ventosa SPB1, elemento de conexión (Schmalz-Connector)

Accesorios disponibles: inserto para ventosa, tamiz redondo

**Datos de diseño**

| Atributo               | Valor    |
|------------------------|----------|
| Altura H               | 53,20 mm |
| Diámetro nominal dn    | 6,10 mm  |
| d2                     | 38,6 mm  |
| Rosca G1               | G1/4"-HE |
| Longitud de rosca LG1  | 12,0 mm  |
| Tamaño de la llave SW1 | 17,0 mm  |
| Recorrido de resorte Z | 22,0 mm  |
| Diámetro Ds            | 61,4 mm  |
| Diámetro Dmax(S)       | 69,6 mm  |

Datos de diseño SPB1 60 ED-65 G1/4-IG



Art.-Nr.: 10.01.06.03503

**Datos técnicos**

| Atributo  | Valor                  |
|---|------------------------|
| Material de ventosa                                 | Elastodur ED           |
| Dureza del material [Shore A]                       | 65,0 Shore A           |
| Diámetro interior del tubo flexible (recomendado) d | 6,0 mm                 |
| Radio de la pieza mín. (convexo)                    | 70,0 mm                |
| Fuerza de arranque                                  | 100,90 N               |
| Fuerza de aspiración (-600 mbar)                    | 78,00 N                |
| Peso  | 33,90 g                |
| Fuerza lateral                                      | 49,4 N                 |
| Volumen   | 49,240 cm <sup>3</sup> |
| Tamaño  | 60,00                  |
| Número de pliegues                                  | 1,5                    |
| Familia de productos                                | SPB1                   |

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/10.01.06.03503](http://www.schmalz.com/10.01.06.03503)

**Datos de pedido accesorios 10.01.06.03503**

| Typ           | Número de artículo                |
|---------------|-----------------------------------|
| Tamiz redondo | SIEB 17.5x0.8 MS-A2 280 0.28/0.16 |
|               | 10.07.01.00308                    |

**Datos de pedido piezas de recambio 10.01.06.03503**

| Typ               | Número de artículo |
|-------------------|--------------------|
| Schmalz-Connector | SC 050 G1/4-IG MOD |
|                   | 10.01.06.02488     |

**Datos de pedido piezas de desgaste 10.01.06.03503**

| Typ                         | Número de artículo  |
|-----------------------------|---------------------|
| Ventosa de fuelle (redonda) | SPB1 60 ED-65 SC050 |
|                             | 10.01.06.02457      |


[WWW.SCHMALZ.COM/10.01.06.03503](http://WWW.SCHMALZ.COM/10.01.06.03503)