

Ventosa plana (redonda)

## SFF 25 NBR-ESD-55 G1/8-IG



Art.-Nr.: 10.01.01.14675



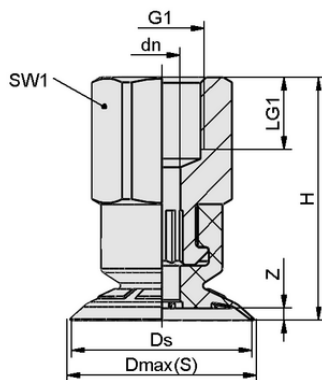
### Datos técnicos

| Atributo                      | Valor                    |
|-------------------------------|--------------------------|
| Material de ventosa           | Caucho nitrílico NBR-ESD |
| Dureza del material [Shore A] | 55,0 Shore A             |
| Tamaño                        | 25,00                    |

SFF 25 NBR-ESD-55 G1/8-IG

La ventosa SFF / SFB1 (pieza de elastómero + boquilla de conexión) se suministra montada.

Repuestos disponibles: ventosa SFF / SFB1, boquilla de conexión SC



### Datos de diseño

| Atributo               | Valor    |
|------------------------|----------|
| Altura H               | 27,20 mm |
| Diámetro nominal dn    | 4,00 mm  |
| Longitud de rosca LG1  | 8,0 mm   |
| Tamaño de la llave SW1 | 14,0 mm  |
| Recorrido de resorte Z | 1,7 mm   |
| Diámetro Ds            | 25,0 mm  |
| Diámetro Dmax(S)       | 26,5 mm  |
| Rosca G1               | G1/8-IG  |

Datos de diseño SFF 25 NBR-ESD-55 G1/8-IG



[WWW.SCHMALZ.COM/10.01.01.14675](http://WWW.SCHMALZ.COM/10.01.01.14675)

1

Art.-Nr.: 10.01.01.14675

**Datos técnicos**

| Atributo                         | Valor                    |
|----------------------------------|--------------------------|
| Material de ventosa              | Caucho nitrílico NBR-ESD |
| Dureza del material [Shore A]    | 55,0 Shore A             |
| Fuerza de arranque               | 17,90 N                  |
| Fuerza de aspiración (-600 mbar) | 17,90 N                  |
| Peso                             | 7,10 g                   |
| Volumen                          | 1,200 cm <sup>3</sup>    |
| Tamaño                           | 25,00                    |
| Número de pliegues               | 0,0                      |
| Familia de productos             | SFF                      |

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/10.01.01.14675](http://www.schmalz.com/10.01.01.14675)

**Datos de pedido piezas de recambio 10.01.01.14675**

| Typ                     |                         | Número de artículo |
|-------------------------|-------------------------|--------------------|
| Ventosa plana (redonda) | SFF 25 NBR-ESD-55 SC040 | 10.01.01.14633     |
| Schmalz-Connector       | SC 040 G1/8-IG          | 10.01.06.02482     |

