

Ventosa plana (redonda)

## PFG 5 NBR-ESD-55 N004

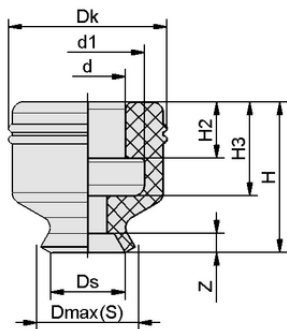
Art.-Nr.: 10.01.01.13787



PFG 5 NBR-ESD-55 N004

### Datos técnicos

| Atributo                      | Valor                    |
|-------------------------------|--------------------------|
| Material de ventosa           | Caucho nitrílico NBR-ESD |
| Dureza del material [Shore A] | 55,0 Shore A             |
| Tamaño                        | 5,00                     |



Datos de diseño PFG 5 NBR-ESD-55 N004

### Datos de diseño

| Atributo                 | Valor   |
|--------------------------|---------|
| Altura H2                | 2,00 mm |
| Altura H                 | 6,50 mm |
| Diámetro de la cabeza Dk | 7,7 mm  |
| Diámetro interior d1     | 6,0 mm  |
| Diámetro interior d      | 4,00 mm |
| Recorrido de resorte Z   | 0,9 mm  |
| Diámetro Ds              | 5,0 mm  |
| Altura H3                | 4,00 mm |
| Diámetro Dmax(S)         | 5,5 mm  |

Nota: Tolerancias dimensionales permitidas para las piezas de elastómero según DIN ISO 3302-1 M3



[WWW.SCHMALZ.COM/10.01.01.13787](http://WWW.SCHMALZ.COM/10.01.01.13787)

Art.-Nr.: 10.01.01.13787

**Datos técnicos**

| Atributo                         | Valor                    |
|----------------------------------|--------------------------|
| Familia de boquillas             | N 004                    |
| Material de ventosa              | Caucho nitrílico NBR-ESD |
| Dureza del material [Shore A]    | 55,0 Shore A             |
| Radio de la pieza mín. (convexo) | 7,5 mm                   |
| Fuerza de aspiración (-600 mbar) | 0,75 N                   |
| Volumen                          | 0,092 cm <sup>3</sup>    |
| Tamaño                           | 5,00                     |
| Familia de productos             | PFG                      |

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/10.01.01.13787](http://www.schmalz.com/10.01.01.13787)

**Datos de pedido accesorios 10.01.01.13787**

| Typ                             |                         | Número de artículo |
|---------------------------------|-------------------------|--------------------|
| Boquilla de conexión de ventosa | SA-NIP N004 M5-AG DN200 | 10.01.01.03526     |
| Boquilla de conexión de ventosa | SA-NIP N004 M5-IG DN200 | 10.01.01.03518     |

