

Ventosa plana (redonda)

## PFG 5 NBR-ESD-55 N004

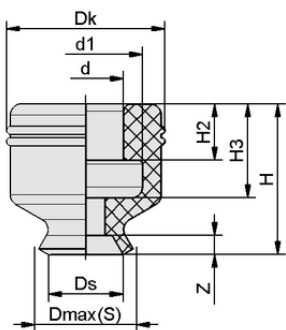
Art.-Nr.: 10.01.01.13787



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

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

Datos de diseño PFG 5 NBR-ESD-55 N004



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

1

Ventosa plana (redonda)

# PFG 5 NBR-ESD-55 N004



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	10.01.01.03526
Boquilla de conexión de ventosa	10.01.01.03518



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

2