

Ventosa plana (redonda)

## PFG 10 NBR-ESD-55 N004



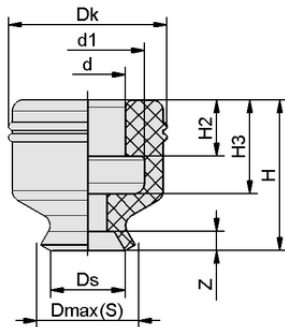
Art.-Nr.: 10.01.01.13785



### Datos técnicos

Material de ventosa	Caucho nitrílico NBR-ESD
Dureza del material [Shore A]	55,0 Shore A
Tamaño	10,00

PFG 10 NBR-ESD-55 N004



### Datos de diseño

Altura H2	2,00 mm
Altura H	7,50 mm
Diámetro de la cabeza Dk	8,7 mm
Diámetro interior d1	6,0 mm
Diámetro interior d	4,00 mm
Recorrido de resorte Z	1,4 mm
Diámetro Ds	10,0 mm
Altura H3	4,00 mm
Diámetro Dmax(S)	11,5 mm

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

Datos de diseño PFG 10 NBR-ESD-55 N004



[WWW.SCHMALZ.COM/10.01.01.13785](http://WWW.SCHMALZ.COM/10.01.01.13785)

1

Ventosa plana (redonda)

## PFG 10 NBR-ESD-55 N004



Art.-Nr.: 10.01.01.13785



### Datos técnicos

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)	12,5 mm
Volumen	0,154 cm <sup>3</sup>
Tamaño	10,00
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.



### Datos de pedido accesorios 10.01.01.13785

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



[WWW.SCHMALZ.COM/10.01.01.13785](http://WWW.SCHMALZ.COM/10.01.01.13785)