

Ventosa plana (redonda)

## SUF 12 NBR-55 SC030

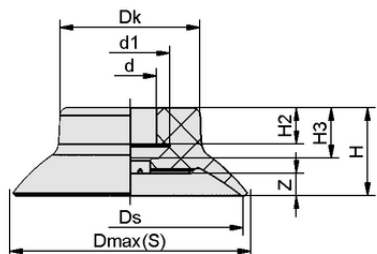
Art.-Nr.: 10.01.01.13944



SUF 12 NBR-55 SC030

### Datos técnicos

Atributo	Valor
Material de ventosa	Caucho nitrílico NBR
Dureza del material [Shore A]	55,0 Shore A
Tamaño	12,00



### Datos de diseño

Atributo	Valor
Altura H2	4,30 mm
Altura H	8,60 mm
Diámetro de la cabeza Dk	9,5 mm
Diámetro interior d1	7,3 mm
Diámetro interior d	5,30 mm
Recorrido de resorte Z	1,2 mm
Diámetro Ds	12,0 mm
Altura H3	5,80 mm
Diámetro Dmax(S)	13,2 mm

Datos de diseño SUF 12 NBR-55 SC030



[WWW.SCHMALZ.COM/10.01.01.13944](http://WWW.SCHMALZ.COM/10.01.01.13944)

1

Ventosa plana (redonda)

# SUF 12 NBR-55 SC030



Art.-Nr.: 10.01.01.13944



## Datos técnicos

Atributo	Valor
Material de ventosa	Caucho nitrílico NBR
Dureza del material [Shore A]	55,0 Shore A
Radio de la pieza mín. (convexo)	12,5 mm
Fuerza de arranque	5,00 N
Fuerza de aspiración (-600 mbar)	5,00 N
Peso	0,51 g
Volumen	0,120 cm <sup>3</sup>
Tamaño	12,00
Familia de productos	SUF
Interfaz familia de boquilla	SC030

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/10.01.01.13944](http://www.schmalz.com/10.01.01.13944)



## Datos de pedido accesorios 10.01.01.13944

Typ	Número de artículo
Schmalz-Connector	10.01.06.04288
Schmalz-Connector	10.01.06.04307



[WWW.SCHMALZ.COM/10.01.01.13944](http://WWW.SCHMALZ.COM/10.01.01.13944)

2