

## Placa de ventosas (ovalada)

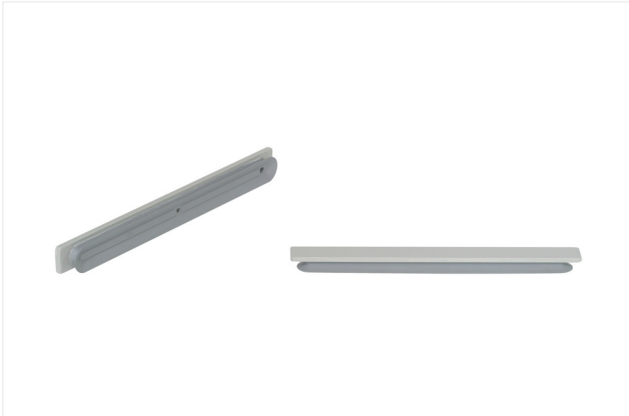
SPLO 300x30 NBR-55

N° de artículo.:10.01.05.00184

<https://www.schmalz.com/10.01.05.00184>

Página inicial > Técnica de vacío para la automatización > Componentes de vacío > Ventosas de vacío > Ventosas planas (ovalada) > Placas de ventosa SPLO > SPLO 300x30 NBR-55

### Ventosa plana (ovalada) para piezas alargadas y abombadas



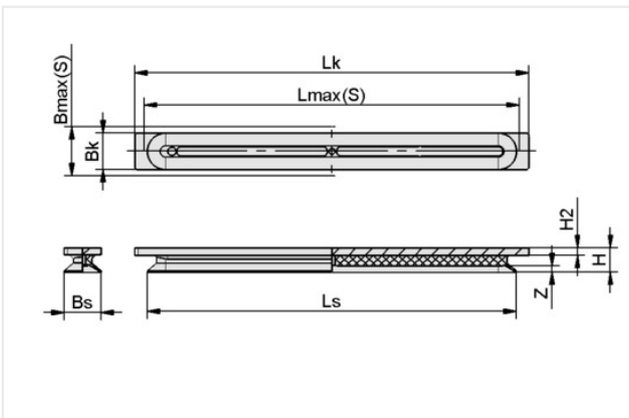
Dimensiones (LxB): 300 x 30

Material de ventosa: Caucho de nitrilo NBR

Dureza del material [Shore A]: 55 Shore A

Altura H: 20 mm

### Datos de diseño



Atributo	Valor
Bk	30 mm
Bmáx(S)	33 mm
Bs	30 mm
H	20 mm
H2	6 mm
Lk	320 mm
Lmáx(S)	304 mm
Ls	300 mm
Z (Carrera)	5 mm

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

### Datos técnicos

Atributo	Valor
Fuerza aspir.	400 N
Volumen	32,43 cm <sup>3</sup>
Radio de curvatura (min) (convexa)	30 mm
Número de pliegues	0
Dimensiones (LxB)	300 x 30
Material de ventosa	Caucho de nitrilo NBR
Peso	600 g

Póngase en contacto con Schmalz

J. Schmalz GmbH | Johannes-Schmalz-Str.1, 72293 Glatten, Germany | +49 7443 2403-102 | [customercenter@schmalz.de](mailto:customercenter@schmalz.de)



## Placa de ventosas (ovalada)

SPLO 300x30 NBR-55

N° de artículo.:10.01.05.00184

<https://www.schmalz.com/10.01.05.00184>

Familia de productos

SPLO

Nota: Fuerza de aspiración: Los datos de fuerza de aspiración son valores teóricos a -0,6 bar de vacío y superficie de pieza seca, lisa y plana - se indican sin factor de seguridad

---