## Placa de ventosas (ovalada)

SPLO 300x100 NBR-55 TV

N° de artículo.:10.01.05.00188

https://www.schmalz.com/10.01.05.00188



Página inicial > Técnica de vacío para la automatización > Componentes de vacío > Ventosas de vacío > Ventosas planas (ovalada) > Placas de ventosa SPLO > SPLO 300x100 NBR-55 TV

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

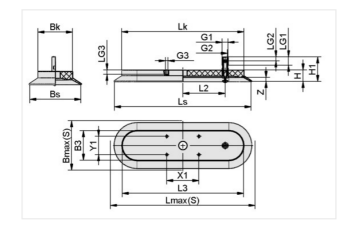


Dimensiones (LxB): 300 x 100

Material de ventosa: Caucho de nitrilo NBR Dureza del material [Shore A]: 55 Shore A

Altura H: 25 mm

#### Datos de diseño



Atributo	Valor
В3	65 mm
Bk	67,70 mm
Bmáx(S)	108 mm
Bs	98,80 mm
G1	G1/4"-MA
G2	G1/8"-HE
G3	M6-HE
Н	25 mm
H1	53,50 mm
L2	92 mm
L3	264 mm
LG1	13 mm
LG2	9,50 mm
LG3	9 mm
Lk	266,70 mm
Lmáx(S)	308 mm
Ls	297,80 mm
X1	70 mm
Y1	40 mm
Z (Carrera)	8,80 mm

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

# Placa de ventosas (ovalada)

SPLO 300x100 NBR-55 TV

N° de artículo.:10.01.05.00188

https://www.schmalz.com/10.01.05.00188



#### **Datos técnicos**

Atributo	Valor
Fuerza aspir.	1250 N
Volumen	256,39 cm <sup>3</sup>
Radio de curvatura (min) (convexa)	175 mm
Número de pliegues	0
Dimensiones (LxB)	300 x 100
Material de ventosa	Caucho de nitrilo NBR
Peso	1300 g
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