

## Ventosa para cantos (ovalada)

SAOK 70x25 NBR-60 G1/4-IG

N° de artículo.:10.01.01.12459

<https://www.schmalz.com/10.01.01.12459>

Página inicial > Técnica de vacío para la automatización > Componentes de vacío > Ventosas de vacío > Ventosas para la manipulación de chapa > Ventosas para cantos SAOK (ovalada) > SAOK 70x25 NBR-60 G1/4-IG

### Ventosa para cantos (ovalada) para la mayor dinámica en piezas muy estructuradas.



Dimensiones (LxB): 70 x 25

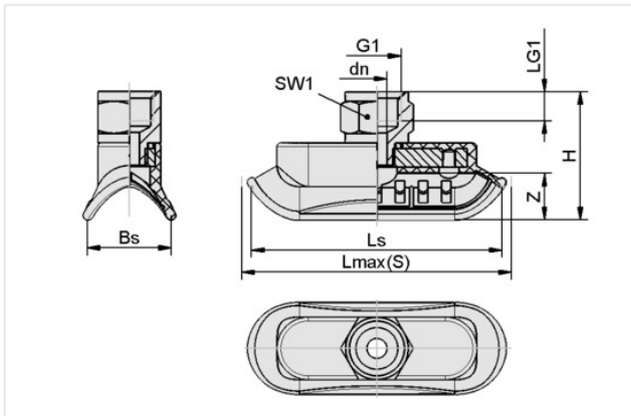
Material de ventosa: Caucho de nitrilo NBR

Dureza del material [Shore A]: 60 Shore A

Material de boquilla: Latón

Conexión: G1/4-IG

### Datos de diseño



Atributo	Valor
Bs	22,60 mm
dn	6 mm
G1	G1/4"-HE
H	35 mm
LG1	8 mm
Lmáx(S)	71 mm
Ls	67,20 mm
SW1	17 mm
Z (Carrera)	12,80 mm

### Datos técnicos

Atributo	Valor
Fuerza arranque	81 N
Fuerza arranque (superf. aceitosa)	60 N
Carga transv.	46 N
Carga transv. (superficie aceitada)	20 N
Diámetro interior tubo (recom.) d	6 mm
Dimensiones (LxB)	70 x 25
Ángulo del objeto (min)	80 °
Material de ventosa	Caucho de nitrilo NBR

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)



## Ventosa para cantos (ovalada)

SAOK 70x25 NBR-60 G1/4-IG

N° de artículo.:10.01.01.12459

<https://www.schmalz.com/10.01.01.12459>

Peso	34 g
Número de pliegues	0
Familia de productos	SAOK