

Ventosa forma de campana (redonda)

SAG 60 NBR-60 G3/8-IG

N° de artículo.:10.01.01.12166

<https://www.schmalz.com/10.01.01.12166>

Página inicial > Técnica de vacío para la automatización > Componentes de vacío > Ventosas de vacío > Ventosas para la manipulación de chapa > Ventosas tipo campana SAG > SAG 60 NBR-60 G3/8-IG

Ventosa de campana (ovalada) para la mejor adaptación a superficies muy abombadas



Tamaño: 60

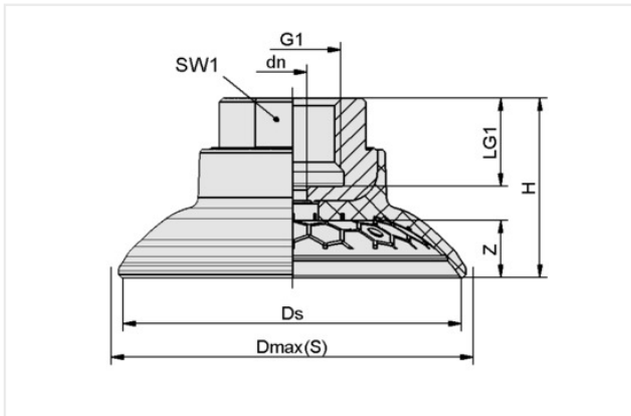
Material de ventosa: Caucho de nitrilo NBR

Dureza del material [Shore A]: 60 Shore A

Material de boquilla: Aluminio

Conexión: G3/8-IG

Datos de diseño



Atributo	Valor
dn	6 mm
Dmax(S)	70,50 mm
Ds	63,50 mm
G1	G3/8"-HE
H	31 mm
LG1	15 mm
SW1	22 mm
Z (Carrera)	10,60 mm

Datos técnicos

Atributo	Valor
Fuerza aspir.	122 N
Carga transv.	153 N
Carga transv. (superficie aceitada)	80 N
Volumen	22 cm ³
Radio de curvatura (min) (convexa)	50 mm
Diámetro interior tubo (recom.) d	6 mm
Tamaño	60
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

Ventosa forma de campana (redonda)

SAG 60 NBR-60 G3/8-IG

N° de artículo.:10.01.01.12166

<https://www.schmalz.com/10.01.01.12166>

Dureza del material [Shore A]	60 Shore A
Número de pliegues	0
Peso	31,10 g
Familia de productos	SAG
