Ventosa plana (redonda)

SGAN 13 PU-60 G1/8-AG

N° de artículo.:10.01.01.00808

https://www.schmalz.com/10.01.01.00808



Página inicial > Técnica de vacío para la automatización > Componentes de vacío > Ventosas de vacío > Ventosas para ramos diferentes > Ventosas planas SGAN > SGAN 13 PU-60 G1/8-AG

Ventosa plana (redonda) para piezas muy sensibles

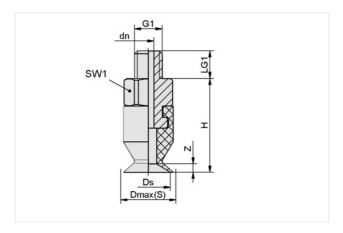


Tamaño: 13 Material de ventosa: Poliuretano PU

Dureza del material [Shore A]: 60 Shore A

Conexión: G1/8"-MA

Datos de diseño



Atributo	Valor
dn	3 mm
Dmax(S)	13,50 mm
Ds	12 mm
G1	G1/8"-MA
Н	17 mm
LG1	8 mm
SW1	14 mm
Z (Carrera)	2 mm

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

Datos técnicos

Atributo	Valor
Fuerza aspir.	4,70 N
Volumen	0,44 cm ³
Radio de curvatura (min) (convexa)	12,50 mm
Diámetro interior tubo (recom.) d	4 mm
Tamaño	13
Familia pezzon	N 029
Material de ventosa	Poliuretano PU

Ventosa plana (redonda)

SGAN 13 PU-60 G1/8-AG

N° de artículo.:10.01.01.00808

https://www.schmalz.com/10.01.01.00808



Dureza del material [Shore A]	60 Shore A
Peso	5,60 g
Número de pliegues	0
Familia de productos	SGAN

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 Diámetro de tubo: Los diámetros de tubo flexible recomendados se refieren a una longitud de tubo flexible de aprox. 2 m

Piezas de repuesto



SA-NIP N029 G1/8-AG DN350

N° de artículo.:10.01.01.00816

Rosca G1: G1/8"-MA
Longitud apropiada: 5 mm

parte normal material: Aluminio



SGA 13 PU-55 N029

N° de artículo.:10.01.01.00571

Tamaño: 13

Material de ventosa: Poliuretano PU

Dureza del material [Shore A]: 55 Shore A