

Ventosa plana (redonda)

SGPN 20 SI-50 G1/8-AG

N° de artículo.:10.01.01.11984

<https://www.schmalz.com/10.01.01.11984>

Página inicial > Ventosas planas SGPN > SGPN 20 SI-50 G1/8-AG

Ventosa plana (redonda) para el manejo muy cuidadoso de papel, lámina, etc.



Tamaño: 20

Material de ventosa: Silicona SI

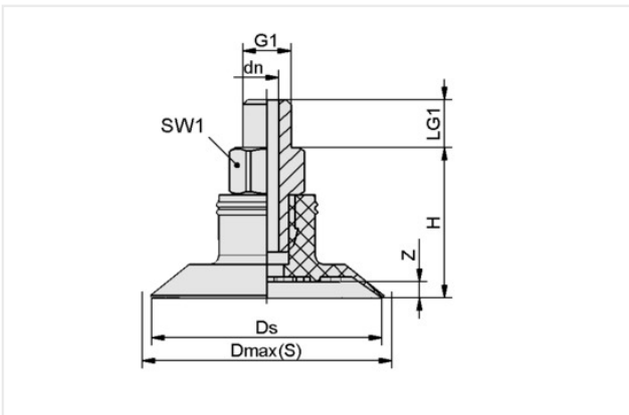
Dureza del material [Shore A]: 50 Shore A

Material de boquilla: Aluminio

Condición de los materiales: FDA

Conexión: G1/8"-MA

Datos de diseño



Atributo	Valor
dn	3,50 mm
Dmax(S)	22 mm
Ds	20 mm
G1	G1/8"-MA
H	16,40 mm
LG1	7,50 mm
SW1	14 mm
Z (Carrera)	1,50 mm

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

Datos técnicos

Atributo	Valor
Fuerza aspir.	8,50 N
Volumen	0,60 cm ³
Diámetro interior tubo (recom.) d	2 mm
Tamaño	20
Número de pliegues	0
Material de ventosa	Silicona SI
Dureza del material [Shore A]	50 Shore A
Peso	5,60 g

Póngase en contacto con Schmalz

J. Schmalz GmbH | Johannes-Schmalz-Str.1, 72293 Glatten, Germany | +49 7443 2403-102 | customercenter@schmalz.de

Ventosa plana (redonda)

SGPN 20 SI-50 G1/8-AG

N° de artículo.:10.01.01.11984

<https://www.schmalz.com/10.01.01.11984>

Familia de productos

SGPN

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 N016 G1/8-AG DN350

N° de artículo.:10.01.06.05735

Familia pezzon: N 016

Rosca G1: G1/8"-MA

Longitud L1: 20 mm

Longitud apropiada: 6 mm

Diámetro nominal dn: 3,5 mm

parte normal material: Aluminio



SGP 20 SI-50 N016

N° de artículo.:10.01.01.11571

Tamaño: 20

Material de ventosa: Silicona SI

Dureza del material [Shore A]: 50 Shore A