Ventosa plana (redonda)

SGPN 34 FPM-65 G1/4-AG

N° de artículo.:10.01.01.12920

https://www.schmalz.com/10.01.01.12920



Página inicial > Técnica de vacío para la automatización > Componentes de vacío > Ventosas de vacío > Ventosas para lámina y papel > Ventosas planas SGPN > SGPN 34 FPM-65 G1/4-AG

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



Tamaño: 34

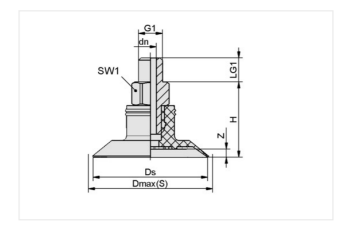
Material de ventosa: Fluorocaoutchuc FPM

Dureza del material [Shore A]: 65 Shore A

Material de boquilla: Aluminio

Conexión: G1/4"-MA

Datos de diseño



Atributo	Valor
dn	5,50 mm
Dmax(S)	37,50 mm
Ds	34 mm
G1	G1/4"-MA
Н	28 mm
LG1	10 mm
SW1	17 mm
Z (Carrera)	2,20 mm

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

Datos técnicos

Atributo	Valor
Fuerza aspir.	25 N
Volumen	3,70 cm ³
Diámetro interior tubo (recom.) d	4 mm
Tamaño	34
Número de pliegues	0
Material de ventosa	Fluorocaoutchuc FPM
Dureza del material [Shore A]	65 Shore A

Ventosa plana (redonda)

SGPN 34 FPM-65 G1/4-AG

N° de artículo.:10.01.01.12920

https://www.schmalz.com/10.01.01.12920



Peso	14,60 g
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 N033 G1/4-AG DN550

 N° de artículo.:10.01.01.00818

Rosca G1: G1/4"-MA
Longitud apropiada: 5 mm

parte normal material: Aluminio



SGP 34 FPM-65 N033

N° de artículo.:10.01.01.12919

Tamaño: 34

Material de ventosa: Fluorocaoutchuc FPM

Dureza del material [Shore A]: 65 Shore A