

Manómetro de vacío

VAM 100 V250 U BAR

N° de artículo.:10.07.02.00001

<https://www.schmalz.com/10.07.02.00001>

Página inicial > Técnica de vacío para la automatización > Componentes de vacío > Interruptores y control del sistema > Aparatos de medición y regulación > Manómetros VAM > VAM 100 V250 U BAR

Manómetro de vacío para la medición analógica y control del vacío



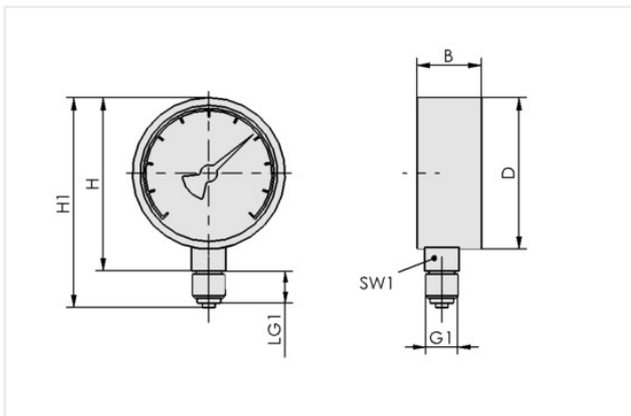
Diámetro exterior D: 100 mm

Margen de medición: -0,25 ... 0,00 bar

Tipo de Man: Conexión inferior

Conexión: G1/2"-MA

Datos de diseño



Atributo	Valor
B	87 mm
D	100 mm
G1	G1/2"-MA
H	112 mm
H1	142 mm
LG1	25 mm
SW1	22 mm

Datos técnicos

Atributo	Valor
Tipo de Man	Conexión inferior
Margen de medición	-0,25 ... 0,00 bar
Presión de servicio	-0,25...0 bar
Peso	526 g
Familia de productos	VAM

Por favor, tenga en cuenta lo siguiente para un uso adecuado del producto: No aplicar aire comprimido y no se puede combinar con eyectores con función de soplado. Para aplicaciones en el rango de presión positiva, utilice los manómetros de vacío VAM-D.

Póngase en contacto con Schmalz

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



Manómetro de vacío

VAM 100 V250 U BAR

N° de artículo.:10.07.02.00001

<https://www.schmalz.com/10.07.02.00001>
