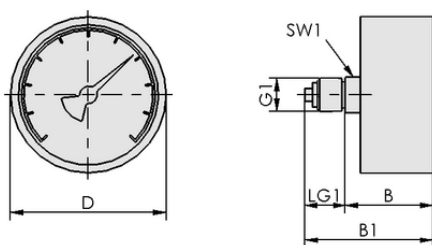




VAM 63 V250 H BAR

El manómetro VAM se suministra como producto listo para su conexión.

Accesorios disponibles: válvula limitadora de presión



Datos de diseño VAM 63 V250 H BAR

### Datos técnicos

Atributo	Valor
Manómetros de forma	Conexión trasera
Margen de medición [bar]	-0,25 ... 0,00 bar
Diámetro exterior D	63,00 mm
Conexión de vacío con	G1/4"-MA Escala BAR

### Datos de diseño

Atributo	Valor
Anchura B1	46,00 mm
Anchura B	34,00 mm
Diámetro exterior D	63,00 mm
Rosca G1	G1/4"-MA
Longitud de rosca LG1	12,0 mm
Tamaño de la llave SW1	14,0 mm



Art.-Nr.: 10.07.02.00006

**Datos técnicos**

Atributo	Valor
Presión operativa	-0,25...0 bar
Peso	191,00 g
Manómetros de forma	Conexión trasera
Margen de medición [bar]	-0,25 ... 0,00 bar
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.

**Documentación adicional**

Los datos CAD y otros documentos relacionados con el artículo pueden consultarse en: [www.schmalz.com/10.07.02.00006](http://www.schmalz.com/10.07.02.00006)

**Datos de pedido accesorios 10.07.02.00006**

Typ	Número de artículo
Válvula limitadora de presión	10.05.05.00057
DBV-M G1/4-AG MS	

[WWW.SCHMALZ.COM/10.07.02.00006](http://WWW.SCHMALZ.COM/10.07.02.00006)