

# Manómetros VAM-D

Rango de medición de -1 bar a 10 bar



Manómetros VAM-D

## Diseño

- Manómetro digital a pilas con estable carcasa de plástico de policarbonato
- Conexión del medio de medición (vacío y presión) con rosca macho G1/8" o rosca hembra M5
- Ángulo de fijación y marco para el montaje en panel de conmutación disponibles como accesorios
- Indicador de la carga de la pila en pantalla (pila recambiable)
- Pantalla LCD con indicador de 3 ½ dígitos y siete segmentos

## Idoneidad para aplicaciones específicas de sectores profesionales

### Aplicaciones

- Manómetro electrónico con indicador digital para el registro y visualización de vacío (-1 a 0 bar) y presión (0 a 10 bar) en sistemas de vacío y de presión
- Montaje en paneles gracias a su forma cúbica
- Montaje directo en el punto de uso de los sistemas de manipulación gracias a sus mínimas dimensiones y a su reducido peso
- Ideal para el uso móvil (funcionamiento a pilas)
- Sencilla y rápida búsqueda de fallos en sistemas de vacío y de presión (opcionalmente, disponible en el set)

### Productos prestaciones

- Manómetro electrónico con indicador digital
- Ideal para uso móvil, ya que es muy compacto, ligero (sólo aprox. 40 g) y funciona con pilas
- Registro y visualización de valores de vacío y de presión

## 🔑 Código de designación Manómetros VAM-D

VAM-D	-	30x30	-	VP10	-	G1/8-AG	-	SET
1		2		3		4		5

### 1 - Designación breve

Código	Diseño
VAM-D	VAM-D

### 2 - Dimensiones

Código	Dimensiones en mm
30x30	30x30

### 3 - Margen de ajuste

Código	Margen de ajuste en bar
VP10	-1 a 10

### 4 - Conexión

Código	Conexión
G1/8-AG	G1/8-AG (AG = macho (MA))

### 5 - Complemento de la gama de producto

Código	Modelo
SET	Set para la búsqueda de fallos

Manómetro electrónico VAM-D con indicación digital se suministra como producto listo para su conexión.

Accesorios disponibles: ángulo de fijación, marco de montaje

## Manómetros VAM-D

Rango de medición de -1 bar a 10 bar

### Datos de pedido Manómetros VAM-D

Modelo*	Nro. de pieza
VAM-D 30x30 VP10 G1/8-AG	10.07.02.00055
VAM-D 30x30 VP10 G1/8-AG SET	10.07.02.00057
*Kit compuesto de manómetro VAM-D, atornilladoras de encaje adecuadas, tapones y aguja de medición	

### Datos de pedido Accesorios Manómetros VAM-D

Modelo	Nro. de pieza
Ángulo de fijación	BEF-WIN 13x50x31 1.6 VS
Marco de montaje	EINB-RAx33.8x35.4 VS

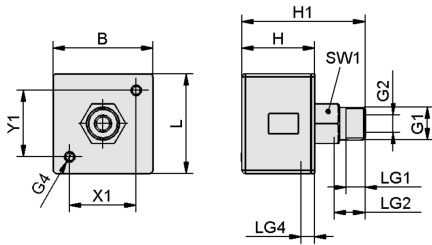
### Datos técnicos Manómetros VAM-D

Modelo	Medio medido	Margen de medición [bar]	Temperatura de uso [°C]	Seguridad de sobrepresión máx. [bar]	Visualización del valor medido	Exactitud de repetición	Peso [g]
VAM-D 30x30 VP10 G1/8-AG	Gases no agresivos, aire seco sin aceite	-1,0 ... 10,0 bar	0 ... 50 °C	3	LED de 3 dígitos y 7 segmentos	± 1% del margen de medición	40

## Manómetros VAM-D

Rango de medición de -1 bar a 10 bar

### Datos de diseño Manómetros VAM-D



VAM-D

## Manómetros VAM-D

Rango de medición de -1 bar a 10 bar

### Datos de diseño Manómetros VAM-D

Modelo	B [mm]	G1	G2		H [mm]	H1 [mm]	L [mm]	LG1 [mm]	LG2 [mm]	LG4 [mm]	SW1 [mm]	X1 [mm]	Y1 [mm]
VAM-D 30x30 VP10 G1/8-AG	30	G1/8"-MA	M5-HE	M3-HE	22	37	30	6	9,3	4	12	20	20