

# Manometri VAM-D

Campo di misura da -1 bar a 10 bar



Manometri VAM-D

## Idoneità per applicazioni specifiche del settore

### Applicazioni

- Manometro elettronico con display digitale per l'impiego in sistemi a vuoto e ad aria compressa per il rilevamento e la visualizzazione del vuoto (da -1 a 0 bar) e della pressione (da 0 a 10 bar)
- Integrazione nei pannelli grazie alla forma cubica
- Montaggio direttamente nel punto d'impiego dei sistemi di movimentazione, grazie a dimensione e peso ridotti
- Ideale per l'impiego mobile (a batterie)
- Ricerca errori semplice e rapida nei sistemi a vuoto e a pressione (disponibile come optional nel set)

### Design

- Manometro digitale a batterie in stabile scatola di plastica in policarbonato
- Attacco del mezzo di misura (vuoto e pressione) con filettatura esterna G1/8"; e/o filettatura interna M5
- Staffa di fissaggio e telaio di montaggio per il montaggio del pannello di commutazione disponibili come accessori
- Indicatore batterie integrato nel display (batteria sostituibile)
- Display LCD con indicazione di 3 ½ cifre e sette segmenti

### Prodotti punti di forza del prodotto

- Manometro elettronico con display digitale chiaro
- Ideale per l'uso mobile, in quanto molto compatto, leggero (solo ca. 40 g) e a batteria
- Registra e mostra i valori di vuoto e pressione

### Codice modello Manometri VAM-D

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

#### 1 - Denominazione in breve

Codice	Esecuzione
VAM-D	VAM-D

#### 2 - Dimensioni

Codice	Dimensioni in mm
30x30	30x30

#### 3 - Campo di misura

Codice	Campo di misura in bar
VP10	-1 fino a 10

#### 4 - Attacco

Codice	Attacco
G1/8-AG	G1/8-AG (AG = maschio)

#### 5 - Integrazione del prodotto

Codice	Tipo
SET	Set per la ricerca errori

Manometro elettronico VAM-D con indicazione digitale viene fornito come prodotto finito per connessione.

Accessori disponibili: staffa di fissaggio, telaio di montaggio

## Manometri VAM-D

Campo di misura da -1 bar a 10 bar

### Dati di ordinazione Manometri VAM-D

Tipo*	N. articolo
VAM-D 30x30 VP10 G1/8-AG	10.07.02.00055
VAM-D 30x30 VP10 G1/8-AG SET	10.07.02.00057

\*Set composto di manometro VAM-D, raccordi a innesto idonei, tappo e mezzo dell'ago di misurazione

### Dati di ordinazione Accessori Manometri VAM-D

Tipo	N. articolo
Staffa di fissaggio	BEF-WIN 13x50x31 1.6 VS
Bordi di montaggio	EINB-RAx33.8x35.4 VS

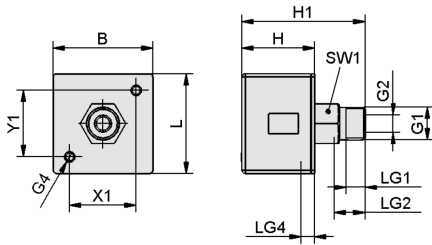
### Dati tecnici Manometri VAM-D

Tipo	Mezzo misurato	Campo di misura [bar]	Temperatura d'intervento [°C]	Sicurezza di sovrappressione max. [bar]	Visualizzazione del valore misurato	Ripetibilità	Peso [g]
VAM-D 30x30 VP10 G1/8-AG	Gas non aggressivi, aria secca, senza lubrificazione	-1,0 ... 10,0 bar	0 ... 50 °C	3	LED 3-digit 7-segmenti	± 1% campo misurazione	40

## Manometri VAM-D

Campo di misura da -1 bar a 10 bar

### Dati di costruzione Manometri VAM-D



VAM-D

## Manometri VAM-D

Campo di misura da -1 bar a 10 bar

### Dati di costruzione Manometri VAM-D

Tipo	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"-AG	M5-IG	M3-IG	22	37	30	6	9,3	4	12	20	20