

Manometri differenziali analogici di pressione

MDPA

Applicazioni

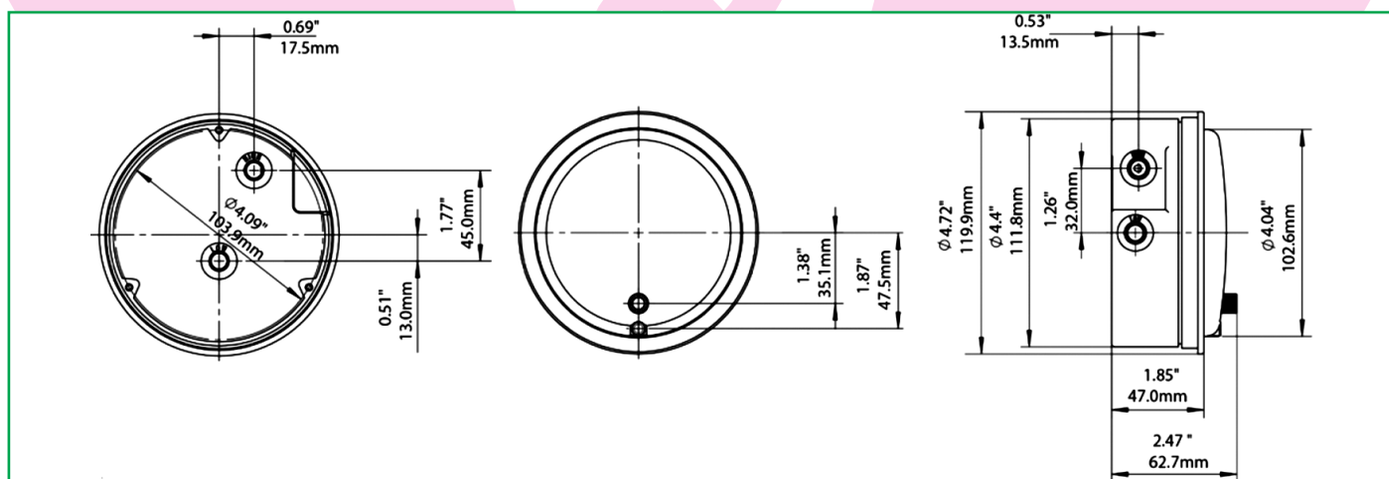
- Macchine trattamento dell'aria
- Sistemi di condizionamento
- Impianti a bassa perdita di carico

Vantaggi

- Ampia gamma costruttiva
- Economico
- Robusto
- Facile installazione ed uso
- Facile lettura (quadrante 100 mm diametro)

Caratteristiche

- Utilizzo con fluidi non corrosivi
- Lente in policarbonato
- Custodia in alluminio pressofuso industriale
- Funzionamento con temperatura -40°C / +60°C
- Vite di regolazione per taratura a zero
- Limite di sovra-pressione 100 kPa
- Fornito con viti di installazione
- Protezione IP67
- Conessioni (laterali e posteriori) 1/8"



Modello	SCALA	Precisione a fondo scala
	Pa	%
MDA-250	0 - 250	± 2,0
MDA-500	0 - 500	± 2,0
MDA-1000	0 - 1000	± 2,0

Note

- 1) Prodotti con scale diverse e letture in mm c.a. sono fornibili su specifica richiesta.
- 2) Il manometro deve essere montato esclusivamente in posizione verticale.

Arrangiamenti

- Il prodotto viene fornito completo di viti di installazione.
- A richiesta sono fornibili kit di montaggio per installazioni speciali.



F&F S.r.l.

Italy - Pandino - (CR)

Via degli Artigiani, 1 - 26025

Tel. +39 0373 980495 - www.f-f-srl.it