

P200 Cassa Plastica, Nera

PA

Manometro con Molla Bourdon



Applicazione:

- Per fluidi gassosi, liquidi non aggressivi, poco viscosi e cristallizzanti che non ostruiranno il sistema di misurazione
- Compressori, pneumatica, apparecchiature di riscaldamento, ecc.

Caratteristiche speciali:

- Economico
- Esecuzione EN837-1
- Classe di precisione 2,5%

Dati tecnici

Diametro: 40, 50, 63, 80, 100 mm

Cassa/Anello: Plastica, nera

Campi scala:

40 mm: da 0...1 a 0...400 bar

50 mm: da 0...1 a to 0...600 bar

63 mm: da 0...1 a 0...600 bar

80 mm: da 0...0,6 a 0...600 bar

100 mm: da 0...0,6 a 0...600 bar

Pressione ammissibile:

Statica: $\frac{3}{4}$ del valore di fondo scala

Fluttuante: $\frac{2}{3}$ del valore di fondo scala

Breve periodo: Valore di fondo scala

Temperature consentite:

Ambiente: -40 ... +60 °C

Fluido: -20 ... +60 °C

Influenza della temperatura:

In caso di differenza tra la temperatura di riferimento (+20°C) e quella del sistema di misura: max. +/- 0,4%/10K della differenza

Classe di precisione:

2,5 %

Attacco al processo:

Materiale: Lega di rame

Attacco inferiore (radiale) (LM) e posteriore centrale (CBM)

40 mm: G 1/8 B (M10x1) 1/8 BSP, 1/8 BSPT

50 e 63 mm: G 1/4 B (M12x1,5) 1/4 BSP, 1/4 BSPT

80, 100 mm: G 1/2 B (M20x1,5) 1/2 BSP, 1/2 BSPT

Movimento: Lega di rame

Quadrante: Bianco con scritte nere

Lancetta: Plastica, nera

Trasparente: Plastica

Opzioni:

Flangia a 3 fori / morsetto a U

Puntatore rosso per apparecchiature di riscaldamento

Logo cliente sul quadrante

Altre filettature di connessione al processo

Informazioni sull'ordine

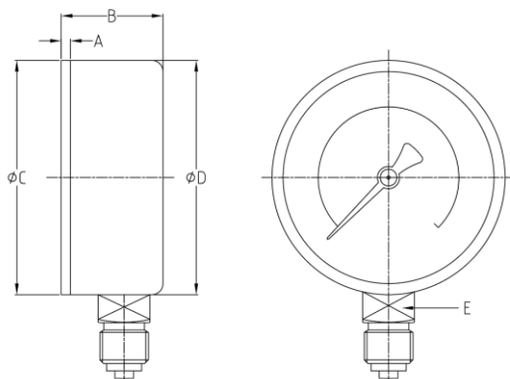
Modello / Dimensioni / Intervallo scala / Dimensioni della connessione / Opzioni

PA Instruments, s.r.o
Vazska 1, 911 05 Trencin
Tel: +421-32 652 42 10

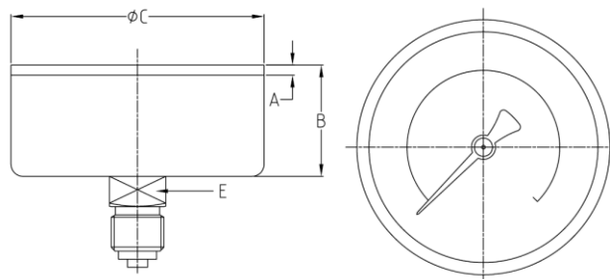
<http://www.pai.sk> E-mail: sales@pai.sk

P200 Cassa Plastica Nera

Manometro con Molla Bourdon



NS	A	B	ϕC	ϕD	E	
40	3.0	25	40.5		11	
50	2.7	27.5	49		14	
63	2.4	27.5	63		14	
80	/	/	/		/	
100	2.8	34	100		22	
150	/	/	/	/	/	
160	/	/	/	/	/	



NS	A	B	ϕC	ϕD	E	
40	3.0	25	40.5		11	
50	2.7	27.5	49		14	
63	2.4	27.5	63		14	
80	2.5	28	80		14	
100	/	/	/	/	/	
150	/	/	/	/	/	
160	/	/	/	/	/	

PA Instruments, s.r.o

Vazska 1, 911 05 Trencin

Tel: +421-32 652 42 10

<http://www.pai.sk> E-mail: sales@pai.sk