



## Manometr PG1-ROU-G018-STD-D50P(0-12) (8901703200) - Aventics



**Numer artykułu SKU:  
OT-BRR012143**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h



### OPIS PRODUKTU

- Dobrze widoczne wskaźniki ciśnienia w różnych rozmiarach i wersjach
- Wskaźniki dostępne z lub bez regulowanego wyświetlacza obszaru roboczego
- Dostępne specjalne manometry, takie jak manometry wypełnione gliceryną lub w obudowie ze stali nierdzewnej

---

### DANE TECHNICZNE

Waga	0,065 kg
Przyłącze sprężonego powietrza	R 1/8
Główny kolor skali (zewnątrzny)	biały
Dodatkowa jednostka (wewnątrz)	psi
Dodatkowy kolor skali (wewnątrz)	czerwony
Wartość skali	0,2
Min. zakres ciśnienia zastosowania	0 bar
Maks. zakres ciśnienia zastosowania	10 bar
Wersja manometru	z rurką Bourdon'a, przyłącze tylne
Kolor wskaźnika	biały
Min. temperatura otoczenia	-40 °C
Maks. zakres temperatury otoczenia	60 °C
Materiał wziernika skali	Polystyrene
Główna jednostka skali	bar
Średnica nominalna	50 mm
Min. zakres wyświetlania	0 bar
Maks. zakres wyświetlania	12 bar
Kolor tła	czarny
Min. ciśnienie robocze	0 bar
Klasa dokładności	1,6
Medium	sprężone powietrze
Materiał elementu gwintowanego	mosiądz
Zgodność z normą	EN 837-1
Maks. ciśnienie robocze	12 bar
Materiał obudowy	tworzywo ABS

Nr kat.

OT-BRR012143