



## Manometr (R412007867) - Aventics



**Numer artykułu SKU:  
OT-BRR019497**

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	0,08 kg
Przyłącze sprężonego powietrza	G 1/4
Główny kolor skali (zewnątrzny)	biały
Kolor wyświetlacza obszaru roboczego	czerwony, zielony
Dodatkowa jednostka (wewnątrz)	psi
Dodatkowy kolor skali (wewnątrz)	szary
Wartość skali	0,05
Min. zakres ciśnienia zastosowania	0 bar
Maks. zakres ciśnienia zastosowania	1,2 bar
Wersja manometru	z rurką Bourdon'a, przyłącze tylne, z regulowanym ustawieniem wskazania
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	1,6 bar
Kolor tła	czarny
Min. ciśnienie robocze	0 bar
Klasa dokładności	2,5
Medium	sprężone powietrze
Zgodność z normą	EN 837-1
Maks. ciśnienie robocze	1,6 bar
Ciężar	0,1 kg
Materiał obudowy	tworzywo ABS

Nr kat.

OT-BRR019497