



## Manometr PG1-ROB-R018-GLY-D63-P0-16 ROTE MAR 5BAR (R412010130) - Aventics



**Numer artykułu SKU:  
OT-BRR019800**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



### 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	0,23 kg
Przyłącze sprężonego powietrza	R 1/8
Min. zakres wyświetlania	0 bar
Dodatkowa jednostka (wewnątrz)	psi
Dodatkowy kolor skali (wewnątrz)	czarny
Wartość skali	0,5
Min. zakres ciśnienia zastosowania	0 bar
Maks. zakres ciśnienia zastosowania	12 bar
Wersja manometru	z rurką Bourdon'a, przyłącze tylne, glicerynowy
Kolor wskaźnika	czarny
Min. temperatura otoczenia	-25 °C
Maks. zakres temperatury otoczenia	60 °C
Materiał wziernika skali	Polystyrene
Główna jednostka skali	bar
Główny kolor skali (zewnątrzny)	czarny
Średnica nominalna	63 mm
Maks. zakres wyświetlania	16 bar
Kolor tła	biały
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	16 bar
Ciężar	0,26 kg
Materiał obudowy	stal nierdzewna

Nr kat.

OT-BRR019800