



## Manometr PG1-ROB-G014-SAS-D40-0-2;5 BAR (R412004408) - Aventics



**Numer artykułu SKU:  
OT-BRR018985**

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	0,075 kg
Przyłącze sprężonego powietrza	G 1/4
Min. zakres wyświetlania	0 bar
Dodatkowa jednostka (wewnątrz)	psi
Dodatkowy kolor skali (wewnątrz)	szary
Wartość skali	0,1
Min. zakres ciśnienia zastosowania	0 bar
Maks. zakres ciśnienia zastosowania	2 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
Główny kolor skali (zewnątrzny)	biały
Średnica nominalna	40 mm
Maks. zakres wyświetlania	2,5 bar
Kolor tła	czarny
Min. ciśnienie robocze	0 bar
Klasa dokładności	2,5
Medium	sprężone powietrze
Materiał elementu gwintowanego	mosiądz
Zgodność z normą	EN 837-1
Maks. ciśnienie robocze	2,5 bar
Ciężar	0,08 kg
Materiał obudowy	tworzywo ABS

Nr kat.

OT-BRR018985