



Manometr PG1-ROB-G018-SAS-D40-0-10 BAR (R412003857) - Aventics



**Numer artykułu SKU:
OT-BRR018972**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Natychmiast



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	0,07 kg
Przyłącze sprężonego powietrza	G 1/8
Min. zakres wyświetlania	0 bar
Dodatkowa jednostka (wewnątrz)	psi
Dodatkowy kolor skali (wewnątrz)	szary
Wartość skali	0,2
Min. zakres ciśnienia zastosowania	0 bar
Maks. zakres ciśnienia zastosowania	8 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	10 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	10 bar
Ciężar	0,08 kg
Materiał obudowy	tworzywo ABS

Nr kat.

OT-BRR018972