



Manometr PG1-ROB-G018-SFB-D50-P0-12-SG (R412010679) - Aventics



**Numer artykułu SKU:
OT-BRR020033**

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	0,1 kg
Przyłącze sprężonego powietrza	R 1/8
Główny kolor skali (zewnątrzny)	czarny
Dodatkowa jednostka (wewnątrz)	psi
Dodatkowy kolor skali (wewnątrz)	szary
Wartość skali	0,2
Min. zakres ciśnienia zastosowania	0 bar
Maks. zakres ciśnienia zastosowania	10 bar
Klasa ochrony wg normy EN 60529	IP54
Wersja manometru	z rurką Bourdon'a, przyłącze tylne
Wskaźnik	stal nierdzewna
Kolor wskaźnika	czarny
Min. temperatura otoczenia	-25 °C
Maks. zakres temperatury otoczenia	60 °C
Główna jednostka skali	bar
Średnica nominalna	50 mm
Min. zakres wyświetlania	0 bar
Maks. zakres wyświetlania	12 bar
Kolor tła	biały
Min. ciśnienie robocze	0 bar
Klasa dokładności	2,5
Medium	sprężone powietrze
Zgodność z normą	EN 837-1
Maks. ciśnienie robocze	12 bar
Ciężar	0,091 kg
Materiał obudowy	stal nierdzewna

Nr kat.

OT-BRR020033