

WYKONANIE STANDARDOWE Ø50 MM

Serie P1420 i P1425

P1425B078001

Manometr 50 mm 0..25 bar G1/4B

- Kompaktowa konstrukcja
- Podłączenie od dołu lub tyłu manometru
- Obudowa z tworzywa sztucznego lub metalowa

**OPIS PRODUKTU**

Małe manometry ogólnego zastosowania do pomiaru ciśnienia powietrza, gazów obojętnych, wody i innych mediów mogących stykać się z mosiądzem. Manometry z przyłączem od dołu mają obudowę z tworzywa sztucznego. Manometry do montażu panelowego znajdują się w metalowej obudowie lakierowanej w kolorze czarnym z chromowanym pierścieniem przednim.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Ciecz tłumiąca	Nie
Masa	90 g
Materiał części stykających się z medium	Stop miedzi
Materiał obudowy	ABS
Max. temperatura medium	60 °C
Podłączenie	G1/4
Rodzaj szkła	Pleksiglas
Rozmiar	50 mm
Skala	bar
Skłasyfikowana dokładność	±2,5 % maksymalnej skali zgodnie z EN837-1
Temperatura otoczenia do	60 °C
Temperatura otoczenia od	-20 °C
Układ portu	Tyłny
Zakres ciśnienia	251 bar



