

**WYKONANIE STANDARDOWE Ø50 MM**

Serie P1420 i P1425

P1420B082001

Manometr 50 mm 0..160 bar G1/4

- 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**

<b>Ciecz tłumiąca</b>	Nie
<b>Masa</b>	90 g
<b>Materiał części stykających się z medium</b>	Stop miedzi
<b>Materiał obudowy</b>	ABS
<b>Max. temperatura medium</b>	60 °C
<b>Podłączenie</b>	G1/4
<b>Rodzaj szkła</b>	Pleksiglas
<b>Rozmiar</b>	50 mm
<b>Skala</b>	bar
<b>Skłasyfikowana dokładność</b>	±2,5 % maksymalnej skali zgodnie z EN837-1
<b>Temperatura otoczenia do</b>	60 °C
<b>Temperatura otoczenia od</b>	-20 °C
<b>Układ portu</b>	Dolny
<b>Zakres ciśnienia</b>	160 bar



