



Karta produktowa

Hydromanometr HY 100,
fi100 mm, 0÷1,6 bar, G1/2",
rad, kl. 2,5

Art. nr

63 283

Kod EAN: 4016203632838

O produkcie

Zastosowanie

- Przyrząd do otwartych instalacji grzewczych. Wyposażone w podwójną skalę (bar i mH₂O) i czerwoną przestawną wskazówkę.

Opis

- Hydromanometr grzewczy HY.
- Przeznaczony do pomiaru ciśnienia w dowolnych miejscach w instalacji. Przeznaczony do gazów i cieczy nielepkich, niekryształujących, które nie działają na stopy miedzi.

Dane techniczne

Średnica tarczy	100 mm
Wykonanie manometru	radialne
Przyłącze	G1/2B
Zakres ciśnienia	0 ÷ 1,6 bar
Klasa dokładności	2,5
Obudowa	Tworzywo sztuczne z wypełnieniem glicerynowym, szybka z tworzywa lub szklana
Element pomiarowy w kontakcie z medium	Mosiądz (przy PF stal) - Tmax ≤ 60 °C
Typ manometru	RF/HZ/HY - z rurką Bourdona
Skala	podwójna z przestawną czerwoną wskazówką
Temperatura medium	max 60°C
Medium	woda, mieszanina wody i glikolu o stężeniu maksymalnym 50%

3 lata gwarancji

Wymiary

