

Karta produktowa



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

Art. nr

63 284

Kod EAN: 4016203632845

Zastosowanie

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

Opis

- Przeznaczony do pomiaru ciśnienia w dowolnych miejscach w instalacji.
- Przeznaczony do gazów i cieczy nielepkich, niekryształizujących, które nie działają niszcząco na stopy miedzi.

Dane techniczne

Średnica tarczy	100 mm
Wykonanie manometru	radialne
Przyłącze	G1/2B
Zakres ciśnienia	0 ÷ 2,5 bar
Klasa dokładności	2,5
Obudowa	Tworzywo sztuczne, szybka z tworzywa montowana na wcisk
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	ciecze i gazy (nieagresywne, nielepkie, niekryształujące): woda, mieszaniny wody i glikolu o stężeniu maksymalnym 50% oraz inne

3 lata gwarancji

Wymiary

