



Karta produktowa

Termomanometr TM 80,  
fi80 mm, 0÷10 bar,  
20÷120°C, G1/4", ax, kl. 2,5

Art. nr

63 343

Kod EAN: 5902510002589

## O produkcie

### Zastosowanie

- Stosowany w instalacjach grzewczych.
- Możliwość montażu w dowolnym miejscu na instalacji, wewnątrz budynku.
- Przeznaczony do jednoczesnego pomiaru ciśnienia oraz temperatury gazów i cieczy nielepkich, niekryształizujących, które nie działają niszcząco na stopy miedzi oraz PTFE.

### Opis

- Obudowa wykonana z metalu galwanizowanego.
- Dostarczany wraz z zaworem stopowym, który redukuje przyłącze z GW G1/4" na R1/2" oraz umożliwia wymianę termomanometru bez konieczności spuszczenia medium z instalacji.
- Elementami pomiarowymi są w przypadku ciśnienia mosiężna rurka Bourdona, a w przypadku temperatury element bimetaliczny.

## Dane techniczne

średnica tarczy	ø80 mm
zakres temperatury	20 ÷ 120°C
zakres ciśnienia	0 ÷ 10 bar
klasa dokładności termometru	2,0
klasa dokładności manometru	2,5
przyłącze	½" ax

3 lata gwarancji