



Karta produktowa

Manometr grzewczy RF  
100, fi100 mm, 0÷10 bar,  
G1/2", rad, kl. 2,5

Art. nr

63 614

Kod EAN: 5907516805417

## O produkcie

Manometr grzewczy RF.

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

## Dane techniczne

|  |   |
|--|---|
| średnica tarczy                              | 100 mm  |
| zakres ciśnienia                             | 0 ÷ 10 bar  |
| klasa dokładności                            | 2,5   |
| rodzaj przyłącza                             | radialne  |
| rozmiar przyłącza                            | G1/2B   |
| obudowa                                      | Tworzywo sztuczne,<br>szybka z tworzywa<br>montowana na wcisk |
| element pomiarowy<br>w kontakcie z<br>medium | Mosiądz (przy PF stal)<br>- Tmax ≤ 60 °C                      |
| typ manometru                                | RF/HZ/HY - z rurką<br>Bourdona                                |

**3** lata gwarancji

## Wymiary

