



### Karta produktowa

Manometr grzewczy RF 63,  
fi63 mm, 0÷10 bar, G1/4", ax,  
kl. 2,5

Art. nr

**63 539**

Kod EAN: 5907516805288

## 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                           | 63 mm   |
| zakres ciśnienia                          | 0 ÷ 10 bar  |
| klasa dokładności                         | 2,5   |
| rodzaj przyłącza                          | aksjalne  |
| rozmiar przyłącza                         | G1/4B   |
| obudowa                                   | Tworzywo sztuczne,<br>szybka z tworzywa<br>montowana na wcisk |
| element pomiarowy w<br>kontakcie z medium | Mosiądz (przy PF stal)<br>- Tmax ≤ 60 °C                      |
| typ manometru                             | RF/HZ/HY - z rurką<br>Bourdona                                |

3 lata gwarancji

## Wymiary

