



### Karta produktowa

Manometr precyzyjny RF  
250 F, D401, fi250 mm,  
-1÷0,6 bar, G1/2", rad, kl. 0,6

Art. nr

**85 752 401**

Kod EAN: 4049827046972

## O produkcie

Manometr precyzyjny RF

Dla gazów i cieczy nieagresywnych, nielepkich, niekrystalizujących.

## Dane techniczne

|                                        |                                                                     |
|----------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| średnica tarczy                        | 250 mm                                                              |
| zakres ciśnienia                       | -1÷0,6 bar                                                          |
| rodzaj przyłącza                       | radialne                                                            |
| rozmiar przyłącza                      | G1/2B                                                               |
| klasa dokładności                      | 0,6                                                                 |
| obudowa                                | Stal nierdzewna 304 z pierścieniem montażowym do szybki bezpiecznej |
| element pomiarowy w kontakcie z medium | Mosiądz (przy PF stal) - Tmax ≤ 60 °C                               |
| typ manometru                          | RF/HZ/HY - z rurką Bourdona                                         |
| wykonanie                              | F - wysokodokładny                                                  |

3 lata gwarancji