



Karta produktowa

Manometr przemysłowy  
RF 100 I, D301, fi100 mm,  
0÷6 bar, G1/2", rad, kl. 1,0

Art. nr

85 314 301

Kod EAN: 4049827041113

## Opis

- 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÷6 bar   |
| Klasa dokładności                      | 1,0   |
| Obudowa                                | Stal nierdzewna 304, 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   |
| Temperatura medium                     | max 60°C  |
| Medium                                 | ciecze i gazy (nieagresywne, nielepkie, niekrystalizujące):<br>woda, mieszaniny wody i glikolu o stężeniu maksymalnym 50% oraz inne |

3 lata gwarancji

