



Karta produktowa

Manometr różnicy ciśnień  
RF 100 Dif, D201, fi100 mm,  
0÷16 bar, G1/2", rad, kl. 1,6

Art. nr

85 616 201

Kod EAN: 4049827045371

## O produkcie

Manometr puszkowy RF, typ D2.

Przeznaczony do pomiaru różnicy ciśnień gazów i cieczy nielepkich, niekryształizujących, które nie działają niszcząco na stopy miedzi.

## Dane techniczne

|  |   |
|--|---|
| średnica tarczy                        | 100 mm  |
| zakres ciśnienia                       | 0÷16 bar  |
| rodzaj przyłącza                       | radialne  |
| rozmiar przyłącza                      | G1/2B   |
| klasa dokładności                      | 1,6   |
| obudowa                                | Stal malowana na czarno, szybka z tworzywa montowana na wcisk |
| element pomiarowy w kontakcie z medium | Mosiądz (przy PF stal)<br>- Tmax ≤ 60 °C                      |
| typ manometru                          | RF/HZ/HY - z rurką Bourdona                                   |
| wykonanie                              | Dif - różnicowy   |

3 lata gwarancji