



Karta produktowa

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

Art. nr

85 609 201

Kod EAN: 4049827045234

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÷0,6 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) - Tmax ≤ 60 °C |
| typ manometru | RF/HZ/HY - z rurką Bourdona |
| wykonanie | Dif - różnicowy |

3 lata gwarancji