



Karta produktowa

Manometr puszkowy KP
100 Dif, D411, fi100 mm,
0÷6 mbar, G1/2", ax, kl. 1,6

Art. nr

35 563 411

Kod EAN: 4049827009779

Opis

- Przeznaczony do pomiaru różnicy ciśnienia gazów suchych, nieagresywnych.

Dane techniczne

| | |
|--|--|
| Średnica tarczy | 100 mm |
| Wykonanie manometru | aksjalne ekscentryczne |
| Przyłącze | G1/2B |
| Zakres ciśnienia | 0÷6 mbar |
| Klasa dokładności | 1,6 |
| Obudowa | Stal nierdzewna 304 z zaprasowanym pierścieniem montażowym, szybka z tworzywa lub szklana |
| Element pomiarowy w kontakcie z medium | Mosiądz (przy PF stal) - $T_{max} \leq 60\text{ }^{\circ}\text{C}$ |
| Typ manometru | KP - puszkowy |
| Temperatura medium | max 60°C |

3 lata gwarancji

Wymiary

