



Karta produktowa

Manometr puszkowy KP
160 Dif, D401, fi160 mm,
0÷25 mbar, G1/2", rad, kl.
1,6

Art. nr

35 616 401

Kod EAN: 4049827010041

O produkcji

Opis

- Manometr puszkowy różnicowy KP, typ D4.
- Przeznaczony do pomiaru różnicy ciśnienia gazów suchych, nieagresywnych.

Dane techniczne

| | |
|--|---|
| Średnica tarczy | 160 mm |
| Wykonanie manometru | radialne |
| Przyłącze | G1/2B |
| Zakres ciśnienia | 0÷25 mbar |
| Klasa dokładności | 2,5 |
| Obudowa | Stal nierdzewna 304 z zaprasowanym pierścieniem montażowym, szybka z tworzywa lub szklana |
| Element pomiarowy w kontakcie z medium | Mosiądz (przy PF stal) - $T_{max} \leq 60\text{ °C}$ |
| Typ manometru | KP - puszkowy |
| Temperatura medium | max 60°C |
| Medium | woda, mieszanina wody i glikolu o stężeniu maksymalnym 50% |

3 lata gwarancji

Wymiary

