



Karta produktowa

Manometr puszkowy KP
160, D401, fi160 mm,
-400÷0 mbar, G1/2\", rad, kl.
1,6

Art. nr

35 160 401

Kod EAN: 4049827007751

O produkcie

Opis

Manometr puszkowy KP, typ D4.

Przeznaczony do pomiaru ciśnień gazów suchych, które nie działają niszcząco na stopy miedzi.

Dane techniczne

| | |
|--|---|
| Średnica tarczy | 160 mm |
| Wykonanie manometru | radialne |
| Przyłącze | G1/2B |
| Zakres ciśnienia | -400÷0 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 |
| Medium | woda, mieszanina wody i glikolu o stężeniu maksymalnym 50% |

3 lata gwarancji

Wymiary

