

MMU±500

Klasyczny manometr cieczowy MMU±500 HK Instruments posiada zakres pomiarowy ±500 Pa. Stanowi ekonomiczne i niezawodne rozwiązanie do pomiaru ciśnienia powietrza i nieagresywnych gazów (nadciśnienia, podciśnienia i różnicy ciśnień).

Cechy

- Media: suche powietrze i gazy nieagresywne
- Zakres pomiarowy: ±500 Pa
- Jednostki pomiarowe: Pa
- Dokładność: 10 Pa
- Ciśnienie: maksymalne: 500 kPa
- Temperatura pracy: -40...+60 °C



Tabela doboru typu

Kod modelu	Zakres pomiarowy	Dokładność	Ciśnienie maksymalne	Temperatura pracy
MMU±500	±500 Pa	10 Pa	500 kPa	-40...+60 °C