



Manometr standardowy RF63 D201 0-1.6bar 1/4" RAD klasa 1,6

Indeks: **204357** Producent: **Afriso** Kod producenta: **85111201**

Cena: **57.18 zł**

Opis

Manometr standardowy RF63 D201 0-1.6bar 1/4" RAD klasa 1,6

Producent: AFRISO

Manometr standardowy RF, typ D2. Przeznaczony do pomiaru ciśnienia w dowolnych miejscach w instalacji. Przeznaczony do gazów i cieczy nielepkich, niekryształizujących, które nie działają na stopy miedzi. Dane techniczne -średnica tarczy: 63 mm -zakres ciśnienia: 0 ÷ 1,6 bar -rodzaj przyłącza: radialne -obudowa: stal malowana na czarno, szybka z tworzywa montowana na wcisk -klasa dokładności: 1,6 -rozmiar przyłącza: G1/4B -element pomiarowy w kontakcie z medium: mosiądz (przy PF stal) - Tmax ≤ 60 °C -typ manometru: RF/HZ/HY - z rurką Bourdona

Specyfikacja:

- **Materiał obudowy** Stal
- **Materiał przyłącza procesowego** Mosiądz
- **Rozmiar przyłącza procesowego** 1/4 cala
- **Rodzaj połączenia** Gwint zewnętrzny gazowy walcowy (BSPP)
- **Zakres skali (ciśnienie)** 0 - 1,6 bar
- **Maksymalne ciśnienie statyczne** 1.6 bar
- **Jednostka ciśnienia** bar/psi
- **Zakres pomiarowy** 0-1.6
- **Średnica obudowy** Inne
- **Klasa dokładności wg EN** 1,6%
- **Materiał szybki/okna** Tworzywo sztuczne
- **Rodzaj mocowania ciśnieniomierza** Bezpośredni
- **Maks. temperatura medium (ciągła)** 60 °C
- **Wytłumienie cieczą** Tak
- **CZAS DOSTAWY** 14
- **Marka** Afriso

Parametry

Kod producenta	85111201
Typ pieca	inny
Waga produktu z	0.13

**opakowaniem
jednostkowym**

EAN 4049827025281

Stan Nowy