

## RF-Manometer für Druckminderer 1/4" 0 - 10 bar

<https://www.schwarte-shop.de/rf-manometer-druckminderer-1-4-0-10-bar>

Artikelnummer: 24166



€ 5,43

inkl. 19% MwSt.

zzgl. Versand ab € 5,60



Lieferzeit ca. 1-3 Tage

Bilder und technische Details ohne Gewähr

### Produktbeschreibung

#### Afriso RF-Manometer 50 axial 0-10 bar, Anschluss 1/4" hinten

Das **Afriso RF-Manometer 50 axial** ist ein zuverlässiges Druckmessgerät für industrielle und handwerkliche Anwendungen. Mit einem Messbereich von **0 bis 10 bar** und einem **axialen 1/4"-Anschluss** auf der Rückseite bietet es präzise Messwerte für zahlreiche Anwendungen. Das widerstandsfähige Kunststoffgehäuse sorgt für eine lange Lebensdauer, während der **Messing-Prozessanschluss** eine sichere und stabile Verbindung gewährleistet. Dank einer Genauigkeitsklasse von **2,5 %** nach EN-Norm liefert das Manometer exakte Messergebnisse bei einer maximalen Mediumtemperatur von **60 °C**.

### Technische Vorteile & Eigenschaften:

- **Präzise Druckmessung:** Messbereich von 0 bis 10 bar.
- **Robustes Gehäuse:** Widerstandsfähiger Kunststoff für hohe Langlebigkeit.
- **Messing-Prozessanschluss:** 1/4"-Anschluss für eine sichere Verbindung.
- **Axialer Anschluss:** Hinten liegender Prozessanschluss für kompakte Anwendungen.
- **Temperaturbeständig:** Geeignet für Mediumtemperaturen bis zu 60 °C.

### Technische Details:

- **Produktbezeichnung:** Afriso RF-Manometer 50 axial 0-10 bar
- **Marke:** AFRISO
- **Artikelnummer:** 63128
- **Gehäusematerial:** Kunststoff
- **Messbereich:** 0 – 10 bar
- **Gewindeanschluss:** 1/4" hinten (axial)
- **Genauigkeitsklasse:** 2,5 % (nach EN)

- **Max. Mediumtemperatur:** 60 °C
- **Schrankdurchmesser:** 50 mm

### **Einsatzbereiche & Anwendungen:**

Das **Afriso RF-Manometer** eignet sich ideal für:

- Heizungs- und Sanitärsysteme
- Industrielle Drucküberwachung
- Pumpen- und Wasserversorgungssysteme
- Druckluft- und Hydraulikanwendungen