

RF-Manometer für Druckminderer 1/4" 0 - 16 bar

<https://www.schwarte-shop.de/rf-manometer-druckminderer-1-4-0-16-bar>



Artikelnummer: 24344

€ 5,50

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 0-16 bar, Anschluss 1/4" hinten

Das **Afriso RF-Manometer 50 axial** ist ein zuverlässiges und präzises Druckmessgerät für industrielle und handwerkliche Anwendungen. Mit einem Messbereich von **0 bis 16 bar** eignet es sich für vielseitige Einsatzgebiete. Der **axiale 1/4"-Anschluss** auf der Rückseite ermöglicht eine platzsparende Installation. Das Gehäuse aus widerstandsfähigem **Kunststoff** sorgt für eine lange Lebensdauer, während der **Messing-Prozessanschluss** eine sichere und dichte Verbindung gewährleistet. Dank der **Genauigkeitsklasse 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 16 bar.
- **Robustes Gehäuse:** Hergestellt aus widerstandsfähigem Kunststoff.
- **Messing-Prozessanschluss:** 1/4"-Anschluss für sichere Verbindungen.
- **Axialer Anschluss:** Hinten liegender Prozessanschluss für kompakte Anwendungen.
- **Temperaturbeständig:** Geeignet für Mediumtemperaturen bis zu 60 °C.

Technische Details:

- **Produktbezeichnung:** Afriso RF-Manometer 50 axial 0-16 bar
- **Marke:** AFRISO
- **Artikelnummer:** 63129
- **Gehäusematerial:** Kunststoff
- **Messbereich:** 0 – 16 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