

# irripart 24

## Manometer für Beregnung 0-10 bar liegend



19,95 €

\* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: irripart

Bestell-Nr.: 9508099580504



### Glyzerinmanometer liegend (Anschluss hinten) - für Beregnung

Der Manometer mit Rohrfeder und Glycerinfüllung besitzt ein Edelstahlgehäuse mit **liegendem 1/4" Anschluss**. Die Glycerinfüllung im Gehäuse dämpft das Messsystem beim Auftreten pulsierender Drücke und mechanischer Vibration gegen Verschleiß, gleichzeitig wird eine gute Schmierung der beweglichen Teile erreicht. Unsere Manometer sind mit einer Druckausgleichsöffnung ausgerüstet. Diese Druckausgleichsmembran verhindert einen Druckanstieg im Gehäuse, verursacht durch die temperaturabhängige Volumenausdehnung der Glycerinfüllung. **Eine Anzeigerverfälschung wird somit vermieden.**

#### Anzeigebereich

0-10 bar

#### Nenngröße

60mm

#### Anschluss

hinten (liegend)

#### Anschlussgewinde

Messing 1/4"

#### Gehäuse

Edelstahl

#### Frontring

Aluminium weiß

#### Rohrfeder

Kupfer aloy

#### Schauglas

Polycarbonat

#### Zeiger

Aluminium

#### Ihre Vorteile:

- Dynamisch hoch belastbar
- Robuste Ausführung
- Verschleißarm
- Universell einsetzbar
- Geringes Gewicht

#### Wer ist IRRIPART?

Mit IRRIPART bieten wir Ihnen eine hochwertige Produktlinie an: Ein breites Sortiment mit zuverlässigen Produkten für den professionellen, intensiven und vor allem sicheren Einsatz. Dabei sind Ihnen die Verwendung von hochwertigen Werkstoffen und eine optimale Verarbeitung garantiert.

#### Warum Sie IRRIPART Produkte kaufen sollten.

Qualität muss nicht teuer sein - In der Praxis stellen wir immer wieder fest, dass das Teuerste nicht immer besser ist. Durch ausgewählte Produzenten und Direkteinkäufe erreichen wir mit unseren IRRIPART Produkten attraktive Preise ohne Abstriche bei der Qualität machen zu müssen.

### Glyzerinmanometer liegend (Anschluss hinten) - für Beregnung

Der Manometer mit Rohrfeder und Glycerinfüllung besitzt ein Edelstahlgehäuse mit **liegendem 1/4" Anschluss**. Die Glycerinfüllung im Gehäuse dämpft das Messsystem beim Auftreten pulsierender Drücke und mechanischer Vibration gegen Verschleiß, gleichzeitig wird eine gute Schmierung der beweglichen Teile erreicht. Unsere Manometer sind mit einer Druckausgleichsöffnung ausgerüstet. Diese Druckausgleichsmembran verhindert einen Druckanstieg im Gehäuse, verursacht durch die

temperaturabhängige Volumenausdehnung der Glycerinfüllung. **Eine Anzeige verfälschung wird somit vermieden.**

**Anzeigebereich**

0-10 bar

**Nenngröße**

60mm

**Anschluss**

hinten (liegend)

**Anschlussgewinde**

Messing 1/4"

**Gehäuse**

Edelstahl

**Frontring**

Aluminium weiß

**Rohrfeder**

Kupfer aloy

**Schauglas**

Polycarbonat

**Zeiger**

Aluminium

**Ihre Vorteile:**

- Dynamisch hoch belastbar
- Robuste Ausführung
- Verschleißarm
- Universell einsetzbar
- Geringes Gewicht

**Wer ist IRRIPART?**

Mit IRRIPART bieten wir Ihnen eine hochwertige Produktlinie an: Ein breites Sortiment mit zuverlässigen Produkten für den professionellen, intensiven und vor allem sicheren Einsatz. Dabei sind Ihnen die Verwendung von hochwertigen Werkstoffen und eine optimale Verarbeitung garantiert.

**Warum Sie IRRIPART Produkte kaufen sollten.**

Qualität muss nicht teuer sein - In der Praxis stellen wir immer wieder fest, dass das Teuerste nicht immer besser ist. Durch ausgewählte Produzenten und Direkteinkäufe erreichen wir mit unseren IRRIPART Produkten attraktive Preise ohne Abstriche bei der Qualität machen zu müssen.