

# Fillguard Mini, digitaler Wasserzähler und Leitfähigkeitsmesser für Fillsoft

**reflex**

Thinking solutions.



## Merkmale

|                             | Fillguard Mini |
|-----------------------------|----------------|
| Betriebstemperatur          | 30             |
| Max. zul. Betriebsüberdruck | 8 bar          |
| Durchmesser                 | 40 mm          |
| Max. Höhe                   | 58 mm          |
| Gewicht                     | 0,06 kg        |

## Beschreibung

### Fillguard Mini

Sensor zur Überwachung des Kapazitätszustandes von Fillsoft Zero Entsalzungspatronen bei der Aufbereitung von Füll- und Ergänzungswasser für Heizungsanlagen. Besonders geeignet in Verbindung mit Fillsoft Zero zur Realisierung der salzarmen Fahrweise nach VDI 2035.

Messzelle mit 1/4" Aussengewinde zur Montage direkt im Kopf des Fillsoft-Gehäuses. Fillguard Mini ermittelt konstant die elektrische Leitfähigkeit des entsalzen Wassers und zeigt über blinkende Leuchtdioden den Entsalzungsgrad des Wassers an:

- Leuchtdiode "grün" - elektrische Leitfähigkeit < 10 µS/cm
- Leuchtdiode "gelb" - elektrische Leitfähigkeit 10-100 µS/cm
- Leuchtdiode "rot" - elektrische Leitfähigkeit > 100 µS/cm