

# Reflex Fillguard, digitaler Wasserzähler und Leitfähigkeitsmesser für Fillsoft



Thinking solutions.



## Merkmale

Typ	Fillguard
Betriebstemperatur	60
Max. zul. Betriebsüberdruck	10 bar
Max. Höhe	81 mm
Breite	83 mm
Tiefe	70 mm
Gewicht	0,40 kg

## Beschreibung

Reflex Fillmeter mit Fillguard Mini Funktion Wasserzähler zur Überwachung von Enthärtungs- und Entsalzungsanlagen für die Heizungswasseraufbereitung (z.B. Reflex Fillsoft oder Reflex Fillsoft Zero) oder Steuern von Pumpen, Armaturen oder Anlagen beim Füllen und Entleeren von Behältern usw.

Die Funktion Fillmeter ist ein elektronischer Wasserzähler zur Erfassung von Gesamtwassermenge und Volumenstrom, sowie Rückzählung einer programmierbaren Vorgabewassermenge mit Grenzwertsignalisierung über Impulsausgang oder analoges Signal. Die Funktion Fillguard besitzt einen integrierten Sensor zur Überwachung des Kapazitätzustandes von Entsalzungspatronen bei der Aufbereitung von Füll- und Ergänzungswasser für Heizungsanlagen. Besonders geeignet in Verbindung mit Reflex Fillsoft Zero zur Realisierung der salzarmen Fahrweise nach VDI 2035. Fillguard ermittelt konstant die elektrische Leitfähigkeit des entsalzten Wassers und zeigt über integriertes Display, Werteabfrage und Programmierung mittels Folientastatur. Spannungsversorgung über mitgeliefertes steckerfertiges 1,5 m langes Anschlusskabel.

