



# kaloBLUE – Wasserzähler mit integriertem Funkmodul K-System



## Produktleistungsmerkmale

### Universell einsetzbar

- » 11 Messkapsel- und 3 Verschraubungsvarianten verfügbar
- » keine Parametrierung notwendig
- » hoher Schutzgrad des Geräts (IP68)
- » Vorwärts- und Rückwärtszählung
- » manipulationssicher aufgrund elektronischer Abtastung

### Display und Speicher

- » 8-stelliges LC-Display
- » Anzeige des kumulierten Verbrauchswertes an einem wählbaren Stichtag, der Checkzahl, der Fließrichtung, Batteriewarnungen sowie vieler Service- und Betriebsparameter
- » keine Differenz zwischen angezeigten und übermittelten Verbrauchswerten
- » Speicherung der Gesamtmenge des Rückwärtsflusses sowie des maximalen Durchflusses
- » Speicherung von 13 Monatswerten

### Systemanbindung

- » volle Kompatibilität mit dem vorhandenen kaloBLUE K-System

max. zul. Betriebsdruck » 16 bar

max. Wassertemperatur » 30 °C / 90 °C



kaloBLUE  
Wasserzähler mit integriertem  
Funkmodul K-System

## Datenübertragung

Der Funkwasserzähler bietet Ihnen eine flexible und sichere Verbrauchsdatenerfassung im modernen Fernausleseverfahren (AMR-Auslesung) und dem Walk-by-Verfahren. Durch sein integriertes Funkmodul haben Sie jederzeit die Möglichkeit, ohne Neukonfiguration, zwischen beiden Verfahren zu wählen. Im sogenannten C-Mode bietet er zudem eine deutlich erhöhte Funkreichweite im Vergleich zu herkömmlichen Geräten und ermöglicht somit eine optimale Erfassung in nahezu jedem Gebäude.

## Varianten

Neben dem Verschraubungs-Wasserzähler mit integriertem Funkmodul steht Ihnen eine breite Auswahl an Messkapselvarianten für die gängigsten Einrohr-Anschlusssteile aller großen Hersteller zur Verfügung. Das macht ihn zum Allrounder für nahezu jede Einbausituation.

### VERSCHRAUBUNGSZÄHLER-VARIANTEN

	Art. Nr. Kaltwasser	Art. Nr. Warmwasser	
Aufputz 80 mm	84611	84621	Q <sub>3</sub> 2,5 m <sup>3</sup> /h
Aufputz 110 mm	84612	84622	Q <sub>3</sub> 2,5 m <sup>3</sup> /h
Aufputz 130 mm	84616	84626	Q <sub>3</sub> 4 m <sup>3</sup> /h

### ERHÄLTICH ALS MESSKAPSELZÄHLER FÜR SCHNITTSTELLE

	Art. Nr. Kaltwasser	Art. Nr. Warmwasser	
IST	84701	84702	Q <sub>3</sub> 2,5 m <sup>3</sup> /h
TE1	84723	84724	Q <sub>3</sub> 2,5 m <sup>3</sup> /h
A34	84703	84704	Q <sub>3</sub> 2,5 m <sup>3</sup> /h
MOE/MOC	84705	84706	Q <sub>3</sub> 2,5 m <sup>3</sup> /h
MET	84707	84708	Q <sub>3</sub> 2,5 m <sup>3</sup> /h
HT2	84719	84720	Q <sub>3</sub> 2,5 m <sup>3</sup> /h
MB3	84721	84722	Q <sub>3</sub> 2,5 m <sup>3</sup> /h
DM1	84713	84714	Q <sub>3</sub> 2,5 m <sup>3</sup> /h
MUK	84711	84712	Q <sub>3</sub> 2,5 m <sup>3</sup> /h
WE1	84717	84718	Q <sub>3</sub> 2,5 m <sup>3</sup> /h
WGU	84715	84716	Q <sub>3</sub> 2,5 m <sup>3</sup> /h

KALORIMETA GmbH  
Heidenkampsweg 40 · 20097 Hamburg  
Tel. 040 – 237 75 - 0 · Fax 040 – 237 75 - 555  
info@kalo.de · www.kalo.de