

KALO BI-MESS K 2.0: Heizkostenverteiler



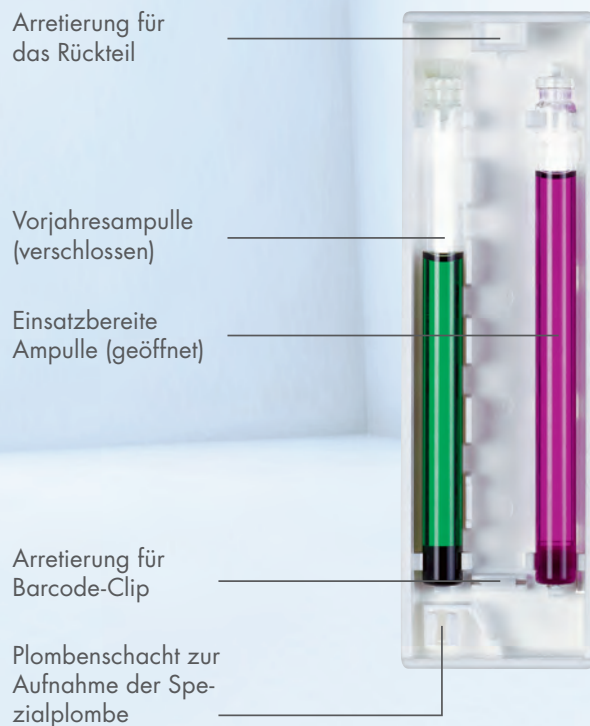
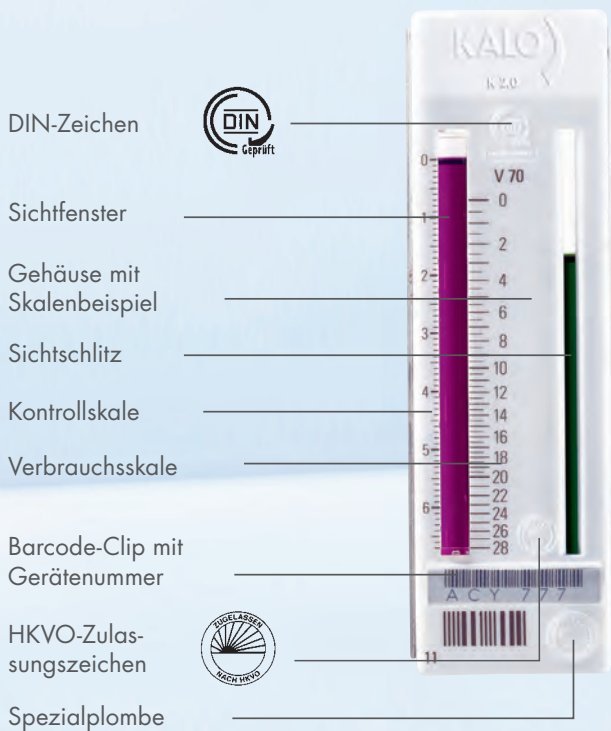
Der Heizkostenverteiler nach dem Verdunstungsprinzip kann für alle im Rahmen seines Zulassungsbereichs üblichen Warmwasser-Zentralheizungsanlagen und die damit verbundenen Auslegungstemperaturen eingesetzt werden.

Produktleistungsmerkmale

Das gut wärmeleitende Gehäuserückteil überträgt die Wärme vom Heizkörper auf die geöffnete Ampulle im Inneren des Heizkostenverteilers. Dadurch verdunstet die Flüssigkeit während der Nutzungsdauer in Abhängigkeit von der Heizkörperoberflächentemperatur. Durch eine 6-stellige alphanumerische Kombination besitzt jedes Gerät seine eigene Identität. Diese verhindert eine Verwechslung der Geräte untereinander.

Ihre Vorteile

- » Speicherung der Vorjahresampulle zur Beweis-sicherung.
- » Geräteidentifizierung durch 6-stellige alphanumerische Kombination. Daher ist eine Verwechslung der Geräte untereinander nicht möglich.
- » Übertrifft alle Anforderungen der DIN EN 835.



Technische Daten des Heizkostenverteilers BI-MESS K2.0

Verdunstungsflüssigkeit	Methylbenzoat Sichtbare Überfüllung der Ampulle als Kaltverdunstungsvorgabe entsprechend der DIN EN 835
Farbwechsel der Flüssigkeit	Jährlich (Wechsel bei der Jahresablesung)
Gehäuse	Hochtemperaturfester Kunststoff: Hostaform®
Rückteil	Strangpressteil aus Aluminium
Skalenlänge	60 mm
Skalenstufung	50 W
Zulässige Rohrführungssysteme	Zweirohrheizung, Einrohrheizung innerhalb einer Nutzeinheit
Höchste mittlere Auslegungs- heizmediumtemperatur (t_{max})	+93 °C
Niedrigste mittlere Auslegungs- heizmediumtemperatur (t_{min})	+60 °C
Montage	Schweiß- und Schraubmontage
Gerätenummer	6-stellige Buchstaben-Ziffern- Kombination
Plombe	Spezialplombe mit Sollbruchstelle
HKVO-Zulassung	A 1.03 1987
DIN-Registrierung	Reg.-Nr. 101/07 E
Abmessungen	H 115 mm, B 34 mm, T 15,5 mm

Ein Basisrückteil für alle Heizkostenverteiler

Die Basis für die KALO-Heizkostenverteiler bildet ein Rückteil, das passend für alle KALO-Verdungs- und Elektronikgeräte ist. Das ermöglicht eine schnelle problemlose Montage der Geräte.

Ihre Vorteile

- » Auf die bestehende Heizkörperbewertung kann zurückgegriffen werden.
- » Keine zusätzlichen Montagetermine.
- » Einfacher Gerätewechsel während der Ablesung.
- » Keine Lackschäden am Heizkörper.



KALO
einfach persönlicher.

KALORIMETA AG & Co. KG
Heidenkampsweg 40
20097 Hamburg

Tel. 040 – 237 75-0
Fax 040 – 237 75-555

info@kalo.de
www.kalo.de