



Volumenstrom-/Temperaturmessgerät FlowTemp® M

Art.-Nr. 501910

Volumenstrom-/Temperaturmessgerät

Benefits

- einfache, schnelle Temperaturbestimmung und Wassermengenermittlung
- Auswahl des Messbereichs für den Volumenstrom über Einstellscheibe mit unterschiedlichen Bohrungen



Anwendung

Zur Überprüfung und Einstellung von Warmwassererzeugern. FlowTemp® M wird unter den offenen Wasserhahn gehalten und zeigt an, welche Wassertemperatur bei der entsprechenden Entnahme erreicht wird.

Technische Daten

Messbereich

Durchfluss: 1,6/15 l/min
Temperatur: -10/+110 °C

Genauigkeit

Durchfluss: ± 0.3 l/min (≤ 5 l/min)
Durchfluss: (> 5 l/min) $\pm 5\%$ v. Mw.
Temperatur: ± 2 K

Auflösung

Durchfluss: 0,05 l/min (1,6/4 l/min)
Durchfluss: 0,1 l/min (4/15 l/min)
Temperatur: 1 °C

Masse

H x \varnothing : 250 x 58 mm

Gewicht

232 g

Lieferumfang

- Messgerät
- robuster Kunststoff-Köcher zum Schutz gegen Schmutz, Schlag und Stoss

Ausführungen

Art.-Nr.

Volumenstrom-/Temperatur-
messgerät
FlowTemp® M



501910

- Lagerware
- Fertigungsware