

Beschreibung:

- ✓ Wasserzählereinbaustrecken für Kalt- (W1) bzw. Warmwasser (W2), inklusive EPP-Isolierung nach EnEV
- ✓ alternativ mit Zirkulationsregler Kemper Multitherm DN 15 50-65°C (auf Anfrage auch andere Fabrikate), inklusive Verrohrung mit Warmwasserzählerstrecke W2

Anwendung:

- ✓ zur Montage in strawa Wärme- und Wohnungsanschlussstationen zur Erfassung des Trinkwasserverbrauchs (kalt und warm). Alternativ mit Zirkulationsregler zur thermischer Desinfektion und zur automatischen Einregulierung (hydraulischer Abgleich) der Zirkulation



Technische Daten:

- ✓ max. Betriebstemperatur 90°C
- ✓ max. Betriebsüberdruck 10 bar

Kugelhähne:

- ✓ DVGW-Zulassung
- ✓ aus Messing (CuZn40Pb2 Cw617N),
- ✓ Dichtungen PTFE
- ✓ O-Ringe Viton® / NBR PTFE Dichtung
- ✓ Hebel Aluminiumgriff blau oder rot
- ✓ 3/4" ÜW fld. x 3/4" IG

Wasserzählerdistanzrohr:

- ✓ aus Edelstahl 1.4401
- ✓ Anschlüsse 2 x 3/4" AG, Länge 110 mm

Automatisches Zirkulations-Regulierventil:

- ✓ Fabrikat Kemper Multitherm DN 15 50-65°C
- ✓ absperrbar, zum thermisch selbstregelnden hydraulischen Strangabgleich
- ✓ mit automatischer Regelbereichsumstellung für die thermische Desinfektion $\geq 70^\circ\text{C}$
- ✓ für Anlagen nach DVGW-Arbeitsblatt W 551 / W 553
- ✓ mit einstellbarem Regelbereich 50°C bis 65°C
- ✓ komplett aus Rotguss im medienberührten Bereich
- ✓ beständig gegen aggressives Wasser
- ✓ tottraumfrei
- ✓ mit PTFE-Sitzdichtung
- ✓ mit DVGW Zulassung nach W 554
- ✓ Nenndruck PN 16



W2 + Zirkul.reg. Kemper Multitherm DN15 50-60°C vertikal

Beschreibung:

Wasserzählereinbaustrecke W2 für Kalt- und Warmwasser und Zirkulationsregler Kemper Multitherm DN 15 50-65°C mit Verrohrung, Einbau in H-Stationen mit vertikaler Anschlussgarnitur



W2 + Zirkul.reg. Kemper Multitherm DN15 50-60°C horizontal

Beschreibung:

Wasserzählereinbaustrecke Wh2 für Kalt- und Warmwasser und Zirkulationsregler Kemper Multitherm DN 15 50-65°C mit Verrohrung, Einbau in H-Stationen mit horizontaler Anschlussgarnitur



Artikelübersicht:

| Bezeichnung | Artikel-Nr. mit DVGW-Kugelhahn | Artikel-Nr. mit Edelstahl-Kugelhahn | Bild |
|--|-----------------------------------|--|---|
| Wasserzählerstrecke W1 Kaltwasser | 50-000100 | 50E000100 |  |
| Wasserzählerstrecke W2 Kaltwasser + Warmwasser | 50-000200 | 50E000200 |  |
| Wasserzählerstrecke W2+Z vertikal mit Zirkulationsregler Multitherm DN 15 50-60°C-vertikal | 50-000211 | 50E000211 |  |
| Wasserzählerstrecke W2+Z horizontal mit Zirkulationsregler Multitherm DN 15 horizontal | 50-000212 | 50E000212 |  |