

Montageanleitung

Unterputz Kastenzähler

Alternativmodell - 80mm Aufputzzähler inkl. Rosette und Distanzring

1. Wichtige Hinweise

Dieses Produkt darf nur durch ausgebildetes und eingewiesenes Fachpersonal, wie z.B. Anlagenmechaniker/in für Sanitär-, Heizungs- und Klimatechnik, montiert oder getauscht werden.

2. Übersicht und bestimmungsgemäße Verwendung

Gewährleistung nur nach nachgewiesener Beachtung dieser Vorschriften und den geltenden technischen Regeln.

2.1 Bestimmungsgemäße Verwendung

Wasserzähler dienen zur Verbrauchserfassung von Trinkwasser. Andere Einsatzfälle, die von diesen Vorgaben abweichen, sind von Wasser-Geräte GmbH VORHER SCHRIFTLICH freizugeben. Die Wasserzähler sind ausschließlich zum oben aufgeführten Zweck bestimmt. Eine andere, darüber hinausgehende Benutzung oder ein Umbau der Wasserzähler gilt als nicht bestimmungsgemäß und ist nicht gestattet. Für die Einsatzdauer sind die jeweils gültigen (nationalen) gesetzlichen Vorschriften zu beachten (insbesondere die Eichordnung).

Die Nennbetriebsbedingungen gemäß Bauartprüfzertifikat und Angaben auf den Geräten sind zu beachten.

3. Allgemeine Sicherheits- und Gefahrenhinweise

3.1 Sicherheitshinweise

Wasserzähler müssen vor der Inbetriebnahme gut entlüftet werden. Vorhandene Luftreste führen sonst zur Verfälschung des Messergebnisses. Deshalb muss der Wasserzähler zur richtigen Funktion immer voll mit Wasser gefüllt sein. Druckschläge in der Rohrleitung können den Zähler beschädigen.

Vorsicht!

3.2 Gefahrenhinweise

Unsachgemäße Montage, Druckprüfungen, Veränderungen oder falsche Bedienung können Personen- und Sachschäden verursachen. Die nachfolgende Anleitung ist vor dem Einbau zu lesen. Bei beschädigter oder entfernter Plombe ist der Wasserzähler nicht mehr für die gesetzliche Messung zugelassen. Vor der Installation ist der Zähler auf Transportschäden zu überprüfen. Nicht fallen lassen bzw. am Schutzdeckel oder am Kabel halten.

4. Gerätekenzeichnung

Das Zählwerk enthält folgende Angaben:

- CE-Kennzeichnung
- Serien-Nr.
- Baujahr
- Metrologische Eigenschaften
- Metrologiekennzeichnungen inkl. Nummer des Baumusterprüfzertifikats

Diese Betriebsanleitung ist Bestandteil des Gerätes und muss für den Benutzer jederzeit zur Verfügung stehen.

5. Lieferung, Lagerung, Transport und Rücksendung

5.1 Lieferumfang

Zur Standard-Lieferung des Wasserzählers gehört:

- Die Betriebsanleitung mit Konformitätserklärung
- 1 Wasserzähler
- gegebenenfalls weiteres Zubehör

Stand 03/2016

Technische Änderungen vorbehalten.

5.2 Lagerung

Folgende Lagerbedingungen sind unbedingt einzuhalten:

- Max. Temperatur: +50 °C
- Trockene und frostfreie Lagerung

5.3 Transport

Der Wasserzähler sollten keinen starken Stößen, Schlägen, Erschütterungen oder Vibrationen ausgesetzt werden. Der Transport muss in der Originalverpackung erfolgen.

5.4 Rücksendung

Die Rücksendung des Wasserzählers muss in geeigneter Verpackung frachtfrei zum Lieferant erfolgen. Nicht ausreichend freigemachte Sendungen werden nicht angenommen!

6. Zähleraustausch/Montage Messkapsel

Bei der Installation sind die Vorgaben nach DIN 1988 zu beachten und besonders auf einen hygienischen Umgang zu achten!

6.1 Montage

Unterputzkasten

- a) Oberkante des Unterputzkastens mit Mauerwerk bündig einbauen
- b) Richtungspfeile auf Kastenboden und Styroporabdeckung müssen mit Durchflussrichtung übereinstimmen
- c) Achtung bei Lötmontage: Styroporabdeckung abnehmen, Distanzrohr ausschrauben und Ausgleichverschraubung seitwärts herausziehen. (O-Ringe sind nicht hitzebeständig). Nach Lötmontage Zusammenbau in umgekehrter Reihenfolge.
- d) Nach Installation auf Dichtheit prüfen

Unterputzkasten

- a) Vorkehrungen treffen, damit evtl. am Leitungsnetz angeschlossene Geräte nicht beschädigt werden (z.B. Boiler, Thermen usw. vorher ausschalten).
- b) Hauptabsperrenteil (vor dem Wasserzähler) schließen.
- c) Wasserzähler und Hausinstallation druckentlasten (bei geöffnetem Ausgangsventil Entleerungsventil kurzzeitig öffnen).
- d) Ausgangsventil schließen (bei fehlendem Ventil Leitungen entleeren)
- e) Distanzrohr ausschrauben. Wasserzähler entsprechend der Durchflussrichtung einbauen. Zählerkopf in Ableseposition drehen
- f) Rosette mit Ausgleichsring auf den Zähler schieben. Bei größerer Einbautiefe weitere Ausgleichsringe auf die Rosette stecken.
- g) Nach Installation auf Dichtheit prüfen

Stand 03/2016

Technische Änderungen vorbehalten.

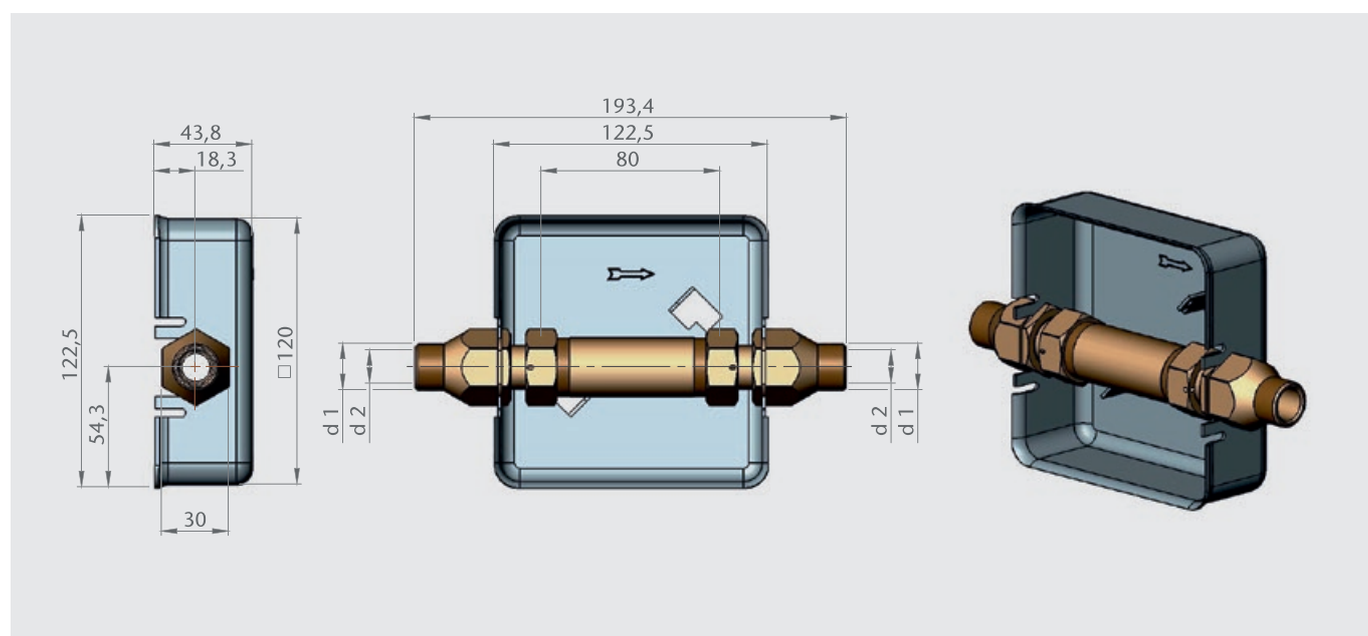


Artikelbezeichnung: Wohnungswasserzähler

Unterputz-Einbaukasten UPK

Beschreibung: Verschraubungen im Kasten sind beidseitig mit Längenausgleich, kombinierter Löt- und Gewindeanschluss.

DN	Artikel-Nummer	d 1	d 2
15	83901	1/2"	15
20	83902	3/4"	18
22	83903	28	22



Stand 03/2016
Technische Änderungen vorbehalten.