

Herstellereklärung zur Hygiene

Saarbrücken, 12.03.2019

Um die hygienischen Anforderungen an unsere Produkte zu gewährleisten, treffen wir regelmäßig folgende Maßnahmen:

Werkstoffe

Die in unseren Wasserzählern eingesetzten wasserberührten Materialien erfüllen die anerkannten Regeln der Technik. Die eingesetzten Kunststoffmaterialien besitzen ein KTW- bzw. W270- Zertifikat, die Beschichtungen entsprechen der UBA-Leitlinie. Die verwendeten Messingwerkstoffe sind in der aktuellen UBA-Positivliste gelistet und entsprechen somit der DIN50930-6.

Prüfstelle

Das Prüfwasser in unserem Prüfkreislauf wird monatlich gewechselt. Beim Wasserwechsel wird das komplette System entleert, gespült und die Wassertanks manuell gereinigt. Um die Trinkwasserhygiene im Prüfkreislauf sicherzustellen wird dem Prüfwasser ein Desinfektionsmittel zugesetzt, dessen Konzentration regelmäßig überprüft wird. Bei der Auslieferung verbleibt eine geringe Menge dieses Prüfwassers mit Desinfektionskapazität im Wasserzähler.

Das Prüfwasser wird durch ein zertifiziertes Prüflabor wöchentlich auf *Pseudomonas aeruginosa* überprüft. Produktionsbegleitend werden wöchentlich Wasserzähler nach der Prüfung entnommen und entsprechend der geltenden technischen Regeln auf Verkeimung durch *Pseudomonas aeruginosa* überprüft.

Inverkehrbringung

Aufgrund der oben genannten Maßnahmen, die im Einklang mit dem Rundschreiben von DVGW, BDEW und VDDW vom 03. August 2015 stehen, können wir bestätigen, dass in unserem Hause hergestellte Wasserzähler bei der Auslieferung als mikrobiologisch unbedenklich eingestuft werden können. Für Transportweg und Lagerung außerhalb unseres Verantwortungsbereiches sowie für die Handhabung unserer Produkte im Rahmen der Installation können wir keine Gewähr übernehmen.

Ansprechpartner

Qualitätsmanagement, Frau Klemm
Tel. 0681-99676 4050
dietlind.klemm@zenner.com

ZENNER International GmbH & Co. KG
Römerstadt 6
D-66121 Saarbrücken