



HELMUT EHLERT  
SPEZIALARMATUREN

THERMO-STOP  
www.thermo-stop.com

## Information leaflet and declaration of conformity with the Drinking Water Ordinance [TrinkwV]

On the UBA positive list

The legal basis for the admissibility of products for use in drinking water installations is the "Verordnung über die Qualität von Wasser für den menschlichen Gebrauch" [EN: Ordinance on the quality of water intended for human consumption], in short "Trinkwasserverordnung TrinkwV" [EN: Drinking Water Ordinance TrinkwV] as TrinkwV 2001, revised 2.8.2013 and last amended with effect from 18.11.2015.

Relevant for the legally compliant use of our products is the 525 TrinkwV. This §25 states, among other things, that anyone who plans, builds or uses drinking water systems contrary to the regulations of §17 TrinkwV, and does not ensure that only materials in accordance with 517 of this regulation are used, is acting contrary to regulations. The regulations of this §17 relevant for our products determine the basis for evaluation and testing of the materials to be used. For this purpose, the Federal Environmental Agency (UBA) publishes a positive list of all approved metallic materials. This list is continuously extended or reduced according to the latest findings.

Dear customers,

We herewith confirm with legally binding effect that all Thermo-Stop brand products of the series TS 23 and TS 24 in the nominal widths DN 15 - DN 32, as well as TS 73 and TS 73 N in the nominal widths DN 15- DN 40 comply with the specifications of the Drinking Water Ordinance, as well as all other legal requirements with regard to the generally recognised rules of technology and in particular that they are only manufactured from materials which are listed in the respective UBA positive list in the sense of § 17 (3) of the Drinking Water Ordinance.

At the same time, we confirm that the products of the above-mentioned series are suitable without restriction for the new construction or maintenance of plants used for the extraction, treatment or distribution of drinking water.

All alloys and materials used by and are regularly certified for us and our suppliers. We have these certificates presented to us at yearly intervals.

We would like to thank you for your trust and assure you that we will continue our good cooperation.

Oerlinghausen, 01.01.2020

  
York Ehlert, Geschäftsführer



HELMUT EHLERT  
SPEZIALARMATUREN

THERMO-STOP  
www.thermo-stop.com

## Informationsschrift und TrinkwV-Konformitätserklärung Zur Positivliste des UBA

Gesetzliche Grundlage für die Zulässigkeit von Produkten für die Verwendung in Trinkwasser-Installationen ist die „Verordnung über die Qualität von Wasser für den menschlichen Gebrauch“, kurz „Trinkwasserverordnung = TrinkwV“ als TrinkwV 2001, neugefasst 2.8.2013 und zuletzt geändert mit Wirkung vom 18.11.2015.

Relevant für die gesetzeskonforme Verwendung von unseren Produkten ist der §25 TrinkwV. Dieser §25 besagt unter anderem, dass derjenige, welcher Trinkwasser-Anlagen entgegen den Vorschriften des §17 TrinkwV plant, baut oder verwendet, und nicht sicherstellt, dass nur Werkstoffe gemäß §17 dieser Verordnung zum Einsatz kommen, ordnungswidrig handelt. Die für unsere Produkte relevanten Vorschriften dieses §17 bestimmen Bewertungsgrundlagen und Prüfvorschriften für die zu verwendenden Werkstoffe. Dazu gibt das Umwelt- Bundesamt (UBA) eine Positiv-Liste aller zugelassenen metallischen Werkstoffe heraus. Diese Liste wird stetig nach den neuesten Erkenntnissen erweitert oder verringert.

Sehr geehrte Kunden,

**Hiermit bestätigen wir rechtsverbindlich, dass alle Thermo-Stop Markenprodukte der Baureihen TS 23 und TS 24 in den Nennweiten DN 15- DN 32, sowie TS 73 und TS 73 N in den Nennweiten DN 15- DN 40 den Vorgaben der Trinkwasserverordnung, sowie sämtlichen anderen gesetzlichen Vorgaben hinsichtlich der allgemein anerkannten Regeln der Technik entsprechen und insbesondere nur aus Werkstoffen hergestellt werden, welche in der jeweiligen UBA- Positivliste im Sinne des § 17 Abs. 3 TrinkwV gelistet sind.**

**Gleichzeitig bestätigen wir, dass die Produkte der oben aufgeführten Baureihen uneingeschränkt für die Neuerrichtung oder Instandhaltung von für die Gewinnung, Aufbereitung oder Verteilung von Trinkwasser geeignet sind.**

**Alle von uns verwendeten Legierungen und Werkstoffe werden regelmäßig für uns und unsere Zulieferer zertifiziert. Diese Zertifikate lassen wir uns im Jahresabstand vorlegen.**

**Wir bedanken uns für Ihr Vertrauen und versichern weiterhin gute Zusammenarbeit.**

Oerlinghausen, 01.01.2020

  
York Ehlert, Geschäftsführer