

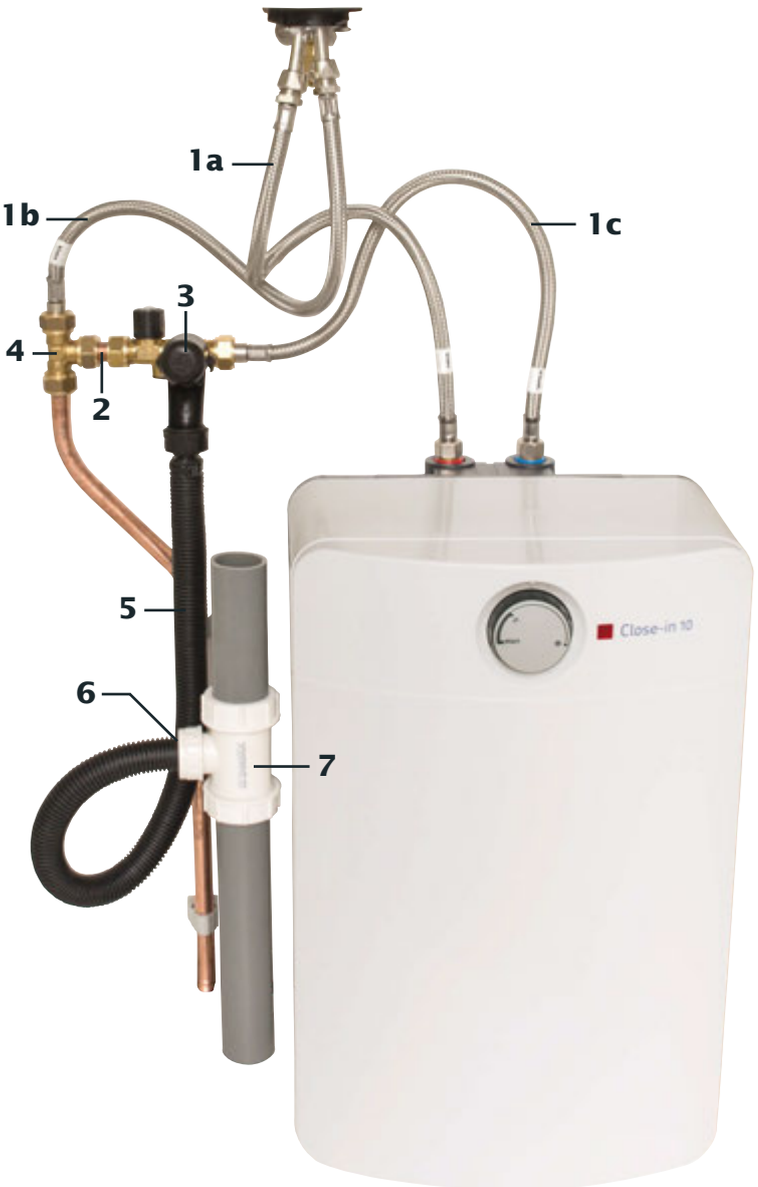
## BOILERANSCHLUSSSET

 SPITZENQUALITÄT ZUM SPITZENPREIS



**PRODUKTSORTIMENT**

**Boileranschlussset**

<p><b>3</b></p>  <p><b>Sicherheitsgruppe</b> 2 x Klemm</p>	<p><b>4</b></p>  <p><b>T-Stück</b> 3 x Klemm</p>	<p><b>7</b></p>  <p><b>T-Stück</b> 40 mm x 25 mm x 40 mm</p>	<p><b>2</b></p>  <p><b>Kupferleitung</b> 5 cm</p>	<p><b>5</b></p>  <p><b>Kunststoffschlauch</b> flexibel 600 mm</p>
<p><b>1b</b></p>  <p><b>Flexible Edelstahl-Anschlussleitung</b> <b>50 Zentimeter</b> 10 mm Klemm x Ø15 mm Steck</p>				
<p><b>1c</b></p>  <p><b>Flexible Edelstahl-Anschlussleitung</b> <b>50 Zentimeter</b> 3/8" Überwurfmutter x Ø15 mm Steck</p>				
<p><b>1a</b></p>  <p><b>Flexible Edelstahl-Anschlussleitung</b> <b>50 Zentimeter</b> 3/8" Überwurfmutter x 10 mm Klemm</p>				
<p><b>6</b></p>  <p><b>Kabelbinder</b></p>				



In der Montageanleitung wird von folgender Situation ausgegangen:

- Eine Kaltwasserleitung mit einem Durchmesser von 15 mm bis zur Klemmverbindung der BONFIX KIWA/ BEL-CAQUA-geprüften Sicherheitsgruppe
- Eine Waschbecken-Abflussleitung (Ø 40 mm PVC) in unmittelbarer Nähe des Boilers
- Anschluss eines Boilers mit 3/8" Außengewinde

*Hinweis: Der Boiler muss gemäß den vor Ort geltenden Vorschriften angeschlossen werden!*

## MONTAGEANLEITUNG

- Anbringungsort des Boilers festlegen.
- Kaltwasserleitung gut durchspülen.
- Die KIWA-geprüfte flexible Edelstahl-Anschlussleitung mit einer 3/8" Überwurfmutter x 10 mm Klemmverschraubung (1A) sowohl am Warmwasseranschluss des Boilers als auch am Warmwasseranschluss des Hahns befestigen.
- Die KIWA-geprüfte flexible Edelstahl-Anschlussleitung mit einer 3/8" Überwurfmutter x Rohr mit einem Durchmesser von 15 mm (1C) sowohl am Kaltwasseranschluss des Boilers als auch an der BONFIX KIWA/BELGAQUA-geprüften Sicherheitsgruppe (15 mm Klemmanschluss) (3) befestigen.
- Die Sicherheitsgruppe (3) mit dem 15 mm Klemmanschluss an der Kupferleitung mit einem Durchmesser von 15 mm (2) befestigen und diese Leitung an das BONFIX Messing-Klemm-T-Stück mit einem Durchmesser von 15 mm anschließen (4).
- Die KIWA-geprüfte flexible Edelstahl-Anschlussleitung mit einem Durchmesser von 15 mm (Steck) x 10 mm Klemmverschraubung (1B) am Messing-T-Stück mit einem Durchmesser von 15 mm (4) und dem Kaltwasseranschluss des Hahns befestigen.
- Den Trichter der Sicherheitsgruppe (3) vertikal nach unten drehen und den flexiblen Kunststoffschlauch (5) mithilfe des Kunststoff-Übergangsteils am Trichter der Sicherheitsgruppe anschließen (3).
- Den Kunststoffschlauch (5) an dem Kunststoff-Klemm-T-Stück (7) anschließen und dieses T-Stück (7) am Abfluss befestigen.
- Mithilfe des Kabelbinders (6) eine Krümmung in dem flexiblen Schlauch (5) erstellen; dies verhindert Geruchsbelästigung.
- Den Warmwasserhahn und das Hauptabsperrventil öffnen, und den Boiler mit Wasser füllen.
- Den Warmwasserhahn schließen, wenn Wasser aus dem Hahn fließt, und die Klemmverbindungen prüfen.

## HINWEIS

Wasser, das aufgewärmt wird, dehnt sich im Vergleich zu seinem ursprünglichen Volumen um 2% aus. Der Wasserüberschuss kann über die Öffnung des Entlastungsventils den Boiler verlassen.

A Bei der Montage müssen geeignete Werkzeuge verwendet und Beschädigungen vermieden werden.



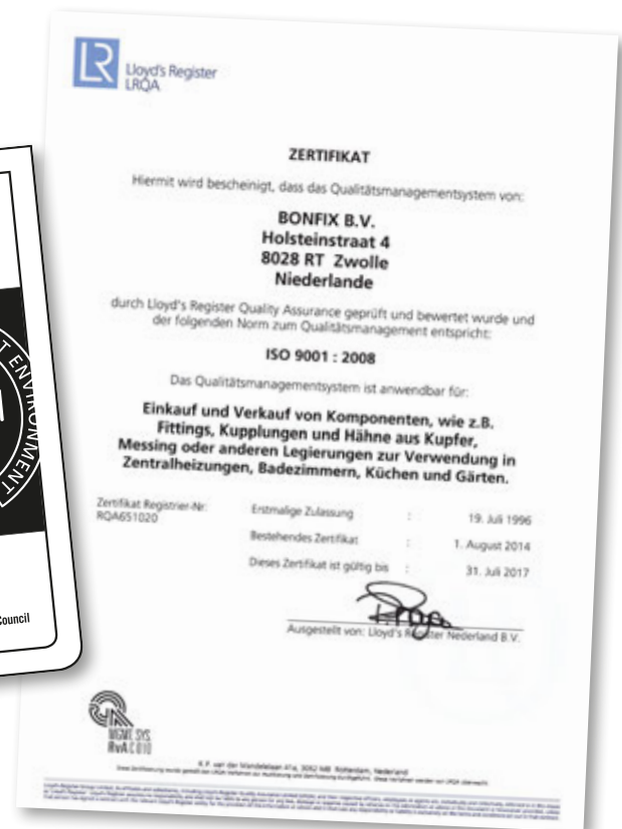
*Bei der Montage müssen geeignete Werkzeuge verwendet und Beschädigungen vermieden werden.*

## GARANTIE UND HAFTUNG

Garantie und Haftung werden in unseren Allgemeinen Geschäftsbedingungen festgelegt.  
 Ein durch Spannungskorrosion entstandener Schaden unterliegt nicht der Produkthaftung.

# **bonfix**<sup>®</sup> *Supérieur*

## **SPITZENQUALITÄT ZUM SPITZENPREIS**



### **LIKEN SIE BONFIX AUF FACEBOOK**

- ✓ Immer auf dem Laufenden bezüglich der neuesten Produkte
- ✓ Attraktive Aktionen und Angebote
- ✓ Direkter Kontakt mit BONFIX-Mitarbeitern
- ✓ Oder besuchen Sie unsere Website [www.bonfix.eu](http://www.bonfix.eu)