



# ETHERMA TA-4 VERMUFFUNGSSET

Für Heizbänder eTRACE-10, eTRACE-15, eTRACE-25,  
eTRACE-30CT, eTRACE-HWT

## EINLEITUNG

Die folgende Anleitung soll Ihnen helfen, Ihr ETHERMA Qualitätsprodukt so wirkungsvoll wie möglich einzusetzen. Sie gibt wichtige Hinweise für die Sicherheit, die Installation, den Gebrauch und die Wartung der Geräte. Bitte lesen Sie die in dieser Anleitung aufgeführten Informationen daher sorgfältig durch und behalten Sie sie für Rückfragen zu einem späteren Zeitpunkt auf.

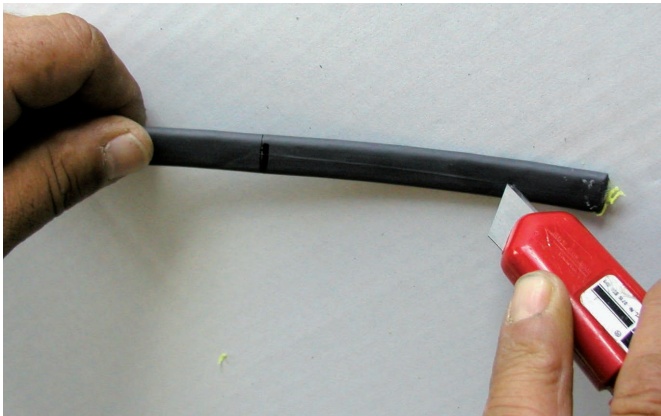
Der Hersteller haftet nicht, wenn die nachstehenden Anweisungen nicht beachtet werden. Die Geräte dürfen nicht missbräuchlich, d.h. entgegen der vorgesehenen Verwendung, benutzt werden.

Die Verpackung Ihres hochwertigen ETHERMA Produktes besteht aus recycelbaren Werkstoffen.

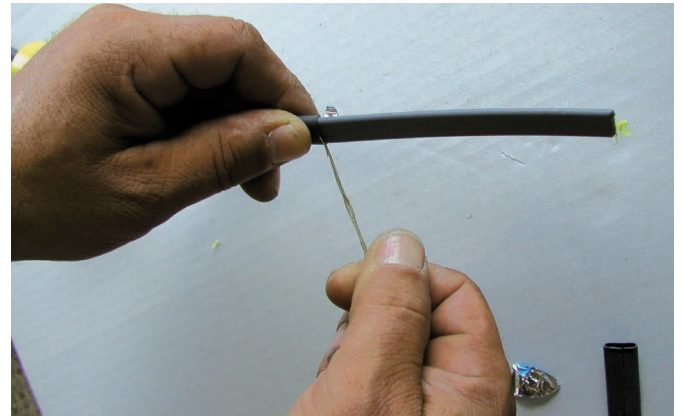
## VERPACKUNGSGEHALT

- > 1 x T-Stück inkl. 3 Stk. PG-Verschraubungen mit ovaler Schlitzdichtung
- > 3 x Schrumpfschlauch dünn ca. 80mm
- > 3 x Schrumpfschlauch dick ca. 10mm
- > 3 x Wago-Klemmen
- > 1 x Vergussmasse (Gießharz)

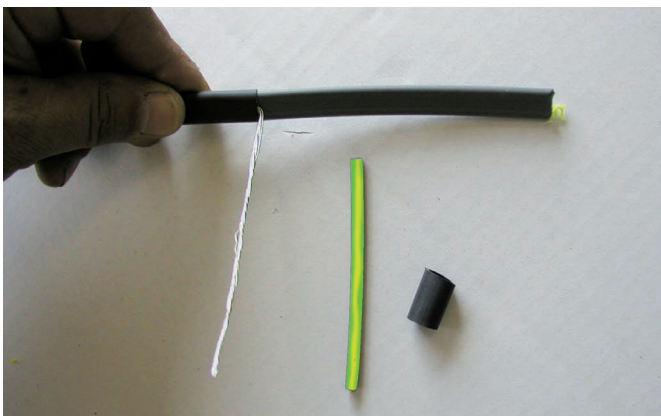
## ANLEITUNG



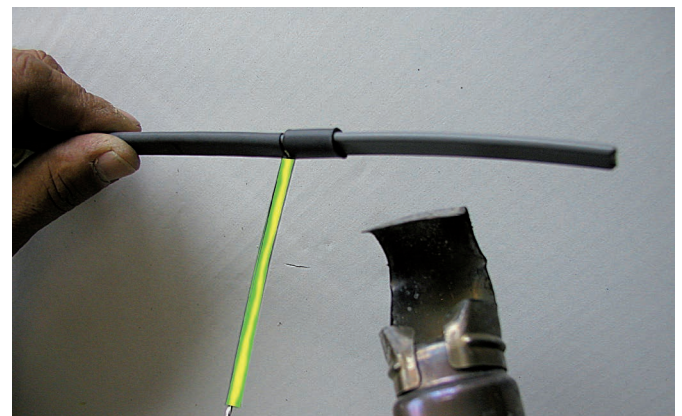
1. Abisolieren des Äußeren Mantels der Heizbänder mittels Cutter

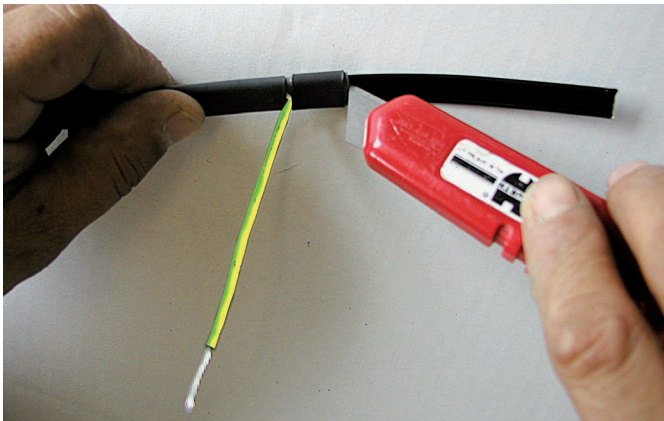


2. Trennen Sie das Schutzgeflecht bzw. den Aluschirm auf. Drehen Sie das Schutzgeflecht zusammen und biegen Sie es zurück bzw. entfernen Sie den Aluschirm und biegen die Erdung zurück.

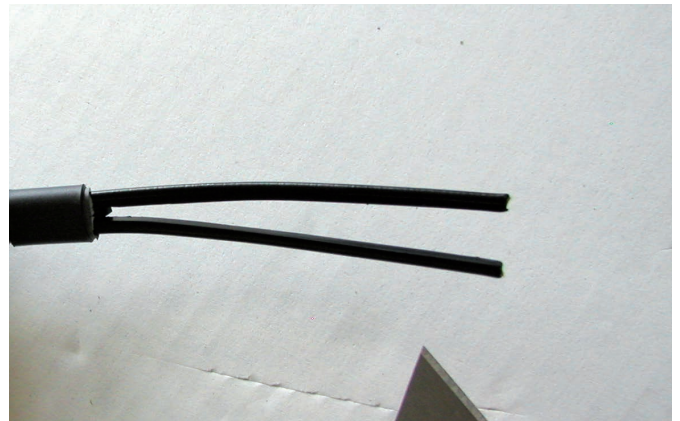


3. Aufföhnen des dünnen Schrumpfschlauchs auf das Schutzgeflecht bzw. die Erdung und den dicken Schrumpfschlauch lt. Bild.

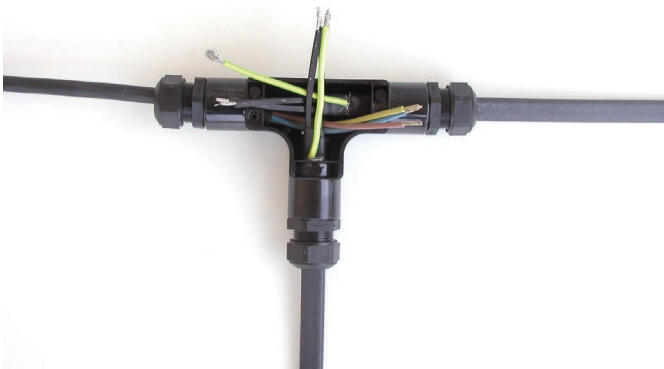




4. Äußere Innenisolierschicht mittels Cutter abtrennen



5. Den Mittelteil der Matrix mittels Cutter heraustrennen



6. Heizbänder (bzw. Anschlussleitung) in den T-Abzweig einführen



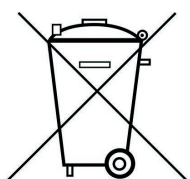
7. Schutzgeflecht (bzw. Erdung) mittels Klemme verbinden - Litze 1 mittels Klemme verbinden - Litze 2 mittels Klemme verbinden



8. Innenraum des T-Abzweiges mittels Gießharz ausfüllen, Deckel montieren und ca. 1 Stunde trocknen lassen. Zugkräfte dürfen erst nach 24 Stunden auf die T-Abzweigung wirken, da erst dann das Gießharz vollständig ausgehärtet ist.

## ALLGEMEINE GARANTIEBEDINGUNGEN

Sehr geehrter Kunde,  
bitte beachten Sie unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen. Bei Garantiefällen gelten die landesspezifischen Rechtsansprüche, die Sie bitte direkt gegenüber Ihrem Händler geltend machen.



**ACHTUNG:** Elektrische und elektronische Altgeräte enthalten vielfach noch wertvolle Materialien. Sie können aber auch schädliche Stoffe enthalten, die für Ihre Funktion und Sicherheit notwendig waren. Im Restmüll oder bei falscher Behandlung können diese der Umwelt schaden. Bitte helfen Sie unsere Umwelt zu schützen! Geben Sie Ihr Altgerät deshalb auf keinen Fall in den Restmüll. Entsorgen Sie Ihr Altgerät nach den örtlich geltenden Vorschriften. Verpackungsmaterial, spätere Austauschteile bzw. Geräteteile ordnungsgemäß entsorgen.

**WARNING:** Electrical and electronic appliances often contain precious materials. But they can also contain harmful substances that were necessary for their function and safety. They can harm the environment if disposed or mishandled. Please help to protect our environment! Therefore do not dispose of this device in the residual waste. Dispose of this unit in accordance with local regulations. Dispose of the packaging materials, replacement parts or equipment parts properly.

**VORBEHALT:** Technische Änderungen behalten wir uns vor. Änderungen, Irrtümer und Druckfehler begründen keinen Anspruch auf Schadensersatz.

**ETHERMA**  
Elektrowärme GmbH  
Landesstraße 16  
A-5302 Henndorf

T +43 (0) 6214 / 76 77  
F +43 (0) 6214 / 76 66  
office@etherma.com  
www.etherma.com

**ETHERMA**  
Deutschland GmbH  
Bahnhofstraße 40  
D-48599 Gronau

T +49 (0) 25 62 / 81 97 00  
F +49 (0) 25 62 / 81 97 029  
office.de@etherma.com  
www.etherma.com

**ETHERMA<sup>®</sup>**  
GENIALE WÄRME