

# Einbauanleitung

## Informationen zum Entpacken

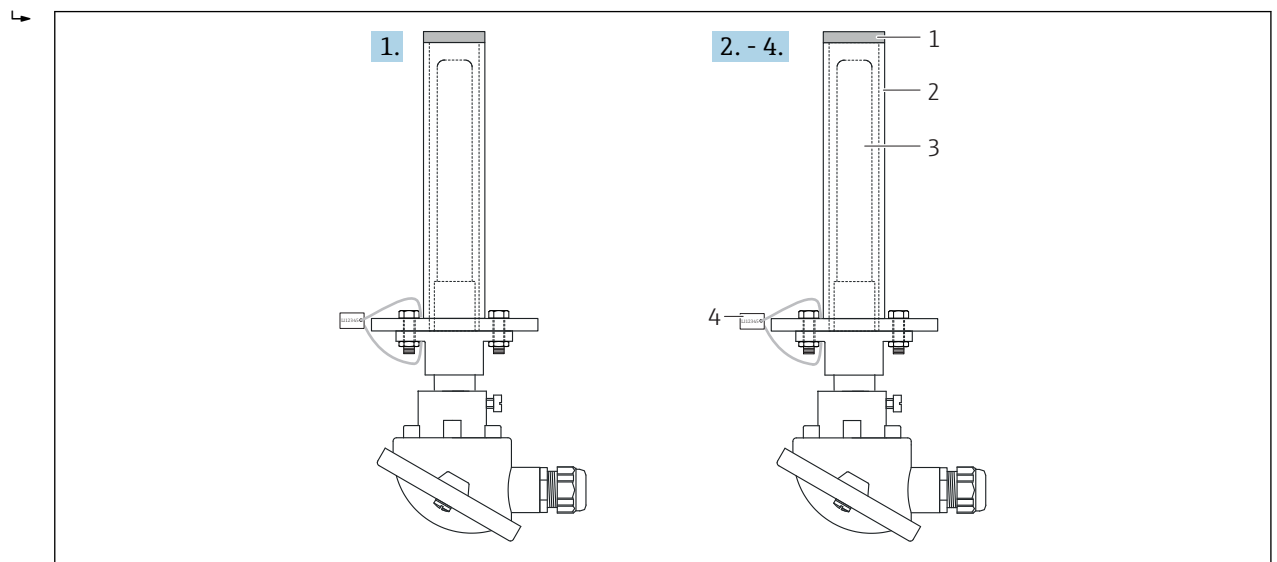
### HINWEIS

#### Sachbeschädigung

Unvorsichtiges Hantieren mit dem Thermometer, insbesondere mit dem Keramik-Schutzrohr kann zu Beschädigung des Thermometers führen.

- ▶ Beim Hantieren mit dem Thermometer vorsichtig sein und die nachfolgenden Anweisungen befolgen.

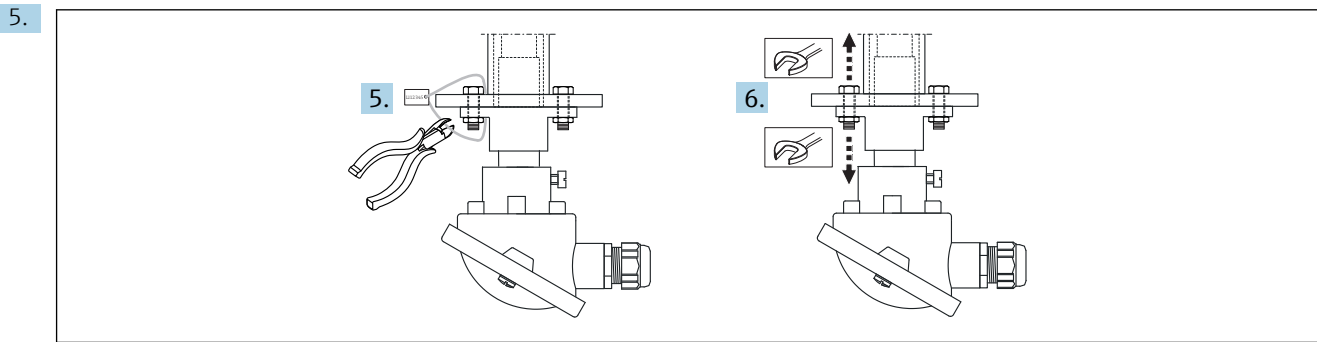
1. Das Thermometer nach der Entnahme aus der Transportbox so positionieren, dass das Schutzrohr nach oben zeigt.



A0041488

- 1 Schaumstoffschutz
- 2 Metall-Schutzrohr
- 3 Keramik-Schutzrohr
- 4 Sicherungspombe

2. Prüfen, ob die Sicherungspombe vorhanden und unbeschädigt ist.
3. Prüfen, ob der Schaumstoffschutz am Ende des Metall-Schutzrohrs vorhanden und unbeschädigt ist.
4. Prüfen, ob das Keramik-Schutzrohr unbeschädigt ist.
  - ↳ Beschädigungen des Keramik-Schutzrohres, der Sicherungspombe oder des Schaumstoffschutzes werden nur anerkannt, wenn die Beschädigungen mit Bildern dokumentiert werden. Hierbei darf die Sicherungspombe noch nicht entfernt worden sein.



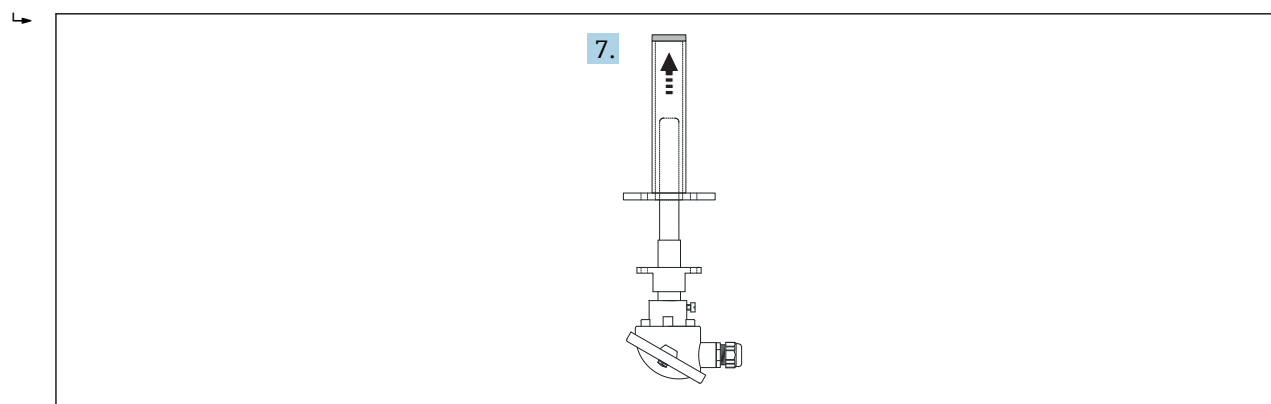
A0041491

Sicherungsplombe entfernen.

- ↳ Die angebrachte Sicherungsplombe ist über die aufbrachte Nummer mit der Bestellnummer des Thermometers verknüpft.

6. Muttern und Schrauben entfernen.

7. Metall-Schutzrohr nach oben abziehen.



A0041492

# Installation Instructions

## Information regarding unpacking

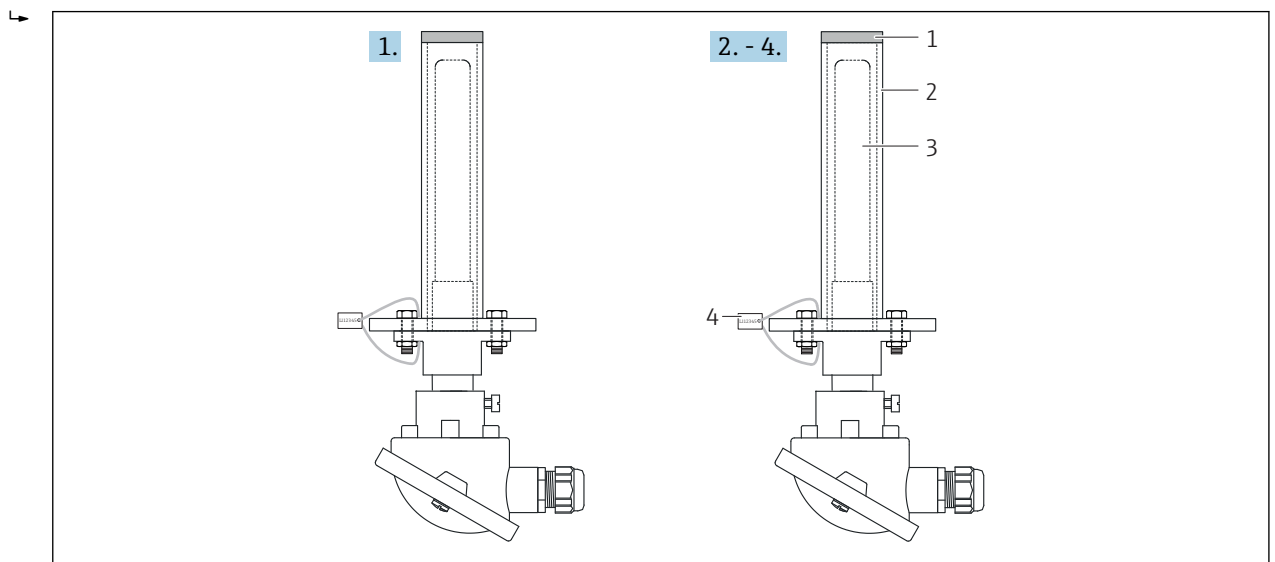
### NOTICE

#### Damage to property

Careless handling of the thermometer, particularly the ceramic thermowell, can result in damage to the thermometer.

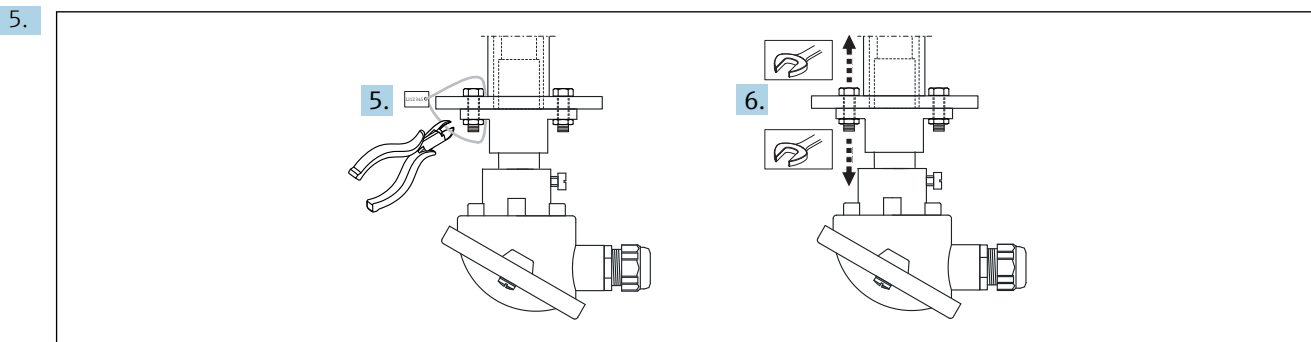
► Handle the thermometer with care and adhere to the following instructions.

1. After removing the thermometer from the transportation box, position it in such a way that the protective tube is pointing upwards.



- 1 Foam protection
- 2 Metal protective tube
- 3 Ceramic thermowell
- 4 Safety seal

2. Check whether the safety seal is present and is free from damage.
  3. Check whether the foam protection is provided at the end of the metal protective tube and is free from damage.
  4. Check whether the ceramic thermowell is free from damage.
- ↳ Any damage to the ceramic thermowell, safety seal or foam protection will only be acknowledged if the damage is documented with pictures. In this context, the safety seal may not yet have been removed.



Remove the safety seal.

↳ The safety seal fitted on the device is linked to the order number of the thermometer via the number on the seal.

6. Remove the nuts and screws.

7. Pull the metal protective tube upwards to remove it.

