

# Montage der NELSON-Tränke auf Suevia Thermorohr

Empfohlen nur für Pferde

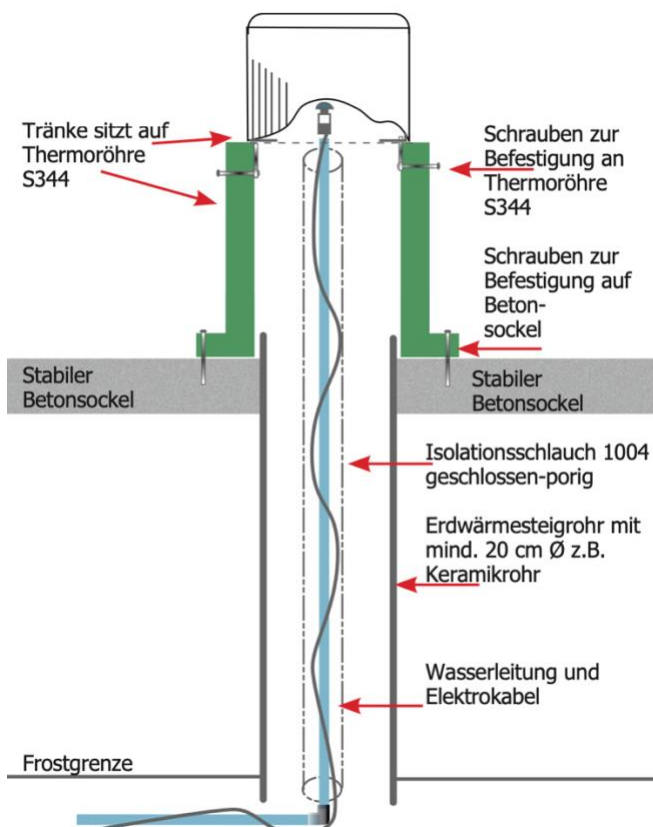
## Sie brauchen

- Wasserleitungsrohr und passendes Winkelstück 1/4"-Innengewinde
- Steigrohr für die Erdwärme mit mindestens 20 cm Durchmesser: Länge = Erdoberfläche bis Wasseranschluss unter Frostgrenze + min. 10 cm
- Thermoröhre S344
- 4 x Schwerlastanker M12x120 mm aus Edelstahl bzw. stabile Befestigung für Thermorohr auf Betonsockel
- Schraubensatz NTRS für Thermorohr ist im Lieferumfang enthalten. Bitte bei Bestellung angeben, dass die Tränke auf dem Thermorohr montiert werden soll
- Transformator
- Zuleitungskabel für Strom-Anschluss
- Silikon zum luftdichten Abschluss zwischen Tränke und Thermorohr
- geschlossenenporiger Isolationsschlauch vom Wasseranschluss bis in den frostsicheren Bodenbereich (Bestellcode 1004)

## Montage

1. Erdwärme-Steigrohr um die Wasser- und Stromzuleitung sicher im Boden bis zur Frostgrenze fixieren
2. Die Wasserleitung in der Mitte des Erdwärme-Steigrohrs montieren
3. Stablen Betonsockel erstellen, auf dem die Thermoröhre sicher und gerade fixiert ist
4. Befestigen der Thermoröhre mit Schwerlastankern am Betonsockel – Wichtig ist ein sicherer, lotrechter Stand, der auch scheuernde Tiere aushält.
5. Gehäuse mit Thermoröhren-Schraubensatz NTRS an Thermoröhre befestigen.
6. Die Tränke muss absolut eben stehen, damit der Wassernachlauf problemlos funktioniert.

## Montageskizze



## Bohrbild

