



Firma: \_\_\_\_\_

Anschrift: \_\_\_\_\_

Telefon: \_\_\_\_\_ Fax: \_\_\_\_\_

Name: \_\_\_\_\_ Abteilung: \_\_\_\_\_

E-Mail: \_\_\_\_\_ Datum: \_\_\_\_\_

**Modell:**  TAK/T (Rohrbündelkühler)  
 PHE (Plattenwärmetauscher)

**1. Öl:** ISO VG

**2. Wasserart:**  Frischwasser  Seewasser

**3. Durchfluss:** Öl: \_\_\_\_\_ l/min Wasser: \_\_\_\_\_ l/min

**4. Eintrittstemperatur:** Öl: \_\_\_\_\_ °C Wasser: \_\_\_\_\_ °C

**5. Austrittstemperatur <sup>1)</sup>:** Öl: \_\_\_\_\_ °C Wasser: \_\_\_\_\_ °C

**6. Kühlleistung <sup>1)</sup>:** \_\_\_\_\_ kW

**7. Dokumentationen und QM-Anforderungen**

- Materialzeugnis: \_\_\_\_\_
- Erstmusterprüfbericht: \_\_\_\_\_
- ATEX:  Ja  Nein \_\_\_\_\_
- Sonstiges: \_\_\_\_\_

**8. Bemerkung**

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

1) Es muss nur eine Angabe erfolgen (Frage 5 oder 6).

Schutzvermerk ISO 16016 beachten.	Gezeichnet: 08.05.2017 Pz/Bet	Ersatz für: KTR-N vom 18.08.2014
	Geprüft: 09.05.2017 Pz	Ersetzt durch: