

# ANFRAGE – HORST Elektrische Beheizungen

## Allgemeiner Fragebogen zur Auslegung einer elektrischen Beheizung.

### Allgemeine Fragen

- Standort im: Freien Gebäude Sonstiges:
- Tiefste Umgebungstemperatur: °C Sonstiges:
- Feuchteschutz: ja nein
- Material des zu beheizenden Körpers:
- Aggressive Umgebung: ja nein wenn ja, welche
- Spannung: [U]
- Sonstiges:

### Rohrbegleitheizung (Wärmeverlust)

- Rohrlänge: [mm] [mm] [mm] [mm]
- Rohraussen Ø: [mm] [mm] [mm] [mm]
- Wandstärke: [mm] [mm] [mm] [mm]
- Mediumtemperatur: °C Isolierungsdicke: [mm] Isoliermaterial:
- Anzahl der Flansche, Armaturen:
- Anzahl Heizzonen:
- Temperaturregelung: vorhanden nach HORST-Empfehlung  
wenn ja: Typ Fühlerart Schaltleistung  
Netzspannung [U] Temperaturgenauigkeit [K]
- Sonstiges:

### Behälterbeheizung (Wärmeverlust)

- Abmessungen: [mm] Beheizte Höhe: [mm]
- Behälterform: offen geschlossen Sonstiges:
- Medientemperatur: °C Isolierungsstärke: [mm] Isoliermaterial:
- Anzahl Heizzonen:
- Temperaturregelung: vorhanden nach HORST-Empfehlung  
wenn ja: Typ Fühlerart Schaltleistung  
Netzspannung [U] Temperaturgenauigkeit [K]
- Sonstiges:

### Zusatzfragen für das Aufheizen

- Material: Gewicht: kg Wandstärke: mm spezif. Wärme:
- Medium: spezif. Gewicht: spezif. Wärme:
- Rohr-/Behälterinhalt: l m<sup>3</sup> kg
- Aufheizzeit:
- Benötigte Leistung: [P] 6. Sonstiges:

Anfrage für ein unverbindliches Angebot:

Firma:  
 Straße: PLZ: Ort:  
 Name: Abt.:  
 Tel.: Fax:  
 E-Mail:

