



Rohrbündelwärmetauscher

Firma _____
 Strasse _____
 Ort _____
 Bundesland _____ Postleitzahl _____
 Land _____
 Telefonnummer _____
 Faxnummer _____
 Kontaktperson _____
 Abteilung _____
 e-mail _____

Bemerkung

Projektname / Nr. _____

Anzahl _____ liegend stehend Leistung in kW _____

Primär

Heizmedium Wasser Wärmeträgeröl Dampf anderes

Art / Sorte

Eintrittstemp. in °C

Austrittstemp. in °C

Durchsatz in m³/h kg/h

Dampfdruck in barÜ

Regelung dampfseitig kondensatseitig

Kondensattemperatur in °C

max. Betriebsüberdruck/-temp. [bar]/[°C]

Sekundär

Medium z.B. PWW, VE-Wasser, Kühlwasser usw.

Eintrittstemp. in °C Material (z.B. Stahl, 1.4571)

Austrittstemp. in °C Vorkopf

Volumenstrom in m³/h Rohrbündel

max. Betriebsüberdruck/-temp. [bar]/[°C] Gehäuse

Isoliermantel ja nein