



WÄRMEÜBERGABESTATION DAMPF/WASSER

Wir bitten Sie, für ein schnelles und fehlerfreies Angebot den Fragebogen vollständig und gründlich auszufüllen. Vielen Dank. Fehlerhafte, sowie fehlende Angaben können zu Missverständnissen führen.

Absender

Firma*:	Anfragedatum:
Anschrift:	Abgabedatum:
Bearbeiter*:	
Email*:	
Telefon*:	
Telefax:	



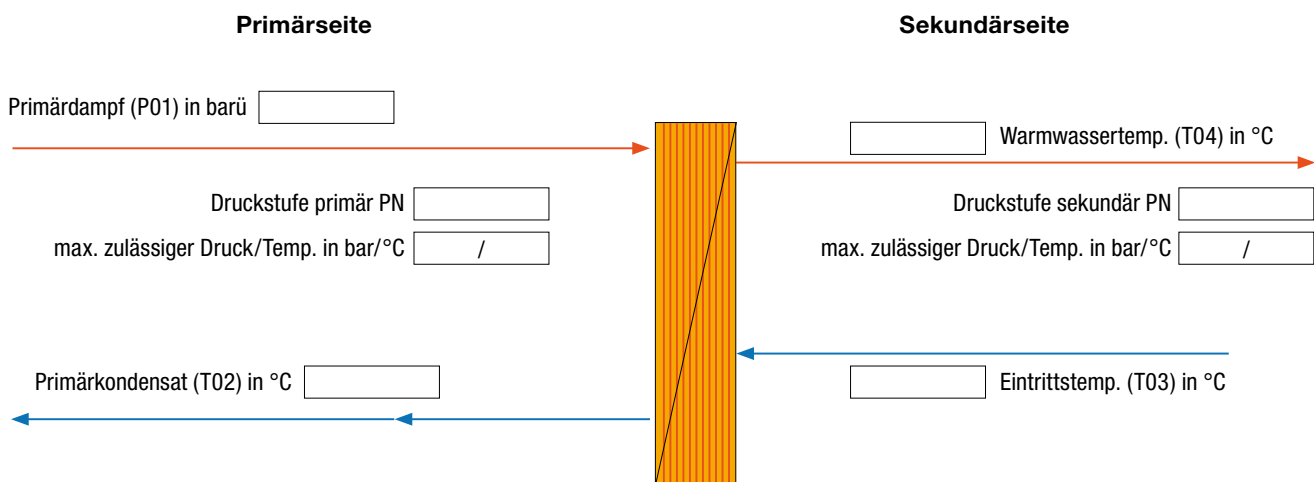
Welche Systemausführung wird gewünscht?

- Heizung (HZG):
- Heizungswasser:

Sind besondere technische Anschlussbedingungen (TAB) seitens des Kunden zu beachten?

- Ja (bitte mitsenden)
- Nein

Heizung: Welche Temperaturen sind auf der Primär- und Sekundärseiten zu erwarten?
Welche Leistungsbedarf/Anschlussleistung wird benötigt?



WÄRMEÜBERGABESTATION DAMPF/WASSER

Weitere Daten Primärseite

Leistung in KW: _____

Dampfdruck in barü: _____

Kondensat Gegendruck: _____

Rorbündelwerkstoff: Stahl Kupfer Edelstahl

Weitere Daten Sekundärseite

Sekundärseitige Regelung: _____

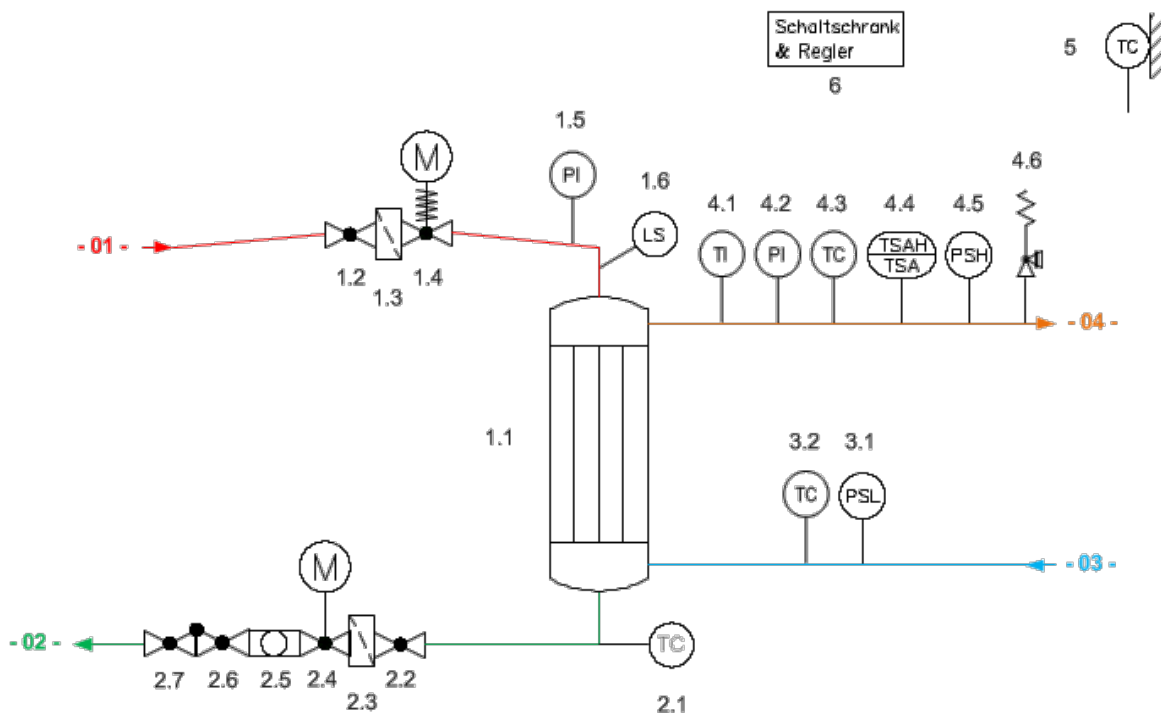
Regelung

Antriebe: elektrisch pneumatisch

Mit Regelung? ja nein

Bei bauseitiger Regelung Ansteuerung Versorgungsspannung

Welche Konfiguration ist erwünscht?





WÄRMEÜBERGABESTATION DAMPF/WASSER

	Position	#	Art	Auswahl	
Primärseite	01 Dampf	1.1	Wärmetauscher	<input type="checkbox"/>	
		1.2	Absperrventil	<input type="checkbox"/>	
		1.3	Schmutzfänger	<input type="checkbox"/>	
		1.4	Dampfseitiges Notstellventil	<input type="checkbox"/>	
		1.5	Manometer	<input type="checkbox"/>	
		1.6	Niveauelektrode	<input type="checkbox"/>	
	02 Kondensat	2.1	Entleerung	<input type="checkbox"/>	
		2.2	Absperrventil	<input type="checkbox"/>	
		2.3	Schmutzfänger	<input type="checkbox"/>	
		2.4	Kondensatregelventil	<input type="checkbox"/>	
		2.5	Kondensatkontroller	<input type="checkbox"/>	
		2.6	Rückschlagventil	<input type="checkbox"/>	
		2.7	Handabsperrventil	<input type="checkbox"/>	
Sekundärseite	03 Rücklauf	3.1	Rücklauftemperaturfühler	<input type="checkbox"/>	
		3.2	Druckbegrenzer Min.	<input type="checkbox"/>	
	04 Vorlauf	4.1	Thermometer (optional)	<input type="checkbox"/>	
		4.2	Manometer (optional)	<input type="checkbox"/>	
		4.3	Vorlauftemperaturfühler	<input type="checkbox"/>	
		4.4	Sicherheitstemperaturwächter und Begrenzer	<input type="checkbox"/>	
		4.5	Druckbegrenzer Max.	<input type="checkbox"/>	
		4.6	Sicherheitsventil	<input type="checkbox"/>	
			5	Außentemperaturfühler	<input type="checkbox"/>
			6	Schaltschrank und Regler	<input type="checkbox"/>

Wie sind die örtlichen Gegebenheiten?

Primäranschluss

ja

nein

Maximalabmessungen

(Einbringung, Höhe, Treppen, etc.) in mm

Einbringmaße:

Haben Sie weitere Bemerkungen?

