

Anfrageformular

Wärmeübergabestation Wasser/Wasser

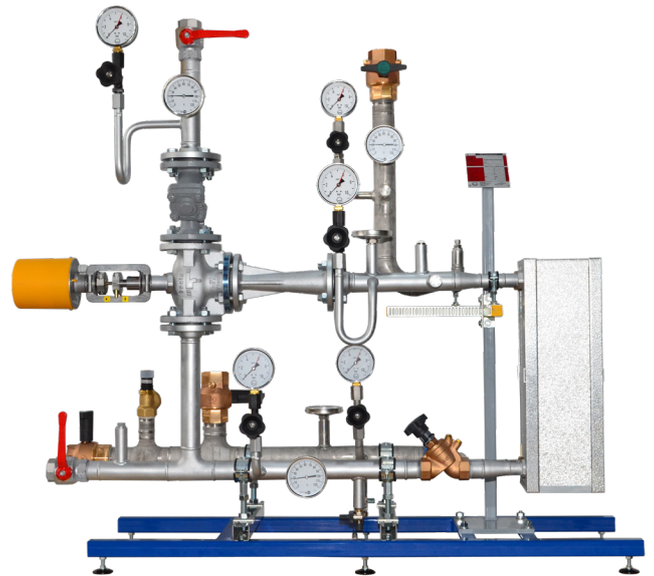


Bitte füllen Sie das Formular so vollständig wie möglich aus. Nur mit umfassenden und korrekten Angaben können wir Ihnen zeitnah das für Sie passende Angebot unterbreiten. Vielen Dank.

Anfragedatum	
Abgabedatum	

1. Absender

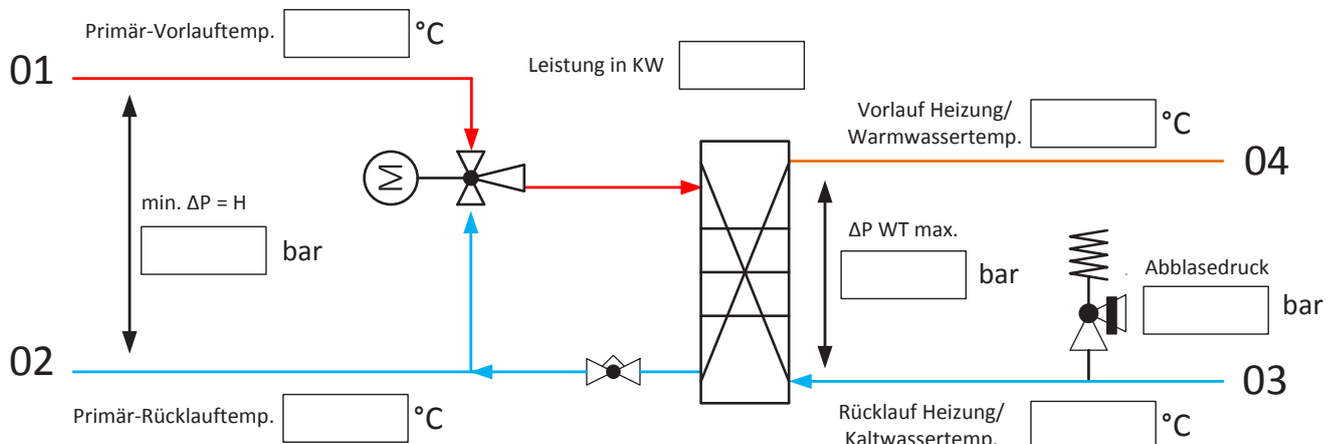
Firma	
Anschrift	
Bearbeiter	
E-Mail	
Telefon	
Telefax	
Bauvorhaben	



2. Welche Systemausführung wird gewünscht?

Heizung (HZG)		Kombinierte Ausführung	
Trinkwasser warm (WWB)			

3. Welche Temperaturen sind auf der Primär- und Sekundärseite zu erwarten? Welcher Leistungsbedarf / Anschlussleistung wird benötigt?



Anfrage_StationWW_00_D_MJ_2319

Anfrageformular

Wärmeübergabestation Wasser/Wasser



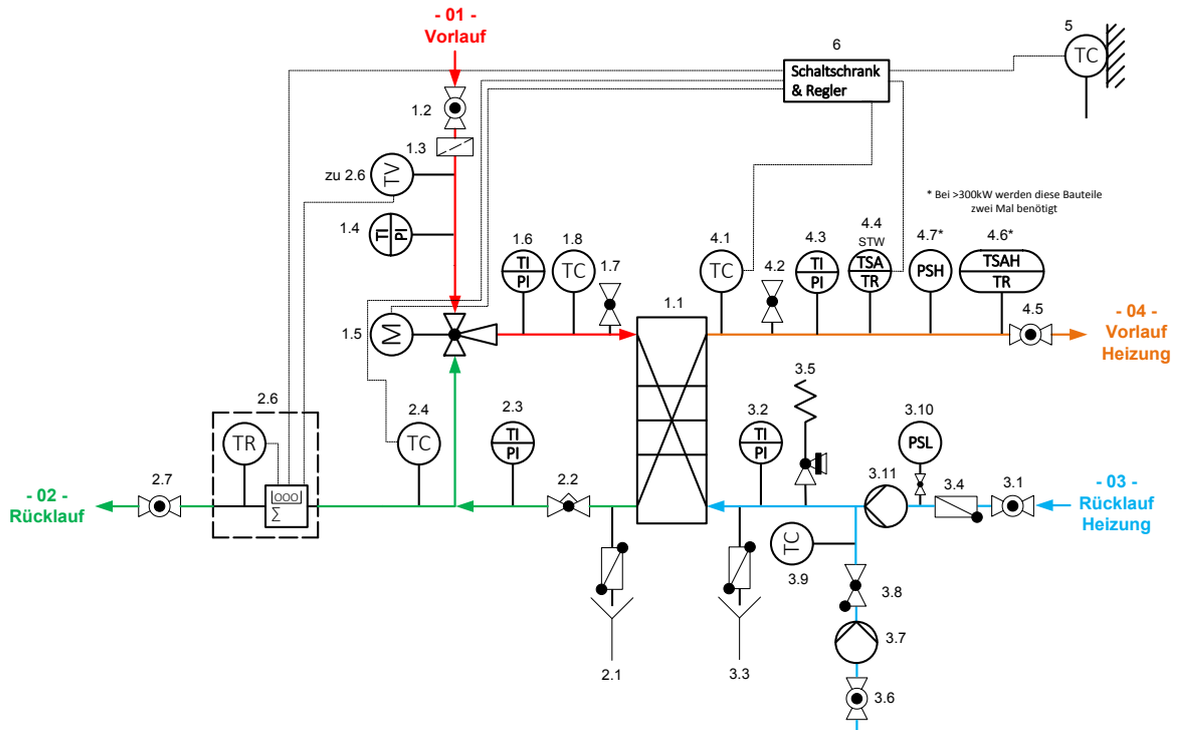
3a. Weitere Daten Primärseite

PN 10 max. Druck bis 120 °C - 10 bar	PN 25 max. Druck bis 120 °C - 25 bar
PN 10 max. Druck bis 200 °C - 8 bar	PN 25 max. Druck bis 200 °C - 17 bar
PN 10 max. Druck bis 300 °C - 6 bar	PN 25 max. Druck bis 300 °C - 13 bar
PN 16 max. Druck bis 120 °C - 16 bar	PN 40 max. Druck bis 120 °C - 40 bar
PN 16 max. Druck bis 200 °C - 14 bar	PN 40 max. Druck bis 300 °C - 28 bar
PN 16 max. Druck bis 300 °C - 11 bar	PN 40 max. Druck bis 400 °C - 21 bar
Nenndruckstufe PN	
max. zulässiger Druck (bar)	
max. zulässige Temperatur (°C)	
min. Primärdifferenzdruck H (bar)	

3b. Weitere Daten Sekundärseite

Nenndruckstufe PN	
Wasserdruck 03 (bar)	

3c. Welche Konfiguration wird gewünscht?



Anfrage_StationWW_00_D_MJ_2319

Anfrageformular

Wärmeübergabestation Wasser/Wasser



4. Welche Ausstattung wird gewünscht?

Auswahl Kunde
Empfehlung Baelz

		Position	#	Art	HZG	WWB			
Grundausrüstung			1.1	Wärmetauscher	X	X			
			1.5	Strahlpumpe mit Antrieb mit Sicherheitsfunktion	X	X			
				Strahlpumpe mit Antrieb ohne Sicherheitsfunktion					
			1.8	Temperaturfühler		X			
			2.2	Abgleichventil	X	X			
			3.5	Sicherheitsventil	X	X			
			4.1	Temperaturfühler	X	X			
		3.4	Rückschlagventil		X				
optionale Ausstattungen	01	vor der STP	1.2	Kugelhahn	X	X			
			1.3	Schmutzfänger	X	X			
			zu 2.6	Vorlaufthermometer für WMZ					
				1.4	Manometer / Thermometer	X	X		
			nach der STP	1.6	Manometer / Thermometer	X	X		
				1.7	Entlüftung	X	X		
			02	Vor der Beimischleitung	2.1	Entleerung	X	X	
					2.3	Manometer / Thermometer	X	X	
				Nach der Beimischleitung	2.4	Temperaturfühler	X	X	
			2.6		WMZ mit Rücklaufthermometer				
			03	Kaltwasserzulauf	2.7	Kugelhahn	X	X	
					Zirkulation	3.1	Kugelhahn	X	X
				3.6		Kugelhahn		X	
				3.7		Zirkulationspumpe		X	
				3.8		Rückschlagventil		X	
				3.9	Temperaturfühler (Legionellenüberwachung)		X		
				04		3.2	Manometer / Thermometer	X	X
						3.3	Entleerung	X	X
			3.10			SDB min. nur bei HZG	X		
			3.11			U-Pumpe	X		
					4.2	Entlüftung	X		
					4.3	Manometer / Thermometer	X	X	
					4.4	STB mit TR	X	X	
		4.6			STW mit TR	X	X		
		4.5			Kugelhahn	X	X		
				4.7	SDB max. nur bei HZG	X			
				5	Außentemperaturfühler	X			
				6	Schaltschrank und Regler	X	X		

Anfrage_StationWW_00_D_MJ_2319

Anfrageformular

Wärmeübergabestation Wasser/Wasser



5. Maximalabmessungen

Berücksichtigen Sie Einbringung, Höhen, Treppen etc.

B x H x T (mm)

6. Haben Sie noch weitere Bemerkungen für uns?

Anfrage_StationWW_00_D_MJ_2319