

Auslegung Plattenwärmetauscher

Dimensioning plate heat exchanger

	PRIMÄRKREISLAUF PRIMARY CIRCUIT (Hot side)	SEKUNDÄRKREISLAUF SECONDARY CIRCUIT (Cold side)	Einheit Measure Unit
MEDIUM FLUIDS			
HEIZLEISTUNG CAPACITY			<input type="checkbox"/> kW <input type="checkbox"/> kCal
T IN			°C
T OUT			°C
VOLUMENSTROM FLOW RATE			<input type="checkbox"/> m ³ /h <input type="checkbox"/> l/min
DRUCKVER- LUST PRESSURE DROPS			<input type="checkbox"/> kPa <input type="checkbox"/> mca <input type="checkbox"/> bar

Weitere Infos | Other Comments/Info:

Anmerkung:

- Für die Auslegung werden mindestens 3 von 4 Datenfeldern wie Heizleistung / TIN / TOUT / Durchflussmenge benötigt.
- Gewünschte Druckverluste sind wichtig, um die Größe des Tauschers zu wählen.
- Maßeinheiten sind unbedingt zu wählen.

Notes:

- At least 3 of 4 data fields such as capacity / TIN / TOUT / flow rate are required for the design.
- Desired pressure drops are important for selecting the size of the exchanger.
- Units of measurement must be selected.

Das fertig ausgefüllte Formular bitte an technik@peraqua.com senden
 Please send the completed form to technik@peraqua.com