

Информация о компании

Компания: <input type="text"/>	Группа: <input type="text"/>	Вебсайт: <input type="text"/>
Адрес: <input type="text"/>	Город: <input type="text"/>	Страна: <input type="text"/>
Телефон: <input type="text"/>	Факс: <input type="text"/>	Сектор: <input type="text"/>
Ответственный: <input type="text"/>	E-mail: <input type="text"/>	Должность: <input type="text"/>

Первичный контур (нагреваемый / охлаждаемый продукт) / Primary circuit (fluid to heat/cool)

Продукт / Product: <input type="text"/>	Вязкость / Viscosity: <input type="text"/> сПз / cPs	Плотность / Density: <input type="text"/> кг/дм ³ / kg/dm ³
	Удельная теплоёмкость / Specific heat: <input type="text"/> kcal / kg*K	Температуропроводность / Thermal conductivity: <input type="text"/> kcal / h*m*K
Механические включения / Suspended solids: Да / Yes <input type="checkbox"/> Нет / No <input type="checkbox"/>		
Процентное содержание / Percentage: <input type="text"/> %	Размер частиц / Diameter of solid particles: <input type="text"/> мм / mm	
Производительность / Flow: <input type="text"/> л/ч / l/h		
Температура продукта на входе / Inlet temperature: <input type="text"/> °C		
Температура продукта на выходе / Outlet temperature: <input type="text"/> °C		

Вторичный контур (источник нагревания/охлаждения) / Secondary circuit (heat/cold source)

Источники нагрева и охлаждения / Heat - cold source	Пар / Steam: <input type="checkbox"/>	Температура / Temperature: <input type="text"/> C	Давление / Pressure: <input type="text"/> бар / bar
	Вода / Water: <input type="checkbox"/>	Температура / Temperature: <input type="text"/> C	Подача / Flow: <input type="text"/> м ³ /ч / m ³ /h Давление / Pressure: <input type="text"/> бар / bar
	Вода-гликоль / Glycol water: <input type="checkbox"/>	Температура / Temperature: <input type="text"/> C	Подача / Flow: <input type="text"/> м ³ /ч / m ³ /h Давление / Pressure: <input type="text"/> бар / bar
	Другое / Other: <input type="text"/>	Температура / Temperature: <input type="text"/> C	Подача / Flow: <input type="text"/> м ³ /ч / m ³ /h Давление / Pressure: <input type="text"/> бар / bar

Опции и функции теплообменника

Тип теплообменника / Heat exchanger type:	Пластинчатый с уплотнениями / Plates with gaskets: <input type="checkbox"/>	Пластинчатый паяный / Welded plates: <input type="checkbox"/>	Трубчатый / Tubular: <input type="checkbox"/>
Присоединения / Connection to the process:	DIN <input type="checkbox"/> SMS <input type="checkbox"/> CLAMP <input type="checkbox"/> GAS/ISO <input type="checkbox"/> Фланцы / Flanges <input type="checkbox"/>		

Комментарии / Comments

Дополнение, комментарии / Other: <input type="text"/>
