



Расчет:

Объект:

Назначение: Общепромышленное

Заказчик:

Дата: 21.12.2022

Тип	SN14-25	
	Горячая сторона	Холодная сторона
Среда	Вода	Вода
Массовый расход, т/ч	9.62	5.25
Температура на входе, С	70.0	5.0
Температура на выходе, С	40.0	60.0
Потери давления, м.в.с.	3.04	1.01
Скорость каналы/порты, м/с	1.05 / 0.93	0.52 / 0.5
Тепловая нагрузка, кВт	335	
Козф-т теплопередачи, ккал/ч*м2*К	4185	
Запас,% / Фактор загр.,м2К/МВт	13 / 27.1	
Поверхность теплообмена, м2	3.45	
Кол-во пластин / компоновка пластин	25-ТКТЛ83	
Компоновка каналов	1 x 12 + 0 x 0	1 x 12 + 0 x 0
Толщина, материал пластин	0,5 мм AISI316	
Материал прокладок	EPDM	
Расчетное/пробное давление,кг/см2	16/23	
Расчетная температура, С	150	
Масса нетто, кг *	160	
Объем, л	4,2	4,2
Патрубки	Фланцы Ду 50	