

Расчет: Назначение: Общепромышленное

Объект: Заказчик:

TT27-10

	T	
	Горячая сторона	Холодная сторона
Среда	Иммерсионная жидкость	Вода
Массовый расход, т/ч	0.36	0.17
Температура на входе, С	65.0	15.0
Температура на выходе, С	45.0	35.0
Потери давления, м.в.с.	1.15	0.09
Скорость каналы/порты, м/с	0.33 / 0.13	0.11 / 0.05
Тепловая нагрузка, кВт.	4	
Коэф-т теплопередачи, ккал/ч*м2*К	434	
Запас,% / Фактор загр.,м2К/МВт	5.6 / 106.6	
Поверхность теплообмена, м2	0.26	
Кол-во пластин / компоновка пластин	10-TL	
Компоновка каналов	1 x 4 + 0 x 0	1 x 5 + 0 x 0
Толщина, материал пластин	0,5 мм AISI316	
Материал прокладок	Copper	
Расчетное/пробное давление,кг/см2	25/36	
Расчетная температура, С	200	
Масса нетто, кг	2	
Объем, л	0,2	0,25
Патрубки	Наружная резьба 1;	