

Объект: Ленина 27 МДОУ ДС параллельная

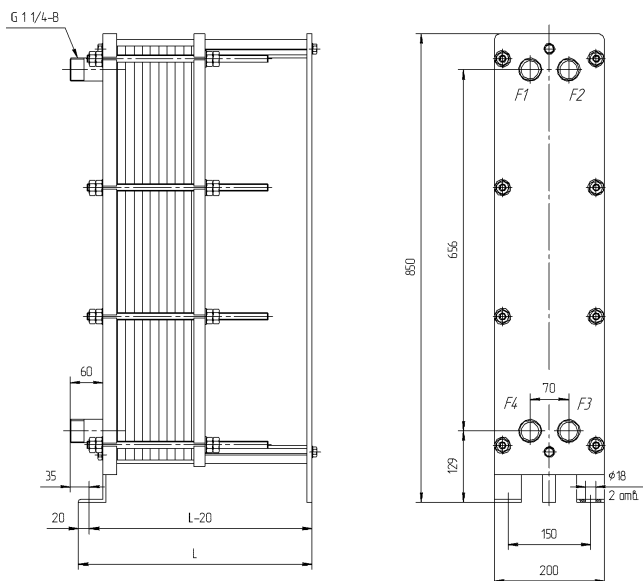
Расчет №: w031903 (к ОЛ №50053738)

Назначение: Общепромышленное

Дата: 03.06.2014

Тип НН№8А
Контур
Гор. сторона
Хол. сторона

Среда	Вода	Вода
% содержания		
Расход, т/ч	2,518	1,831
Температура на входе, С°	70	5
Температура на выходе, С°	30	60
Потери давления, м.вод.ст.	1,75	1,01
Скорость в порту, м/с	0,88	0,63
Тепловая нагрузка, ккал/ч	100554	
Запас площади поверхности, %	28,2	
Коеф. теплопередачи, ккал/м ² *ч*К	3482,00	
Эффективная площадь, м ²	1,764	
Число пластин, компоновка пластин	23-TL	
Компоновка каналов	1 x 11 + 0 x 0	1 x 11 + 0 x 0
Внутренний объем, л	2,31	2,31
Толщина, материал пластин	0.5 мм AISI316	
Материал прокладок	EPDM	
Расчетное/пробное давление, кгс/см ²	16\22	
Расчетная температура, С°	150	
Соединения	Патрубок резьбовой Ду32, Ру16, рез.G 1.25", ст.20	Патрубок резьбовой Ду32, Ру16, рез.G 1.25", ст.20
Покрытие портов		
Межфланцевые прокладки		
Ответные фланцы		



Внутренний объем: 4,62 л.

Масса нетто: 67 кг.

Длина (L): 328 мм.

F1 - Вход греющей среды
F2 - Выход нагреваемой среды
F3 - Вход нагреваемой среды
F4 - Выход греющей среды

ПОСТАВЩИК:

/ МП

ПОКУПАТЕЛЬ:

данные расчета проверены и согласованы

/ МП