

Объект: Ленина 18 жд 36кв параллельная сх

Расчет №: w031802 (к ОЛ №50053604)

Назначение: Общепромышленное

Дата: 02.06.2014

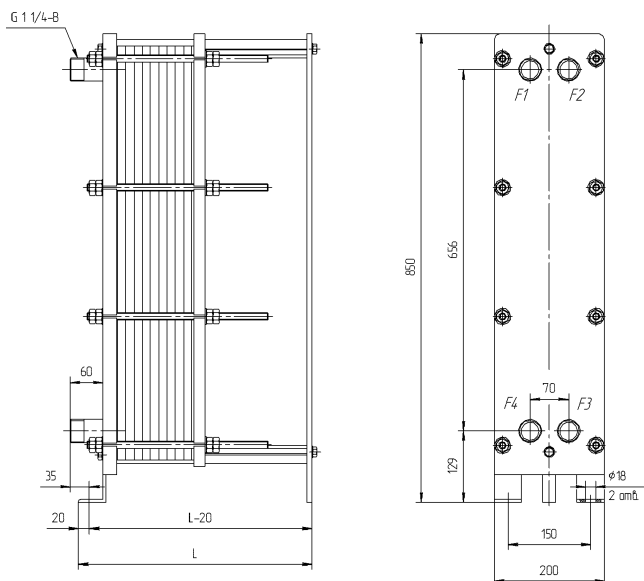
Тип **НН№8А**

Контур

Гор. сторона

Хол. сторона

Среда	Вода	Вода
% содержания		
Расход, т/ч	2,956	2,149
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	1,03	0,74
Тепловая нагрузка, ккал/ч	118021	
Запас площади поверхности, %	29,6	
Коеф. теплопередачи, ккал/м ² *ч*К	3433,00	
Эффективная площадь, м ²	2,1	
Число пластин, компоновка пластин	27-TL	
Компоновка каналов	1 x 13 + 0 x 0	1 x 13 + 0 x 0
Внутренний объем, л	2,73	2,73
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: 5,46 л.

Масса нетто: 69 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