Необходимо подобрать теплообменники :

1. Труба в трубе

Изображение выглядит как текст, снимок экрана, диаграмма, Параллельный

Автоматически созданное описание

1. Кожухотрубчатый 

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Теплотехнические характеристики | | |
| Назначение аппарата (нагрев/охлаждение/конденсация) | нагрев | |
| Направление среды (в трубки/ в корпус, опционально) | в корпус | в трубки |
| Расход, кг/час | 300 | 300 |
| Среда | вода | |
| Температура на входе, 0С | 15 | 143 |
| Температура на выходе, 0С | 115 | 40 |
| Присоединительные размеры, мм | Фланец DN25 PN10 | |
| Материальное исполнение | Сталь AISI316 | |