|  |  |
| --- | --- |
| **Заказчик:** | **Контактное лицо:** |
|  |  |
| **Город:** | **Телефон:** | **E-mail:** | **Объект:** |
|  |  |  |  |

**Опросный лист для расчета медно-алюминиевого теплообменника**

**ИФ – фреоновый испаритель**

**Просим выбрать исполнение теплообменника:**

**Трубы** [ ]  **медь /** [ ] **нержавеющая сталь**

**Оребрение** [ ]  **алюминий /** [ ] **алюминий с эпоксидным покрытием /** [ ] **медь**

**Корпус**  [ ] **оцинкованная сталь /** [ ] **нержавеющая сталь**

|  |  |
| --- | --- |
| \*\* Сторона обслуживания - указать обязательно *(направление воздуха - значения не имеет)* | 1 или 2 |
| **Описание: H:\_in progress reserv\ТО Опросный лист проект\Готовая текущая версия\IF.png** | А, мм |  |
| В\*\*\*, мм |  |
| S, мм |  |
| M=N, мм |  |
| E=F, мм |  |
| L, мм |  |
| øCe, мм |  |
| øCu, мм |  |
| FTA, мм |  |
| FTB, мм |  |
| *\*D, мм* |  |
| *\*К, мм* |  |
| *\*V1; V2, мм* | ; |
| *\*Н1; H2, мм* | ; |
| *\*Тип исполнения**(*3 или 4) |  |
| *\*Добор (да или нет)* |  |
| Дополнительная информация |  |

*\* Указывать, если известно;*

*\*\* В случае нестандартного исполнения коллектора воспользуйтесь приложением к ОЛ.*

\*\*\*Размер В по нашей геометрии должен быть кратен 25 или 40, в зависимости от геометрии.

По умолчанию перфорация на ригеле теплообменника отсутствует.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Данные для расчета** |  |  |  |
| Количество фреоновых контуров (1, 2, 3, 4 т.д.) (внешних подключений) |  |  |  |  |
| Расход воздуха | м3/час |  |  |  |
| Температура воздуха на входе | ºС |  |  |  |
| Влажность воздуха на входе  | % |  |  |  |
| Температура воздуха на выходе | ºС |  |  |  |
| Мощность охлаждения | кВт |  |  |  |
| *\*Запас*  | *%* |  |  |  |
| Теплоноситель (R134a, R22, R404A, R407C, R410A, R507A, R717 (NH3), R290 (propane)) | тип |  |  |  |
| Температура кипения  | ºС |  |  |  |
| Перегрев | ºС |  |  |  |
| Температура конденсации | ºС |  |  |  |
| Температура переохлаждения | ºС |  |  |  |

**ВНИМАНИЕ: Ответственность за заполнение опросного листа несет Заказчик.**