**Опросный лист для производства водяного нагревателя/охладителя**

|  |  |
| --- | --- |
| **Компания (Заказчик)** |  |
| **Контактное лицо, Тел., E-mail** |  |  |  |
| **Фактический адрес** |  |

|  |
| --- |
|  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **GL** | **L** | **BL** | **H** | **BH** | **T** |
|  |  |  |  |  |  |

***Поля обязательные для заполнения* \***

**Технические данные**

|  |  |
| --- | --- |
| **Каплеуловитель и поддон для конденсата (да/нет)** |  |
| **Рядность (кол-во рядов трубок)** |  |
| **Шаг оребрения (расстояние между ламелями), мм** |  |
| **Диаметр трубок змеевика (9,52, 12, 15, 16), мм** |  |
| **Требуемая мощность, кВт** |  |
| **Данные по воздуху** | **Расход, м³/ч (через сечение теплообменника)** |  |
| **Температура на входе, °С** |  |
| **Температура на выходе, °С** |  |
| **Скорость, м/с** |  |
| **Влажность относительная на входе, %** |  |
| **Влажность относительная на выходе, %** |  |
| **Допустимое сопротивление (не более), Па** |  |
| **Данные по теплоносителю (жидкость)** | **Расход, м³/ч (через змеевик и коллектор)** |  |
| **Температура на входе, °С** |  |
| **Температура на выходе, °С** |  |
| **Допустимое сопротивление (не более), Па** |  |
| **Теплоноситель (вода, пропиленгликоль %)** |  |
| **Диаметр подводящих патрубков коллекторов** | **На входе, ‘’ (мм)** |  |
| **На выходе, ‘’ (мм)** |  |
| **Тип присоединения** | **Резьба, фланец, пайка** |  |
| **Материал коллектора** | **Медь Cu, сталь St** |  |
| **Исполнение** | **Правое VR, Левое VL** |  |