**ОПРОСНЫЙ ЛИСТ ДЛЯ ЗАКАЗА ТЕПЛООБМЕННИКА-КАЛОРИФЕРА**

|  |  |
| --- | --- |
| **Контактные данные:** | |
| **Организация:** |  |
| **Адрес:** |  |
| **Телефон/E-mail:** |  |
| **Контактное лицо:** |  |
| **Объект:** |  |
| **Позиция:** |  |

**РАСЧЁТНЫЕ ДАННЫЕ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Среда** | | **Охлаждаемая** | | | | **Нагреваемая** | |
| **Наименование рабочей среды** | |  | | | |  | |
|  | | Вход | | | Выход | Вход | Выход |
| Температура рабочей среды, 0С | |  | | |  |  |  |
| Расход 1) | кг/ч |  | | | |  | |
| м3/ч 2) |  | | | |  | |
| нм3/ч |  | | | |  | |
| Давление 1) | Па (абс.) |  | |  | |  |  |
| кПа (абс.) |  | |  | |  |  |
| атм. (абс.) |  | |  | |  |  |
| Мпа (абс.) |  | |  | |  |  |
| Допустимые потери давления 1) | Па |  | | | |  | |
| кПа |  | | | |  | |
| Тепловая нагрузка 1) | кВт |  | | | |  | |
| МВт |  | | | |  | |
| ккал/ч |  | | | |  | |
| Гкал/ч |  | | | |  | |
| Требуемый запас поверхности теплообмена | % |  | | | | | |
| **Другие данные:** | | | | | | | |
| Наличие механических примесей | | Да / Нет | | | | Да / Нет | |
| Количество механических примесей | кг/ч |  | | | |  | |
| % масс. |  | | | |  | |
| Характеристика механических примесей (описание, происхождение, размер максимальный, склонность к налипанию, полимеризации) | |  | | | |  | |
| Дополнительные требования | | |  | | | | |

**Примечания:**

**1) Достаточно указать один вариант для известной размерности.**

**2) Для объёмного расхода воздуха с размерностью «м3 / ч» нужно указать значение температуры и давления, при которых определялось указанное значение.**

**Мы благодарим Вас за запрос и готовы выполнить Ваш заказ.**