**Карта заказа теплосчетчика ТСК 9**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Заказчик** |  | |
| **Назначение здания** | **🞏 жилое** | **🞏 административное** |
| **Адрес** |  | |
| **Контактное лицо** |  | |
| **Контактный телефон** |  | |
| **e-mail:** |  | |

***При первом заказе указать реквизиты:***

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Параметр** | **ТВ-1**  **(ЦО, ГВС или др.)** | | | | **ТВ-2**  **(ГВС, вентиляция, подпитка или др.)** | | | **ХВС (подпитка)** | | |
| Подающий трубопровод | Обратный трубопровод | | Доп.  трубопровод | Подающий трубопровод | Обратный трубопровод | Доп. трубопровод |
| Диаметр подводящего трубопровода, (Ду, мм) |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |
| Нагрузка,  (ГКал или м3/ч) |  | | |  |  | |  |  |  |  |
| Температурный график, (150/70, 90/70 или др. °С) |  | | |  |  | |  |  |  |  |
| Рабочее давление, (МПа) |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |

Дополнительна комплектация («Да» или «Нет»)

Тепловычислителя модулем питания и БП \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Тепловычислителя модулем питания и БП с интерфейсом RS-485\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Преобразователей расхода монтажными комплектами \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Преобразователей температуры гильзами \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Узла учета датчиками давления \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Датчики давления блоками питания \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Узла учета общим паспортом ТСК \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_