ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

для заказа пластинчатого теплообменника SWEP

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Предназначение теплообменника | □ отопление | □ горячее водоснабжение |
| **Технические данные** | **Греющая среда** | **Нагреваемая среда** |
| Рабочая среда |  |  |
| Расход рабочей среды, кг/ч |  |  |
| Температура рабочей среды на входе, °C |  |  |
| Температура рабочей среды на выходе, °C |  |  |
| Рабочее давление, бар |  |  |
| Допустимые потери напора, бар |  |  |
| Расчетное давление, бар |  |  |
| Расчетная температура, °C |  |  |
| Тепловая нагрузка, кВт |  |  |
| **Параметры рабочих сред** |
| Плотность, кг/м3 |  |  |
| Температура, °C |  |  |
| Теплопроводность, Вт/м·К |  |  |
| Удельная теплоемкость, кДж/кг·К |  |  |
| Динамическая вязкость, сПз |  |  |
| Дополнительные требования: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Сведения о заказчике |
| Название организации |  |
| Адрес |  |
| Фамилия и имя лица, заполнившего опросный лист |  |
| Контактный телефон |  |
| Контактный e-mail |  |