Опросный лист для подбора и изготовления шкафов автоматики и управления приточными установками

|  |
| --- |
| **Контактная информация** |
| **Организация** |  |
| **Контактное лицо** |  |
| **Телефон** |  |
| **E-mail** |  |
| **Объект** |  |
| **Техническое задание на подбор, проектирование и изготовление системы автоматики\*** | **Да** | **Нет** |
|  |  |

\* Если имеется, приложить к опросному листу

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Датчик наружного воздуха** | **Количество** | **Тип** |
|  |  |
| **Воздухозаборный клапан** | Открыто/Закрыто (с пружинным возвратом) | **Да** | **Нет** |
|  |  |
| Открыто/Закрыто | **Да** | **Нет** |
|  |  |
| Плавное регулирование | **Да** | **Нет** |
|  |  |
| Ручное управление | **Да** | **Нет** |
|  |  |
| Питание привода воздухозаборного клапана – 24В DC | **Да** | **Нет** |
|  |  |
| Питание привода воздухозаборного клапана – 24В AC | **Да** | **Нет** |
|  |  |
| Питание привода воздухозаборного клапана – 220В AC | **Да** | **Нет** |
|  |  |
| Обогрев воздухозаборного клапана с приводом | **Ток, А** | **Напряжение, В (AC, DC)** |
|  |  |
| **Секция фильтра** | Класс фильтрации |  |
| Тип фильтрующих вставок |  |
| Способ установки |  |
| **Воздухонагреватель** | Водяной | **Да** | **Нет** | Паровой | **Да** | **Нет** |
|  |  |  |  |
| Параметры воды, Сº | Параметры пара, Сº атм. |
| **Твх** |  | **Твых** |  | **Тпара** |  | **Рпара** |  |
| **Воздухоохладитель** | Параметры воздуха | Тип хладагента (содержание в %) | Относительная влажность на выходе |
| **Твх** |  |  |  |
| **Твых** |  |
| **Секция рекуперации** | **Lвытяж., м3** |  | **Тип хладагента** |  |
| **Tвытяж. , °С** |  | **Содержание, %** |  |
| **Вентиляторная секция** | **Тип вентилятора** (**PF** - своб. колесо; **EPF** - EC мотор, св. рабоч. колесо; **RB** / **RF** - радиальн. дв. всасывания (вперед / назад загн. лопатки) |  |
| Наименование вентилятора |  |
| Характеристики двигателя | **Напряжение питания** | **Мощность, кВт** |
|  |  |
| Преобразователь частоты | Наименование |  |
| Номинальная мощность, кВт / номинальный ток, А |  |  |
| Фильтр электромагнитной совместимости |  |

|  |
| --- |
| ***Ниже укажите дополнительные сведения, необходимые для подбора оборудования*** |
|  |

**Заполненный опросный лист отправить по электронной почте sale@tdspribor.ru**