**Заявка на изготовление блоков трубчатых электронагревателей**

**Данные о клиенте:**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование организации: | |
| ФИО: | |
| Должность: | |
| Электронная почта: | Телефон: |

Укажите, пожалуйста, информацию, которая Вам известна и имеет значение.

**Данные по заявке:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| L - посадочный размер блока, мм |  | F:\работа\Новый сайт по ТЭНам\бланк заявки от конкурентов\Марион - бланки заявки\блоки ТЭН\Безымянный.jpg |
| М - размер резьбы фланца, мм |  |
| D - диаметр ТЭНа, мм |  |
| h - длина резьбы фланца, мм |  |
| H - толщина фланца, мм |  |
| S - размер шестигранника, мм |  |
| Мощность общая, кВт |  |
| Напряжение, В  12; 24; 36; 42; 48; 60; 127; 220; 380; другой вариант |  |
| Количество трубок ТЭН в блоке, шт. |  |

Дополнительные справочные данные

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование (марка или обозначение блока) | |  | | | |
|  | | | | | |
| Количество | |  | | | |
|  | | | | | |
| Рабочая среда | |  | | | |
| Вода, воздух, жиры и масла, агрессивные растворы, другой вариант | | | | | |
| Способ установки блока: | горизонтальный | |  | вертикальный |  |
|  | | | | | |
| Материал оболочки тэн | |  | | | |
| Нержавеющая сталь, углеродистая сталь, медь, другой вариант | | | | | |
|  | | | | | |
| Резьбовой фланец | |  | | | |
| G 1; G 1 ¼; G 1 ½; G 2; G2 ½; другой вариант | | | | | |
|  | | | | | |
| Материал резьбового фланца | |  | | | |
| Нержавеющая сталь, углеродистая сталь, латунь, другой вариант | | | | | |
|  | | | | | |
| Диаметр трубки тэна | |  | | | |
| 13,0; 12,0; 10,0; 8,0 мм; другой вариант | | | | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
|  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| F:\работа\Новый сайт по ТЭНам\бланк заявки от конкурентов\Марион - бланки заявки\блоки ТЭН\трубка под датчик.jpg | Дополнительная информация |
| D (внутренний диаметр трубки для датчика) = |
| L (длина трубки под датчик) = |
| Встроенный терморегулятор, только до 4500Вт: да/нет |  |

Если конструкция блока сложная или фланец сложной формы, которую принципиально повторить, просьба присылать дополнительно фотографии, эскизы или образец.

Пожалуйста, пришлите заполненный бланк на эл. адрес: yakor174@mail.ru

Для выставления счета просим прикрепить реквизиты Вашей компании.