

Заявка на трубчатые электронагреватели (ТЭН)

Данные о клиенте:

Наименование организации:

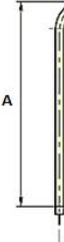
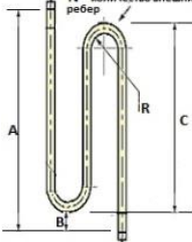
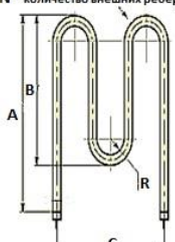
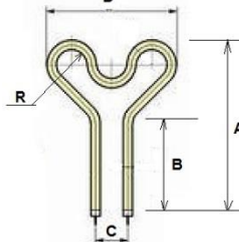
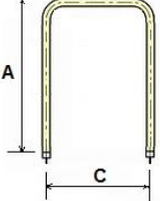
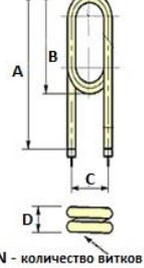
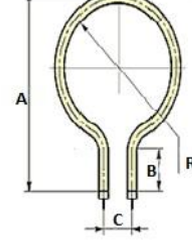
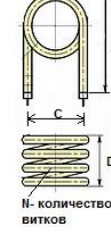
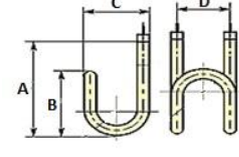
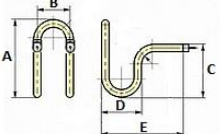
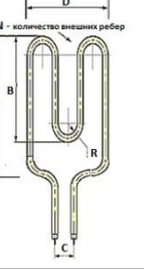
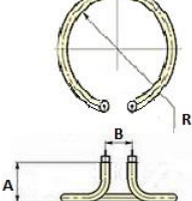
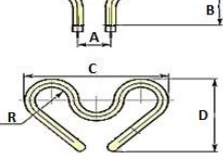
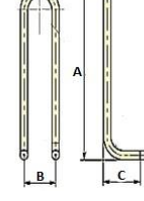
ФИО:

Должность:

Электронная почта:

Телефон:

Данные по заявке: *Заполняя форму, укажите информацию, которая вам известна.*

<p>Вариант 1 (Ф1)</p> 	<p>Вариант 2 (Ф2)</p> 	<p>Вариант 3 (Ф3)</p> 	<p>Вариант 4 (Ф4)</p> 	<p>Вариант 5 (Ф5)</p> 
<p>Вариант 6 (Ф6)</p> 	<p>Вариант 7 (Ф7)</p> 	<p>Вариант 8 (Ф8)</p> 	<p>Вариант 9 (Ф9)</p> 	<p>Вариант 10 (Ф10)</p> 
<p>Вариант 11 (Ф11)</p> 	<p>Вариант 12 (Ф12)</p> 	<p>Вариант 13 (Ф13)</p> 	<p>Вариант 14 (Ф14)</p> 	<p>Вариант 15 (Ф15)</p> 

Наименование (марка или обозначение тэна)	
Количество	
Рабочая среда	
Вода, спокойный воздух, движущийся воздух, металлические формы, жиры и масла, агрессивная среда, другой вариант	
Материал оболочки тэн	
Нержавеющая сталь, углеродистая сталь, титан, нержавеющая сталь с бесшовной трубки, другой вариант	
Штуцера	
G 1/2; M10; M12; M14; M16; M18; M20; M22; другой вариант	
Материал штуцеров	
Нержавеющая сталь, углеродистая сталь, титан, латунь, другой вариант	
Напряжение/В	
12; 24; 36; 42; 48; 60; 127; 220; 380; другой вариант	
Мощность/Вт	
Длина контактного стержня в заделке	
A (40мм) – стандарт ; B (65мм); C (100мм); D (120мм); E(160мм); F(250мм); G(400мм); H(630); другой вариант	
Диаметр трубки тэна	
18; 16; 13; 10; 8.5; 8.0; 7.4; 6.5 мм; другой вариант	
Размеры с эскизов А, В, С, D, Е, R(радиус), N(кол-во ребер)	
Дополнительная информация	

Пожалуйста, пришлите заполненный бланк нам на эл. адрес: heaters.kiev@gmail.com Для выставления счета просим Вас прикрепить реквизиты вашей компании.