

Вказівки та рекомендації для ТЕНів нагрівальних

1. Характеристика Тена для літнього душа.

ТЕН для літнього душу з нержавіючої сталі, потужністю 1500-2500 Вт з регулятором температури нагріву води від 20/30 С до 75/90 С (в залежності від компоновки). На корпусі терморегулятора розташований світловий індикатор. Світлодіод при включенні спалахує червоним світлом, це сигналізує про те, що йде нагрівання даного ТЕНа, при досягненні заданої температури терморегулятор відключає ТЕН. Сам ТЕН зроблений спеціальним чином і має не нагріваему зону (від 10 см до 20 см), тобто нагрівається в самій нижній своїй частині.

2. Спосіб установки ТЕНа для літнього душа.

Нагрівач занурюється в горловину бочки заповнену водою. Провід живлення підключається до мережі 220В. Виставляємо потрібну для Вас температуру нагрівання води за допомогою терморегулятора у верхній частині ТЕНа. При досягненні заданої температури терморегулятор відключить ТЕН і знову включить його після охолодження води автоматично (при такій роботі ТЕНа необхідно стежити за рівнем води в баці). Якщо ви не хочете, щоб ТЕН працював в режимі постійного підігріву води тобто вам потрібно підігріти воду одноразово то його необхідно відключити від мережі 220В після нагрівання води до заданої температури.

3. Збірка/монтаж Тена для літнього душа.

Для того, щоб відокремити захисний ковпак з терморегулятором від ТЕНа необхідно відкрутити два гвинти в нижній частині захисного ковпака і від'єднати контактну групу і датчик терморегулятора. Потім в кришці необхідно просвердлити отвір (рівне по діаметру отвору в притискної пластини). ТЕН і кришка вашого бака фіксуються між собою за допомогою двох металевих пластин, які встановлюють зовні і зсередини кришки бака і скріплюємо між собою за допомогою двох гвинтів. Встановлюємо захисний ковпак на місце т. е. у верхню частину ТЕНа необхідно вставити датчик терморегулятора в отвір трубки до кінця, з'єднати контактні клеми і одягнути захисний ковпак і зафіксувати його в нижній частині двома гвинтами.

4. Експлуатація Тена для літнього душа.

ТЕН призначений для нагріву води. Даний ТЕН короткочасно може працювати без води, але небажано допускати багаторазового включення ТЕНа в бак без води це може привести до його поломки. Душ рекомендується приймати з відключеним ТЕНом від живлення (мережі 220В). Не рекомендується приймати душ з працюючим ТЕНом під час дощу.

5. Комплектність ТЕНа для літнього душа.

Нагрівальний елемент (ТЕН) з нержавіючої сталі потужністю 1500 - 2500 Вт, терморегулятор з індикатором включення ТЕНа, притискна пластина/фланець (для кріплення ТЕНа до корпусу кришки бака), захисний ковпак з проводом для підключення до мережі 220 В з Євро вилкою.

За бажанням клієнта можемо запропонувати довжину проводу від 1 до 3-х метрів. Даний ТЕН працює від мережі 220 В.

Для захисту людини від ураження електричним струмом та від виникнення пожежі, викликані витоком струму через пошкоджену ізоляцію проводів або несправного водонагрівача та іншого електрообладнання рекомендуємо використовувати дріт з пристроєм захисного відключення (УЗО).



Відео інструкція по зборці ТЕНа. Просто наведіть камеру Вашого телефона або відскануйте через сканер.