



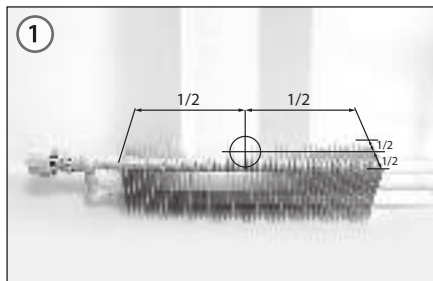
ООО «Данфосс»

**Установка радиаторных
распределителей INDIV-X-10
на орбрение конвекторов «Универсал»**

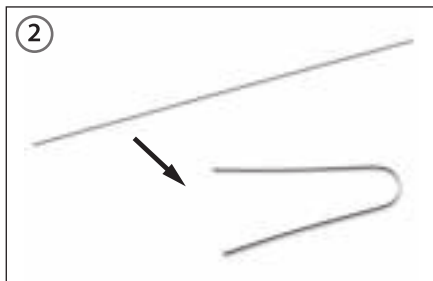
Инструкция

Москва
2016

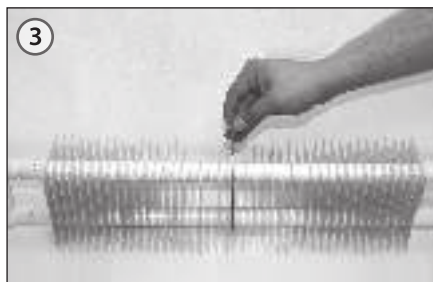
1. Монтаж радиаторного распределителя INDIV-X-10 на оребрение конвектора «Универсал» малой глубины



Определить место монтажа теплового адаптера на конвекторе «Универсал» малой глубины.



Изогнуть резьбовую шпильку.



Продеть резьбовую шпильку между ребрами конвектора, захватывая обе трубы с соблюдением места монтажа.

1. Монтаж радиаторного распределителя INDIV-X-10 на оребрение конвектора «Универсал» малой глубины (продолжение)

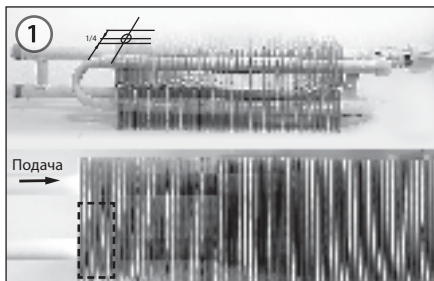


Зафиксировать радиаторный распределитель на отопительном приборе при помощи резьбовой шпильки М3, двух гаек М3 и шайб. Усилие при закручивании гаек М3 должно составлять 1,2 Н·м.

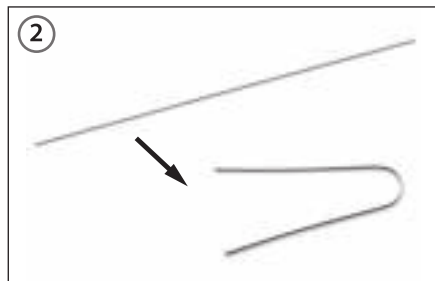


Установить пластиковую пломбу.

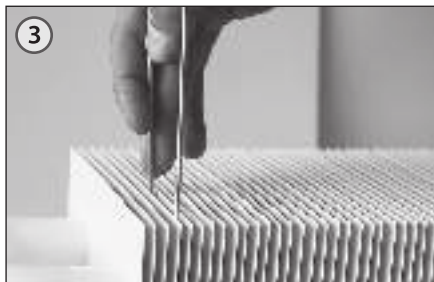
2. Монтаж радиаторного распределителя INDIV-X-10 на орбрение конвектора «Универсал» средней глубины



Определить место монтажа теплового адаптера на конвекторе «Универсал» малой глубины.



Изогнуть резьбовую шпильку.



Продеть резьбовую шпильку между ребрами конвектора, захватывая обе трубы с соблюдением места монтажа.

2. Монтаж радиаторного распределителя INDIV-X-10 на оребрение конвектора «Универсал» средней глубины (продолжение)






Зафиксировать радиаторный распределитель на отопительном приборе с помощью резьбовой шпильки М3, двух гаек М3 и шайб. Усилие при закручивании гаек М3 должно составлять 1,2 Н·м.



Установить пластиковую пломбу.

**Комплект для монтажа радиаторного распределителя INDIV-X-10
на орebrение конвектора «Универсал» малой и средней глубины**

| Эскиз | Кодовый номер | Описание |
|---|-----------------|---|
|  | 088H2220 | Фиксирующая гайка М3 (2 шт. на 1 счетчик) |
|  | 088H2270 | Резьбовая шпилька М3 x 330 мм |
|  | 187F0065 | Шайба (2 шт. на 1 счетчик) |

Центральный офис • ООО «Данфосс»

Россия, 143581 Московская обл., Истринский р-н, с./пос. Павло-Слободское, д. Лешково, 217.
Телефон: (495) 792-57-57. Факс: (495) 792-57-59. E-mail: he@danfoss.ru