



ООО «Данфосс»

Установка счетчиков-распределителей тепла INDIV-5 (5R) на панельные радиаторы

Инструкция



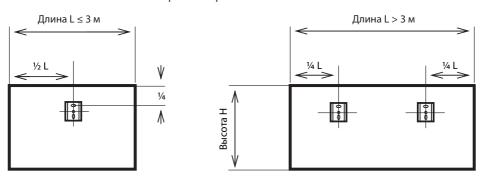
1. Определить место крепления приварных шпилек.

- Верхняя приварная шпилька должна быть закреплена в середине (50% по ширине) радиатора на ¼ высоты радиатора по вертикали. Нижняя приварная шпилька закрепляется на 50 мм ниже верхней.
- Расстояние между приварными шпильками определяется расстоянием между захватами для приварных шпилек на сварочном пистолете.
- На радиаторах высотой меньше 470 мм тепловой адаптер должен быть закреплен так, чтобы его среднее отверстие располагалось на середине (по высоте и ширине) радиатора.
- Если на поверхности радиатора имеется профилирование, приварные шпильки должны быть приварены в углубление между водонесущими каналами.

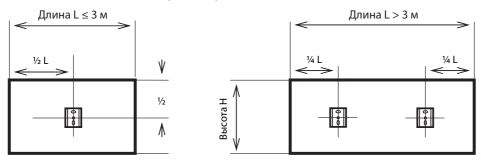
При нечетном количестве углублений (например, 7 углублений) распределитель тепла следует монтировать **в среднем** углублении.

При четном количестве углублений (например, 6 углублений) распределитель тепла нужно монтировать в ближайшем к середине углублении со сдвигом в направлении **подающего** трубопровода.

Высота радиатора более 470 мм

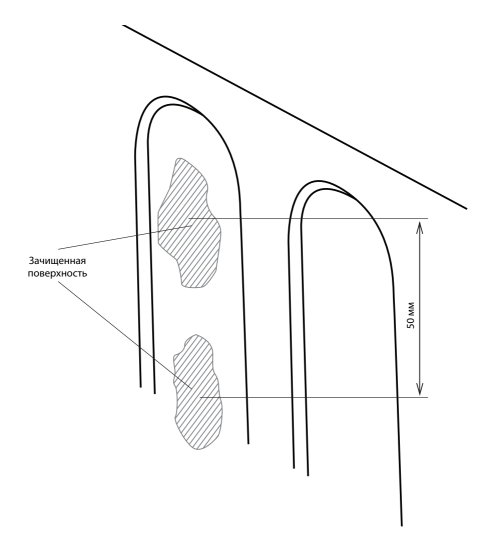


Высота радиатора менее 470 мм



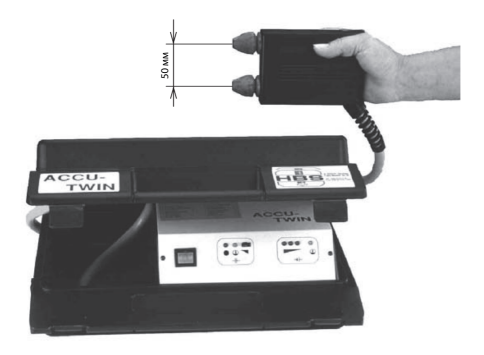


2. Зачистить поверхность радиатора в месте закрепления приварных шпилек до металла.





3. Установить на пистолете расстояние между захватами для приварных шпилек 50 мм.

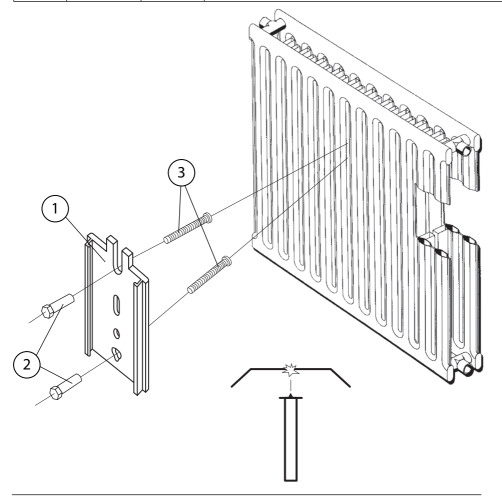




4. Приварить две шпильки на поверхность радиатора с помощью сварочного пистолета ACCU-TWIN, следуя инструкции к сварочному пистолету, и закрепить тепловой адаптер на шпильках двумя гайками M3.

Монтажный комплект для панельных радиаторов

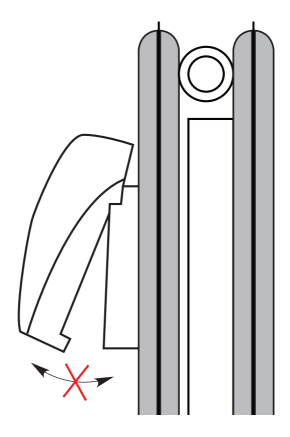
| Позиция | Эскиз | Кодовый номер | Описание |
|---------|-------|------------------|---|
| 1 | | 088H2211 | Тепловой адаптер, стандартный, 40 мм |
| 2 | 9 | 088H2226 | Фиксирующая гайка M3 (2 шт. на 1 счетчик) |
| 3 | | 088H2222 | Приварная шпилька M3 x 12 мм (2 шт. на 1 счетчик) |





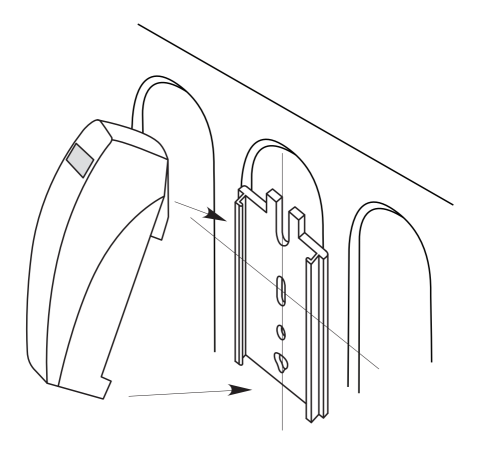
5. Монтаж счетчика-распределителя тепла INDIV-5R.

5.1. Чтобы выполнить монтаж счетчика-распределителя тепла INDIV-5R с дистанционным считыванием показаний, необходимо прикрепить корпус счетчика на тепловой адптер, не защелкивая его до конца.



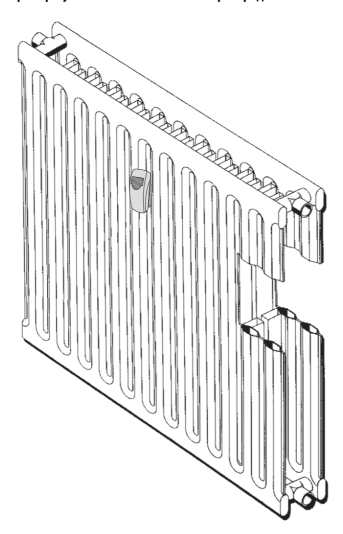


5.2. Чтобы выполнить монтаж счетчика-распределителя тепла INDIV-5 с визуальным считыванием показаний, следует защелкнуть корпус счетчика на тепловом адаптере.





Отопительный прибор с установленным счетчиком-распределителем тепла INDIV-5 (5R)



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

Компания «Данфосс» не несет ответственности за ошибки в каталогах, брошюрах или других печатных материалах. Компания «Данфосс» сохраняет за собой право на внесение изменений в свою продукцию без уведомления. Это также относится к уже заказанным изделиям, если только эти изменения не повлекут за собой изменения спецификаций, предварительно определенных соглашением между компанией «Данфосс» и Покупателем. Все зарегистрированные торговые знаки, встречающиеся в данной документации, являются собственностью соответствующих компаний. Название и логотил Danfoss являются зарегистрированными товарными знаками компании Danfos уб. Все права защищены.