

Биметаллические радиаторы RADENA Bimetal CS 500/ 12 секции

Код товара: 889655



Цена: 11 300,44 руб.

| | |
|---------------------------|-------------|
| Бренд товара: | Radena |
| Серия товара: | CS |
| Количество секций: | 12 секций |
| Отапливаемая площадь, м2: | 22.2 |
| Межосевое расстояние: | 500 мм |
| Мощность радиатора, Вт: | 2220 Вт |
| Мощность секции, Вт: | 185 Вт |
| Рабочее давление: | 25 атмосфер |
| Размеры ВхШхГ: | 553x960x85 |
| Масса, кг: | 23,4 кг |
| Страна производитель: | Италия |
| Гарантия: | 15 лет |

Последняя разработка завода Galetti S. p.A.

Биметаллические секционные радиаторы RADENA BIMETALL – отопительные приборы повышенной прочности с монтажной высотой 350 мм и 500 мм, с шагом 80мм.

RADENA BIMETALL – это секционный радиатор, состоящий из отдельных секций, собранных с помощью меж секционных стальных ниппелей и паронитовых прокладок.

Внутренняя часть секции – трубный сварной каркас из углеродистой стали (тип Ст.3), обеспечивает прочность радиатора, длительный срок эксплуатации и служит каналом для протока теплоносителя. Стальной каркас секции выполнен из стальных труб: вертикальной трубы DN 20мм с толщиной стенки 2 мм и горизонтальной трубы DN 38 мм толщиной 4 мм. Трубы автоматически сварены между собой с высокой точностью в среде аргона. Стальной каркас исключает контакт теплоносителя с алюминиевой оболочкой и таким образом, отсутствуют условия для электрохимической коррозии конструкции.

Высокая теплопроводность алюминиевого сплава и небольшой объём теплоносителя в секции характеризуют малую инерционность радиатора RADENA BIMETALL, что весьма важно при регулировании теплового потока в отапливаемом помещении, особенно при оснащении системы отопления термостатами. Каждый радиатор RADENA BIMETALL тщательно упакован герметично затянутой воздушно-пузырьковой пленкой и картоной коробкой специального образца с указанием изготовителя и типа радиатора на её внешней стороне.