

Алюминиевый радиатор Теплоприбор AP1-350 4 секции

Код товара: 405310



Цена: 3 720,00 руб.

| | |
|---------------------------|---------------|
| Бренд товара: | Теплоприбор |
| Цвет: | Белый |
| Количество секций: | 4 секции |
| Отапливаемая площадь, м2: | 5.4 |
| Мак температура: | 135°C |
| Межосевое расстояние: | 350 мм |
| Мощность радиатора, Вт: | 536 Вт |
| Мощность секции, Вт: | 134 Вт |
| Опрессовочное давление: | 30 бар |
| Подводка: | Боковая |
| Рабочее давление: | 20 бар |
| Размеры ВхШхГ: | 416x320x90 мм |
| Масса, кг: | 4 кг |
| Страна производитель: | Россия |
| Гарантия: | 10 лет |

Алюминиевые радиаторы Теплоприбор AP1-350 Российского производства являются классическими радиаторами для отопления жилых домов.

Алюминиевые секционные радиаторы Теплоприбор модели AP1-350 предназначены для применения в системах водяного отопления жилых, административных и общественных зданий. Радиаторы могут устанавливаться в центральных и автономных системах с применением двухтрубных, однострунных или лучевых схем монтажа. Высокая теплоотдача секций даёт возможность устанавливать радиаторы в низкотемпературных системах отопления. Лаконичный и элегантный, радиатор AP1 великолепно впишется в любой интерьер, покупка радиаторов Теплоприбор поможет избежать лишних трат на отопление вашего дома. Безукоризненный внешний вид с нотками ретро стиля, высокий уровень качества и оптимальная теплоотдача выгодно отличают радиаторы Теплоприбор AP1 от большинства конкурентов.

Радиаторы выполнены из алюминиевого сплава методом литья под высоким давлением с внутренними коллекторами круглого сечения. Сборка секций осуществляется с использованием стальных nipples и прокладок типа «O-ring» из термостойкого силикона. В донной части используется специальная запатентованная стальная заглушка повышенной прочности MECC-LAN с нано-полимерной мембраной, что в сочетании с использованием вертикальных коллекторов круглого сечения гарантирует надёжную работу радиаторов AR1 в системах, подверженных гидроударам. Радиаторы ТЕПЛОПРИБОР AR1 выпускаются с количеством секций от 3 до 15.