

Описание товара Радиатор алюминиевый

ROMMER Al Plus 200 x8



Описание

- Радиатор из литого алюминия Rommer Plus 200 8 секций изготовлен низким по высоте, что можно использовать для обогрева помещений с панорамными окнами.
- Радиатор эффективен и безопасен при эксплуатации, долговечен и надежен.
- Конструкция и материал радиатора рассчитаны на нагрузку, возникающую при возможных гидроударах в системах отопления. Исключительная долговечность достигается использованием метода литья под давлением (радиаторы выдерживают более 16 атмосфер), многоступенчатой обработке внутренних и внешних поверхностей, нанесением инновационного покрытия стойкого к коррозии и воздействию агрессивных жидкостей.
- Особенности:
- Увеличенная глубина секции – 96 мм Толщина стенки вертикального коллектора – 1.8 мм Стойкость к гидроударам, технология «HydraShock» Антикоррозийное покрытие «CorrProtection» Стойкая двухэтапная покраска (основной слой по методу катафореза), технология «ColorSafe» Соответствие ГОСТ 31311-2005 и европейскому стандарту EN 442

Характеристики

| | |
|------------------------------------|----------|
| Вес, кг | 4.96 кг |
| Страна производителя | Китай |
| Теплоотдача радиатора | 668.8 Вт |
| Максимальное рабочее давление, бар | 14 |
| Максимальная рабочая температура | 110 °С |
| Опрессовочное давление, бар | 21 |
| Давление на разрыв, бар | 48 |

| | |
|-----------------------|----------|
| Подключение | боковое |
| Общий объем радиатора | 2 л |
| Межосевое расстояние | 200 мм |
| Диаметр подключения | 1 дюйм |
| Объем одной секции | 0.25 л |
| Длина | 64 см |
| Ширина | 9.6 см |
| Высота | 28.2 см |
| Цвет | белый |
| Материал радиатора | алюминий |
| Страна сборки | Китай |

Информация на сайте prom-katalog.ru носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ.

Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.