

Коммерческое предложение от 17.04.2025

Наименование товара: Радиатор биметаллический Global STYLE PLUS 350 x1

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/bimetallicheskie-radiatory-otopleniya/radiator_bimetallicheskiy_global_style_plus_350_x1



Описание

- Биметаллический радиатор итальянского производителя Global Style Plus 350 1 секция
□ специально адаптирован к условиям российских систем отопления.
- Наличие в нем и горизонтальных, и вертикальных стальных внутренних коллекторов, сваренных между собой, делает радиатор нечувствительным к чистоте и составу теплоносителя, гарантирует повышенную прочность и долговечность конструкции.
- Особенности секционного радиатора отопления серии Global Style Plus 350:
- Биметаллический секционный радиатор Неразборная конструкция со стальным коллектором Подходит для работы с любым типом теплоносителя:
- вода, антифриз, пар, масло Межосевое расстояние 350 мм Высокая степень надёжности Рабочее давление - до 3.5 МПа (35 атм.) Давление при гидравлических испытаниях - до 5.25 МПа (52.5 атм.) Разрушающее давление - свыше 6.2 МПа (62 атм.) Температура теплоносителя - до 110 С Показатель рН теплоносителя - от 7 до 9.5 Срок службы - не менее 10 лет с даты производства при условии соблюдения инструкций по установке радиаторов и условий их эксплуатации Сфера применения - административные, производственные и жилые здания любой этажности Настенный вариант установки Стильный современный облик 100% эффективность обогрева Для оптимальной теплоотдачи расстояние между радиатором и полом

должно быть больше 100 мм, между радиатором и подоконником не менее 100 мм и до стены не должно быть более 30 мм

Характеристики

Вес, кг	1.5 кг
Страна производителя	Италия
Теплоотдача радиатора	160 Вт
Максимальное рабочее давление, бар	35
Максимальная рабочая температура	110 °С
Опрессовочное давление, бар	52.5
Гарантийный срок	10 года
Подключение	боковое
Общий объем радиатора	0.17 л
Габаритный размер	80x425x95 мм
Межосевое расстояние	350 мм
Диаметр подключения	1 дюйм
Объем одной секции	0.17 л
Цвет	белый
Материал радиатора	биметаллический
Страна сборки	Италия

Информация носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ. Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.