

Коммерческое предложение от 28.04.2025

Наименование товара: Радиатор биметаллический STOUT Alpha 500 (14 секций)

Ссылка на товар: <a href="https://prom-katalog.ru/catalog/bimetallicheskie-radiatory-otopleniya/radiator-bimetallicheskij-stout-alpha-500-14-sektsij-stout-



Описание

Биметаллический радиатор Stout Alpha предполагает использование в системах водяного отопления помещений различного назначения, от жилых до производственных сооружений. Уровень температуры теплоносителя, который рассчитан для данных отопительных приборов - 110 °C.

Особенности и преимущества STOUT Alpha 500 (14 секций):

- Секции радиатора STOUT Alpha выполнены из 100% биметалла
- Изделие подключается в систему центрального отопления
- Каждая секция представляет собой единый монолит из двух коллекторов и связывающего их оребрения, внутри которого проходит вертикальный канала овального сечения
- Максимальная температура теплоносителя 110 °C
- Классический дизайн
- Соответствует ГОСТ 31311-2005
- Срок службы 25 лет
- Гарантия 10 лет
- Тройной контроль качества на всех этапах производства.

Характеристики

Тип радиатора	Секционный
---------------	------------

Материал радиатора биметаллический

Количество секций 14

Страна производителя Италия

Модель радиатора STOUT Alpha

 Страна сборки
 Россия

 Гарантийный срок
 10 года

 Цвет
 белый

Подключение боковое

 Общий объем радиатора
 2.8 л

 Опрессовочное давление, бар
 38

 Максимальное рабочее давление, бар
 25

Максимальная рабочая температура 110 °C

Теплоотдача радиатора 2.324 кВт

Высота радиатора 57 см

 Ширина радиатора
 117.6 см

 Межосевое расстояние
 500 мм

Диаметр подключения 1"

 Вес секции
 1.8 кг

 Вес
 25.2 кг

Объем одной секции 0.2 л

Длина 8 см

Ширина 117.6 см

Высота 57 см

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.