

Коммерческое предложение

№ 97 от 29-06-2026

Радиатор Royal Thermo Monoblock A 500 (4 секции)

143.00р.

(Цена без учета доставки)



Вес	4.8 кг
Высота	570 мм
Глубина	80 мм
Исполнение	вертикальное
Количество секций	4
Конвекция	естественная
Материал	алюминий
Опрессовочное давление	30 атм
Подключение	боковое
Посадочное (межосевое) расстояние	500 мм
Посадочный диаметр	1/2"
Тепловой поток (?T=60K)	558 Вт
Тепловой поток (?T=70K)	680 Вт
Тепловой поток (дельтаT=50K)	442 Вт
Тип	алюминиевый
Установка	настенная
Цвет	белый
Ширина	320 мм

Описание товара

Радиатор Royal Thermo Monoblock A 500 (4 секции)

Радиатор Royal Thermo Monoblock A 500 (4 секции) — это надежное и эффективное решение для обогрева помещений в частных домах, квартирах и офисах. Изготовленный из алюминия, он обеспечивает быстрый и равномерный обогрев благодаря высокой теплопроводности материала. Стильный белый дизайн в вертикальном исполнении впишется в любой интерьер, а компактные габариты (ширина 320 мм, высота 570 мм) делают его оптимальным для установки в малогабаритных помещениях. Купите радиатор Royal Thermo Monoblock A 500 в интернет-магазине «ТехноПоиск» и убедитесь в его прочности, высоком опрессовочном давлении (до 30 атм) и отличных отзывах пользователей. Преимущества этого радиатора включают универсальность подключения, легкость монтажа и стабильную работу в любых системах отопления.

Общие характеристики

- **Тип:** алюминиевый
- **Тепловой поток (?T=70K):** 680 Вт
- **Тепловой поток (?T=60K):** 558 Вт
- **Подключение:** боковое
- **Количество секций:** 4
- **Материал:** алюминий
- **Цвет:** белый
- **Исполнение:** вертикальное
- **Установка:** настенная
- **Конвекция:** естественная
- **Тепловой поток (дельтаT=50K):** 442 Вт

Габариты и вес

- **Ширина:** 320 мм
- **Высота:** 570 мм
- **Глубина:** 80 мм



Сайт:
Email:
Телефон:

tehnopoisk.by
vip.technik555@gmail.com
[+375 29 660 70 77](tel:+375296607077)

- **Вес:** 4.8 кг

Технические характеристики

- **Посадочное (межосевое) расстояние:** 500 мм
- **Посадочный диаметр:** 1/2"
- **Опрессовочное давление:** 30 атм