

# Трубчатый радиатор Rifar Tubog 3180 8 секций цвет антрацит боковое подключение

Код товара: 523944



Цена: 43 504,00 руб.

|                           |                 |
|---------------------------|-----------------|
| Бренд товара:             | Rifar           |
| Артикул:                  | TUB-3180-08-AN  |
| Серия товара:             | Tubog 3180      |
| Тип глубина:              | 3-х трубчатый   |
| Количество секций:        | 8 секций        |
| Отапливаемая площадь, м2: | 20.9            |
| Мощность радиатора, Вт:   | 2088 Вт         |
| Мощность секции, Вт:      | 261 Вт          |
| Подводка:                 | Боковая         |
| Размеры ВхШхГ:            | 1800x368x107 мм |
| Масса, кг:                | 40 кг           |
| Страна производитель:     | Россия          |
| Гарантия:                 | 10 лет          |

Трубчатый радиатор Rifar Tubog 3180 8 секций цвет антрацит боковое подключение

Трубчатые радиаторы RIFAR TUBOG – это очередная ступень развития предприятия с 20-летней историей. На основании многолетнего опыта эксплуатации отопительных приборов в Российской Федерации в конструкцию трубчатых радиаторов RIFAR TUBOG заложены следующие основные требования:

- Применение технологии лазерной сварки с двойным швом;
- Применение только современных технологий холодной штамповки и сварки, обеспечивающих отсутствие наружных и внутренних дефектов в зоне сварных швов;
- Использование технических решений, позволяющих осуществить подключение трубчатых радиаторов с нижним подключением к тепловой сети без дополнительных балансировочных

клапанов для исключения пульсаций теплоносителя.

Основными преимуществами стальных трубчатых радиаторов RIFAR TUBOG являются:

- Толщина стенки радиатора 1,6 мм;
- Новейшие в России методы производства и контроля продукции;
- 100%-ный контроль радиаторов на герметичность;
- Уникальный внешний вид
- Нижнее подключение VENTIL с решениями, не требующими балансировки системы;
- Электрическое исполнение;
- Широкий спектр цветовых оттенков и различные виды его исполнения по каталогам RAL.