

## Трубчатый радиатор Rifar Tubog 3057 14 секций цвет титан боковое подключение

Код товара: 977732



Цена: 34 300,00 руб.

|                           |                |
|---------------------------|----------------|
| Бренд товара:             | Rifar          |
| Артикул:                  | TUB-3057-14-TI |
| Серия товара:             | Tubog 3057     |
| Тип глубина:              | 3-х трубчатый  |
| Количество секций:        | 14 секций      |
| Отапливаемая площадь, м2: | 12.5           |
| Мощность радиатора, Вт:   | 1246 Вт        |
| Мощность секции, Вт:      | 89 Вт          |
| Подводка:                 | Боковая        |
| Размеры ВхШхГ:            | 570x644x107 мм |
| Масса, кг:                | 23 кг          |
| Страна производитель:     | Россия         |
| Гарантия:                 | 10 лет         |

Трубчатый радиатор Rifar Tubog 3057 14 секций цвет титан 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 подсоединение 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.