

Описание товара Радиатор стальной ROMMER

Ventil 21 300 800



Описание

Стальной панельный радиатор **Rommer Ventil 300 Тип 21** предназначен для отопления. Каждый радиатор прошел испытание давлением до 13.5 Бар. Верхняя крышка отопительного прибора снимается, что позволяет легко его почистить.

Покраска осуществляется в несколько этапов: поверхность радиатора обезжиривается и обрабатывается фосфатами, следом идет этап электрофореза и покрытие порошковой эпоксидно-полиэстеровой краской, оттенок RAL 9016.

Особенности:

- Высота 300 мм.
- Межосевое расстояние 245 мм.
- Диаметр подключения 1/2".
- Рабочее давление 9 МПа (90 атм.).
- Испытательное давление 13.5 МПа (135 атм.).
- Температура теплоносителя 120 С.
- Материал сталь.
- Тип подключения нижнее.

Характеристики

Тип радиатора	Панельный
Материал радиатора	сталь
Тип панельного радиатора	Тип 21
Страна производителя	Россия

Страна сборки	Россия
Площадь помещения	9 кв. м.
Число панелей	2
Цвет	белый
Подключение	нижнее
Общий объем радиатора	3.02 л
Опрессовочное давление, бар	13.5
Максимальное рабочее давление, бар	9
Максимальная рабочая температура	120 °С
Теплоотдача радиатора	930 Вт
Межосевое расстояние	245 мм
Диаметр подключения	1/2 дюйма
Вес	11.55 кг
Длина	80 см
Ширина	7 см
Высота	30 см

Информация на сайте prom-katalog.ru носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ.

Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.