

Описание товара Внутрипольный конвектор

iTermic ITTB.090.250.3700



Описание

- Внутрипольные конвекторы серии ITTB с принудительной конвекцией предназначены для отопления квартир, офисов. □ Встраиваемые в пол, они экономят пространство и не нарушают гармонию интерьера.
- Единственной видимой частью внутрипольного конвектора является декоративная решетка, выполненная из различных видов материалов и цветов.
- Небольшая высота конвекторов серии ITTB позволяет монтировать их в пол малой глубины.
- Данные конвекторы целесообразно располагать у окон с большой стеклянной поверхностью.
- Особенности и преимущества □ серии ITTB:
- **Материал:**
- оцинкованная сталь толщиной 0.9 мм с двух сторон покрашенная полимерным покрытием
Диаметр медных труб 16 мм Толщина стенок 0.5 мм Толщина алюминиевых ламелей 0.35 мм
Расстояние между ламелями 5 мм Температура теплоносителя до 130°C Рабочее давление - 15 атм.
- Прессовочное до - 25 атм.
- Способы присоединения:
- боковое, торцевое Размер:
- G1/2 (внутренняя резьба) Монтаж.
- Могут монтироваться в системах с медной, стальной и металлопластиковой трубой, в однострунных и двухтрубных системах отопления

Характеристики

Страна производителя

Россия

Тип конвектора

Электрический

Установка	внутрипольная
Конвекция	Принудительная с вентилятором
Нагревательный элемент	Пластинчатый
Электропитание	220-240/1/50
Материал теплообменника	Медь
Материал корпуса	Оцинкованная сталь
Максимальная температура теплоносителя, С	130
Гарантийный срок	10 года
Ширина	250 мм
Длина	3700 мм
Высота	90 мм
Тепловая мощность, кВт	4100 Вт
Установка	Внутрипольная

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.