

## Панельный стальной радиатор Kermi FTV 12 (300x1600 мм)

Код товара: 800115



Цена: 11 978,86 руб.

Бренд товара:	Kermi
Длина:	1600 мм
Высота:	300 мм
Тип глубина:	12 тип (64 мм)
Отапливаемая площадь, м <sup>2</sup> :	14.9
Монтажное подключение:	250 мм
Мощность радиатора, Вт:	1488 Вт
Подводка:	Нижняя
Рабочее давление:	10 атмосфер
Страна производитель:	Германия
Гарантия:	5 лет

### KERMI THERM X2 ПРОФИЛЬ-ВЕНТИЛЬ

Значительные резервы экономии энергии заложены в оптимальной гидравлической компенсации системы отопления. "Керми" применяет новую технику автоматического регулирования вентильных радиаторов с различными вставками, имеющими коэффициент  $k_v$ , устанавливаемый на заводе в соответствии с мощностью радиатора.

Вентили, предназначенные для очень большого массового потока радиатора, утрачивают свою способность регулирования. Если температура опускается ниже заданного значения, то на короткое время открывается вентиль и температура в помещении быстро повышается, а когда она превысит заданное значение, вентиль закрывается. Вентиль термостата выполняет только функции открывания / закрывания.

Иначе обстоит дело с вентилями термостата, оснащёнными вентильными вставками фирмы "Керми". В этом случае к радиатору подводится только такой массовый поток, который требуется для покрытия потребности в тепле.

Изменением значения  $k_v$ , устанавливаемого в зависимости от мощности радиатора, обеспечивается хорошая способность регулирования вентиля термостата по всему диапазону регулирования.

У радиаторов фирмы "Керми" под облицовкой встроена полная арматура вентиля. Эту арматуру вентиля можно использовать как в однотрубных, так и в двухтрубных системах. В серийном исполнении вентильные радиаторы "Керми" поставляются с подключением внизу справа.

Объём поставки

Профильные вентильные радиаторы фирмы Kermi с петлями, грунтованная поверхность с порошковым напылением.

Верхний и боковой экран.

Угловые консоли, распорка, держатели, клапан маевского без наценки, заглушки установлены.

Крепление

Крепление производится на задней стенке радиатора с помощью 4 крепёжных накладок, а начиная с монтажной длины 1800 мм - с помощью 6. Можно выровнять радиатор по горизонтали и вертикали.

#### Лакировка

Профильные компактные радиаторы фирмы "Керми" имеют сверкающее двухслойное лаковое покрытие. Их поверхность обезжирена, обработана фосфатом железа, грунтована катодной лакировкой по методу катафорезного погружения и порошковым напылением в соответствии с DIN 55900-FWA7. Стандартное покрытие: цвет белый,(аналогично RAL 9016). Цветная лакировка - по желанию заказчика.

#### Гарантия качества

Все радиаторы испытаны на герметичность.

Контрольное давление: 13,0 бар

Рабочее давление: 10,0 бар

Сертифицировано согласно DIN EN ISO 9001:2000. Исполнение соответствует предписаниям BAGUV .

#### Расширенная гарантия

В соответствии с Соглашением о гарантийных обязательствах с ZVSHK (5 лет согласно Гражданскому Кодексу или 2 года согласно Положению о подрядно-строительных работах/часть B).

#### Упаковка

Готовое к монтажу изделие упаковано в картон и затянуто плёнкой. Для выполнения монтажа удалять упаковку не требуется.

#### Присоединения

Профильные вентильные радиаторы: наружная резьба 2xG 3/4" для клеммного резьбового присоединения снизу справа (отдельный заказ присоединения снизу слева-без дополнительной оплаты), для однотрубных систем использовать байпасное резьбовое присоединение.

#### Вентильная техника

Вентильные радиаторы фирмы "Керми" на заводе-изготовителе оснащаются вентильной вставкой, отрегулированной в соответствии с тепловой мощностью (показатель kv). Заглушки и вентиляционные крышки также навинчены на заводе-изготовителе.