

Внутрипольные приборы отопления с принудительной конвекцией Gekon Vent



Gekon Vent – это каналный прибор отопления с принудительной конвекцией (в комплектацию входят вентиляторы 24В) для монтажа в конструкции пола. Приборы отопления Gekon производятся в России на высокотехнологичном предприятии и соответствуют современным российским и международным стандартам качества. Инновационный подход в организации производства позволил оптимизировать стоимость и сократить сроки производства, сохранив высокий уровень качества продукции и широкий ассортимент. Ключевым преимуществом оборудования Gekon является лучшая стоимость за 1 кВт по сравнению с другими приборами аналогичной конструкции. Прочность и устойчивость прибора к механическим воздействиям обеспечивают сохранение идеального внешнего вида на протяжении всего срока эксплуатации.

Общие характеристики:

- Полностью адаптирован для использования в российских системах центрального отопления
- Рабочее давление 16 бар
- Опрессовочное давление 25 бар
- Максимальная температура теплоносителя 110 °С
- Подключение 1/2"
- Вентиляторы 24В (управление не входит в комплектацию)

Гарантия:

- На все компоненты – 10 лет;
- На электрические – 2 года;

Сертификация:

Встраиваемые в пол приборы Gekon имеют весь необходимый список сопроводительной документации: паспорт, сертификат соответствия, технические условия, инструкция по монтажу. Сертифицированы согласно ГОСТ 31311-2005

Стандартная комплектация:

Теплообменник

изготовлен из меди и алюминия, окрашен в черный цвет

Коннектор

для подключения (быстрозажимной)

Винты

для регулировки высоты

Регулируемые опоры

Кожух

из оцинкованного стального листа черного цвета

Рамка под решетку

из анодированного алюминия натурального цвета

Декоративная решетка

из алюминия или дерева

Декоративная крышка

(скрывает и защищает место подключения)

Клапан

для выпуска воздуха

Тангенциальный вентилятор

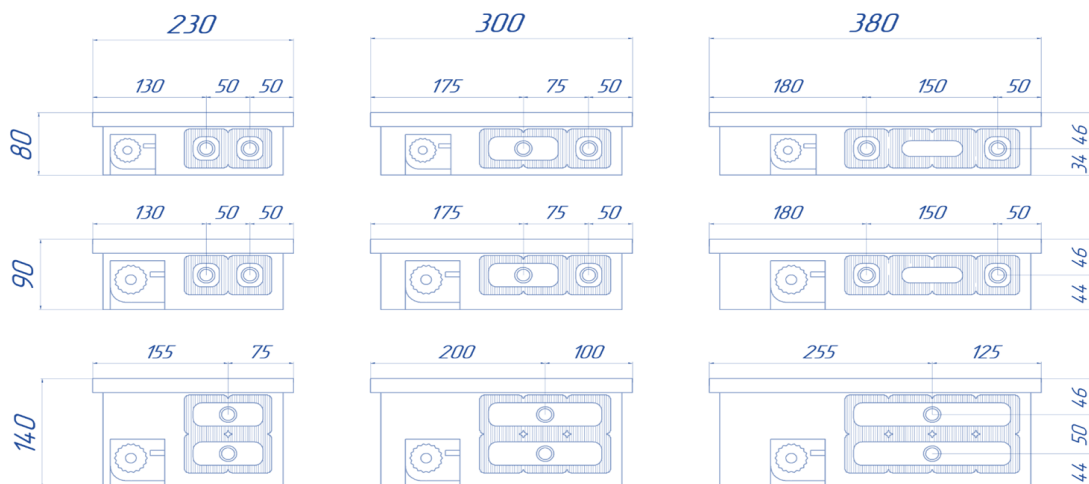
(для приборов с принудительной конвекцией)

Уплотнительная лента

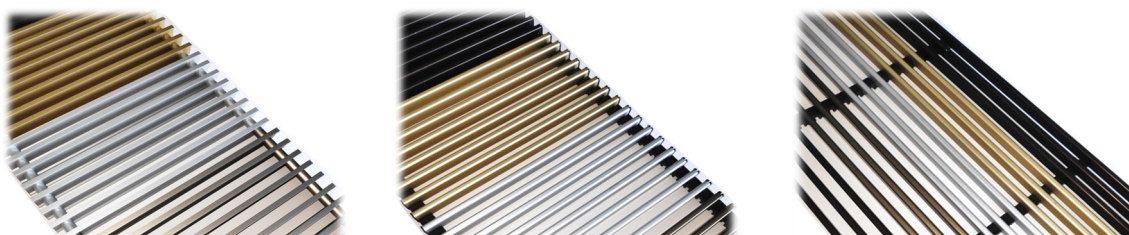
для шумо- и звукоизоляции

Сетка стандартных типоразмеров

(размеры в мм)



Типы решеток:





Поперечная сворачивающаяся решетка из анодированного алюминия, собранная на оцинкованной пружине, с алюминиевыми вставками того же цвета.

(буква R в артикуле: RNA/RBL/RDB/RBR/RLB)



Поперечная сворачивающаяся решетка из анодированного алюминия U-образного профиля, собранная на основах из ПВХ.

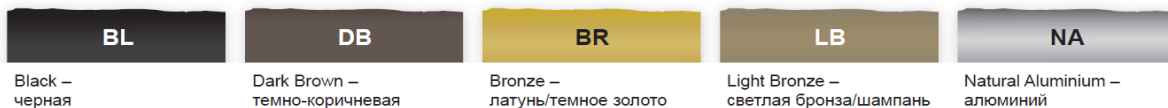
(буква U в артикуле: UNA/UBL/UDB/UBR/ULB)



Продольная решетка из анодированного алюминия U-образного профиля, собранная на основах из ПВХ.

(буква L в артикуле: LNA/LBL/LDB/LBR/LLB)

Доступные цвета



Сворачивающаяся решетка модель Designo из натурального дерева в цветах дуб (светлое дерево - DON) и мербау (темное дерево - DMN), с уменьшенным расстоянием между планками и втулками из анодированного алюминия