

BLACKVENT



дышите полной грудью
каталог продукции 2023-2024

BLACKVENT

Ты то, чем ты дышишь



По данным исследований мы проводим в помещениях более 75% своего времени. Согласитесь, довольно много. Дома, на работе, в квартире - не важно. Важно только то, чтобы воздух был чистым.

Мы в свою очередь, сделаем всё возможное, чтобы вы и ваши родные дышали легко и свободно.

BLACKVENT

ДО **3** ЛЕТ

ГАРАНТИЯ НА ПРОДУКЦИЮ 

Мы ценим наших клиентов и уверены
в нашем продукте на 100%
поэтому готовы предоставить гарантию на весь ассортимент





BLACKVENT

ЗАЧЕМ В ВАШЕМ ДОМЕ Heat Recovery Ventilator?



Здоровье

Удаление вредных веществ,
подача насыщенного кислородом воздуха.
Все помещения дома проветриваются **24|7**



Комфорт

Свежий воздух без пыли летом
и избыточной влажности зимой
Никакого раздражающего уличного шума



Удобство

Простая установка и обслуживание для
здорового воздуха без усилий.
Простая замена фильтров, доступная даже ребенку



Устойчивость

Более высокие рейтинги строительства,
экономия затрат на электроэнергию и
сокращение выбросов CO₂.

Здоровая, комфортная и энергоэффективная вентиляция уже у вас дома

VHR подает свежий воздух с улицы без пыли и создает здоровую жилую среду с кислородом, комфортной температурой и влажностью.

Приток свежего воздуха и вытяжка загрязненного воздуха сбалансированы.

Воздушные потоки не смешиваются и остаются отдельными. Тепло от вытяжного воздуха передается холодному приточному воздуху. Это означает, что холодный наружный воздух нагревается «бесплатно», поэтому энергия не тратится впустую.

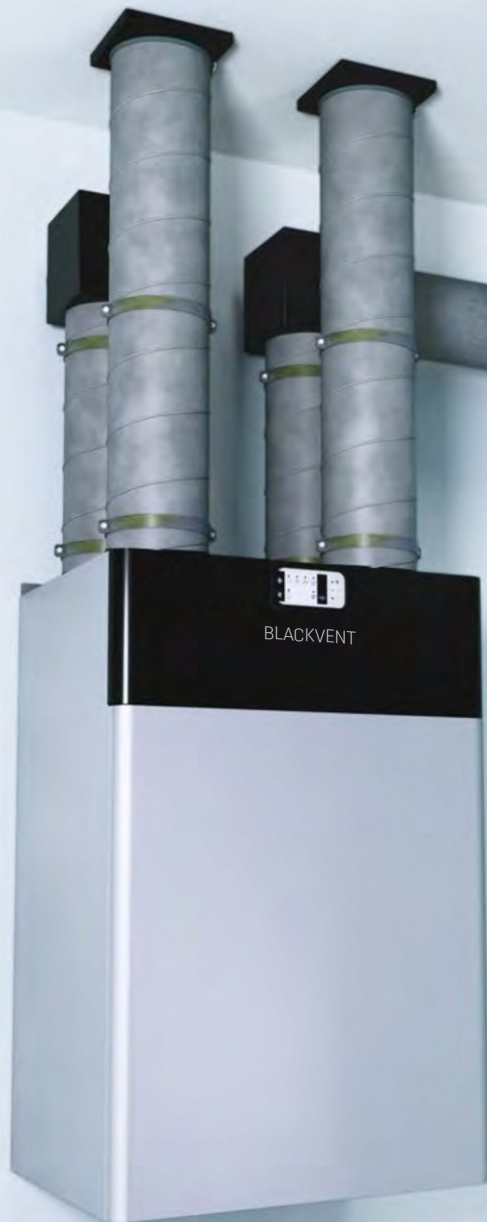
Тепло от вытяжного воздуха передается приточному воздуху через теплообменник.

Эффективность рекуперации тепла достигает 95%. Высокоэффективная рекуперация тепла будет поддерживать температуру поступающего свежего воздуха близкой к температуре в помещении, что значительно повысит комфорт в помещении. Кроме того, сокращение потребности в топливе также приносит пользу окружающей среде.



BLACKVENT

СОВРЕМЕННЫЕ
ТЕХНОЛОГИИ НА СТРАЖЕ ВАШЕГО ЗДОРОВЬЯ



ФУНКЦИЯ WI-FI



МОНИТОРИНГ КАЧЕСТВА ВОЗДУХА В ПОМЕЩЕНИИ



ГРУППОВОЙ КОНТРОЛЬ

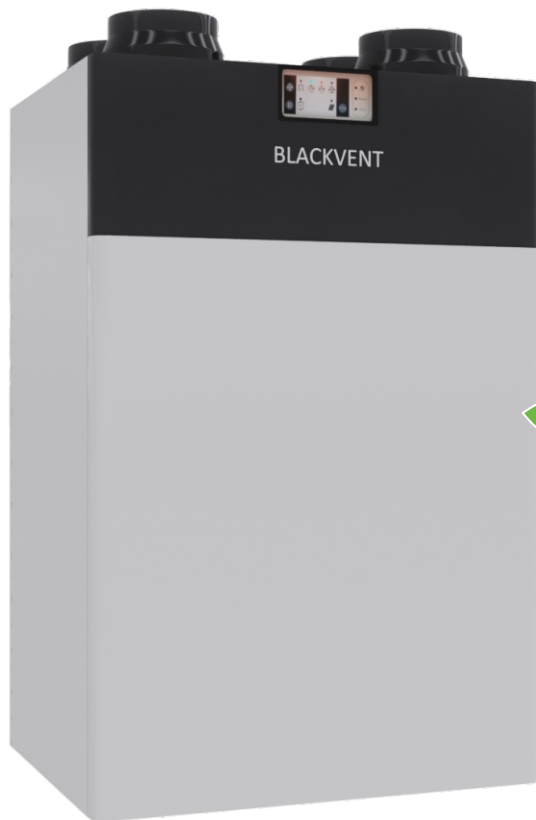


МНОЖЕСТВЕННОЕ УПРАВЛЕНИЕ СВЯЗЬЮ



BLACKVENT

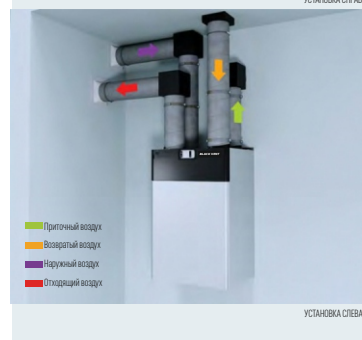
Heat Recovery Ventilator ПРАВИЛЬНЫЙ ВЫБОР



■ ПРЕИМУЩЕСТВА ПЕРЕД КОНКУРЕНТАМИ

- Высокоэффективная рекуперация тепла до 95%.
- ЕС-вентиляторы постоянного воздушного потока с низким энергопотреблением.
- Высочайшая эффективность при любых условиях благодаря постоянному управлению потоком.
- Очистка приточного воздуха с первичным фильтром (G4) и средним фильтром (F7) опционально.
- Стандартный 100% байпас.
- Экологический дизайн А или А+.
- Доступен энтальпийный теплообменник для лучшего баланса влажности в помещении в зимний период.
- Низкий уровень шума при работе — 31 дБ(А).
- Два типа установки в одном корпусе, универсальность исполнения: L или R настраивается на месте
- Управление смартфоном Android / IOS.
- Работает с системой "УМНЫЙ ДОМ"

ГИБКАЯ УСТАНОВКА



Тип установки можно настроить на месте для удовлетворения различных требований к установке.

3D ВЫСОКОЭФФЕКТИВНЫЙ ПОПЕРЕЧНО-ПРОТИВОТОЧНЫЙ ТЕПЛООБМЕННИК

Перекрестно-противоточный теплообменник имеет уникальный 3D-канал теплообмена, тепло может передаваться с 3-х направлений.

Такая конструкция может полностью обеспечить максимальную площадь теплообмена.

Большая поверхность теплообмена позволяет устройству достичь более высокого уровня эффективности.

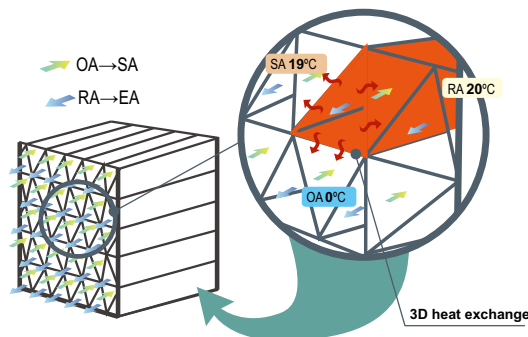
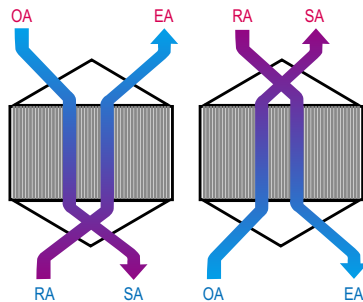
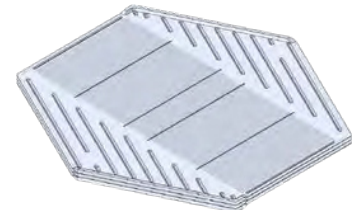
Воздух течет противотоком, чтобы увеличить время теплообмена и сделать теплообмен более тщательным.

Эффективность рекуперации тепла достигает 95%.

Материал пластин - специальная смола.

Этот материал обладает высокими тепловыми характеристиками, хорошей воздухопроницаемостью, сопротивлением к разрыву, стойкостью к окислению и плесени.

Сердцевина моющаяся, а срок службы до 15 лет.



Специальный полимерный материал



3D Конструкция теплообмена

95%

Высокая эффективность до 95%



Моющийся



Долгий срок службы

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ТЕПЛООБМЕННИК ЭНТАЛЬПИИ ПРЕИМУЩЕСТВА

■ Повышенный комфорт благодаря оптимальному качеству воздуха в помещении

- Высокая эффективность с рекуперацией тепла до 90% и рекуперацией влаги до 80%.
- Больше нет сухости воздуха зимой.
- Приятное снижение влажности летом.

■ Повышенная износостойкость строительного материала

Постоянный уровень влажности предотвращает появление трещин в чувствительных материалах, таких как деревянные полы, и продлевает срок их службы.

■ Отсутствие инея при -30°C

Из-за высокой проницаемости для молекул воды на поверхности мембраны не будет образовываться конденсат, а в экстремальных условиях -30°C не произойдет образования конденсата и закупорки льдом.

■ Упрощенный монтаж

Работа без образования конденсата в нормальных условиях означает отсутствие необходимости в сливе конденсата.



Специальный полимерная мембрана



АНТИ-плесень и АНТИ-бактерии



Высокая прочность и стабильность

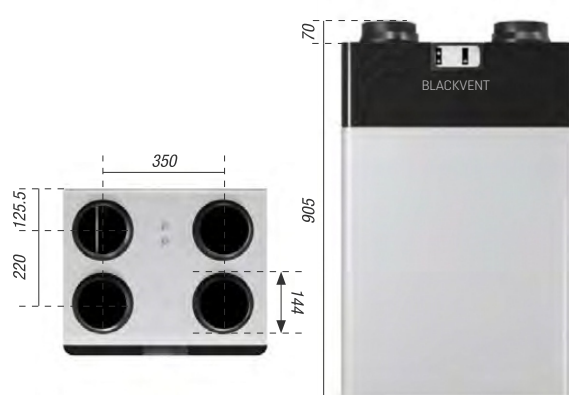


Моющийся

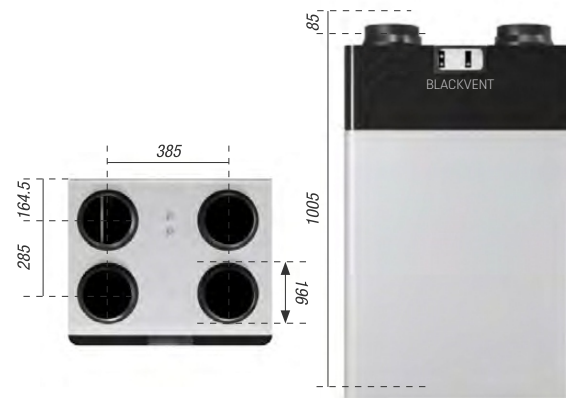


Долгий срок службы

КОМПАКТНЫЕ РАЗМЕРЫ и МАКСИМАЛЬНЫЙ ФУНКЦИОНАЛ



VHR 350



VHR 500

СОВРЕМЕННЫЙ ДИЗАЙН и ЭРГОНОМИКА





95%

Фильтры HRV удаляют до 95% пыли из воздуха.
Дышать полной грудью без забот.

F7

ФИЛЬТР

высокопроизводительный фильтр тонкой очистки,
который идеально подходит для
зон с высокой запыленностью.
Эти фильтры полезны людям с аллергией на
пыльцу или мелкую пыль.

F7 фильтр (опционально)

Первичный фильтр



ISO ePM1
according ISO 16890
Comfort Fresh Air 250T/350T
Y15002034500



BLACKVENT

УПРАВЛЯЙТЕ ДОМАШНИМ
МИКРОКЛИМОТОМ
ИЗ ЛЮБОЙ ТОЧКИ МИРА со
SMART LIFE



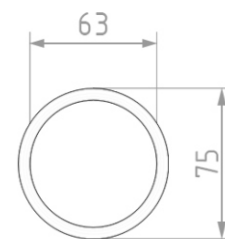
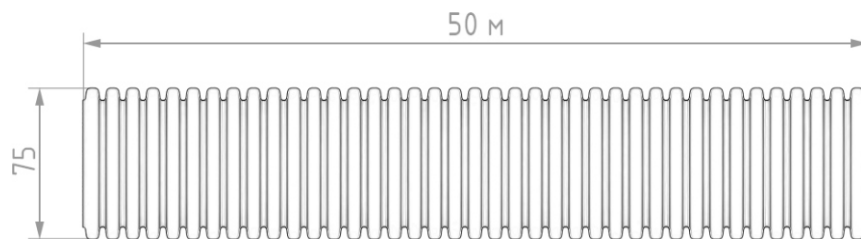
BLACKVENT

ВОЗДУХОВОДЫ HDPE



Продукт используемый в наших воздушных системах запаха изготавливается из полиэтилена высокой плотности (HDPE), который не имеет цвета, запаха и не токсичен в качестве пищевого материала. Он также обладает отличной устойчивостью к низким температурам (рабочая температура составляет $-20^{\circ} \dots +60^{\circ} \text{C}$), и может безопасно использоваться в условиях низких температур.

Мы твердо настаиваем на том, что для производства используется только первичный пластик без добавления вторичных и переработанных материалов для обеспечения чистоты воздуха в помещениях.



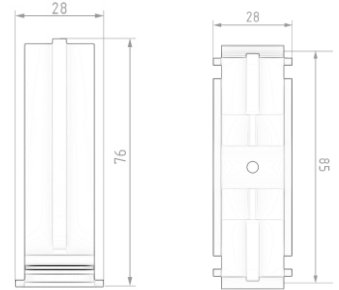
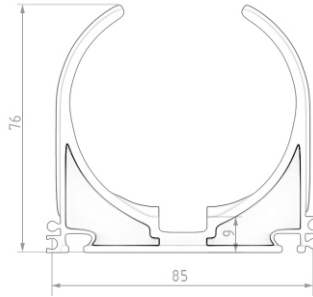
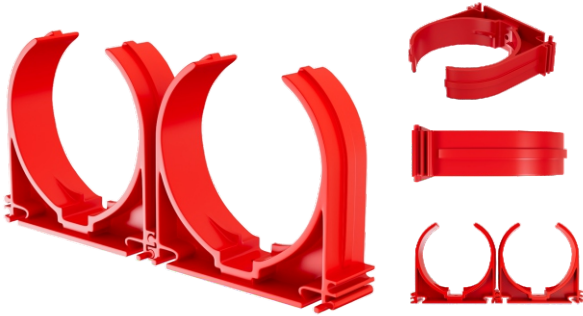
BLACKVENT



КРУГЛАЯ СИСТЕМА РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ВОЗДУХА

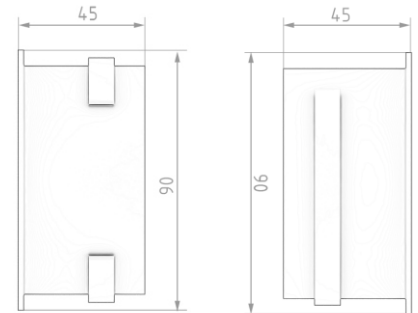
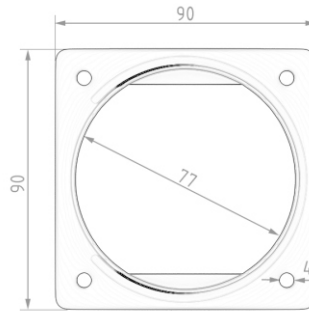
BLACKVENT

КЛИПСА-ПАЗЛ для крепления
воздуховода ДУ75



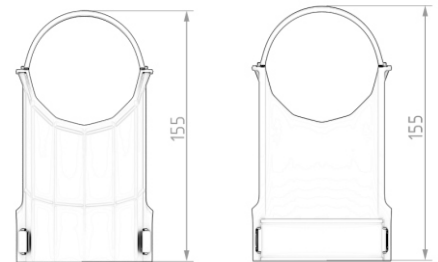
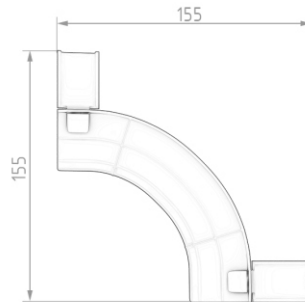
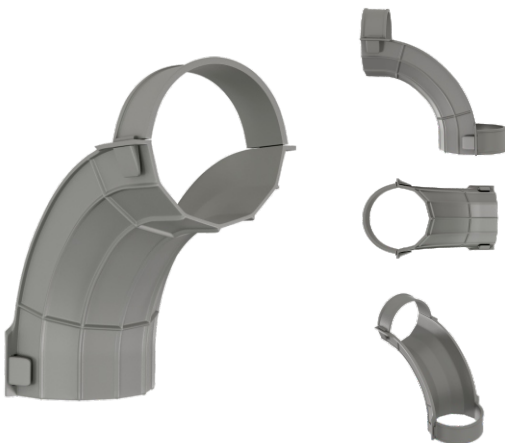
АРИКУЛ: R77 Размер: ДУ75

ВРЕЗКА к плоскости для воздуховода
ДУ с фиксатором



АРИКУЛ: R88 Размер: ДУ75

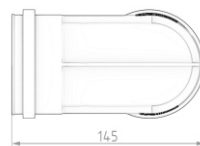
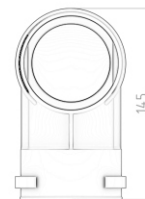
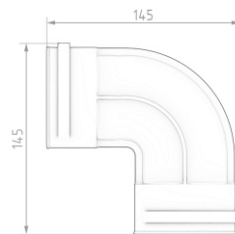
ФИКСАТОР ПОВОРОТА для воздуховода ДУ75



АРИКУЛ: R79 Размер: ДУ75

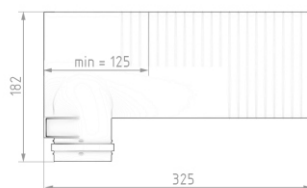
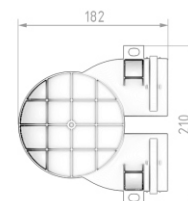
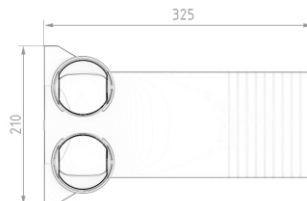
BLACKVENT

ОТВОД 90 для воздуховода ДУ75



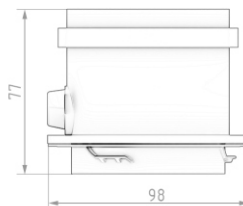
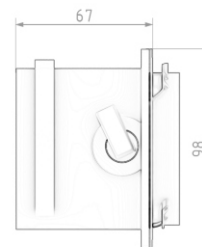
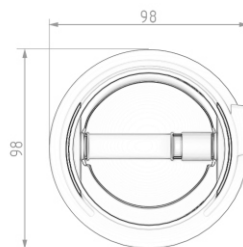
Артикул: R78
Размер: ДУ75

ТРОЙНИК ДИФфуЗОРА ДУ125
(коннектор/пленум/адаптер)



Артикул: R80
Размер: ДУ75

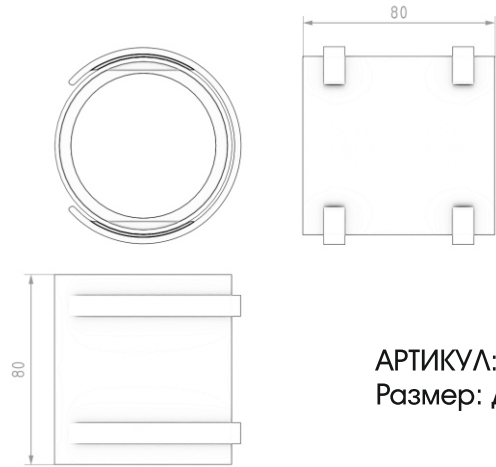
АДАПТЕР с регулирующей заслонкой для коллектора



Артикул: R81
Размер: ДУ75

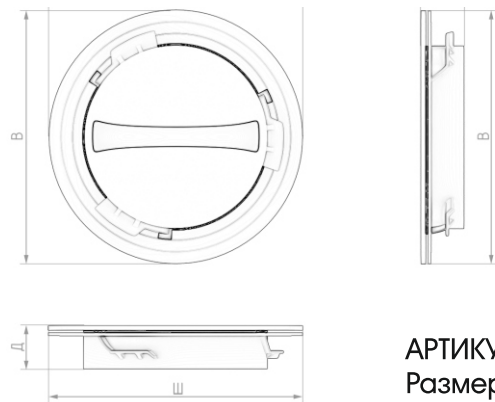
BLACKVENT

МУФТА Ф75



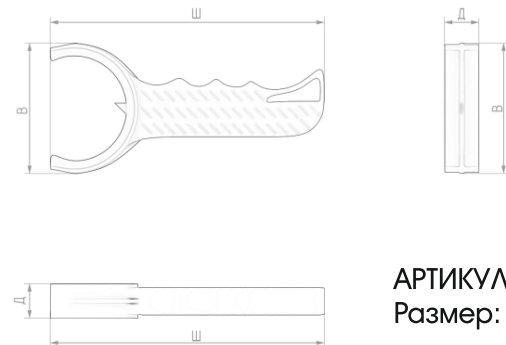
АРИКУЛ: R76
Размер: ДУ75

ЗАГЛУШКА НА КОЛЛЕКТОР



АРИКУЛ: R82
Размер: ДУ75

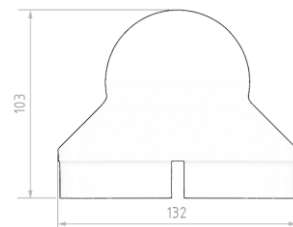
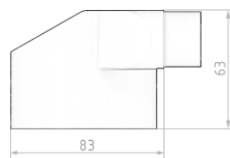
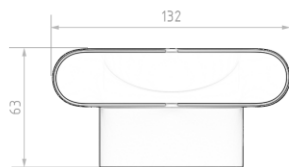
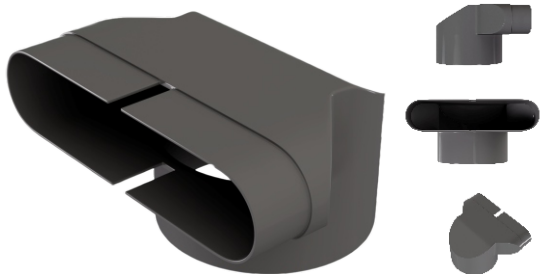
РЕЗАК ДЛЯ ВОЗДУХОВОДА



АРИКУЛ: R84
Размер: ДУ75

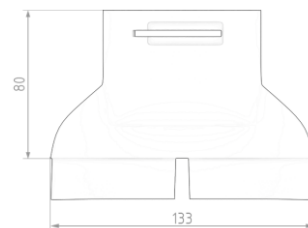
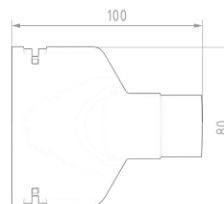
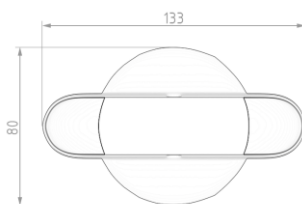
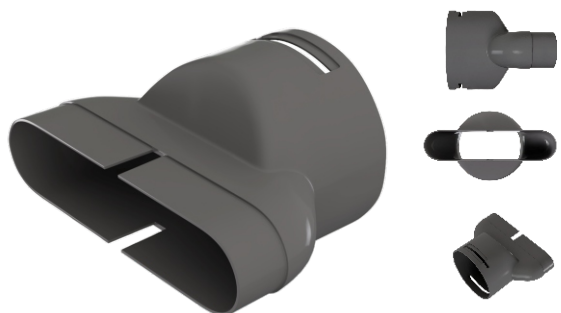
BLACKVENT

ПЕРЕХОД УГЛОВОЙ ДУ75на 132*32



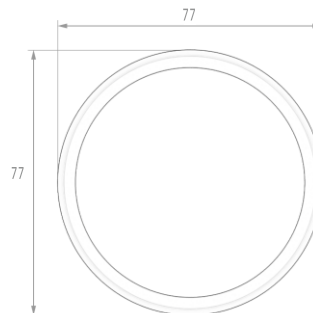
АРИКУЛ: F009 Размер: ДУ75

ПЕРЕХОД ПРЯМОЙ ДУ75на 132*32



АРИКУЛ: F010 Размер: ДУ75

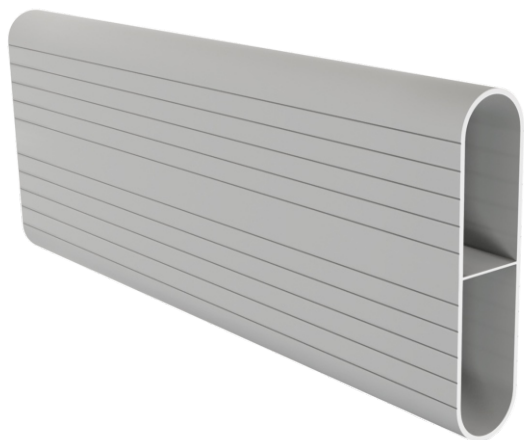
СИЛИКОНОВОЕ КОЛЬЦО



АРИКУЛ: F005
Размер: 1.5*77



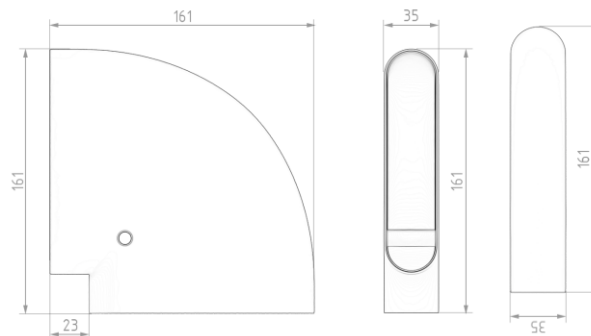
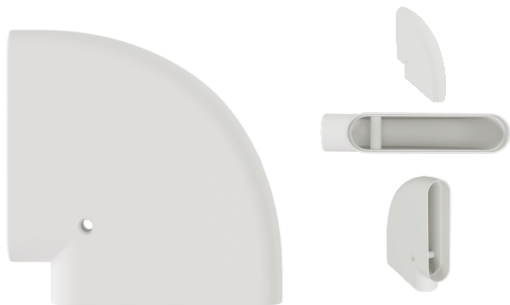
BLACKVENT



ПЛОСКАЯ СИСТЕМА РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ВОЗДУХА

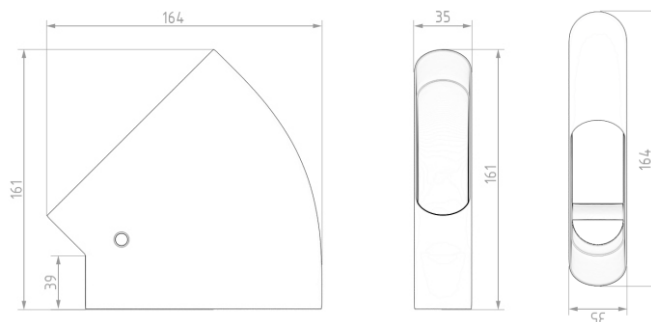
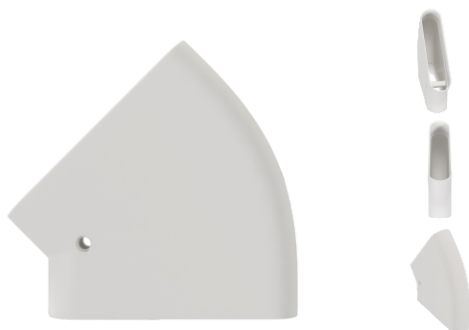
BLACKVENT

ОТВОД ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ 90° 132*32
с отверстием под крепеж



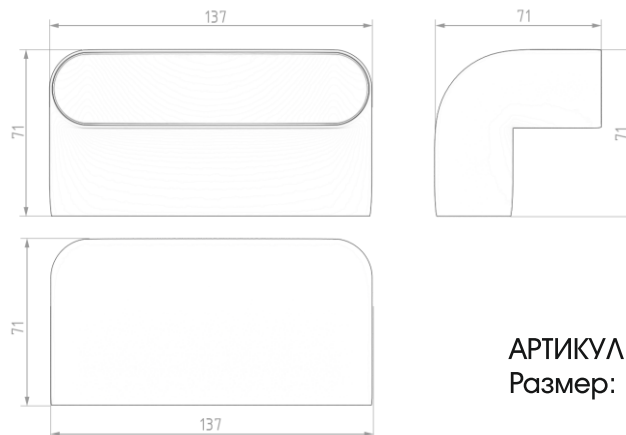
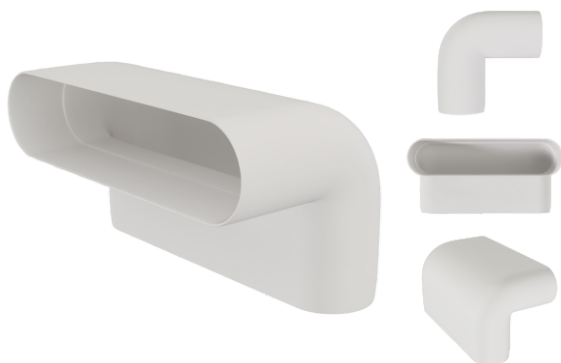
Артикул: F004 Размер: 132x30мм

ОТВОД ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ 45° 132*32
с отверстием под крепеж



Артикул: F002 Размер: 132x30мм

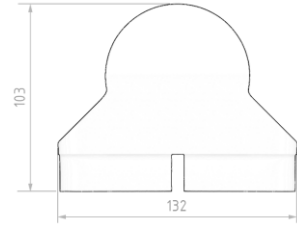
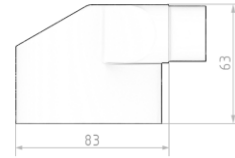
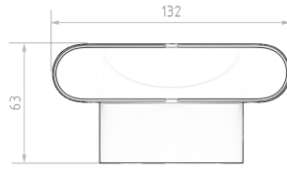
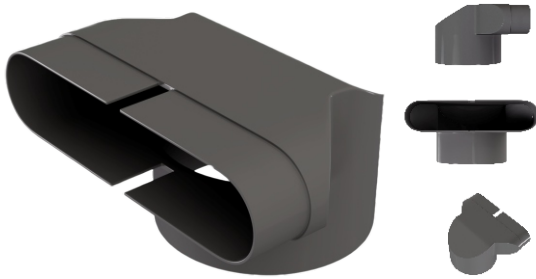
ОТВОД ВЕРТИКАЛЬНЫЙ 90° 132*32



Артикул: F005
Размер: 132*30

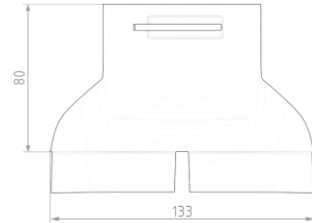
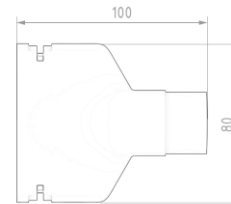
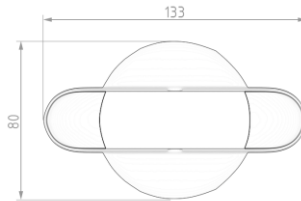
BLACKVENT

ПЕРЕХОД УГЛОВОЙ ДУ75 на 132*32



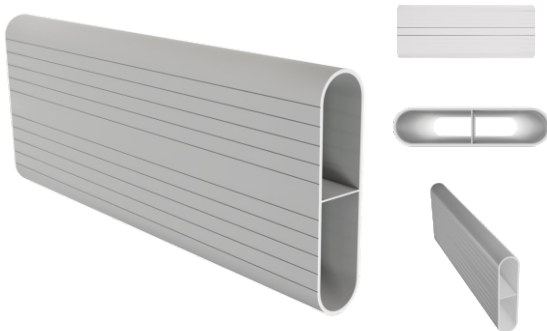
АРТИКУЛ: F009 Размер: ДУ75

ПЕРЕХОД ПРЯМОЙ ДУ75 на 132*32



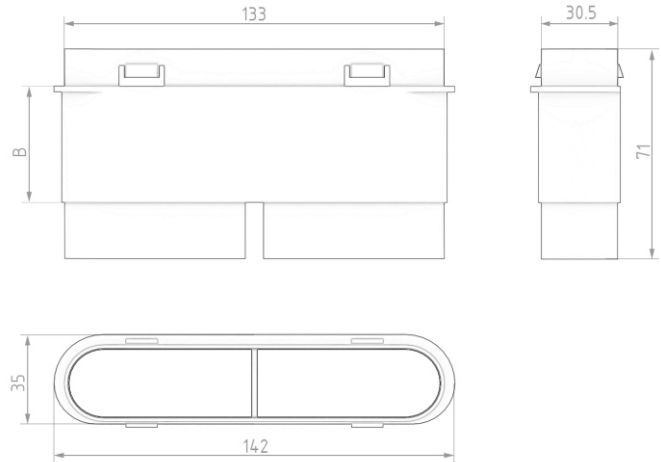
АРТИКУЛ: F010 Размер: ДУ75

ПЛОСКИЙ ВОЗДУХОВОД 132*32 [отрезок 2000мм]



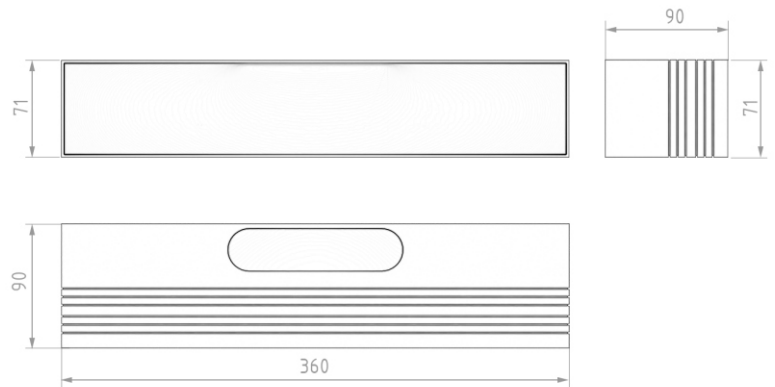
АРТИКУЛ: F001 Размер: ДУ75

ВРЕЗКА ЧЕРНАЯ без заслонки 132*32



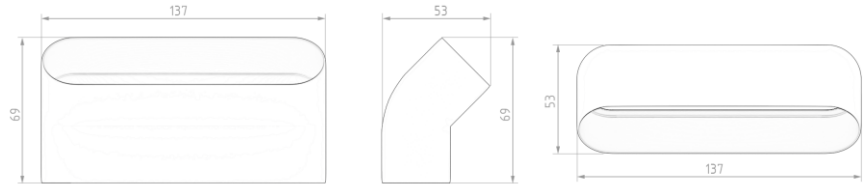
Артикул: **F004** Размер: 132x30мм

АДАПТЕР НАПОЛЬНОЙ | СТЕНОВОЙ РЕШЕТКИ [включая крышку и врезку]



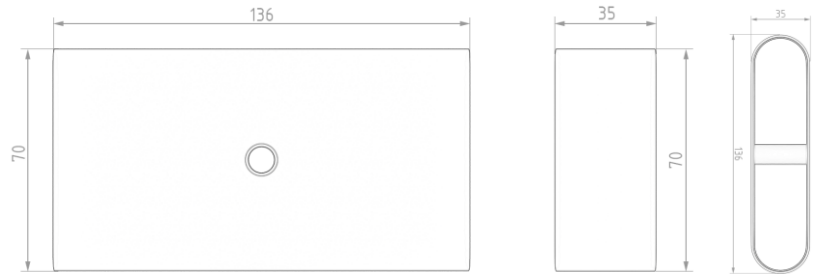
Артикул: **F015** Размер: 370x72x90мм

ОТВОД ВЕРТИКАЛЬНЫЙ 45° 132*32



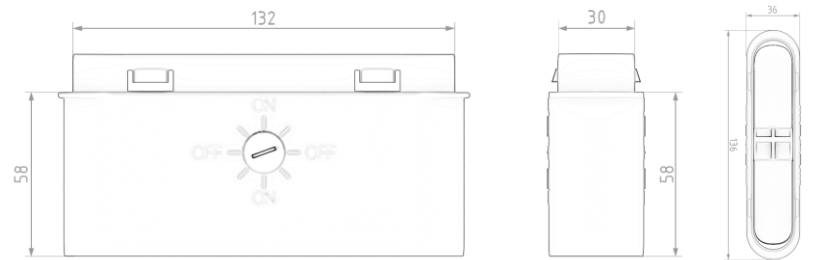
Артикул: **F003** Размер: 132x30мм

МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ для воздуховода 132*32



Артикул: **F006** Размер: 132x30x136мм

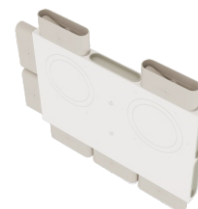
ВРЕЗКА с заслонкой-регулятором бежевого цвета



Артикул: **F011** Размер: 132x30мм

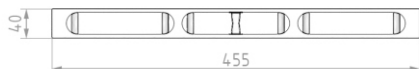
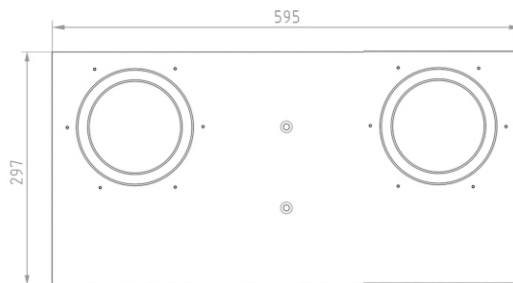
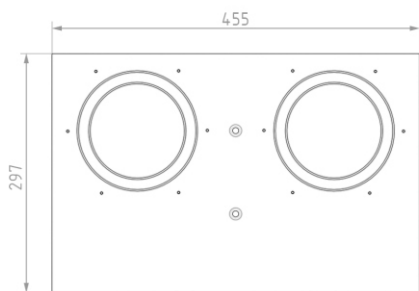
BLACKVENT

ПЛОСКИЙ КОЛЛЕКТОР 10 ВЫХОДОВ



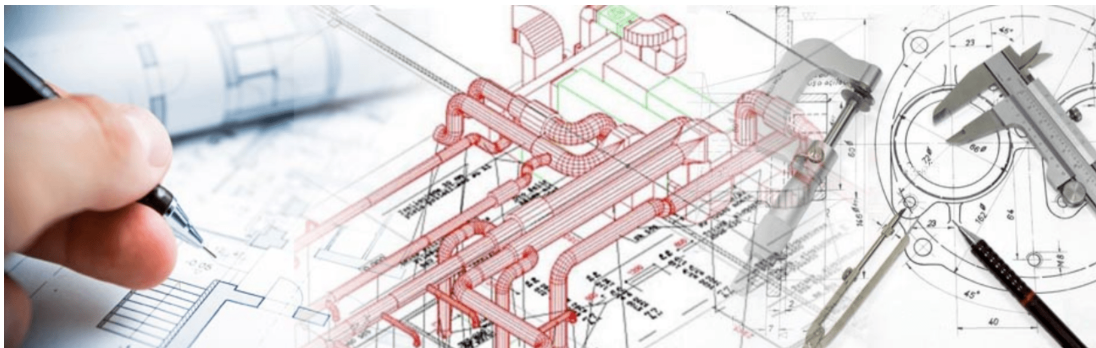
АРТИКУЛ: FK10
Fk12

Размер: 50x132x30мм



BLACKVENT

КРАСОТА В КАЖДОЙ ЛИНИИ

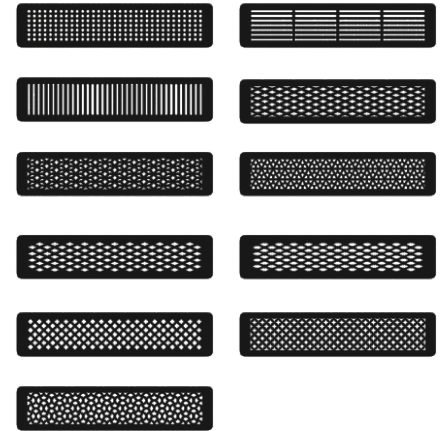


Мы верим, что стиль и эргономика это один из главных столпов современного дизайна. Многие привыкли что вентиляционные системы это что-то громоздкое и некрасивое. Хотим вас заверить, это не так.

Наши продукты не нарушают целостность и стиль вашего дома. Они максимально просто встраиваются в него. А иногда, даже улучшают его.

BLACKVENT

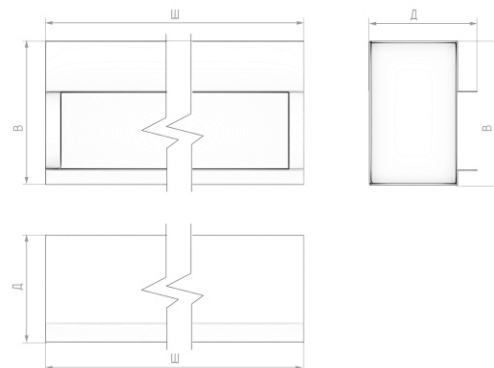
НАПОЛЬНЫЕ РЕШЕТКИ



Внешний вид решетки можно выбрать из каталога или заказать свой уникальный рисунок и цвет

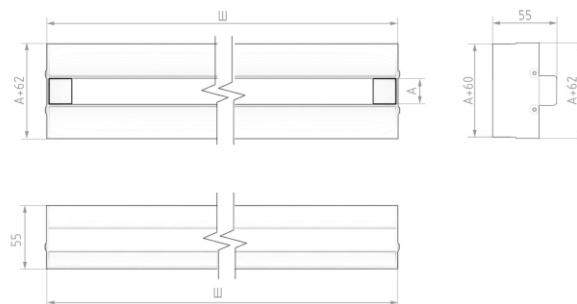
BLACKVENT

АДАПТЕР ЩЕЛОВОЙ РЕШЕТКИ [КСД]



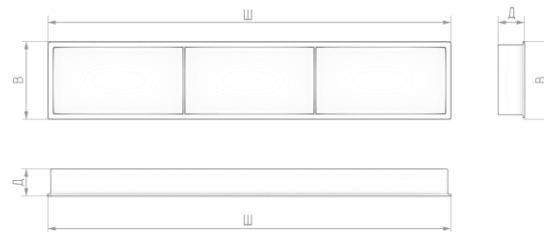
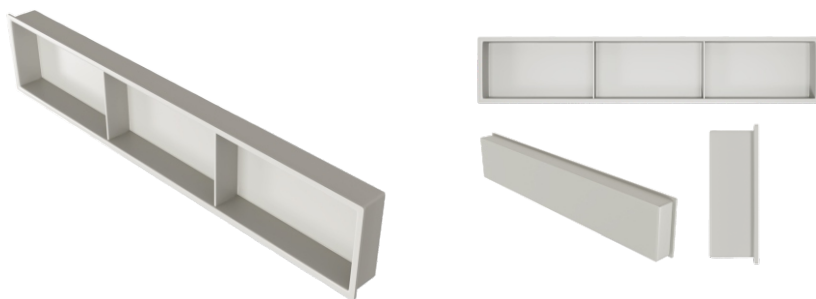
РАЗМЕРЫ ИНДИВИДУАЛЬНЫ

ЩЕЛОВАЯ РЕШЕТКА СКРЫТОГО МОНТАЖА



РАЗМЕРЫ ИНДИВИДУАЛЬНЫ

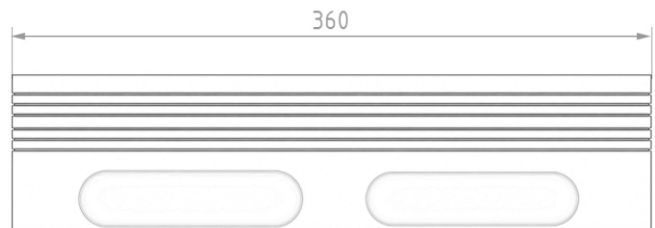
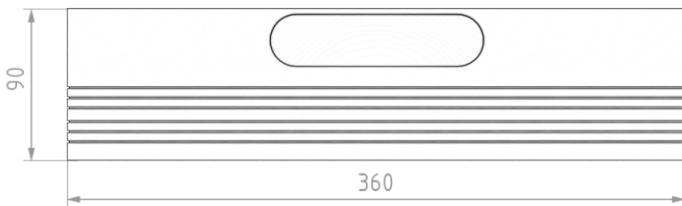
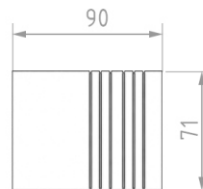
КРЫШКА АДАПТЕРА



АРТИКУЛ: F016 Размер: 37*7.2*9см

BLACKVENT

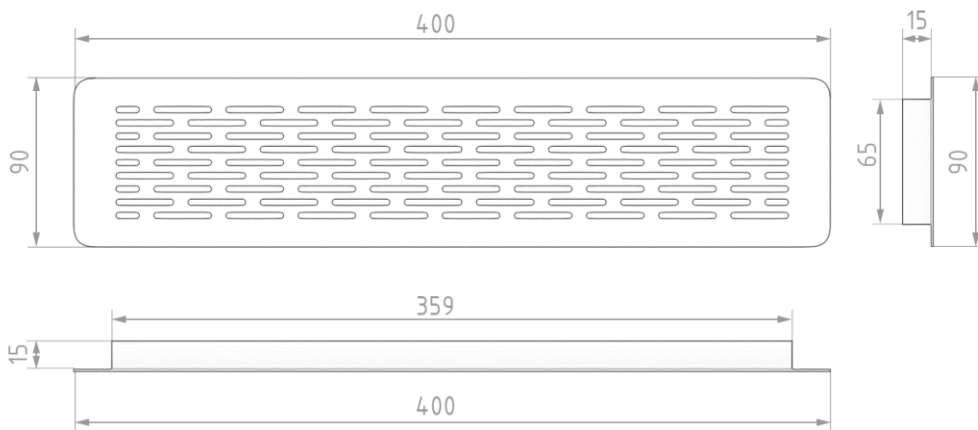
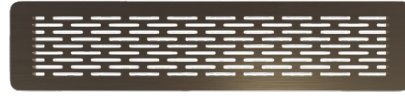
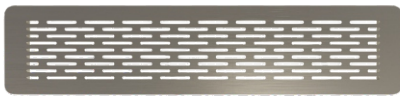
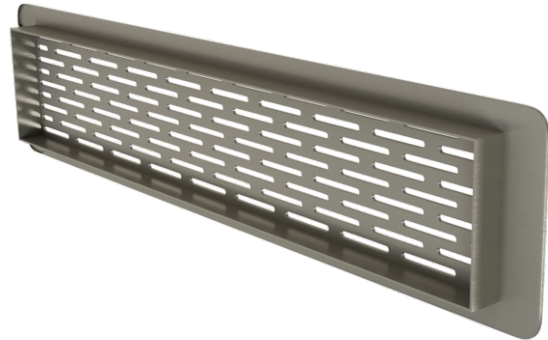
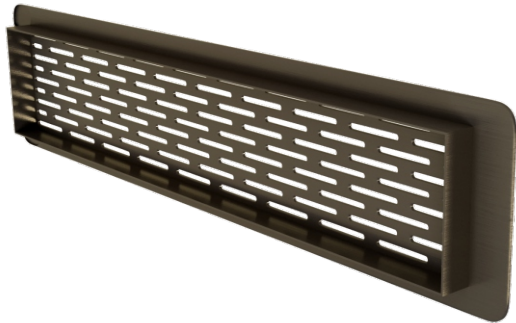
АДАПТЕР НАПОЛЬНОЙ\СТЕНОВОЙ РЕШЕТКИ



АРТИКУЛ: F015
Размер: 370x72x90мм

BLACKVENT

РЕШЕТКА НАПОЛЬНАЯ\СТЕНОВАЯ



АРИКУЛ: DH17
Размер: 400x90мм

88002500613
sale@blackvent.ru

BLACKVENT

МЫ РАДЫ ЧТО ВЫ РАБОТАЕТЕ С НАМИ