

Поз.	Кол-во	Предмет	Цена за штуку ЕВРО	Общая стоимость ЕВРО
		<p>AEROTUBE WRG smart Настенный проветриватель с функцией подачи и отвода воздуха и рекуперацией тепла</p> <p>Подходит для встраивания в наружную стену.</p> <p>Одиночный прибор проветривания для проветривания помещений и отвода воздуха имеет перечисленные ниже дополнительные характеристики:</p> <p>для стен толщиной до 500 мм.</p> <p>Производительность по воздуху для проветривания/отвода воздуха: Ступень 1 15 м³/ч при L_{рА} = 25 дБ (А) Ступень 2 32 м³/ч при L_{рА} = 38 дБ (А) Ступень 3 45 м³/ч при L_{рА} = 46 дБ (А)</p> <p>Собственный шум L_{рА}, измеренный по DIN EN ISO 3745 (при 8 дБ заглушения помещения).</p> <p>Потребляемая мощность: Макс. 4,3 Вт; Электрическое подключение: 230 В ~ Класс защиты: II; с защитной изоляцией; IP22</p> <p>Прямоток со встроенным теплообменником для рекуперации тепла зимой</p> <p>Возможность настройки летнего проветривания</p> <p>Проветривание в соответствии с потребностями; с использованием встроенного датчика температуры и влажности для автоматического управления</p> <p>Коэффициент эффективности рекуперации тепла: макс. 90 %</p> <p>Со встроенным фильтром G3</p> <p>Компактный дизайн, функциональный блок установлен в трубе в стене</p> <p>Сигнал о необходимости замены фильтра на приборе и в приложении SIEGENIA Comfort *</p> <p>На время выполнения технического обслуживания при снятой фронтальной плате защитный выключатель отключает внутреннее электропитание.</p> <p>Настройка при помощи кнопки на приборе или с помощью приложения SIEGENIA Comfort * для управления со смартфона или планшета</p> <p>Возможность свободного выбора имен, функций, назначений С помощью приложения SIEGENIA Comfort можно настроить также сквозное проветривание Благодаря WLAN кабельное соединение между приборами не требуется. Возможна последующая настройка функций приборов на месте, после монтажа</p> <p>Рекомендуется использовать приборы попарно</p> <p>Допуск органа строительного надзора (DIBt)</p> <p>Дополнительные детали: Крышка из нержавеющей стали для защиты от атмосферных воздействий Защита от атмосферного воздействия D160 (пластик) Защита от атмосферного воздействия, нержавеющая сталь Защита от атмосферного воздействия, алюминий-цинк (цвета на выбор)</p> <p>Изделие: SIEGENIA AEROTUBE WRG smart с электрическим запиранием</p> <p>Поставка прибора, включая дополнительные детали: _____ Монтаж прибора: _____</p> <p>Изделие: SIEGENIA AEROTUBE WRG smart с ручным запиранием</p> <p>Поставка прибора, включая дополнительные детали: _____ Монтаж прибора: _____</p> <p>* Указания по совместимости — см. на сайте http://www.siegenia.com/gr/comfort-app/faq</p>		

Вентиляционный зигзагообразный канал, вспененный полипропилен (EPP)

Каналы пригодны для монтажа на наружной стене, например в комбинированных системах теплоизоляции.

Изготовлены из высококачественного вспененного полипропилена, отличаются высокой устойчивостью к химическим веществам и маслам. Имеют длительный срок службы (отсутствие коррозии) и небольшой вес.

Производство и переработка частиц пенопласта происходит без ущерба для окружающей среды, так как не используются хлорфторуглероды.

Высокий уровень поглощения энергии при небольшом весе

Без вспенивающего газа и других порообразователей

В зависимости от потребностей канал можно укоротить макс. на 250 мм

Материал: пластик, вспененный полипропилен (EPP)

Цвет покрытия: черный

Вентиляционный зигзагообразный канал, вспененный полипропилен (EPP), тип FL

Комплект поставки: вентиляционный зигзагообразный канал FL + штукатурная крышка

Размеры канала: 360 x 600 x 60 мм

Вентиляционный зигзагообразный канал, вспененный полипропилен (EPP), тип SFL

Комплект поставки: вентиляционный зигзагообразный канал SFL + переходная деталь + штукатурная крышка

Размеры канала: 360/360 x 780 x 60 мм

Возможность выбора защиты от атмосферного воздействия

Накладки для защиты от атмосферного воздействия

Комплект поставки: защита от атмосферного воздействия, материал пластик, цвет белый (как 9010); отвод; набор креплений для разной глубины монтажа

Решетки для защиты от атмосферного воздействия

Комплект поставки: защита от атмосферного воздействия, материал алюминий, цвета на выбор; отвод; набор креплений

Изделие: SIEGENIA **AEROTUBE с вентиляционным зигзагообразным каналом из вспененного полипропилена (EPP), тип FL**

Изделие: SIEGENIA **AEROTUBE с вентиляционным зигзагообразным каналом из вспененного полипропилена (EPP), тип SFL**

Изделие: SIEGENIA **Накладки для защиты от атмосферного воздействия**

Изделие: SIEGENIA **Решетки для защиты от атмосферного воздействия**

Дополнительные детали:

Удлинитель для вентиляционного зигзагообразного канала SFL в качестве удлинителя между переходной деталью и угловой передачей для вентиляционного зигзагообразного канала из EPP, тип SFL (размеры: 360 x 250 мм)

Изоляционная плита 20, тип FL

Глубина 20 мм, группа теплопроводности 040

Поставка и полная сборка