

VITOVENT 300

Квартирная система вентиляции
с рекуперацией тепла
и дистанционным управлением



15

Vitovent 300

Квартирная система вентиляции с рекуперацией тепла, без байпасной схемы
объемный расход воздуха до **180 м³/ч**

Для вентиляции жилых помещений в зависимости от потребности очищенным и подогретым наружным воздухом, для квартир жилой площадью до **130 м²**.

Квартирная система вентиляции с рекуперацией тепла, с байпасной схемой.
объемный расход воздуха до **300** и до **400 м³/ч**

Для вентиляции жилых помещений очищенным и подогретым по потребности наружным воздухом, для домов/квартир жилой площадью прил. **180** или **230 м²**.

- Обеспечивает приятный и здоровый климат в помещении.
- Коэффициент теплоотдачи, превышающий 90 %, позволяет свести к минимуму потери тепла при вентилировании и снизить затраты на отопление.
- Встроенный байпас ((только Vitovent 300 с объемным расходом воздуха до 300 и 400 м³/ч), управляемый по температуре окружающей среды, летом и делает возможным вентилирование прохладным ночным воздухом.
- Экономичные двигатели постоянного тока с постоянным объемным расходом и регулирование баланса позволяют поддерживать стабильный поток воздуха независимо от статического давления.
- Очистка поступающего снаружи воздуха с использованием фильтра тонкой очистки является важным фактором для лиц, страдающих аллергическими заболеваниями.
- Уменьшение неприятных запахов.
- Сбалансированный уровень влажности позволяет избежать повреждений здания.
- Закрытые окна обеспечивают повышенный уровень безопасности от проникновения и защищают от шума.
- Удобное управление с помощью устройства дистанционного управления.

VITOVENT 300

Квартирная система вентиляции

Квартирные системы вентиляции с Vitovent 300 (полнокомплектная система вентиляции для одноквартирного жилого дома)			
Базовые комплекты			MG 42
Базовый комплект с системой плоских каналов из металла В комплекте: <ul style="list-style-type: none"> ■ 1 приточно-вытяжное устройство Vitovent 300, объемный расход воздуха до 300 м³/ч ■ 4 вытяжных клапана DN 100 для туалета, ванной, санузлов и рабочих помещений ■ 2 шумоглушителя модульного размера 150 ■ 3 клапана для установки в перекрытия, DN 100 ■ 1 вытяжной клапан для кухни, DN 100 ■ 1 вытяжной проход через кровлю ■ 1 наружная воздухозаборная решетка ■ 2 гибкие трубы с теплоизоляцией, DN 160 (длина 2,5 м) ■ 2 переходника (с круглого участка на плоский) ■ 2 воздухораспределительные коробки ■ 5 элементов для изменения направления ■ 3 выпуска в полу ■ Гибкий плоский канал длиной 60 м (модульный размер 100), 4 рулона по 15 м. ■ 1 рулон ленты холодной усадки (15 м) 		Z010365 6586,-	№ заказа евро
Базовый комплект с системой плоских каналов из пластика В комплекте: <ul style="list-style-type: none"> ■ 1 приточно-вытяжное устройство Vitovent 300, объемный расход воздуха до 300 м³/ч ■ 4 вытяжных клапана ■ 3 клапана приточного воздуха ■ 1 вытяжной клапан для кухни, DN 125 ■ 1 вытяжной проход через кровлю ■ 1 наружная воздухозаборная решетка ■ 2 гибкие трубы с теплоизоляцией, DN 160 (длина 2,5 м) ■ 2 воздухораспределительные коробки ■ 8 элементов для изменения направления ■ 3 выпуска в полу ■ 3 защитных решетки для выпусков в полу 50x100 ■ Гибкий плоский канал длиной 100 м (модульный размер 100), 2 рулона по 50 м. ■ 20 манжетных уплотнений (2 упаковки по 10 шт.) 		Z010366 6415,-	№ заказа евро

15

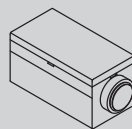
Приточно-вытяжные устройства			
Приточно-вытяжное устройство			MG 42
Vitovent 300 <ul style="list-style-type: none"> ■ объемный расход воздуха до 180 м³/ч при давлении 150 Па ■ для квартир/домов с жилой площадью до 130 м² ■ общая потребляемая электрическая мощность 16 - 132 Вт ■ 4 патрубка DN 125 для наружного, удаляемого, приточного и вытяжного воздуха ■ устройство дистанционного управления с таймером, переключателем программ и индикатором смены фильтра ■ регулирование баланса ■ поддержание постоянного объемного расхода 		Z010362 2340,-	№ заказа евро
Змеевик предварительного/последующего нагрева (DN 125) Совместим с патрубком подключения устройства Vitovent 300 с объемным расходом воздуха 180 м³/ч. Проводка готова к подключению. С электронным регулятором мощности до 1 кВт.		7160135 713,-	№ заказа евро
Кассета для летнего периода Для Vitovent 300 с объемным расходом воздуха 180 м³/ч. <ul style="list-style-type: none"> ■ Предварительный нагрев наружного воздуха летом не осуществляется. ■ Устанавливается вместо противоточного теплообменника. 		7249340 118,-	№ заказа евро
Приточно-вытяжное устройство			MG 42
Vitovent 300 <ul style="list-style-type: none"> ■ объемный расход воздуха до 300 м³/ч при 100 Па ■ для квартир/домов с жилой площадью до 180 м² ■ общая потребляемая электрическая мощность 11 - 174 Вт ■ 4 патрубка DN 160 для наружного, удаляемого, приточного и вытяжного воздуха ■ устройство дистанционного управления с таймером, переключателем программ и индикатором смены фильтра ■ регулирование баланса ■ поддержание постоянного объемного расхода ■ байпасная схема (100%) 		Z010363 2977,-	№ заказа евро
Змеевик предварительного/последующего нагрева (DN 160) Совместим с патрубком подключения устройства Vitovent 300 с объемным расходом воздуха 300 м³/ч. <ul style="list-style-type: none"> ■ Проводка готова к подключению. ■ С электронным регулятором мощности до 1 кВт. 		7373034 713,-	№ заказа евро
Приточно-вытяжное устройство			MG 42
Vitovent 300 <ul style="list-style-type: none"> ■ объемный расход воздуха до 400 м³/ч при 100 Па ■ для квартир/домов с жилой площадью до 230 м² ■ общая потребляемая электрическая мощность 13 - 300 Вт ■ 4 патрубка DN 180 для наружного, удаляемого, приточного и вытяжного воздуха ■ устройство дистанционного управления с таймером, переключателем программ и индикатором смены фильтра ■ регулирование баланса ■ поддержание постоянного объемного расхода ■ байпасная схема (100%) 		Z010364 3594,-	№ заказа евро
Змеевик предварительного/последующего нагрева (DN 180) Совместим с патрубком подключения устройства Vitovent 300 с объемным расходом воздуха 400 м³/ч. <ul style="list-style-type: none"> ■ Проводка готова к подключению. ■ С электронным регулятором мощности до 1 кВт. 		7373035 713,-	№ заказа евро
Внутренний модуль блокировки Vitovent 300 Необходим при эксплуатации Vitovent 300 в сочетании с отопительными установками, работающими с забором воздуха для горения из помещения установки в системе связанных между собой помещений.		7373335 338,-	№ заказа евро

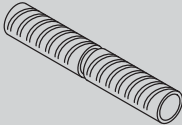
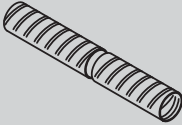

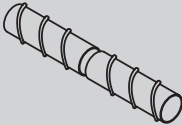
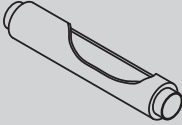


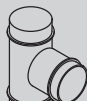
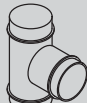
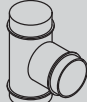
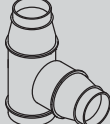
15

VITOVENT 300

Квартирная система вентиляции

Фильтры для приточного и вытяжного воздуха				
Фильтры для приточного и вытяжного воздуха				
Vitovent 300 с объемным расходом воздуха (м³/ч)	180	300	400	MG 42
Запасные фильтры Комплект для 3 замен фильтров . ■ 3 фильтра приточного воздуха (F6) ■ 3 фильтра вытяжного воздуха (G4) В первичной поставке к устройству прилагается 1 комплект запасных фильтров.	7249099 151,-	–		№ заказа евро
Запасные фильтры Комплект для 1 замены фильтров . ■ 2 фильтра приточного воздуха (F6) ■ 1 фильтр вытяжного воздуха (G4) В первичной поставке к устройству прилагается 1 комплект запасных фильтров.	–	7373020 86,-		№ заказа евро
Запасные фильтры 10 фильтров вытяжного воздуха (G4)	7249113 31,-	7373021 29,-		№ заказа евро
Фильтровальный блок для наружного воздуха (DN 160) Для установки в трубопровод наружного воздуха. ■ Корпус с теплоизоляцией из пластика (вспененный полипропилен) ■ Мешочный фильтр (F7, пылевой фильтр)			7180278 288,-	№ заказа евро
<i>В сочетании с Vitovent 300 с патрубками подключения DN 125 необходим переходник DN 160/125 (возможно потребуется 2 шт.), а в сочетании с Vitovent 300 с патрубками подключения DN 180 - переходник DN 180/160.</i>				
Запасные фильтры 2 фильтра наружного воздуха (F7) для фильтровального блока наружного воздуха.			7173846 83,-	№ заказа евро



Система воздуховодов (круглой формы) из металла					
Система воздуховодов (круглой формы)					
Система воздуховодов (DN)		125	160	180	MG 42
Гибкая труба ■ С теплоизоляцией. ■ Длина 2,5 м.		7249101 60,-	9521450 67,-	7373023 88,-	№ заказа евро
Гибкая труба ■ Без теплоизоляции. ■ В сжатом виде, длина в растянутом виде 5 м.		7249102 32,-	9521455 39,-	7373024 57,-	№ заказа евро
Соединительный элемент Для соединения двух гибких труб.		7249103 8,30	9521437 9,10	7373025 10,-	№ заказа евро
Труба со спирально навитым фальцевым оребрением Длина 3 м.		7249104 42,-	9521428 47,-	7373026 67,-	№ заказа евро
Шумоглушитель Из гибкой трубы. Длина 1,1 м.		7249105 74,-	9521461 86,-	7373027 110,-	№ заказа евро
Колено 90°		7249106 25,-	9521431 34,-	7373028 49,-	№ заказа евро
Колено 45°		7249107 23,-	9521725 27,-	7373029 31,-	№ заказа евро
Тройник ■ Угол 90° ■ DN 125/125/125		7249110 29,-	-	-	№ заказа евро
Тройник ■ Угол 90° ■ DN 160/160/160		-	7190179 56,-	-	№ заказа евро
Тройник ■ Угол 90° ■ DN 180/180/180		-	-	7373031 60,-	№ заказа евро
Тройник ■ Угол 90° ■ DN 125/100/100		7299292 75,-	-	-	№ заказа евро MG 40

VITOVENT 300

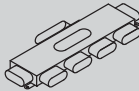
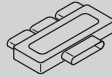
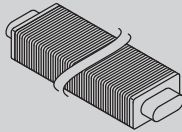
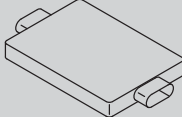
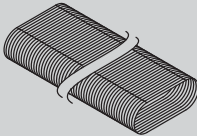
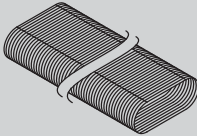
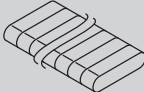

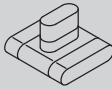

Принадлежности

Система воздуховодов (круглой формы) из металла					
Система воздуховодов (круглой формы)					
Система воздуховодов (DN)		125	160	180	MG 42
Тройник ■ Угол 90° ■ DN 160/125/125		-	7299293 84,-	-	№ заказа евро
Переходный элемент DN 180/160		-	7373030 36,-	-	№ заказа евро
Переходный элемент DN 160/125		-	7249108 33,-	-	№ заказа евро
Переходный элемент DN 125/100		7249109 29,-	-	-	№ заказа евро
Отверстия для наружного и удаляемого воздуха					
Система воздуховодов (DN)		125	160	180	MG 42
Вытяжной проход через кровлю ■ Из нержавеющей стали, без покрытия ■ Съёмный колпак ■ Свинцовый фартук и решетка для защиты от птиц ■ Изоляционная втулка ■ Без тепловых мостиков благодаря использованию трубчатой втулки из вспененного полипропилена Ø 200 мм (внутри) и Ø 300 мм (снаружи).		-	9562054 329,-	-	№ заказа евро
Проход через наружную стену Для Vitovent с объемным расходом воздуха до 300 м³/ч. ■ Решетка для защиты от атмосферных воздействий ■ Крайне низкий уровень потерь давления при большом свободном поперечном сечении. ■ Без тепловых мостиков благодаря использованию трубчатой втулки из вспененного полипропилена Ø 200 мм (внутри) и Ø 300 мм (снаружи). ■ Для толщины стены 300 - 600 мм. ■ С изоляционными втулками.		-	9562053 204,-	-	№ заказа евро
Проход через наружную стену Для Vitovent с объемным расходом воздуха до 400 м³/ч. ■ Решетка для защиты от атмосферных воздействий ■ Крайне низкий уровень потерь давления при большом свободном поперечном сечении. ■ Без тепловых мостиков благодаря использованию трубчатой втулки из вспененного полипропилена Ø 200 мм (внутри) и Ø 300 мм (снаружи). ■ Для толщины стены 300 - 600 мм. ■ С изоляционными втулками.		-	7439114 321,-	-	№ заказа евро

Указание!

В сочетании с Vitovent 300 (объемный расход воздуха 180 м³/ч) с патрубками подключения DN 125 для соединения необходим переходный элемент DN 160/125 и гибкая труба.

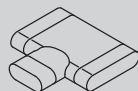
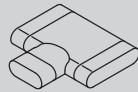

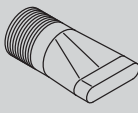
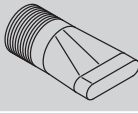
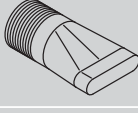
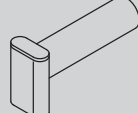
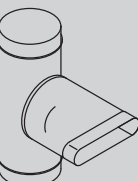
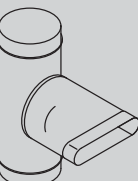
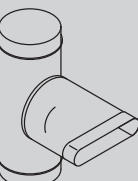

15

Система воздуховодов (плоской формы) из металла				
Система воздуховодов (плоской формы)				
Система воздуховодов	100	150	MG 42	
Система трубопроводов 100 = соединительный патрубок 128 x 51 Система трубопроводов 150 = соединительный патрубок 207 x 51				
Воздухораспределительная коробка Для подсоединения 6 плоских каналов модульного размера 100. ■ 1 присоединительный патрубок модульного размера 150 на задней стороне ■ 6 присоединительных патрубков модульного размера 100 на боковых сторонах ■ 3 крышки модульного размера 100		9542586 280,—	№ заказа евро	
Воздухораспределительная коробка Для подсоединения 3 плоских каналов модульного размера 100. ■ 1 присоединительный патрубок модульного размера 150 на задней стороне ■ 3 присоединительный патрубок модульного размера 100 на передней стороне		9562050 207,—	№ заказа евро	
Шумоглушитель ■ Гибкий ■ Из алюминия ■ Длина 500 мм.		9542573 93,—	9542574 123,—	№ заказа евро
Шумоглушитель Для зон приточного воздуха с повышенными требованиями к звукоизоляции. ■ Прочная конструкция, выдерживает вес человека. ■ Длина 500 мм.		9562049 156,—	—	№ заказа евро
Плоский канал ■ Гибкий, внутренняя поверхность желобчатая. ■ Из оцинкованного стального листа. ■ Длина 3,0 м.		9542570 37,—	—	№ заказа евро
Плоский канал ■ Гибкий, внутренняя поверхность желобчатая. ■ Из оцинкованного стального листа. ■ Длина 3,0 м.		—	9542571 53,—	№ заказа евро
Плоский канал ■ Гибкий, внутренняя поверхность желобчатая. ■ Из оцинкованного стального листа. ■ 15 метров на катушке.		9559070 181,—	—	№ заказа евро
Плоский канал ■ Жесткий, внутренняя поверхность гладкая. ■ Из оцинкованного стального листа. ■ Длина 3,0 м.		—	9542572 68,—	№ заказа евро
Соединительный элемент Из нержавеющей стали. Для соединения плоскоканальных элементов (жестких или гибких).		9542575 6,60	9542576 6,70	№ заказа евро
Тройник с отводом на широкой стороне Из нержавеющей стали. Модульный размер 150/100.		9542577 66,—		№ заказа евро
Тройник с отводом на широкой стороне Из нержавеющей стали. Модульный размер 150/150.		—	9542578 93,—	№ заказа евро






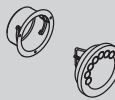
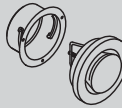
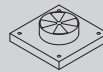
15

VITOVENT 300

Принадлежности

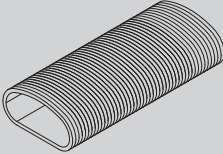
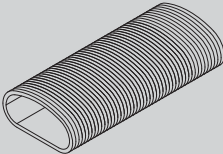
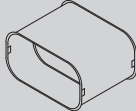

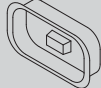
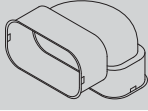
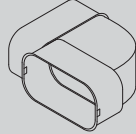
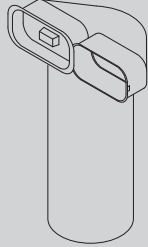
Система воздуховодов (плоской формы) из металла			
Система воздуховодов (плоской формы)			
Система воздуховодов		100	150
Тройник с отводом на узкой стороне Из нержавеющей стали. Модульный размер 150/100.		9542579 74,-	№ заказа евро
Тройник с отводом на узкой стороне Из нержавеющей стали. Модульный размер 150/150.		-	9542580 91,- № заказа евро
Переходный элемент Из нержавеющей стали. Модульный размер 150/100.		9542581 49,-	№ заказа евро
Переходный элемент с круглого участка на плоский Необходимо 2 штуки для одного Vitovent 300. Переход с DN 180 на модульный размер 150.		-	7373032 65,- № заказа евро
Переходный элемент с круглого участка на плоский Необходимо 2 штуки для одного Vitovent 300. Переход с DN 160 на модульный размер 150.		-	9542582 47,- № заказа евро
Переходный элемент с круглого участка на плоский Необходимо 2 штуки для одного Vitovent 300. Переход с DN 125 на модульный размер 150.		-	7249111 62,- № заказа евро
Элемент для изменения направления Необходим для отверстий приточного и удаляемого воздуха. Из нержавеющей стали. Переход с DN 100 на модульный размер 100.		9542583 52,-	- № заказа евро
Отвод (тройник) с круглого участка на плоский Из нержавеющей стали. Переход с DN 180 на модульный размер 150.		-	7373033 130,- № заказа евро
Отвод (тройник) с круглого участка на плоский Из нержавеющей стали. Переход с DN 160 на модульный размер 150.		-	9562051 119,- № заказа евро
Отвод (тройник) с круглого участка на плоский Из нержавеющей стали. Переход с DN 125 на модульный размер 150.		-	7249112 113,- № заказа евро
Колено 90°, для широкой стороны Из нержавеющей стали. Из 2 сегментов.		9542584 41,-	9542585 56,- № заказа евро

15

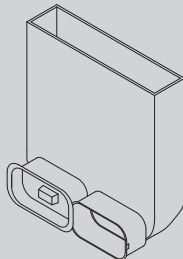
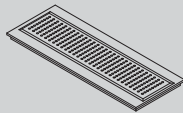
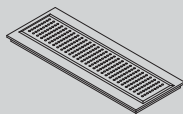
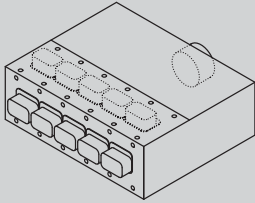
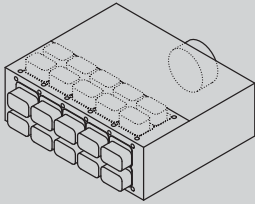
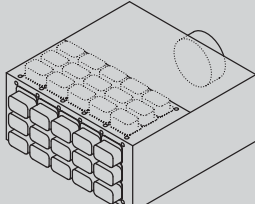

Система воздуховодов (плоской формы) из металла				
Система воздуховодов (плоской формы)				
Система воздуховодов		100	150	MG 42
Колено 90°, для широкой стороны Из нержавеющей стали. Из 3 сегментов.		–	9562055 74,–	№ заказа евро
				
Колено 90°, для узкой стороны Из нержавеющей стали. Из 3 сегментов.		9562057 55,–	9562056 74,–	№ заказа евро
				
Щелевой выпуск с соединительной коробкой Встраивается в стену и перекрытие. Объемный расход до 35 м³/ч. Корпус из нержавеющей стали.		9542566 293,–	–	№ заказа евро
				
Цокольный выпуск в полу Встраивается в пол. Объемный расход до 35 м³/ч. ■ Корпус из нержавеющей стали (укорачиваемый) ■ Решетка из нержавеющей стали.		9559914 193,–	–	№ заказа евро
				
Прочее				
Система воздуховодов		100	150	MG 42
Лента холодной усадки 1 рулон с 15 м.		7143928 29,–		№ заказа евро
Приточные и вытяжные отверстия (круглой формы)				
Приточное отверстие с монтажным кольцом Для установки в перекрытие . ■ Объемный расход до 45 м³/ч. ■ DN 100		9523956 71,–		№ заказа евро
				
Приточное отверстие с монтажным кольцом Для монтажа в стене . ■ Объемный расход до 30 м³/ч. ■ DN 100		9521425 69,–		№ заказа евро
				
Вытяжной клапан с монтажным кольцом Для ванной, туалета, санузлов и рабочих помещений. ■ Объемный расход до 45 м³/ч. ■ DN 100		9521448 27,–		№ заказа евро
				
Фильтры вытяжного воздуха (G3) Подходят для вытяжного клапана. 5 шт. в упаковке.		9562052 36,–		№ заказа евро
Вытяжной клапан для кухни ■ DN 100 ■ встроенный дроссельный элемент ■ съемный фильтр для жировых отложений из алюминиевой сетки		7452130 129,–		№ заказа евро
				

VITOVENT 300

Принадлежности

Система воздуховодов (плоской формы) из пластика		
Система воздуховодов (плоской формы)		
Система воздуховодов		100 MG 42
Система трубопроводов 100 = соединительный патрубок 100 x 50		
Плоский канал ■ Гибкий ■ Рулон длиной 50 м.		7440212 553,— № заказа евро
Плоский канал ■ Гибкий ■ Рулон длиной 20 м.		7452131 221,— № заказа евро
Соединительный элемент Для соединения отдельных элементов плоского канала.		7440218 9,— № заказа евро
Манжетное уплотнение (10 шт.) Для герметизации системы воздухораспределения. Необходимо для каждого перехода между элементами системы плоских каналов.		7440213 62,— № заказа евро
Крышка (10 шт.) Для герметичного запираания неиспользуемых отверстий в системе воздухораспределения.		7440217 31,— № заказа евро
Колено 90°, для широкой стороны		7440215 16,— № заказа евро
Колено 90°, для узкой стороны		7440216 16,— № заказа евро
Элемент для изменения направления С 1 крышкой. ■ Для подключения приточных и вытяжных клапанов DN 125. ■ Объемный расход до 30 м³/ч при подключении одного плоского канала. ■ Объемный расход до 60 м³/ч при подключении двух плоских каналов.		7440214 31,— № заказа евро

15

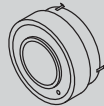

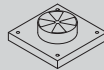
Система воздуховодов (плоской формы) из пластика		
Система воздуховодов (плоской формы)		
Система воздуховодов		100
Выпуск в полу С 1 крышкой. ■ Объемный расход до 30 м³/ч при подключении одного плоского канала. ■ Объемный расход до 60 м³/ч при подключении двух плоских каналов.		7440219 53,—
		№ заказа евро
Защитная решетка Для выпуска в полу. Металлическая, с белым лакокрасочным покрытием.		7440225 50,—
		№ заказа евро
Защитная решетка Для выпуска в полу. Из нержавеющей стали.		7440226 50,—
		№ заказа евро
Воздухораспределительная коробка (DN 125) ■ Подходит для Vitovent 300 с объемным расходом воздуха 180 м³/ч. ■ 5 соединений для плоских каналов ■ 5 дроссельных клапанов ■ 2 крышки		7440222 281,—
		№ заказа евро
Воздухораспределительная коробка (DN 160) ■ Подходит для Vitovent 300 с объемным расходом воздуха 300 м³/ч. ■ 10 соединений для плоских каналов ■ 10 дроссельных клапанов ■ 5 крышек		7440223 357,—
		№ заказа евро
Воздухораспределительная коробка (DN 180) ■ Подходит для Vitovent 300 с объемным расходом воздуха 400 м³/ч. ■ 15 соединений для плоских каналов ■ 15 дроссельных клапанов ■ 5 крышек		7440224 470,—
		№ заказа евро
Дроссельный клапан (10 шт.) Для настройки объемного расхода. Для воздухораспределительной коробки, если будет недостаточно дроссельных клапанов, входящих в комплект поставки воздухораспределительной коробки.		7440221 24,—
		№ заказа евро
Присоединительный элемент Для замены присоединительных элементов, входящих в комплект поставки воздухораспределительной коробки.		7440220 10,—
		№ заказа евро

15

5829837-14GUS

VITOVENT 300

Принадлежности

Приточные и вытяжные отверстия (круглые)			
Приточные и вытяжные клапаны			MG 42
Приточный клапан Из пластика. Встраивается в стену и перекрытие. <ul style="list-style-type: none"> ■ Объемный расход до 60 м³/ч. ■ DN 125 		7440228 25,-	№ заказа евро
Вытяжной клапан Из пластика. Встраивается в стену и перекрытие. <ul style="list-style-type: none"> ■ Объемный расход до 60 м³/ч. ■ DN 125 		7440227 13,-	№ заказа евро
Приточный клапан с монтажным кольцом Металлический, с белым лакокрасочным покрытием. Встраивается в стену и перекрытие. <ul style="list-style-type: none"> ■ Объемный расход до 60 м³/ч. ■ Угол выхода воздуха настраивается на 180° или 360°. ■ DN 125 		7440229 72,-	№ заказа евро
Вытяжной клапан с монтажным кольцом Металлический, с белым лакокрасочным покрытием. Для ванной, туалета, санузлов и рабочих помещений. <ul style="list-style-type: none"> ■ Объемный расход до 60 м³/ч. ■ DN 125 		7440230 29,-	№ заказа евро
Вытяжной клапан для кухни Со съемным фильтром для жировых отложений из алюминиевой сетки. Объемный расход до 75 м³/ч. <ul style="list-style-type: none"> ■ Встроенный дроссельный элемент ■ DN 125 		7440231 143,-	№ заказа евро
Фильтры вытяжного воздуха (G3) Подходят для вытяжного клапана. 5 шт. в упаковке.		7440232 35,-	№ заказа евро

15