

**ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ VILPE 01.04.2020 г.**

вид	НАИМЕНОВАНИЕ	цвет	Цена
<b>Проходные элементы для мягкой и фальцевой кровли</b>			
	<b>HUOPA/SLATE</b> (HS HUOPA/SLATE проходной элемент для монтажа на скатной битумной и сланцевой кровле труб и вентиляторов диаметром 110-160мм, антенного выхода и уплотнителя отопительного котла. Измененная форма ворота позволяет устанавливать проходной элемент на кровли с большим уклоном. Новая форма фланца упрощает монтаж на битумных кровлях и позволяет легко установить проходной элемент на сланцевой кровле. Размер проходного элемента 519x250мм, ширина фланца 100мм. Устанавливается при монтаже кровельного материала.)	черный красный зеленый серый Красный Кирпичный кирпичный Синий	<b>1000,00</b>
	<b>CLASSIC</b> (проходной элемент для монтажа на фальцевой и готовой скатной битумной кровле — труба вентилятора Ø 110-160мм, антенного выхода и уплотнителя отопительного котла. Герметичность монтажа обеспечивается резиновым уплотнителем на внутренней стороне фланца. Размер 351x266 мм. Устанавливается на готовую кровлю)	Черный красный зеленый серый Красный Кирпичный	<b>1 400,00</b>
<b>Проходные элементы для металлической кровли</b>			
	<b>PELTI</b> Для металлочерепицы с высотой профиля до 38 мм	черный красный зеленый серый Кирпичный кирпичный	<b>2900,00</b>
	<b>PELTI-KTV</b> (для вентиляции кровельных конструкций и чердачного помещения на металлочерепице с высотой профиля до 38 мм)	Баклажан Светло-серый Синий Шоколадный Бордо	<b>4410,00</b>
	<b>MUOTOKATE</b> (проходной элемент для монтажа на скатных металлических кровлях с черепичным профилем — труб, и вентиляторов Ø 110-160мм, антенного выхода и уплотнителя отопительного котла. Минимальная длина профиля металлочерепицы 350мм. Идеально подходит для профилей Montpelu, Элит, Super Montpelu, Размер 330x260мм. Устанавливается при монтаже и на готовую кровлю.)	черный красный зеленый серый Красный Кирпичный Бордо	<b>1535,00</b>
	<b>MUOTOKATE-KTV</b> (для вентиляции кровельных конструкций и чердачного помещения на металлочерепице с профилем Montpelu, Элит, Super Montpelu, Размер 330x260мм. Устанавливается при монтаже и на готовую кровлю.)	Синий Баклажан апрель	<b>2 500,00</b>
<b>VILPE KTV - кровельные вентили (для вентиляции подкровельного пространства)</b>			
<b>для мягкой кровли</b>			
	<b>HUOPA-KTV</b> (для вентиляции кровельных конструкций и чердачного помещения на скатных битумных кровлях. Для вентиляции кровельных конструкций применяется вентиль KTV без адаптера. Для вентиляции чердачного помещения рекомендуется вентиль KTV с адаптером. В этом случае вентиль устанавливается с помощью высокопрочных анкеров.)	черный красный зеленый серый красный	<b>1155,00</b>
	<b>PELTI-KTV</b> (для вентиляции кровельных конструкций и чердачного помещения на металлочерепице с высотой профиля до 38 мм)	черный красный зеленый серый Красный кирпичный	<b>5 980,00</b>
	<b>PELTI-KTV</b> (для вентиляции кровельных конструкций и чердачного помещения на металлочерепице с высотой профиля до 38 мм)	Шоколадный Бордо Баклажан	<b>6 615,00</b>
	<b>CLASSIC-KTV</b> (для вентиляции кровельных конструкций и чердачного помещения на фальцевой и готовой скатной битумной кровле. Размер 351x266мм. Устанавливается на готовую кровлю)	черный красный зеленый серый Красный кирпичный	<b>2 300,00</b>
	<b>CLASSIC-KTV</b> (для вентиляции кровельных конструкций и чердачного помещения на фальцевой и готовой скатной битумной кровле. Размер 351x266мм. Устанавливается на готовую кровлю)	Синий	<b>4 100,00</b>
	<b>AIRIDGE FELT</b> (коньковый вентиль для вентиляции кровельных конструкций на скатных битумных кровлях. Вентиль устанавливается в ряд по коньку крыши, скрепляя их с помощью торцевых защелок -вставок. Размер: 590x325x30мм. Устанавливается при монтаже и на готовую кровлю)	черный	<b>360,00</b>
<b>для металлической кровли</b>			
	<b>PELTI-KTV/HARJA</b> (коньковый вентиль устанавливается на коньке металлической кровли для вентиляции кровельных конструкций и чердачного помещения. Устанавливается на круглый, треугольный и П-образный конек. Имеет гибкую конструкцию и легко устанавливается на конек с различным углом уклона. Специальный фильтр препятствует попаданию внутрь осадков и насекомых. Рекомендуемый интервал между вентилями -3 метра. Размер вентиль 350x225мм. Створки вентиль соответствует Ø 160мм. Устанавливается на готовую кровлю.)	черный красный зеленый серый Красный кирпичный Синий Шоколад Бордо	<b>2 800,00</b>
	<b>MUOTOKATE-KTV</b> (для вентиляции кровельных конструкций и чердачного помещения на кровлях из металлочерепицы с скрученным профилем. Заменяет кровельные вентили MAXI и ELIPITTI. Размер 330x260мм. Устанавливается при монтаже и на готовую кровлю)	черный красный зеленый серый Красный Баклажан шоколадный кирпичный	<b>2 460,00</b>
	<b>MUOTOKATE-KTV</b> (для вентиляции кровельных конструкций и чердачного помещения на кровлях из металлочерепицы с скрученным профилем. Заменяет кровельные вентили MAXI и ELIPITTI. Размер 330x260мм. Устанавливается при монтаже и на готовую кровлю)	Синий	<b>3 100,00</b>
<b>Вентиляционные выходы канализационных стояков</b>			
	<b>Вентиляционный выход 110/500</b> (выход канализационного стояка неизолированный Ø 110мм, Н = 500мм, для соединения вент. выхода с канализационным стояком дополнительно заказывается гофрированная труба и проходной элемент по типу кровельного материала)	Шоколадный черный красный зеленый серый Красный кирпичный	<b>1350,00</b>
	<b>Вентиляционный выход 110/500</b> (выход канализационного стояка изолированный внутренний Ø 110мм, внешний Ø 160мм, Н = 500мм, для соединения вент. выхода с канализационным стояком, дополнительно заказывается гофрированная труба и проходной элемент по типу кровельного материала)	черный красный зеленый серый Красный кирпичный Синий светло-серый	<b>2 700,00</b>
	<b>Колпак VILPE</b> (колпак-дефлектор для труб Ø 110мм, основной колпаком вент. выход канализации Ø 110мм применяется для вентиляции подкровельного пространства)	<b>Диаметр 110</b>	<b>670,00</b>
	<b>Колпак VILPE</b> (колпак-дефлектор для труб Ø 110мм, основной колпаком вент. выход канализации Ø 110мм применяется для вентиляции подкровельного пространства)	<b>Диаметр 160</b>	<b>1 050,00</b>
<b>Вентиляционные выходы 0-600 м³/час</b>			
	<b>Вентиляционный выход 125/125</b> (применяется для вывода на крышу трубы кухонной вытяжки, вытяжной вентиляции с канальным вентилятором или регулятором. Внешний Ø 160мм. Внутренняя труба Ø 125мм, изготовлена из оцинкованной стали. Проходной элемент заказывается отдельно по типу кровельного материала)	шоколадный Бордо черный красный зеленый серый Красный кирпичный Синий	<b>4 000,00</b>
	<b>Вентиляционный выход 125/125</b> (применяется для вывода на крышу трубы кухонной вытяжки, вытяжной вентиляции с канальным вентилятором или регулятором. Внешний Ø 160мм. Внутренняя труба Ø 125мм, изготовлена из оцинкованной стали. Проходной элемент заказывается отдельно по типу кровельного материала)	светло-серый Баклажан Синий	<b>5 600,00</b>
<b>Антенный ворот 12 -90мм</b>			
	Для антенн и труб Ø 12-90 мм. ЭПДМ-резины Ø12-19-25-38-50-60-75-90 мм + пластиковый ворот. Проходной элемент заказывается отдельно по типу кровельного материала.	черный красный зеленый серый Красный	<b>1 660,00</b>
<b>ROOFSEAL уплотнители(предназначены для герметичной прокладки)</b>			
	<b>ROOFSEAL-1 (12-19мм)</b>	12-90	<b>1 400,00</b>
	<b>ROOFSEAL-2 (15-150мм)</b>	75-150	<b>1 670,00</b>
	<b>ROOFSEAL-3 (110-200мм)</b>	110-200	<b>1 780,00</b>
	<b>ROOFSEAL-47 (150-280мм)</b>	150-280	<b>4 000,00</b>
	<b>ROOFSEAL-58 (180-320мм)</b>	180-320	<b>4 750,00</b>
	<b>ROOFSEAL-69 (260-460мм)</b>	260-460	<b>7 500,00</b>
	<b>ROOFSEAL-MAXI (330-660мм)</b>	330-660	<b>15 000,00</b>
цены указаны с учетом НДС			