



**Элементы системы вентиляции и воздухообмена для скатных кровель.**

ФОТО	Наименование	Цвет	Код изделия	Цена €/шт.
<b>KTV - кровельные вентиляторы</b>				
<i>KTV - фальцевой и готовой мягкой кровли</i>				
	<b>AIRIDGE FELT</b> коньковый вентилятор Коньковый кровельный вентилятор для вентиляции битумной кровли. Размер: 590 x 325 x 30 мм. Устанавливается при монтаже и на готовую кровлю.	черный	7940	<b>5,12</b>
	<b>HUOPA</b> - KTV вентилятор Кровельный вентилятор для битумной кровли. Размер: 450 x 378 мм. Ширина фланца 103 мм. Устанавливается при монтаже кровельного материала.	черный коричневый зеленый серый красный кирпичный синий	780102 780104 780106 780107 780108 780109 780105	<b>18,50</b> <b>18,50</b> <b>18,50</b> <b>18,50</b> <b>18,50</b> <b>18,50</b> <b>28,35</b>
	<b>HUOPA HARJA</b> - KTV вентилятор Кровельный вентилятор для битумной кровли. Размер: 429 x 439 мм. Ширина фланца 100 мм. Устанавливается при монтаже кровельного материала.	черный коричневый зеленый серый красный кирпичный	780112 780114 780116 780117 780118 780119	<b>24,57</b> <b>24,57</b> <b>24,57</b> <b>24,57</b> <b>24,57</b> <b>24,57</b>
	<b>CLASSIC</b> - KTV вентилятор Кровельный вентилятор для фальцевой и готовой битумной кровли. Устанавливается на готовую кровлю.	черный коричневый зеленый серый красный кирпичный синий	732532 732534 732536 732537 732538 732539 732535	<b>62,51</b> <b>69,26</b> <b>69,26</b> <b>69,26</b> <b>69,26</b> <b>69,26</b> <b>69,26</b>
<i>KTV - для цп, натуральной черепицы</i>				
	<b>TIILI</b> - KTV вентилятор Кровельный вентилятор для цементно-песчаной черепицы. Заменяет одну двухволновую черепицу шириной 330 мм и высотой волны 27-40 мм. Устанавливается при монтаже и на готовую кровлю.	черный коричневый зеленый серый красный кирпичный	73412 73414 73416 73417 73418 73419	<b>78,44</b> <b>86,31</b> <b>86,31</b> <b>86,31</b> <b>86,31</b> <b>86,31</b>
	<b>UNIVERSAL</b> - KTV вентилятор Кровельный вентилятор для цементно-песчаной и керамической черепицы. Монтируется на 1-, 2-волновой и гладкой черепице. Устанавливается при монтаже и на готовую кровлю.	черный коричневый зеленый серый красный кирпичный	792152 792154 792156 792157 792158 792159	<b>97,13</b> <b>99,23</b> <b>99,23</b> <b>99,23</b> <b>99,23</b> <b>99,23</b>
	<b>UNIVERSAL</b> - KTV вентилятор <b>б/адаптера</b> Кровельный вентилятор для цементно-песчаной и керамической черепицы. Монтируется на 1-, 2-волновой и гладкой черепице. Устанавливается при монтаже и на готовую кровлю.	черный коричневый зеленый серый красный кирпичный	792162 792164 792166 792167 792168 792169	<b>91,88</b> <b>93,98</b> <b>93,98</b> <b>93,98</b> <b>93,98</b> <b>93,98</b>
	<b>H-T ALIPAI</b> коньковый для черепицы для вентиляции черепичной кровли. Заменяет одну коньковую черепицу. Высота трубы 150 мм, высота с колпаком 300 мм. Длина 420 мм. Устанавливается при монтаже и на готовую кровлю.	черный коричневый зеленый серый красный кирпичный	733902 733904 733906 733907 733908 733909	<b>58,46</b> <b>58,46</b> <b>58,46</b> <b>58,46</b> <b>58,46</b> <b>58,46</b>
<i>KTV - для металлической кровли</i>				
	<b>PELTI</b> - KTV вентилятор Кровельный вентилятор для металлочерепицы с профилем не выше 38 мм. Устанавливается при монтаже и на готовую кровлю.	черный коричневый зеленый серый красный кирпичный	73332 73334 73336 73337 73338 73339	<b>103,95</b> <b>103,95</b> <b>103,95</b> <b>103,95</b> <b>103,95</b> <b>103,95</b>
	<b>PELTI HARJA</b> - KTV Коньковый кровельный вентилятор для металлических кровель. Размер: 350 x 225 мм. Устанавливается на готовую кровлю.	черный коричневый зеленый серый красный кирпичный синий	733912 733914 733916 733917 733918 733919 733915	<b>57,75</b> <b>57,75</b> <b>57,75</b> <b>57,75</b> <b>57,75</b> <b>57,75</b> <b>57,75</b>
	<b>DECRA</b> - KTV вентилятор Кровельный вентилятор для металлочерепицы типа Десра. Устанавливается при монтаже	черный коричневый зеленый	732682 732684 732686	<b>65,10</b> <b>65,10</b> <b>65,10</b>



и на готовую кровлю (на готовую при возможности монтажа со стороны чердака).

серый 732687  
красный 732688  
кирпичный 732689

65,10  
65,10  
65,10

**DECRA - KTV** вентиль **б/адаптера** Кровельный вентиль для металлочерепицы типа Деся. Устанавливается при монтаже

черный 732692  
коричневый 732694  
зеленый 732696  
серый 732697  
красный 732698  
кирпичный 732699

61,43  
61,43  
61,43  
61,43  
61,43  
61,43

и на готовую кровлю (на готовую при возможности монтажа со стороны чердака).



**MUOTOKATE - KTV** вентиль Кровельный вентиль для металлочерепицы с округлым профилем. Заменяет кровельные вентили MAXI-KTV и ELIITTI-KTV. Устанавливается при монтаже и на готовую кровлю

черный 75272  
коричневый 75274  
зеленый 75276  
серый 75277  
красный 75278  
кирпичный 75279  
синий 75275  
баклажан 7519A  
шоколадный 7519B  
бордо 7519W

49,35  
32,50  
49,35  
49,35  
49,35  
49,35  
49,35  
49,35  
49,35  
49,35

**Адаптер переходника для KTV** кровельного вентиля

черный 731982

3,78

## Проходные элементы для труб Ø 110 - 160 мм

### Проходные элементы для цп, натуральной черепицы



**TIILI** проходной элемент для цементно-песчаной черепицы. Заменяет одну двухволновую черепицу шириной 330 мм и высотой волны 27-40 мм. Устанавливается при монтаже и на готовую кровлю. Размер: 440 x 330 мм.

черный 74011  
коричневый 74013  
зеленый 74019  
серый 74017  
красный 74015  
кирпичный 74021  
синий 74014

35,18  
39,90  
39,90  
39,90  
39,90  
39,90  
39,90  
39,90



**UNIVERSAL** проходной элемент для всех видов цементно-песчаной и керамической черепицы. Монтируется на 1-, 2-волновой и гладкой черепице. Устанавливается при монтаже и на готовую кровлю. Размер: 532 x 400 мм.

черный 792102  
коричневый 792104  
зеленый 792106  
серый 792107  
красный 792108  
кирпичный 792109

61,95  
61,95  
61,95  
61,95  
61,95  
61,95



**PT 10** проходной элемент для черепицы Röben Monza Plus. Заменяет одну черепицу на кровле. Устанавливается при монтаже и на готовую кровлю. Размер: 467 x 304 мм.

черный 740772  
коричневый 740774  
красный 740778  
кирпичный 740779

33,00  
33,00  
33,00  
33,00



**PT 20** проходной элемент для черепицы Kątriołka. Заменяет четыре черепицы на кровле. Устанавливается при монтаже и на готовую кровлю. Размер: 689 x 358 мм.

черный 740782  
коричневый 740784  
красный 740788  
кирпичный 740789

33,00  
33,00  
33,00  
33,00



**PT 30** проходной элемент для черепицы Graas Amber V12. Заменяет одну черепицу на кровле. Устанавливается при монтаже и на готовую кровлю. Размер: 438 x 275 мм.

черный 741052  
коричневый 741054  
красный 741058  
кирпичный 741059

33,00  
33,00  
33,00  
33,00



**PT 40** проходной элемент для черепицы Creaton Balance. Заменяет одну черепицу на кровле. Устанавливается при монтаже и на готовую кровлю. Размер: 505 x 324 мм.

черный 741072  
коричневый 741074  
красный 741078  
кирпичный 741079

0,00  
0,00  
0,00  
0,00



**PT 50** проходной элемент для черепицы Kogamic Renesansowa L15. Заменяет одну черепицу на кровле. Устанавливается при монтаже и на готовую кровлю. Размер: 450 x 281 мм.

черный 741082  
коричневый 741084  
красный 741088  
кирпичный 741089

0,00  
0,00  
0,00  
0,00



**PT 60** проходной элемент для черепицы Röben Piemont. Заменяет одну черепицу на кровле. Устанавливается при монтаже и на готовую кровлю. Размер: 477 x 294 мм.

черный 741092  
коричневый 741094  
красный 741098  
кирпичный 741099

0,00  
0,00  
0,00  
0,00

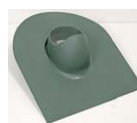
### Проходные элементы для фальцевой и готовой мягкой кровли



**HUOPA/SLATE** проходной элемент для битумной и сланцевой кровли. Устанавливается при монтаже кровельного материала. Размер: 519 x 390 мм. Ширина фланца 100 мм.

черный 741062  
коричневый 741064  
зеленый 741066  
серый 741067  
красный 741068  
кирпичный 741069

0,00  
0,00  
0,00  
0,00  
0,00  
0,00



**HUOPA** проходной элемент для мягкой кровельного материала

черный 74002  
коричневый 740034  
зеленый 740036  
серый 740037  
красный 740038  
кирпичный 740039  
синий 740035

22,50  
22,50  
22,50  
22,50  
22,50  
22,50  
22,50



**HUOPA** проходной элемент высокий для битумной кровли. Для плоских и пологих кровель. Устанавливается при монтаже кровельного материала. Высота ворота 220 мм. Размер: 595 x 503 мм. Ширина фланца 150 мм.

черный 740752  
серый 740757

35,00  
37,52



фланца 150 мм.



**CLASSIC проходной элемент**  
для фальцевой и готовой битумной кровли.  
Устанавливается на готовую кровлю. Размер: 351 x 266 мм.

черный	732562
коричневый	732564
зеленый	732566
серый	732567
красный	732568
кирпичный	732569
синий	732565
светло-серый	732561

34,48
34,48
34,48
34,48
34,48
34,48
34,48
34,48

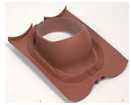
**Проходные элементы для металлической кровли**



**PELTI проходной элемент**  
для металлочерепицы с высотой профиля до 38 мм.  
Устанавливается при монтаже и на готовую кровлю.  
Размер: 355 x 460 мм.

черный	73552
коричневый	73554
зеленый	73558
серый	73557
красный	73556
кирпичный	73559
синий	73555
светло-серый	73551
баклажан	7355A
шоколадный	7355B
бордо	7355W

60,90
64,05
64,05
64,05
64,05
64,05
64,05
64,05
64,05
64,05
64,05



**DECRA проходной элемент**  
для металлочерепицы типа Decra. Устанавливается при монтаже и на готовую кровлю (на готовую при возможности монтажа со стороны чердака). Размер: 380 x 290 мм.

черный	732612
коричневый	732614
зеленый	732616
серый	732617
красный	732618
кирпичный	732619

45,80
45,80
45,80
45,80
45,80
45,80



**FINNERA проходной элемент**  
для металлочерепицы типа Finpera. Устанавливается при монтаже и на готовую кровлю. Размер: 384 x 358 мм.

черный	740112
коричневый	740114
красный	740118
серый	740117
кирпичный	740119

40,23
40,23
40,23
40,23
40,23



**MUOTOKATE проходной элемент**  
для металлочерепицы с округлым профилем. Заменяет проходные элементы MAXI и ELIITTI. Устанавливается при монтаже и на готовую кровлю. Размер: 330 x 260 мм.

черный	75172
коричневый	75174
зеленый	75176
серый	75177
красный	75178
кирпичный	75179
синий	75175

29,00
29,00
29,00
29,00
29,00
29,00
29,00

**Уплотнитель гидрозатвора**

черный	73202
--------	-------

5,04
------

**XL – проходные элементы для труб Ø 160 - 250 мм**



**XL -TIILI проходной элемент**  
для цементно-песчаной черепицы. Заменяет две двухволновые черепицы шириной 330 мм и высотой волны 27 -40 мм. Устанавливается при монтаже и на готовую кровлю. Размер: 810 x 330 мм.

черный	740102
коричневый	740104
зеленый	740106
серый	740107
красный	740108
кирпичный	740109

140,93
164,46
164,46
164,46
164,46
164,46



**XL -UNIVERSAL/PELTI проходной элемент** для металлочерепицы независимо от профиля и всех видов цементно-песчаной и керамической черепицы. Устанавливается при монтаже и на готовую кровлю. Размер: 960 x 544 мм.

черный	735502
коричневый	735504
зеленый	735506
серый	735507
красный	735508
кирпичный	735509

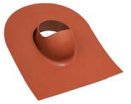
119,70
119,70
119,70
119,70
119,70
119,70



**XL -MUOTOKATE проходной элемент** для металлических кровель с профилем Montleguy (ширина волны 183,3 мм, длина профиля 350 мм и высота профиля около 39 мм). Устанавливается при монтаже и на готовую кровлю. Размер: 960 x 544 мм.

черный	735512
коричневый	735514
зеленый	735516
серый	735517
красный	735518
кирпичный	735519

100,80
113,40
113,40
113,40
113,40
113,40



**XL -HUOPA проходной элемент**  
для битумной кровли. Устанавливается при монтаже кровельного материала. Размер: 800 x 590 мм. Ширина фланца 150 мм.

черный	740042
коричневый	740044
зеленый	740046
серый	740047
красный	740048
кирпичный	740049

108,68
108,68
108,68
108,68
108,68
108,68



**XL -HUOPA проходной элемент высокий** для битумной кровли. Для плоских и пологих кровель. Устанавливается при монтаже кровельного материала. Высота ворота 300 мм. Размер: 743 x 573 мм. Ширина фланца 150 мм.

черный	740052
серый	740057

110,28
110,28



**XL- CLASSIC проходной элемент** для фальцевой и готовой битумной кровли. Устанавливается на готовую кровлю. Размер: 550 x 347 мм.

черный	732542
коричневый	732544
зеленый	732546
серый	732547
красный	732548
кирпичный	732549

125,68
140,93
140,93
140,93
140,93
140,93



**ROOFIT примыкание**  
для стыковки кровли из натуральной двухволновой черепицы с окантовкой дымоходов и других конструкций. Размер: 311 x 804 мм.

черный	740292
коричневый	740294
зеленый	740296
серый	740297
красный	740298
кирпичный	740299









40,95
40,95
40,95
40,95
40,95
40,95

**XL- Уплотнитель гидрозатвора**








черный	73204
--------	-------

13,65
-------

## SOLAR проходные элементы

	<b>SOLAR TIILI</b> проходной элемент для цементно-песчаной черепицы. Заменяет одну двухволновую черепицу шириной 330 мм и высотой волны 27 - 40 мм. Устанавливается при монтаже и на готовую кровлю.	черный	75602	89,25
		коричневый	75604	89,25
		зеленый	75606	89,25
		серый	75607	89,25
		красный	75608	89,25
		кирпичный	75609	89,25
	<b>SOLAR UNIVERSAL</b> проходной элемент для всех видов цементно-песчаной и керамической черепицы. Монтируется на 1-, 2-волновой и гладкой черепице. Устанавливается при монтаже и на готовую кровлю.	черный	75652	100,28
		коричневый	75654	100,28
		зеленый	75656	100,28
		серый	75657	100,28
		красный	75658	100,28
		кирпичный	75659	100,28
	<b>SOLAR HUOPA</b> проходной элемент для битумной кровли. Устанавливается при монтаже кровельного материала.	черный	75642	76,13
		коричневый	75644	76,13
		зеленый	75646	76,13
		серый	75647	76,13
		красный	75648	76,13
		кирпичный	75649	76,13
	<b>SOLAR HUOPA</b> проходной элемент <b>высокий</b> для битумной кровли. Для плоских и пологих кровель. Устанавливается при монтаже кровельного материала.	черный	75672	95,50
	<b>SOLAR CLASSIC</b> проходной элемент для фальцевой и готовой битумной кровли. Устанавливается на готовую кровлю.	черный	75622	86,88
		коричневый	75624	86,88
		зеленый	75626	86,88
		серый	75627	86,88
		красный	75628	86,88
		кирпичный	75629	86,88
	<b>SOLAR PELTI</b> проходной элемент для металлочерепицы с высотой профиля до 38 мм. Устанавливается при монтаже и на готовую кровлю.	черный	75612	106,94
		коричневый	75614	106,94
		зеленый	75616	106,94
		серый	75617	106,94
		красный	75618	106,94
		кирпичный	75619	106,94
	<b>SOLAR MUOTOKATE</b> проходной элемент для металлочерепицы с округлым профилем. Устанавливается при монтаже и на готовую кровлю.	черный	75632	83,54
		коричневый	75634	83,54
		зеленый	75636	83,54
		серый	75637	83,54
		красный	75638	83,54
		кирпичный	75639	83,54
	<b>SOLAR FINNERA</b> проходной элемент для металлочерепицы типа Finnega. Устанавливается при монтаже и на готовую кровлю.	черный	75692	86,88
		коричневый	75694	86,88
		красный	75698	86,88
	<b>SOLAR уплотнитель 0 -60 мм</b> для кабелей и трубок диаметром меньше 60 мм. Заменяет уплотнитель из комплекта поставки SOLAR проходного элемента.	черный	75701	18,00

## PIIPPU проходные элементы

	<b>PIIPPU NO.1</b> проходной элемент круглый для дымовых труб диаметром 200 - 265 мм.	черный	741022	110,25
		коричневый	741024	110,25
		зеленый	741026	110,25
		серый	741027	110,25
		красный	741028	110,25
		кирпичный	741029	110,25
	<b>PIIPPU уплотнитель гидрозатвора NO.1</b> для монтажа PIIPPU проходного элемента на всех видах кровли, кроме черной мягкой.		73206	97,34
	<b>PIIPPU NO.2</b> проходной элемент круглый для дымовых труб диаметром 280 - 380 мм.	черный	741032	146,00
		коричневый	741034	146,00
		зеленый	741036	146,00
		серый	741037	146,00
		красный	741038	146,00
		кирпичный	741039	146,00
	<b>PIIPPU уплотнитель гидрозатвора NO.2</b> для монтажа PIIPPU проходного элемента на всех видах кровли, кроме черной мягкой.		73208	107,07
	<b>Окантовка PIIPPU</b> проходного элемента для монтажа на натуральной, металлочерепице и фальцевой кровле.	черный	741012	194,67
		коричневый	741014	194,67
		зеленый	741016	194,67
		серый	741017	194,67
		красный	741018	194,67
		кирпичный	741019	194,36
	<b>Дополнительные листы</b> для окантовки PIIPPU проходного элемента.	черный	741042	110,25
		коричневый	741044	110,25
		зеленый	741046	110,25
		серый	741047	110,25
		красный	741048	110,25
		кирпичный	741049	110,25
	<b>Крепежные планки</b> для облегчения монтажа PIIPPU проходного элемента на фальцевой кровле. Комплект включает 4 планки. Размер планки: 1180 x 28 x 100 мм.	черный	741020	64,89



### Уплотнители выходов антенн и отопительных котлов

	<b>Антенный ворот 12 -90</b> для антенн и труб Ø 12 -90 мм. ЭПДМ -резина Ø 12-19-25-38-50-60-75-90 мм + пластиковый ворот. Проходной элемент заказывается отдельно по типу кровельного материала.	черный	74092	16,41
		коричневый	74094	16,41
		зеленый	74096	16,41
		серый	74097	16,41
		красный	74098	16,41
		кирпичный	74099	16,41
	<b>Ворот трубы 110 -155</b> для антенн и труб Ø 110 -155 мм. ЭПДМ -резина Ø 110-125-140-155 мм + пластиковый ворот. Проходной элемент заказывается отдельно по типу кровельного материала.	черный	741002	42,00
		коричневый	741004	42,00
		зеленый	741006	42,00
		серый	741007	42,00
		красный	741008	42,00
		кирпичный	741009	42,00
	<b>XL -резиновый ворот 175 -250 мм</b> ЭПДМ -резина Ø 175-200-225-250 мм. XL -проходной элемент заказывается отдельно по типу кровельного материала.	черный	740896	42,05

### Вентиляционные выходы канализационных стояков

		цвет	код изд. высота 500 мм	код изд. высота 300 мм	
	<b>110/500</b> вентиляционный выход Вентиляционный выход канализации. Высота 500 мм, Ø 110 мм. <b>110/300</b> вентиляционный выход Вентиляционный выход канализации. Высота 300 мм, Ø 110 мм.	черный	74110	74122	31,50
		коричневый	741124	74124	34,65
		зеленый	741126	74126	34,65
		серый	741127	74127	34,65
		красный	741128	74128	34,65
		кирпичный	741129	74129	34,65
		синий	741125		34,65
	<b>110/300/Н</b> вентиляционный выход + колпак. Для вентиляции подкровельного пространства. Высота 300 мм, Ø 110 мм.	черный	741302		43,79
		коричневый	741304		48,32
		зеленый	741306		48,32
		серый	741307		48,32
		красный	741308		48,32
		кирпичный	741309		48,32
		баклажан	74130A		48,32
		шоколадный	74130B		48,32
бордо	74130W		48,32		
	<b>110/ИЗ/500</b> вентиляционный выход Вент. выход канализации изолированный. Высота 500 мм. Внешний Ø 160 мм.	черный	74161		57,75
		коричневый	741664		61,43
		зеленый	741666		61,43
		серый	741667		61,43
		красный	741668		61,43
		кирпичный	741669		61,43
		синий	741665		61,43
		светло-серый	741661		61,43
	<b>110/ИЗ/350</b> вентиляционный выход Вент. выход канализации изолированный. Высота 350 мм. Внешний Ø 160 мм.	черный	74132		55,65
		коричневый	74134		57,75
		зеленый	74136		57,75
		серый	74137		57,75
		красный	74138		57,75
		кирпичный	74139		57,75
	<b>Труба -110 гофрированная</b> для соединения вентиляционного выхода с канализационным стояком диаметром 110 мм. Длина 400 мм, Ø 110 мм.	черный	74202		20,90
	<b>Адаптер -75</b> для гофрированной трубы Если диаметр канализационной трубы 75 мм, дополнительно заказывается адаптер Ø 75/110.	черный	74203		5,51
	<b>Изолирующий кожух -110</b> для теплоизоляции вентиляционного выхода Ø 110 мм. Высота 475 мм. Внешний Ø 160 мм.	черный	74172		24,95
		коричневый	741744		24,95
		зеленый	741746		24,95
		серый	741747		24,95
		красный	741748		24,95
кирпичный	741749		24,95		
	<b>Колпак -110</b> для труб Ø 110 мм. Создает дополнительную тягу в трубе. Высота 192 мм.	черный	731152		12,08
		коричневый	731154		13,13
		зеленый	731156		13,13
		серый	731157		13,13
		красный	731158		13,13
		кирпичный	731159		13,13
		синий	731155		13,13
	<b>Колпак -160</b> для труб с внешним Ø 160 мм. Создает дополнительную тягу в трубе. Высота 221 мм.	черный	73182		14,18
		коричневый	731834		15,23
		зеленый	731836		15,23
		серый	731837		15,23
		красный	731838		15,23
		кирпичный	731839		15,23
		синий	731835		15,23

### Вентиляционные выходы 0 - 600 м3/ч

	<b>125/ИЗ/700</b> вентиляционный выход Изолированный вент.выход высотой 700 мм+колпак. Внешний Ø 160 мм.	черный	73442	86,10
		коричневый	734434	86,10
		зеленый	734436	86,10
		серый	734437	86,10





**125/ИЗ/500** вентиляционный выход Изолированный  
вент.выход высотой 500 мм+колпак.  
**Внешний Ø 160 мм.**

красный	734438	86,10
кирпичный	734439	86,10
синий	734435	86,10
светло-серый	734431	86,10
черный	734402	66,30
коричневый	734404	66,30
зеленый	734406	66,30
серый	734407	66,30
красный	734408	66,30
кирпичный	734409	66,30
синий	734405	85,58
баклажан	73440A	85,58
шоколадный	73440B	85,58
бордо	73440W	

**125/ИЗ/400** вентиляционный выход Изолированный  
вент.выход высотой 400 мм+колпак.  
**Внешний Ø 160 мм.**

черный	734412	83,90
коричневый	734414	83,90
зеленый	734416	83,90
серый	734417	83,90
красный	734418	83,90
кирпичный	734419	83,90



**160/ИЗ/700** вентиляционный выход Изолированный  
вент.выход высотой 700 мм+колпак.

**160/ИЗ/500** вентиляционный выход  
Изолированный вент.выход высотой 500 мм+колпак.  
**Внешний Ø 225 мм.**

цвет	код изд.	код изд.	
	высота 700 мм	высота 500 мм	
черный	74163	741692	142,28
коричневый	741684	741694	142,28
зеленый	741686	741696	142,28
серый	741687	741697	142,28
красный	741688	741698	142,28
кирпичный	741689	741699	142,28
синий	741685		142,28
светло-серый	741681	741691	142,28

### XL - Вентиляционные выходы 0 - 1300 м3/ч



**XL -160/ИЗ/700** вентиляционный выход Изолированный  
вент.выход высотой 500 мм+колпак.

**XL -200/ИЗ/700** вентиляционный выход  
Изолированный вент.выход высотой 500 мм+колпак.

**XL -250/ИЗ/700**  
вентиляционный выход Изолированный вент.выход  
высотой 500 мм +колпак.  
**Внешний Ø 300 мм.**

цвет	код изд.	код изд.	код изд.	
	XL-160/ 700 мм	XL-200/ 700 мм	XL-250/ 700 мм	
черный	741772	741702	741752	421,22
коричневый	741774	741704	741754	473,89
зеленый	741776	741706	741756	473,89
серый	741777	741707	741757	473,89
красный	741778	741708	741758	473,89
кирпичный	741779	741709	741759	473,89

**XL -160/ИЗ/500** вентиляционный выход Изолированный  
вент.выход высотой 500 мм+колпак.

**XL -200/ИЗ/500** вентиляционный выход  
Изолированный вент.выход высотой 500 мм+колпак.

**XL -250/ИЗ/500**  
вентиляционный выход Изолированный вент.выход  
высотой 500 мм +колпак.  
**Внешний Ø 300 мм.**

цвет	код изд.	код изд.	код изд.	
	XL-160/ 500 мм	XL-200/ 500 мм	XL-250/ 500 мм	
черный	741782	741712	741762	367,50
коричневый	741784	741714	741764	409,50
зеленый	741786	741716	741766	409,50
серый	741787	741717	741767	409,50
красный	741788	741718	741768	409,50
кирпичный	741789	741719	741769	409,50

### Вытяжка центрального пылесоса



**75/110/500** вытяжная труба  
Выход на кровлю трубы центрального пылесоса + колпак  
+ переходник Ø 50/44. Внешний Ø 110 мм.

черный	74222	39,00
коричневый	74224	42,58
зеленый	74226	42,58
серый	74227	42,58
красный	74228	42,58
кирпичный	74229	42,58

### S - Вентиляционные выходы



**S -125** вентиляционный выход Размеры основания 250 x  
250 мм. Кровельный выход вентиляционной системы с  
канальным вентилятором или рекуператором.

черный	741802	45,15
коричневый	741804	47,25
зеленый	741806	47,25
серый	741807	47,25
красный	741808	47,25
кирпичный	741809	47,25

**S -160** вентиляционный выход Размеры основания 300 x  
300 мм. Кровельный выход вентиляционной системы с  
канальным вентилятором или рекуператором.

черный	741822	51,45
коричневый	741824	55,13
зеленый	741826	55,13
серый	741827	55,13
красный	741828	55,13
кирпичный	741829	55,13

**S -200** вентиляционный выход Размеры основания 400 x  
400 мм. Кровельный выход вентиляционной системы с  
канальным вентилятором или рекуператором.

черный	741842	83,90
коричневый	741844	86,63
зеленый	741846	86,63
серый	741847	86,63





S -250 вентиляционный выход Размеры основания 400 x 400 мм. Кровельный выход вентиляционной системы с канальным вентилятором или рекуператором.	красный	741848	86,63
	кирпичный	741849	86,63
	черный	741862	159,03
	коричневый	741864	167,90
	зеленый	741866	167,90
	серый	741867	167,90
	красный	741868	167,90
	кирпичный	741869	167,90

### S - Вентиляторы 0 - 800 м3/ч



E120S вентилятор 0 -400 м3/ч Диаметр воздуховода 125 мм.	черный	735812	274,71
	коричневый	735814	310,18
	зеленый	735816	310,18
	серый	735817	310,18
	красный	735818	310,18
	кирпичный	735819	310,18



Основание E120S Размеры 250 x 250 мм	черный	736722	22,58
	коричневый	736724	22,58
	зеленый	736726	22,58
	серый	736727	22,58
	красный	736728	22,58
	кирпичный	736729	22,58



E190S вентилятор 0 - 500 м3/ч ECo190S вентилятор 0 - 700 м3/ч (на постоянном токе) Диаметр воздуховода 125 мм	цвет	код изд.		
		Eco 190S	E 190S	
Диаметр	черный	737312	73582	304,35
	коричневый	737314	73584	333,02
	зеленый	737316	73586	333,02
	серый	737317	73587	333,02
	красный	737318	73588	333,02
	кирпичный	737319	73589	333,02



Основание E190S/ECo190S Размеры 300 x 300 мм	черный	736862	24,15
	коричневый	736864	24,15
	зеленый	736866	24,15
	серый	736867	24,15
	красный	736868	24,15
	кирпичный	736869	24,15



E 220S вентилятор 0 - 800 м3/ч Eco 220S вентилятор* 0 - 1000 м3/ч (на постоянном токе) Диаметр воздуховода 160 мм. комплект ECo220S вентилятора входит основание E220S/ECo220S.	черный	737392*	735912	359,09
	коричневый	737394*	735914	397,47
	зеленый	737396*	735916	397,47
	серый	737397*	735917	397,47
	красный	737398*	735918	397,47
	кирпичный	737399*	735919	397,47



Основание E220S/ECo220S Размеры 300 x 300 мм	черный	736842	27,66
	коричневый	736844	27,66
	зеленый	736846	27,66
	серый	736847	27,66
	красный	736848	27,66
	кирпичный	736849	27,66

### S - Вентиляторы 0 - 1600 м3/ч



E250S вентилятор 0 -1200 м3/ч Диаметр воздуховода 200 мм.	черный	735652	998,03
	коричневый	735654	1050,00
	зеленый	735656	1050,00
	серый	735657	1050,00
	красный	735658	1050,00
	кирпичный	735659	1050,00



E310S вентилятор Медленный 0 -1300 м3/ч Диаметр воздуховода 200 мм.	черный	735632	1102,50
	коричневый	735634	1166,41
	зеленый	735636	1166,41
	серый	735637	1166,41
	красный	735638	1166,41
	кирпичный	735639	1166,41



Основание E250S/E310S Размеры 400 x 400 мм	черный	736742	39,00
	коричневый	736744	39,00
	зеленый	736746	39,00
	серый	736747	39,00
	красный	736748	39,00
	кирпичный	736749	39,00

### P - Вентиляторы 0 - 800 м3/ч



E120P/125/700 вентилятор E120P/125/500 вентилятор E120P/125/400 вентилятор -400 м3/ч Внешний Ø 160 мм.	цвет	код изд.	код изд.	код изд.	
		высота 700 мм	высота 500 мм	высота 400 мм	
0	черный	73482	73492	734492	326,18
	коричневый	73484	73494	734494	361,62
	зеленый	73486	73496	734496	361,62
	серый	73487	73497	734497	361,62
	красный	73488	73498	734498	361,62
	кирпичный	73489	73499	734499	361,62
	светло-серый		73491		361,62



ECo190P/125/700 вентилятор ECo190P/125/500 вентилятор 0 -700 м3/ч Внешний Ø 225 мм. С шумопоглотителем	цвет	код изд.	код изд.	
		высота 700 мм	высота 500 мм	
ECo	черный	737302	737342	320,25
	коричневый	737304	737344	320,25
	зеленый	737306	737346	320,25



новый энергосберегающий Eco вентилятор работающий на постоянном токе вентилятор постоянного тока потребляет на 40-60% меньше энергии, чем аналогичный вентилятор переменного тока.

серый	737307	737347
красный	737308	737348
кирпичный	737309	737349

320,25
320,25
320,25



**Есо Регулятор 0-10 В** для вентилятора Есо 190 , регулирует скорость вращения. Сигнал на выходе от 10в с регулировкой минимального и максимального напряжения

0-	белый	735028
----	-------	--------

85,55
-------



**E190P/125/700 вентилятор с шумопоглотителем**  
**E190P/125/500 вентилятор с шумопоглотителем**  
0 - 500 м3/ч Внешний Ø 225 мм.

цвет	код изд.	
	высота 700 мм	высота 500 мм
черный	73532	73592
коричневый	73534	73594
зеленый	73536	73596
серый	73537	73597
красный	73538	73598
кирпичный	73539	73599
светло-серый	73531	

384,03
410,03
410,03
410,03
410,03
410,03
410,03

**E220P/160/700 вентилятор**  
**E220P/160/500 вентилятор**  
800 м3/ч Внешний Ø 225 мм.

0 -	черный	73462	73472
	коричневый	73464	73474
	зеленый	73466	73476
	серый	73467	73477
	красный	73468	73478
	кирпичный	73469	73479
	светло-серый		73471

504,53
549,15
549,15
549,15
549,15
549,15

### XL - Вентиляторы 0 - 1600 м3/ч



**XL E220P/160/700 вентилятор**  
**E220P/160/500 вентилятор**  
м3/ч Внешний Ø 300 мм.

цвет	код изд.		
	высота 700 мм	высота 500 мм	
XL	черный	734512	734502
0 - 800	коричневый	734514	734504
	зеленый	734516	734506
	серый	734517	734507
	красный	734518	734508
	кирпичный	734519	734509

744,53
762,24
762,24
762,24
762,24
762,24

**E250P/200/700 вентилятор**  
**E250P/200/500 вентилятор**  
1200 м3/ч Внешний Ø 300 мм.

0 -	черный	734612	734712
	коричневый	734614	734714
	зеленый	734616	734716
	серый	734617	734717
	красный	734618	734718
	кирпичный	734619	734719

1344,00
1399,65
1399,65
1399,65
1399,65
1399,65

**E310P/200/700 вентилятор (медленный)**  
**E310P/200/500 вентилятор (медленный)**  
0 - 1300 м3/ч Внешний Ø 300 мм.

	черный	734592	734692
	коричневый	734594	734694
	зеленый	734596	734696
	серый	734597	734697
	красный	734598	734698
	кирпичный	734599	734699

1471,33
1517,42
1517,42
1517,42
1517,42
1517,42

### Специальные вентиляторы



**P 110/700 радон**  
**110/500 радон**  
Для удаления почвенного газа радона и вентиляции стояков биотуалетов. Имеет мотор со специальной защитой. Для монтажа нужен проходной элемент по типу кровли.

P	черный	735482	735492
	коричневый	735484	735494
	зеленый	735486	735496
	серый	735487	735497
	красный	735488	735498
	кирпичный	735489	735499

287,19
287,19
287,19
287,19
287,19
287,19



**ECo110P/110/700 радон**  
**радон**  
(на постоянном токе) 0-600 м3/ч Внешний Ø 160 мм. Для вентиляции биотуалетов и удаления почвенного газа радона. Для монтажа нужен проходной элемент по типу кровли.



ES	черный	737322	737352
	коричневый	737324	737354
	зеленый	737326	737356
	серый	737327	737357
	красный	737328	737358
	кирпичный	737329	737359

405,00
405,00
405,00
405,00
405,00
405,00



**ECo110S радон**  
(на постоянном токе) 0-600 м3/ч **Воздуховод Ø 160 мм.** Для вентиляции биотуалетов и удаления почвенного газа радона. Устанавливаются на основание E120S.



	черный	735492	
	коричневый	735494	
	зеленый	735496	
	серый	735497	
	красный	735498	
	кирпичный	735499	

0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00



**S 160 радон**  
Для удаления почвенного газа радона и вентиляции стояков биотуалетов. Имеет мотор со специальной защитой.

	черный	736892	
	коричневый	736894	
	зеленый	736896	
	серый	736897	
	красный	736898	
	кирпичный	736899	

258,80
258,80
258,80
258,80
258,80
258,80

### Наружная вентиляционная решетка универсального назначения



**Наружная вентиляционная решетка 150x150**  
Применяется как жалюзийная решетка в системах естественной вентиляции и как приточно-вытяжная решетка в системах принудительной вентиляции.

белый	793320
бежевый	793321
светло-серый	793323
серый	793327
красный	793328

12,72
12,72
12,72
12,72
12,72

**Наружная вентиляционная решетка 240x240**  
Применяется как жалюзийная решетка в системах естественной вентиляции и как приточно-вытяжная решетка в системах принудительной вентиляции.

белый	793330
бежевый	793331
светло-серый	793333
серый	793337
красный	793338


19,11
19,11
19,11
19,11
19,11



<b>Наружная вентиляционная решетка 375x375</b> Применяется как жалюзийная решетка в системах естественной вентиляции и как приточно-вытяжная решетка в системах принудительной вентиляции.	белый	793340	104,90
	бежевый	793341	104,90
	светло-серый	793343	104,90
	серый	793347	104,90
	красный	793348	104,90

### Фланец наружной вентиляционной решетки

При использовании в системе принудительной вентиляции вентиляционная решетка комплектуется фланцем, который присоединяется к трубе воздуховода. Фланец заказывается отдельно.

	<b>Фланец вентиляционной решетки 60 мм</b>	светло-серый	793352	5,68
	<b>Фланец вентиляционной решетки 100 мм</b> К наружной вентиляционной решетке 150x150	светло-серый	793353	6,36
	<b>Фланец вентиляционной решетки 125 мм</b>	светло-серый	793354	7,95
	<b>Фланец вентиляционной решетки 160 мм</b>	светло-серый	793355	9,64
	<b>Фланец вентиляционной решетки 200 мм</b>	светло-серый	793356	14,31
	<b>Фланец вентиляционной решетки 250 мм</b>	светло-серый	793357	17,49
	<b>Фланец вентиляционной решетки 315 мм</b> К наружной вентиляционной решетке 375x375	светло-серый	793358	20,70

### Сетка наружной вентиляционной решетки

При использовании в системе естественной вентиляции решетка не требует дополнительного оснащения. Она может быть доукомплектована москитной сеткой, которая заказывается отдельно.



<b>Сетка вентиляционной решетки 150x150</b> К наружной вентиляционной решетке 150x150	серый	793362	3,99
<b>Сетка вентиляционной решетки 240x240</b> К наружной вентиляционной решетке 240x240	серый	793364	4,77

### Кровельные люки



<b>TIII кровельный люк</b> для кровли с двухволновой черепицей шириной 330 мм. Технический (пожарный) люк для доступа в подкровельное пространство. Размер: 810x780x220 мм, отверстие 600x600 мм.	черный	738802	184,37
	коричневый	738804	184,37
	зеленый	738806	184,37
	серый	738807	184,37
	красный	738808	184,37
	кирпичный	738809	184,37



<b>NUORA кровельный люк</b> для битумных кровель. Технический (пожарный) люк для доступа в подкровельное пространство. Размер: 963x963x160 мм, отверстие 600x600 мм.	черный	738842	183,65
	коричневый	738844	183,65
	зеленый	738846	183,65
	серый	738847	183,65
	красный	738848	183,65
	кирпичный	738849	183,65



<b>Новый !!! VILPE® UNIROOF кровельный люк</b> в корне меняет представление о кровельных люках. Теперь одна модель подходит для металлических кровель и натуральной черепицы всех профилей и уклонов. Новое уплотнение гидрозатвора гарантирует правильную работу современных дышащих подкровельных пленок.	черный	738852	0,00
	коричневый	738854	0,00
	зеленый	738856	0,00
	серый	738857	0,00
	светло-серый	738851	0,00
	красный	738858	0,00
	кирпичный	738859	0,00

### Вентиляционный куб



<b>Вентиляционный куб</b> для вентиляции фасадов. В комплекте с адаптером служит для соединения с приточным вентилятором, выходящим в помещение.	малая, белый	77020	10,11
	белый	77021	10,11
	светло-серый	77022	10,11
	коричневый	77024	10,11
	красный	77028	10,11
	кирпичный	77029	10,11
	бежевый	77030	10,11
<b>Адаптер для вентиляционного куба</b>	черный	77010	1,80

### Торцевые заглушки



<b>PELTI торцевая заглушка для металлочерепицы.</b>	черный	74050	3,97
	коричневый	74054	3,97
	зеленый	74057	3,97
	темно-серый	74060	3,97
	красный	74052	3,97
	кирпичный	74058	3,97
	светло-серый	74062	3,97










<b>TIII торцевая заглушка для цементно-песчаной черепицы.</b>	черный	74022	1,26
	коричневый	74024	1,26
	зеленый	74028	1,26
	темно-серый	74032	1,26
	красный	74026	1,26
	кирпичный	74030	1,26
	синий	74034	1,26
	серый	74036	1,26
	светло-серый	74038	1,26
зеленый	74040	1,26	

### ROSS - цокольный дефлектор



<b>ROSS -125/135 дефлектор</b> для проветривания цокольного пространства здания, обеспечения приточной или вытяжной вентиляции подвальных помещений. Диаметр вертикальной части трубы 110 мм, диаметр горизонтальной (цокольной) части 125 мм. Комплектуется ROSS монтажным патрубком 125	светло-серый	790311	62,99
	черный	790312	62,99
	серый	790317	62,99
	красный	790318	62,99
	белый "маляр"	790320	62,99
	бежевый	790321	62,99

	<b>ROSS -125 удлинитель</b> для наращивания высоты ROSS -125/135 дефлектора. Высота трубы 445 мм	светло-серый	790411	15,94
		черный	790412	15,94
		серый	790417	15,94
		красный	790418	15,94
		белый "маляр"	790420	15,94
		бежевый	790421	15,94
	<b>ROSS -125/110 ремонтный комплект</b> для замены старой вентиляционной трубы. Адаптер ROSS 125/110 служит переходником для вертикальной трубы ROSS -125 и старой трубы 110 мм.	светло-серый	790631	56,73
		черный	790632	56,73
		серый	790637	56,73
		красный	790638	56,73
		белый "маляр"	790640	56,73
		бежевый	790641	56,73
	<b>ROSS -160/170 дефлектор</b> для проветривания цокольного пространства здания, обеспечения приточной или вытяжной вентиляции подвальных помещений. Диаметр вертикальной и горизонтальной (цокольной) части трубы 160 мм. Комплектуется ROSS монтажным патрубком 160.	светло-серый	790361	85,58
		черный	790362	85,58
		серый	790367	85,58
		красный	790368	85,58
		белый "маляр"	790370	85,58
		бежевый	790371	85,58
	<b>ROSS -160 удлинитель</b> для наращивания высоты ROSS -160/170 дефлектора. Высота трубы 445 мм	светло-серый	790461	21,26
		черный	790462	21,26
		серый	790467	21,26
		красный	790468	21,26
		белый "маляр"	790470	21,26
		бежевый	790471	21,26
	<b>ROSS -160 ремонтный комплект</b> для замены старой вентиляционной трубы. Адаптер ROSS 160/160 служит переходником для вертикальной трубы ROSS -160 и старой трубы 160 мм.	светло-серый	790681	70,91
		черный	790682	70,91
		серый	790687	70,91
		красный	790688	70,91
		белый "маляр"	790690	70,91
		бежевый	790691	70,91
	<b>ROSS -200/210 дефлектор</b> для проветривания цокольного пространства здания, обеспечения приточной или вытяжной вентиляции подвальных помещений. Диаметр вертикальной и горизонтальной (цокольной) части трубы 200 мм. Комплектуется ROSS монтажным патрубком 200.	светло-серый	790381	78,75
		черный	790382	78,75
		серый	790387	78,75
		красный	790388	78,75
		белый "маляр"	790390	78,75
		бежевый	790391	78,75
	<b>ROSS монтажный патрубок 125</b>	черный	790780	5,67
	<b>ROSS монтажный патрубок 160</b>	черный	790781	5,67
	<b>ROSS монтажный патрубок 200</b>	черный	790782	5,67
	для облегчения установки в стену ROSS дефлектора.	светло-серый	790381	5,67
		черный	790382	5,67