



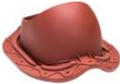






Проходные элементы для труб Ø 110 - 160 мм










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	14,50
		коричневый	741064	14,50
		зеленый	741066	14,50
		серый	741067	14,50
		красный	741068	14,50
		кирпичный	741069	14,50
	HUOPA проходной элемент для монтажа на похипіт бітумній покрівлі труб, вентиляторів Vipe діаметром 110-160 мм та уשלънювачів тощо. Розмір прохідного елемента 583x488 мм, ширина фланца 150 мм.	красный	740038	15,00
		кирпичный	740039	15,00
		синий	740035	15,00
	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	25,00
		серый	740757	25,00
	CLASSIC проходной элемент для фальцевой и готовой битумной кровли. Устанавливается на готовую кровлю. Размер: 351 x 266 мм.	черный	732562	25,00
		коричневый	732564	18,00
		зеленый	732566	25,00
		серый	732567	25,00
		красный	732568	25,00
		кирпичный	732569	25,00
		синий	732565	25,00
		светло-серый	732561	25,00
		шоколад	73256B	25,00

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	50,00
		коричневый	73554	50,00
		зеленый	73556	50,00
		серый	73557	50,00
		красный	73558	50,00
		кирпичный	73559	50,00
		синий	73555	70,74
		светло-серый	73551	70,74
		баклажан	7355A	70,74
		шоколадный	7355B	70,74
		бордо	7355W	70,74
	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	21,50
		коричневый	75174	19,00
		зеленый	75176	21,50
		серый	75177	21,50
		красный	75178	21,50
		кирпичный	75179	21,50
		синий	75175	40,35
		баклажан	7517A	40,35
		бордо	7517W	40,35
шоколад	7517B	40,35		
	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	34,00
		коричневый	732614	34,00
		зеленый	732616	34,00
		серый	732617	34,00
		красный	732618	34,00
		кирпичный	732619	34,00
	FINNERA проходной элемент для металлочерепицы типа Finnera. Устанавливается при монтаже и на готовую кровлю. Размер: 384 x 358 мм.	черный	740112	40,23
		красный	740118	40,23
		серый	740117	40,23
		кирпичный	740119	40,23
	NERA проходной элемент для металлочерепицы типа Finnera (ширина волны 190мм, длина профиля 330мм, высота профиля 52мм). Размер: 358*248мм. Комплект: проходной элемент, кольцо гидрозатвора, шаблон и набор крепежа. Устанавливается на готовую кровлю.	черный	740762	43,00
		коричневый	740764	43,00
		зеленый	740766	43,00
		серый	740767	43,00
		красный	740768	43,00
		кирпичный	740769	43,00
шоколадный	74076B	43,00		
	AALTO 2K проходной элемент для металлочерепицы типа Adamante. В комплект входит двухкомпонентный 2K-уплотнитель гидрозатвора. Размер: 346*264 мм. тель гидрозатвора, 2 шаблона, и 2 набора крепежа. Комплект: проходной элемент, 2K-уплотнитель. Устанавливается при монтаже и на готовую кровлю	черный	740742	53,00
		коричневый	740744	53,00
		зеленый	740746	53,00
		серый	740747	53,00
		красный	740748	53,00
		кирпичный	740749	53,00
		баклажан	74074A	53,00
		шоколадный	74074B	53,00
бордо	74074W	53,00		
	ARMOR 2K проходной элемент для металлочерепицы типа Armorium. В комплект входит двухкомпонентный 2K-уплотнитель гидрозатвора. Размер: 350*145мм. Комплект: проходной элемент, 2K-уплотнитель гидрозатвора, 2 шаблона, 2 набора крепежа. Устанавливается при монтаже и на готовую кровлю.	черный	746012	53,00
		коричневый	746014	53,00
		зеленый	746016	53,00
		серый	746017	53,00
		красный	746018	53,00
		кирпичный	746019	53,00
		баклажан	74601A	53,00
		шоколад	74601B	53,00
		бордо	74601W	53,00

Проходные элементы для цп. натуральной черепицы

	<p>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.</p>	<p>черный 74011 коричневый 74013 зеленый 74019 серый 74017 красный 74015 кирпичный 74021 синий 74014</p>	<p>74011 74013 74019 74017 74015 74021 74014</p>	<p>30,00 30,00 30,00 30,00 30,00 30,00 30,00</p>
	<p>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.</p>	<p>черный 792102 коричневый 792104 зеленый 792106 серый 792107 красный 792108 кирпичный 792109</p>	<p>792102 792104 792106 792107 792108 792109</p>	<p>55,00 55,00 55,00 55,00 55,00 55,00</p>
	<p>PT 10 MONZA проходной элемент для черепицы Röbel Monza Plus. Заменяет одну черепицу на кровле. Устанавливается при монтаже и на готовую кровлю. Размер: 467 x 304 мм.</p>	<p>черный 740772 коричневый 740774 красный 740778 кирпичный 740779</p>	<p>740772 740774 740778 740779</p>	<p>34,00 34,00 34,00 34,00</p>
	<p>PT 20 CARPI проходной элемент для черепицы Kaprowka. Заменяет четыре черепицы на кровле. Устанавливается при монтаже и на готовую кровлю. Размер: 689 x 358 мм.</p>	<p>черный 740782 коричневый 740784 красный 740788 кирпичный 740789</p>	<p>740782 740784 740788 740789</p>	<p>34,00 34,00 34,00 34,00</p>
	<p>PT 30 проходной элемент для черепицы Braas Amber V12. Заменяет одну черепицу на кровле. Устанавливается при монтаже и на готовую кровлю. Размер: 438 x 275 мм.</p>	<p>коричневый 741054 кирпичный 741059</p>	<p>741054 741059</p>	<p>33,00 33,00</p>
	<p>PT 40 BALANCE проходной элемент для черепицы Creaton Balanse. Заменяет одну черепицу на кровле. Устанавливается при монтаже и на готовую кровлю. Размер: 505 x 324 мм.</p>	<p>черный 741072 коричневый 741074 серый 741077 красный 741078 кирпичный 741079</p>	<p>741072 741074 741077 741078 741079</p>	<p>34,00 34,00 34,00 34,00 34,00</p>
	<p>PT 50 RENESANS проходной элемент для черепицы Koramic Renesansowa L15. Заменяет одну черепицу на кровле. Устанавливается при монтаже и на готовую кровлю. Размер: 450 x 281 мм.</p>	<p>черный 741082 коричневый 741084 серый 741087 красный 741088 кирпичный 741089</p>	<p>741082 741084 741087 741088 741089</p>	<p>34,00 34,00 34,00 34,00 34,00</p>
	<p>PT 60 PIEMONTE проходной элемент для черепицы Röbel Piemont. Заменяет одну черепицу на кровле. Устанавливается при монтаже и на готовую кровлю. Размер: 477 x 294 мм.</p>	<p>черный 741092 коричневый 741094 серый 741097 красный 741098 кирпичный 741099</p>	<p>741092 741094 741097 741098 741099</p>	<p>34,00 34,00 34,00 34,00 34,00</p>
	<p>Кольцо гидрозатвора</p>	<p>черный 73202</p>	<p>73202</p>	<p>5,04</p>

Вентиляционные выходы канализационных стояков

	110/ИЗ/500 вентиляционный выход Вент. выход канализации изолированный. Высота 500 мм. Внешний Ø 160 мм.	черный	74161	38,00	
		коричневый	741664	38,00	
		зеленый	741666	38,00	
		серый	741667	38,00	
		красный	741668	38,00	
		кирпичный	741669	38,00	
		синий	741665	38,00	
	110/ИЗ/350 вентиляционный выход Вент. выход канализации изолированный. Высота 350 мм. Внешний Ø 160 мм.	черный	74132	37,00	
		коричневый	74134	37,00	
		зеленый	74136	37,00	
		серый	74137	37,00	
		красный	74138	37,00	
		кирпичный	74139	37,00	
	Колпак -160 для труб с внешним Ø 160 мм. Создает дополнительную тягу в трубе. Высота 221 мм.	черный	73182	11,00	
		коричневый	731834	11,00	
		зеленый	731836	11,00	
		серый	731837	11,00	
		красный	731838	11,00	
		кирпичный	731839	11,00	
		синий	731835	29,34	
		светло-серый	731831	29,34	
		шоколадный	73183B	29,34	
		бордо	73183W	29,34	
	110/500 вентиляционный выход Вентиляционный выход канализации. Высота 500 мм, Ø 110 мм.	500 мм	300 мм		
		черный	74110	74122	20,00
		коричневый	741124	74124	20,00
		зеленый	741126	74126	20,00
		серый	741127	74127	20,00
		красный	741128	74128	20,00
	110/300 вентиляционный выход Вентиляционный выход канализации. Высота 300 мм, Ø 110 мм.	кирпичный	741129	74129	20,00
		светло-серый	741121	74121	30,00
		синий	741125		30,00
		шоколадный	74112B		30,00
		бордо	74112W		30,00
	Колпак -110 для труб Ø 110 мм. Создает дополнительную тягу в трубе. Высота 192 мм.	черный	731152	10,00	
		коричневый	731154	10,00	
		зеленый	731156	10,00	
		серый	731157	10,00	
		красный	731158	10,00	
		кирпичный	731159	10,00	
		синий	731155	25,68	
		светло-серый	731151	25,68	
	Труба - 110 гофрированная для соединения вентиляционного выхода с канализационным стояком диаметром 110 мм. Длина 400 мм, Ø 110 мм.	черный	74204	21,00	
	Адаптер - 75 для гофрированной трубы Если диаметр канализационной трубы 75 мм, дополнительно заказывается адаптер Ø 75/110.	черный	74203	5,51	

Вентиляционные выходы 0 - 600 м3/ч

	125/ИЗ/700 вентиляционный выход Изолированный вент.выход высотой 700 мм+колпак. Внешний Ø 160 мм.	черный	73442	52,50	
		коричневый	734434	52,50	
		зеленый	734436	52,50	
		серый	734437	52,50	
		красный	734438	52,50	
		кирпичный	734439	52,50	
		светло-серый	734431	70,00	
		синий	734435	70,00	
	125/ИЗ/500 вентиляционный выход Изолированный вент.выход высотой 500 мм+колпак. Внешний Ø 160 мм.	черный	734402	50,00	
		коричневый	734404	50,00	
		зеленый	734406	50,00	
		серый	734407	50,00	
		красный	734408	50,00	
		кирпичный	734409	50,00	
		синий	734405	69,00	
		светло-серый	734401	69,00	
		баклажан	73440A	69,00	
		шоколадный	73440B	69,00	
		бордо	73440W	69,00	
	160/ИЗ/700 вентиляционный выход Изолированный вент.выход высотой 700 мм+колпак. Внешний Ø 225 мм.	700 мм	500 мм		
		черный	741632	741692	119,00
		коричневый	741684	741694	119,00
		зеленый	741686	741696	119,00
		серый	741687	741697	119,00
		красный	741688	741698	119,00
		кирпичный	741689	741699	119,00
		синий	741685		119,00
		светло-серый	741681	741691	119,00
		шоколадный		74169B	119,00
		бордо		74169W	119,00

Вытяжка центрального пылесоса



75/110/500 вытяжная труба Выход на кровлю трубы центрального пылесоса + коллак + переходник Ø 50/44. Внешний Ø 110 мм.	черный	74222	62,36
	коричневый	74224	62,36
	зеленый	74226	62,36
	серый	74227	62,36
	красный	74228	62,36
	кирпичный	74229	62,36

S - Вентиляционные выходы



S -125 вентиляционный выход Размеры основания 250 x 250 мм. Кровельный выход вентиляционной системы с канальным вентилятором или рекуператором.	черный	741802	48,00
	коричневый	741804	48,00
	зеленый	741806	48,00
	серый	741807	48,00
	красный	741808	48,00
	кирпичный	741809	48,00



S -160 вентиляционный выход Размеры основания 300 x 300 мм. Кровельный выход вентиляционной системы с канальным вентилятором или рекуператором.	черный	741822	60,00
	коричневый	741824	60,00
	зеленый	741826	60,00
	серый	741827	60,00
	красный	741828	60,00
	кирпичный	741829	60,00

S -200 вентиляционный выход Размеры основания 400 x 400 мм. Кровельный выход вентиляционной системы с канальным вентилятором или рекуператором.	черный	741842	86,68
	коричневый	741844	86,68
	зеленый	741846	86,68
	серый	741847	86,68
	красный	741848	86,68
	кирпичный	741849	86,68

S -250 вентиляционный выход Размеры основания 400 x 400 мм. Кровельный выход вентиляционной системы с канальным вентилятором или рекуператором.	черный	741862	104,62
	коричневый	741864	104,62
	зеленый	741866	104,62
	серый	741867	104,62
	красный	741868	104,62
	кирпичный	741869	104,62

P - Вентиляторы 0 - 800 м3/ч



		700 мм	500 мм
E120P/125/700 вентилятор E120P/125/500 вентилятор 0 - 400 м3/ч Внешний Ø 160 мм. Тип двигателя АС. Скорость вращения плавно регулируется тиристором, который приобретает отдельно. Комплект: вентилятор, монтажная инструкция и набор крепежа.	черный	73482	73492
	коричневый	73484	73494
	зеленый	73486	73496
	серый	73487	73497
	красный	73488	73498
	кирпичный	73489	73499
светло-серый		73491	210,00



E190P/125/700 вентилятор с шумопоглотителем E190P/125/500 вентилятор с шумопоглотителем 0 - 500 м3/ч. Внешний Ø 225 мм. Тип двигателя АС. Скорость вращения плавно регулируется тиристором, который приобретает отдельно. Комплект: вентилятор, монтажная инструкция и набор крепежа.	черный	73532	73592
	коричневый	73534	73594
	зеленый	73536	73596
	серый	73537	73597
	красный	73538	73598
	кирпичный	73539	73599
светло-серый	73531		265,00

E220P/160/700 вентилятор E220P/160/500 вентилятор 0 - 800 м3/ч Внешний Ø 225 мм. Тип двигателя АС. Скорость вращения плавно регулируется тиристором, который приобретает отдельно. Комплект: вентилятор, монтажная инструкция и набор крепежа.	черный	73462	73472
	коричневый	73464	73474
	зеленый	73466	73476
	серый	73467	73477
	красный	73468	73478
	кирпичный	73469	73479
светло-серый		73471	290,00

S - Вентиляторы 0 - 800 м3/ч



E120S вентилятор 0 - 400 м3/ч. Размеры: Ø воздуховода 125 мм, основание 250 x 250 мм, диаметр патрубка 125/135 мм. Комплект: вентилятор, основание с соединительным патрубком, 2 монтажные инструкции и набор крепежа. Скорость вращения плавно регулируется регулятором, который приобретает отдельно.	черный	735812	190,00
	коричневый	735814	190,00
	зеленый	735816	190,00
	серый	735817	190,00
	красный	735818	190,00
	кирпичный	735819	190,00

Основание E120S Размеры 250 x 250 мм	черный	736722	22,00
---	--------	--------	-------



E190S вентилятор 0 - 500 м3/ч. Размеры: Ø воздуховода 125 мм, основание 300 x 300 мм, диаметр патрубка 125/135 мм. Комплект: вентилятор, основание с соединительным патрубком, 2 монтажные инструкции и 2 набора крепежа. Скорость вращения плавно регулируется регулятором, который приобретает отдельно.	черный	73582	220,00
	коричневый	73584	220,00
	зеленый	73586	220,00
	серый	73587	220,00
	красный	73588	220,00
	кирпичный	73589	220,00

Основание E190S/EC0190S Размеры 300 x 300 мм	черный	736862	38,82
	кирпичный	736869	38,82









E 220S вентилятор 0 - 800 м3/ч. Размеры: Ø воздуховода 160 мм, основание 300 x 300 мм, диаметр патрубка 160/165 мм. Комплект: вентилятор, основание с соединительным патрубком, 2 монтажных инструкции и 2 набора крепежа. Скорость вращения плавно регулируется регулятором, который приобретает отдельно.	черный	735912	250,00
	коричневый	735914	250,00
	зеленый	735916	250,00
	серый	735917	250,00
	красный	735918	250,00
	кирпичный	735919	250,00












Тиристор -2299 AG поверхностный	2299 AG	735022	98,00
Тиристор -2299 UCJ утопленный Для плавной регулировки скорости вращения вентиляторов на переменном токе. Номинальный ток: 1А. Размер: 81*81 мм	2299 UCJ	735024	95,00




ПРОЕКТ "ТИХАЯ КУХНЯ"

	OK-3 RUSTICAL RODEO Управление: кнопочное Количество скоростей:3 Освещение LED: 2x2 Вт Размеры: 600/900X510 мм	цвет бежевый	размер 600 мм 900 мм	801066 801058	311,38 343,82
	OK-3 Cristal Glass Управление: механическое, кнопочное Количество скоростей:3 Освещение LED: 2x2 Вт Размеры: 600/900 мм	стальной	600 мм 900 мм	801063 801064	269,93 289,75
	OK-3 Fiera Sprint Управление: механическое, кнопочное Количество скоростей:3 Освещение LED: 2x2 Вт Размеры: 600/800/900 мм	черный белая белая	600 мм 600 мм 800 мм	801052 801051 801065	253,71 333,00
	Модель кухонной вытяжки OK-3 Classic Plus Управление: механической кнопочное Количество скоростей: 3 Освещение: LED 2x2 Вт Материал: сталь	стальной	600 мм 900 мм	801059	259,12 305,97
	OK-3 Vega Управление: кнопочное тип: встраиваемая Количество скоростей:3 Освещение LED: 2x2 Вт 500/600 мм Таймер: 9 минут	стальной	600 мм	801068	174,42
	OK-6 FALA 60 см Управление: электронное, сенсорный дисплей, пульт Количество скоростей:4 Освещение LED: 2x2 Вт Материал: закаленное стекло+лак Функция зимний старт: активирована после включения вытяжки, вентилятор работает на максимальной скорости в течении 20 секунд после старта Таймер: 9 минут	черный	600 мм	801054	630,35


PIIPPU проходные элементы

	PIIPPU NO.1 проходной элемент круглый для дымовых труб диаметром 200 -265 мм. Используется для монтажа на битумной кровле	черный коричневый зеленый серый красный кирпичный	741022 741024 741026 741027 741028 741029		95,00 95,00 95,00 95,00 95,00 95,00
	PIIPPU NO.2 проходной элемент круглый для дымовых труб диаметром 280 - 380 мм.	черный коричневый зеленый серый красный кирпичный	741032 741034 741036 741037 741038 741039		110,00 110,00 110,00 110,00 110,00 110,00
	PIIPPU NO.1 проходной элемент круглый + окантовка №1 для дымовых труб диаметром 200 - 265 мм. Используется для монтажа на натуральной черепице, металлочепице и фальцеваной кровле	черный коричневый серый кирпичный	742422 742424 742427 742429		190,00 190,00 190,00 190,00
	PIIPPU NO.2 проходной элемент круглый + окантовка №2 для дымовых труб диаметром 280 - 380 мм. Используется для монтажа на натуральной черепице, металлочепице и фальцеваной кровле	черный коричневый серый кирпичный	742432 742434 742437 742439		210,00 210,00 210,00 210,00
	PIIPPU уплотнитель гидрозатвора NO.1 для монтажа PIIPPU проходного элемента на всех видах кровли, кроме мягкой.	черный	73206		75,00
	PIIPPU уплотнитель гидрозатвора NO.2 для монтажа PIIPPU проходного элемента на всех видах кровли, кроме мягкой.	черный	73208		85,00
	Окантовка PIIPPU для монтажа на всех видах кровли, кроме мягкой	зеленый красный	741016 741018		55,00 55,00
	Дополнительные листы для окантовки PIIPPU проходного элемента.	коричневый зеленый красный кирпичный	741044 741046 741048 741049		30,00 30,00 30,00 30,00
	Крепежные планки 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

	Антенный ворот 12 -90 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
	Ворот трубы 110 -155 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
	XL - резиновый ворот 175 -250 мм ЭПДМ -резина Ø 175-200-225-250 мм. XL -проходной элемент заказывается отдельно по типу кровельного материала.	черный	740896	42,05

Кровельные люки

	VILPE® HUOPA кровельный люк для битумных кровель. Технический (пожарный) люк для доступа в подкровельное пространство. Размер: 963x963x160 мм, отверстие 600x600 мм.	черный	738842	140,00
		коричневый	738844	140,00
		зеленый	738846	140,00
		серый	738847	140,00
		красный	738848	140,00
		кирпичный	738849	140,00

SOLAR проходные элементы

	SOLAR HUOPA проходной элемент для битумной кровли. Устанавливается при монтаже кровельного материала.	черный	75642	61,00
		коричневый	75644	61,00
		зеленый	75646	61,00
		серый	75647	61,00
		красный	75648	61,00
		кирпичный	75649	61,00
	SOLAR HUOPA проходной элемент высокий для битумной кровли. Для плоских и пологих кровель. Устанавливается при монтаже кровельного материала.	черный	75672	83,00
	SOLAR CLASSIC проходной элемент для фальцевой и готовой битумной кровли. Устанавливается на готовую кровлю.	черный	75622	71,00
		коричневый	75624	71,00
		зеленый	75626	71,00
		серый	75627	71,00
		красный	75628	71,00
		кирпичный	75629	71,00
	SOLAR PELTI 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
	SOLAR MUOTOKATE проходной элемент для металлочерепицы с округлым профилем. Устанавливается при монтаже и на готовую кровлю.	черный	75632	78,00
		коричневый	75634	78,00
		зеленый	75636	78,00
		серый	75637	78,00
		красный	75638	78,00
		кирпичный	75639	78,00
	SOLAR FINNERA проходной элемент для металлочерепицы типа Finnerra. Устанавливается при монтаже и на готовую кровлю.	черный	75692	86,88
		коричневый	75694	86,88
		красный	75698	86,88
	SOLAR 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.	черный	75652	97,00
		коричневый	75654	97,00
		зеленый	75656	97,00
		серый	75657	97,00
		красный	75658	97,00
		кирпичный	75659	97,00
	SOLAR уплотнитель 0 -60 мм для кабелей и трубок диаметром меньше 60 мм. Заменяет уплотнитель из комплекта поставки SOLAR проходного элемента.	черный	75701	18,00

Приточный клапан



Velco VT-100 приточный клапан для обеспечения притока свежего воздуха в помещения. Приточный клапан состоит из установленной на внутренней стене тарелки с клапаном и настенным патрубком, фильтрующей части и дополнительного патрубка, который соединяется с установленным на внешней стене ветрозащитным козырьком или вентиляционной решеткой.

белый 801000

90,00

Velco VS-100 фильтр для замены старого фильтра

801003

8,37



VILPE® 160/ИЗ/700 INTAKE приточный вентиляционный элемент

черный

741872

741882

95,00

VILPE® 160/ИЗ/500 INTAKE приточный вентиляционный элемент

коричневый

741874

741884

95,00

Устанавливается на крыше элемент для обеспечения притока

зеленый

741876

741886

95,00

свежего воздуха в вентиляционную систему. Размеры: Ø

серый

741877

741887

95,00

воздуховода 160 мм, внешний Ø 300 мм,

красный

741878

741888

95,00

высота 700 и 500 мм.

кирпичный

741879

741889

95,00

светло-серый

741871

741881

95,00



VILPE® 160S INTAKE приточный вентиляционный элемент

черный

741892

93,00

Вентиляционный элемент для обеспечения притока свежего

коричневый

741894

93,00

воздуха в вентиляционную систему. Устанавливается на плоскую

зеленый

741896

93,00

поверхность с помощью основания квадратной формы размером

серый

741897

93,00

300 x 300 мм. Соединяется с вентиляционным каналом диаметром

красный

741898

93,00

160 мм.

кирпичный

741899

93,00

светло-серый

741891

93,00

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

12,72

бежевый

793321

12,72

светло-серый

793323

12,72

серый

793327

12,72

красный

793328

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

19,11

бежевый

793331

19,11

светло-серый

793333

19,11

серый

793337

19,11

красный

793338

19,11

Наружная вентиляционная решетка 375x375 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.



Фланец вентиляционной решетки 60 мм

светло-серый

793352

5,58

Фланец вентиляционной решетки 100 мм

светло-серый

793353

6,36

К наружной вентиляционной решетке 150x150

Фланец вентиляционной решетки 125 мм

светло-серый

793354

7,95

Фланец вентиляционной решетки 160 мм

светло-серый

793355

9,54

К наружной вентиляционной решетке 240x240

Фланец вентиляционной решетки 200 мм

светло-серый

793356

14,31

Фланец вентиляционной решетки 250 мм

светло-серый

793357

17,49

Фланец вентиляционной решетки 315 мм

светло-серый

793358

20,70

К наружной вентиляционной решетке 375x375

Сетка наружной вентиляционной решетки



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

Сетка вентиляционной решетки 150x150

серый

793362

3,99









Сетка вентиляционной решетки 240x240

серый

793364

4,77

ROSS - цокольный дефлектор

	ROSS -125/135 дефлектор 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	55,27
		черный	790312	55,27
		серый	790317	55,27
		красный	790318	55,27
		белый "маляр"	790320	55,27
		бежевый	790321	55,27
	ROSS -125 удлинитель для наращивания высоты ROSS -125/135 дефлектора. Высота трубы 445 мм	светло-серый	790411	25,00
		черный	790412	25,00
		серый	790417	25,00
		красный	790418	25,00
		белый "маляр"	790420	25,00
		бежевый	790421	25,00
	ROSS -125/110 ремонтный комплект для замены старой вентиляционной трубы. Адаптер ROSS 125/110 служит переходником для вертикальной трубы ROSS -125 и старой трубы 110 мм.	светло-серый	790631	38,86
		черный	790632	38,86
		серый	790637	38,86
		красный	790638	38,86
		белый "маляр"	790640	38,86
		бежевый	790641	38,86
	ROSS -160/170 дефлектор 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	75,00
		черный	790362	75,00
		серый	790367	75,00
		красный	790368	75,00
		белый "маляр"	790370	75,00
		бежевый	790371	75,00
	ROSS -160 удлинитель для наращивания высоты ROSS -160/170 дефлектора. Высота трубы 445 мм	светло-серый	790461	29,00
		черный	790462	29,00
		серый	790467	29,00
		красный	790468	29,00
		белый "маляр"	790470	29,00
		бежевый	790471	29,00
	ROSS -160 ремонтный комплект для замены старой вентиляционной трубы. Адаптер ROSS 160/160 служит переходником для вертикальной трубы ROSS -160 и старой трубы 160 мм.	светло-серый	790681	48,00
		черный	790682	48,00
		серый	790687	48,00
		красный	790688	48,00
		белый "маляр"	790690	48,00
		бежевый	790691	48,00
	ROSS -200/210 дефлектор 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	790391	218,33
		черный	790382	218,33
		серый	790387	218,33
		красный	790388	218,33
		белый "маляр"	790390	218,33
		бежевый	790391	218,33
	ROSS монтажный патрубок 125	черный	790780	5,67
	ROSS монтажный патрубок 160	черный	790781	5,67
	ROSS монтажный патрубок 200 для облегчения установки в стену ROSS дефлектора.	черный	790782	5,67