






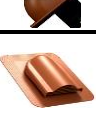







Вентиляционные выходы и вентиляторы

















(WIRPLAST Польша)

01.02.2021






ВИД	АРТИКУЛ	НАЗНАЧЕНИЕ	ЦЕНА руб
Для гибкой битумной и фальцевой кровли			
	K80	Вентиляционный выход WiroVent Plus (неизолированный) D 125/110 мм Н 500 мм с проходным элементом для гибкой битумной кровли (при монтаже) и с переходником 125/110 мм	3200
	K81	Вентиляционный выход WiroVent Plus (изолированный) D 125/110 мм Н 500 мм с проходным элементом для гибкой битумной кровли (при монтаже) и с переходником 125/110 мм	5200
	K88	Вентиляционный выход WiroVent Plus (неизолированный) D 125/110 мм Н 500 мм с проходным элементом для гибкой битумной (готовой) и фальцевой кровли, и с переходником 125/110 мм	3950
	K89	Вентиляционный выход WiroVent Plus (изолированный) D 125/110 мм Н 500 мм с проходным элементом для гибкой битумной (готовой) и фальцевой кровли, и с переходником 125/110 мм	5900
	K52***	Вентиляционный выход WiroVent (неизолированный) D 150 мм Н 500 мм с проходным элементом для гибкой битумной (готовой) и фальцевой кровли	5950
	K54***	Вентиляционный выход WiroVent (изолированный) D 150 мм Н 500 мм с проходным элементом для гибкой битумной (готовой) и фальцевой кровли	7400
	E13	Вентиляционный выход WiroVent EVO (неизолированный) D150 мм Н 490 мм с отводом конденсата для гибкой битумной кровли (готовой) и фальцевой кровли	6250
	E14	Вентиляционный выход WiroVent EVO (изолированный) D150 мм Н 490 мм для гибкой битумной кровли (готовой) и фальцевой кровли	8000
	P17	Вентилятор подкровельного пространства с проходным элементом для гибкой битумной кровли (при монтаже)	1750
	P19	Вентилятор подкровельного пространства с проходным элементом для гибкой битумной (готовой) и фальцевой кровли	2550
	T52*	Вентиляционный выход WiroVent (неизолированный) роторный (вращающийся) D 150 мм Н 570 мм с проходным элементом для гибкой битумной (готовой) и фальцевой кровли	16000

Для кровли из металлочерепицы



	K94	Вентиляционный выход WiroVent Plus (неизолированный) D 125/110 мм Н 500 мм с проходным элементом для кровли из металлочерепицы и с переходником 125/110 мм	3950
	K95	Вентиляционный выход WiroVent Plus (изолированный) D 125/110 мм Н 500 мм с проходным элементом для кровли из металлочерепицы и с переходником 125/110 мм	5900
	K53***	Вентиляционный выход WiroVent (неизолированный) D 150 мм Н 500 мм с проходным элементом для кровли из металлочерепицы	5950
	K55***	Вентиляционный выход WiroVent (изолированный) D 150 мм Н 500 мм с проходным элементом для кровли из металлочерепицы	7400
	E29	Вентиляционный выход WiroVent EVO (неизолированный) D150 мм Н 490 мм с отводом конденсата для кровли из металлочерепицы	6250
	E30	Вентиляционный выход WiroVent EVO (изолированный) D150 мм Н 490 мм для кровли из металлочерепицы	8000
	P51	Вентилятор подкровельного пространства с проходным элементом для кровли из металлочерепицы	2600
	T53*	Вентиляционный выход WiroVent (неизолированный) роторный (вращающийся) D 150 мм Н 570 мм с проходным элементом для кровли из металлочерепицы	16000
Для цементно-песчаной черепицы (профиль франкфуртский, янтарь, таунус)			
	K97*	Вентиляционный выход WiroVent (неизолированный) D 125/110 мм Н 500 мм с проходным элементом для цементно-песчаной черепицы и с переходником 125/110 мм	4150
	K98*	Вентиляционный выход WiroVent (изолированный) D 125/110 мм Н 500 мм с проходным элементом для цементно-песчаной черепицы и с переходником 125/110 мм	5950
	P60*	Вентилятор подкровельного пространства с проходным элементом для цементно-песчаной черепицы	3350
Универсальные вентиляционные выходы			
	K91	Вентиляционный выход WiroVent (неизолированный) D 125/110 мм Н 550 мм с универсальным проходным элементом для низкопрофилированной металлической кровли и с переходником 125/110 мм	6100
	K92	Вентиляционный выход WiroVent (изолированный) D 125/110 мм Н 550 мм с универсальным проходным элементом для низкопрофилированной металлической кровли и с переходником 125/110 мм	7450
	P20	Вентилятор подкровельного пространства с универсальным проходным элементом для низкопрофилированной металлической кровли	4850

С электрическим вентилятором 305 куб.м./час			
	K87*	Вентиляционный выход WiroVent (неизолированный) D 125/110 мм Н 500 мм с проходным элементом для гибкой битумной кровли (при монтаже), с электрическим вентилятором	16000
	K90*	Вентиляционный выход WiroVent (неизолированный) D 125/110 мм Н 500 мм с проходным элементом для гибкой битумной (готовой) и фальцевой кровли, с электрическим вентилятором	16000
	K66*	Вентиляционный выход WiroVent (неизолированный) D 150 мм Н 500 мм с проходным элементом для гибкой битумной (готовой) и фальцевой кровли, с электрическим вентилятором	21400
	K96*	Вентиляционный выход WiroVent (неизолированный) D 125/110 мм Н 500 мм с проходным элементом для кровли из металлочерепицы, с электрическим вентилятором	16000
	K65*	Вентиляционный выход WiroVent (неизолированный) D 150 мм Н 500 мм с проходным элементом для кровли из металлочерепицы, с электрическим вентилятором	21400
	K99*	Вентиляционный выход WiroVent (неизолированный) D 125/110 мм Н 500 мм с проходным элементом для кровли из цементно-песчаной черепицы, с электрическим вентилятором	21400
	K93*	Вентиляционный выход WiroVent (неизолированный) D 125/110 мм Н 500 мм с универсальным проходным элементом для металлической кровли, с электрическим вентилятором	21400
Антенные выходы			
	PA21*	Антенный выход D 19 - 90 мм с проходным элементом для гибкой битумной кровли (при монтаже)	2900
	PA23*	Антенный выход D 19 - 90 мм с проходным элементом для гибкой битумной (готовой) и фальцевой кровли	3950
	PA48*	Антенный выход D 19 - 90 мм с проходным элементом для кровли из металлочерепицы	3950
	PA56*	Антенный выход D 19 - 90 мм с проходным элементом для цементно-песчаной черепицы	4400
	PA25*	Антенный выход D 19 - 90 мм с универсальным проходным элементом для низкопрофильрованной металлической кровли	6700
Канализационные выходы			
	K82*	Канализационный выход D 110 мм Н 265 мм с проходным элементом для гибкой битумной кровли (при монтаже)	2800
	K83*	Канализационный выход D 110 мм Н 265 мм с проходным элементом для гибкой битумной (готовой) и фальцевой кровли	3750
	K84*	Канализационный выход D 110 мм Н 265 мм с проходным элементом для кровли из металлочерепицы	3750
	K85**	Канализационный выход D 110 мм Н 265 мм с проходным элементом для цементно-песчаной кровли	3750







Выходы для кабелей солнечных батарей

	S21**	Выход для солнечных батарей с проходным элементом для гибкой битумной кровли (при монтаже)	5050
	S23**	Выход для солнечных батарей с проходным элементом для гибкой битумной (готовой) и фальцевой кровли	5050
	S48**	Выход для солнечных батарей с проходным элементом для кровли из металлочерепицы	5050
	S56**	Выход для солнечных батарей с проходным элементом для цементно-песчаной кровли	5050
	S25**	Выход для солнечных батарей с универсальным проходным элементом для металлической кровли	6500






Аэраторы для плоской кровли

	K40*	Аэратор WIRPLAST для плоской кровли D 75 мм H 275 мм	800
	K41*	Аэратор WIRPLAST для плоской кровли D 110 мм H 355мм	1300

Аксессуары

	U33	Соединительная труба для вентвыходов D 110/110 мм L 420 мм	1050
	U45	Соединительная труба для вентвыходов D 125/125-110-100 мм L 520 мм	1150
	U61	Соединительная труба для вентвыходов D 150/160-125-110 мм L 600 мм	1300
	U39	Переходник для вентиляционных выходов Ø 125/110 мм	600
	U34	Переходник для вентиляционных выходов Ø 150/110 мм	600
	U5	Гидрозамок WiroVent® для подкровельной пленки	750

Дополнительные элементы для систем Ø125 и Ø150 мм

	U87R*	Соединительная труба Ruroflex Plus Ø125 мм длина 60 см	2400
	U81R**	Соединительная труба Ruroflex Plus Ø150 мм длина 60 см	3150
	U87RM*	Соединительная труба Ruroflex M Plus Ø125 мм длина 30 см	1900
	U7000*	Каплесборник Ø125 мм	2550
	U8000*	Каплесборник Ø150 мм	3350

** - поставляется под заказ

*** - снят с производства в 2021 году. Распродаются остатки

Цвета на складе в г. Королев:		
2-RAL 8017(коричневый), 4-RAL 3009(красный), 5-RAL 6020 (зеленый), 3-RAL 7024(графит)		
6-RAL 9005(черный), 7-RAL 8004 (терракот), 10-RAL 8019(RR 32, темно-коричневый)		
Цвета, поставляемые по заказ (3-4 недели):		
1-RAL 7046 (серый), 8-RAL 7021(антрацит), 9-RAL 8003 (медный)		