
















Вентиляционные выходы и вентиляторы

















(WIRPLAST Польша)

24.08.2018

ВИД	Артикул	НАЗНАЧЕНИЕ	ЦЕНА руб
Для гибкой битумной и фальцевой кровли			
	K80	Вентиляционный выход WiroVent Plus (неизолированный) D 125/110 мм H 500 мм с проходным элементом для гибкой битумной кровли (при монтаже) и с переходником 125/110 мм	2600
	K81	Вентиляционный выход WiroVent Plus (изолированный) D 125/110 мм H 500 мм с проходным элементом для гибкой битумной кровли (при монтаже) и с переходником 125/110 мм	4200
	K88	Вентиляционный выход WiroVent Plus (неизолированный) D 125/110 мм H 500 мм с проходным элементом для гибкой битумной (готовой) и фальцевой кровли, и с переходником 125/110 мм	3200
	K89	Вентиляционный выход WiroVent Plus (изолированный) D 125/110 мм H 500 мм с проходным элементом для гибкой битумной (готовой) и фальцевой кровли, и с переходником 125/110 мм	4800
	K52	Вентиляционный выход WiroVent (неизолированный) D 150 мм H 500 мм с проходным элементом для гибкой битумной (готовой) и фальцевой кровли	4900
	K54	Вентиляционный выход WiroVent (изолированный) D 150 мм H 500 мм с проходным элементом для гибкой битумной (готовой) и фальцевой кровли	6100
	P17	Вентилятор подкровельного пространства с проходным элементом для гибкой битумной кровли (при монтаже)	1400
	P19	Вентилятор подкровельного пространства с проходным элементом для гибкой битумной (готовой) и фальцевой кровли	2150
	T52*	Вентиляционный выход WiroVent (неизолированный) роторный (вращающийся) D 150 мм H 570 мм с проходным элементом для гибкой битумной (готовой) и фальцевой кровли	13950
Для кровли из металлочерепицы			
	K94	Вентиляционный выход WiroVent Plus (неизолированный) D 125/110 мм H 500 мм с проходным элементом для кровли из металлочерепицы и с переходником 125/110 мм	3300
	K95	Вентиляционный выход WiroVent Plus (изолированный) D 125/110 мм H 500 мм с проходным элементом для кровли из металлочерепицы и с переходником 125/110 мм	4900

	K53	Вентиляционный выход WiroVent (неизолированный) D 150 мм Н 500 мм с проходным элементом для кровли из металлочерепицы	4900
	K55	Вентиляционный выход WiroVent (изолированный) D 150 мм Н 500 мм с проходным элементом для кровли из металлочерепицы	6100
	P51	Вентилятор подкровельного пространства с проходным элементом для кровли из металлочерепицы	2150
	T53*	Вентиляционный выход WiroVent (неизолированный) роторный (вращающийся) D 150 мм Н 570 мм с проходным элементом для кровли из металлочерепицы	13950
Для цементно-песчаной черепицы (профиль франкфуртский, янтарь)			
	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	3300
	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	4900
	P60*	Вентилятор подкровельного пространства с проходным элементом для цементно-песчаной черепицы	2800
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	4900
	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	6200
	P20	Вентилятор подкровельного пространства с универсальным проходным элементом для низкопрофилированной металлической кровли	3950
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	13300
	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	13500
	K66*	Вентиляционный выход WiroVent (неизолированный) D 150 мм Н 500 мм с проходным элементом для гибкой битумной (готовой) и фальцевой кровли, с электрическим вентилятором	19000
	K96*	Вентиляционный выход WiroVent (неизолированный) D 125/110 мм Н 500 мм с проходным элементом для кровли из металлочерепицы, с электрическим вентилятором	13700

	K65*	Вентиляционный выход WiroVent (неизолированный) D 150 мм Н 500 мм с проходным элементом для кровли из металлочерепицы, с электрическим вентилятором	19000
	K99*	Вентиляционный выход WiroVent (неизолированный) D 125/110 мм Н 500 мм с проходным элементом для кровли из цементно-песчаной черепицы, с электрическим вентилятором	17300
	K93*	Вентиляционный выход WiroVent (неизолированный) D 125/110 мм Н 500 мм с универсальным проходным элементом для металлической кровли, с электрическим вентилятором	19000
Антенные выходы			
	PA21*	Антенный выход D 19 - 90 мм с проходным элементом для гибкой битумной кровли (при монтаже)	2500
	PA23*	Антенный выход D 19 - 90 мм с проходным элементом для гибкой битумной (готовой) и фальцевой кровли	3450
	PA48*	Антенный выход D 19 - 90 мм с проходным элементом для кровли из металлочерепицы	3450
	PA56*	Антенный выход D 19 - 90 мм с проходным элементом для цементно-песчаной черепицы	3800
	PA25*	Антенный выход D 19 - 90 мм с универсальным проходным элементом для низкопрофилированной металлической кровли	5900
Канализационные выходы			
	K82*	Канализационный выход D 110 мм Н 265 мм с проходным элементом для гибкой битумной кровли (при монтаже)	2300
	K83*	Канализационный выход D 110 мм Н 265 мм с проходным элементом для гибкой битумной (готовой) и фальцевой кровли	3000
	K84*	Канализационный выход D 110 мм Н 265 мм с проходным элементом для кровли из металлочерепицы	3000
	K86**	Канализационный выход D 110 мм Н 265 мм с универсальным проходным элементом для низкопрофилированной металлической кровли	4900
Выходы для кабелей солнечных батарей			
	S21**	Выход для солнечных батарей с проходным элементом для гибкой битумной кровли (при монтаже)	4700
	S23**	Выход для солнечных батарей с проходным элементом для гибкой битумной (готовой) и фальцевой кровли	4700
	S48**	Выход для солнечных батарей с проходным элементом для кровли из металлочерепицы	4700

	S56**	Выход для солнечных батарей с проходным элементом для цементно-песчаной кровли	4700
	S25**	Выход для солнечных батарей с универсальным проходным элементом для металлической кровли	5800
Аэраторы для плоской кровли			
	K40*	Аэратор WIRPLAST для плоской кровли D 75 мм H 275 мм	650
	K41*	Аэратор WIRPLAST для плоской кровли D 110 мм H 355мм	1000
Аксессуары			
	U33	Соединительная труба для вентвыходов D110/110 мм L 420 мм	800
	U45	Соединительная труба для вентвыходов D125/125-110-100 мм L 520 мм	900
	U61	Соединительная труба для вентвыходов D150/160-125-110 мм L 600 мм	1000
	U38	Переходник для вентиляционных выходов Ø 125/110 мм	400
	U34	Переходник для вентиляционных выходов Ø 150/110 мм	400
	U5	Гидрозамок WiroVent® для подкровельной пленки	550
Дополнительные элементы для систем Ø125 и Ø150 мм			
	U87R*	Соединительная труба Ruroflex Plus Ø125 мм длина 60 см	1950
	U81R**	Соединительная труба Ruroflex Plus Ø150 мм длина 60 см	2600
	U87RM*	Соединительная труба Ruroflex M Plus Ø125 мм длина 30 см	1550
	U7000*	Каплесборник Ø125 мм	2100
	U8000*	Каплесборник Ø150 мм	2950
Вентиляционные выходы Вировент Про (WiroVent Pro)			
	W01**	Вентиляционный выход WiroVent Pro D 125 мм L 440 мм с проходным элементом для гибкой битумной кровли (при монтаже)	4950

	W02**	Вентиляционный выход WiroVent Pro D 125 мм L 440 мм с проходным элементом для гибкой битумной кровли (при монтаже)	6900
	W05**	Вентиляционный выход WiroVent Pro D 125 мм L 440 мм с проходным элементом для гибкой битумной (готовой) и фальцевой кровли	4950
	W06**	Вентиляционный выход WiroVent Pro D 125 мм L 440 мм с проходным элементом для гибкой битумной (готовой) и фальцевой кровли	6900
	W13**	Вентиляционный выход WiroVent Pro D 125 мм L 440 мм с проходным элементом для кровли из металлочерепицы	4950
	W14**	Вентиляционный выход WiroVent Pro D 125 мм L 440 мм с проходным элементом для кровли из металлочерепицы	6900
	W17**	Вентиляционный выход WiroVent Pro D 125 мм L 440 мм с проходным элементом для кровли из цементно-песчаной черепицы	4950
	W18**	Вентиляционный выход WiroVent Pro D 125 мм L 440 мм с проходным элементом для кровли из цементно-песчаной черепицы	6900