

ferroli



АКСЕССУАРЫ FERROLI И ИХ ПРИМЕНЯЕМОСТЬ



информационные платформы
service.ferroli.ru
service.ferroli.by

АВТОМАТИКА

АВТОМАТИКА ДЛЯ ТРАДИЦИОННЫХ НАСТЕННЫХ ГАЗОВЫХ КОТЛОВ

п/п	Наименование котла	Автоматика	Комнатный термостат ON/OFF				Пульт дистанционного управления по OpenTherm		Датчик температуры бойлера		Датчик уличной температуры	
			Модели	HRT-177 WS	CONNECT	OSCAR W	OSCAR W RF	ROMEO W	ROMEO W RF	Кабель L=2м		Кабель L=5м
			Артикулы	46361210	013010XA	013110XA	013111XA	013100XA	013101XA	1KWMA11W		043005X0
1	VITABEL F		+	+	+	+	+	+	-	-	-	
2	VITABEL H		+	+	+	+	+	+	В комплекте поставки	+	-	
3	DIVABEL F		+	Только функция термостата типа On/Off	+	+	-	-	-	-	-	
4	DIVATECH D F		+	+	+	+	+	+	-	-	+	
5	DIVATECH D H		+	+	+	+	+	+	+	+	+	
6	FORTUNA F		+	+	+	+	+	+	-	-	-	
7	FORTUNA H		+	+	+	+	+	+	В комплекте поставки	+	-	

АВТОМАТИКА ДЛЯ БЫТОВЫХ НАСТЕННЫХ ГАЗОВЫХ КОНДЕНСАЦИОННЫХ КОТЛОВ

п/п	Наименование котла	Автоматика	Комнатный термостат ON/OFF				Пульт дистанционного управления по OpenTherm		Датчик температуры бойлера		Датчик уличной температуры	
			Модели	HRT-177 WS	CONNECT	OSCAR W	OSCAR W RF	ROMEO W	ROMEO W RF	Кабель L=2м		Кабель L=5м
			Артикулы	46361210	013010XA	013110XA	013111XA	013100XA	013101XA	1KWMA11W		043005X0
1	BLUEHELIX MAXIMA		+	+	+	+	+	+	-	-	+	
2	BLUEHELIX ALPHA		+	+	+	+	+	+	-	-	+	
3	BLUEHELIX TECH S 45 H		+	+	+	+	+	+	+	+	+	
4	BLUEHELIX HITECH RRT C		+	+	+	+	+	+	-	-	+	
5	BLUEHELIX HITECH RRT H		+	+	+	+	+	+	+	+	+	

АВТОМАТИКА ДЛЯ НАПОЛЬНЫХ ГАЗОВЫХ КОТЛОВ

п/п	Наименование котла	Автоматика	Комнатный термостат ON/OFF				Пульт дистанционного управления по OpenTherm		Датчик температуры бойлера		Блок приоритета ГВС	Турбонасадка	Датчик уличной температуры	
			Модели	HRT-177 WS	CONNECT	OSCAR W	OSCAR W RF	ROMEO W	ROMEO W RF	Кабель L=2м				Кабель L=5м
			Артикулы	46361210	013010XA	013110XA	013111XA	013100XA	013101XA	1KWMA11W				043005X0
1	TORINO		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2	PEGASUS D		+		+	+	+	+	+	+	-	+	+	
3	PEGASUS D K 130		+	Только функция термостата типа On/Off	+	+	+	+	-	-	-	+	+	
4	PEGASUS 56		+		+	+	-	-	-	-	+	+	-	
5	PEGASUS 2S, F3 2S		+		+	+	-	-	-	-	+	-	-	
6	ATLAS		+		+	+	-	-	-	-	+	-	-	
7	ATLAS D		+		+	+	+	+	+	+	-	-	+	

АВТОМАТИКА ДЛЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ КОТЛОВ

п/п	Наименование котла	Автоматика	Комнатный термостат ON/OFF				Пульт дистанционного управления по OpenTherm		Турбонасадка	Датчик уличной температуры	
			Модели	HRT-177 WS	CONNECT	OSCAR W	OSCAR W RF	ROMEO W			ROMEO W RF
			Артикулы	46361210	013010XA	013110XA	013111XA	013100XA			013101XA
1	LEB		+	+	+	+	+	+	+	020000X0	013018X0

ДЫМОУДАЛЕНИЕ. ТРАДИЦИОННЫЕ КОТЛЫ

	Артикул Наименование	ТИП оборудования	Назначение элемента	Модели котлов																				
				VITABEL F13-24	VITABEL F32	VITABEL F40	VITABEL HF32	VITABEL HF40	DIVABEL F 10-24	FORTUNA F 10-24	FORTUNA F 32	FORTUNA C 24	FORTUNA C 32	FORTUNA HC 13-24	FORTUNA HC 32	FORTUNA HF 13-24	FORTUNA HF 32	DIVATECH D F24	DIVATECH D F32	DIVATECH D F37	DIVATECH D HF24	DIVATECH D HF32	FORTUNA F 40	FORTUNA HF 40
	1KWMA56A Коаксиальный дымоход с оголовком, длина 1 м, Ø60/100 мм, дымовая часть – алюминий, воздушная часть – ПВХ	Традиционный котел с закрытой камерой сгорания мощностью до 40 кВт	Финишная часть дымохода, размещается на улице, через него происходит забор воздуха/вывод отработанных газов.	+	+	-	+	-	+	+	+	-	-	-	-	+	+	+	+	+	+	-	-	
	1KWMA31W Колено коаксиальное 45°, Ø60/100 мм, дымовая часть – алюминий, воздушная часть – ПВХ		Колено (изгиб) для поворота коаксиального дымохода на 45°	+	+	-	+	-	+	+	+	-	-	-	-	+	+	+	+	+	+	-	-	
	1KWMA66A Коаксиальный дымоход с оголовком, длина 1 м, Ø60/100 мм, материал – алюминий		Финишная часть дымохода, размещается на улице, через него происходит забор воздуха/вывод отработанных газов.	+	+	-	+	-	+	+	+	-	-	-	-	+	+	+	+	+	+	+	-	-
	1KWMA72K Колено коаксиальное 45°, Ø80/125 мм, материал – алюминий		Колено (изгиб) для поворота коаксиального дымохода на 45°	-	-	+	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+
	1KWMR56A Коаксиальный дымоход с оголовком, длина 1 м, Ø80/125 мм, материал – алюминий		Финишная часть дымохода, размещается на улице, через него происходит забор воздуха/вывод отработанных газов.	-	-	+	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+
	1KWMA08K Удлинитель дымохода Ø80, длина 1 м, материал - алюминий.	Традиционный котел всех мощностей	Труба дымохода. Используется как составная часть при прокладке дымохода (увеличения длины) для систем раздельного дымоудаления	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-	+	+	+	+	+	+	+	+	
	90160210 Коаксиальный удлинитель длина 1 м, Ø60/100 мм, дымовая часть – алюминий, воздушная часть – ПВХ	Традиционный котел мощностью до 40 кВт	Финишная часть дымохода, размещается на улице, через него происходит забор воздуха/вывод отработанных газов.) для котлов мощностью до 40 кВт	+	+	-	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	
	90160180 Удлинитель Ø80 мм, длина L=1000 мм, материал – алюминий	Традиционный котел	Труба дымохода. Используется как составная часть при прокладке дымохода (увеличения длины) для систем раздельного дымоудаления	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-	+	+	+	+	+	+	+	+	
	90160190 Удлинитель Ø80 мм, длина L=1000 мм, материал – алюминий		Труба дымохода. Используется как составная часть при прокладке дымохода (увеличения длины) для систем раздельного дымоудаления	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-	+	+	+	+	+	+	+	+	
	90160250 Удлинитель Ø80 мм, длина L=250 мм, материал – алюминий		Труба дымохода. Используется как составная часть при прокладке дымохода (увеличения длины) для систем раздельного дымоудаления	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+

Дымоудаление. Традиционные котлы

	Артикул Наименование	ТИП оборудования	Назначение элемента	Модели котлов																				
				VITABEL F13-24	VITABEL F32	VITABEL F40	VITABEL HF32	VITABEL HF40	DIVABEL F10-24	FORTUNA F10-24	FORTUNA E32	FORTUNA C24	FORTUNA C32	FORTUNA HC13-24	FORTUNA HC32	FORTUNA HF13-24	FORTUNA HF32	DIVATECH D F24	DIVATECH D F32	DIVATECH D F37	DIVATECH D HF24	DIVATECH D HF32	FORTUNA F40	FORTUNA HF40
	1KWMR56U Коаксиальный удлинитель Ø80/125 мм, длина 1 м, дымовая часть – алюминий, воздушная часть – ПВХ	Традиционный котел мощностью 40 кВт	Финишная часть дымохода, размещается на улице, через него происходит забор воздуха/вывод отработанных газов.	-	-	+	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+
	1KWMA70U Колено 90° с отверстием для анализа сгорания Ø80 мм, материал – алюминий	Традиционный котел	Колено (изгиб) для поворота дымохода на 90° для систем раздельного дымоудаления	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	90160420 Колено коаксиальное 90° Ø60/100 мм, материал – алюминий	Традиционный котел мощностью до 40 кВт	Колено (изгиб) для поворота коаксиального дымохода на 90°	+	+	+	+	-	+	+	+	-	-	-	-	+	+	+	+	+	+	+	-	-
	010002X0 Колено коаксиальное 90° Ø80/125 мм, дымовая часть – алюминий, воздушная часть – ПВХ		Колено (изгиб) для поворота коаксиального дымохода на 90°	-	-	+	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+
	1KWMA04K Колено 90° Ø100 мм, материал – алюминий	Традиционный котел всех мощностей для раздельной системы дымоудаления с закрытой камерой сгорания	Поворотное колено 90° Ø100 мм для дымохода	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	90160200 Колено 90° Ø80 мм, материал – алюминий		Колено (изгиб) для поворота дымохода на 90°	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	1KWMA65A Колено 45° Ø80 мм, материал – алюминий		Колено (изгиб) для поворота дымохода на 45°	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	1KWMA16U Вставка с отверстием для анализа сгорания Ø80 мм, материал – алюминий		Служит для соединения с трубой дымохода. Ставится между адаптером и трубой дымохода.	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	1KWMA02K Колено 90° Ø80 мм, материал – алюминий (папа-папа)		Колено (изгиб) для поворота дымохода на 90°	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	1KWMA03U Редукция Ø80/100 мм, материал – алюминий		Используется как переходник с трубы Ø80 на Ø100	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	1KWMA01K Колено 45° Ø80 мм, материал – алюминий (папа-папа)		Колено (изгиб) для поворота дымохода на 45°	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	1KWMA19K Ниппель редукционный для эластичной трубы Ø72/79 мм, материал – нержавеющая сталь AISI 316 L		Традиционные котлы	Для соединения труб дымохода	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-	+	+	+	+	+	+	+	+
	1KWMA03K Колено 45° Ø100 мм, материал – алюминий		Традиционные котлы с системой раздельного дымоудаления	Поворотное колено 45°	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-	+	+	+	+	+	+	+	+
	902613710 Минимальный комплект в упаковке, для раздельной системы дымоудаления Ø80x80 мм. Присоединение к котлу осуществляется через адаптеры 010011X0 или 90160500	Традиционные котлы с закрытой камерой сгорания всех мощностей для систем с раздельным дымоудалением	Финишная часть дымохода, размещается на улице, через него происходит забор воздуха/вывод отработанных газов.) для систем с раздельным дымоудалением	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-	+	+	+	+	+	+	+	+	






Дымоудаление. Традиционные котлы







	Артикул Наименование	ТИП оборудования	Назначение элемента	Модели котлов																				
				VITABEL F13-24	VITABEL F32	VITABEL F40	VITABEL HF32	VITABEL HF40	DIVABEL F 10-24	FORTUNA F 10-24	FORTUNA F 32	FORTUNA C 24	FORTUNA C 32	FORTUNA HC13-24	FORTUNA HC32	FORTUNA HF13-24	FORTUNA HF32	DIVATECH D F24	DIVATECH D F32	DIVATECH D F37	DIVATECH D HF24	DIVATECH D HF32	FORTUNA F 40	FORTUNA HF40
	902619360 Адаптеры для раздельной системы дымоудаления Ø80/80 мм (комплект)	Традиционные котлы с закрытой камерой сгорания всех мощностей с раздельной системой дымоудаления	Служит переходником между выходным патрубком котла и дымоходом с раздельным дымоудалением	+	+	-	+	-	+	+	+	-	-	-	-	+	+	+	+	+	+	-	-	
	010011X0 Адаптеры для раздельной системы дымоудаления Ø80/80 мм (комплект)		Служит переходником между выходным патрубком котла и дымоходом в системах с раздельным дымоудалением	+	+	-	+	-	+	+	+	-	-	-	-	+	+	+	+	+	+	+	-	-
	90160500 Адаптер раздельного дымоудаления Ø80/80 мм, материал – алюминий		Служит переходником между выходными патрубками непосредственно от котла с дымоходом и трубой забора воздуха	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	90160590 Колено коаксиальное 90° с фланцем, возможность установки 360° с шагом 45°, Ø60/100 мм, наружная часть – ПВХ, внутренняя – алюминий	Традиционные котлы мощностью до 40 кВт	Колено (изгиб) для поворота коаксиального дымохода на 90°	+	+	-	+	-	+	+	+	-	-	-	-	+	+	+	+	+	+	+	-	-
	010018X0 Адаптер вертикального коаксиального дымохода с отверстием для анализа сгорания Ø80/125 мм, наружная часть – ПВХ, внутренняя – алюминий	Традиционный котел с закрытой камерой сгорания	Служит переходником между выходным патрубком котла и дымоходом в котлах с закрытой камерой сгорания	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	90160440 Адаптер вертикального коаксиального дымохода Ø60/100 мм, наружная часть – ПВХ, внутренняя – алюминий	Традиционный котел с закрытой камерой сгорания мощностью до 40 кВт	Служит переходником между выходным патрубком котла и дымоходом в котлах с закрытой камерой сгорания мощностью до 40 кВт	+	+	-	+	-	+	+	+	-	-	-	-	+	+	+	+	+	+	+	-	-
	902601230 Комплект коаксиальный Ø80/125. Длина трубы – 1 м. Материал – нержавеющая сталь. Базовая комплектация: труба, колено 90°, переходник Ø 60/80	Традиционные котлы с закрытой камерой сгорания мощностью 40 кВт	Комплект коаксиального дымохода для котлов мощностью 40 кВт	-	-	+	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+
	7241005VU Комплект коаксиальный Ø60/100 премиум исполнения (антилед). Длина бесшовной трубы – 1 м (0,75 м воздухозабор + 0,25 м дымоудаление). Материал – внутренняя и наружная труба из алюминия.		Комплект коаксиального дымохода для котлов мощностью до 40 кВт	+	+	-	+	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-

ДЫМОУДАЛЕНИЕ. КОНДЕНСАЦИОННЫЕ КОТЛЫ

Изображение	Артикул Наименование	ТИП оборудования	Назначение элемента	Модели котлов													
				W9HELIX MAXIMA 28C	W9HELIX MAXIMA 34C	W9HELIX HI TECH RTT 24C	W9HELIX HI TECH RTT 28C	W9HELIX HI TECH RTT 34C	W9HELIX HI TECH RTT 28H	W9HELIX HI TECH RTT 34H	W9HELIX HI TECH RTT 45H	W9HELIX ALPHA 24C	W9HELIX ALPHA 28C	W9HELIX ALPHA 34C	W9HELIX TECH S 45 H		
	041001X0 Колено коаксиальное 90° с фланцем и отверстием для анализа сгорания, возможность установки 360° с шагом 45°, Ø60/100 мм	Конденсационный котел	Начальная часть коаксиального дымохода. Крепится непосредственно к котлу, служит для соединения трубы с котлом под углом в 90°	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	041006X0 Адаптер вертикального коаксиального дымохода с отверстием для анализа сгорания с Ø60/100 мм до Ø80/125 мм		Начальная часть коаксиального дымохода. Крепится непосредственно к котлу, служит для соединения котла с дымоходом с перехода с трубы Ø60/100 мм до Ø80/125 мм	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	041002X0 Адаптер вертикального коаксиального дымохода с отверстием для анализа сгорания Ø60/100 мм		Начальная часть коаксиального дымохода. Крепится непосредственно к котлу, служит для соединения котла с трубой Ø60/100 мм	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	041082X0 Адаптер раздельного дымоудаления с отверстием для анализа сгорания Ø80/80 мм	Конденсационный котел с системой раздельного дымоудаления	Начальная часть от дымохода. Крепится непосредственно к котлу, служит для соединения с трубами в системах с раздельным дымоудалением	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
	041084X0 Колено коаксиальное 90° с фланцем и отверстием для анализа сгорания, возможность установки 360° с шагом 90°, Ø60/100 мм	Конденсационный котел	Начальная часть коаксиального дымохода. Крепится непосредственно к котлу, служит для соединения трубы дымохода с котлом под углом в 90°	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
	041083X0 Адаптер вертикального коаксиального дымохода с отверстием для анализа сгорания Ø80/125 мм	Конденсационный котел	Адаптер для крепления дымохода к котлу. Крепится к котлу через адаптер вертикального коаксиального дымохода Ø60/100 мм до Ø80/125 мм (арт. 041006X0). Используется с целью увеличения длины дымохода	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
	1KWMA56W Коаксиальный дымоход с оголовком Ø60/100 мм, дымовая часть – ПВХ, воздушная часть – ПВХ	Конденсационный котел	Финишная часть дымохода, размещается на улице, через него происходит забор воздуха/ вывод отработанных газов.	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
	1KWMA64W Колено коаксиальное 45° Ø60/100 мм, дымовая часть – ПВХ, воздушная часть – ПВХ	Конденсационный котел	Колено коаксиальное, служит для поворота коаксиального дымохода на угол в 45°.	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
	1KWMA58W Коаксиальный дымоход с оголовком Ø80/125 мм, дымовая часть – ПВХ, воздушная часть – ПВХ	Конденсационный котел	Финишная часть дымохода, размещается на улице, через него происходит забор воздуха/ вывод отработанных газов.	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
	1KWMA72W Колено коаксиальное 45° Ø80/125 мм, дымовая часть – ПВХ, воздушная часть – ПВХ	Конденсационный котел	Колено коаксиальное, служит для поворота коаксиального дымохода на угол в 45°.	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
	1KWMA57W Коаксиальный удлинитель Ø60/100 мм, длина 1 м, дымовая часть – ПВХ, воздушная часть – ПВХ	Конденсационный котел	Используется как часть коаксиального дымохода для удлинения дымохода	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	

УНИВЕРСАЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ ДЛЯ КОТЛОВ

Артикул Наименование Назначение элемента	Модели котлов																																		
	BLUEHELIX MAXIMA 28C	BLUEHELIX MAXIMA 34C	BLUEHELIX HITECH RTT 24C	BLUEHELIX HITECH RTT 28C	BLUEHELIX HITECH RTT 34C	BLUEHELIX HITECH RTT 28H	BLUEHELIX HITECH RTT 34H	BLUEHELIX HITECH RTT 45H	BLUEHELIX ALPHA 24C	BLUEHELIX ALPHA 28C	BLUEHELIX ALPHA 34C	BLUEHELIX TECH S 45 H	VITABEL F13-24	VITABEL F32	VITABEL F40	VITABEL HF32	VITABEL HF40	DIVABEL	FORTUNA F 10-24	FORTUNA F 32	FORTUNA C 24	FORTUNA C 32	FORTUNA HC 13-24	FORTUNA HC 32	FORTUNA HF 13-24	FORTUNA HF 32	DIVATECH D F24	DIVATECH D F32	DIVATECH D F37	DIVATECH D HF24	DIVATECH D HF 32	FORTUNA F 40	FORTUNA HF 40		
 1KWMA91A Накладка стенная декоративная Ø60 мм, материал – силикон, для герметизации стыка в месте выхода раздельного дымохода/трубы воздухозабора на улицу	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
 1KWMA84A Накладка стенная декоративная Ø80 мм, материал – силикон, для герметизации стыка в месте выхода дымохода или трубы для воздухозабора на улицу (для систем с раздельным дымоудалением).	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
 1KWMR11A Накладка стенная декоративная Ø100 мм, материал – силикон, для герметизации стыка в месте выхода коаксиального дымохода на улицу	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	+	-	+	+	+	-	-	-	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-
 1KWMR09A Накладка стенная декоративная Ø125 мм, материал – силикон, для герметизации стыка в месте выхода коаксиального дымохода на улицу	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-	+	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+	
 1KWMA85A Воздушный терминал Ø80 мм, материал – нержавеющая сталь. Элемент устанавливается на оголовок. Используется для трубы притока воздуха с улицы в системах с раздельным дымоудалением	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+

Артикул Наименование Назначение элемента	Модели котлов																																	
	BLUEHELIX MAXIMA 28C	BLUEHELIX MAXIMA 34C	BLUEHELIX HITECH RTT 24C	BLUEHELIX HITECH RTT 28C	BLUEHELIX HITECH RTT 34C	BLUEHELIX HITECH RTT 28H	BLUEHELIX HITECH RTT 34H	BLUEHELIX HITECH RTT 45H	BLUEHELIX ALPHA 24C	BLUEHELIX ALPHA 28C	BLUEHELIX ALPHA 34C	BLUEHELIX TECH S 45 H	VITABEL F13-24	VITABEL F32	VITABEL F40	VITABEL HF32	VITABEL HF40	DIVABEL	FORTUNA F 10-24	FORTUNA F 32	FORTUNA C 24	FORTUNA C 32	FORTUNA HC 13-24	FORTUNA HC 32	FORTUNA HF 13-24	FORTUNA HF 32	DIVATECH DF24	DIVATECH DF32	DIVATECH DF37	DIVATECH D HF24	DIVATECH D HF32	FORTUNA F 40	FORTUNA HF 40	
 <p>1KWMA14K Воздушный терминал Ø100 мм, материал – нержавеющая сталь, для коаксиального дымохода. Служит для притока воздуха к котлу</p>	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	+	-	+	+	+	-	-	-	-	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-
 <p>1KWMA90A Дымовой терминал настенный с защитой от ветра Ø60 мм, материал – нержавеющая сталь, для удаления продуктов сгорания в системе раздельного дымоудаления. Устанавливается на оголовке дымохода на улице</p>	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
 <p>1KWMA86A Дымовой терминал Ø80 мм, материал – нержавеющая сталь, для трубы с оголовком дымохода в системе раздельного дымоудаления</p>	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
 <p>1KWMA29K Дымовой терминал Ø100 мм, материал – нержавеющая сталь, для трубы коаксиального дымохода с оголовком. Устанавливается на оголовке дымохода на улице.</p>	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
 <p>1KWMA07U Соединительная муфта Ø80 мм, материал – сталь, для соединения 2-х труб в системе раздельного дымоудаления (папа-папа)</p>	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
 <p>1KWMA08U Соединительная муфта Ø100 мм, материал – сталь, для соединения 2-х труб в системе коаксиального дымохода (папа-папа)</p>	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+	



В связи с постоянными усилиями по улучшению ассортимента продукции и для повышения уровня удовлетворенности клиентов, компания подчеркивает, что внешний вид и/или размер, технические характеристики и комплектующие могут быть изменены.



Отсканируйте Instagram-визитку,
чтобы подписаться
на [ferroli_rus_bel](#).



Обучающие
видеообзоры Ferroli



Официальное представительство
в Республике Беларусь:

завод-изготовитель **ИЗАО ФерролиБел**

РБ, Минская обл., Дзержинский р-н,

г. Фаниполь, ул. Заводская, 45

+375 17 169 79 49

e-mail: info@ferroli.by, service.ferroli.by, ferroli.by

Официальное представительство
в Российской Федерации:

ООО ФерролиРус

РФ, Московская обл., г. Мытищи,

Ярославское шоссе, влд. 1, стр. 1

+ 7 495 646 06 23

e-mail: info@ferroli.ru; service.ferroli.ru; ferroli.ru