



Vitoair
(для установки в трубу газохода)



Vitoair
(для встраивания в стенку дымовой трубы)

Регуляторы тяги

Комбинированный регулятор тяги Vitoair
по DIN 4795,
для установки в трубу газохода
для водогрейных котлов для жидкого и газообразного горючего с
вентиляторной горелкой мощностью до 63 кВт.

Комбинированный регулятор тяги Vitoair
по DIN 4795,
для встраивания в стенку дымовой трубы
для водогрейных котлов для жидкого и газообразного горючего с
вентиляторной горелкой мощностью до 285 кВт.

- За счет подмешивания воздуха регулятор тяги противодействует конденсации топочных газов, снижая точку росы.
- Обеспечивает вентиляцию дымовой трубы при нерабочем состоянии горелки, высушивая таким образом возможную влагу.
- Обеспечивает постоянную тягу в дымовой трубе за счет ограничения напора, подверженного в течение года сильным колебаниям из-за изменения температуры наружного воздуха и ветрового режима.
- Позволяет легко дооснащать все водогрейные котлы, встраивается в трубу газохода или вертикальный участок дымохода. Фирма Viessmann предлагает монтажный комплект, позволяющий легко встраивать регулятор тяги Vitoair в вертикальный участок дымохода без трудоемких каменных работ.
- Использование сборной трубы газохода из нержавеющей стали облегчает монтаж.

VITOAIR

Регуляторы тяги

Для встраивания в трубу газохода	Труба газохода Ø (мм)		Гр.мат. 35
	130	150	
Vitoair Комбинированный регулятор тяги <ul style="list-style-type: none"> ■ по DIN 4795 ■ для водогрейных котлов для жидкого и газообразного горючего с вентиляторной горелкой ■ мощностью до 63 кВт ■ соединительный кабель 2,5 м с системными штекерами <i>Сборную трубу газохода заказывать отдельно</i> 	7338 725 251,—		№ заказа евро
Сборная труба газохода из нержавеющей стали <ul style="list-style-type: none"> ■ длина 0,6 м ■ толщина стенки 0,6 мм ■ нержавеющая сталь (1.4404) 	7148 990 58,—	7148 991 64,—	№ заказа евро
Патрубок подключения котла с конденсатоотводчиком *1 из нержавеющей стали	7148 984 72,—	7148 985 78,—	№ заказа евро
Сифон со шлангом для конденсатоотводчика	7174 351 18,—		№ заказа евро

*1 При использовании сборной трубы газохода в заказ должен также входить патрубок подключения котла.

Для встраивания в стенку дымовой трубы			Гр.мат. 35
Vitoair Комбинированный регулятор тяги <ul style="list-style-type: none"> ■ по DIN 4795 ■ прошел типовые испытания ■ для водогрейных котлов для жидкого и газообразного горючего с вентиляторной горелкой ■ мощностью до 285 кВт ■ соединительный кабель 4,0 м с системными штекерами 	7339 703 257,—		№ заказа евро
Монтажный комплект <ul style="list-style-type: none"> ■ сверлильная коронка для перфоратора ■ центровое сверло ■ 3 адаптера ■ выталкиватель (подходит для перфораторов производства фирм AEG, Black&Decker, Bosch, Hilti и Metabo) 	7205 852 239,—		№ заказа евро/ нетто

Трубы газохода и принадлежности

из нержавеющей стали

Трубы газохода/принадлежности из нержавеющей стали (для водогрейных котлов с горелкой для жидкого и газообразного горючего и котлов на твердом топливе)		Модульный размер (Ø мм)		Гр. мат. 35
		130	150	
<p>Нержавеющая сталь, 1.4404; толщина стенки 0,6 мм</p> <p>Водогрейный котел</p> <p>Показана схема прохождения отходящих газов для управляемого отвода конденсата.</p>	<p>① Патрубок подключения котла с конденсатоотводчиком^{*1} из нержавеющей стали</p>	7148 984 72,—	7148 985 78,—	№ заказа евро
	Сифон со шлангом для отвода конденсата	7174 351 18,—		№ заказа евро
	<p>② Сборная труба газохода^{*1} (для установки Vitoair) из нержавеющей стали Длина 600 мм</p>	7148 990 58,—	7148 991 64,—	№ заказа евро
	<p>③ Колено газохода 4-сегментное ■ регулируется от 0 до 90° ■ с отверстием для чистки</p>	7179 187 42,—	7179 188 44,—	№ заказа евро
	Комплект уплотнений колена газохода (из 3 шт.) ■ виitonовое уплотнение	7167 585 57,—	7167 586 57,—	№ заказа евро
	Теплоизоляция колена	7149 000 54,—	7149 001 69,—	№ заказа евро
	<p>④ Труба газохода Длина 500 мм</p> <p>Длина 1000 мм</p>	7149 985 28,—	7149 987 30,—	№ заказа евро
	Комплект уплотнений газохода (из 3 шт.) ■ виitonовое уплотнение	7149 986 45,—	7149 988 49,—	№ заказа евро
	7167 578 29,—	7167 579 29,—	№ заказа евро	
	Теплоизоляция трубы газохода Длина 1000 мм	7148 998 61,—	7148 999 70,—	№ заказа евро
	Полосы липкой ленты для тепло- изоляции, 10 шт.	7174 275 22,—		№ заказа евро
	<p>⑤ Ревизионный элемент из нержавеющей стали ■ длина 300 мм ■ с отверстием для чистки</p>	7148 988 40,—	7148 989 43,—	№ заказа евро
<p>⑥ Футеровка стены двойная из нержавеющей стали</p>	7148 992 31,—	7148 993 38,—	№ заказа евро	
Компенсатор регулируемый от 50 до 200 мм	7149 991 36,—	7149 992 39,—	№ заказа евро	
Глушитель шума отходящих газов из нержавеющей стали цельный	7148 986 371,—	7148 987 371,—	№ заказа евро	

^{*1} При заказе сборной трубы газохода для установки Vitoair в заказ должен также входить патрубок подключения котла.

Трубы газохода и принадлежности

- из листовой стали
- из листового алюминия

Трубы газохода/принадлежности из листовой стали (для водогрейных котлов с горелкой для жидкого и газообразного горючего и котлов на твердом топливе)	Диаметр (мм)					Гр. мат. 35	
	130	150	180	200	250		
Труба газохода, толщина стенки 2 мм длинной 0,5 м	без отверстия для чистки	9051 165 19,—	9051 166 22,—	9051 167 25,—	9051 168 25,—	—	№ заказа евро
	длинной 1,0 м	с отверстием для чистки	9051 169 34,—	9051 170 39,—	9051 171 42,—	9051 172 45,—	7516 868 57,—
	без отверстия для чистки	9051 173 30,—	9051 174 34,—	9051 175 36,—	9051 176 40,—	7516 869 53,—	№ заказа евро
Колено газохода, толщина стенки 2 мм ■ регулируется от 0 до 90° ■ с отверстием для чистки		7516 863 34,—	7516 864 34,—	7516 865 36,—	7516 866 41,—	7516 867 55,—	№ заказа евро

Звукоизоляционные устройства из листовой стали	Труба газохода, Ø(мм)					Гр. мат. 35
	130	150	180	200	250	
Шумоглушитель с присоединительным патрубком трубы газохода	9529 292 262,—	9529 293 289,—	9521 558 354,—	9521 559 366,—	9588 019 491,—	№ заказа евро

Трубы газохода/принадлежности из листового алюминия (для газовых водогрейных модулей)	Диаметр (мм)								Гр. мат. 35	
	90	110	130	150	180	200	225	250		
Толщина стенки	0,7	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,5	1,5	мм	
Труба газохода без контрольного отверстия	длинной 0,5 м	9587 756 8,90	9589 149 10,—	9582 445 13,—	9582 447 14,—	9584 524 18,—	9584 936 24,—	9542 631 29,—	9542 633 34,—	№ заказа евро
	длинной 1,0 м	9587 757 11,—	9588 700 18,—	9582 446 22,—	9582 448 24,—	9584 523 29,—	9584 937 34,—	9542 630 41,—	9542 632 49,—	№ заказа евро
Колено газохода, 90° с контрольным отверстием, нерегулируемое	9587 758 10,—	9588 701 17,—	9584 876 22,—	9584 877 24,—	9584 878 34,—	9584 938 39,—	9542 635 61,—	9542 634 82,—	№ заказа евро	
Футеровка стены двойная	9587 778 10,—	9588 899 11,—	9587 779 11,—	9588 894 13,—	9588 895 23,—	9588 896 27,—	9542 629 35,—	9542 628 38,—	№ заказа евро	
Заслонка газохода с двигательным управлением	—	9589 074 336,—	9586 971 351,—	9586 972 371,—	9586 973 392,—	9586 974 406,—	9542 627 413,—	9586 975 419,—	№ заказа евро	

8.2