

## Обзор уплотнений горелки

для Vitodens

---

### Указания по технике безопасности



Во избежание опасных ситуаций, физического и материального ущерба просим строго придерживаться данных указаний по технике безопасности.

### Указания по технике безопасности



#### Внимание

Этот знак предупреждает об опасности материального ущерба и вредных воздействий на окружающую среду.

Монтаж, первичный ввод в эксплуатацию, осмотр, техническое обслуживание и ремонт должны выполняться аттестованным, уполномоченным техническим персоналом (фирмой по отопительной технике или монтажной организацией, работающей на договорных началах).

При проведении работ на приборе/отопительной установке выключить их электропитание (например, посредством отдельного предохранителя или главным выключателем) и принять меры по предотвращению повторного включения.

При использовании газового топлива закрыть запорный газовый вентиль и предохранить его от случайного открытия.

Ремонт элементов, выполняющих защитную функцию, не допускается по соображениям эксплуатационной безопасности установки.

При замене использовать исключительно оригинальные детали фирмы Viessmann или запасные детали, разрешенные к применению фирмой Viessmann.

## Применение уплотнений



### Внимание

Неправильная установка уплотнения горелки может стать причиной утечки продуктов сгорания.

При замене уплотнения соблюдать ее правильное положение при установке. Данные о положении уплотнения для соответствующего типа котла см. ниже.

## Vitodens 100

Тип	№ заказа уплотнения	Положение при установке
AB1A WB1A WB1B	7823 834	

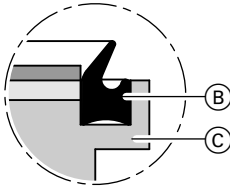
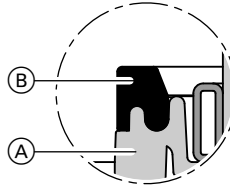
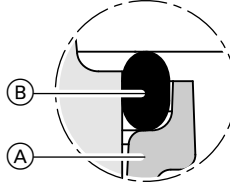
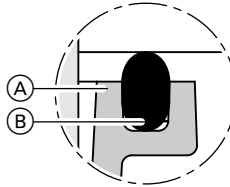
- Ⓐ Паз в дверце горелки
- Ⓑ Уплотнение горелки

## Vitodens 200

Тип	№ заказа уплотнения	Положение при установке
WB2 < 40 кВт WS2	7818 117	
WB2 > 40 кВт	7817 185	
WB2A	7822 781	
WB2B < 40 кВт WB2C < 40 кВт WS2A WS2B FS2A FS2B FB2A FB2B	7823 834	
WB2B > 40 кВт WB2C > 40 кВт	7826 520	

- (A) Паз в дверце горелки
- (B) Уплотнение горелки
- (C) Паз в корпусе вентилятора

## Vitodens 300

Тип	№ заказа уплотнения	Положение при установке
WB3A < 40 кВт WS3A WB3B > 20 кВт	7822 710	
WB3A > 40 кВт	7817 692	
WB3A < 20 кВт WB3B < 20 кВт WB3C < 20 кВт WB3D < 20 кВт WS3B WS3C < 20 кВт FS3A < 20 кВт FS3B < 20 кВт FR3A < 20 кВт FR3B < 20 кВт FB3A FB3B	7823 346	
WB3C > 20 кВт WB3D > 20 кВт WS3C > 20 кВт WR3C > 20 кВт FS3A > 20 кВт FS3B > 20 кВт FR3A > 20 кВт FR3B > 20 кВт	7826 500	

- (A) Паз в дверце горелки
- (B) Уплотнение горелки
- (C) Паз в корпусе вентилятора







ТОВ "Віссманн"  
вул. Димитрова, 5 корп. 10-А  
03680, м.Київ, Україна  
тел. +38 044 4619841  
факс. +38 044 4619843

Viessmann Group  
ООО "Виссманн"  
г. Москва  
тел. +7 (495) 663 21 11  
факс. +7 (495) 663 21 12  
[www.viessmann.ru](http://www.viessmann.ru)

5727 493 GUS    Оставляем за собой право на технические изменения.



Отпечатано на экологически чистой бумаге,  
отбеленной без добавления хлора.