

## УЗЕЛ СТЫКОВОЧНЫЙ ВВ ВентСнаб (Москва)

Габаритные размеры: 260\*260 мм  
 Врезные размеры: 200\*200 мм  
 Предел огнестойкости: EI 6 или EI 90  
 Масса: 1 кг

### Основное назначение:

Узел стыковочный ВВ - огнестойкое и газонепроницаемое техническое устройство, предназначенное для подключения дымохода к защищаемому помещению для удаления дыма, газообразных продуктов горения, огнетушащего газа после действия автоматической установки газового пожаротушения. Монтируется в вытяжной вентиляционный короб здания.

Узел стыковочный ВВ предназначен для соединения напорной рукавной линии дымохода с системой вытяжной вентиляции. Узел стыковочный ВВ монтируется в воздуховод вытяжной вентиляции. Для соединения узла стыковочного с напорной линией дымохода используется адаптер вытяжной для узла стыковочного ВВ. Адаптер поставляется в комплекте с дымососом или заказывается отдельно (один адаптер на один дымосос).

Данный узел стыковочный предназначен для дымососов производительностью от 1500 м<sup>3</sup>/час до 5000 м<sup>3</sup>/час включительно.

### Рекомендации по выбору размерности узла стыковочного УС (СУ) в зависимости от производительности дымососа:

Производительность дымососа, м <sup>3</sup> /ч	Врезные размеры стыковочных узлов УС (СУ), мм	
	Удаление из одной зоны	Удаление из двух зон
1500м <sup>3</sup> /ч	300x300	200x200, 300x300
2000 - 5000м <sup>3</sup> /ч	300x300	300x300, 400x400
от 5000 м <sup>3</sup> /ч и выше	400x400	300x300, 400x400



### Комплектность:

Наименование	Ед.изменения	Кол-во
Клапан (огнеупорная заслонка с декоративной вентиляционной решеткой)	шт.	1
Люк технический	шт.	1
Паспорт изделия	шт.	1
Крепёжный комплект	шт.	1
Рамка выносная*	шт.	-

\*Поставляется в комплекте для монтажа в противопожарную дверь.

### Сопутствующие товары:

Адаптер приточно-вытяжной для узла стыковочного ВВ 28

### Номенклатура и технические характеристики узла стыковочного ВВ:

№	Наименование	Модель	Габаритные размеры, мм	Врезные размеры, мм	Глубина противопожарной преграды (при стандартной комплектации), мм	Тип монтажа (принцип действия)
1	Рабочая часть УС	ВВ	260*260	200*200	без ограничений	Монтируется в вентиляционный короб (работает на вытяжку посредством адаптера).



Просмотреть