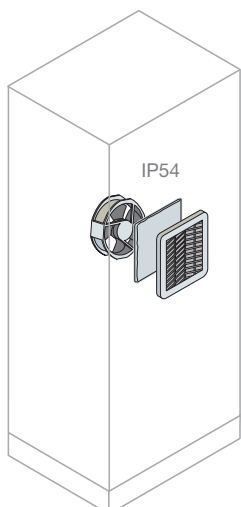


## Дополнительные устройства

### Комплект для естественной вентиляции IP21/54

Решетка изготовлена из изоляционного материала (HC/ABS UL94V-0), цвет RAL 7035, укомплектована фильтром тонкой очистки (620г/м2), чистка фильтров осуществляется путем стирки или выбивания, что позволяет снизить необходимость в обслуживании. Степень защиты IP21 без фильтра и IP54 с фильтром, с уплотнительной прокладкой. Соответствует UL 508 (тип 1, 12)

Описание	Воздуховод для вентиляции		Габаритные размеры (мм)		Код	Упаковка, шт.
	Без фильтра см <sup>2</sup>	С фильтром см <sup>2</sup>	Ш	Ш		
Комплект «решетка + фильтр»	27	6	105	105	RZA100	1/1
Комплект «решетка + фильтр»	53	10	130	130	RZA200	1/1
Комплект «решетка + фильтр»	121	22	204	204	RZA300	1/1
Комплект «решетка + фильтр»	225	32	250	250	RZA400	1/1
Комплект «решетка + фильтр»	317	55	325	325	EN0325K	1/1



### Комплект для принудительной вентиляции IP54

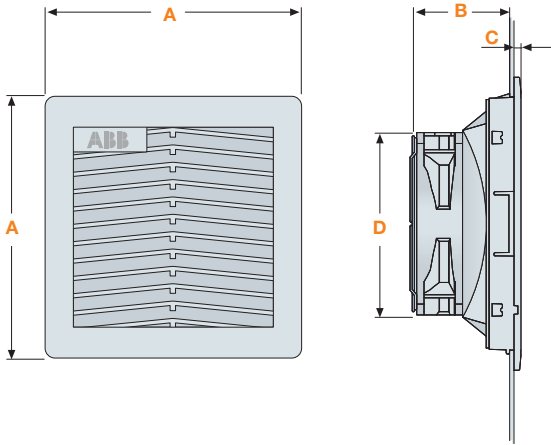
Решетка изготовлена из изоляционного материала (HC/ABS UL94V-0), цвет RAL 7035, укомплектована фильтром тонкой очистки (620г/м2), чистка фильтров осуществляется путем стирки или выбивания, что позволяет снизить необходимость в обслуживании. Степень защиты P54 с фильтром, с уплотнительной прокладкой. Рабочая температура -10°C +50°, уровень шума 50 дБ. Возможность реверсивного режима работы вентилятора. Соответствует UL507.

Описание	Расход (Ш)	Емкость (м <sup>3</sup> /ч)	Габаритные размеры (мм)		Код	Упаковка, шт.
			Ш	Ш		
<b>С вентилятором IP54 230 В</b>						
Вентилятор фильтрующий	10	23	105	105	RZF100	1/1
Вентилятор фильтрующий	20	57	130	130	RZF200	1/1
Вентилятор фильтрующий	23	120	185	185	RZF300	1/1
Вентилятор фильтрующий	59	240	250	250	RZF400	1/1
Вентилятор фильтрующий	59/72	520/580	325	325	EN2325K	1/1
<b>С вентилятором IP 54 115 В</b>						
Вентилятор фильтрующий	10	23	105	105	EN2105K	1/1
Вентилятор фильтрующий	20	57	150	150	EN2150K	1/1
Вентилятор фильтрующий	23	120	200	200	EN2204K	1/1
Вентилятор фильтрующий	59	240	250	250	EN2250K	1/1
Вентилятор фильтрующий	71/122	520/580	325	325	EN3325K	1/1

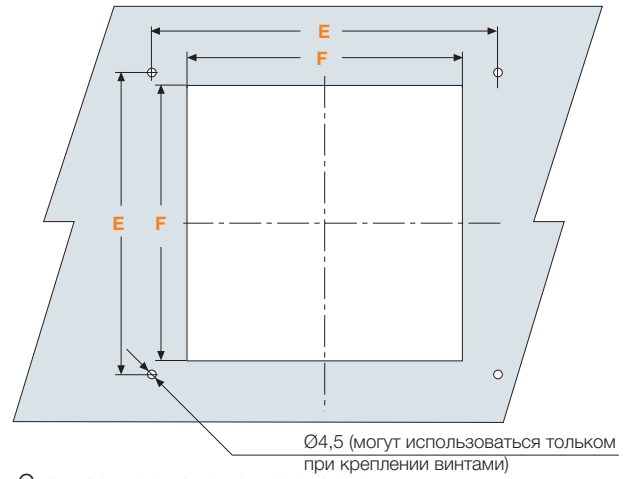
Во всех системах принудительной вентиляции рабочее колесо вентилятора сбалансировано. Для больших типоразмеров (коды EN2325K и EN3325K) предусмотрен балансировочный зажим. Сбалансированное рабочее колесо вентилятора обеспечивает меньше шума.

# Габаритные размеры Вентиляция

## Решетки

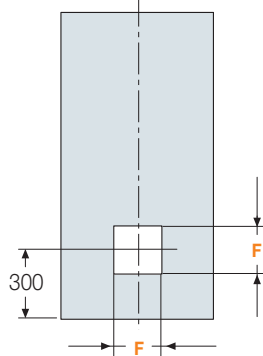


## Шаблон для сверления



## Стандартное положение сверления

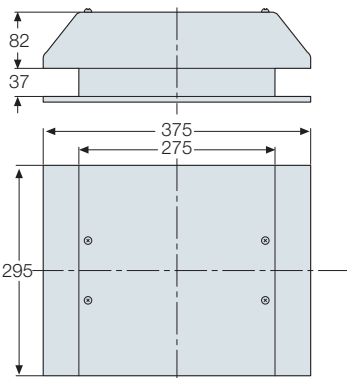
## Боковая панель/дверь



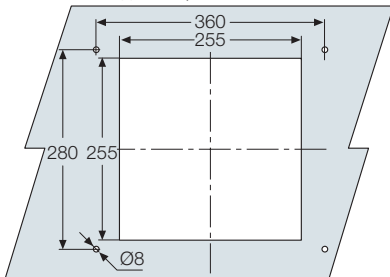
Код	A	B	C	D	E	F
EN0105K						
EN1105K	105	60	7	80	95	92
EN2105K						
EN0150K						
EN1150K	150	64	7	124	131	125
EN2150K						
EN0204K						
EN1204K	204	90	8	127	185	177
EN2204K						
EN0250K						
EN1250K	250	113	8	172	230	223
EN2250K						
EN0325K	325	24	9	255	302	291
EN2325K						
EN3325K	325	152	9	218	302	291

## Колпак

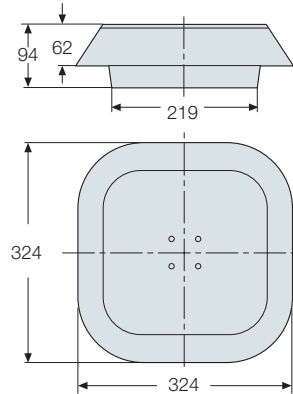
EN0480K-EN0481K-EN0482K



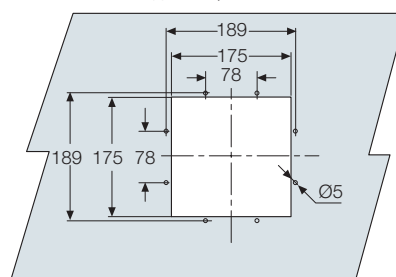
## Шаблон для сверления



EN0483K-EN0484K-EN0485K



## Шаблон для сверления



Размеры в мм