

## CV



Осевые вентиляторы для приточно-вытяжных систем вентиляции.

Предназначены для горизонтального или вертикального монтажа непосредственно в вентиляционный канал или между воздуховодами.

Однофазный асинхронный двигатель.

Алюминиевая крыльчатка с профилированными лопастями.

Корпус из оцинкованного листового железа.

Степень защиты оболочки электрооборудования от проникновения твердых частиц и воды — IPX2.



Оцинкованная сталь



Гарантийный срок

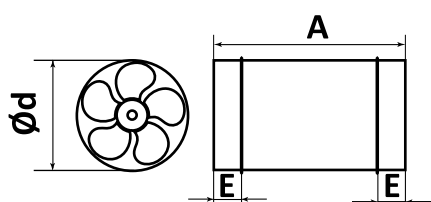


Защита от перегрева



Пример монтажа вентилятора с гибкими воздуховодами ВА и стальными хомутами.

### Габаритные размеры

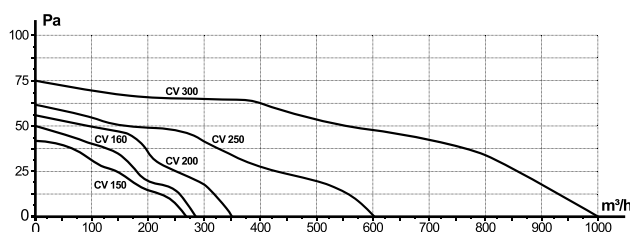


Модель	d	A	E
CV-150	150	215	33
CV-160	160	215	33
CV-200	200	215	33
CV-250	250	280	33
CV-300	300	310	60

### Технические характеристики

Характеристики	CV				
	150	160	200	250	300
Потребляемая мощность, W	30	30	30	42	58
Производительность, м³/ч	270	280	350	600	1000
Давление, Pa	40	50	55	65	75
Уровень шума, dB(A)	50	51	54	57	62
Потребляемый ток, A	0,14	0,14	0,14	0,19	0,26

### График производительности



Можно использовать вместе с товарами этих групп

Система пластиковых каналов



страница 120

Крепежные элементы



страница 156

Воздушные фильтры



страница 153

Регуляторы скорости



страница 61