

# ВКК 200, 250

КАНАЛЬНЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ



- 1 **ВКК** - вентилятор канальный круглого сечения
- 2 **200** - типоразмер (200 мм)

### ПРЕИМУЩЕСТВА

Компактная конструкция.  
 Встроенные термоконтакты.  
 Установка в любом положении.  
 Возможность регулирования скорости.  
 Не требуют обслуживания и надежны в работе.

### ПРИМЕНЕНИЕ

Вентиляторы канальные круглые (ВКК) применяются в системах приточно-вытяжной вентиляции промышленных и общественных зданий. Они компактны и легко монтируются в любом положении.

### КОНСТРУКЦИЯ

Корпус вентилятора выполнен из оцинкованной стали. Рабочие лопасти вентилятора загнуты назад. Используется электродвигатель с внешним ротором.

### РЕГУЛИРОВАНИЕ СКОРОСТИ

Скорость вентиляторов можно регулировать с помощью бесступенчатого симисторного регулятора скорости или 5-ступенчатого трансформатора.

### ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ЭКСПЛУАТАЦИИ - 18 МЕСЯЦЕВ

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	<b>ВКК 200</b>	<b>ВКК 250</b>
Напряжение/частота, В/Гц	~230/50	~230/50
Фазность	1	1
Потребляемая мощность, Вт	135	135
Ток, А	0,6	0,6
Максимальный расход воздуха, м³/ч	950	1050
Частота вращения, об/мин	2650	2650
Максимальная температура перемещаемого воздуха, °С	60	60
Уровень звукового давления на расст. 3 м, дБ(А)	51	46
Класс защиты двигателя	IP44	IP44
Емкость конденсатора, мкФ	4	4
Тип термозащиты	Автоматическая	Автоматическая
Масса, кг	5,3	5,3
Регулятор скорости	симисторный СРМ2, СРС2	симисторный СРМ2, СРС2
Электрическая схема подключения (на стр. 35)	А	А

### АКСЕССУАРЫ



Симисторный регулятор  
Стр. 358



Трубчатый шумоглушитель  
Стр. 262



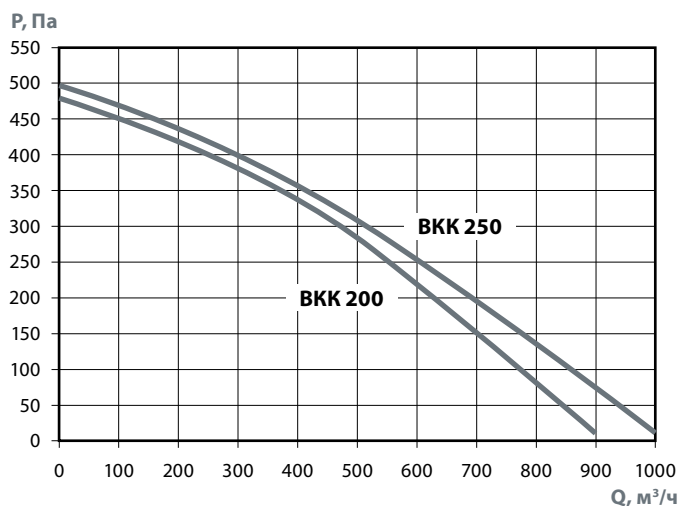
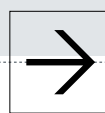
Фильтр панельный  
Стр. 238



Фильтр карманный  
Стр. 239



Электрический нагреватель  
Стр. 248



### ВКК-200

		Октавные полосы частот, Гц								
		Общ	63	125	250	500	1k	2k	4k	8k
L <sub>WA</sub> Канал	дБ(А)	73	56	59	67	67	66	64	60	53
L <sub>WA</sub> к окружению	дБ(А)	58	41	37	43	48	56	48	43	36

### ВКК-250

		Октавные полосы частот, Гц								
		Общ.	63	125	250	500	1k	2k	4k	8k
L <sub>WA</sub> Канал	дБ(А)	74	54	60	67	66	67	67	63	55
L <sub>WA</sub> к окружению	дБ(А)	53	39	32	35	46	49	48	43	32

### РАЗМЕРЫ, ММ

	Ød	ØD	L	h
ВКК-200	199	342	243	25
ВКК-250	249	342	248	27

### КОНСТРУКТИВНОЕ ИСПОЛНЕНИЕ

Вентиляторы ВКК изготавливаются по ТУ 4861-019-15185548-04.

### УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Вентиляторы канальные ВКК предназначены для перемещения невзрывоопасных газовых сред с температурой не менее -20°C и не более максимальной температуры индивидуальной для каждого типоразмера (см. таблицу технические характеристики), содержащих твердые примеси не более 10 мг/м<sup>3</sup>, не содержащих липких веществ и волокнистых материалов, в условиях умеренного климата 2-ой категории размещения по ГОСТ 15150-69 с температурой окружающей среды до плюс 40°C (защищенных от воздействия атмосферных осадков).

