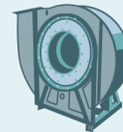
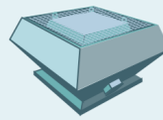


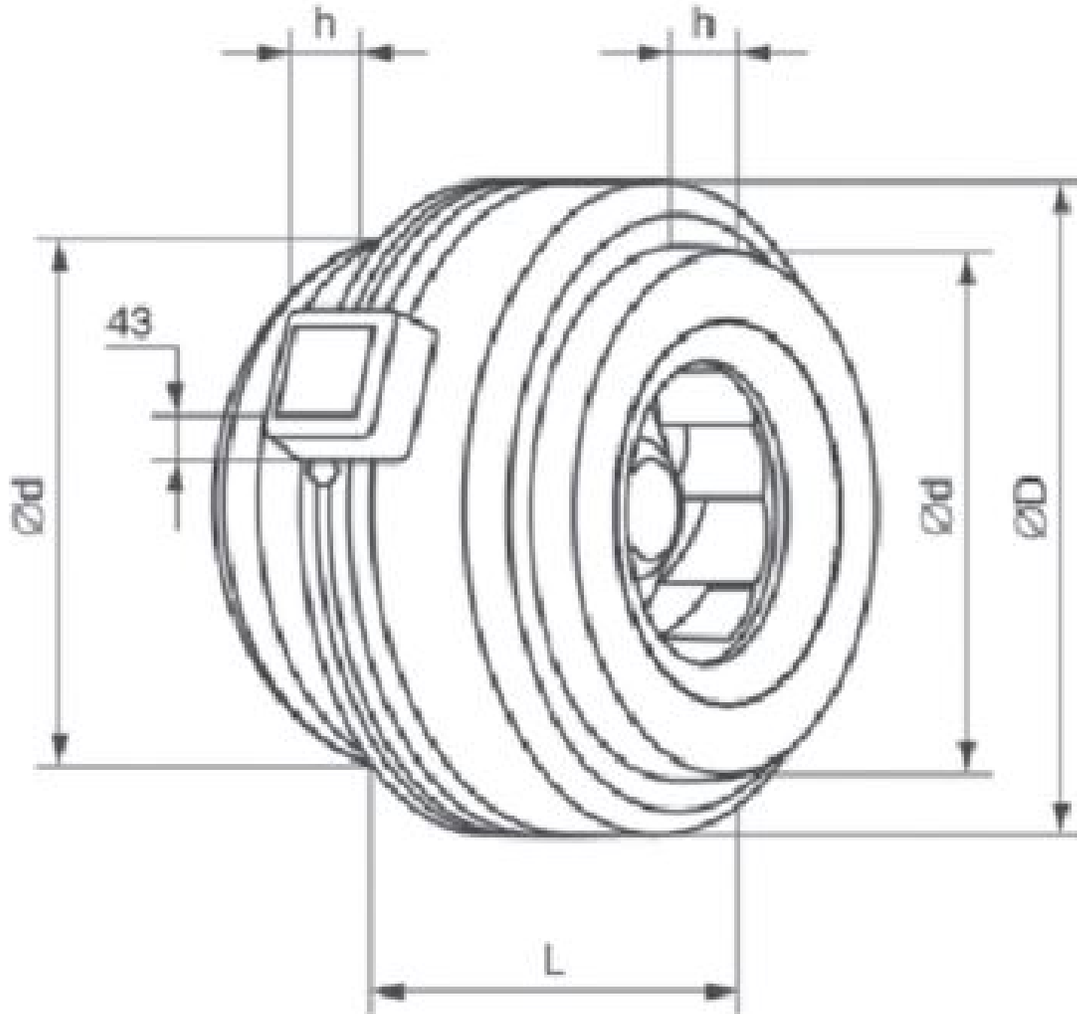
## Вентилятор ВКК

### Характеристики вентилятора ESQ ВКК-315

Номер вентилятора	Производительность, м <sup>3</sup> /ч	Полное давление, Па	Рабочее напряжение, В/количество фаз/частота, Гц	Установленная мощность, Вт	Частота вращения Рк, об/мин	Ток, А	Емкость конденсатора, мкФ	Масса, кг
ESQ ВКК 315	1750	730	230/1/50	210	2660	1.1	7	6.9

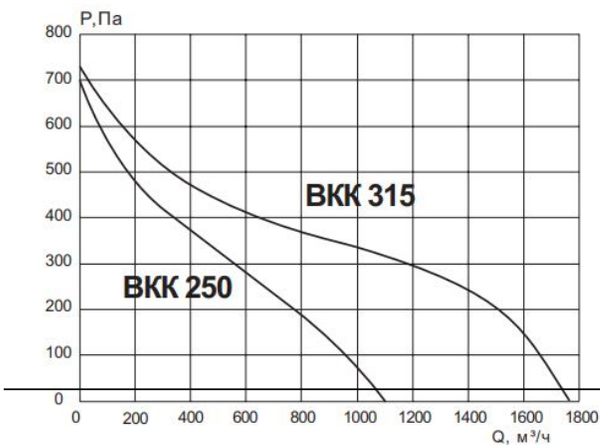


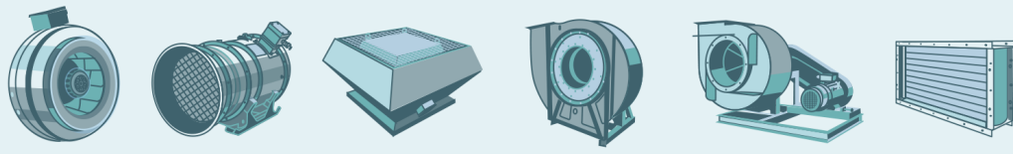
...сечение присоединительные размеры вентилятора ESQ ВКК 315



ESQ ВКК	d, мм	D, мм	L, мм	h, мм
315	313	400	225	30

### Аэродинамические характеристики





### Акустические характеристики

дБ(А)	Октавные полосы частот, Гц								
	Общ.	63	125	250	500	1k	2k	4k	8k
Lwa Канал	77	56	59	67	67	71	72	68	66
Lwa к окружению	56	35	24	34	43	50	53	48	41

**Технический специалист:**

Костромин Алексей Вадимович

тел: (812) 320-88-81 доб. 3195

e-mail: [a.kostromin@elcomspb.ru](mailto:a.kostromin@elcomspb.ru)