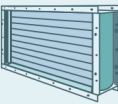
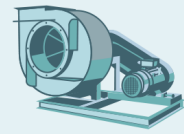
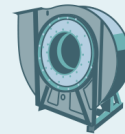
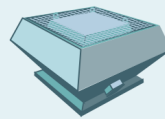


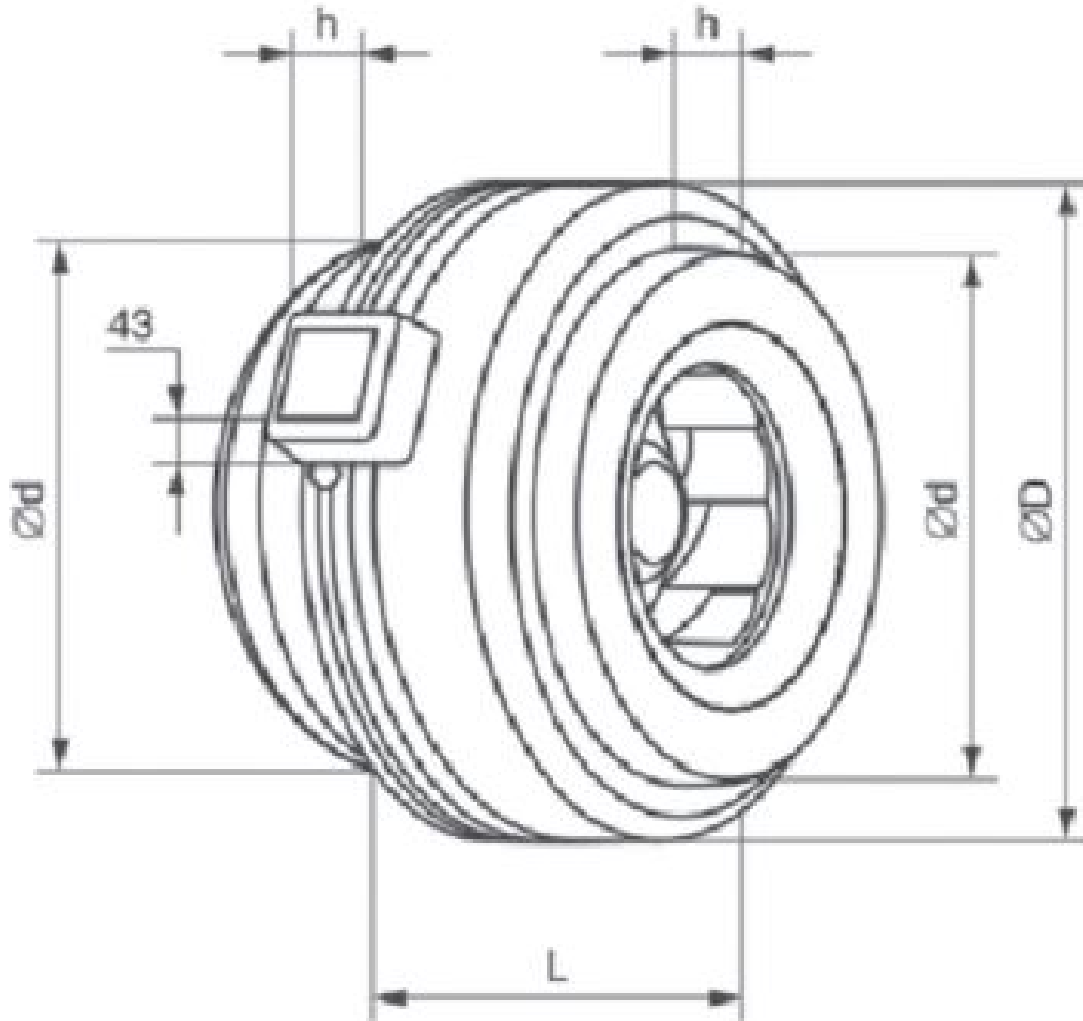
Вентилятор ВКК

Характеристики вентилятора ESQ ВКК-315

Номер вентилятора	Производительность, м ³ /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

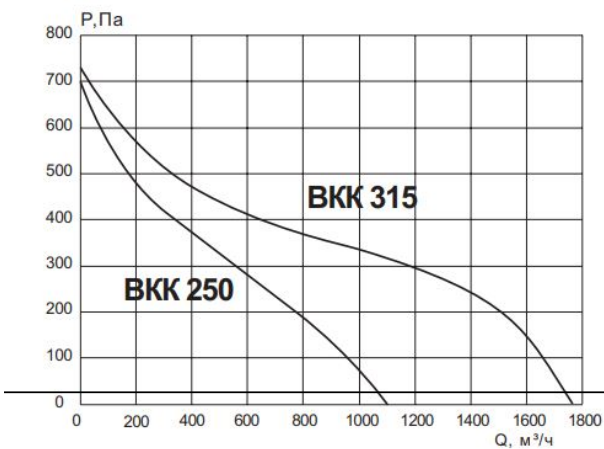


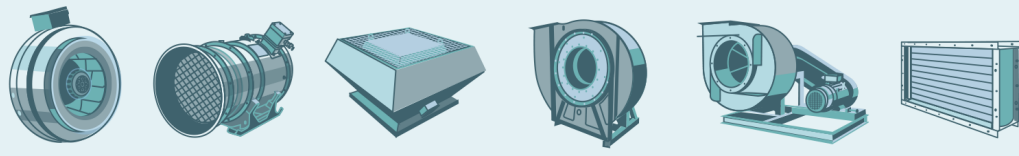
...сечение присоединительные размеры вентилятора ESQ ВКК 315



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