

RADIAL FANS / Single Inlet Centrifugal Fans (Aluminum Case)

РАДИАЛЬНЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ / Центробежные Вентиляторы с Одним Входом (Алюминиевый корпус)



VRS

Single Inlet Centrifugal Fans (Aluminum Case)

Центробежные Вентиляторы с Одним Входом (Алюминиевый Корпус)

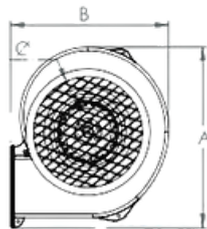
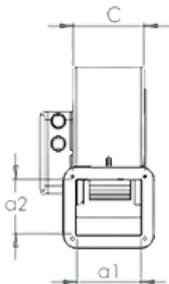
Description Описание

- Корпус изготовлен из литого под давлением алюминия и устойчив к коррозии.
- VRS обладают низким уровнем шума и свойствами высокого давления.
- На вентиляторы VRS установлена защитная шторка, предотвращающая подсос воздуха при выключенном вентиляторе.
- Рабочее колесо имеет изогнутую вперед центробежную конструкцию.

Motor Feature Характеристика двигателя

- Однофазный 220-240 В 50/60 Гц
- Рабочая температура: -25°C+60 °C
- Изоляция двигателя класса В и класс защиты IP44.
- Подходит регулятор скорости с линейным регулятором напряжения для 1 однофазного VSC.

Модель	Напряжение (V)	Частота (Hz)	Мощность (W)	Потребление (A)	Скорость оборотов в минуту	Производительность м³ в час	Уровень шума dB(A)	Вес (кг)
VRS 120-60	230	50	110	0,52	2390	270	46	2,9
VRS 140-60	230	50	180	0,58	2800	540	48	3,5
VRS 160-60	230	50	245	0,83	2150	680	50	4,4



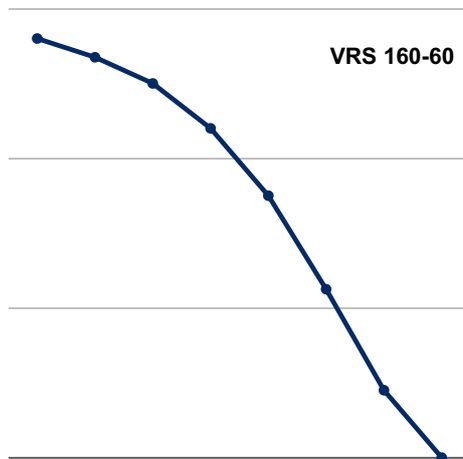
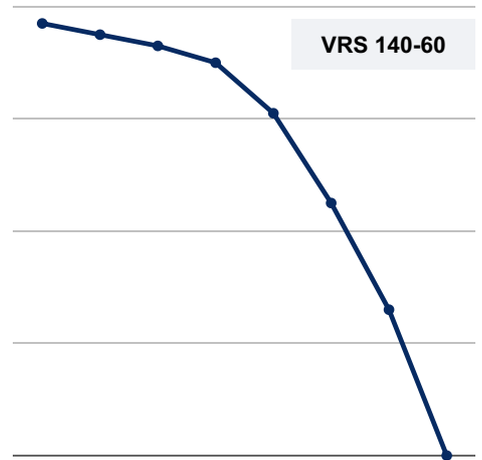
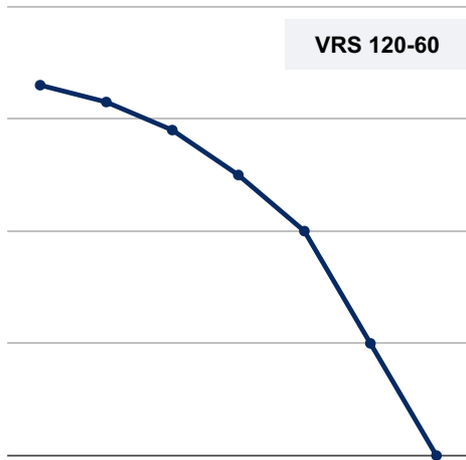
Model	A	B	C	ØE	a1	a2
VRS 120-60	190	175	97	95	80	50
VRS 140-60	265	235	100	130	90	90
VRS 160-60	265	235	100	130	90	90

Accessories



RADIAL FANS / Single Inlet Centrifugal Fans (Aluminum Case)

РАДИАЛЬНЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ / Центробежные Вентиляторы с Одним Входом (Алюминиевый корпус)



Accessories

