

## **ВКВц 190 EC**



Крышные центробежные вентиляторы с вертикальным выбросом воздуха

• Максимальный расход воздуха: 670

• Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 52

• Тип двигателя: ЕС

• Тип крыльчатки: Центробежный назад загнутые лопатки

• Материал корпуса: Оцинкованная сталь

	Единица измерения	ВКВц 190 ЕС
Скорость	-	1
Минимальное напряжение питания	В	230
Максимальное напряжение питания	В	230
Частота сети питания	Гц	50/60
Номинальная мощность	Вт	102
Максимальный ток	А	0.77
Максимальный расход воздуха	м³/час	670
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	52
Вес	КГ	8
Максимальная температура перемещаемого воздуха	°C	60
Минимальная температура перемещаемого воздуха	°C	-25
Класс защиты	-	IPX4
Класс защиты привода	-	IP55

## Размеры

А	В	С
417	354	166



