

ВКВц 280 ЕС



Крышные центробежные вентиляторы с вертикальным выбросом воздуха

- Максимальный расход воздуха: 2330
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 48
- Тип двигателя: ЕС
- Тип крыльчатки: Центробежный назад загнутые лопатки
- Материал корпуса: Оцинкованная сталь

	Единица измерения	ВКВц 280 ЕС
Скорость	-	1
Минимальное напряжение питания	В	230
Максимальное напряжение питания	В	230
Частота сети питания	Гц	50/60
Номинальная мощность	Вт	182
Максимальный ток	А	1.34
Максимальный расход воздуха	м ³ /час	2330
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	48
Вес	кг	13
Максимальная температура перемещаемого воздуха	°С	60
Минимальная температура перемещаемого воздуха	°С	-20
Класс защиты	-	IPX4
Класс защиты привода	-	IP44
Соответствие нормам ERP	-	2016, 2018
Категория установки	-	Вентиляционная установка для нежилых помещений
Тип привода	-	Integrated VSD
Тип теплообменника	-	Нет
Номинальный расход воздуха	м ³ /с	0.331
Статическое давление при номинальном расходе воздуха	Па	293
Максимальные внешние утечки	%	2.7

Статическая эффективность	%	63.1
Декларируемый тип вентиляционной единицы	-	NRVU UVU
Sound power level	дБ(A)	68
Эффективная мощность	кВт	0.179

Размеры

A	B	C
547	425	274

