

ДуоВент 200 ЕС



Центробежные вентиляторы в металлическом корпусе для круглых каналов

- Максимальный расход воздуха: 910
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 43
- Шумоизоляция
- Тип двигателя: ЕС
- Тип крыльчатки: Смешанный
- Материал корпуса: Оцинкованная сталь

	Единица измерения	ДуоВент 200 ЕС
Размер подключаемого воздуховода	мм	200
Скорость	-	1
Минимальное напряжение питания	В	220
Максимальное напряжение питания	В	240
Частота сети питания	Гц	50/60
Номинальная мощность	Вт	117
Максимальный ток	А	0.94
Максимальный расход воздуха	м ³ /час	910
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	43
Вес	кг	39
Максимальная температура перемещаемого воздуха	°С	55
Минимальная температура перемещаемого воздуха	°С	-25
Класс защиты	-	IPX4
Класс защиты привода	-	IP44
Соответствие нормам ERP	-	2016, 2018
Категория установки	-	Вентиляционная установка для нежилых помещений
Тип привода	-	External MSD or VSD
Тип теплообменника	-	Нет
Номинальный расход воздуха	м ³ /с	0.134
Статическое давление при номинальном расходе воздуха	Па	260

Максимальные внешние утечки	%	2.7
Статическая эффективность	%	30.3
Эффективная мощность	кВт	0.117
Sound power level	дБ(А)	57
Декларируемый тип вентиляционной единицы	-	NRVU UVU

Размеры

D	L	L1	H	W	W1
199	975	850	375	791	710

