

ВУЭ 100 ПЗ П А4



- Максимальный расход воздуха: 160
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии
- Тип рекуператора: Перекрестный
- Фильтр вытяжной: G4
- Фильтр приточный: G4 and F8 (PM2.5 93%)
- Шумоизоляция • Тип двигателя: АС
- Энтальпийный рекуператор
- Управление: Пульт ДУМатериал корпуса: Сталь с полимерным

покрытием

	Единица измерения	ВУЭ 100 ПЗ П А4
Размер подключаемого воздуховода	мм	100
Скорость	-	1
Минимальное напряжение питания	В	230
Максимальное напряжение питания	В	230
Частота сети питания	Гц	50
Номинальная мощность	Вт	76
Максимальный ток	A	0.33
Максимальный расход воздуха	м³/час	160
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	47
Эффективность рекуперации, макс	%	87
Тип рекуператора	-	Перекрестный
Материал рекуператора	-	Энтальпийный
Bec	КГ	17
Фильтр вытяжной	-	G4
Фильтр приточный	-	G4 and F8 (PM2.5 93%)
Максимальная температура перемещаемого воздуха	°C	40
Минимальная температура перемещаемого воздуха	°C	-15
Минимальная температура окружающего воздуха	°C	0
Максимальная температура окружающего воздуха	°C	40
Максимальна вологість повітря, що оточує	%	60
Класс защиты	-	IP22



Класс защиты привода	_	IP44	
----------------------	---	------	--

Размеры

ØD	A	В	Н
100	600	481	203

Аксессуары

Другие аксессуары

Наименование	Фото	Описание
СФ 200x191x20 G4		Панельный фильтр G4
СФ 200х191х20 F8		Панельный фильтр F8

Переключатели скорости

Наименование	Фото	Описание
СПЗ-1		Сенсорный переключатель скоростей