

# 100 ПФ пресс



Осевые вентиляторы для вытяжной вентиляции с производительностью до 342 м³/ч

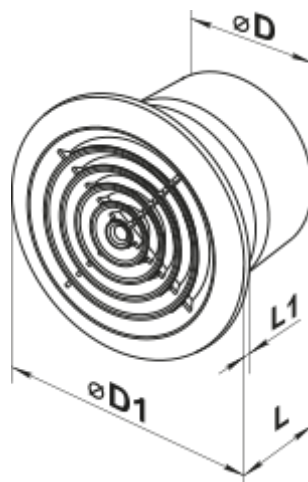
- Максимальный расход воздуха: 99
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 38
- Тип двигателя: АС
- Материал корпуса: Пластик

	Единица измерения	100 ПФ пресс
Размер подключаемого воздуховода	мм	100
Скорость	-	1
Минимальное напряжение питания	В	220
Максимальное напряжение питания	В	240
Частота сети питания	Гц	50/60
Номинальная мощность	Вт	16
Максимальный ток	А	0.1
Максимальный расход воздуха	м³/час	99
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	38
Вес	кг	0.47
Минимальная температура окружающего воздуха	°С	1
Максимальная температура окружающего воздуха	°С	40
Класс защиты	-	IP34
Соответствие нормам ERP	-	2016
Холодный - Удельный расход энергии (SEC)	кВт.час/(м²/год)	28.5
Класс энергопотребления в холодном климате	-	B
Умеренный - Удельный расход энергии (SEC)	кВт.час/(м²/год)	12.1
Класс энергопотребления в умеренном климате	-	E
Теплый - Удельный расход энергии (SEC)	кВт.час/(м²/год)	2.7
Класс энергопотребления в теплом климате	-	F
Категория установки	-	Вентиляционная установка для жилых помещений

Тип установки	-	Unidirectional
Тип привода	-	Односкоростной
Тип теплообменника	-	Нет
Максимальный расход воздуха	м <sup>3</sup> /час	99
Потребляемая мощность	Вт	16
Эталонный объемный расход	м <sup>3</sup> /с	0.019
Удельный потребляемая мощность в исходной точке	Вт/(м <sup>3</sup> /час)	0.162
Способ управления приводом	-	Ручное управление
Максимальные внешние утечки	%	2.7
Холодный - Годовое потребление электроэнергии (AEC)	кВт.час/год	202
Умеренный - Годовое потребление электроэнергии (AEC)	кВт.час/год	202
Теплый - Годовое потребление электроэнергии (AEC)	кВт.час/год	202
Холодный - Годовое энергосбережение (AHS)	кВт.час/год	3355
Годовое сохранение тепла в умеренном климате	кВт.час/год	1715
Годовое сохранение тепла в теплом климате	кВт.час/год	776
Sound power level	дБ(A)	58
Декларируемый тип вентиляционной единицы	-	RVU UVU

## Размеры

Ø D	Ø D1	L	L1
100	141	104	13



## Аксессуары

### Кухонные вытяжки (зонты)

Наименование	Фото	Описание
--------------	------	----------

[Ф0 100](#)



Фланец оконный применяется для всех вентиляторов ВЕНТС за исключением моделей серий ВКО, ВКО1, iFan, Квайт, МАО, ЦФ