# Технический паспорт



## Содержание

NSYCVF300M230PF				

# Технический паспорт



## NSYCVF300M230PF

Вентилятор ClimaSys CV, 302 м3/ч, ~230V, IP54

### Основные характеристики

Марка	ClimaSys CV		
Тип	Вентилятор		
Расход с стандартным фильтром, м3/ч	302		
Напряжение питания	~230V		
Степень защиты корпуса	IP54		

#### Обзор

#### Общие характеристики

- В состав осевого вентилятора входит электродвигатель с рабочим колесом, защитный кожух, закрывающий электродвигатель сзади и сбоку, и фильтр, улавливающий частицы пыли.
- Замену фильтрующего элемента можно производить даже во время работы вентилятора, не опасаясь пораниться о лопатки и другие вращающиеся детали.
- В комплект поставки входит монтажный шаблон для подготовки выреза в оболочке, облегчающий установку вентилятора.
- Вентиляторы стандартной комплектации поставляются с решёткой цвета RAL 7035, которую можно заменить решеткой цвета RAL 7032.

#### Условия эксплуатации

- Температура наружного воздуха (Те) должна быть ниже требуемой температуры воздуха внутри оболочки (Тs) не менее чем на 5 °C.
- Встроенные фильтры следует регулярно очищать и заменять.
- Во избежание слишком частой замены фильтра примите меры к снижению содержания пыли в окружающей атмосфере.
- При расчёте расхода воздуха следует учитывать аэродинамическое сопротивление воздуховыпускных элементов (решётка с фильтром или без него, воздуховыпускное отверстие без решётки).