# ИЗДЕЛИЕ ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

# ECR 16 EC





## Краткая информация

Компактный прибор приточной вентиляции со встроенным электрокалорифером, двигателем ЕС, фильтром и регулятором, DN 160

#### Примеры применения

Производственные помещения, Лечебное учреждение, Жилое помещение, Спортзал, Ресторан

Номер артикула

0080.0575

## Технические данные

| Количество ступеней вентиляции | 3                             |
|--------------------------------|-------------------------------|
| Объёмный расход                | 580 m³/h                      |
| Скорость вращения              | 3.650 1/min                   |
| Регулируемая скорость вращения | -                             |
| Напряжение питания             | 230 V                         |
| Сетевая частота                | 50 Hz                         |
| Номинальная мощность           | 3.124 W                       |
| I <sub>HOM</sub>               | 0,9 A                         |
| I <sub>ном вентилятора</sub>   | 0,9 A                         |
| I <sub>макс</sub>              | 0,9 A                         |
| I <sub>Макс. всего</sub>       | 13,9 A                        |
| Степень защиты двигателя       | IP 33                         |
| Тепловой класс                 | F                             |
| Переключение числа полюсов     | -                             |
| Позиция                        | вертикальный / горизонтальный |
| Материал                       | Листовая сталь, оцинкованная  |
| Цвет                           | серебряный                    |
| Bec                            | 28,76 kg                      |
| Масса с упаковкой              | 30,62 kg                      |
| Класс фильтра                  | ISO ePM10 ≥ 50 % (M5)         |
| Номинальный диаметр            | 160 mm                        |
| Ширина                         | 403 mm                        |
| Высота                         | 346 mm                        |
| Глубина                        | 786 mm                        |
| Ширина с упаковкой             | 500 mm                        |
| Высота с упаковкой             | 380 mm                        |
| Глубина с упаковкой            | 820 mm                        |
| Теплопроизводительность        | 3.000 W                       |
| Упаковочный комплект           | 1 штук                        |

# ИЗДЕЛИЕ ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

# ECR 16 EC



| Ассортимент | E             |
|-------------|---------------|
| GTIN (EAN)  | 4012799805755 |

#### Уровень звуковой мощности в октавном спектре

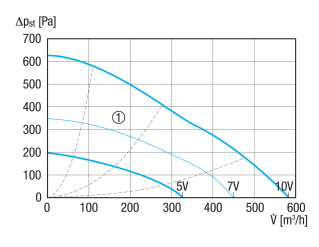
|                          | 63 Hz | 125 Hz | 250 Hz | 500 Hz | 1 kHz | 2 kHz | 4 kHz | 8 kHz | Всего |
|--------------------------|-------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|
| L <sub>WA2</sub> , низ-  | 38    | 52     | 53     | 49     | 44    | 45    | 40    | 35    | 57    |
| кий (dB(A))              |       |        |        |        |       |       |       |       |       |
| L <sub>WA2</sub> , сред- | 37    | 48     | 48     | 48     | 42    | 43    | 38    | 32    | 54    |
| ний (dB(A))              |       |        |        |        |       |       |       |       |       |
| L <sub>WA2</sub> , высо- | 36    | 47     | 50     | 52     | 46    | 46    | 39    | 33    | 56    |
| кий (dB(A))              |       |        |        |        |       |       |       |       |       |
| L <sub>WA5</sub> , низ-  | 40    | 62     | 62     | 59     | 62    | 60    | 55    | 51    | 68    |
| кий (dB(A))              |       |        |        |        |       |       |       |       |       |
| L <sub>WA5</sub> , сред- | 38    | 59     | 56     | 56     | 60    | 57    | 53    | 51    | 65    |
| ний (dB(A))              |       |        |        |        |       |       |       |       |       |
| L <sub>WA5</sub> , высо- | 36    | 56     | 58     | 60     | 63    | 60    | 55    | 52    | 68    |
| кий (dB(A))              |       |        |        |        |       |       |       |       |       |
| L <sub>WA6</sub> , низ-  | 39    | 58     | 61     | 61     | 66    | 66    | 62    | 55    | 71    |
| кий (dB(A))              |       |        |        |        |       |       |       |       |       |
| L <sub>WA6</sub> , сред- | 38    | 54     | 56     | 59     | 63    | 64    | 60    | 54    | 69    |
| ний (dB(A))              |       |        |        |        |       |       |       |       |       |
| L <sub>WA6</sub> , высо- | 42    | 52     | 57     | 66     | 66    | 66    | 63    | 58    | 72    |
| кий (dB(A))              |       |        |        |        |       |       |       |       |       |

L<sub>WA2</sub>= Уровень звуковой мощности корпуса в дБ

 $L_{WA5}$ = Уровень звуковой мощности для свободного всасывания в дБ

L<sub>WA6</sub>= Уровень звуковой мощности для свободного выпуска в дБ

#### Характеристика



① Вспомогательные графические характеристики управляющего напряжения 5 В, 7 В и 10 В

# ECR 16 EC



# Габаритный чертеж [mm]

