



### Краткая информация

Шумоглушающий вентиляционный бокс, DN 200, однофазный ток

### Примеры применения

Торговое помещение, Выставочный зал, Офис, Приме- рочная кабина, Офис

Номер артикула

0080.0612

### Технические данные

|  |   |
|--|---|
| Объёмный расход  | 700 m <sup>3</sup> /h (Необходимая $\Delta P_{st \min} = 50 \text{ Pa}$ ) |
| Скорость вращения  | 1.450 1/min   |
| Регулируемая скорость вращения                           | ✓   |
| Вид напряжения   | Однофазный ток  |
| Напряжение питания                                       | 230 V   |
| Номинальная мощность                                     | 170 W   |
| I <sub>ном</sub>   | 0,6 A   |
| I <sub>макс</sub>  | 0,8 A   |
| Степень защиты   | IP X4   |
| Тепловой класс   | B   |
| Материал корпуса   | Листовая сталь, оцинкованная  |
| Вес  | 12,8 kg   |
| Масса с упаковкой  | 14,12 kg  |
| Номинальный диаметр                                      | 200 mm  |
| Ширина с упаковкой                                       | 560 mm  |
| Высота с упаковкой                                       | 325 mm  |
| Глубина с упаковкой                                      | 395 mm  |
| Температура транспортирующих сред при номинальном потоке | -20 °C до 50 °C   |
| Температура транспортирующей среды при I <sub>Max</sub>  | -20 °C до 50 °C   |
| Упаковочный комплект                                     | 1 штук  |
| Ассортимент  | C   |
| GTIN (EAN)   | 4012799806127   |

### 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, S5</sub><br>(dB(A)) | –     | 48     | 40     | 41     | 30    | 22    | 22    | 21    | 49    |

# ESR 20-2

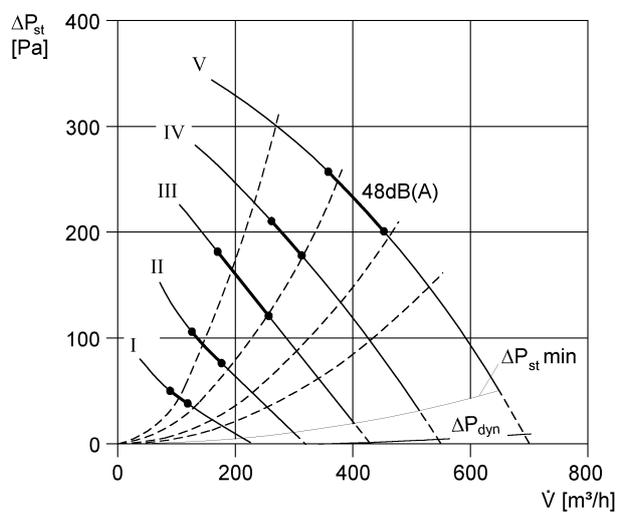
|                          | 63 Hz | 125 Hz | 250 Hz | 500 Hz | 1 kHz | 2 kHz | 4 kHz | 8 kHz | Всего |
|--------------------------|-------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|
| $L_{WA5, S5}$<br>(dB(A)) | –     | 49     | 48     | 46     | 43    | 42    | 44    | 41    | 54    |
| $L_{WA6, S5}$<br>(dB(A)) | –     | 50     | 53     | 58     | 66    | 64    | 63    | 59    | 70    |

$L_{WA2}$  = Уровень звуковой мощности корпуса в дБ

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

$L_{WA6}$  = Уровень звуковой мощности для свободного выпуска в дБ

## Характеристика



# ESR 20-2

Габаритный чертеж [mm]

