

# ТТ Сайлент-М 150 ЕС Р1



Канальные вентиляторы смешанного типа в шумо- и теплоизолированном корпусе с ЕС-двигателем

- Максимальный расход воздуха: 600
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 38
- Шумоизоляция
- Тип двигателя: ЕС
- Тип крыльчатки: Смешанный
- Материал корпуса: Сталь с полимерным покрытием
- Установка в любом положении
- Кабель подключения с сетевой вилкой

|  | Единица измерения   | ТТ Сайлент-М 150 ЕС Р1 |
|--|---------------------|------------------------|
| Размер подключаемого воздуховода                 | мм                  | 150                    |
| Скорость   | -                   | 1                      |
| Минимальное напряжение питания                   | В                   | 230                    |
| Максимальное напряжение питания                  | В                   | 230                    |
| Частота сети питания                             | Гц                  | 50/60                  |
| Номинальная мощность                             | Вт                  | 55                     |
| Максимальный ток                                 | А                   | 0.48                   |
| Максимальный расход воздуха                      | м <sup>3</sup> /час | 600                    |
| Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м | дБ(А)               | 38                     |
| Вес  | кг                  | 6                      |
| Максимальная температура перемещаемого воздуха   | °С                  | 55                     |
| Минимальная температура перемещаемого воздуха    | °С                  | -25                    |
| Класс защиты                                     | -                   | IPX4                   |

## Размеры

| $\varnothing D$ | <b>B</b> | <b>B1</b> | <b>L</b> | <b>H</b> |
|-----------------|----------|-----------|----------|----------|
| 147             | 247      | 372       | 580      | 265      |

