

# ТТ Сайлент-М 125 TR1



Канальні вентилятори змішаного типу в шумо- та теплоізолюваному корпусі

- Максимальна витрата повітря: 340
- Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м: 28
- Шумоізоляція
- Тип двигуна: АС
- Тип крильчатки: Змішаний
- Матеріал корпусу: Поліпропілен/Термопластичний еластомер
- Встановлення в довільній позиції
- Кабель підключення з вишкою
- Таймер: Таймер вимкнення

|  | Одиниця виміру      | ТТ Сайлент-М 125 TR1 |      |
|--|---------------------|----------------------|------|
| Розмір повітропроводу, який приєднується         | мм                  | 125                  |      |
| Швидкість  | -                   | 2                    |      |
| Мінімальна напруга живлення                      | В                   | 230                  |      |
| Максимальна напруга живлення                     | В                   | 230                  |      |
| Частота мережі живлення                          | Гц                  | 50/60                |      |
| Номінальна потужність                            | Вт                  | 25                   | 29   |
| Максимальний струм                               | А                   | 0.11                 | 0.13 |
| Максимальна витрата повітря                      | м <sup>3</sup> /год | 230                  | 340  |
| Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м       | дБ(А)               | 23                   | 28   |
| Вага   | кг                  | 4.6                  |      |
| Максимальна температура повітря що переміщується | °С                  | 60                   |      |
| Клас захисту                                     | -                   | IPX4                 |      |
| Клас захисту приводу                             | -                   | IPX4                 |      |

## Розміри

| $\varnothing D$ | <b>B</b> | <b>B1</b> | <b>L</b> | <b>H</b> |
|-----------------|----------|-----------|----------|----------|
| 123             | 215      | 243       | 474      | 237      |

