

ТТ Сайлент-М 150 P1



Канальні вентилятори змішаного типу в шумо- та теплоізолюваному корпусі

- Максимальна витрата повітря: 555
- Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м: 33
- Шумоізоляція
- Тип двигуна: АС
- Тип крильчатки: Змішаний
- Матеріал корпусу: Поліпропілен/Термопластичний еластомер
- Встановлення в довільній позиції
- Кабель підключення з вишкою

| | Одиниця виміру | ТТ Сайлент-М 150 P1 | |
|--------------------------------------------------|---------------------|---------------------|------|
| Розмір повітропроводу, який приєднується | мм | 150 | |
| Швидкість | - | 2 | |
| Мінімальна напруга живлення | В | 230 | |
| Максимальна напруга живлення | В | 230 | |
| Частота мережі живлення | Гц | 50/60 | |
| Номінальна потужність | Вт | 45 | 52 |
| Максимальний струм | А | 0.2 | 0.23 |
| Максимальна витрата повітря | м ³ /год | 405 | 555 |
| Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м | дБ(А) | 26 | 33 |
| Вага | кг | 6.1 | |
| Максимальна температура повітря що переміщується | °С | 60 | |
| Клас захисту | - | IPX4 | |
| Клас захисту приводу | - | IPX4 | |

Розміри

| $\varnothing D$ | B | B1 | L | H |
|-----------------|-----|-----|-----|-----|
| 147 | 247 | 274 | 580 | 260 |

