

100 ВКОк 12



Осьові каналні вентилятори для витяжної або припливної вентиляції

- Максимальна витрата повітря: 92
- Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м: 36
- Тип двигуна: АС
- Матеріал корпусу: Пластик

| | Одиниця виміру | 100 ВКОк 12 |
|--|---------------------|-------------|
| Розмір повітропроводу, який приєднується | мм | 100 |
| Швидкість | - | 1 |
| Мінімальна напруга живлення | В | 12 |
| Максимальна напруга живлення | В | 12 |
| Частота мережі живлення | Гц | 50/60 |
| Номінальна потужність | Вт | 14 |
| Максимальний струм | А | 1.5 |
| Максимальна витрата повітря | м ³ /год | 92 |
| Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м | дБ(А) | 36 |
| Вага | кг | 0.4 |
| Мінімальна температура оточуючого повітря | °С | 1 |
| Максимальна температура оточуючого повітря | °С | 40 |
| Клас захисту | - | IPX4 |

Розміри

| ØD | ØD1 | B | B1 | H | L | L1 | L2 | L3 |
|-----|-----|-----|-----|-----|----|----|----|----|
| 100 | 104 | 160 | 144 | 114 | 91 | 31 | 45 | 29 |

