

КСВ 100 Duo G4/H13/Carbon



Відцентрові вентилятори у звукоізолюваному корпусі

- Максимальна витрата повітря: 160
- Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м: 23
- Фільтр: G4+H13+Carbon
- Шумоізоляція
- Тип двигуна: АС
- Тип крильчатки: Відцентровий назад загнуті лопатки
- Матеріал корпусу: Сталь із полімерним покриттям
- Встановлення в довільній позиції

| | Одиниця виміру | КСВ 100 Duo G4/H13/Carbon | |
|--|----------------|---------------------------|------|
| Розмір повітропроводу, який приєднується | мм | 100 | |
| Швидкість | - | 2 | |
| Мінімальна напруга живлення | В | 230 | |
| Максимальна напруга живлення | В | 230 | |
| Частота мережі живлення | Гц | 50 | |
| Номінальна потужність | Вт | 32 | 41 |
| Максимальний струм | А | 0.15 | 0.19 |
| Максимальна витрата повітря | м³/год | 140 | 160 |
| Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м | дБ(А) | 14 | 23 |
| Вага | кг | 14.86 | |
| Фільтр | - | G4+H13+Carbon | |
| Максимальна температура повітря що переміщується | °C | 40 | |
| Мінімальна температура повітря що переміщується | °C | -25 | |
| Клас захисту | - | IPX4 | |
| Клас захисту приводу | - | IP44 | |

Розміри

| D | L | H | B | L1 | B1 | L2 | B2 |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 100 | 705 | 250 | 415 | 805 | 508 | 650 | 458 |

