

КСВ 150 Дуо Б G4/H13/Carbon



Центробежные вентиляторы
в звукоизолированном корпусе

- Максимальный расход воздуха: 285
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 25
- Фильтр: G4+H13+Carbon
- Шумоизоляция
- Тип двигателя: АС
- Тип крыльчатки: Центробежный назад загнутые лопатки
- Материал корпуса: Сталь с полимерным покрытием
- Установка в любом положении

| | Единица измерения | КСВ 150 Дуо Б G4/H13/Carbon | |
|--|---------------------|-----------------------------|------|
| Размер подключаемого воздуховода | мм | 150 | |
| Скорость | - | 2 | |
| Минимальное напряжение питания | В | 230 | |
| Максимальное напряжение питания | В | 230 | |
| Частота сети питания | Гц | 50 | |
| Номинальная мощность | Вт | 40 | 48 |
| Максимальный ток | А | 0.18 | 0.21 |
| Максимальный расход воздуха | м ³ /час | 205 | 285 |
| Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м | дБ(А) | 15 | 25 |
| Вес | кг | 14.87 | |
| Фильтр | - | G4+H13+Carbon | |
| Максимальная температура перемещаемого воздуха | °С | 40 | |
| Минимальная температура перемещаемого воздуха | °С | -25 | |
| Класс защиты | - | IPX4 | |
| Класс защиты привода | - | IP44 | |

Размеры

| D | L | H | B | L1 | B1 | L2 | B2 |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 150 | 705 | 250 | 415 | 805 | 508 | 650 | 458 |

