

KCB 150 Duo G4/H13/Carbon



Центробежные вентиляторы
в звукоизолированном корпусе

- Максимальный расход воздуха: 355
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 27
- 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 | KCB 150 Duo 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 | 85 | 114 |
| Максимальный ток | А | 0.38 | 0.54 |
| Максимальный расход воздуха | м ³ /час | 280 | 355 |
| Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м | дБ(А) | 16 | 27 |
| Вес | кг | 17.08 | |
| 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 | 735 | 300 | 440 | 835 | 533 | 680 | 483 |

