

ОВК 2Е 200



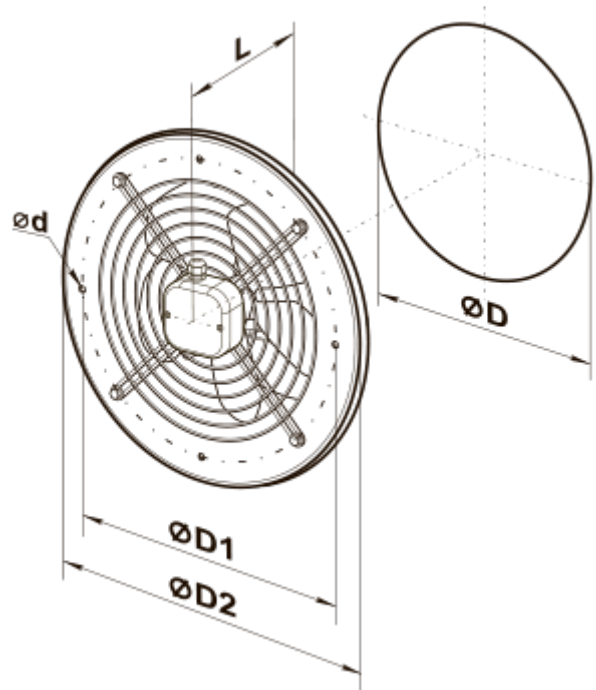
Осевые вентиляторы низкого давления в стальном корпусе для настенного монтажа

- Максимальный расход воздуха: 860
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 48
- Тип двигателя: АС
- Тип крыльчатки: Осевой
- Установка в любом положении

| | Единица измерения | ОВК 2Е 200 |
|--|---------------------|------------|
| Размер подключаемого воздуховода | мм | 200 |
| Скорость | - | 1 |
| Минимальное напряжение питания | В | 220 |
| Максимальное напряжение питания | В | 240 |
| Частота сети питания | Гц | 50/60 |
| Номинальная мощность | Вт | 55 |
| Максимальный ток | А | 0.26 |
| Максимальный расход воздуха | м ³ /час | 860 |
| Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м | дБ(А) | 48 |
| Вес | кг | 2.8 |
| Максимальная температура перемещаемого воздуха | °С | 60 |
| Минимальная температура перемещаемого воздуха | °С | -30 |
| Класс защиты | - | IP24 |

Размеры

| $\varnothing D$ | $\varnothing D1$ | $\varnothing D2$ | $\varnothing d$ | L |
|-----------------|------------------|------------------|-----------------|-----|
| 210 | 250 | 280 | 7 | 125 |



Экодизайн

| | |
|---|---------------------|
| Торговая марка | Вентс |
| Модель | OBK 2E 200 |
| Тип привода | External MSD or VSD |
| Тип теплообменника | Нет |
| Номинальный расход воздуха (м ³ /с) | 0.075 |
| Статическое давление при номинальном расходе воздуха (Па) | 65 |
| Максимальные внешние утечки (%) | 2.7 |
| Статическая эффективность (%) | 8.3 |
| Декларируемый тип вентиляционной единицы | NRVU UVU |
| Эффективная мощность (кВт) | 0.06 |
| Sound power level (дБ(А)) | 70 |