

# ВКВц 2Е 250



Дахові відцентрові вентилятори з вертикальним викиданням повітря

- Максимальна витрата повітря: 1450
- Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м: 54
- Тип двигуна: АС
- Тип крильчатки: Відцентровий назад загнуті лопатки
- Матеріал корпусу: Оцинкована сталь

|  | Одиниця виміру      | ВКВц 2Е 250                                     |
|--|---------------------|---|
| Швидкість  | -                   | 1   |
| Мінімальна напруга живлення                      | В                   | 230   |
| Максимальна напруга живлення                     | В                   | 230   |
| Частота мережі живлення                          | Гц                  | 50/60   |
| Номінальна потужність                            | Вт                  | 184   |
| Максимальний струм                               | А                   | 0.81  |
| Максимальна витрата повітря                      | м <sup>3</sup> /год | 1450  |
| Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м       | дБ(А)               | 54  |
| Вага   | кг                  | 12.7  |
| Максимальна температура повітря що переміщується | °С                  | 50  |
| Мінімальна температура повітря що переміщується  | °С                  | -25   |
| Клас захисту                                     | -                   | IPX4  |
| Клас захисту приводу                             | -                   | IP44  |
| Категорія установки                              | -                   | Вентиляційна установка для нежитлових приміщень |
| Тип приводу                                      | -                   | External MSD or VSD                             |
| Тип теплообміннику                               | -                   | Немає   |
| Номінальна витрата повітря                       | м <sup>3</sup> /с   | 0.358   |
| Статичний тиск за номінальної витрати повітря    | Па                  | 144   |
| Максимальні зовнішні витоки                      | %                   | 2.7   |
| Статична ефективність                            | %                   | 35.4  |
| Декларований тип вентиляційної одиниці           | -                   | NRVU UVU  |

|                      |       |       |
|----------------------|-------|-------|
| Sound power level    | дБ(А) | 74    |
| Ефективна потужність | кВт   | 0.149 |

## Розміри

| A   | B   | C   | ØD  |
|-----|-----|-----|-----|
| 481 | 425 | 240 | 285 |

