

ВКПФІ 4Д 700x400



Відцентрові звуко- і теплоізовані вентилятори для прямокутних каналів

- Максимальна витрата повітря: 6450
- Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м: 56
- Шумоізоляція
- Тип двигуна: АС
- Тип крильчатки: Відцентровий вперед загнуті лопатки
- Матеріал корпусу: Оцинкована сталь
- Встановлення в довільній позиції

| | Одиниця виміру | ВКПФІ 4Д 700x400 |
|--|---------------------|---|
| Розмір повітропроводу, який приєднується | мм | 700x400 |
| Швидкість | - | 1 |
| Мінімальна напруга живлення | В | 400 |
| Максимальна напруга живлення | В | 400 |
| Частота мережі живлення | Гц | 50 |
| Номінальна потужність | Вт | 3630 |
| Максимальний струм | А | 6 |
| Максимальна витрата повітря | м ³ /год | 6450 |
| Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м | дБ(А) | 56 |
| Вага | кг | 103 |
| Максимальна температура повітря що переміщується | °С | 40 |
| 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 ³ /с | 0.9 |
| Статичний тиск за номінальної витрати повітря | Па | 751 |
| Максимальні зовнішні витоки | % | 2.7 |
| Статична ефективність | % | 36.5 |

| | | |
|--|-------|----------|
| Декларований тип вентиляційної одиниці | - | NRVU UVU |
| Sound power level | дБ(А) | 76 |
| Ефективна потужність | кВт | 1.89 |

Розміри

| В | В1 | В2 | В3 | Н | Н1 | Н2 | Н3 | Л |
|-----|-----|----|-----|-----|-----|----|-----|-----|
| 700 | 720 | - | 800 | 400 | 420 | - | 620 | 880 |

