

ВКПФІ 4Е 600x300



Відцентрові звуко- і теплоізовані вентилятори для прямокутних каналів

- Максимальна витрата повітря: 2950
- Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м: 51
- Шумоізоляція
- Тип двигуна: АС
- Тип крильчатки: Відцентровий вперед загнуті лопатки
- Матеріал корпусу: Оцинкована сталь
- Встановлення в довільній позиції

	Одиниця виміру	ВКПФІ 4Е 600x300
Розмір повітропроводу, який приєднується	мм	600x300
Швидкість	-	1
Мінімальна напруга живлення	В	230
Максимальна напруга живлення	В	230
Частота мережі живлення	Гц	50
Номінальна потужність	Вт	1240
Максимальний струм	А	6.45
Максимальна витрата повітря	м ³ /год	2950
Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м	дБ(А)	51
Вага	кг	56
Максимальна температура повітря що переміщується	°С	50
Мінімальна температура повітря що переміщується	°С	-25
Клас захисту	-	IPX4
Клас захисту приводу	-	IP44
Відповідність нормам ERP	-	2016
Категорія установки	-	Вентиляційна установка для нежитлових приміщень
Тип приводу	-	External MSD or VSD
Тип теплообміннику	-	Немає
Номінальна витрата повітря	м ³ /с	0.396
Статичний тиск за номінальної витрати повітря	Па	473
Максимальні зовнішні витоки	%	2.7

Статична ефективність	%	34.4
Декларований тип вентиляційної одиниці	-	NRVU UVU
Sound power level	дБ(А)	71
Ефективна потужність	кВт	0.555

Розміри

B	B1	B2	B3	H	H1	H2	H3	L
600	620	640	670	300	320	340	480	680

