

## ВКФ 4Е 450



Осьові вентилятори низького тиску в сталевому корпусі для настінного монтажу

- Максимальна витрата повітря: 4680
- Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м: 56
- Тип двигуна: АС
- Тип крильчатки: Осьовий
- Матеріал корпусу: Сталь із полімерним покриттям
- Встановлення в довільній позиції

	Одиниця виміру	ВКФ 4Е 450
Розмір повітропроводу, який приєднується	мм	450
Швидкість	-	1
Мінімальна напруга живлення	В	220
Максимальна напруга живлення	В	240
Частота мережі живлення	Гц	50/60
Номінальна потужність	Вт	250
Максимальний струм	А	1.2
Максимальна витрата повітря	м <sup>3</sup> /год	4680
Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м	дБ(А)	56
Вага	кг	9.1
Максимальна температура повітря що переміщується	°С	60
Мінімальна температура повітря що переміщується	°С	-30
Клас захисту	-	IPX4
Відповідність нормам ERP	-	N/A
Категорія установки	-	Вентиляційна установка для нежитлових приміщень
Тип приводу	-	External MSD or VSD
Тип теплообміннику	-	Немає
Номінальна витрата повітря	м <sup>3</sup> /с	1.003
Статичний тиск за номінальної витрати повітря	Па	90
Максимальні зовнішні витоки	%	2.7
Статична ефективність	%	32

Декларований тип вентиляційної одиниці	-	NRVU UVU
Sound power level	дБ(А)	84
Ефективна потужність	кВт	0.288

## Розміри

$\varnothing D$	$\varnothing D1$	$\varnothing D2$	$\varnothing d$	<b>B</b>	<b>L</b>
462	487	515	9.5	550	200

