

# ВКПІ 800x500 МЗ ЕС

Відцентрові вентилятори для прямокутних каналів



- Максимальна витрата повітря: 8395
- Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м: 43
- Шумоізоляція
- Тип двигуна: ЕС
- Тип крильчатки: Відцентровий назад загнуті лопатки
- Матеріал корпусу: Оцинкована сталь
- Встановлення в довільній позиції

	Одиниця виміру	ВКПІ 800x500 МЗ ЕС
Розмір повітропроводу, який приєднується	мм	800x500
Швидкість	-	1
Мінімальна напруга живлення	В	400
Максимальна напруга живлення	В	400
Частота мережі живлення	Гц	50/60
Номінальна потужність	Вт	2025
Максимальний струм	А	2.01
Максимальна витрата повітря	м <sup>3</sup> /год	8395
Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м	дБ(А)	43
Вага	кг	108.4
Максимальна температура повітря що переміщується	°С	50
Мінімальна температура повітря що переміщується	°С	-25
Клас захисту	-	IPX4
Клас захисту приводу	-	IP54
Відповідність нормам ERP	-	2016, 2018
Категорія установки	-	Вентиляційна установка для нежитлових приміщень
Тип приводу	-	Integrated VSD
Тип теплообміннику	-	Немає
Номінальна витрата повітря	м <sup>3</sup> /с	1.561
Статичний тиск за номінальної витрати повітря	Па	460
Максимальні зовнішні витоки	%	2.7

Статична ефективність	%	48.5
Декларований тип вентиляційної одиниці	-	NRVU UVU
Sound power level	дБ(А)	63
Ефективна потужність	кВт	1.621

## Розміри

<b>В</b>	<b>В1</b>	<b>В3</b>	<b>Н</b>	<b>Н1</b>	<b>Н3</b>	<b>Л</b>	<b>Ф</b>	<b>К</b>
800	820	983	500	520	814	937	955	797

