

ВКПІ 900x500 ЛЗ ЕС

Відцентрові вентилятори для прямокутних каналів



- Максимальна витрата повітря: 11190
- Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м: 47
- Шумоізоляція
- Тип двигуна: ЕС
- Тип крильчатки: Відцентровий назад загнуті лопатки
- Матеріал корпусу: Оцинкована сталь
- Встановлення в довільній позиції

	Одиниця виміру	ВКПІ 900x500 ЛЗ ЕС
Розмір повітропроводу, який приєднується	мм	900x500
Швидкість	-	1
Мінімальна напруга живлення	В	400
Максимальна напруга живлення	В	400
Частота мережі живлення	Гц	50/60
Номінальна потужність	Вт	3429
Максимальний струм	А	5
Максимальна витрата повітря	м ³ /год	11190
Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м	дБ(А)	47
Вага	кг	120
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 ³ /с	1.509
Статичний тиск за номінальної витрати повітря	Па	362
Максимальні зовнішні витоки	%	2.7

Статична ефективність	%	62.3
Декларований тип вентиляційної одиниці	-	NRVU UVU
Sound power level	дБ(А)	67
Ефективна потужність	кВт	0.974

Розміри

B	B1	B3	H	H1	H3	L	F	K
900	920	1083	500	520	814	1052	1055	850

