

ВКПІ 600x350 М1 ЕС

Відцентрові вентилятори для прямокутних каналів



- Максимальна витрата повітря: 2815
- Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м: 38
- Шумоізоляція
- Тип двигуна: ЕС
- Тип крильчатки: Відцентровий назад загнуті лопатки
- Матеріал корпусу: Оцинкована сталь
- Встановлення в довільній позиції

	Одиниця виміру	ВКПІ 600x350 М1 ЕС
Розмір повітропроводу, який приєднується	мм	600x350
Швидкість	-	1
Мінімальна напруга живлення	В	230
Максимальна напруга живлення	В	230
Частота мережі живлення	Гц	50/60
Номінальна потужність	Вт	361
Максимальний струм	А	2.62
Максимальна витрата повітря	м ³ /год	2815
Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м	дБ(А)	38
Вага	кг	56.6
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	0.335
Статичний тиск за номінальної витрати повітря	Па	445
Максимальні зовнішні витоки	%	2.7

Статична ефективність	%	65.3
Декларований тип вентиляційної одиниці	-	NRVU UVU
Sound power level	дБ(А)	58
Ефективна потужність	кВт	0.263

Розміри

B	B1	B3	H	H1	H3	L	F	K
600	620	783	350	370	664	752	750	450

