

ВКПІ 700x400 М1 ЕС

Відцентрові вентилятори для прямокутних каналів



- Максимальна витрата повітря: 5710
- Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м: 37
- Шумоізоляція
- Тип двигуна: ЕС
- Тип крильчатки: Відцентровий назад загнуті лопатки
- Матеріал корпусу: Оцинкована сталь
- Встановлення в довільній позиції

	Одиниця виміру	ВКПІ 700x400 М1 ЕС
Розмір повітропроводу, який приєднується	мм	700x400
Швидкість	-	1
Мінімальна напруга живлення	В	230
Максимальна напруга живлення	В	230
Частота мережі живлення	Гц	50/60
Номинальна потужність	Вт	795
Максимальний струм	А	3.48
Максимальна витрата повітря	м ³ /год	5710
Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м	дБ(А)	37
Вага	кг	82.6
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
Номинальна витрата повітря	м ³ /с	0.662
Статичний тиск за номінальної витрати повітря	Па	145
Максимальні зовнішні витоки	%	2.7

Статична ефективність	%	57.5
Декларований тип вентиляційної одиниці	-	NRVU UVU
Sound power level	дБ(А)	57
Ефективна потужність	кВт	0.194

Розміри

B	B1	B3	H	H1	H3	L	F	K
700	720	883	400	420	714	882	855	742

