

ВКП 4Д 800x500



Відцентрові вентилятори для прямокутних каналів

- Максимальна витрата повітря: 7800
- Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м: 58
- Тип двигуна: АС
- Тип крильчатки: Відцентровий назад загнуті лопатки
- Матеріал корпусу: Оцинкована сталь
- Встановлення в довільній позиції

	Одиниця виміру	ВКП 4Д 800x500
Розмір повітропроводу, який приєднується	мм	800x500
Мінімальна напруга живлення	В	400
Максимальна напруга живлення	В	400
Частота мережі живлення	Гц	50
Номинальна потужність	Вт	1508
Максимальний струм	А	2.71
Максимальна витрата повітря	м ³ /год	7800
Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м	дБ(А)	58
Вага	кг	54
Максимальна температура повітря що переміщується	°С	60
Мінімальна температура повітря що переміщується	°С	-30
Клас захисту	-	IPX4
Клас захисту приводу	-	IP44
Відповідність нормам ERP	-	2016, 2018
Категорія установки	-	Вентиляційна установка для нежитлових приміщень
Тип приводу	-	External MSD or VSD
Тип теплообміннику	-	Немає
Номинальна витрата повітря	м ³ /с	0.979
Статичний тиск за номінальної витрати повітря	Па	655
Максимальні зовнішні витоки	%	2.7
Статична ефективність	%	45.1

Sound power level	дБ(А)	82
Ефективна потужність	кВт	1.451
Декларований тип вентиляційної одиниці	-	NRVU UVU

Розміри

B	B1	B2	H	H1	H2	H3	L
800	820	840	500	520	540	540	903

