

ВКГц 450 ЕС



Відцентрові дахові вентилятори з горизонтальним викиданням повітря

- Максимальна витрата повітря: 8110
- Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м: 63
- Тип двигуна: ЕС
- Тип крильчатки: Відцентровий назад загнуті лопатки
- Матеріал корпусу: Оцинкована сталь

	Одиниця виміру	ВКГц 450 ЕС
Швидкість	-	1
Мінімальна напруга живлення	В	400
Максимальна напруга живлення	В	400
Частота мережі живлення	Гц	50/60
Номінальна потужність	Вт	1323
Максимальний струм	А	3.27
Максимальна витрата повітря	м ³ /год	8110
Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м	дБ(А)	63
Вага	кг	46
Максимальна температура повітря що переміщується	°С	60
Мінімальна температура повітря що переміщується	°С	-20
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	1.341
Статичний тиск за номінальної витрати повітря	Па	597
Максимальні зовнішні витоки	%	2.7
Статична ефективність	%	66.7

Декларований тип вентиляційної одиниці	-	NRVU UVU
Sound power level	дБ(А)	83
Ефективна потужність	кВт	1.323

Розміри

$\varnothing D$	$\varnothing d$	H	L	L1	L2
438	11	420	710	535	700

