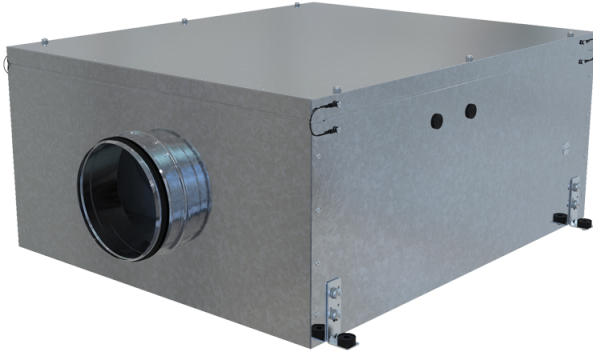


# ДуоВент 400 ЕС



Відцентрові вентилятори в металевому корпусі для круглих каналів

- Максимальна витрата повітря: 4410
- Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м: 48
- Шумоізоляція
- Тип двигуна: ЕС
- Тип крильчатки: Змішаний
- Матеріал корпусу: Оцинкована сталь

	Одиниця виміру	ДуоВент 400 ЕС
Розмір повітропроводу, який приєднується	мм	400
Швидкість	-	1
Мінімальна напруга живлення	В	220
Максимальна напруга живлення	В	240
Частота мережі живлення	Гц	50/60
Номінальна потужність	Вт	737
Максимальний струм	А	4.65
Максимальна витрата повітря	м <sup>3</sup> /год	4410
Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м	дБ(А)	48
Вага	кг	129
Максимальна температура повітря що переміщується	°С	55
Мінімальна температура повітря що переміщується	°С	-25
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
Номінальна витрата повітря	м <sup>3</sup> /с	0.837
Статичний тиск за номінальної витрати повітря	Па	406
Максимальні зовнішні витоки	%	2.7

Статична ефективність	%	47.4
Ефективна потужність	кВт	0.731
Sound power level	дБ(А)	80
Декларований тип вентиляційної одиниці	-	NRVU UVU

## Розміри

D	L	L1	H	W	W1
399	1358	1194	551	1182	1101

