

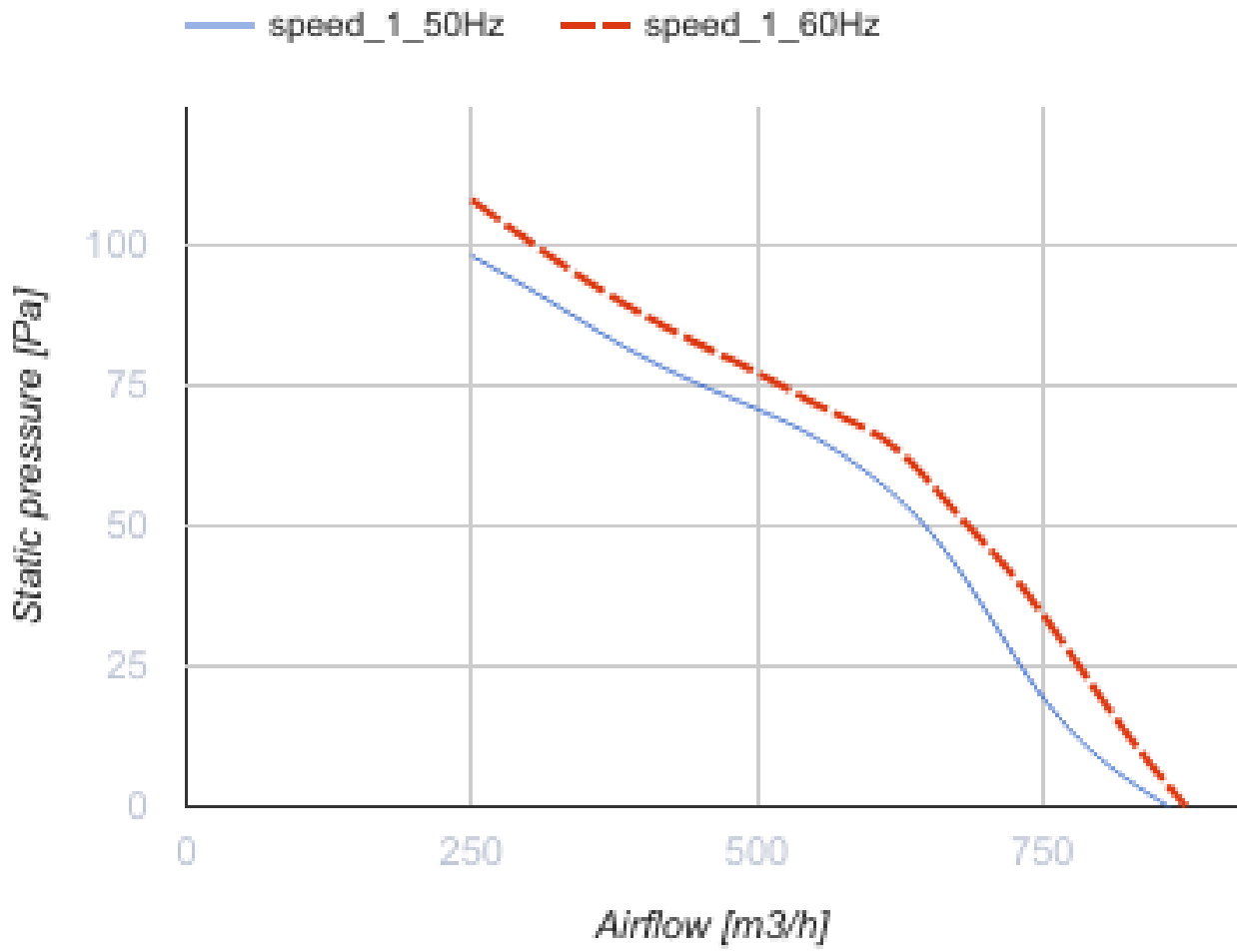
ОВК 2Е 200



Осьові вентилятори низького тиску в сталевому корпусі для настінного монтажу

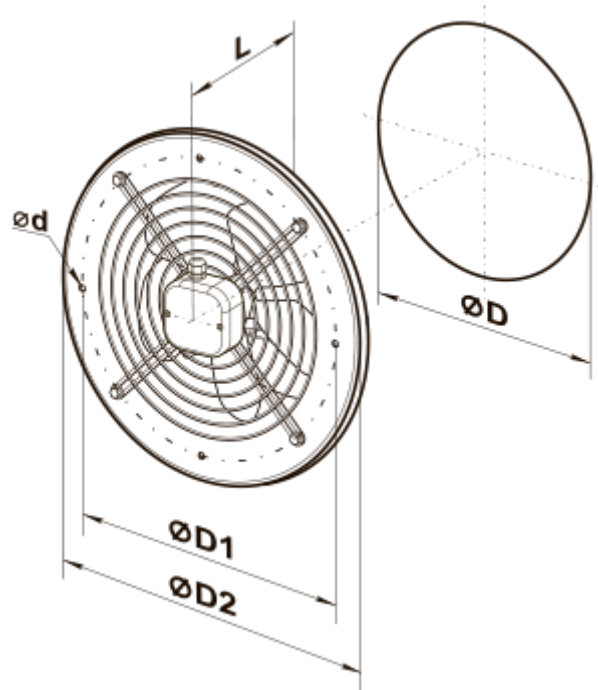
- Максимальна витрата повітря: 860
- Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м: 48
- Тип двигуна: АС
- Тип крильчатки: Осьовий
- Матеріал корпусу: Поліпропілен/Термопластичний еластомер
- Встановлення в довільній позиції

	Одиниця виміру	ОВК 2Е 200
Розмір повітропроводу, який приєднується	мм	200
Швидкість	-	1
Мінімальна напруга живлення	В	220
Максимальна напруга живлення	В	240
Частота мережі живлення	Гц	50/60
Номінальна потужність	Вт	55
Максимальний струм	А	0.26
Максимальна витрата повітря	м ³ /год	860
Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м	дБ(А)	48
Вага	кг	2.8
Максимальна температура повітря що переміщується	°С	60
Мінімальна температура повітря що переміщується	°С	-30
Клас захисту	-	IP24



Розміри

$\varnothing D$	$\varnothing D1$	$\varnothing D2$	$\varnothing d$	L
210	250	280	7	125



Екодизайн

Торгова марка	Вентс
Модель	OBK 2E 200
Тип приводу	External MSD or VSD
Тип теплообміннику	Немає
Номінальна витрата повітря (м ³ /с)	0.075
Статичний тиск за номінальної витрати повітря (Па)	65
Максимальні зовнішні витоки (%)	2.7
Статична ефективність (%)	8.3
Декларований тип вентиляційної одиниці	NRVU UVU
Ефективна потужність (кВт)	0.06
Sound power level (дБ(А))	70