

# 100 ВКОк 12



Осьові каналні вентилятори для витяжної або припливної вентиляції високої продуктивності

- Максимальна витрата повітря: 92
- Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м: 36
- Тип двигуна: АС
- Матеріал корпусу:  
Поліпропілен/Термопластичний еластомер

	Одиниця виміру	100 ВКОк 12
Розмір повітропроводу, який приєднується	мм	100
Швидкість	-	1
Мінімальна напруга живлення	В	12
Максимальна напруга живлення	В	12
Частота мережі живлення	Гц	50/60
Номінальна потужність	Вт	14
Максимальний струм	А	1.5
Максимальна витрата повітря	м <sup>3</sup> /год	92
Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м	дБ(А)	36
Вага	кг	0.4
Мінімальна температура оточуючого повітря	°С	1
Максимальна температура оточуючого повітря	°С	40
Клас захисту	-	IPX4



## Розміри

$\varnothing D$	$\varnothing D1$	B	B1	H	L	L1	L2	L3
100	104	160	144	114	91	31	45	29

