

ОВ 4Д 550



Осевые вентиляторы низкого давления в стальном корпусе для настенного монтажа

- Максимальный расход воздуха: 9700
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 64
- Тип двигателя: АС
- Тип крыльчатки: Осевой
- Материал корпуса: Сталь с полимерным покрытием
- Установка в любом положении

	Единица измерения	ОВ 4Д 550
Размер подключаемого воздуховода	мм	550
Скорость	-	1
Минимальное напряжение питания	В	400
Максимальное напряжение питания	В	400
Частота сети питания	Гц	50/60
Номинальная мощность	Вт	750
Максимальный ток	А	1.5
Максимальный расход воздуха	м ³ /час	9700
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	64
Вес	кг	16.5
Максимальная температура перемещаемого воздуха	°С	60
Минимальная температура перемещаемого воздуха	°С	-30
Класс защиты	-	IP24
Соответствие нормам ERP	-	N/A
Категория установки	-	Вентиляционная установка для нежилых помещений
Тип привода	-	External MSD or VSD
Тип теплообменника	-	Нет
Номинальный расход воздуха	м ³ /с	1.778
Статическое давление при номинальном расходе воздуха	Па	140
Максимальные внешние утечки	%	2.7

Статическая эффективность	%	38.7
Декларируемый тип вентиляционной единицы	-	NRVU UVU
Эффективная мощность	кВт	0.656
Sound power level	дБ(A)	93

Размеры

$\varnothing D$	$\varnothing d$	B	B1	L
570	11	725	675	260

