

ОВ 4Д 450



Осевые вентиляторы низкого давления в стальном корпусе для настенного монтажа

- Максимальный расход воздуха: 5280
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 56
- Тип двигателя: АС
- Тип крыльчатки: Осевой
- Материал корпуса: Сталь с полимерным покрытием
- Установка в любом положении

	Единица измерения	ОВ 4Д 450
Размер подключаемого воздуховода	мм	450
Скорость	-	1
Минимальное напряжение питания	В	400
Максимальное напряжение питания	В	400
Частота сети питания	Гц	50/60
Номинальная мощность	Вт	250
Максимальный ток	А	0.6
Максимальный расход воздуха	м ³ /час	5280
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	56
Вес	кг	10.5
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	1.016
Статическое давление при номинальном расходе воздуха	Па	100
Максимальные внешние утечки	%	2.7

Статическая эффективность	%	35
Декларируемый тип вентиляционной единицы	-	NRVU UVU
Sound power level	дБ(А)	85
Эффективная мощность	кВт	0.296

Размеры

$\varnothing D$	$\varnothing d$	B	B1	L
465	11	576	535	230

