

ОВП 2Е 200



Осевой вентилятор низкого давления в стальном корпусе для установки в круглый канал

- Максимальный расход воздуха: 860
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 50
- Тип двигателя: АС
- Тип крыльчатки: Осевой
- Материал корпуса: Сталь с полимерным покрытием
- Установка в любом положении

	Единица измерения	ОВП 2Е 200
Размер подключаемого воздуховода	мм	200
Скорость	-	1
Минимальное напряжение питания	В	220
Максимальное напряжение питания	В	240
Частота сети питания	Гц	50/60
Номинальная мощность	Вт	55
Максимальный ток	А	0.26
Максимальный расход воздуха	м ³ /час	860
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	50
Вес	кг	3.5
Максимальная температура перемещаемого воздуха	°С	60
Минимальная температура перемещаемого воздуха	°С	-30
Класс защиты	-	IPX4
Класс защиты привода	-	IP44

Размеры

ØD	B	L	H	L1
199	227	220	300	30

