

ВКПС 4E 600x350



Центробежные вентиляторы для прямоугольных каналов

- Максимальный расход воздуха: 4070
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 54
- Тип двигателя: АС
- Тип крыльчатки: Центробежный назад загнутые лопатки
- Материал корпуса: Оцинкованная сталь
- Установка в любом положении

	Единица измерения	ВКПС 4E 600x350	
Размер подключаемого воздуховода	ММ	600x350	
Минимальное напряжение питания	В	220	
Максимальное напряжение питания	В	240	
Частота сети питания	Гц	50/60	
Номинальная мощность	Вт	447	
Максимальный ток	А	1.97	
Максимальный расход воздуха	м³/час	4070	
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	54	
Bec	КГ	30	
Максимальная температура перемещаемого воздуха	°C	60	
Минимальная температура перемещаемого воздуха	°C	-30	
Класс защиты	-	IPX4	
Класс защиты привода	-	IP44	

Размеры

В	B1	В2	Н	H1	H2	Н3	L
600	620	640	350	370	390	390	652



