

ВКПФ 4Е 600х350



Центробежные вентиляторы для прямоугольных каналов

- Максимальный расход воздуха: 4260
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 59
- Тип двигателя: АС
- Тип крыльчатки: Центробежный вперед загнутые лопатки
- Материал корпуса: Оцинкованная сталь
- Установка в любом положении

	Единица измерения	ВКПФ 4E 600x350	
Размер подключаемого воздуховода	мм	600x350	
Скорость	-	1	
Минимальное напряжение питания	В	230	
Максимальное напряжение питания	В	230	
Частота сети питания	Гц	50	
Номинальная мощность	Вт	2840	
Максимальный ток	A	13.9	
Максимальный расход воздуха	м³/час	4260	
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	59	
Bec	КГ	49.5	
Максимальная температура перемещаемого воздуха	°C	40	
Минимальная температура перемещаемого воздуха	°C	-20	
Класс защиты	-	IPX4	
Класс защиты привода	-	IP44	

Размеры

В	B1	В2	Н	H1	H2	Н3	L
600	620	640	350	370	390	425	735



