

## ВКПФИ 4Е 400х200



Центробежные звуко-и теплоизолированные вентиляторы для прямоугольных каналов

- Максимальный расход воздуха: 1440
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 42
- Шумоизоляция
- Тип двигателя: АС
- Тип крыльчатки: Центробежный вперед загнутые лопатки
- Материал корпуса: Оцинкованная сталь
- Установка в любом положении

	Единица измерения	ВКПФИ 4E 400x200		
Размер подключаемого воздуховода	мм	400x200		
Скорость	-	1		
Минимальное напряжение питания	В	230 230 50 295 1.32		
Максимальное напряжение питания	В			
Частота сети питания	Гц			
Номинальная мощность	Вт			
Максимальный ток	A			
Максимальный расход воздуха	м³/час	1440		
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	42		
Bec	КГ	29		
Максимальная температура перемещаемого воздуха	°C	40 -25		
Минимальная температура перемещаемого воздуха	°C			
Класс защиты	-	IPX4		
Класс защиты привода	-	IP44		

## Размеры

В	B1	B2	В3	Н	H1	H2	Н3	L
400	420	440	470	200	220	240	360	500



