

## ВКМц 250 Б



Канальные центробежные вентиляторы в оцинкованном корпусе

- Максимальный расход воздуха: 980
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 51
- Тип двигателя: АС
- Тип крыльчатки: Центробежный назад загнутые лопатки
- Материал корпуса: Оцинкованная сталь
- Установка в любом положении

	Единица измерения	ВКМц 250 Б	
Размер подключаемого воздуховода	мм	250	
Скорость	-	1	
Минимальное напряжение питания	В	220	
Максимальное напряжение питания	В	240	
Частота сети питания	Гц	50/60	
Номинальная мощность	Вт	134	
Максимальный ток	A	0.59	
Максимальный расход воздуха	м³/час	980	
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	51	
Bec	КГ	5.1	
Максимальная температура перемещаемого воздуха	°C	50	
Минимальная температура перемещаемого воздуха	°C	-25	
Класс защиты	-	IPX4	
Класс защиты привода	-	IP44	

## Размеры

ØD	ØD1	В	B1	L	L1	L2	L3
249	332	340	380	213	25	29	40



