

ВКМц 150



Канальные центробежные вентиляторы в оцинкованном корпусе

- Максимальный расход воздуха: 455
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 44
- Тип двигателя: АС
- Тип крыльчатки: Центробежный назад загнутые лопатки
- Материал корпуса: Оцинкованная сталь
- Установка в любом положении

	Единица измерения	ВКМц 150	
Размер подключаемого воздуховода	ММ	150	
Скорость	-	1	
Минимальное напряжение питания	В	220	
Максимальное напряжение питания	В	240	
Частота сети питания	Гц	50/60	
Номинальная мощность	Вт	64	
Максимальный ток	А	0.29	
Максимальный расход воздуха	м³/час	455	
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	44	
Bec	кг	3.2	
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
149	274	290	330	170	20	20	30



