



## **Tubo-M 250**

Канальные осевые вентиляторы

• Максимальный расход воздуха: 1070

• Уровень звукового давления LpA на расстоянии

3 м: 37

• Тип двигателя: АС

• Тип крыльчатки: Осевой

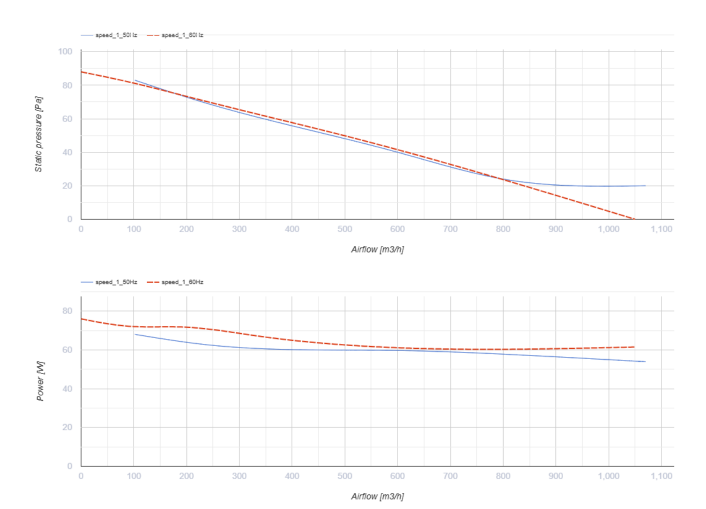
• Материал корпуса: Сталь с полимерным

покрытием

• Установка в любом положении

	Единица измерения	Tubo-M 250	
Размер подключаемого воздуховода	мм	250	
Скорость	-	2	
Фазность	-	1	
Минимальное напряжение питания	В	220	
Максимальное напряжение питания	В	240	
Частота сети питания	Гц	50	60
Номинальная мощность	Вт	68	
Максимальный ток	А	0.48	
Максимальный расход воздуха	м³/час	1070	
Скорость вращения	-	1300	
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	37	
Bec	КГ	3.97	
Максимальная температура перемещаемого воздуха	°C	40	
Минимальная температура перемещаемого воздуха	°C	-30	
Класс защиты	-	IPX4	
Класс защиты привода	-	IP44	

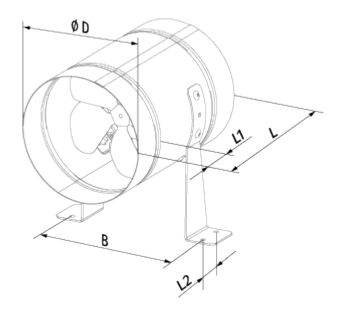




## Размеры

ØD	В	L	L1	L2
262	283	270	55	30





## Аксессуары

## Другие аксессуары

Наименование	Фото	Описание
CDT E1.8		Регулятор скорости тиристорный