

BK 250



Канальные центробежные вентиляторы в пластиковом корпусе

- Максимальный расход воздуха: 1080
- Тип двигателя: АС
 Тип крыльчатки: Центробежный назад загнутые лопатки
- Материал корпуса: Пластик
- Установка в любом положении

	Единица измерения	BK 250	
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	173	
Максимальный ток	A	0.76	
Максимальный расход воздуха	м³/час	1080	
Bec	КГ	4.3	
Максимальная температура перемещаемого воздуха	°C	50	
Минимальная температура перемещаемого воздуха	°C	-25	
Класс защиты	-	IPX4	

Размеры

ØD	ØD1	В	L	L1	L2	L3
250	340	354	265	30	30	40



