

BKB 4E 450



Центробежные крышные вентиляторы с вертикальным выбросом воздуха

- Максимальный расход воздуха: 6180
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 58
- Тип двигателя: АС
- Тип крыльчатки: Центробежный назад загнутые лопатки
- Материал корпуса: Сталь с полимерным покрытием

	Единица измерения	BKB 4E 450
Скорость	-	1
Минимальное напряжение питания	В	230
Максимальное напряжение питания	В	230
Частота сети питания	Гц	50
Номинальная мощность	Вт	749
Максимальный ток	A	3.35
Максимальный расход воздуха	м³/час	6180
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	58
Вес	КГ	46.6
Максимальная температура перемещаемого воздуха	°C	60
Минимальная температура перемещаемого воздуха	°C	-30
Класс защиты	-	IPX4
Класс защиты привода	-	IP54

Размеры

A	В	С	ØD
738	668	430	438



