

BKF 6E 560



Центробежные крышные вентиляторы с горизонтальным выбросом воздуха

- Максимальный расход воздуха: 9560
- 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	ВКГ 6Е 560	
Скорость	-	1	
Минимальное напряжение питания	В	230	
Максимальное напряжение питания	В	230	
Частота сети питания	Гц	50	
Номинальная мощность	Вт	613	
Максимальный ток	A	2.7	
Максимальный расход воздуха	м³/час	9560	
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	58	
Bec	КГ	76.4	
Максимальная температура перемещаемого воздуха	°C	50	
Минимальная температура перемещаемого воздуха	°C	-25	
Класс защиты	-	IPX4	
Класс защиты привода	-	IP54	

Размеры

Н	Н1	A	В	С	Ød	ØD
489	528	900	895	750	11	605





