

ВКВц 4Д 500



Центробежные крышные вентиляторы с вертикальным выбросом воздуха

- Максимальный расход воздуха: 8435
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 62
- Тип двигателя: АС
- Тип крыльчатки: Центробежный назад загнутые лопатки
- Материал корпуса: Оцинкованная сталь

	Единица измерения	ВКВц 4Д 500
Скорость	-	1
Минимальное напряжение питания	В	400
Максимальное напряжение питания	В	400
Частота сети питания	Гц	50
Номинальная мощность	Вт	1527
Максимальный ток	А	2.64
Максимальный расход воздуха	м³/час	8435
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	62
Вес	КГ	46.6
Максимальная температура перемещаемого воздуха	°C	50
Минимальная температура перемещаемого воздуха	°C	-30
Класс защиты	-	IPX4
Класс защиты привода	-	IP54

Размеры

A	В	С	ØD
859	668	460	430



