

## ВКФ 6Д 800



Осевые вентиляторы низкого давления в стальном корпусе для настенного монтажа

- Максимальный расход воздуха: 25000
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 67
- Тип двигателя: АС
- Тип крыльчатки: Осевой
- Материал корпуса: Сталь с полимерным покрытием
- Установка в любом положении

	Единица измерения	ВКФ 6Д 800
Размер подключаемого воздуховода	мм	800
Скорость	-	1
Минимальное напряжение питания	В	400
Максимальное напряжение питания	В	400
Частота сети питания	Гц	50
Номинальная мощность	Вт	1850
Максимальный ток	А	3.7
Максимальный расход воздуха	м <sup>3</sup> /час	25000
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	67
Вес	кг	40
Максимальная температура перемещаемого воздуха	°С	60
Минимальная температура перемещаемого воздуха	°С	-30
Класс защиты	-	IPX4

### Размеры

ØD	ØD1	ØD2	Ød	B	L
800	845	880	11.5	910	280

