

ВКП 4Д 600x350 (3~400 Y)

Центробежные вентиляторы для прямоугольных каналов

- Максимальный расход воздуха: 2660
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 50
- Тип двигателя: АС
- Тип крыльчатки: Центробежный назад загнутые лопатки
- Материал корпуса: Оцинкованная сталь
- Установка в любом положении



	Единица измерения	ВКП 4Д 600x350 (3~ 400 Y)
Размер подключаемого воздуховода	мм	600x350
Тип подключения	-	Y
Минимальное напряжение питания	В	400
Максимальное напряжение питания	В	400
Частота сети питания	Гц	50/60
Номинальная мощность	Вт	380
Максимальный ток	А	0.7
Максимальный расход воздуха	м ³ /час	2660
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	50
Вес	кг	36.38
Максимальная температура перемещаемого воздуха	°С	80
Минимальная температура перемещаемого воздуха	°С	-30
Класс защиты	-	IPX4
Класс защиты привода	-	IP44

Размеры

B	B1	B2	H	H1	H2	H3	L
600	620	640	350	370	390	390	735

