

## ВКП 160



Центробежные вентиляторы в стальном корпусе для круглых каналов

- Максимальный расход воздуха: 553
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 50
- Тип двигателя: АС
- Тип крыльчатки: Центробежный назад загнутые лопатки
- Материал корпуса: Сталь с полимерным покрытием
- Установка в любом положении

	Единица измерения	ВКП 160
Размер подключаемого воздуховода	мм	160
Минимальное напряжение питания	В	220
Максимальное напряжение питания	В	240
Частота сети питания	Гц	50/60
Номинальная мощность	Вт	85
Максимальный ток	А	0.38
Максимальный расход воздуха	м <sup>3</sup> /час	553
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	50
Вес	кг	6.6
Максимальная температура перемещаемого воздуха	°С	40
Минимальная температура перемещаемого воздуха	°С	-25
Класс защиты	-	IPX4
Класс защиты привода	-	IP44

### Размеры

ØD	B	H	L	L2
159	305	170	480	382

