

ВЦН 160 К



Вытяжной центробежный вентилятор в стальном корпусе для наружного настенного монтажа

- Максимальный расход воздуха: 650
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 60
- Тип двигателя: АС
- Тип крыльчатки: Центробежный назад загнутые лопатки
- Материал корпуса: Сталь с полимерным покрытием
- Установка в любом положении

	Единица измерения	ВЦН 160 К
Размер подключаемого воздуховода	мм	160
Скорость	-	1
Минимальное напряжение питания	В	230
Максимальное напряжение питания	В	230
Частота сети питания	Гц	50/60
Номинальная мощность	Вт	95
Максимальный ток	А	0.41
Максимальный расход воздуха	м ³ /час	650
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	60
Вес	кг	4.53
Максимальная температура перемещаемого воздуха	°С	55
Класс защиты	-	IPX4
Класс защиты привода	-	IP44

Размеры

ØD	B	H	L
159	300	400	138.2

