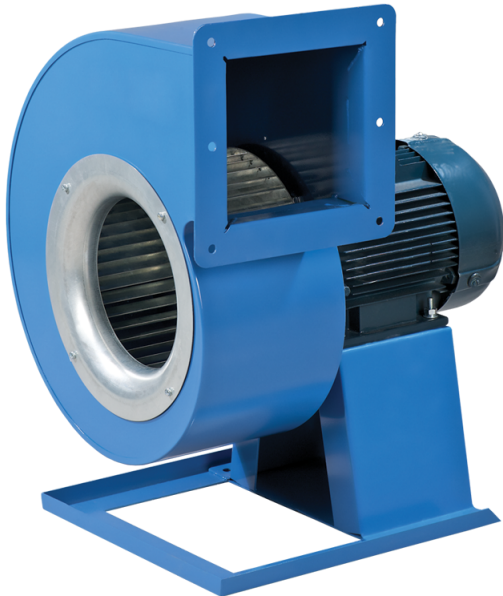


# ВЦУН 355x143-4,0-4 ПР90

Центробежные вентиляторы одностороннего всасывания в спиральном поворотном корпусе

- Максимальный расход воздуха: 8150
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 79
- Тип двигателя: АС
- Тип крыльчатки: Центробежный вперед загнутые лопатки
- Материал корпуса: Сталь с полимерным покрытием



	Единица измерения	ВЦУН 355x143-4,0-4 ПР90
Скорость	-	1
Минимальное напряжение питания	В	400
Максимальное напряжение питания	В	400
Частота сети питания	Гц	50
Номинальная мощность	Вт	4000
Максимальный ток	А	8.7
Максимальный расход воздуха	м <sup>3</sup> /час	8150
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	79
Вес	кг	51
Максимальная температура перемещаемого воздуха	°С	60
Класс защиты	-	IP54
Класс защиты привода	-	IP54



## Размеры

ØD	Ød	Ød1	B	H	H1	H2	H3	L	L1	L2	P	M	I	G	K	S
355	10	15	611	817	275	241	403	566	255	214	253	350	442	32	405	140



## Аксессуары

### Регуляторы скорости

Наименование	Фото	Описание
<a href="#">PCA5Д-11,0-М</a>		Регулятор скорости трехфазный
<a href="#">PCA5Д-12,0-М</a>		Регулятор скорости трехфазный