

# ВЦУН 280x127-1,5-6 ПР90

Відцентрові вентилятори однобічного всмоктування у спіральному поворотному корпусі

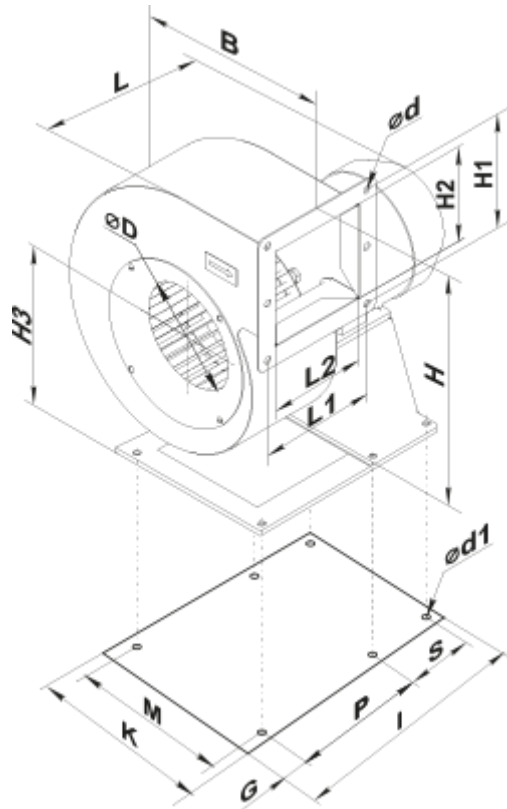
- Максимальна витрата повітря: 3450
- Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м: 69
- Тип двигуна: АС
- Тип крильчатки: Відцентровий вперед загнуті лопатки
- Матеріал корпусу: Поліпропілен/Термопластичний еластомер



	Одиниця виміру	ВЦУН 280x127-1,5-6 ПР90
Швидкість	-	1
Мінімальна напруга живлення	В	400
Максимальна напруга живлення	В	400
Частота мережі живлення	Гц	50
Номінальна потужність	Вт	1500
Максимальний струм	А	4.2
Максимальна витрата повітря	м³/год	3450
Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м	дБ(А)	69
Вага	кг	35.1
Максимальна температура повітря що переміщується	°С	60
Клас захисту	-	IP54
Клас захисту приводу	-	IP54





## Розміри

ØD	Ød	Ød1	B	H	H1	H2	H3	L	L1	L2	P	M	I	G	K	S
280	10	12	483	626	225	189	292	503	231	196	243	300	410	27	355	125



## Аксессуары

### Регуляторы швидкості

Найменування	Фото	Опис
<a href="#">PCA5Д-6,0-М</a>		Регулятор швидкості трифазний
<a href="#">PCA5Д-8,0-М</a>		Регулятор швидкості трифазний
<a href="#">PCA5Д-11,0-М</a>		Регулятор швидкості трифазний
<a href="#">PCA5Д-12,0-М</a>		Регулятор швидкості трифазний