

ВЦУН 180x74-1,1-2 ПР90



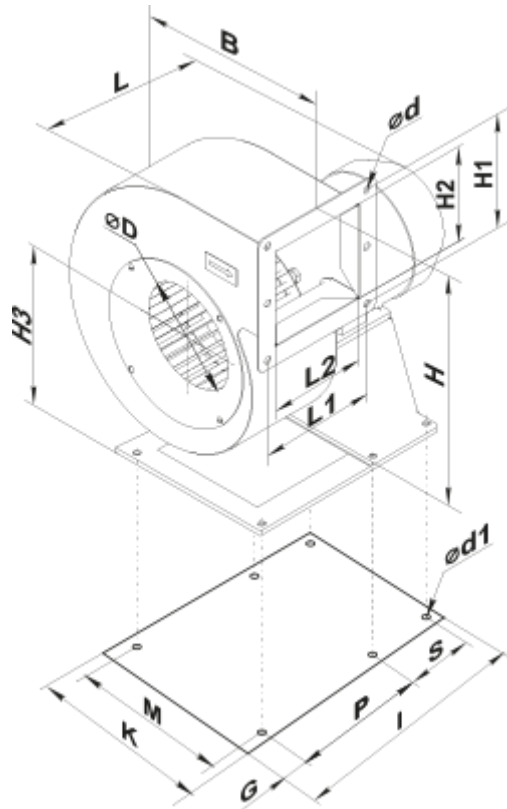
Відцентрові вентилятори однобічного всмоктування у спіральному поворотному корпусі

- Максимальна витрата повітря: 1950
- Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м: 70
- Тип двигуна: АС
- Тип крильчатки: Відцентровий вперед загнуті лопатки
- Матеріал корпусу: Поліпропілен/Термопластичний еластомер

	Одиниця виміру	ВЦУН 180x74-1,1-2 ПР90
Швидкість	-	1
Мінімальна напруга живлення	В	400
Максимальна напруга живлення	В	400
Частота мережі живлення	Гц	50
Номінальна потужність	Вт	1100
Максимальний струм	А	2.6
Максимальна витрата повітря	м ³ /год	1950
Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м	дБ(А)	70
Вага	кг	14.5
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
180	10	10	311	414	143	120	193	365	143	114	146	270	270	22	314	90



Акcesуари

Регулятори швидкості

Найменування	Фото	Опис
PCA5Д-12,0-М		Регулятор швидкості трифазний
PCA5Д-11,0-М		Регулятор швидкості трифазний
PCA5Д-8,0-М		Регулятор швидкості трифазний
PCA5Д-6,0-М		Регулятор швидкості трифазний
PCA5Д-3,5-Т		Регулятор швидкості трифазний