

# ВПА 250-6,0-3 LCD



Припливні установки в компактному звуко- і теплоізолюваному корпусі з електронагрівачем

- Споживана потужність електричного догріву: 6000
- Максимальна витрата повітря: 990
- Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м: 30
- Фільтр: G4
- Шумоізоляція
- Тип двигуна: АС
- Догрів: Електричний
- Управління: Пульт ДК
- Матеріал корпусу: Оцинкована сталь

	Одиниця виміру	ВПА 250-6,0-3 LCD
Розмір повітропроводу, який приєднується	мм	250
Швидкість	-	1
Мінімальна напруга живлення	В	400
Максимальна напруга живлення	В	400
Частота мережі живлення	Гц	50
Номінальна потужність	Вт	194
Споживана потужність електричного догріву	Вт	6000
Максимальний струм	А	8.7
Максимальна витрата повітря	м <sup>3</sup> /год	990
Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м	дБ(А)	30
Вага	кг	55
Фільтр	-	G4
Максимальна температура повітря що переміщується	°С	55
Мінімальна температура повітря що переміщується	°С	-25
Мінімальна температура оточуючого повітря	°С	0
Максимальна температура оточуючого повітря	°С	40
Максимальна вологість повітря, що оточує	%	80
Клас захисту	-	IP22
Клас захисту приводу	-	IP44






## Розміри

ØD	B	B1	H	L	L1
249	487	526.5	513	835	684





## Аксесуари

### Для круглих каналів


Найменування	Фото	Опис
<a href="#">CP 250/600</a>		Шумоглушники з оцинкованої сталі наповнені негорючим звукопоглинальним матеріалом
<a href="#">CP 250/900</a>		Шумоглушники з оцинкованої сталі наповнені негорючим звукопоглинальним матеріалом
<a href="#">CP 250/1200</a>		Шумоглушники з оцинкованої сталі наповнені негорючим звукопоглинальним матеріалом
<a href="#">CPФ 250/600</a>		Шумоглушники із алюмінієвого сплаву, наповнені негорючим звукопоглинальним матеріалом
<a href="#">CPФ 250/900</a>		Шумоглушники із алюмінієвого сплаву, наповнені негорючим звукопоглинальним матеріалом
<a href="#">CPФ 250/2000</a>		Шумоглушники із алюмінієвого сплаву, наповнені негорючим звукопоглинальним матеріалом

### Для круглих каналів

Найменування	Фото	Опис
--------------	------	------

<a href="#">КОМ 250</a>		Зворотний клапан із підпружиненими пластинами для перекриття повітряного потоку в круглих повітропроводах
<a href="#">КРВ 250</a>		Повітряні заслінки для автоматичного регулювання витрати повітря у каналах круглого перерізу

### Вставки

Найменування	Фото	Опис
<a href="#">ВВГ 250</a>		Гнучкі віброгасильні вставки для круглих каналів

### Інші аксесуари

Найменування	Фото	Опис
СФ 439x428x70 G4		Панельний фільтр G4