

ВПА 100-1,8-1 LCD



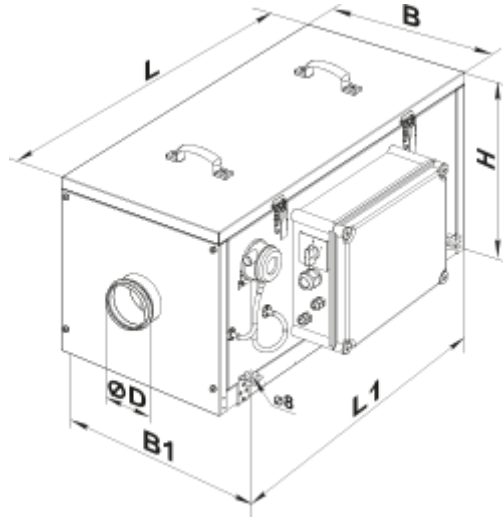
Припливні установки в компактному звуко- і теплоізолюваному корпусі з електронагрівачем

- Споживана потужність електричного догріву: 1800
- Максимальна витрата повітря: 190
- Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м: 27
- Фільтр: G4
- Шумоізоляція
- Тип двигуна: АС
- Догрів: Електричний
- Управління: Пульт ДК
- Матеріал корпусу: Оцинкована сталь

	Одиниця виміру	ВПА 100-1,8-1 LCD
Розмір повітропроводу, який приєднується	мм	100
Швидкість	-	1
Мінімальна напруга живлення	В	230
Максимальна напруга живлення	В	230
Частота мережі живлення	Гц	50
Номинальна потужність	Вт	73
Споживана потужність електричного догріву	Вт	1800
Максимальний струм	А	7.8
Максимальна витрата повітря	м ³ /год	190
Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м	дБ(А)	27
Вага	кг	50
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
99	382	421.5	408	800	647





Аксесуари

Для круглих каналів

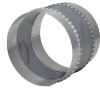
Найменування	Фото	Опис
CP 100/600		Шумоглушники з оцинкованої сталі наповнені негорючим звукопоглинальним матеріалом
CP 100/900		Шумоглушники з оцинкованої сталі наповнені негорючим звукопоглинальним матеріалом
CP 100/1200		Шумоглушники з оцинкованої сталі наповнені негорючим звукопоглинальним матеріалом
СРФ 100/600		Шумоглушники із алюмінієвого сплаву, наповнені негорючим звукопоглинальним матеріалом
СРФ 100/900		Шумоглушники із алюмінієвого сплаву, наповнені негорючим звукопоглинальним матеріалом
СРФ 100/2000		Шумоглушники із алюмінієвого сплаву, наповнені негорючим звукопоглинальним матеріалом

Для круглих каналів

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

КОМ 100		Зворотний клапан із підпружиненими пластинами для перекриття повітряного потоку в круглих повітропроводах
КРВ 100		Повітряні заслінки для автоматичного регулювання витрати повітря у каналах круглого перерізу

Вставки

Найменування	Фото	Опис
ВВГ 100		Гнучкі віброгасильні вставки для круглих каналів

Інші аксесуари

Найменування	Фото	Опис
СФ 335x322x70 G4		Панельний фільтр G4