

Буст-І 200



Канальні вентилятори змішаного типу в тепло- та звукоізованому корпусі

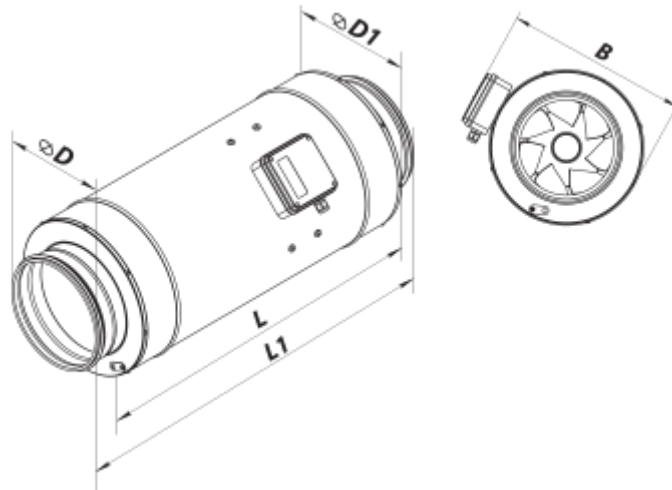
- Максимальна витрата повітря: 1110
- Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м: 44
- Шумоізоляція
- Тип двигуна: АС
- Тип крильчатки: Змішаний
- Матеріал корпусу: Оцинкована сталь
- Встановлення в довільній позиції

	Одиниця виміру	Буст-І 200		
Розмір повітропроводу, який приєднується	мм	200		
Швидкість	-	3		
Кількість фаз	-	1		
Мінімальна напруга живлення	В	230		
Максимальна напруга живлення	В	230		
Частота мережі живлення	Гц	50		
Номінальна потужність	Вт	82	104	113
Максимальний струм	А	0.37	0.46	0.51
Максимальна витрата повітря	м ³ /год	692	906	1110
Швидкість обертання	-	2229	2634	2823
Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м	дБ(А)	37	42	44
Вага	кг	8.2		
Максимальна температура повітря що переміщується	°С	55		
Мінімальна температура повітря що переміщується	°С	-25		
Мінімальна температура оточуючого повітря	°С	1		
Максимальна температура оточуючого повітря	°С	40		
Клас захисту	-	IPX4		
Клас захисту приводу	-	IP20		
Відповідність нормам ERP	-	2016, 2018		
Категорія установки	-	Вентиляційна установка для нежитлових приміщень		
Тип приводу	-	Integrated VSD		

Тип теплообміннику	-	Немає
Номінальна витрата повітря	м³/с	0.188
Статичний тиск за номінальної витрати повітря	Па	177
Максимальні зовнішні витоки	%	2.7
Статична ефективність	%	31.9
Декларований тип вентиляційної одиниці	-	NRVU UVU
Sound power level	дБ(А)	62
Ефективна потужність	кВт	0.106




Розміри

ØD	ØD1	L	L1	B
199	281	601	739	339



Акcesуари

Для круглих каналів



Найменування	Фото	Опис
ФБК 200-7		Кишеньковий фільтр
ФБК 200-5		Кишеньковий фільтр
ФБК 200-4		Кишеньковий фільтр

ФБ 200		Фільтри касетні
------------------------	---	-----------------



Датчики

Найменування	Фото	Опис
ТН-1,5 Н		Датчик
Т-1,5 Н		Датчик
ТР-1,5 Н		Датчик
ТФ-1,5 Н		Датчик



Перемикачі швидкості


Найменування	Фото	Опис
ПЗ-1-300		Перемикач
П2-1-300		Перемикач

Регулятори температури



Найменування	Фото	Опис
РТС-1-400		Регулятор температури
РТСД-1-400		Регулятор температури

Для круглих каналів

Найменування	Фото	Опис
КР 200		Повітряна заслінка для регулювання витрати повітря у вентиляційних каналах круглого перерізу
КОМу 200		Зворотний клапан із підпружиненими пластинами для перекриття повітряного потоку в круглих повітропроводах та запобігання рухові повітря у зворотному напрямку при вимкненій системі вентиляції

КОМ 200		Зворотний клапан із підпружиненими пластинами для перекриття повітряного потоку в круглих повітропроводах та запобігання рухові повітря у зворотному напрямку при вимкненій системі вентиляції
-------------------------	---	--

Водяні нагрівачі

Найменування	Фото	Опис
НКВ 200-2		Канальні водяні нагрівачі для підігрівання припливного повітря в системах вентиляції з круглим перерізом, а також можуть використовуватися в якості підігрівача в припливних або припливно-витяжних установках
НКВ 200-4		Канальні водяні нагрівачі для підігрівання припливного повітря в системах вентиляції з круглим перерізом, а також можуть використовуватися в якості підігрівача в припливних або припливно-витяжних установках

Для круглих каналів



Найменування	Фото	Опис
СР 200/600		Шумоглушник для поглинання шуму, що виникає під час роботи вентиляційного обладнання та поширюється повітропроводами вентиляційних систем
СР 200/1200		Шумоглушник для поглинання шуму, що виникає під час роботи вентиляційного обладнання та поширюється повітропроводами вентиляційних систем
СР 200/900		Шумоглушник для поглинання шуму, що виникає під час роботи вентиляційного обладнання та поширюється повітропроводами вентиляційних систем

Електричні нагрівачі

Найменування	Фото	Опис
НК 200-2,4-1		Нагрівач каналний електричний
НК 200-2,0-1		Нагрівач каналний електричний
НК 200-1,7-1		Нагрівач каналний електричний
НК 200-1,2-1		Нагрівач каналний електричний
НК 200-6,0-3		Нагрівач каналний електричний
НК 200-5,1-3		Нагрівач каналний електричний

НК 200-3,6-3		Нагрівач каналний електричний
НК 200-3,4-1		Нагрівач каналний електричний

Регулятори швидкості

Найменування	Фото	Опис
РС-1,5-ПС		Застосовується в системах вентиляції для вмикання/вимикання, а також регулювання швидкості обертання однофазних електродвигунів вентиляторів, які керуються напругою
РС-3,0-Т		Застосовується у системах вентиляції для вмикання/вимикання та регулювання швидкості обертання однофазних електродвигунів вентиляторів, які керуються напругою
РС-1-400		Регулятор швидкості