

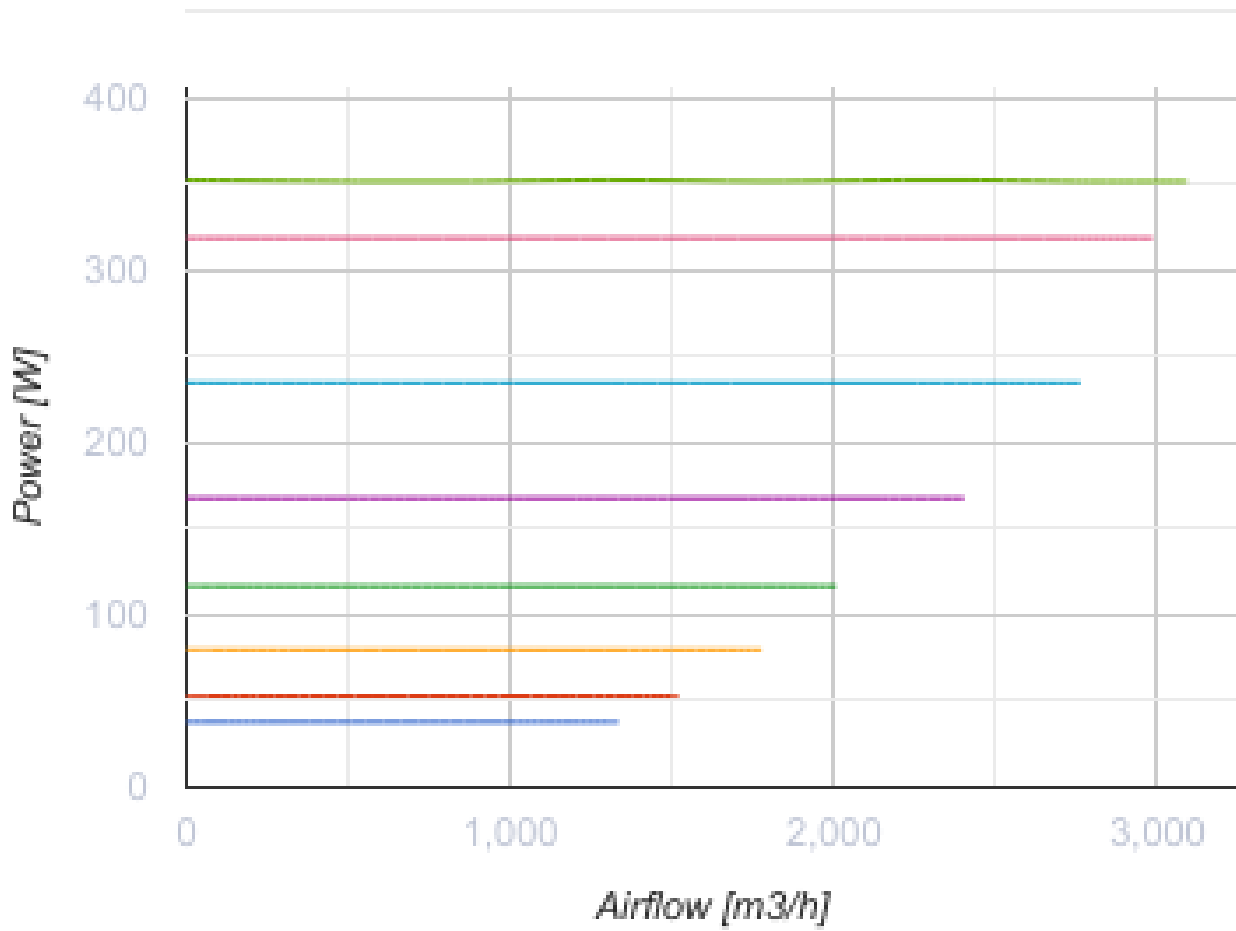
Буст-І 315 ЕС



Канальні вентилятори змішаного типу з ЕС-двигунами в корпусі із шумо- та теплоізоляцією

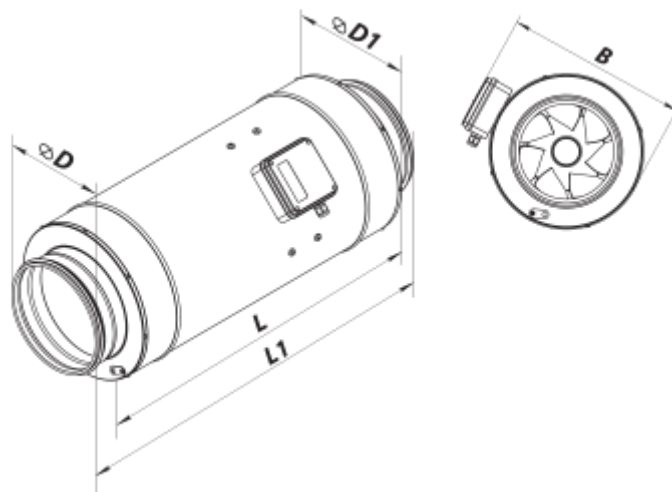
- Максимальна витрата повітря: 3090
- Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м: 47
- Шумоізоляція
- Тип двигуна: ЕС
- Тип крильчатки: Змішаний
- Матеріал корпусу: Оцинкована сталь
- Встановлення в довільній позиції

	Одиниця виміру	Буст-І 315 ЕС
Розмір повітропроводу, який приєднується	мм	315
Швидкість	-	1
Фазність	-	1
Мінімальна напруга живлення	В	230
Максимальна напруга живлення	В	230
Частота мережі живлення	Гц	50/60
Номінальна потужність	Вт	353
Максимальний струм	А	1.56
Максимальна витрата повітря	м ³ /год	3090
Швидкість обертання	-	2470
Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м	дБ(А)	47
Вага	кг	20.7
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	-	IP44



Розміри

Ø D	Ø D1	B	L	L1
314	412	468	601	739







Акcesуари

Для круглих каналів

Найменування	Фото	Опис
CP 315/600		Шумоглушник для поглинання шуму, що виникає під час роботи вентиляційного обладнання та поширюється повітропроводами вентиляційних систем
CP 315/900		Шумоглушник для поглинання шуму, що виникає під час роботи вентиляційного обладнання та поширюється повітропроводами вентиляційних систем
CP 315/1200		Шумоглушник для поглинання шуму, що виникає під час роботи вентиляційного обладнання та поширюється повітропроводами вентиляційних систем

Для круглих каналів



Найменування	Фото	Опис
ФБ 315		Фільтри касетні
ФБК 315-4		Кишеньковий фільтр
ФБК 315-5		Кишеньковий фільтр
ФБК 315-7		Кишеньковий фільтр

Електричні нагрівачі




Найменування	Фото	Опис
НК 315-1,2-1		Нагрівач каналний електричний
НК 315-2,0-1		Нагрівач каналний електричний
НК 315-2,4-1		Нагрівач каналний електричний

Водяні нагрівачі

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

НКВ 315-2		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 315-4		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
КОМ 315		Зворотний клапан із підпружиненими пластинами для перекриття повітряного потоку в круглих повітропроводах та запобігання рухові повітря у зворотному напрямку при вимкненій системі вентиляції
КОМу 315		Зворотний клапан із підпружиненими пластинами для перекриття повітряного потоку в круглих повітропроводах та запобігання рухові повітря у зворотному напрямку при вимкненій системі вентиляції
КР 315		Повітряна заслінка для регулювання витрати повітря у вентиляційних каналах круглого перерізу

Регулятори швидкості

Найменування	Фото	Опис
P-1/010		Регулятор швидкості для ЕС-двигунів

Екодизайн

Торгова марка	Вентс
Модель	Буст-І 315 EC
Тип приводу	Integrated VSD
Тип теплообміннику	Немає
Номінальна витрата повітря (м ³ /с)	0.496
Статичний тиск за номінальної витрати повітря (Па)	380
Максимальні зовнішні витоки (%)	2.7
Статична ефективність (%)	54.6
Ефективна потужність (кВт)	0.352
Sound power level (дБ(А))	67
Декларований тип вентиляційної одиниці	NRVU UVU