

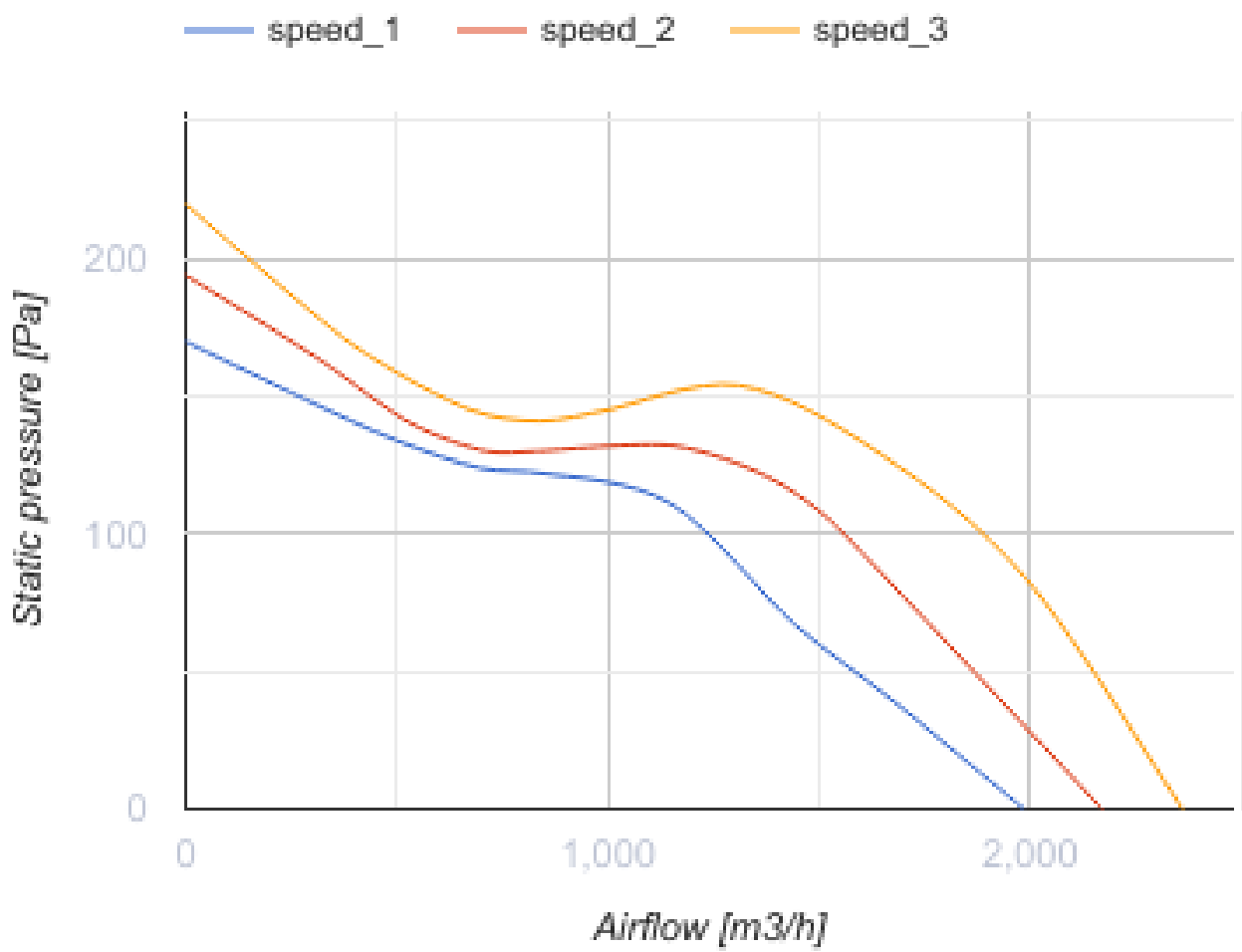
# Буст-І 355 Р

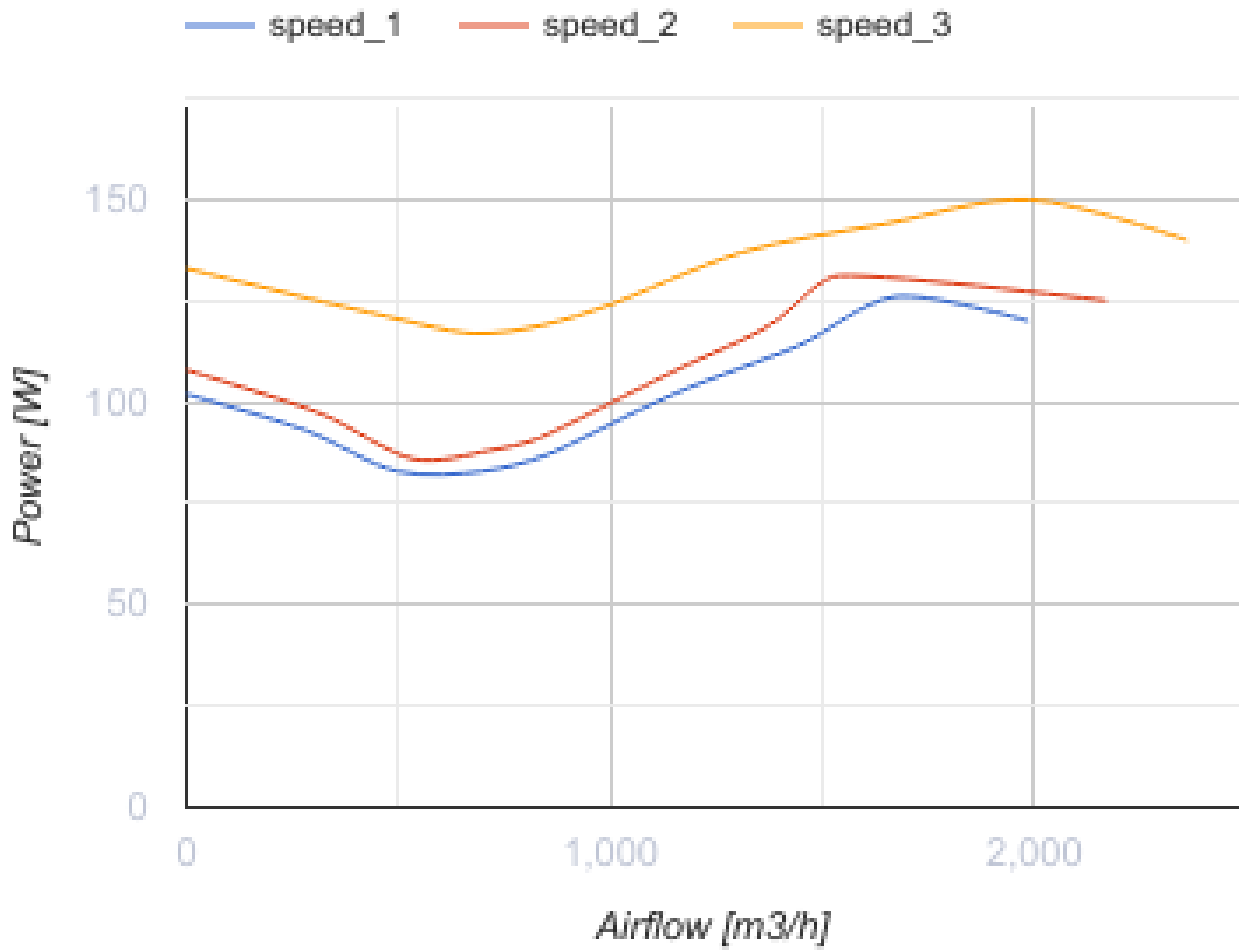


Канальні вентилятори змішаного типу в тепло- та звукоізованому корпусі

- Максимальна витрата повітря: 2360
- Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м: 1470
- Шумоізоляція
- Тип двигуна: АС
- Тип крильчатки: Змішаний
- Матеріал корпусу: Оцинкована сталь
- Встановлення в довільній позиції
- Кабель підключення з вилкою

|                                                  | Одиниця виміру      | Буст-І 355 Р |      |      |
|--------------------------------------------------|---------------------|--------------|------|------|
| Розмір повітропроводу, який приєднується         | мм                  | 355          |      |      |
| Швидкість                                        | -                   | 3            |      |      |
| Фазність                                         | -                   | 1            |      |      |
| Мінімальна напруга живлення                      | В                   | 230          |      |      |
| Максимальна напруга живлення                     | В                   | 230          |      |      |
| Частота мережі живлення                          | Гц                  | 50           |      |      |
| Номінальна потужність                            | Вт                  | 126          | 131  | 150  |
| Максимальний струм                               | А                   | 0.60         | 0.58 | 0.66 |
| Максимальна витрата повітря                      | м <sup>3</sup> /год | 1986         | 2170 | 2360 |
| Швидкість обертання                              | -                   | 1350         | 1400 | 1470 |
| Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м       | дБ(А)               | 1350         | 1400 | 1470 |
| 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                             | -                   | IP20         |      |      |





## Розміри

| Ø D | Ø D1 | B   | L   | L1  |
|-----|------|-----|-----|-----|
| 354 | 412  | 471 | 601 | 739 |




## Аксессуары

### Для круглых каналов

| Найменування                | Фото                                                                              | Опис                                                                                                                                      |
|-----------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <a href="#">CP 355/600</a>  |  | Шумоглушник для поглинання шуму, що виникає під час роботи вентиляційного обладнання та поширюється повітропроводами вентиляційних систем |
| <a href="#">CP 355/900</a>  |  | Шумоглушник для поглинання шуму, що виникає під час роботи вентиляційного обладнання та поширюється повітропроводами вентиляційних систем |
| <a href="#">CP 355/1200</a> |  | Шумоглушник для поглинання шуму, що виникає під час роботи вентиляційного обладнання та поширюється повітропроводами вентиляційних систем |

### Для круглих каналів

| Найменування           | Фото                                                                              | Опис                                                                                         |
|------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------|
| <a href="#">КР 355</a> |  | Повітряна заслінка для регулювання витрати повітря у вентиляційних каналах круглого перерізу |

### Перемикачі швидкості

| Найменування             | Фото                                                                                | Опис      |
|--------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|-----------|
| <a href="#">ПЗ-1-300</a> |  | Перемикач |

### Регулятори швидкості

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