

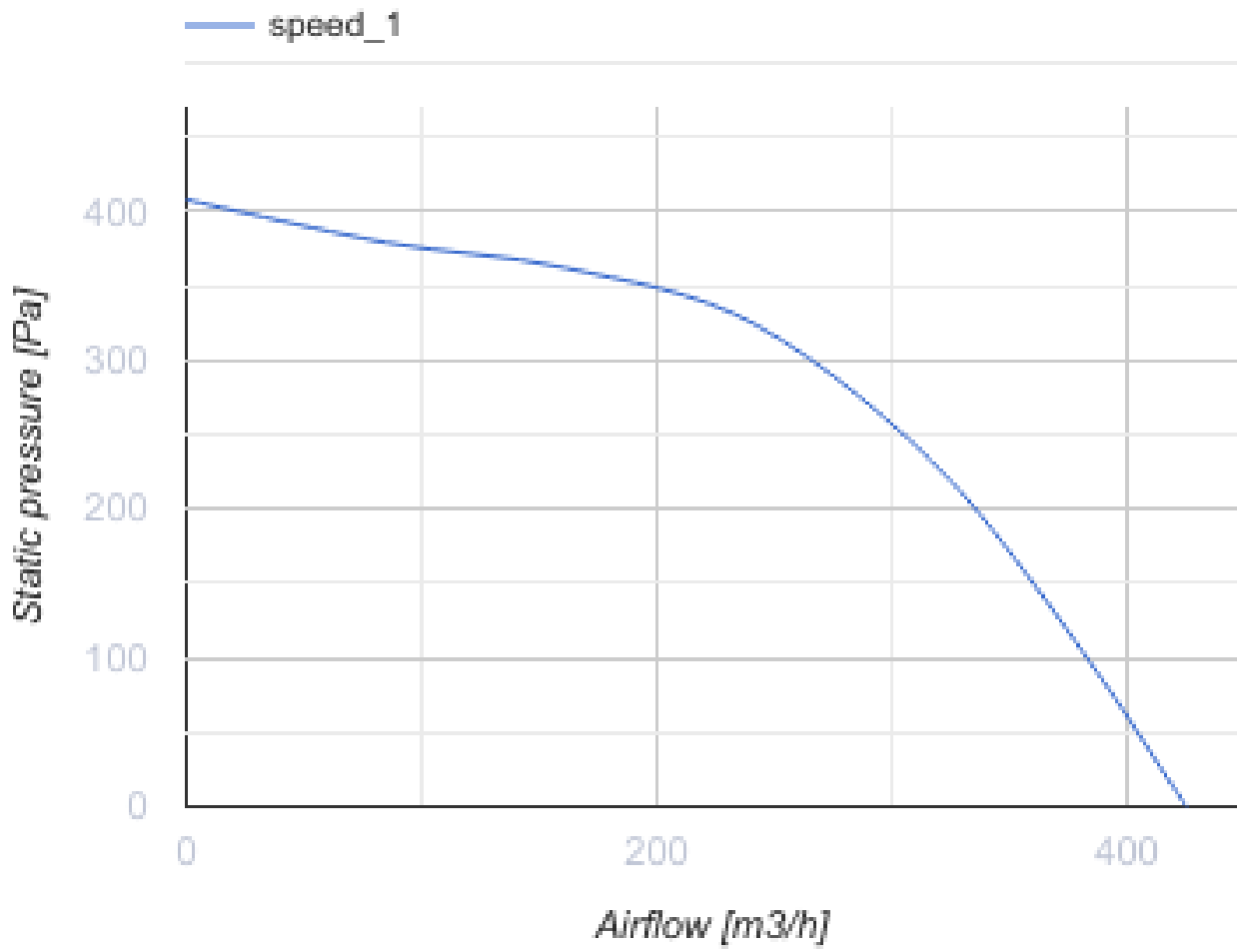
KCA 100-2E

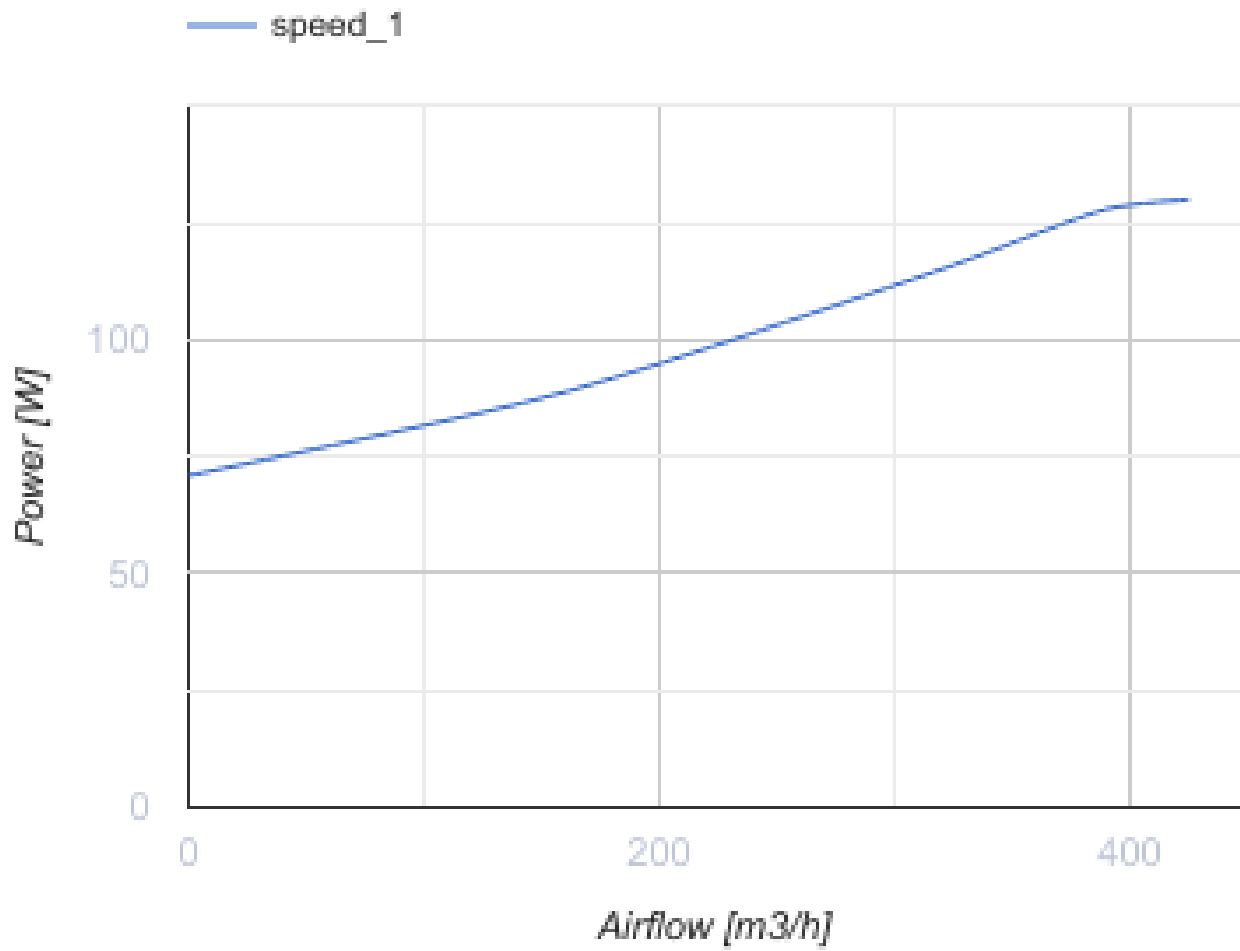


Відцентрові вентилятори у тепло- та звукоізолювальному корпусі

- Максимальна витрата повітря: 425
- Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м: 36.1
- Шумоізоляція
- Тип двигуна: АС
- Тип крильчатки: Відцентровий вперед загнуті лопатки
- Матеріал корпусу: Оцинкована сталь
- Встановлення в довільній позиції

| | Одиниця виміру | KCA 100-2E |
|--|---------------------|------------|
| Розмір повітропроводу, який приєднується | мм | 100 |
| Швидкість | - | 1 |
| Мінімальна напруга живлення | В | 230 |
| Максимальна напруга живлення | В | 230 |
| Частота мережі живлення | Гц | 50 |
| Номінальна потужність | Вт | 130 |
| Максимальний струм | А | 0.6 |
| Максимальна витрата повітря | м ³ /год | 425 |
| Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м | дБ(А) | 36.1 |
| Вага | кг | 4.22 |
| Максимальна температура повітря що переміщується | °С | 40 |
| Мінімальна температура повітря що переміщується | °С | -25 |
| Клас захисту | - | IPX2 |
| Клас захисту приводу | - | IP44 |





Розміри

| ØD | B | H | L | P |
|----|-----|-----|-----|----|
| 99 | 184 | 308 | 310 | 48 |

