

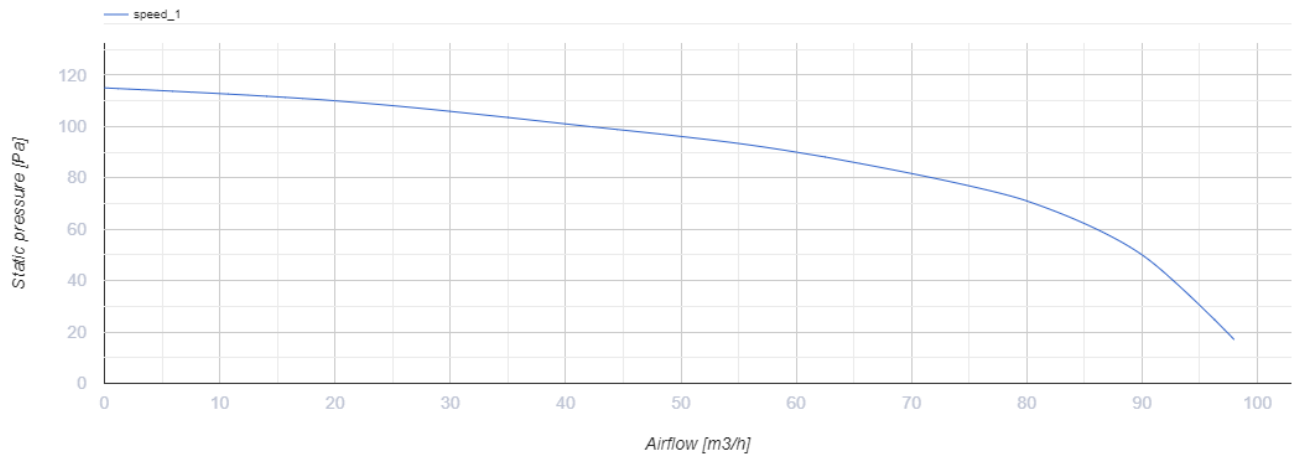
ЦФ 100



Відцентрові вентилятори для витяжної вентиляції

- Максимальна витрата повітря: 98
- Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м: 36
- Тип двигуна: АС
- Матеріал корпусу: Пластик

| | Одиниця виміру | ЦФ 100 |
|--|---------------------|--------|
| Розмір повітропроводу, який приєднується | мм | 100 |
| Швидкість | - | 1 |
| Мінімальна напруга живлення | В | 220 |
| Максимальна напруга живлення | В | 240 |
| Частота мережі живлення | Гц | 50 |
| Номінальна потужність | Вт | 16 |
| Максимальний струм | А | |
| Максимальна витрата повітря | м ³ /год | 98 |
| Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м | дБ(А) | 36 |
| Вага | кг | 1.2 |
| Мінімальна температура оточуючого повітря | °С | 0 |
| Максимальна температура оточуючого повітря | °С | 45 |
| Клас захисту | - | IP2X |



Розміри

| ØD | B | H | L | L1 | L2 | L3 |
|-----|-----|-----|-----|----|----|----|
| 100 | 180 | 195 | 132 | 59 | 73 | 26 |

