

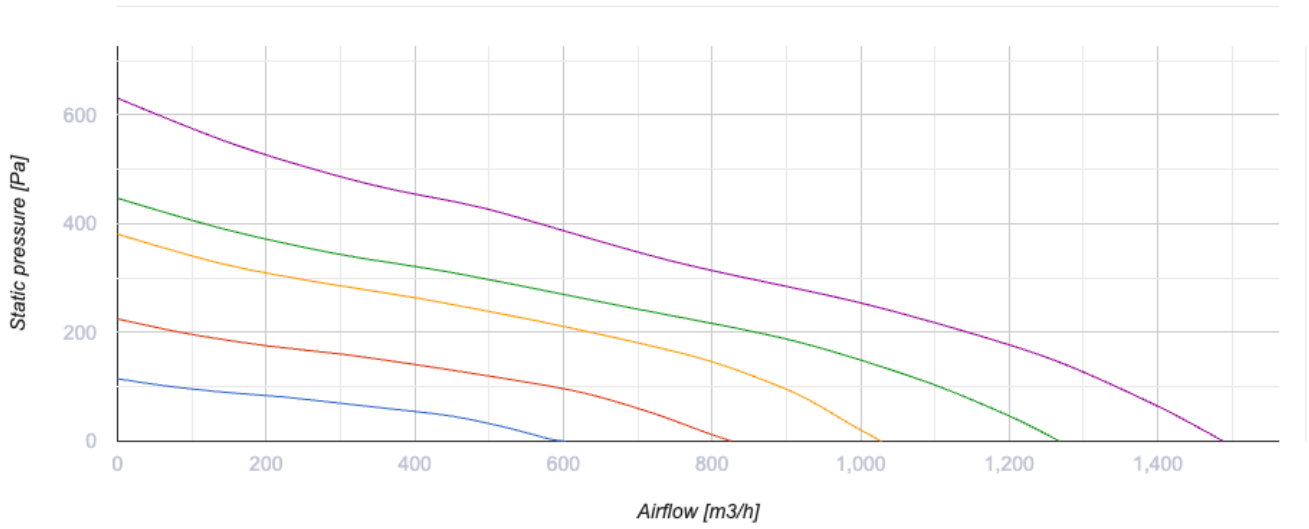
БК 315 ЕС Ун



Канальні відцентрові вентилятори у пластиковому корпусі

- Максимальна витрата повітря: 1500
- Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м: 48
- Тип двигуна: ЕС
- Управління: Вбудований регулятор швидкості
- Тип крильчатки: Відцентровий назад загнуті лопатки
- Матеріал корпусу: Пластик
- Встановлення в довільній позиції
- Кабель підключення з вилкою
- Датчик температури

| | Одиниця виміру | БК 315 ЕС Ун |
|--|---------------------|--------------|
| Розмір повітропроводу, який приєднується | мм | 315 |
| Швидкість | - | 1 |
| Мінімальна напруга живлення | В | 230 |
| Максимальна напруга живлення | В | 230 |
| Частота мережі живлення | Гц | 50/60 |
| Номінальна потужність | Вт | 165 |
| Максимальний струм | А | 1.15 |
| Максимальна витрата повітря | м ³ /год | 1500 |
| Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м | дБ(А) | 48 |
| Вага | кг | 4.9 |
| Максимальна температура повітря що переміщується | °С | 60 |
| Мінімальна температура повітря що переміщується | °С | -25 |
| Клас захисту | - | IPX4 |
| Клас захисту приводу | - | IP55 |



Розміри

| ØD | ØD1 | B | L | L1 | L2 | L3 |
|-----|-----|-----|-----|----|----|----|
| 315 | 400 | 414 | 276 | 40 | 55 | 40 |

