



S-Vent

140x74-0.37-2D-R90

Канальные центробежные вентиляторы в спиральном корпусе

- Максимальный расход воздуха: 710
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 65
- Тип двигателя: АС
- Тип крыльчатки: Центробежный вперед загнутые лопатки
- Материал корпуса: Сталь с полимерным покрытием

| | Единица измерения | S-Vent 140x74-0.37-2D-R90 |
|--|---------------------|---------------------------|
| Скорость | - | 1 |
| Минимальное напряжение питания | В | 400 |
| Максимальное напряжение питания | В | 400 |
| Частота сети питания | Гц | 50 |
| Номинальная мощность | Вт | 370 |
| Максимальный ток | А | 0.9 |
| Максимальный расход воздуха | м ³ /час | 710 |
| Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м | дБ(А) | 65 |
| Вес | кг | 9.3 |
| Максимальная температура перемещаемого воздуха | °С | 60 |
| Класс защиты | - | IP54 |
| Класс защиты привода | - | IP54 |

Размеры

| Ø D | Ø d | Ø D1 | B | H | H1 | H2 | L | L1 | L2 | P | M | I | G | K | S |
|-----|-----|------|-----|-----|-----|----|-----|-----|----|-----|-----|-----|----|-----|----|
| 140 | 8 | 10 | 242 | 323 | 125 | 92 | 309 | 125 | 95 | 124 | 220 | 234 | 18 | 253 | 80 |

