

ВЦУН 280x127-2,2-4 ПР90

Радиальные вентиляторы

- Максимальный расход воздуха: 4395
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 75
- Тип двигателя: АС
- Тип крыльчатки: Центробежный вперед загнутые лопадки



| | Единица измерения | ВЦУН 280x127-2,2-4 ПР90 |
|--|---------------------|-------------------------|
| Скорость | - | 1 |
| Минимальное напряжение питания | В | 400 |
| Максимальное напряжение питания | В | 400 |
| Частота сети питания | Гц | 50 |
| Номинальная мощность | Вт | 2200 |
| Максимальный ток | А | 5.1 |
| Максимальный расход воздуха | м ³ /час | 4395 |
| Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м | дБ(А) | 75 |
| Вес | кг | 34.2 |
| Максимальная температура перемещаемого воздуха | °С | 60 |
| Класс защиты | - | IP54 |
| Класс защиты привода | - | IP54 |

Размеры

| ØD | Ød | Ød1 | B | H | H1 | H2 | H3 | L | L1 | L2 | P | M | I | G | K | S |
|-----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|-----|-----|
| 280 | 10 | 12 | 483 | 626 | 225 | 189 | 292 | 503 | 231 | 196 | 243 | 300 | 410 | 27 | 355 | 125 |



Аксессуары

Регуляторы скорости

| Наименование | Фото | Описание |
|------------------------------|---|-------------------------------|
| PCA5Д-8,0-М |  | Регулятор скорости трехфазный |
| PCA5Д-11,0-М |  | Регулятор скорости трехфазный |
| PCA5Д-12,0-М |  | Регулятор скорости трехфазный |