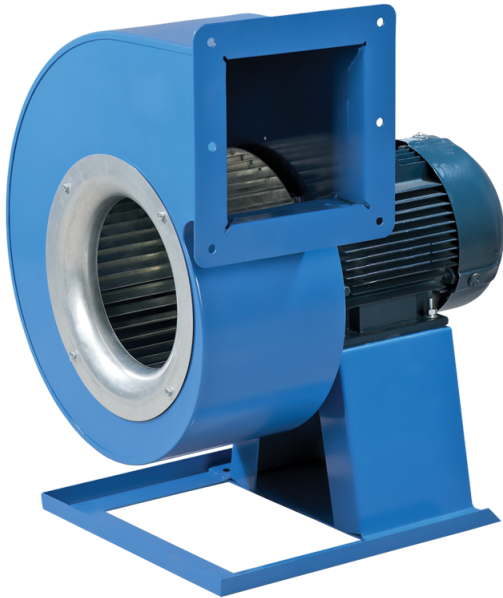


ВЦУН 400x183-1,5-8 ПР90

Центробежные вентиляторы одностороннего всасывания в спиральном поворотном корпусе

- Максимальный расход воздуха: 6545
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 62
- Тип двигателя: АС
- Тип крыльчатки: Центробежный вперед загнутые лопатки
- Материал корпуса: Сталь с полимерным покрытием



| | Единица измерения | ВЦУН 400x183-1,5-8 ПР90 |
|--|---------------------|-------------------------|
| Скорость | - | 1 |
| Минимальное напряжение питания | В | 400 |
| Максимальное напряжение питания | В | 400 |
| Частота сети питания | Гц | 50 |
| Номинальная мощность | Вт | 1500 |
| Максимальный ток | А | 4.2 |
| Максимальный расход воздуха | м ³ /час | 6545 |
| Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м | дБ(А) | 62 |
| Вес | кг | 57.1 |
| 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 |
|-----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|-----|-----|
| 400 | 10 | 15 | 689 | 870 | 310 | 272 | 403 | 619 | 310 | 268 | 313 | 400 | 497 | 27 | 455 | 140 |



Аксессуары

Регуляторы скорости

| Наименование | Фото | Описание |
|------------------------------|---|-------------------------------|
| PCA5Д-6,0-М |  | Регулятор скорости трехфазный |
| PCA5Д-8,0-М |  | Регулятор скорости трехфазный |
| PCA5Д-11,0-М |  | Регулятор скорости трехфазный |
| PCA5Д-12,0-М |  | Регулятор скорости трехфазный |