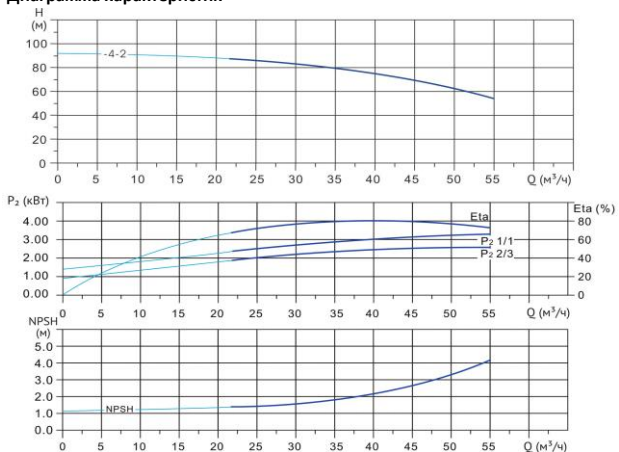


Wellmix CVF 45-4-2-HQCV

Вертикальный многоступенчатый центробежный насос

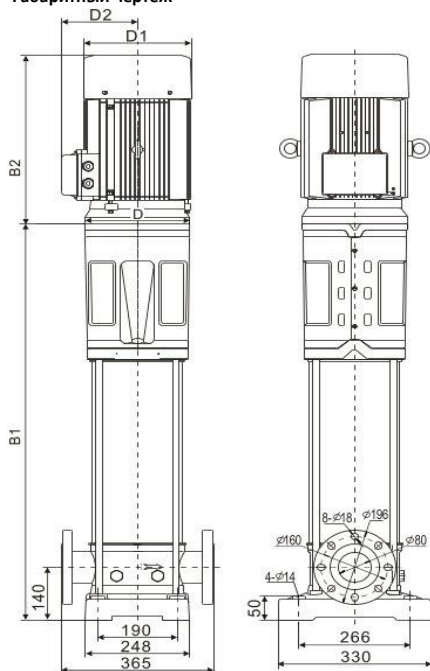


Диаграмма характеристик



| CVF 45-4-2 | | | | | | | |
|------------|----|----|----|----|----|----|----|
| Q, м³/ч | 25 | 30 | 35 | 40 | 45 | 50 | 55 |
| H, м | 87 | 84 | 80 | 75 | 69 | 62 | 54 |

Габаритный чертёж



Размеры, мм

| CVF 45-4-2 | | | | |
|------------|-----|-------|-----|-----|
| B1 | B2 | B1+B2 | D1 | D2 |
| 906 | 490 | 1396 | 330 | 255 |

Общие сведения:

| | |
|--|-----------------|
| Наименование | CVF 45-4-2-HQCV |
| Артикул | 18019827 |
| Количество рабочих колёс общее | 4 |
| В том числе количество рабочих колёс уменьшенного диаметра | 2 |
| Код торцевого уплотнения | HQCV |
| Номинальный расход, м³/ч | 45 |
| Номинальный напор, м | 69 |
| Максимальный напор, м | 92 |
| Масса насоса, кг | 187 |

Перекачиваемая среда:

| | |
|-------------------------|--------------------|
| Рабочая жидкость | вода |
| Диапазон температур, °C | -20... +120 C |
| Плотность, кг/м³ | 998,2 (при +20° C) |

Материалы:

| | |
|-----------------------|-------------------|
| Головная часть насоса | чугун |
| Рабочее колесо | нержавеющая сталь |
| Блок рабочих колёс | нержавеющая сталь |
| Основание | нержавеющая сталь |

Монтаж:

| | |
|---|-----------|
| Тип соединения | фланцевое |
| Стандарт трубного соединения | DIN |
| Размер трубного соединения | DN80 |
| Максимальное рабочее давление | PN16 |
| Максимальная температура окружающей среды, °C | +40 |

Электродвигатель:

| | |
|------------------------------|-------|
| Номинальная мощность, кВт | 15 |
| Частота питающей сети, Гц | 50 |
| Номинальное напряжение, В | 3x380 |
| Номинальный ток, А | 28,4 |
| Номинальная скорость, об/мин | 2900 |
| Количество полюсов | 2 |
| Степень защиты | IP55 |