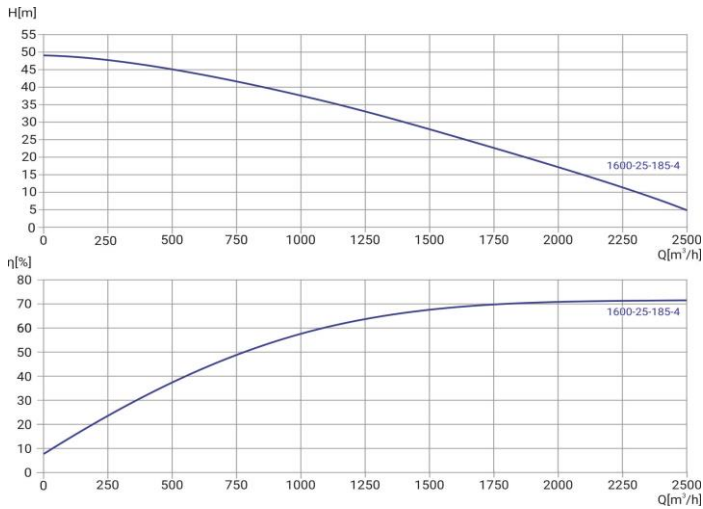


# Wellmix 400WQ2-1600-25-185/4\_380V



Погружной канализационный насос

07.05.2026



### Общие сведения

|                          |                      |
|--------------------------|----------------------|
| Наименование             | 400WQ2-1600-25-185/4 |
| Артикул насоса           | 19119830             |
| Артикул трубной муфты    | 19119802             |
| Тип рабочего колеса      | закрытое             |
| Номинальный расход, м³/ч | 1600                 |
| Номинальный напор, м     | 25                   |
| Масса насоса, кг         | 2300                 |
| Масса АТМ, кг            | 428                  |

### Перекачиваемая среда

|                                 |              |
|---------------------------------|--------------|
| Перекачиваемая среда            | сточные воды |
| Макс. температура, °C           | +40          |
| Макс. размер тв. частиц, мм     | 88           |
| Масс. доля тв. частиц, не более | 2%           |

### Материалы

|                |                       |
|----------------|-----------------------|
| Корпус насоса  | чугун                 |
| Рабочее колесо | чугун                 |
| Вал            | Нержавеющая сталь 304 |

### Монтаж

|                             |     |
|-----------------------------|-----|
| Присоединительный размер    | 400 |
| Макс. глубина погружения, м | 5   |
| Длина кабеля, м             | 9   |

### Электродвигатель

|                             |      |
|-----------------------------|------|
| Номинальная мощность, кВт   | 185  |
| Номинальное напряжение, В   | 380  |
| Номинальный ток, А          | 385  |
| Частота питающей сети, Гц   | 50   |
| Частота вращ-я вала, об/мин | 1450 |

Датчики и защиты: биметаллический датчик в обмотках статора, датчик воды в масляной камере



| A   | B   | H    | H1   | H2  | D1  | D2  | D3  | nxd   |
|-----|-----|------|------|-----|-----|-----|-----|-------|
| 850 | 750 | 2550 | 2000 | 370 | 400 | 515 | 565 | 16x26 |

| H3  | H4  | C1  | C2  | C3  | A1  | A2 | A3 | E1  | E2  | F1  | F2  | ØQ | J   | ØP | ØD4 | ØD5 | ØD6 | n1xØd1 | K1  | K2  | ØN   |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|----|-----|-----|-----|-----|----|-----|----|-----|-----|-----|--------|-----|-----|------|
| 958 | 562 | 714 | 418 | 113 | 438 | 72 | 77 | 627 | 490 | 680 | 510 | 26 | 359 | 58 | 565 | 515 | 400 | 16x26  | 500 | 318 | 3x15 |