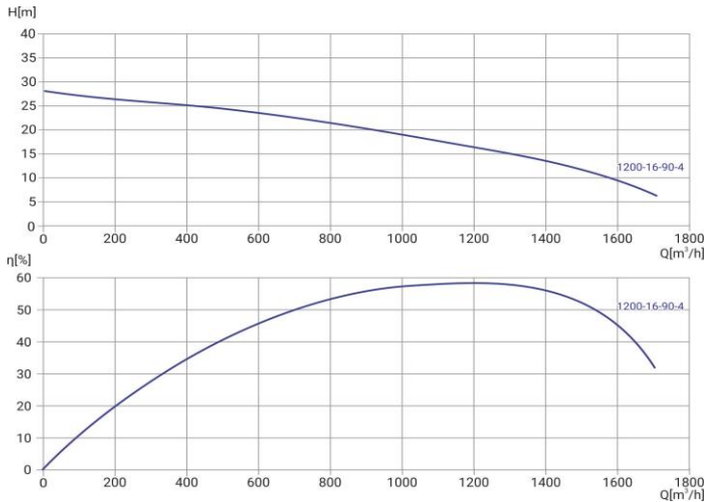


Wellmix 400WQ2-1200-16-90/4_380V

Погружной канализационный насос

30.01.2026



Общие сведения

| | |
|--------------------------|---------------------|
| Наименование | 400WQ2-1200-16-90/4 |
| Артикул насоса | 19119874 |
| Артикул трубной муфты | 19119802 |
| Тип рабочего колеса | закрытое |
| Номинальный расход, м³/ч | 1200 |
| Номинальный напор, м | 16 |
| Масса насоса, кг | 1010 |
| Масса АТМ, кг | 428 |

Перекачиваемая среда

| | |
|---------------------------------|--------------|
| Перекачиваемая среда | сточные воды |
| Макс. температура, °С | +40 |
| Макс. размер тв. частиц, мм | 100 |
| Масс. доля тв. частиц, не более | 2% |

Материалы

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

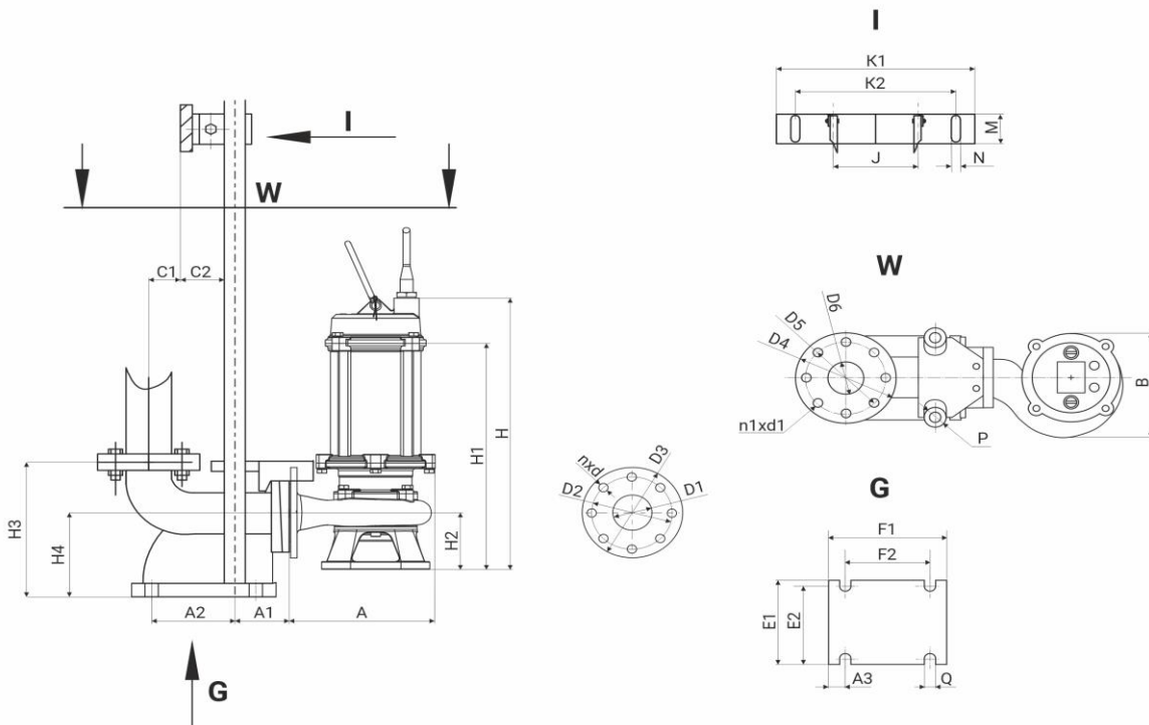
Монтаж

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

Электродвигатель

| | |
|-----------------------------|------|
| Номинальная мощность, кВт | 90 |
| Номинальное напряжение, В | 380 |
| Номинальный ток, А | 198 |
| 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 | A1 | A2 | A3 | B | C1 | C2 | H | H1 | H2 | H3 | H4 | D1 | D2 | D3 | nxd | D4 | D5 | D6 | n1xd1 | P |
|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|------|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|-----|-----|-----|-------|----|
| 900 | 233 | 438 | 43 | 740 | 368 | 113 | 1630 | 1340 | 365 | 958 | 562 | 400 | 515 | 565 | 16x26 | 565 | 515 | 400 | 16x22 | 50 |

| E1 | E2 | F1 | F2 | Q | K1 | K2 | M | N | J |
|-----|-----|-----|-----|----|-----|-----|----|------|-----|
| 627 | 490 | 680 | 510 | 26 | 500 | 318 | 61 | 15x3 | 359 |