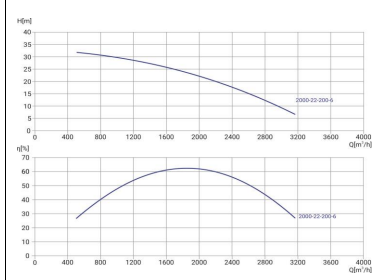
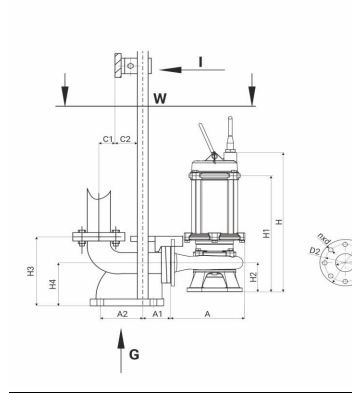
Wellmix 400WQ2-2000-22/6_380V

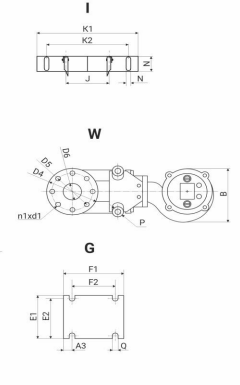
Погружной канализационный насос





| Общие сведения | | | | | | |
|--|-----------------------|--|--|--|--|--|
| Наименование | 400WQ2-2000-22/6 | | | | | |
| Артикул насоса | 19119822 | | | | | |
| Артикул трубной муфты | 19119802 | | | | | |
| Тип рабочего колеса | закрытое | | | | | |
| Номинальный расход, м³/ч | 2000 | | | | | |
| Номинальный напор, м | 22 | | | | | |
| Масса насоса, кг | 3500 | | | | | |
| Масса АТМ, кг | 428 | | | | | |
| Перекачиваемая среда | | | | | | |
| Перекачиваемая среда | сточные воды | | | | | |
| Макс. температура, °С | +40 | | | | | |
| Плотность, кг/м³ | 1050 | | | | | |
| Макс. размер твёрдых частиц, мм | 80 | | | | | |
| Массовая 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 | 200 | | | | | |
| Номинальное напряжение, В | 380 | | | | | |
| Номинальный ток, А | 440 | | | | | |
| Частота питающей сети, Гц | 50 | | | | | |
| Частота вращения вала, об/мин | 980 | | | | | |
| Число полюсов | 6 | | | | | |
| Защита от пропадания фазы, перегрузки по току и перегрева | нет | | | | | |





| Α | A1 | A2 | А3 | В | C1 | C2 | Н | H1 | H2 | Н3 | Н4 | D1 | D2 | D3 | nxd | D4 | D5 | D6 | n1xd1 | Р |
|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|------|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|-----|-----|-----|-------|----|
| 850 | 233 | 438 | 43 | 750 | 368 | 113 | 2700 | 2300 | 370 | 958 | 562 | 400 | 515 | 565 | 16x26 | 565 | 515 | 400 | 16x22 | 50 |

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