



СДЕЛАНО  
В КИТАЕ



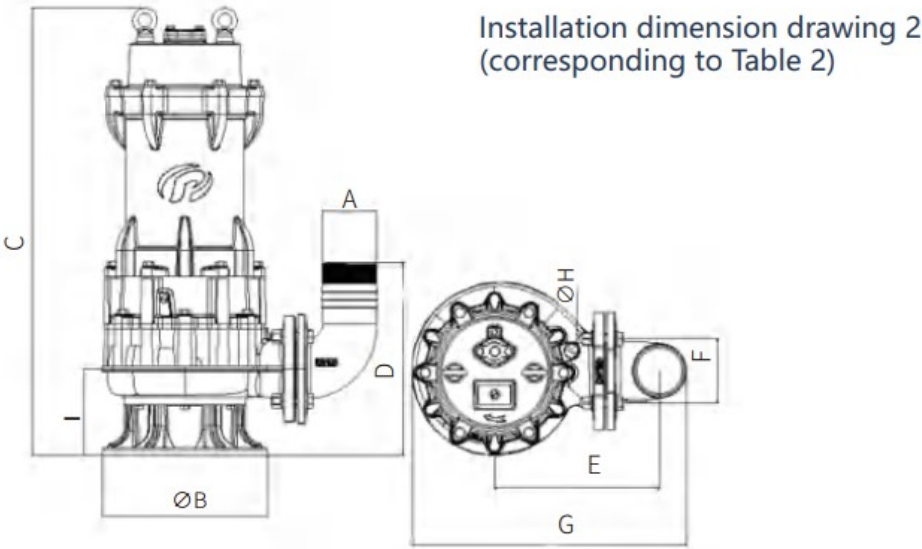
## Технические характеристики и эксплуатационные ограничения

| Модель насоса   | 150WQ100-10-7.5A |
|---|------------------|
| Подача, м <sup>3</sup> /ч   | 100              |
| Напор, м.в.с  | 10               |
| Мощность двигателя, кВт (2900 об/мин, 50Гц)   | 7.5              |
| Выходной фланец, DN мм  | 150              |
| Напряжение, В   | 400              |
| Диапазон допустимой температуры перекачиваемой жидкости   | -10°C ...+45°C   |
| Класс энергосбережения  | IE2              |
| Степень защиты, IP  | 68               |
| Насос предназначен для перекачивания серых и черных, не агрессивных к конструкционным материалам насоса, по своим физическим и химическим свойствам близким к воде. |                  |

## Конструкционные материалы насоса

| Модель насоса           | 150WQ100-10-7.5A      |
|-------------------------|-----------------------|
| Корпуса насоса          | Серый чугун           |
| Рабочее колесо          | Серый чугун           |
| Механическое уплотнение | Графит/карбид кремния |
| Вал                     | Нерж. сталь SS304     |

Установочные размеры серии 150WQ100-10-7.5A



(figure 2)

| A, мм | B, мм | C, мм | D, мм | E, мм | F, мм | G, мм | H, мм | I, мм |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 150   | 310   | 843.5 | 401   | 363   | 208   | 591   | 16    | 166   |

Характеристические кривые 150WQ100-10-7.5A  $n \approx 2900$  об/мин

