



СДЕЛАНО  
В КИТАЕ



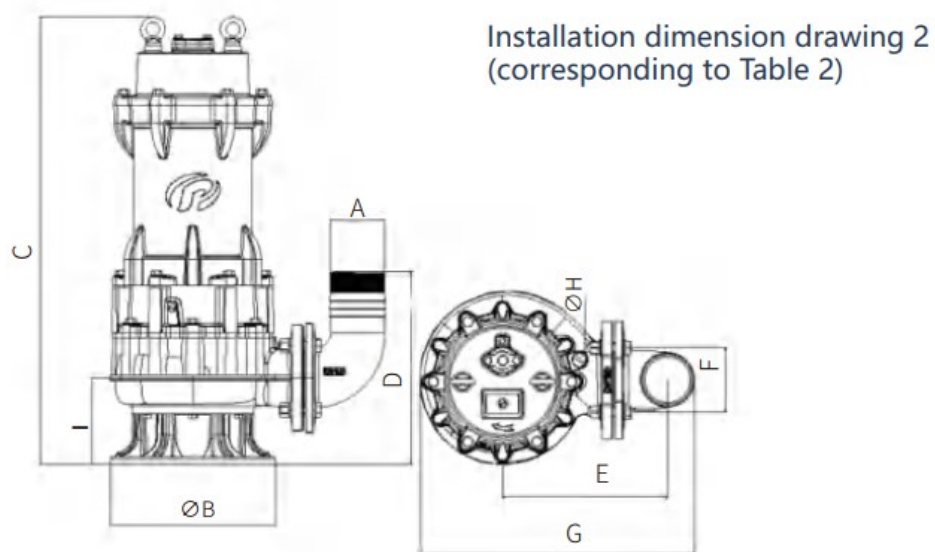
## Технические характеристики и эксплуатационные ограничения

Модель насоса	100WQ100-15-7.5
Подача, м <sup>3</sup> /ч	100
Напор, м.в.с	15
Мощность двигателя, кВт (2900 об/мин, 50Гц)	7.5
Выходной фланец, DN мм	100
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	100WQ100-15-7.5
Корпуса насоса	Серый чугун
Рабочее колесо	Серый чугун
Механическое уплотнение	Графит/карбид кремния
Вал	Нерж. сталь SS304

# Установочные размеры серии 100WQ100-15-7.5



(figure 2)

A, мм	B, мм	C, мм	D, мм	E, мм	F, мм	G, мм	H, мм	I, мм
100	310	840	363	360.5	208	582	16	163

## Характеристические кривые 100WQ100-15-7.5 $n \approx 1450$ об/мин

