



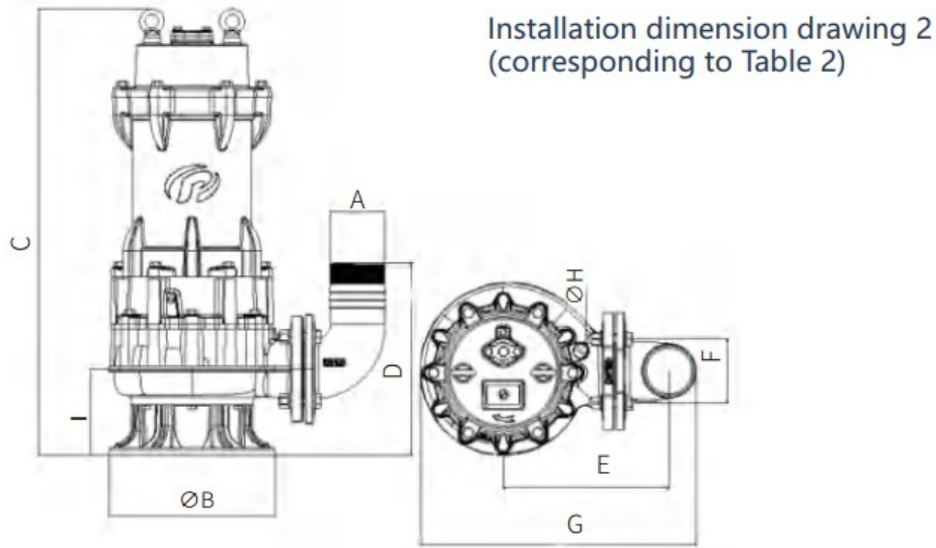
Технические характеристики и эксплуатационные ограничения

Модель насоса	80WQ30-30-5.5A
Подача, м ³ /ч	30
Напор, м.в.с	30
Мощность двигателя, кВт (2900 об/мин, 50Гц)	5.5
Выходной фланец, DN мм	80
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	80WQ30-30-5.5A
Корпуса насоса	Серый чугун
Рабочее колесо	Серый чугун
Механическое уплотнение	Графит/карбид кремния
Вал	Нерж. сталь SS304

Установочные размеры серии 80WQ30-30-5.5A



(figure 2)

A, мм	B, мм	C, мм	D, мм	E, мм	F, мм	G, мм	H, мм	I, мм
80	260	750	311	269.5	106	437.5	16	135

Характеристические кривые 80WQ30-30-5.5A $n \approx 2900$ об/мин

