



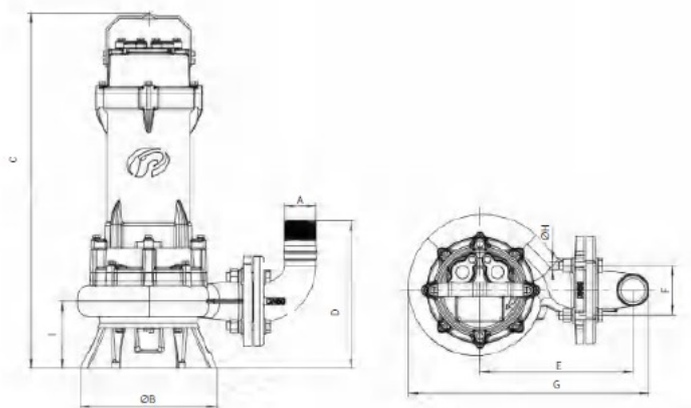
## Технические характеристики и эксплуатационные ограничения

Модель насоса	50WQ9-22-2.2QG
Подача, м <sup>3</sup> /ч	9
Напор, м.в.с	22
Мощность двигателя, кВт (2900 об/мин, 50Гц)	2.2
Выходной фланец, DN мм	50
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	50WQ9-22-2.2QG
Корпуса насоса	Серый чугун
Рабочее колесо	Серый чугун
Механическое уплотнение	Графит/карбид кремния
Вал	Нерж. сталь SS304

### Установочные размеры серии 50WQ9-22-2.2QG



(figure 1)

A, мм	B, мм	C, мм	D, мм	E, мм	F, мм	G, мм	H, мм	I, мм
50	238	583	239	228	76.5	370	12	114

### Характеристические кривые 50WQ9-22-2.2QG $n \approx 2900$ об/мин

