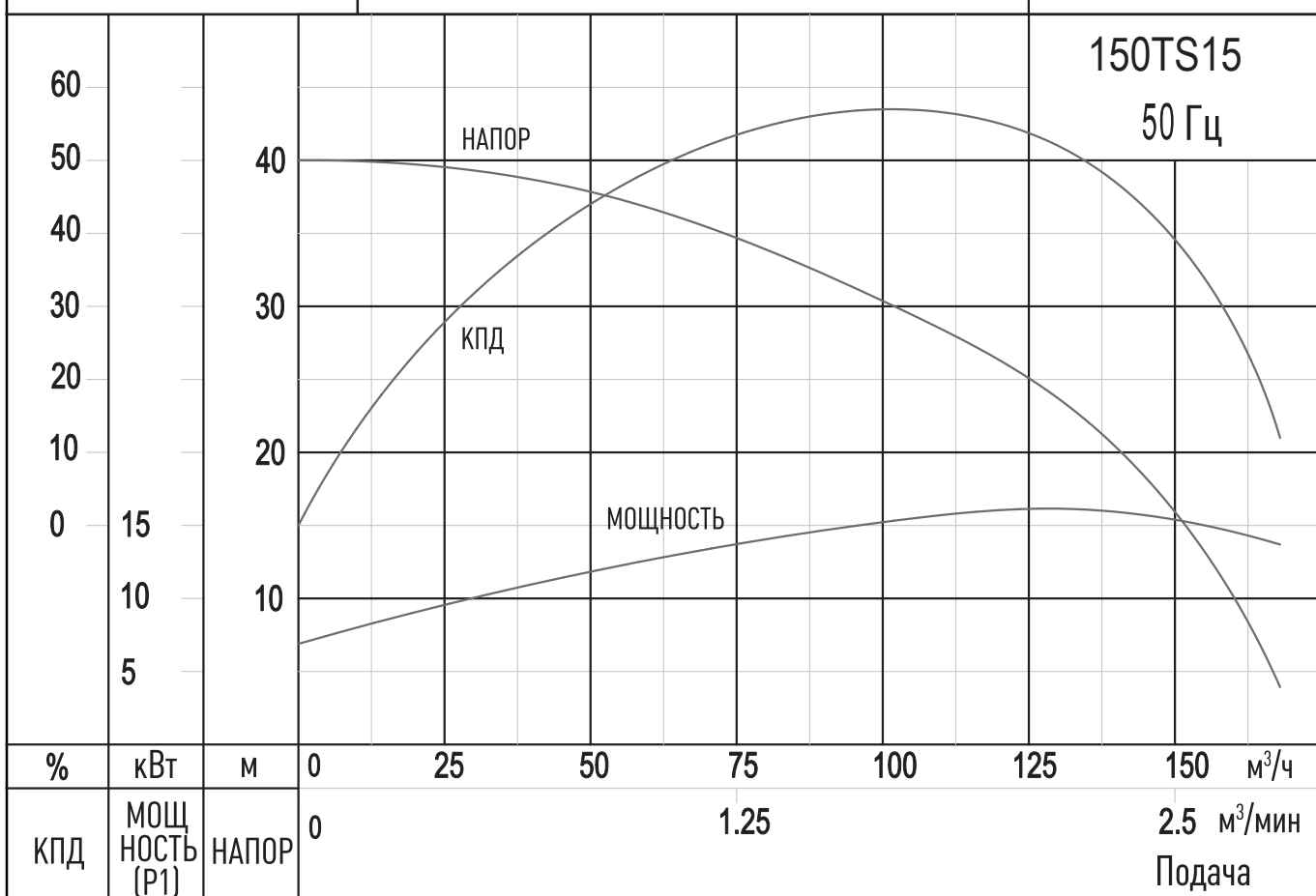


ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКИХ ДАННЫХ НАСОСА

ТИП: ПОГРУЖНОЙ ДРЕНАЖНЫЙ НАСОС | МОДЕЛЬ: 150TS15 | ЧАСТОТА: 50 Гц

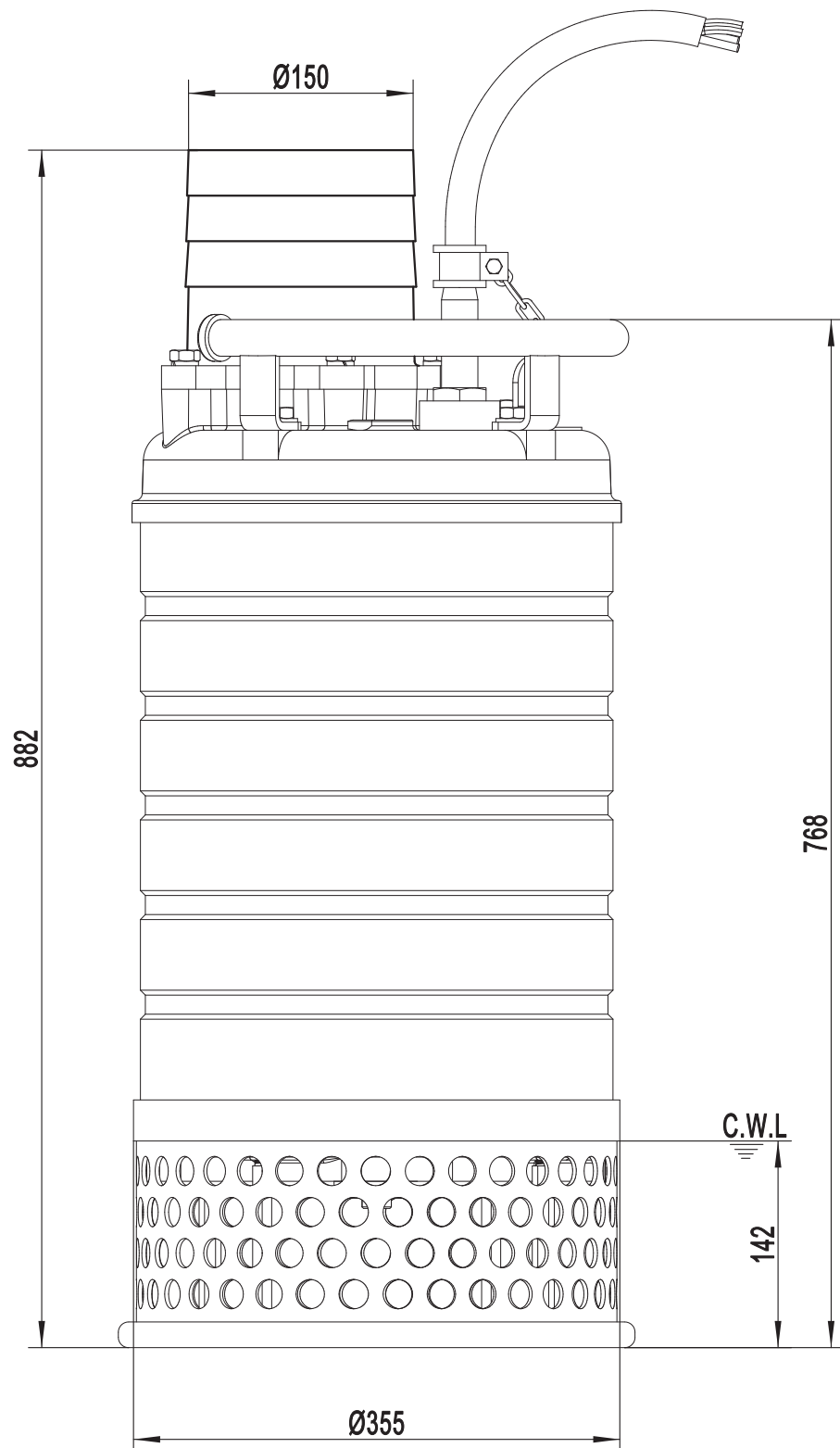
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		
НАПОРНЫЙ ПАТРУБОК	150 мм	
НАПОР	Макс: 40 м	Ном: 30 м
ПОДАЧА	Макс: 2.80 м ³ /мин	Ном: 1.70 м ³ /мин
МОЩНОСТЬ ДВИГАТЕЛЯ	15 кВт	
НАПРЯЖЕНИЕ	3 Øx 400 В	
СИЛА ТОКА	29.5 А	
ЧАСТОТА ВРАЩЕНИЯ	2 Р/ S.S.2850 об/мин	
МЕТОД ПУСКА	Прямой	
КЛАСС ИЗОЛЯЦИИ	F	



ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ
ТИП: ПОГРУЖНОЙ ДРЕНАЖНЫЙ НАСОС

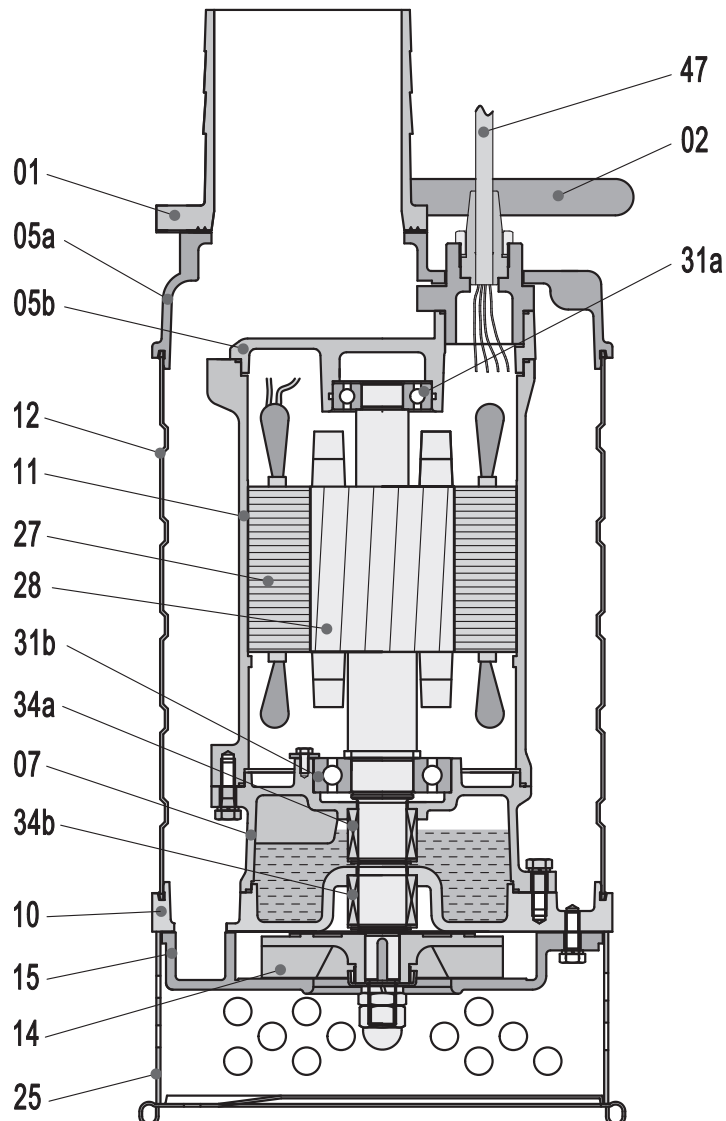
МОДЕЛЬ: 150TS15

МОДЕЛЬ	МАССА, КГ
150TS15	146



C.W.L: минимальный уровень воды
для непрерывной работы

solidpump



№	Наименование	Материал	№	Наименование	Материал
01	Патрубок под шланг	AISI304SS	15	Диффузор	AISI304SS
02	Ручка	AISI304SS	25	Всасывающий фильтр	AISI304SS
05a	Верхняя крышка	AISI304SS	27	Статор	
05b	Верхняя крышка	AISI304SS	28	Ротор	Вал: AISI420SS
07	Корпус подшипника	AISI304SS	31a	Подшипник	Шарикоподшипник
10	Крышка масляной камеры	AISI304SS	31b	Подшипник	Шарикоподшипник
11	Корпус электродвигателя	Чугун	34a	Механическое уплотнение	
12	Внешний корпус	Нержавеющая сталь	34b	Механическое уплотнение	
14	Рабочее колесо	AISI304SS	47	Кабель	H07RN-F

Характеристики могут быть изменены
без предварительного уведомления