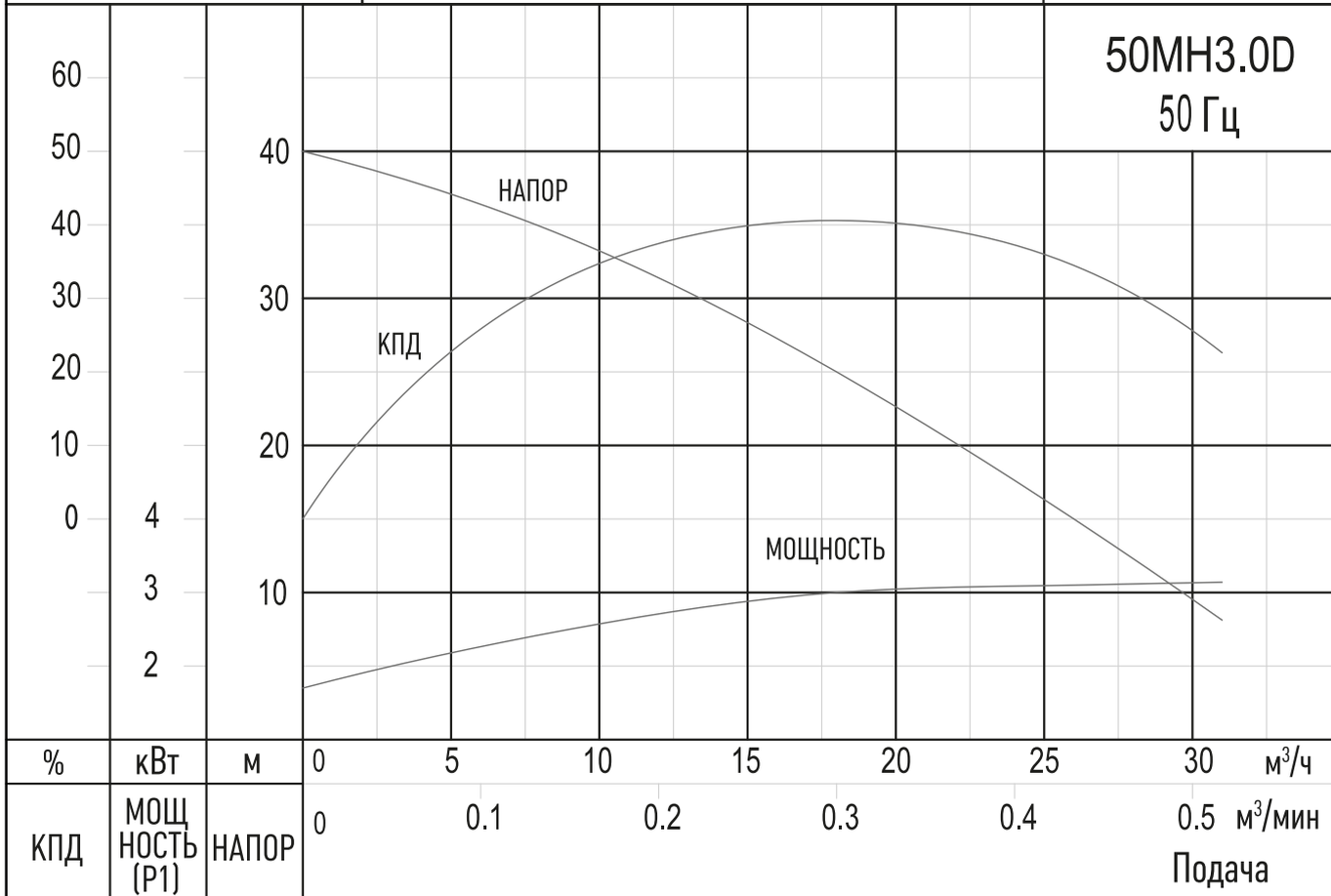


ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКИХ ДАННЫХ НАСОСА

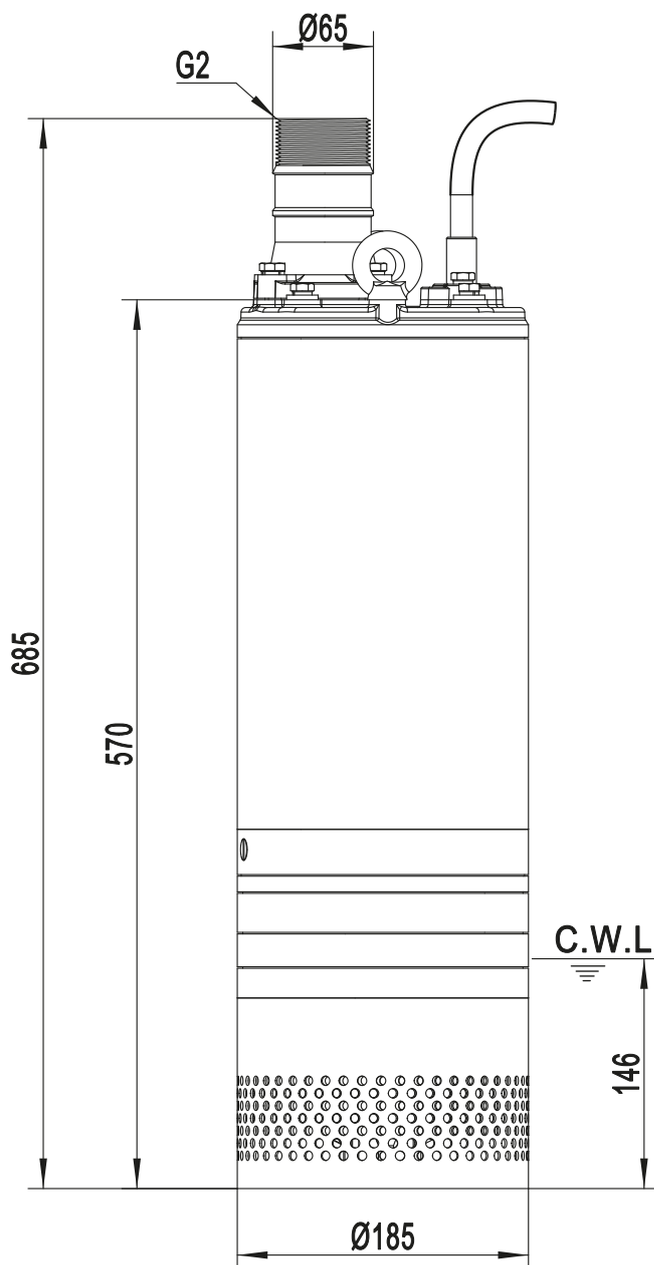
ТИП: ПОГРУЖНОЙ ДРЕНАЖНЫЙ НАСОС		МОДЕЛЬ: 50МН3.0D		ЧАСТОТА: 50 Гц	
		ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
НАПОРНЫЙ ПАТРУБОК		50 мм			
НАПОР		Макс: 39 м		Ном: 26 м	
ПОДАЧА		Макс: 0.5 м ³ /мин		Ном: 0.3 м ³ /мин	
МОЩНОСТЬ ДВИГАТЕЛЯ		3.0 кВт			
НАПРЯЖЕНИЕ		3 Øх 400 В			
СИЛА ТОКА		6.5 А			
ЧАСТОТА ВРАЩЕНИЯ		2 P/ S.S.2850 об/мин			
МЕТОД ПУСКА		Прямой			
КЛАСС ИЗОЛЯЦИИ		F			



ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ
ТИП: ПОГРУЖНОЙ ДРЕНАЖНЫЙ НАСОС

МОДЕЛЬ: 50МН3.0D

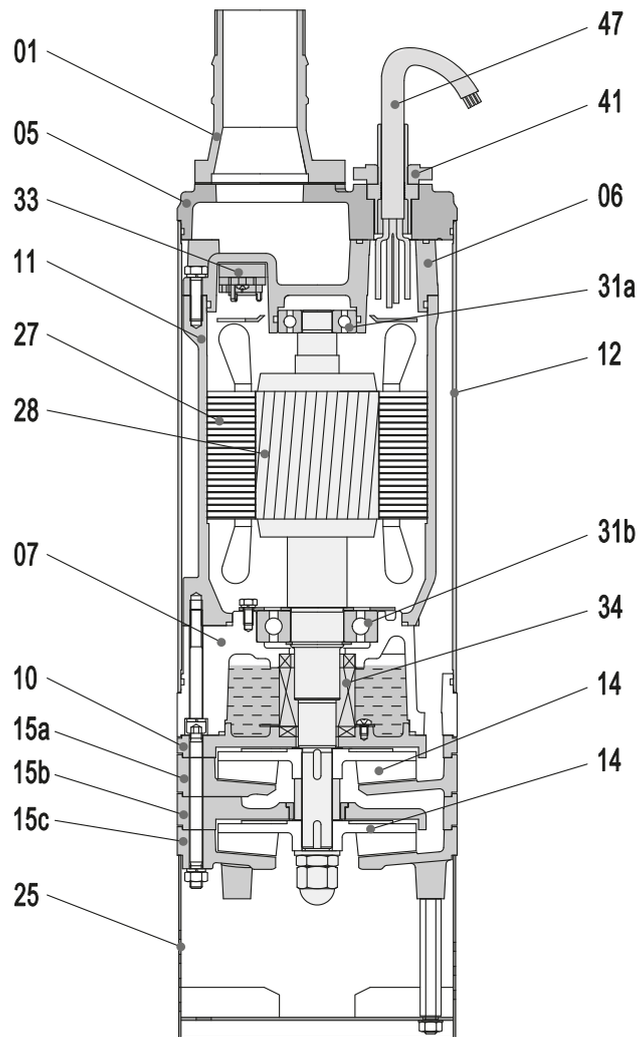
МОДЕЛЬ	МАССА, КГ
50МН3.0D	52



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

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ
ТИП: ПОГРУЖНОЙ ДРЕНАЖНЫЙ НАСОС

МОДЕЛЬ: 50МН3.0D



№	Наименование	Материал	№	Наименование	Материал
01	Патрубок под шланг	Чугун	15c	Диффузор	Чугун с шаровидным графитом
05	Верхняя крышка	Чугун	25	Всасывающий фильтр	
06	Верхняя бокса	Чугун	27	Статор	
07	Бокса	Чугун	28	Ротор	Вал: AISI420SS
10	Крышка масляной камеры	Чугун	31a	Подшипник	Шарикоподшипник
11	Корпус электродвигателя	Чугун	31b	Подшипник	Шарикоподшипник
12	Внешний корпус	Сталь	33	Термозащита двигателя	
14	Рабочее колесо	Высокохромистый сплав	34	Механическое уплотнение	Карбид кремния-карбид кремния/ карбид кремния-карбид кремния
15a	Диффузор	Чугун с шаровидным графитом	41	Шайба	Чугун
15b	Диффузор	Чугун с шаровидным графитом	47	Кабель	

Характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления

ООО «ПК-Трейд» г. Москва, ул. Гиляровского, д.57, стр.1
 solidpump@solidpump.ru, +7 (499) 430-07-30
www.solidpump.ru

Ver. 18.02.2025

solidpump