

ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКИХ ДАННЫХ НАСОСА

ТИП: ПОГРУЖНОЙ ШЛАМОВЫЙ НАСОС

МОДЕЛЬ: 200TVN19

ЧАСТОТА: 50 Гц

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

НАПОРНЫЙ ПАТРУБОК

200 мм

НАПОР

Макс: 30 м

Ном: 24 м

ПОДАЧА

Макс: 330 м³/ч

Ном: 150 м³/ч

МОЩНОСТЬ ДВИГАТЕЛЯ

18.5 кВт

НАПРЯЖЕНИЕ

3Øx380 В

СИЛА ТОКА

38 А

ЧАСТОТА ВРАЩЕНИЯ

1450 об/мин

МЕТОД ПУСКА

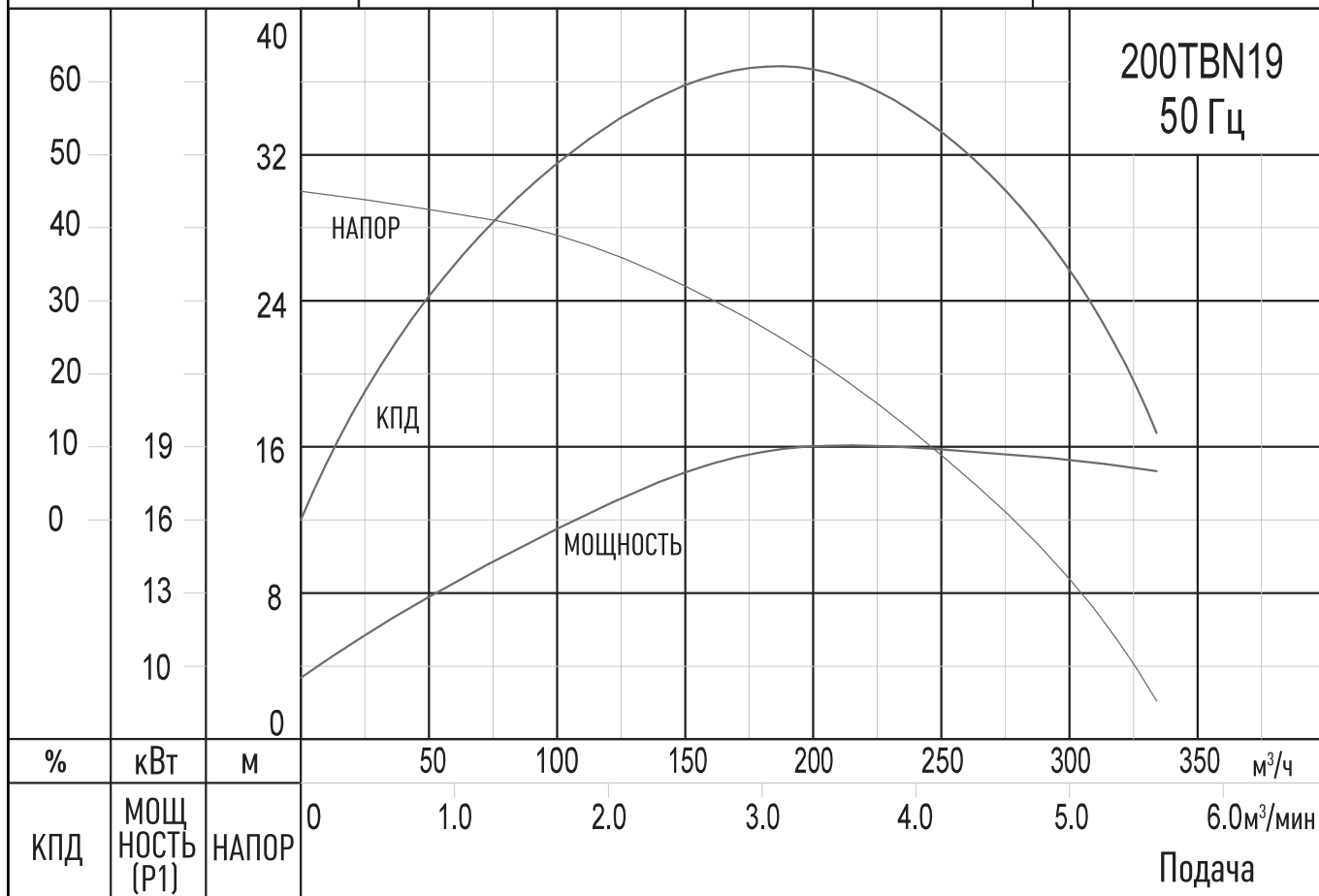
Прямой

КЛАСС ИЗОЛЯЦИИ

F

МАХ РАЗМЕР ЧАСТИЦ

35 мм



solidpump

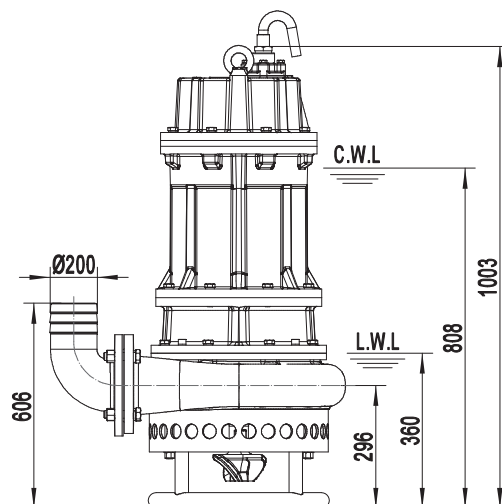
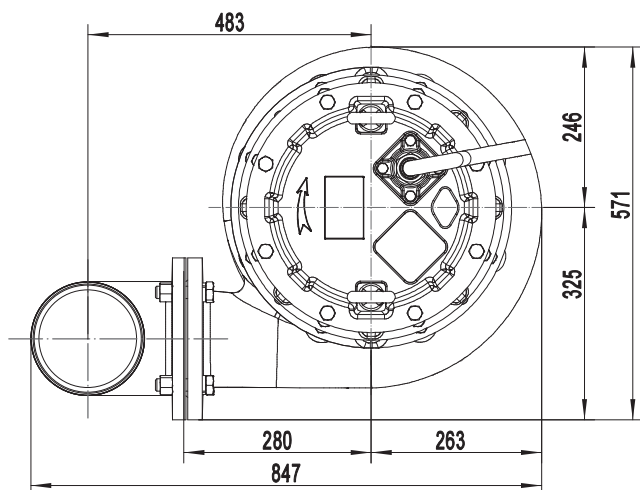
ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ

ТИП: ПОГРУЖНОЙ ШЛАМОВЫЙ НАСОС

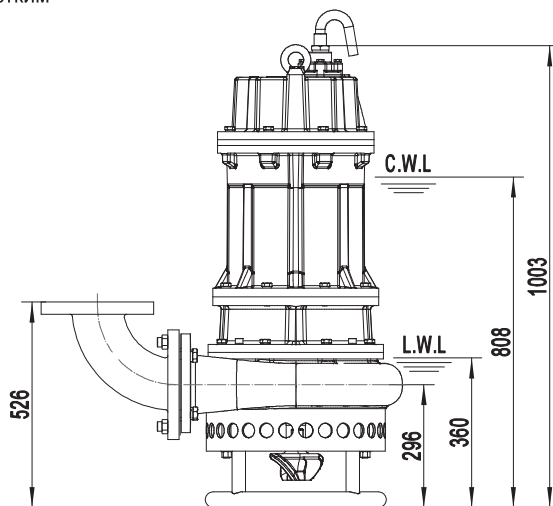
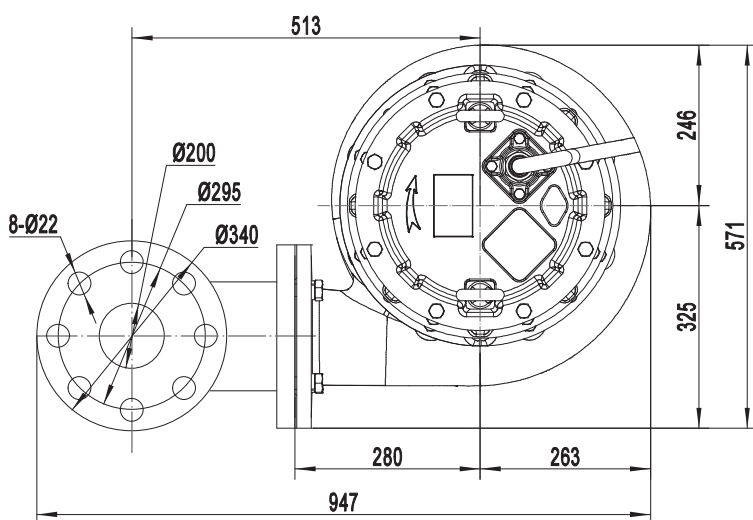
МОДЕЛЬ: 200TBN19

МОДЕЛЬ	МАССА, КГ
200TBN19	361

Установка со съёмным гибким
трубопроводом (R)



Установка со съёмным жестким
трубопроводом (Y)

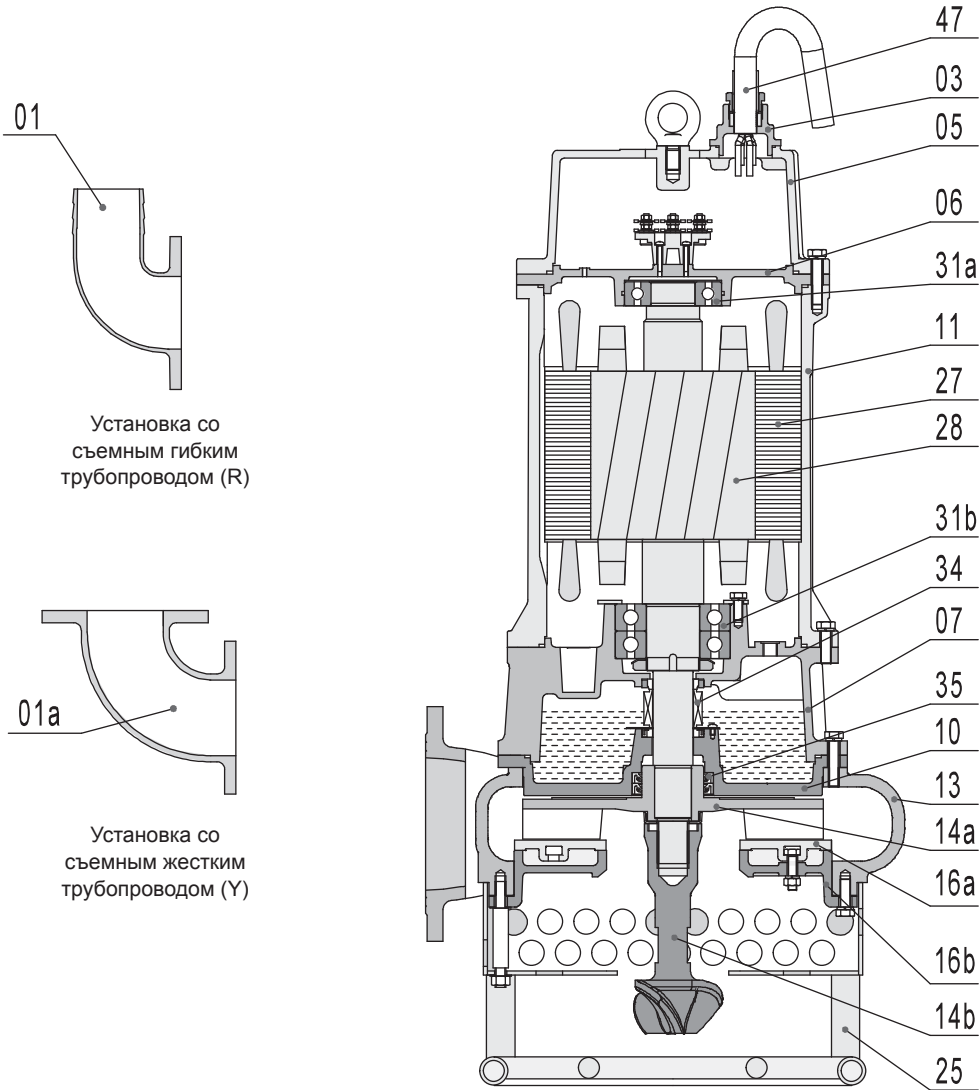


C.W.L : Постоянный уровень воды
L.W.L : Наименьший уровень текущей воды

solidpump

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ
ТИП: ПОГРУЖНОЙ ШЛАМОВЫЙ НАСОС

МОДЕЛЬ: 200TBN19



№	Наименование	Материал	№	Наименование	Материал
01	Патрубок под шланг	Чугун	16a	Всасывающая пластина	Высокохромистый сплав
01a	Фланцевое колено	Чугун	16b	Всасывающая пластина	Чугун
03	Кабельный ввод	Чугун	25	Всасывающий фильтр	
05	Верхняя крышка	Чугун	27	Статор	
06	Верхняя букса	Чугун	28	Ротор	Вал: AISI420SS
07	Букса	Чугун	31a	Подшипник	Шарикоподшипник
10	Крышка масляной камеры	Чугун с шароидным графитом	31b	Подшипник	Шарикоподшипник
11	Корпус электродвигателя	Чугун	34	Механическое уплотнение	Карбид кремния-карбид кремния/ карбид кремния-карбид кремния
13	Корпус насоса	Чугун с шароидным графитом	35	Масляное уплотнение	
14a	Рабочее колесо	Высокохромистый сплав	47	Кабель	
14b	Агитатор	Высокохромистый сплав			

Характеристики могут быть изменены
без предварительного уведомления

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

Ver. 27.06.2024

solidpump