

ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКИХ ДАННЫХ НАСОСА

ТИП: ПОГРУЖНОЙ ШЛАМОВЫЙ НАСОС

МОДЕЛЬ: 80TBN3.7

ЧАСТОТА: 50 Гц

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

НАПОРНЫЙ ПАТРУБОК

80 мм

НАПОР

Макс: 16 м

Ном: 12 м

ПОДАЧА

Макс: 85 м³/ч

Ном: 60 м³/ч

МОЩНОСТЬ ДВИГАТЕЛЯ

3.7 кВт

НАПРЯЖЕНИЕ

3Øx380 В

СИЛА ТОКА

8.5 А

ЧАСТОТА ВРАЩЕНИЯ

1450 об/мин

МЕТОД ПУСКА

Прямой

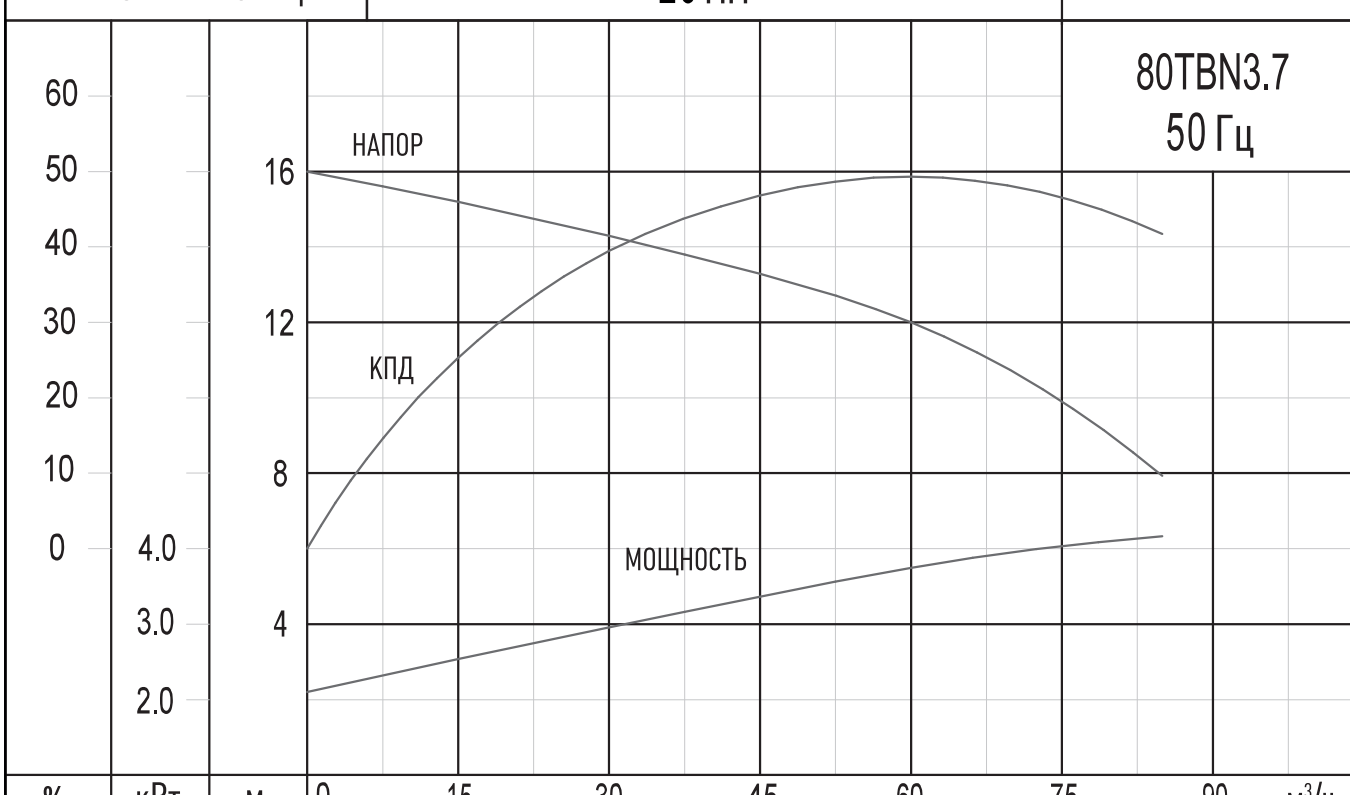
КЛАСС ИЗОЛЯЦИИ

F

MAX РАЗМЕР ЧАСТИЦ

20 мм

80TBN3.7
50 Гц



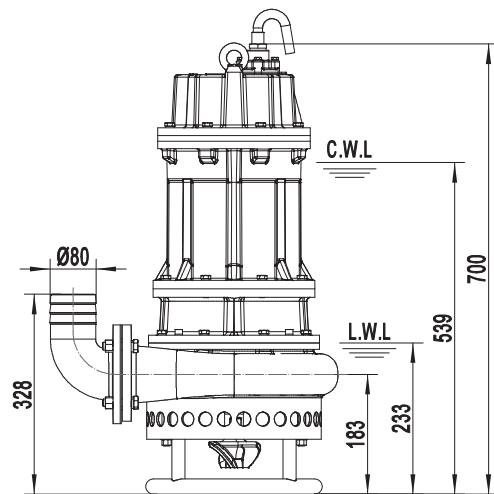
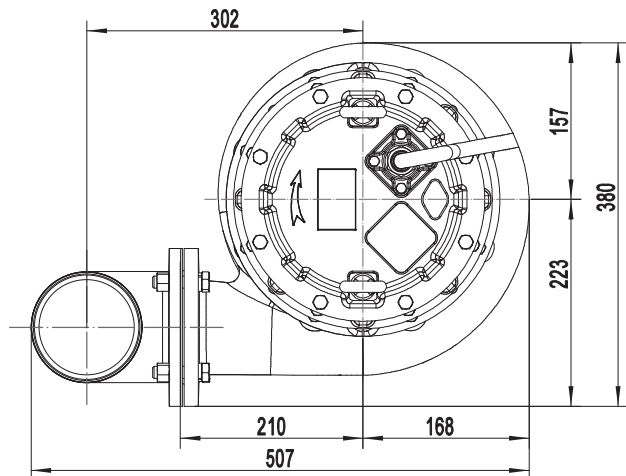
solidpump

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ
ТИП: ПОГРУЖНОЙ ШЛАМОВЫЙ НАСОС

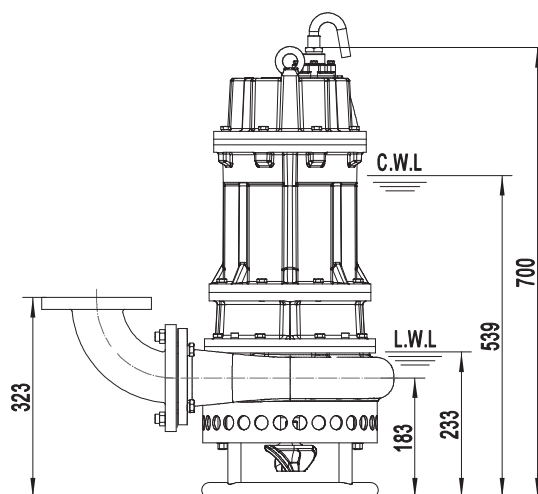
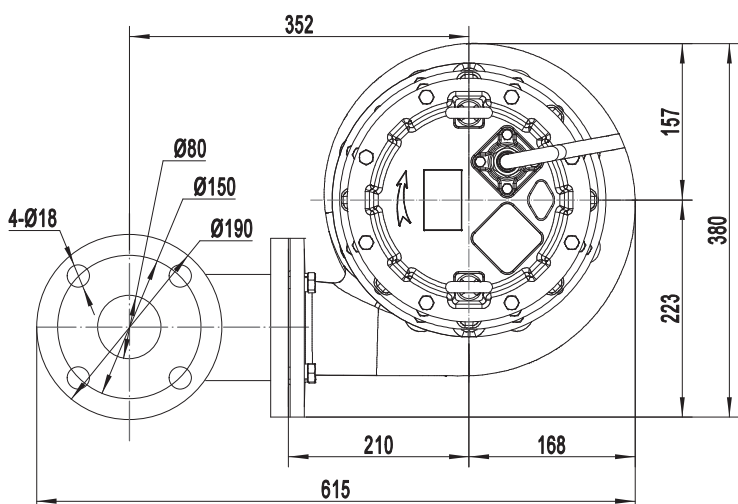
МОДЕЛЬ: 80TBN3.7

МОДЕЛЬ	МАССА, КГ
80TBN3.7	89

Установка со съемным гибким
трубопроводом (R)



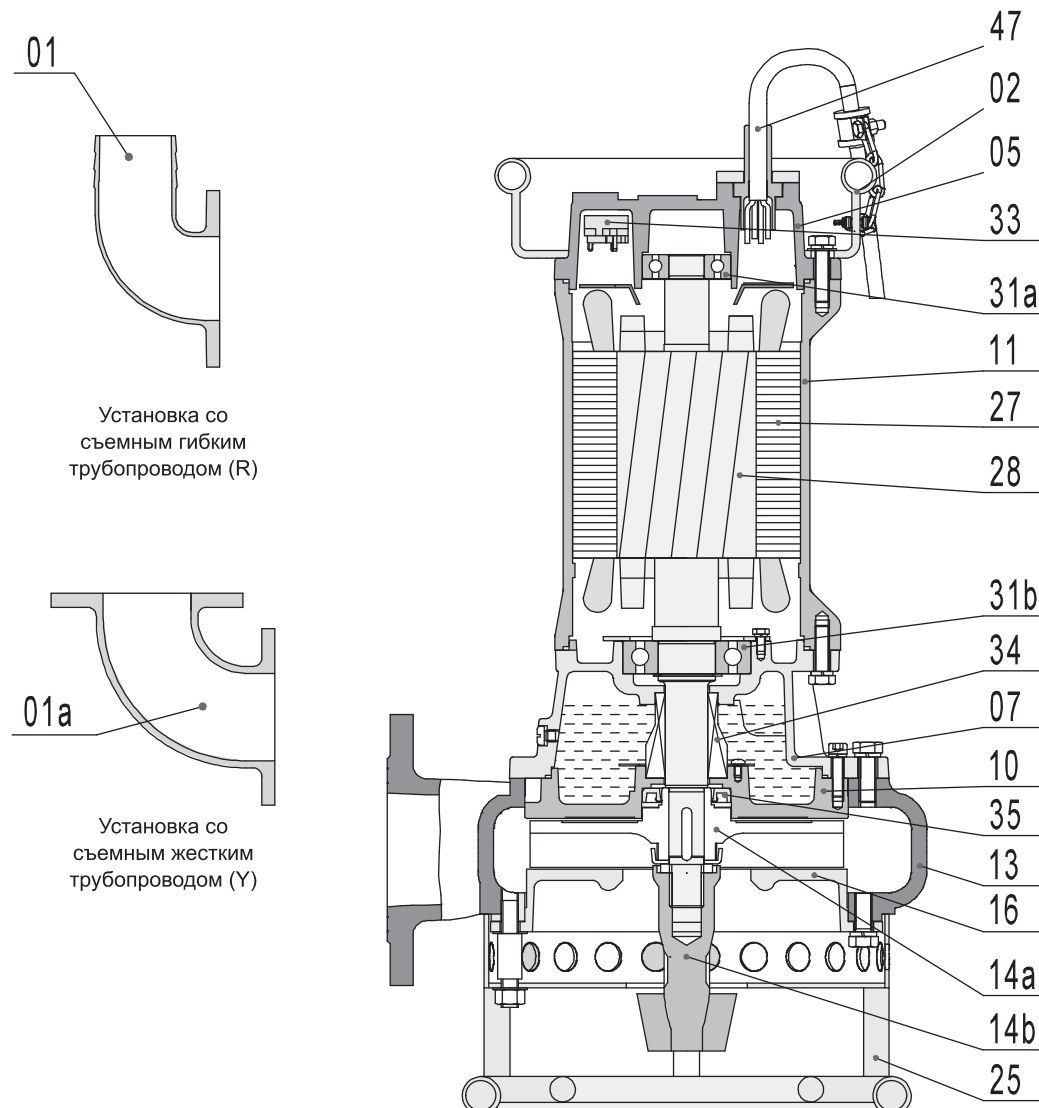
Установка со съемным жестким
трубопроводом (Y)



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

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ
ТИП: ПОГРУЖНОЙ ШЛАМОВЫЙ НАСОС

МОДЕЛЬ: 80TBN3.7



№	Наименование	Материал	№	Наименование	Материал
01	Патрубок под шланг	Чугун	16	Всасывающая пластина	Чугун
01а	Фланцевое колено	Чугун	25	Всасывающий фильтр	
02	Ручка	Сталь	27	Статор	
05	Верхняя крышка	Чугун	28	Ротор	Вал: AISI420SS
07	Букса	Чугун	31а	Подшипник	Шарикоподшипник
10	Крышка масляной камеры	Чугун с шароидным графитом	31б	Подшипник	Шарикоподшипник
11	Корпус электродвигателя	Чугун	33	Термозащита двигателя	
13	Корпус насоса	Чугун с шароидным графитом	34	Механическое уплотнение	Карбид кремния-карбид кремния/карбид кремния-карбид кремния
14а	Рабочее колесо	Высокохромистый сплав	35	Масляное уплотнение	
14б	Агитатор	Высокохромистый сплав	47	Кабель	

*Характеристики могут быть изменены
без предварительного уведомления*