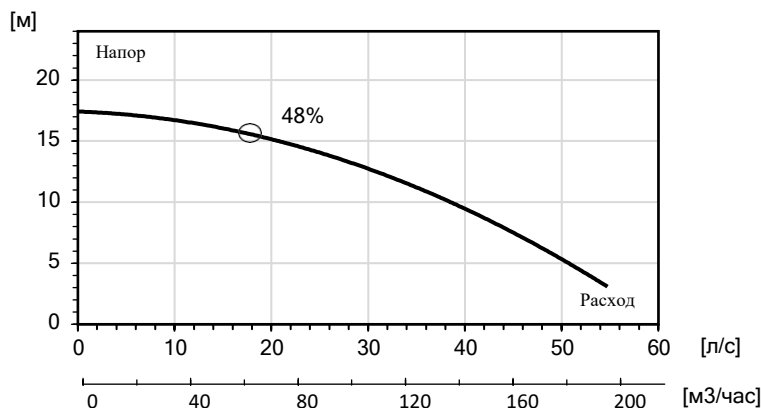


Описание

50 Гц



50 Гц

MD

Мощность, кВт	10,5
Напряжение, В	400
Номинальный ток, А	20,9
Вес, кг	303
Высота, мм	1220
Ширина, мм	583
Напорный патрубок, дюйм	4"
Сетка фильтра Ø, мм	33

Электрический погружной шламовый насос. Доступен в различных материальных исполнениях. Предназначен для применения в шахтах, карьерах, предприятиях, где требуется перекачивание жидкостей и шламов с включением абразива.

Модель:

MD: Для шламов средней плотности

Классификация

Погружной шламовый насос

Электрический двигатель

Трехфазный асинхронный
Скорость: 1450 об/мин
Класс изоляции: Н (180 °С)
Тип пуска: Прямой
Количество пусков в час: 12

Защита двигателя

3 последовано соединенных термоконтакта в каждой обмотке статора
Класс защиты: IP 68

Силовой питающий кабель

4G10 + 2x1.5мм² (*)
Стандартная длина кабеля: 20 метров

Насос должен быть подключен к внешнему шкафу управления с реализацией всех защит.

Механические уплотнения

Двойное механическое уплотнение в масляной камере.
Пара трения (вращающаяся часть): карбид кремния.
Пара трения (стационарная часть): карбид кремния.
Уплотнительные кольца: Витон.

Напорный патрубок

4", (*)

Ограничения

Максимальная глубина погружения: 20 м
Максимальная температура среды: 40 °С
Диапазон рН: 6 – 11.

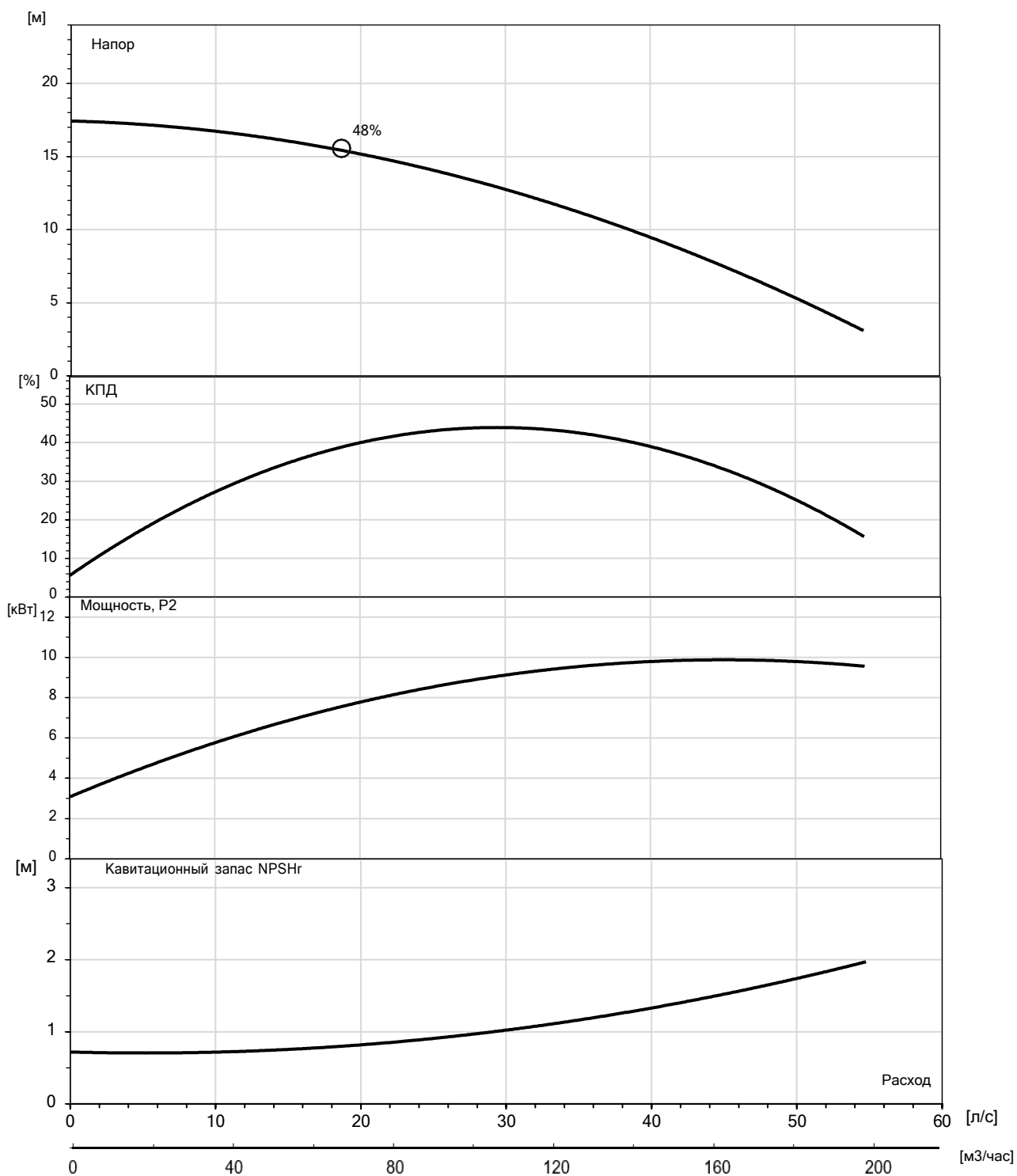
Материалы(*)

Крышка: Чугун с шаровидным графитом.
Сетка фильтра: Углеродистая сталь.
Рабочее колесо: Высокохромистый чугун / Нержавеющая сталь(*)
Агитатор: Высокохромистый чугун.
Износная пластина: Высокохромистый чугун.
Крышка всаса: Чугун с шаровидным графитом.
Корпус насоса (улиты): Чугун с шаровидным графитом.
Вал: Нержавеющая сталь.
Болты/Гайки: Нержавеющая сталь

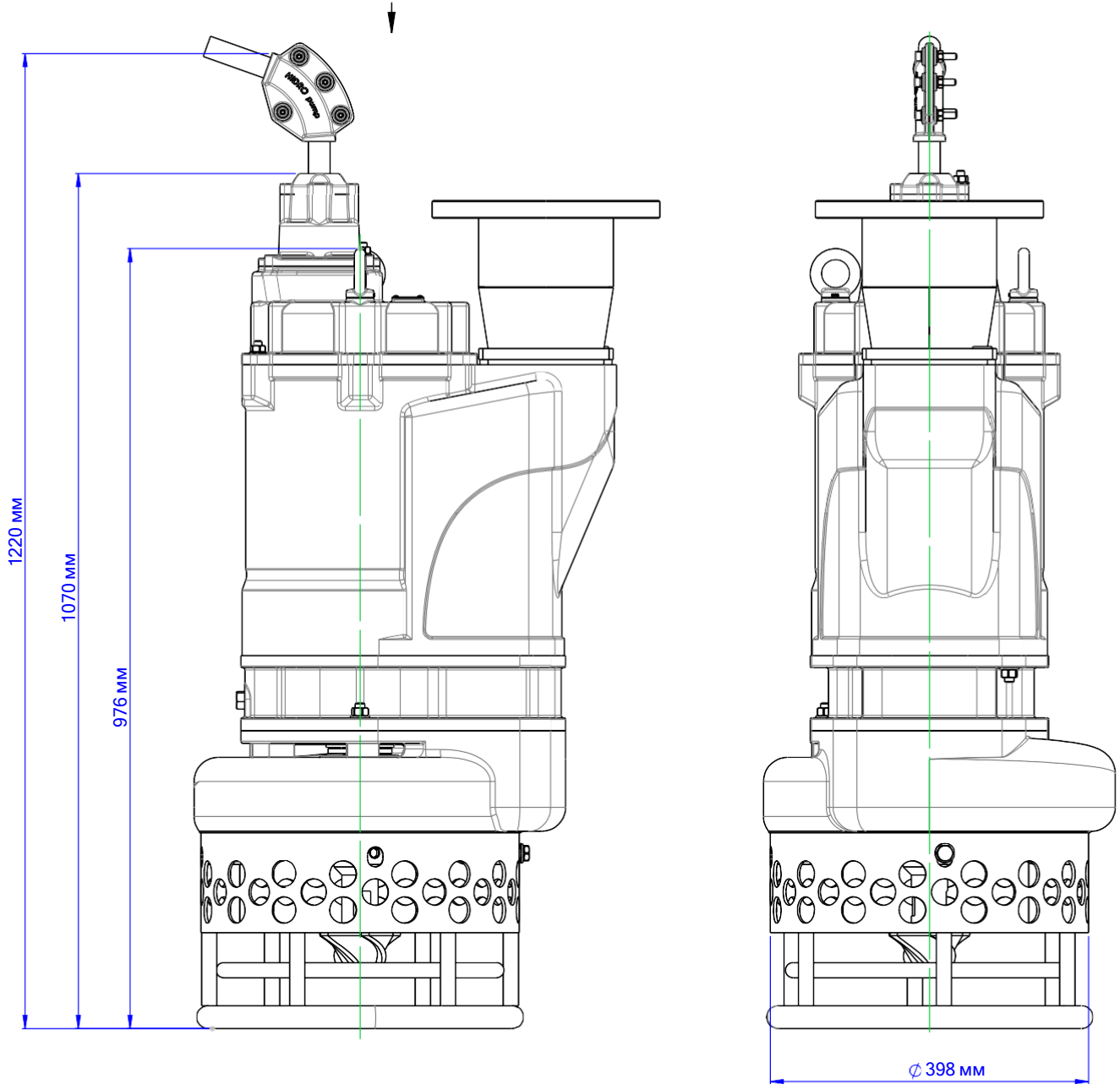
*Спецификация может быть изменена по требованию

50 Гц

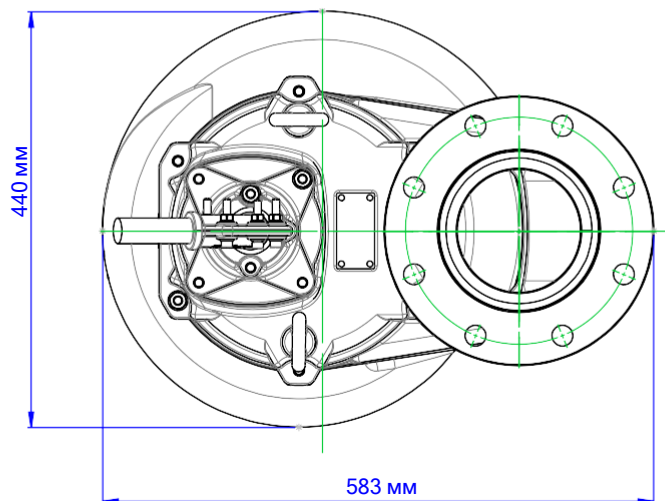
Гидравлическая характеристика




MD



Вид сверху



 HIDRO pump	ВЕС(кг)	ТИП	
	303 кг.	MD	
БРЕНД:	HIDROPUMP		
МОДЕЛЬ:	BRONCO 17 MD	ДАТА:	22/09/23
МОЩНОСТЬ:	10.5 кВт	МАСШТАБ: 1:8	A4