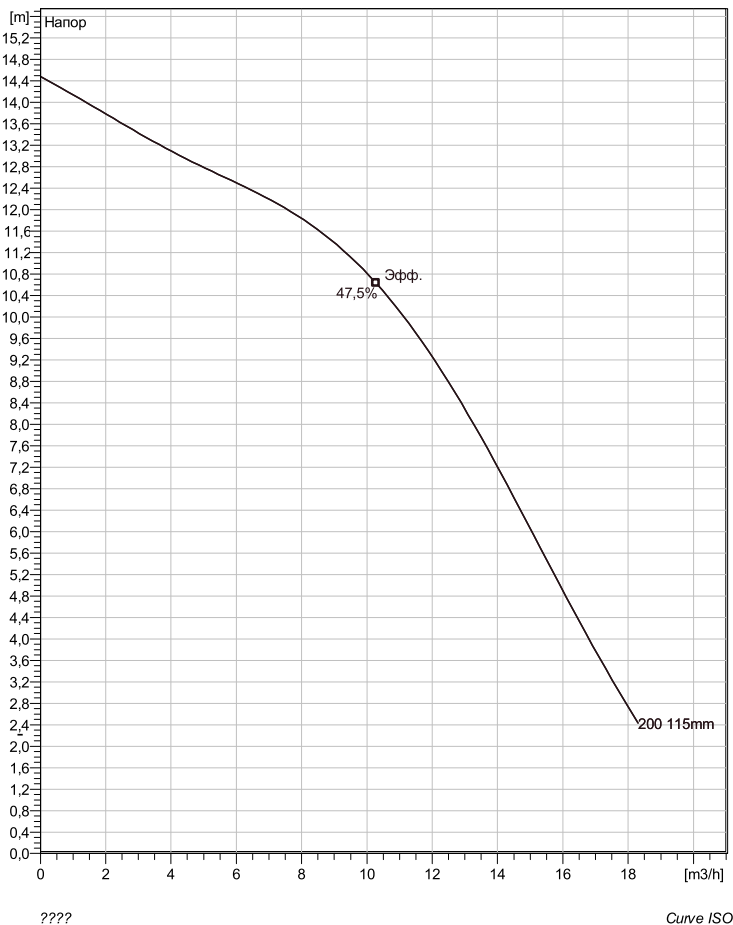


Ready 8 MT 1~ 2p

Техническая спецификация



Примечание: рисунок может не соответствовать текущей конфигурации.

General

Погружной насос для откачивания воды со строительных площадок, зон подтопления и др. Насос может перекачивать в воду, содержащую умеренно абразивные твердые частицы.

Рабочее колесо

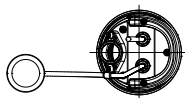
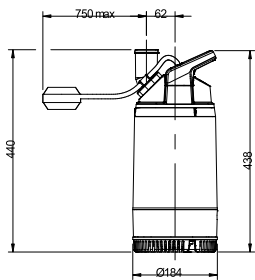
Impeller material	Термопластик полиуретан
Диаметр выхода	50 mm
Inlet diameter	
Impeller diameter	115 mm
Number of blades	8
6 mm	6 mm

Двигатель

Motor #	B2008.212 12-08-2BB-W 0.75KW
Одобрение	Стандартно
Тип статора	2
Частота	50 Hz
Ном. напряжение	230 V
Число полюсов	2
Фазы	1~
Ном. мощность	0,75 kW
Номинальный ток	4,2 A
Пусковой ток	19 A
Ном. скорость вращения	2825 rpm
Коэффициент мощности	
1/1 Load	1,00
3/4 Load	1,00
1/2 Load	1,00
Motor efficiency	
1/1 Load	78,5 %
3/4 Load	79,0 %
1/2 Load	75,1 %

Конфигурация

Installation: S - переносной полупостоянный, мокрый



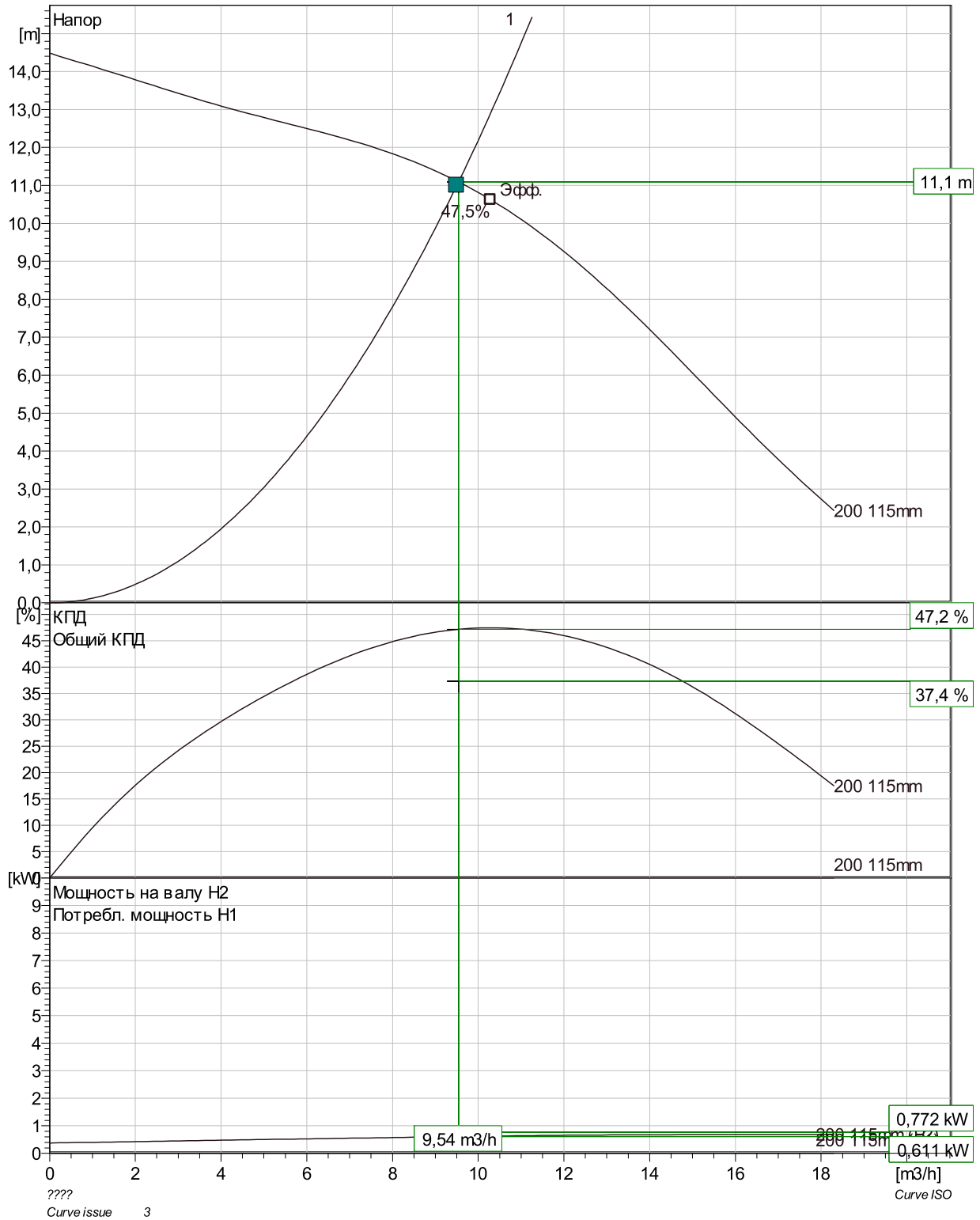
Screen opening 11x5

Weight

BS 2008212

Проект	Номер проекта	Исполнитель	Создано 09.11.2016	Последнее изменение
--------	---------------	-------------	-----------------------	---------------------

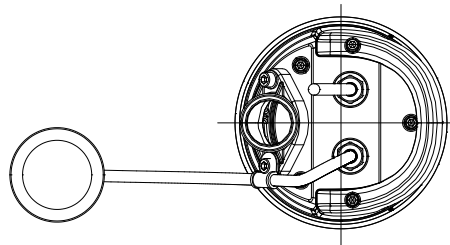
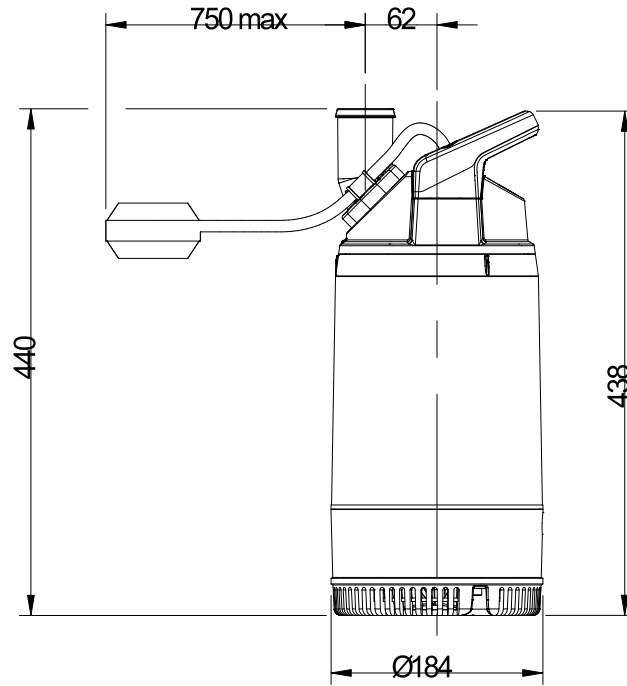
Ready 8 MT 1~ 2p Duty Analysis



Pumps running /System	Individual pump			Total			Pump eff.	Specific energy	NPSHre
	Flow	Head	Shaft power	Flow	Head	Shaft power			
1	9,54 m ³ /h	11,1 m	0,611 kW	9,54 m ³ /h	11,1 m	0,611 kW	47,2 %	0,0809 kWh/m ³	

Проект	Номер проекта	Исполнитель	Создано 09.11.2016	Последнее изменение
--------	---------------	-------------	-----------------------	---------------------

Ready 8 MT 1~ 2p Dimensional drawing



Screen opening 11x5

Weight

BS 2008.212

Проект	Номер проекта	Исполнитель	Создано 09.11.2016	Последнее изменение
--------	---------------	-------------	-----------------------	---------------------