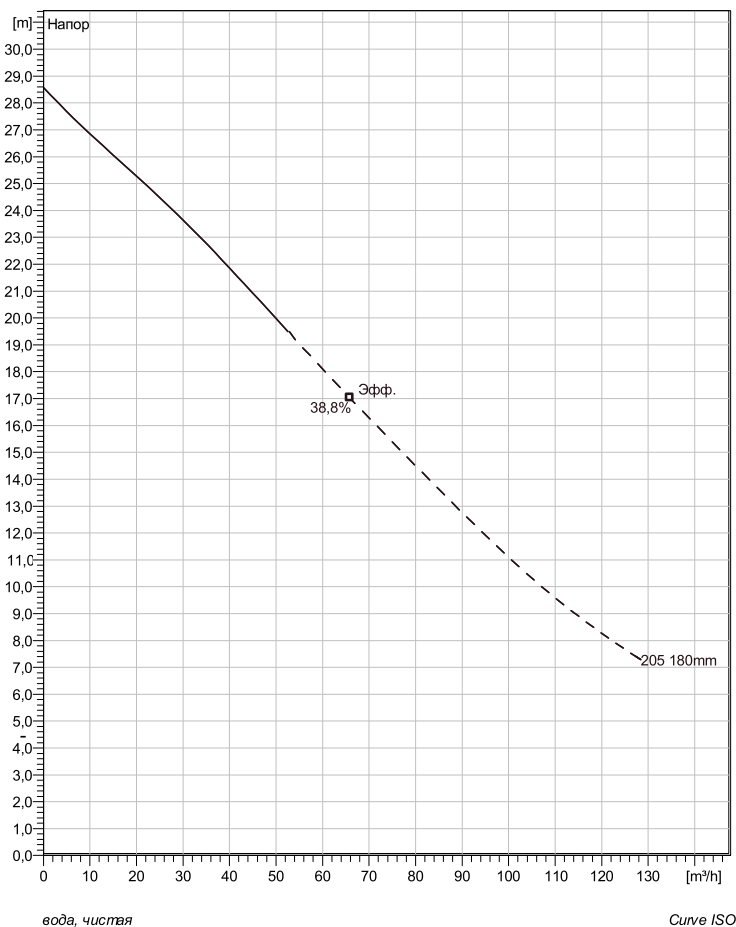
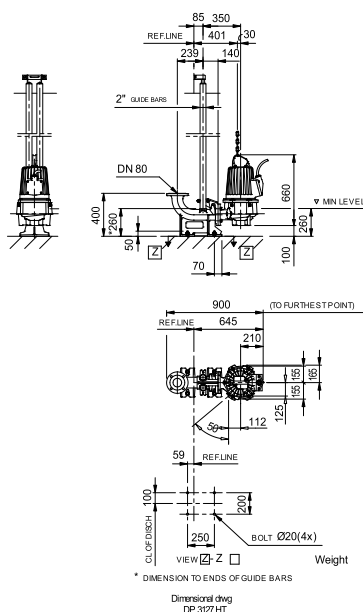


DP 3127 HT 3~ 205

Техническая спецификация



Установка: Р - Погружная, постоянная)



Примечание: рисунок может не соответствовать текущей конфигурации

General

Переносные насосы с вихревыми рабочими колесами, идеально подходящие для систем, в которых вода или жидкость содержит концентрации абразивных веществ. Используются в случае засорения.

Рабочее колесо

Рабочее колесо материал	Серый чугун
Диаметр выхода	80 mm
Диаметр в сасывающего фланца	80 mm
Impeller diameter	180 mm
Количество лопастей	6
Throughlet diameter	76 mm

Двигатель

Двигатель	D3127.182 21-11-2AL-W 7.4KW
	Стандартно
Тип статора	28
Частота	50 Hz
Ном. напряжение	190 V
Число полюсов	2
Фазы	3~
Ном. мощность	7,4 kW
Номинальный ток	30 A
Пусковой ток	274 A
Ном. скорость вращения	2910 rpm
Коэффициент мощности	
1/1 Load	0,85
3/4 Load	0,79
1/2 Load	0,69
Motor efficiency	
1/1 Load	87,5 %
3/4 Load	87,9 %
1/2 Load	86,7 %

Конфигурация

Project	Project ID	Created by	Created on	Last update
			4/2/2019	

DP 3127 HT 3~ 205

Кривая рабочей характеристики

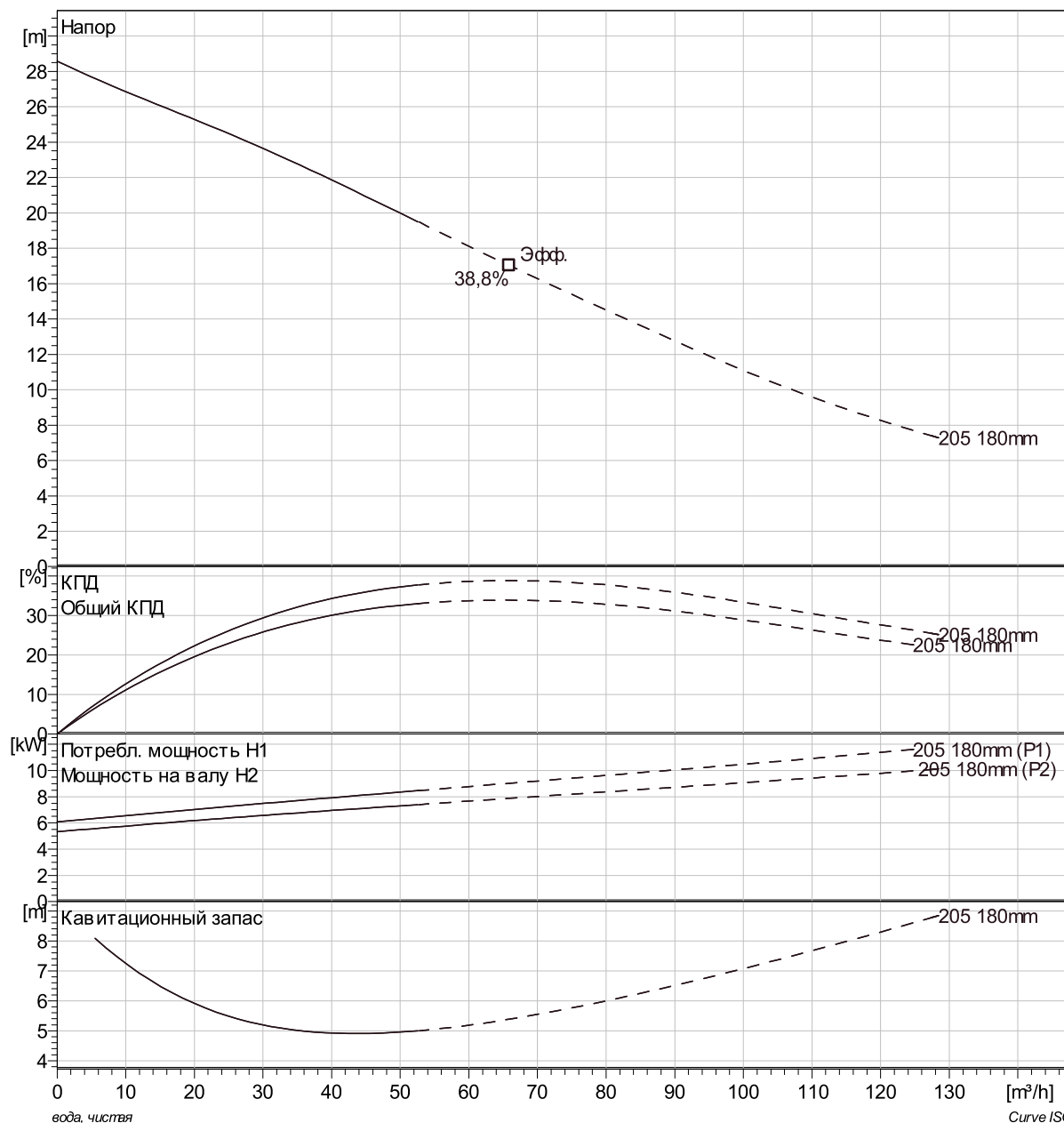
Насос

Диаметр выхода	80 mm
Диаметр всасывающего фланца	180 mm
Impeller diameter	180 mm
Количество лопастей	6
Throughlet diameter	76 mm

Motor

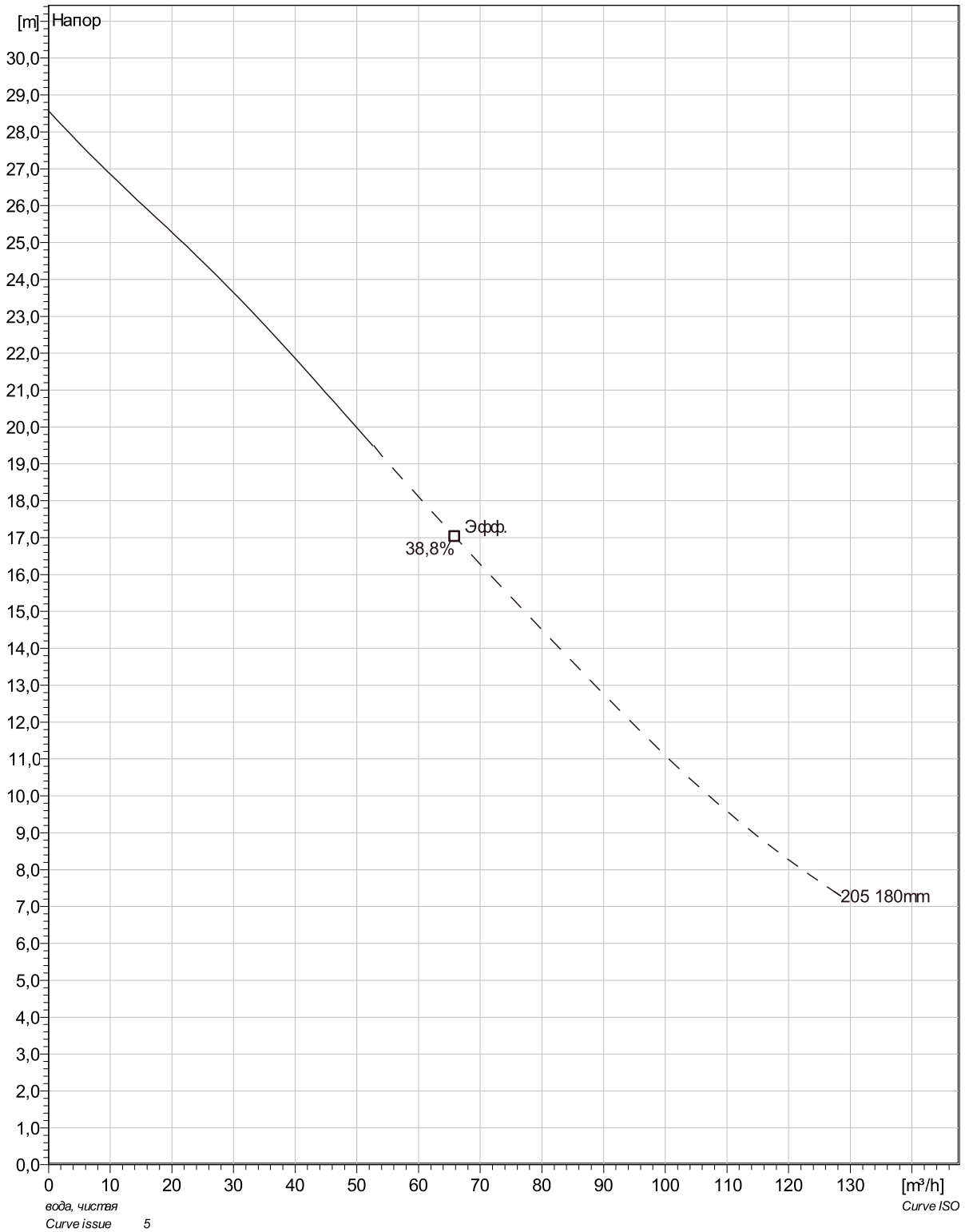
Двигатель	D3127.182 21-11-2AL-W 7.4KW
Тип статора	28
Частота	50 Hz
Ном./напряжение	190 V
Число полюсов	2
Фазы	3~
Ном. мощность	7,4 kW
Номинальный ток	30 A
Пусковой ток	274 A
Ном. скорость вращения	2910 rpm

Коэффициент мощности	
1/1 Load	0,85
3/4 Load	0,79
1/2 Load	0,69
Motor efficiency	
1/1 Load	87,5 %
3/4 Load	87,9 %
1/2 Load	86,7 %

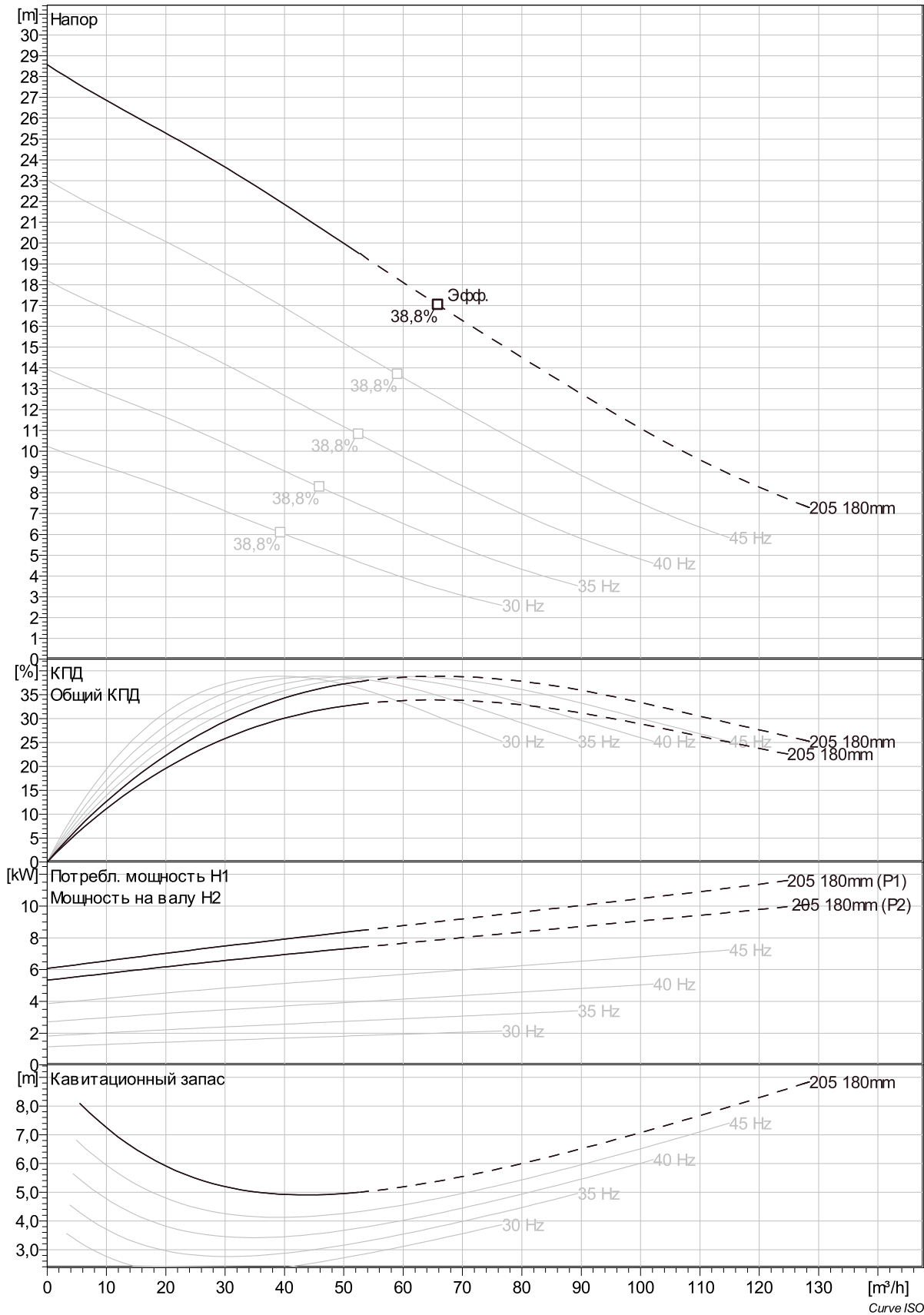


Project	Project ID	Created by	Created on 4/2/2019	Last update
---------	------------	------------	------------------------	-------------

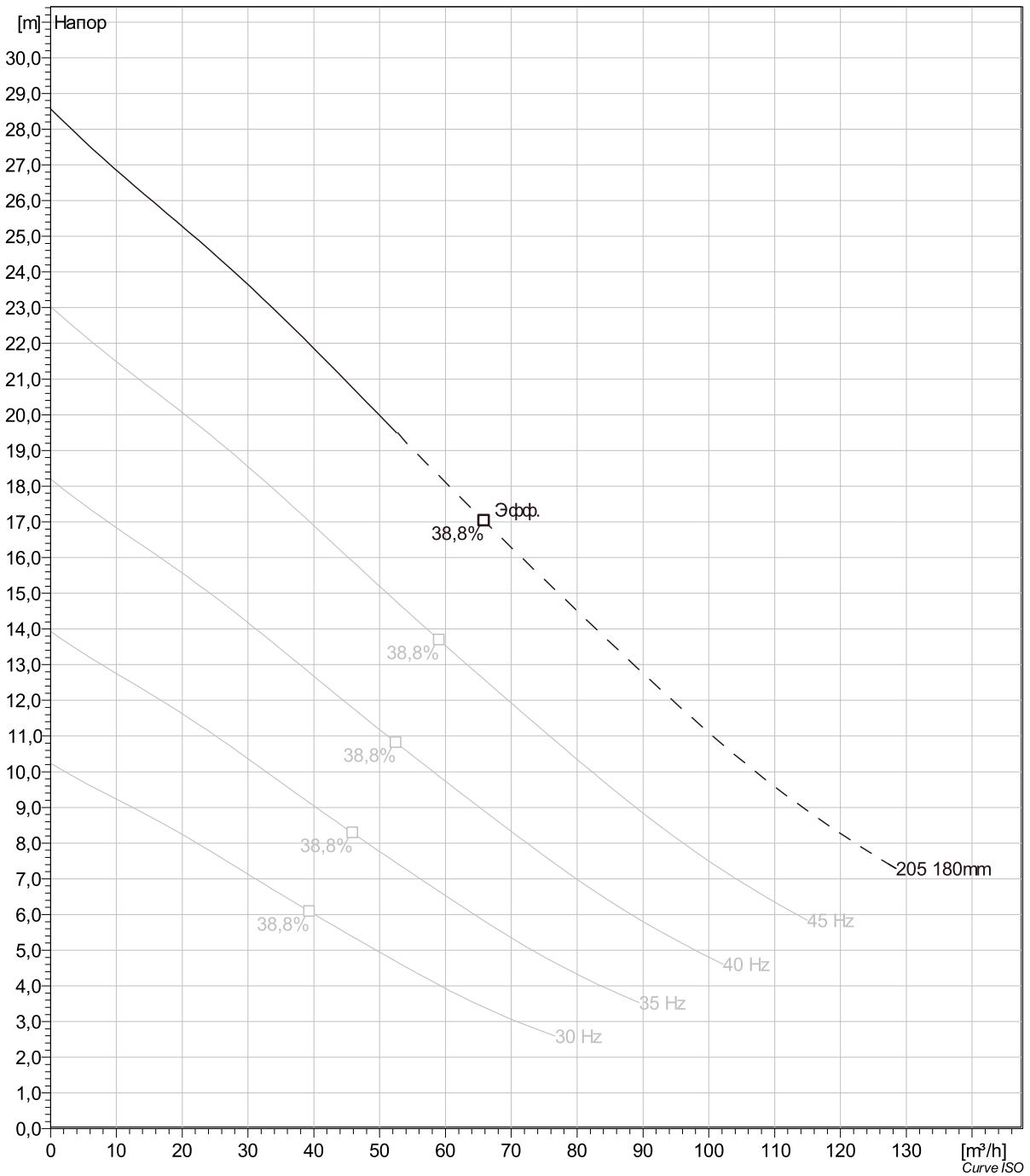
DP 3127 HT 3~ 205 Duty Analysis



Project	Project ID	Created by	Created on	Last update
			4/2/2019	

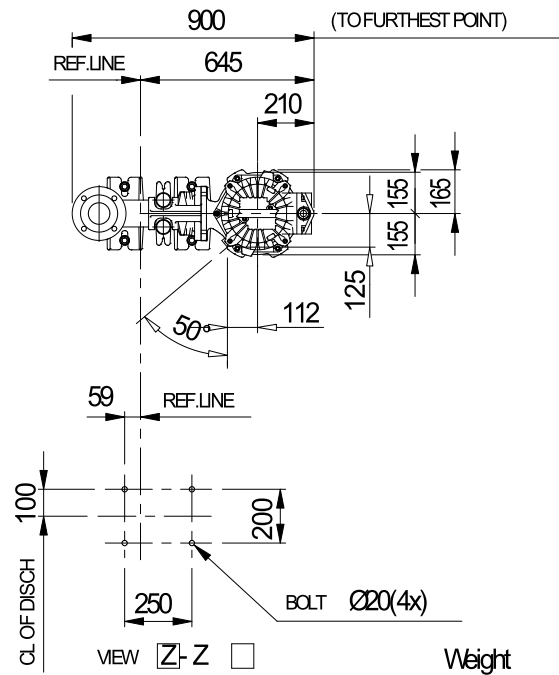
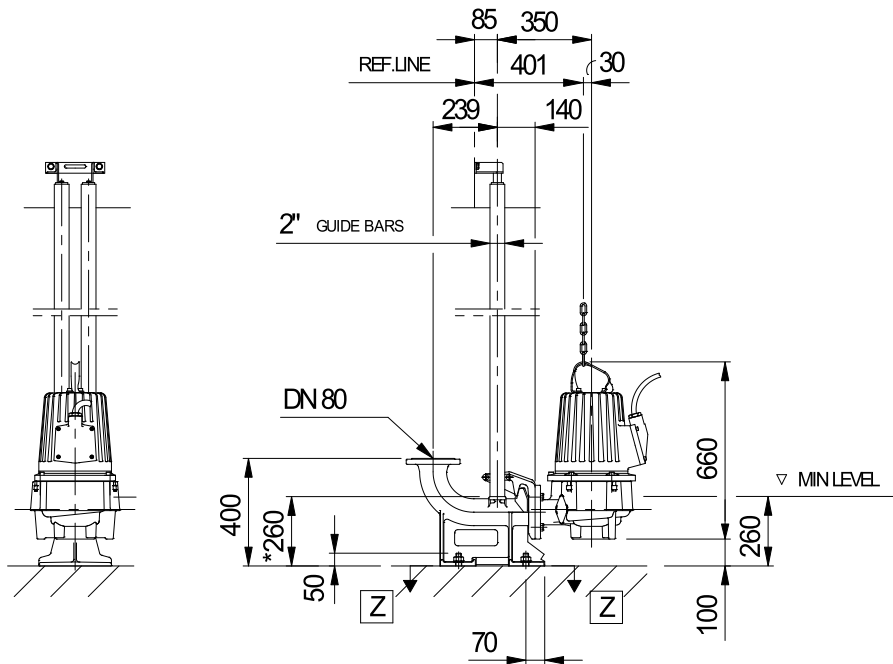


Project	Project ID	Created by	Created on	Last update
			4/2/2019	



Project	Project ID	Created by	Created on	Last update
			4/2/2019	

DP 3127 HT 3~ 205 Dimensional drawing



* DIMENSION TO ENDS OF GUIDE BARS

Dimensional drwg
DP 3127 HT

Project	Project ID	Created by	Created on	Last update
			4/2/2019	