

CP 3800/988 3~ 840

Кривая рабочей характеристики

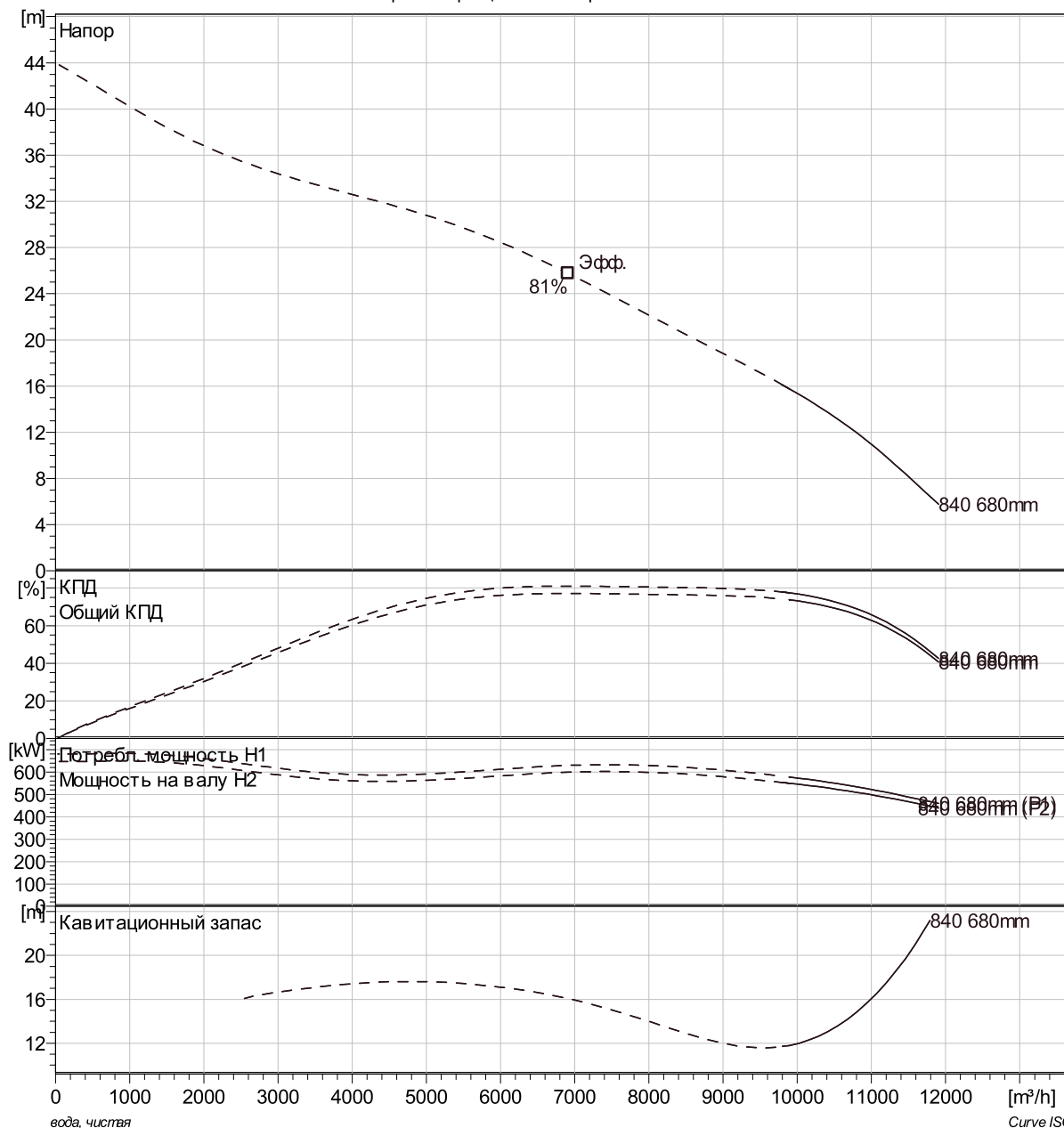
Насос

Диаметр выхода 800 mm
 Диаметр всасывающего фланца 680 mm
 Impeller diameter 680 mm
 Количество лопастей 4
 Throughlet diameter 144 mm

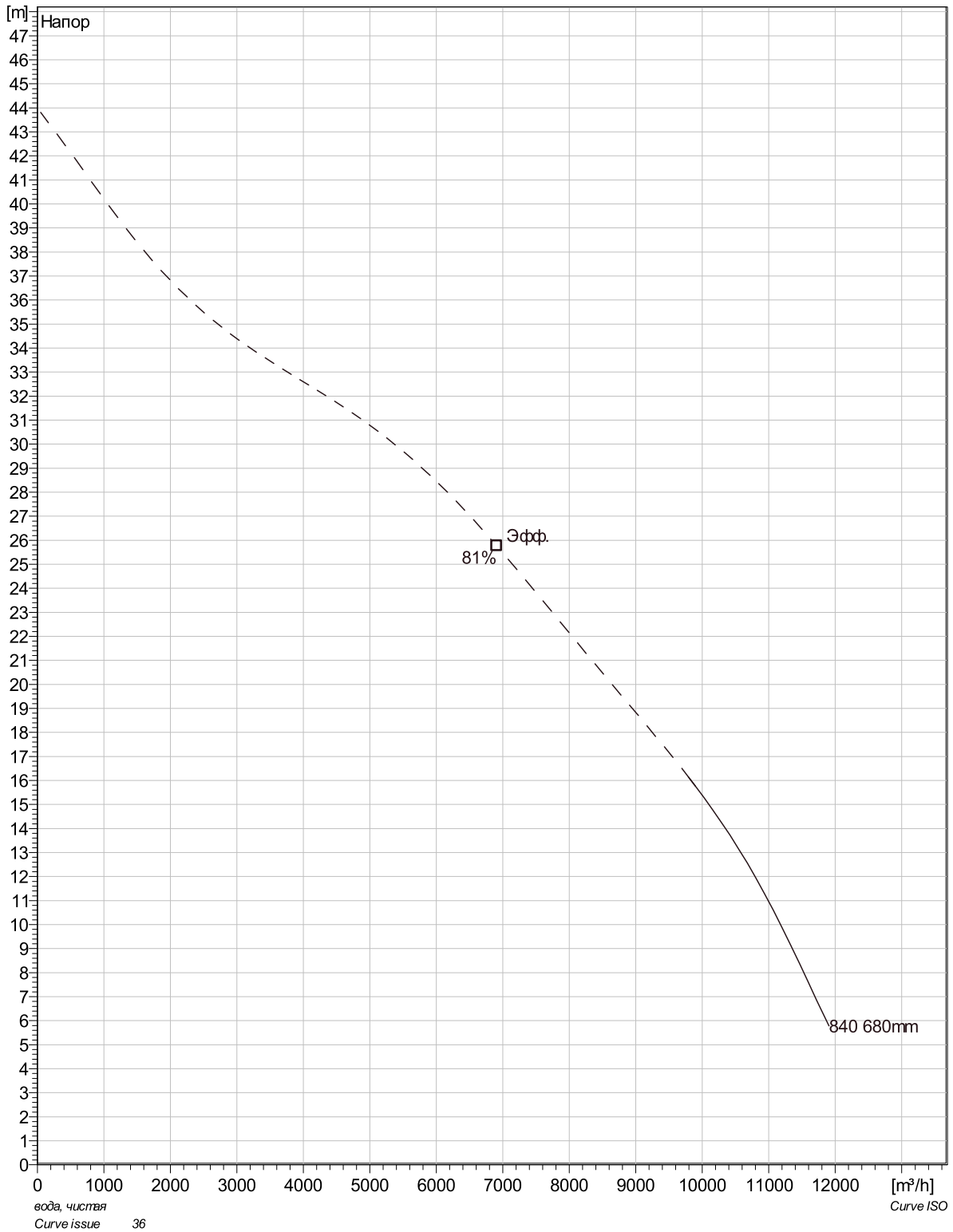
Motor

Двигатель C0988.000 66-103-8HD-W 550KW
 Тип статора 2
 Частота 50 Hz
 Ном/напряжение 3300 V
 Число полюсов 8
 Фазы 3~
 Ном. мощность 550 KW
 Номинальный ток 122 A
 Пусковой ток 660 A
 Ном. скорость вращения 745 rpm

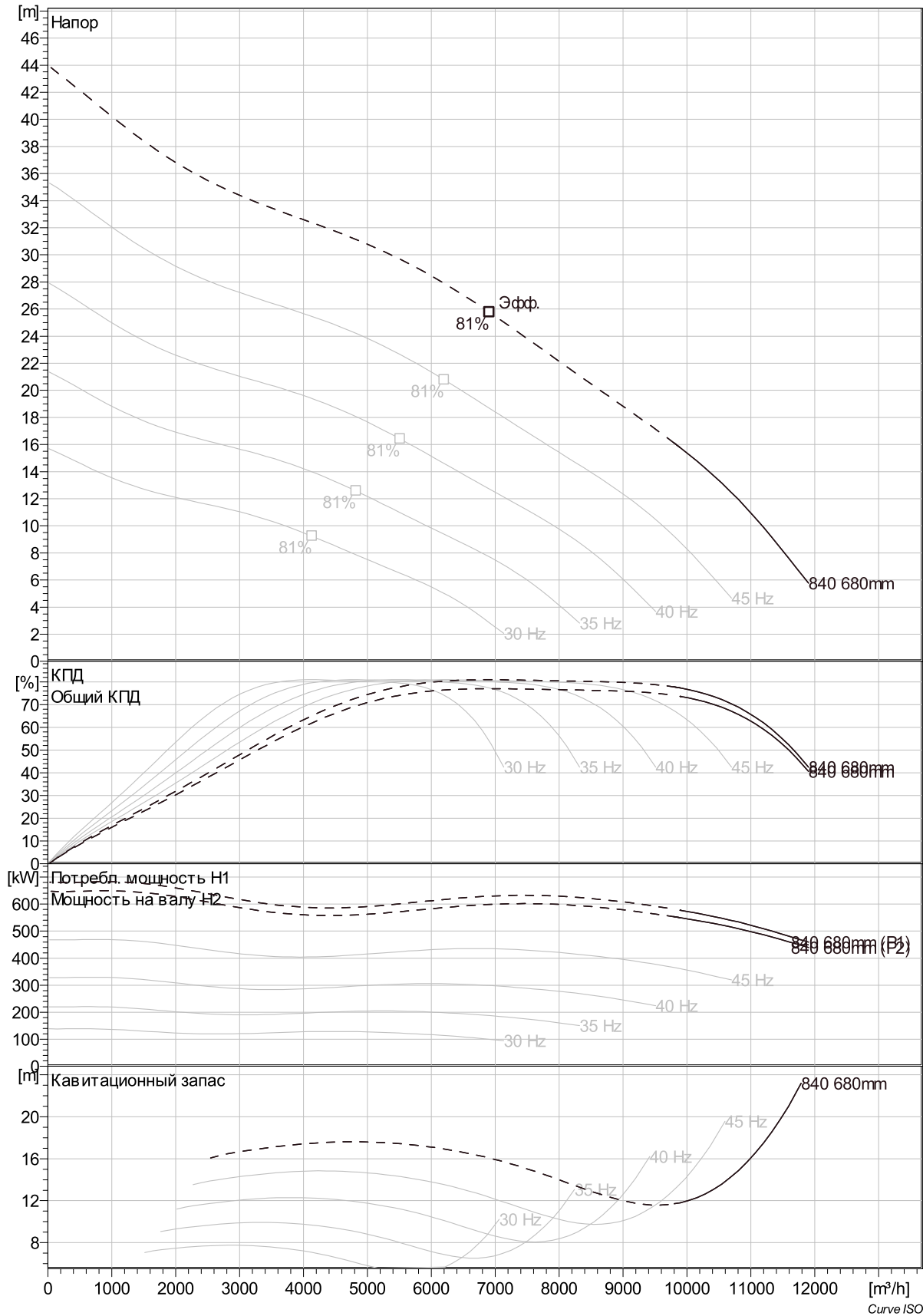
Коэффициент мощности
 1/1 Load 0,82
 3/4 Load 0,80
 1/2 Load 0,71
 Motor efficiency
 1/1 Load 95,3 %
 3/4 Load 95,7 %
 1/2 Load 95,5 %



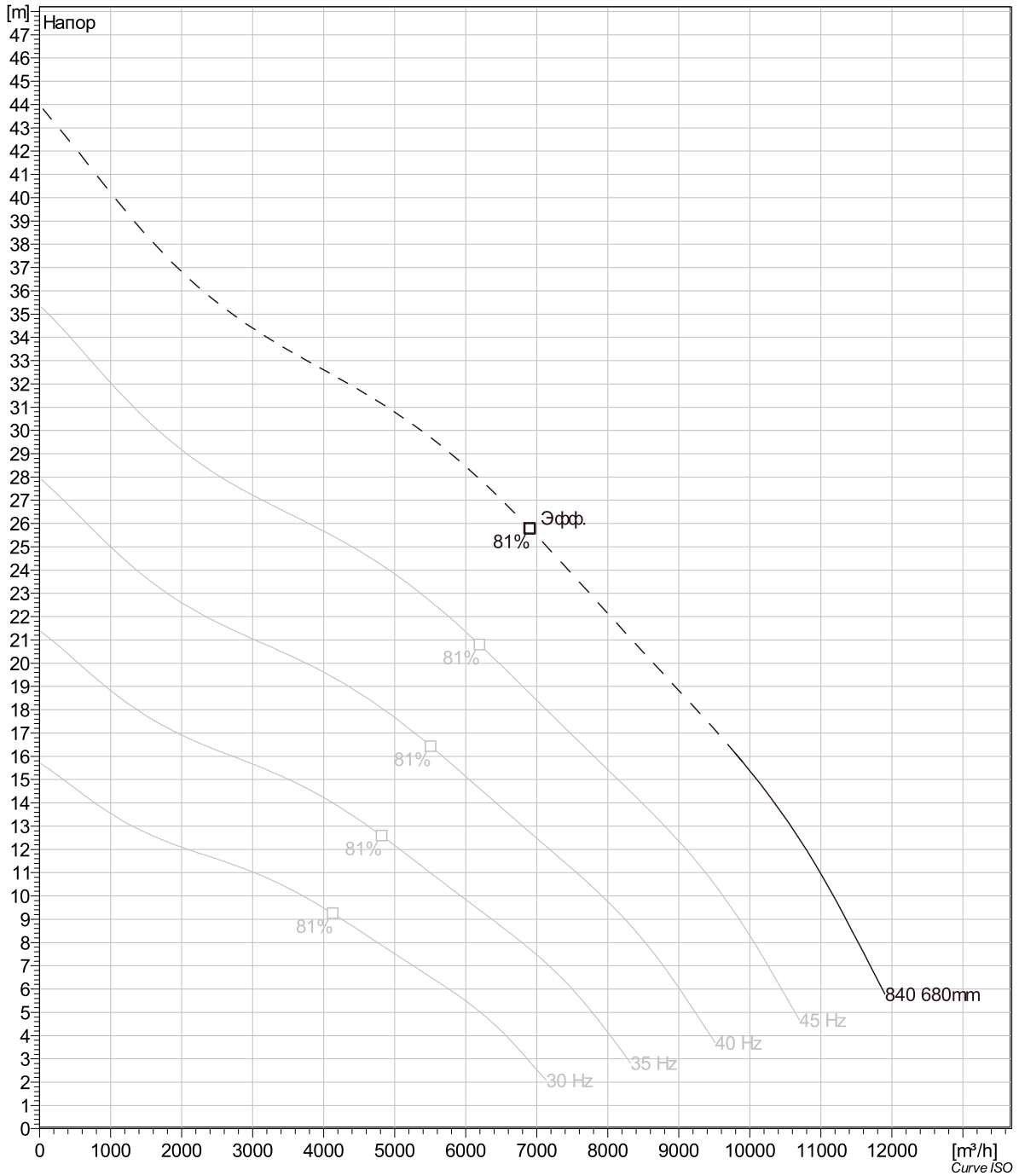
Project	Project ID	Created by	Created on 3/28/2019	Last update
---------	------------	------------	-------------------------	-------------



Project	Project ID	Created by	Created on	Last update
			3/28/2019	

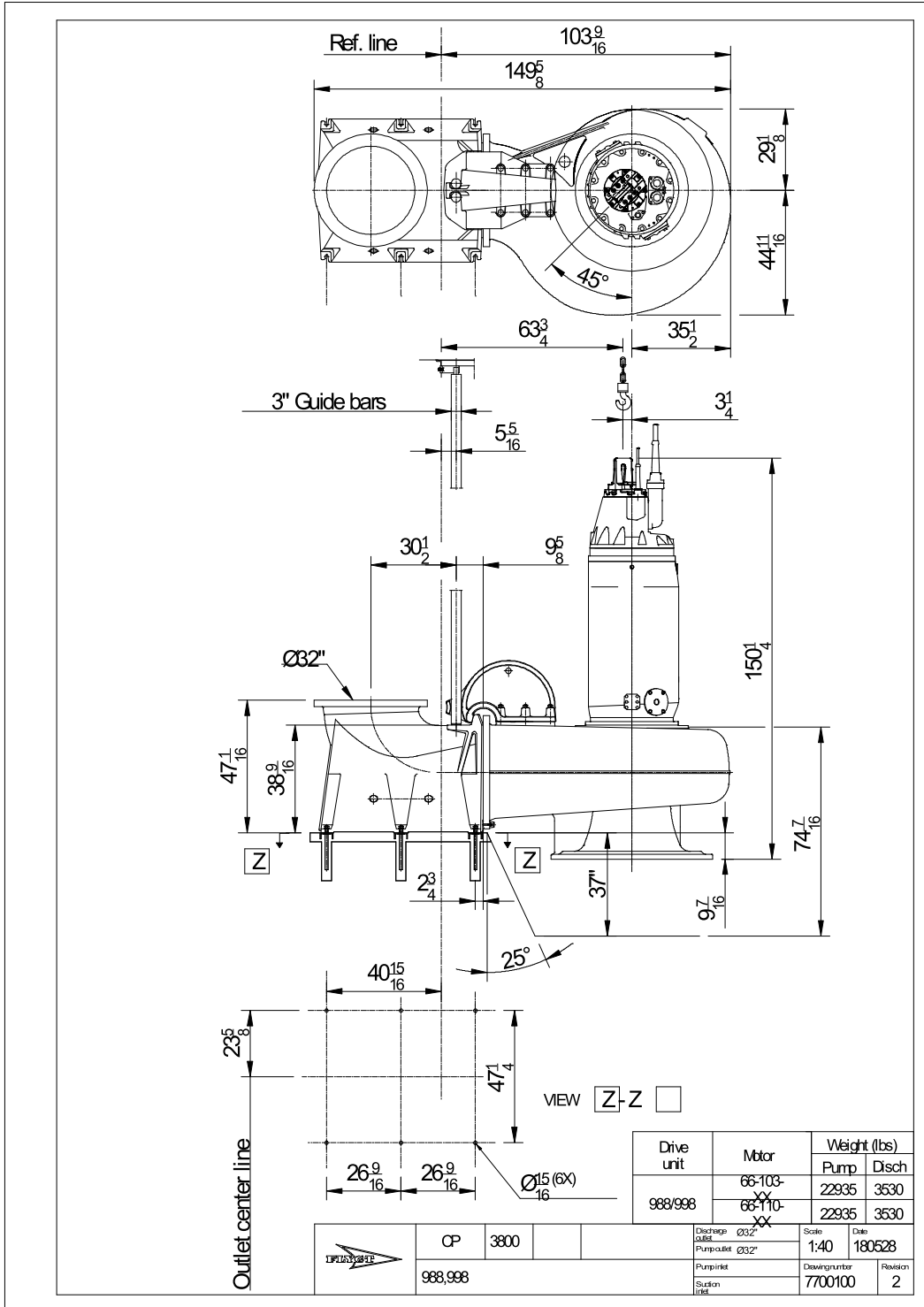


Project	Project ID	Created by	Created on	Last update
			3/28/2019	



Project	Project ID	Created by	Created on	Last update
			3/28/2019	

CP 3800/988 3~ 840 Dimensional drawing



Project	Project ID	Created by	Created on 3/28/2019	Last update
---------	------------	------------	-------------------------	-------------