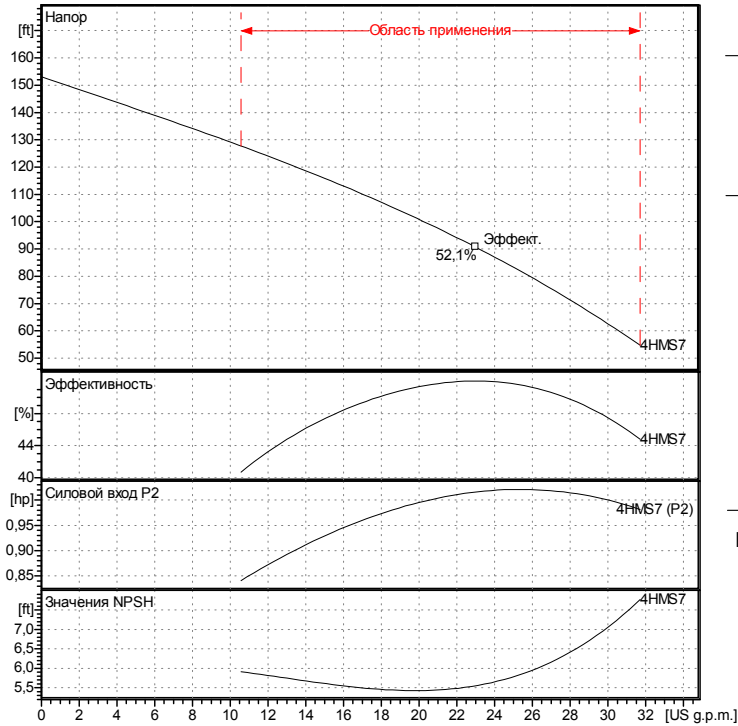


4HMS7T

Company	Customer	Date	22.03.2012
Contact	Contact	List price	По запросу
Проект	Phone number	Product Group	
Номер проекта	Email	Пункт номер.	104260230

Характеристики в соответствии с ISO 9906 - Приложение

Производительность, связанная с ISO 9906 [100%] ; 39,2°F; 62,4lb/ft³; 1,69E-5ft²/s



Спецификация Операционная данных

Поток	0 US g.p.m.
Глава	0 ft

Гидравлические данные (рабочая точка)

Поток	
Глава	
Подводимая мощность	

Насос данных

Сделать	Lowara
Тип:	4HMS7T
Многоступенчатый горизонтальный центробежный насос	
Скорость	2900
Напор H(Q=0)	153 ft
Всасывающая сторона	
Распечатать страницу	
Варианты установки	Monobloc
Вес	29,762 lb

Материалы / уплотнение

Корпус насоса	Stainless steel/AISI 316L
Seal housing disk	Stainless steel/AISI 316L
Diffusers	Stainless steel/AISI 316L
First stage case	Stainless steel/AISI 316L

Уплотнение вала

Rotating Assembly	V-Ceramic Alumina
Fixed Assembly	B-Carbon
Elastomers	E-EPDM
Springs	G-AISI 316
Other Components	G-AISI 316

Мотор данных

Мощность Рейтинг P2	058 hp	Оценка скорости	2870 rpm
Частота	50	Фазы	3~
Номинальное напряжение	400 V	Оценка текущей	1,95 A
Защита	IP X5	Изоляции	F
Допустимое отклонение напряжения + / - 10%			

Размеры inch

A	6 ³ / ₄		
D	6 ¹ / ₈		
H	8 ¹ / ₄		
H1	3 ¹ / ₈		
L	18 ⁷ / ₈		
L1	4 ¹ / ₂		

Note:

