

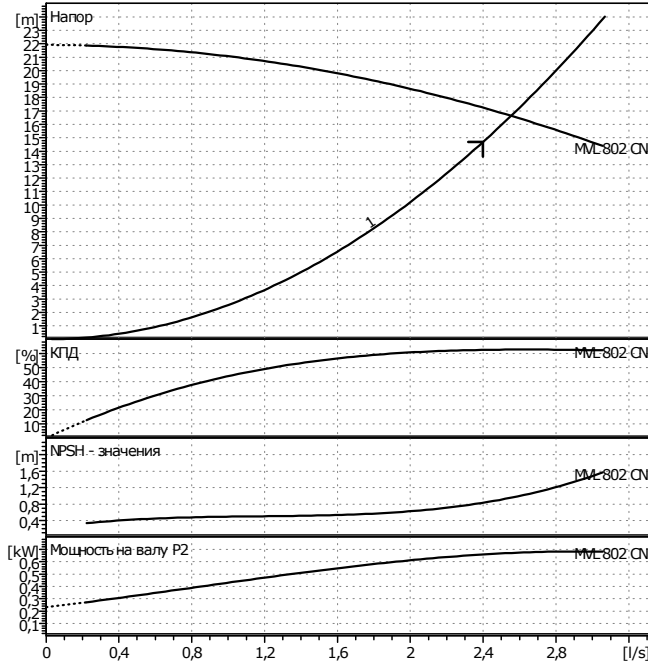
Телефон
Телефакс

MVL 802-3/25/E/3-400-50-2-S1
Установка: Центробежные насосы высокого давления



Клиент _____ Проект _____
№ клиента _____ № проекта _____
Ответственный _____ Поз. № _____
Редактор _____ Локальный _____
Дата _____ 25/09/24 _____

Страница 1 / 1



Данные запроса

Расход	2,4	l/s
Напор	14,7	m
Перекачиваемая среда	Вода, чистая	
Температура жидкости	20	°C
Плотность	0,9982	kg/dm ³
Кинематическая вязкость	1,001	mm ² /s
Давление пара	0,1	bar

Данные насоса

Тип	MVL 802-3/25/E/3-400-50-2-S1	
Вид агрегата	Насос	
Ступень ном. давления	PN 25	
Мин. температура жидкости	-30	°C
Макс. температура жидкости	120	°C

Данные гидравлики (рабочая точка)

Расход	2,55	l/s
Напор	16,6	m
Число оборотов	2900	1/min
Мощность на валу P2	0,67	kW
NPSH	0,953	m

Материалы / уплотнение

Рабочее колесо	1.4301
Камеры ступеней	1.4301
Напорный кожух	1.4301
Вал	1.4301
Корпус	GG 25
Уплотнение	EPDM
Торцевое уплотнение	Q1Q1

Размеры

	mm				
H2	368				
H	625				
M	155				
X	96				

Всасывающая сторона DN	DN 40 PN25	/ PN 25
Напорная сторона DN	DN 40 PN25	/ PN 25
Вес	36	kg

Данные мотора

Ном. мощность P2	0,75	kW
Ном. число оборотов	2900	1/min
Ном. напряжение	3~400 V, 50	Hz
Макс. потребление тока	1,69	A
Вид защиты	IP 55	
Допустимый перепад напряжения	+/- 10%	

Арт.№ стандартного исполнения 2477870

