



Компания ZHEJIANG GRANDFAR PUMP INDUSTRY CO.,LTD.

Номер телефона: +86-576-89890098

Дата создания: 2026-06-04

Модель: CHL2-20



КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ НАСОСА

Запрос на расход и давление. Конфигурации механического уплотнения выбирается для нормальной воды, чистой воды или горячей воды типа.Применяется запрос региона для сертификата безопасности. Подтвердите отверстие выхода и входа.Тип и длина вилки (без вилки, китайская вилка, европейская вилка, UL вилка ... доступна)

ОСОБЕННОСТИ ДВИГАТЕЛЯ

Напряжение и частота в регионе применения: однофазное: 220- 240/ 50; 220- 240/ 60; 110- 120/ 60 доступно; Трехфазный: 380- 415/ 50; 380- 415/ 60 доступно.

ХАРАКТЕРИСТИКИ НАСОСА

Серия CHS/L - это многоступенчатый насос из нержавеющей стали, ориентированный на корпус насоса: Жидкостная часть изготовлена из SUS304. При обработке передовым сварочным оборудованием, термообработке, напряжение, вызванное торцевым разрезом пластины при растяжении и прессовании, устраняется, чтобы обеспечить высокую прочность, отсутствие деформации, долгий срок службы, безопасное и надежное использование; Применяемый тип механического уплотнения обеспечивает водонепроницаемость при длительной непрерывной работе. Материал рамы - алюминий; он отличается низким уровнем шума и вибрации, а также долговечностью. Класс изоляции В, защита IPX55, непрерывная работа; однофазный с термомпротектором T1 для обеспечения безопасности и удобства.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ НАСОСА

Насос может транспортировать минеральную воду, умягченную воду, чистую воду, чистую воду и другие легкие химические среды; Температура среды: низкий тип температуры (-20~+70`C); Нормальный тип температуры (+15~+70C); Высокий тип температуры (+70~+104 C); Температура окружающей среды: 0~50 C

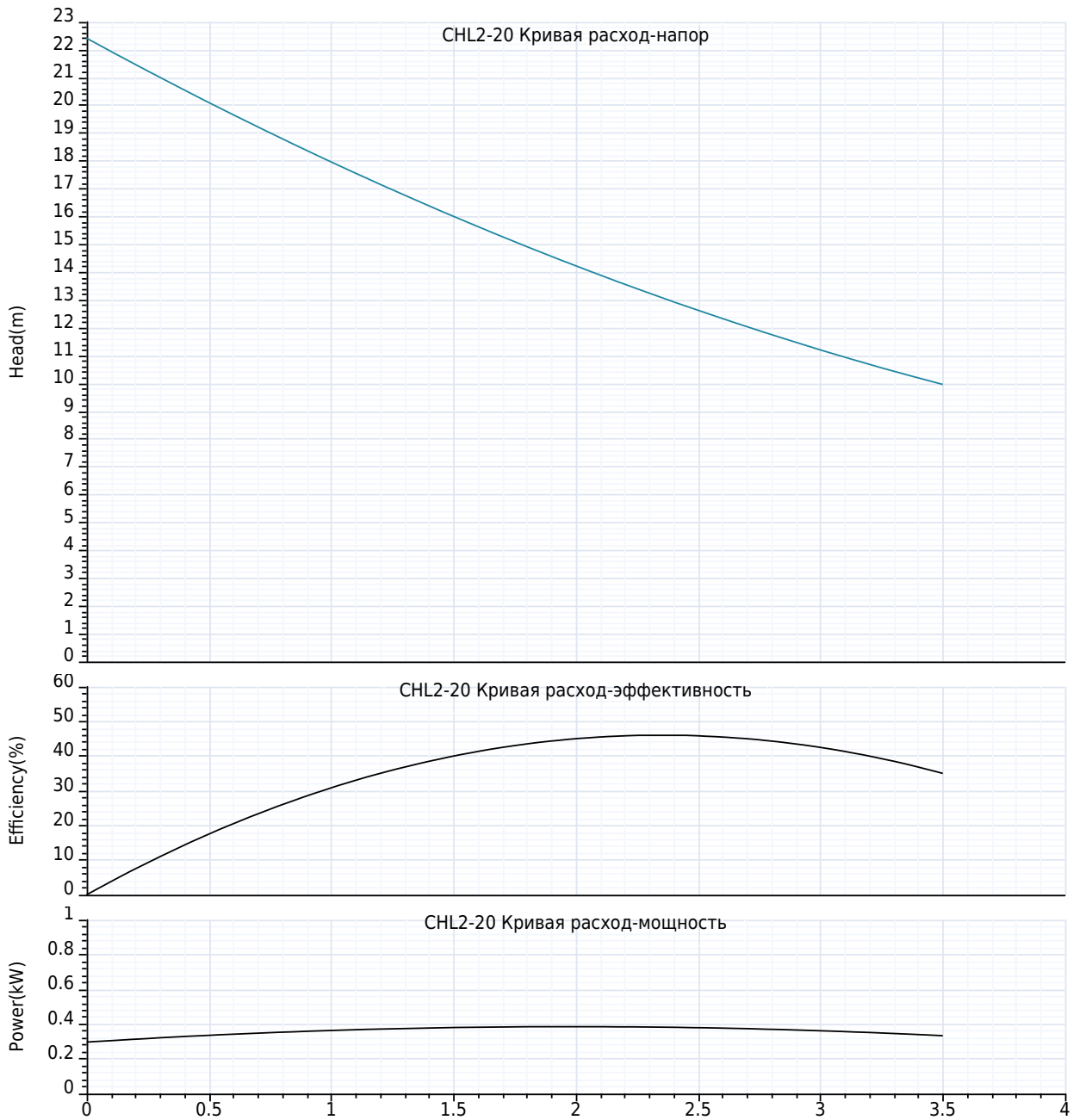


Компания ZHEJIANG GRANDFAR PUMP INDUSTRY CO.,LTD.

Номер телефона: +86-576-89890098

Дата создания: 2026-06-04

Модель: CHL2-20





Компания ZHEJIANG GRANDFAR PUMP INDUSTRY CO.,LTD.

Номер телефона: +86-576-89890098

Дата создания: 2026-06-04

Модель: CHL2-20

Технология:

Максимальный расход:	3.5 m ³ /h
Максимальный напор:	20 m
Номинальный расход:	2.0 m ³ /h
Эффективность:	- %

Установка:

Тип соединения:	Нить
Макс. давление/температура(высокая температура):	10 Bar / 104°C
Макс. давление/температура(низкая температура):	10 Bar / -20°C
Номинальное давление:	10 bar
Размер входа:	1"
Размер на выходе:	1"

Материал:

Корпус насоса:	нержавеющие стали
Рабочее колесо:	нержавеющие стали
Уплотнение:	Керамико-графит/EPDM

Температура окружающей среды:

Температура окружающей среды:	50°C
-------------------------------	------

Двигатель:

Номер фазы двигателя:	1
Степень защиты:	IP55
Класс изоляции:	B
Мощность двигателя:	370 W
Скорость вращения:	2900 rpm
Частота мощности:	50 Hz
Номинальное напряжение:	220 V

Тип и температура жидкости:

Транспортируемая жидкость:	Чистая вода
окружающая среда:	-20°C ~ +70°C
Высокотемпературный тип:	-20°C ~ 104°C
Низкотемпературный тип:	-20°C ~ 70°C

Другие:

вес нетто:	8 Kg
------------	------



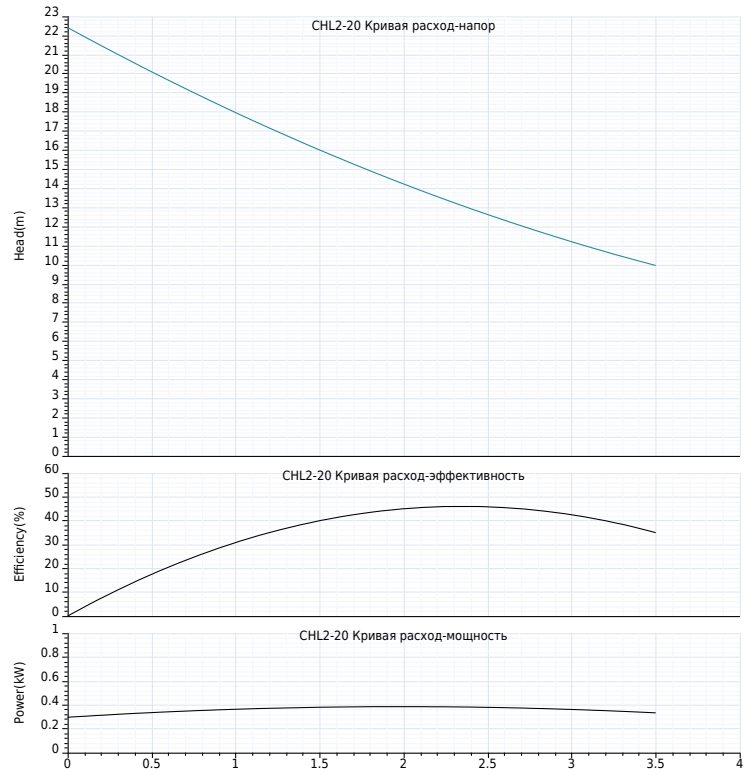
Компания ZHEJIANG GRANDFAR PUMP INDUSTRY CO.,LTD.

Номер телефона: +86-576-89890098

Дата создания: 2026-06-04

Модель: CHL2-20

Пояснение	Числовое значение
Технология:	
Максимальный расход:	3.5 m³/h
Максимальный напор:	20 m
Номинальный расход:	2.0 m³/h
Эффективность:	- %
Установка:	
Тип соединения:	Нить
Макс. давление/температура(высокая температура):	
	10 Bar / 104°C
Макс. давление/температура(низкая температура):	
	10 Bar / -20°C
Номинальное давление:	10 bar
Размер входа:	1"
Размер на выходе:	1"
Материал:	
Корпус насоса:	нержавеющие стали
Рабочее колесо:	нержавеющие стали
Уплотнение:	Керамика-графит/EPDM
Температура окружающей среды:	
Температура окружающей среды:	50°C
Двигатель:	
Номер фазы двигателя:	1
Степень защиты:	IP55
Класс изоляции:	B
Мощность двигателя:	370 W
Скорость вращения:	2900 rpm
Частота питания:	50 Hz
Номинальное напряжение:	220 V
Тип и температура жидкости:	
Транспортируемая жидкость:	Чистая вода
окружающая среда:	-20°C ~ +70°C
Высокотемпературный тип:	-20°C ~ 104°C
Низкотемпературный тип:	-20°C ~ 70°C
Другие:	
вес нетто:	8 Kg



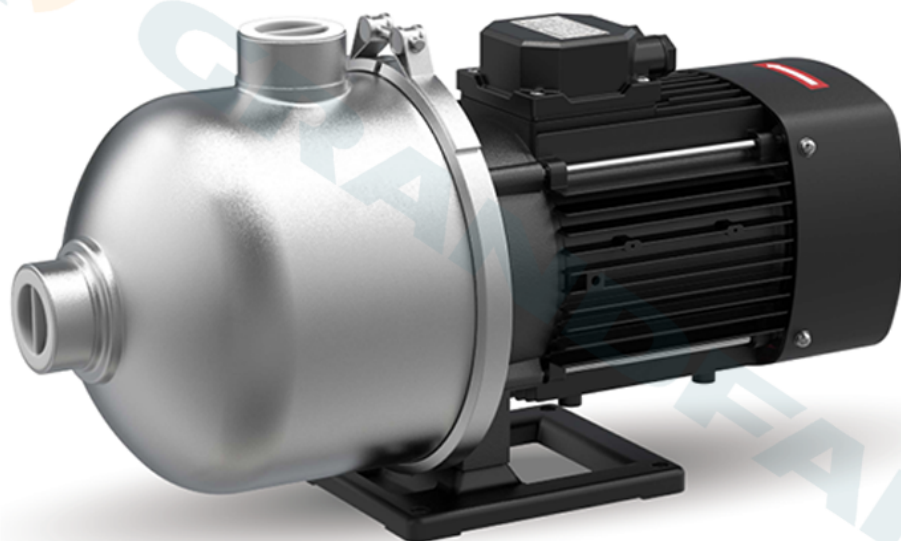


Компания ZHEJIANG GRANDFAR PUMP INDUSTRY
CO.,LTD.

Номер телефона: +86-576-89890098

Дата создания: 2026-06-04

Модель: CHL2-20





Компания ZHEJIANG GRANDFAR PUMP INDUSTRY CO.,LTD.

Создано :

Номер телефона: +86-576-89890098:

Дата создания: 2026-06-04

Модель: CHL2-20

GB/T 1804-n		Tolerances	
0.5-6	f0.1	NO.	Part Name
6-30	f0.2	324	Circlips
30-120	f0.3	322-2	Connectors
120-400	f0.5	322-1	Connectors
400-1000	f0.8	317	Chassis
0.5-3	f0.2	315	Rear end caps
3-6	f0.5	309	Pressure plate
6-30	f1	305	Bearing bush
30	f2	304-2	Long shaft sleeve
30-50	f1*	304-1	Short shaft sleeve
50-20	f20*	173	Mechanical seal
20-40	f10*	171-3	O-Ring
40	f5*	171-2	O-Ring
GB/T 1184-H			
Straightness		150-2	O-Ring
0-10	0.02	150-1	Bearing
10-30	0.05	150-1	Bearing
30-100	0.1	130	Impeller
100-300	0.2	118	Primary guide vane assembly
300-1000	0.3	115	Middle section assembly
Circular runout		112	Outlet section assembly
0.1	0.1	108	Pump cover
Profile runout		102	Casing
0.1	0.1	970-2	Dust Cover
Circular runout		970-1	Dust caps
0.2	0.2	932	Flat washers
0.3	0.3	930-2	Spring washers
0.4	0.4	930-1	Spring washers
Circular runout		903	Screw plugs
0.5	0.5	900-5	Gross recessed round head screws with washers
0.5	0.5	900-4	Hexagon socket head cap screws
0.5	0.5	900-3	Hexagon socket head cap screws
Profile runout		900-2	Lock Nuts
0.1	0.1	900-1	Lock Nuts
Circular runout		711	Junction Box
0.1	0.1	710	Fan Cover
Profile runout		709	Fan
0.1	0.1	707	Cast aluminum rotor
0.1	0.1	703	With wound stator core
Profile runout		702	Simplex
Profile runout		331	Impeller pressure sleeve
Profile runout		326	Connecting tube
Profile runout		325	Clamps

Designer	Std	Code	 Structural drawing
Proof	Approval	Version	
Audit		View	
		Weight	
		Scale	1:1
Date	2022.3.16		