

Лице за контакт
e-mail
Телефон
Факс
Клиент

Лице за контакт
e-mail
Телефон

Текст на офертата

Име на проекта Проект без име 2023-03-21 13:15:13.598

ID на проекта

Дата 2023-03-21

№ позиция	Колич.	Описание	PG	Цена / EUR	Цена / EUR
1		<p>Самозасмукваща многостъпална центробежна помпа</p> <p>Initial JET 4-4</p> <p>Самозасмукваща едностъпална джет помпа за водоснабдяване, напояване и използване на дъждовна вода. Самозасмукваща до 7 m. Електрическо свързване чрез клемна кутия. Всички части в допир с флуида са устойчиви на корозия.</p> <p>Материали Корпус на помпата: EN-GJL-200 Вал: 1.0301 Уплътнение на вала: BQ1PFF Материал уплътнение: NBR Работно колело: 1.4301 Материал степенна камера:</p> <p>Експлоатационни характеристики Флуид: чиста вода 100 % Температура на флуида: 20,00 °C Концентрация на флуида: 100,00 % Дебит: Напор: Мин. температура на флуида: 5 °C Макс. температура на флуида: 35 °C Максимално работно налягане: 6 bar Нагнетател: G 1, PN 6 Макс. температура на околната среда: 40 °C</p> <p>Данни на мотора Захранване от мрежата: 1~230V/50 Hz Допуск напрежение: +-10 % Номинална мощност на мотора: 0,75 kW Номинален ток: 5 A Номинални обороти: 2850 1/min Клас на изолация: F Степен на защита: IPX4</p> <p>Монтажни размери Към смукателната страна тръбно присъединяване: G 1, PN 6 От страна на нагнетателя тръбно присъединяване: G 1, PN 6</p> <p>Информация за приемането на поръчки Тегло нето пригл.: 15,4 kg Изделие: Wilo Обозначение на продукта: Initial JET 4-4 Каталожен номер: 4168023</p>	PG5	По запитване	о запитване

Обща цена о запитване

Клиент

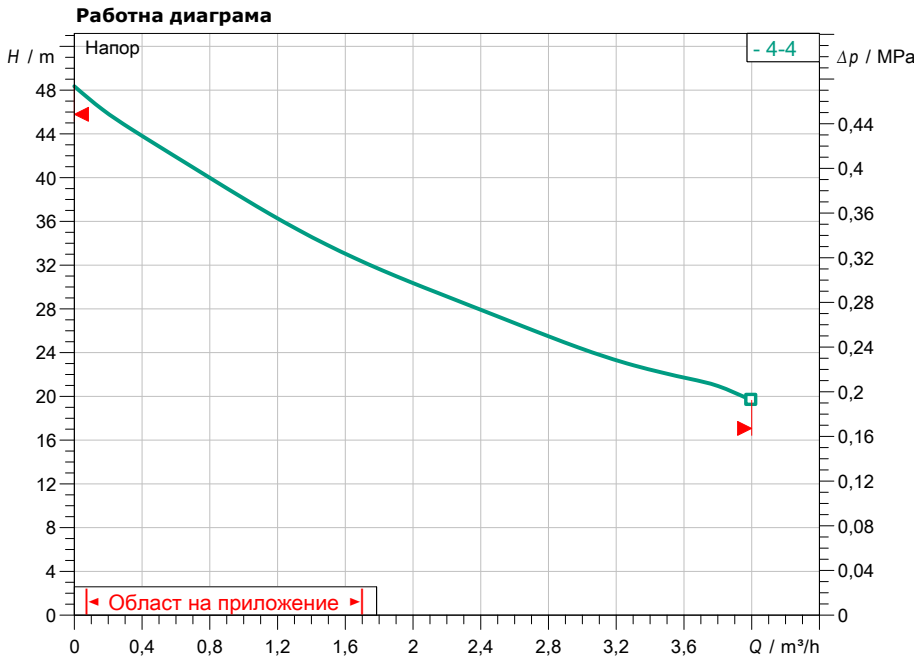
Технически данни

Самозасмукваща многостъпална центробежна помпа Initial JET 4-4

Име на проекта Проект без име 2023-03-21 13:15:13.598

ID на проекта
Място на монтаж
Клиент поз. №

Дата 2023-03-21



Изисквани данни

Дебит	
Напор	
Медиум	чиста вода 100 %
Температура на флуида	20,00 °C
Плътност	998,30 kg/m ³
Кинем. вискозитет	1,00 mm ² /s

Хидравлични данни (работна точка)

Дебит
Напор

Данни за продуктите

Самозасмукваща многостъпална центробежна помпа Initial JET 4-4	
Максимално работно налягане	0,6 MPa
Входно налягане макс.	2 bar
Височина на засмукване макс.	
Температура на флуида	5 °C ... + 35 °C
Макс. температура на околната среда	40 °C

Данни за мотора за всеки мотор/помпа

Захранване от мрежата	1~ 230 V / 50 Hz
Допустимо отклонение в напрежението	± 10 %
Макс. скорост	2850 1/min
Номинална мощност P2	0,75 kW
Номинален ток	5,00 A
Степен на защита	IPX4
Клас на изолация	F
Защита на мотора	

Присъединителни размери

Към смукателната страна тръбнс	G 1, PN 6
От страна на нагнетателя тръбнс	G 1, PN 6

Материали

Корпус на помпата	EN-GJL-200
Вал	1.0301
Уплътнение на вала	BQ1PFF
Материал уплътнение	NBR
Работно колело	1.4301

Информация за поръчки

Тегло прибл.	15,4 kg
№ на артикул	4168023

