

Клієнт

Технічні характеристики

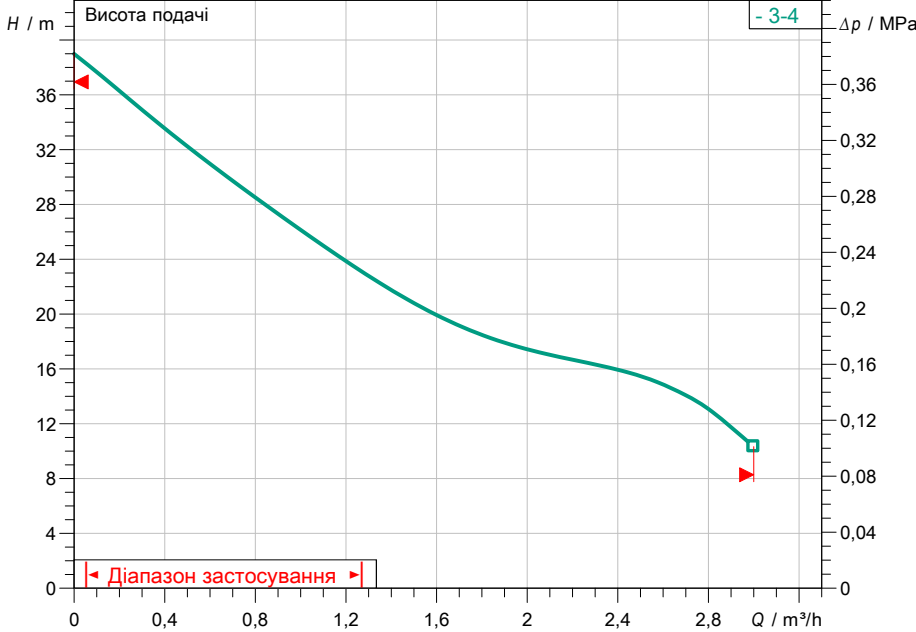
Самовсмоктуючий багатоступеневий відцентровий насос Initial JET 3-4

Назва проекту Проект без назви 2023-02-01 15:05:07.461

Номер проекту
Місце встановлення
№ поз. клієнта

Дата 01.02.2023

Поле характеристик



Задані експлуатаційні дані

Подача
Висота подачі
Media
Температура середовища
Густина
Кінематична в'язкість

Вода 100 %
20,00 °C
998,30 kg/m³
1,00 mm²/s

Гідравлічні дані (робоча точка)

Подача
Висота подачі

Дані виробів

Самовсмоктуючий багатоступеневий відцентровий насос Initial JET 3-4
Макс. робочий тиск 0,6 MPa
Макс. вхідний тиск 2 bar
Max. suction head
Температура середовища 5 °C ... + 35 °C
Макс. температура навколишнього середовища 40 °C

Motor data per motor/pump

Під'єднання до мережі 1~ 230 V / 50 Hz
Допустиме відхилення напруги +- 10 %
Макс. швидкість 2850 1/min
Номинальна потужність P2 0,60 kW
Номинальний струм 3,80 A
Клас захисту IPX4
Клас ізоляції F
Захист двигуна

Розміри під'єднання

Під'єднання до трубопроводу зі зварюванням G 1, PN 6
Під'єднання з напірної стор. G 1, PN 6

Матеріали

Корпус насоса EN-GJL-200
Вал 1.0301
Ущільнення вала BQ1PFF
Матеріал ущільнення NBR
Робоче колесо PPE/PS-GF20

Інформація для замовлення

Вага прибл. 9,4 kg
Артикульний номер 4185607

