

Клієнт

Технічні характеристики

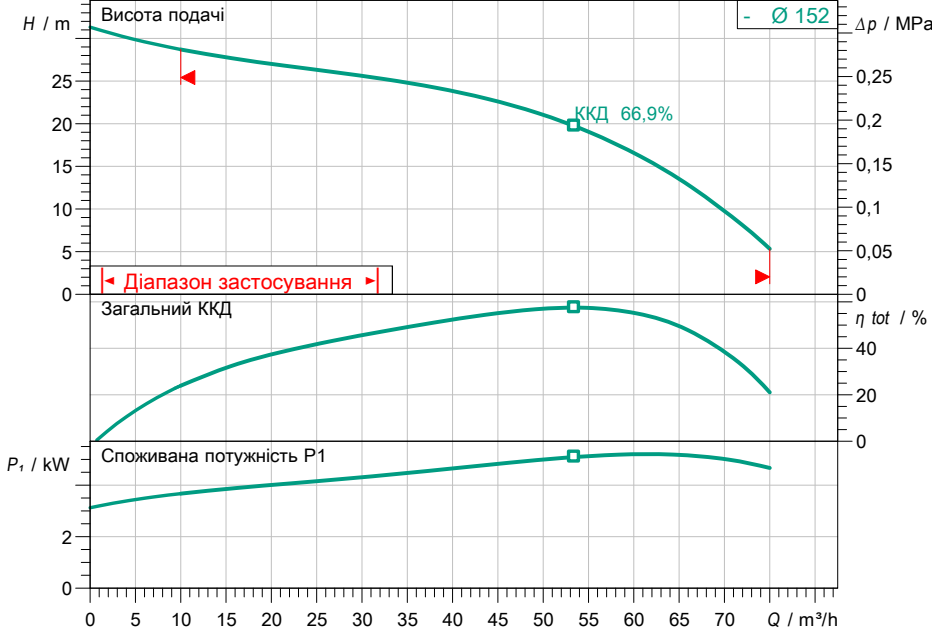
Самовсмоктувальний насос для брудної води Drain LPC 80/29

Назва проекту Проект без назви 2023-02-02 13:16:41.165

Номер проекту
Місце встановлення
№ поз. клієнта

Дата 02.02.2023

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

Самовсмоктувальний насос для брудної води
Drain LPC 80/29
Макс. робочий тиск
Макс. вхідний тиск
Max. suction head
Температура середовища
Макс. температура навколишнього середовища

0,32 MPa
3 °C ... +80 °C
40 °C

Motor data per motor/pump

Під'єднання до мережі
Допустиме відхилення напруги
Макс. швидкість
Номинальна потужність P2
Номинальний струм
Клас захисту
Клас ізоляції
Захист двигуна

3~ 400 V / 50 Hz
+-10 %
2920 1/min
4,00 kW
10,70 A
IP55
F

Розміри під'єднання

Під'єднання до трубопроводу зі всіма PN10/16/25/40
Під'єднання з напірної стор. G 3, PN 10/16/25/40

Матеріали

Корпус насоса
Робоче колесо
Вал
Ущільнення вала
Матеріал ущільнення
Матеріал двигуна

5.1301/EN-GJL-250
5.1301/EN-GJL-250
1.4104
Q1Q1PGG
NBR
Алюміній

Інформація для замовлення

Вага прибл.
Артикульний номер

86 kg
2081693

