

Клієнт

Технічні характеристики

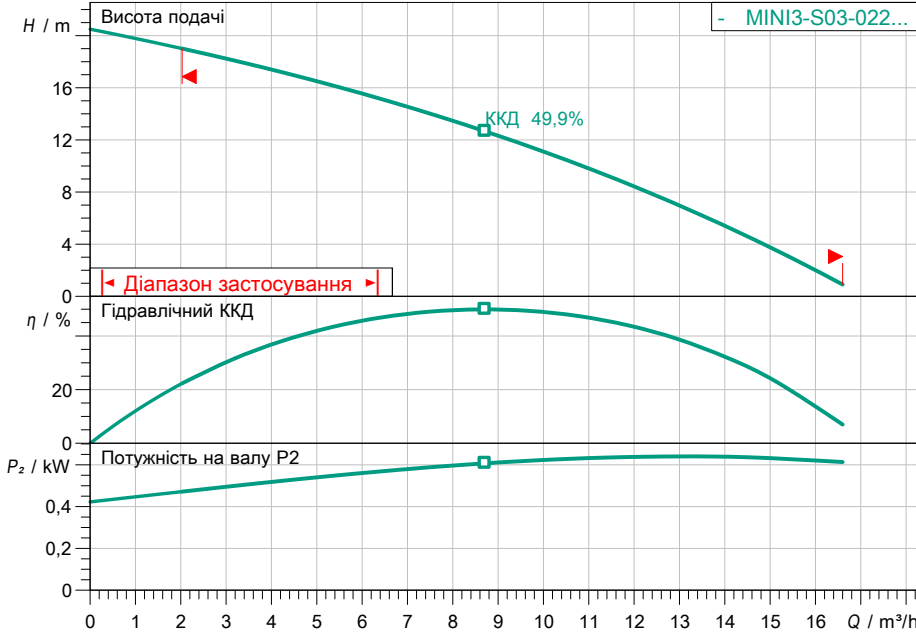
Насос із занурювальним двигуном для відведення стічних вод Rexa MINI3-S03/M008-523/P

Назва проекту Проект без назви 2023-09-21 09:44:59.066

Номер проекту
Місце встановлення
№ поз. клієнта

Дата 21.09.2023

Поле характеристик



Задані експлуатаційні дані

Volume flow
Висота подачі
Media
Т перекачуваного середовища
Густина
Кінематична в'язкість

Water 100 %
20,00 °C
1,00 kg/dm³
1,00 cSt

Гідравлічні дані (робоча точка)

Volume flow
Висота подачі
Споживана потужність P1
Загальний ККД

Дані виробів

Насос із занурювальним двигуном для відведення стічних вод
Rexa MINI3-S03/M008-523/P

Ріжучий механізм
Макс. робочий тиск
Т перекачуваного середовища
Макс. глибина занурення
Тип робочого колеса
Діаметр робочого колеса

yes
2,25 bar
3 °C ... + 40 °C
7 m
Двоканальне робоче колесо
125 mm

Motor data per motor/pump

Mains connection
Допустиме відхилення напруги
Коефіцієнт потужності cos φ
Номинальна потужність P2
Споживана потужність P1
Номинальний струм
Start-up type
Пусковий струм
Номинальне число обертів
Клас захисту
Explosion protection
Motor protection
Insulation class
Operating mode (immersed)
Operating mode (non-immersed)

1~ 230 V / 50 Hz
+/- 10 %
0,87
0,75 kW
1,07 kW
5,40 A
Start-up type
2829 1/min
IP68
-
F
S1
S2-15 min, S3-10%

Кабель

Довжина приєднувального кабелю 10 m
Тип кабелю
Поперечний переріз кабелю
Mains plug
Type of connecting cable

H07RN-F
4G1
CEE7/7 (захисний контакт)
Розбірний

Розміри під'єднання

Pipe conct. on pressure side DN 32/40, -/PN 6/10

Materials / Shaft seal

Корпус насоса
Робоче колесо
Вал
Матеріал ущільнення зі сторони насоса
Матеріал ущільнення зі сторони двигуна
Матеріал ущільнення
Матеріал двигуна

5.1301/EN-GJL-250
5.1301/EN-GJL-250
1.4401
CFR
NBR
1.4301

Ordering information

Net weight, approx. 23 kg
Артикульний номер 6093590

