

**Клієнт**

## Технічні характеристики

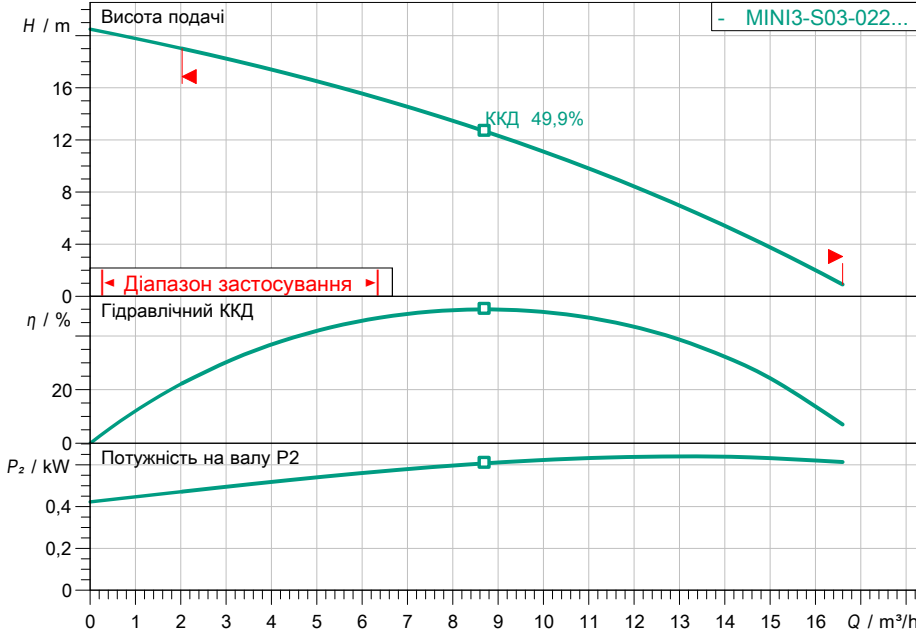
### Насос із занурювальним двигуном для відведення стічних вод Rexa MINI3-S03/T008-540/O

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/dm<sup>3</sup>  
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/T008-540/O

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)

3~ 400 V / 50 Hz  
+/- 10 %  
0,78  
0,75 kW  
1,03 kW  
1,90 A  
Прямий пуск  
2840 1/min  
IP68  
-  
F  
S1  
S2-15 min, S3-10%

#### Кабель

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

10 m  
H07RN-F  
6G1  
no  
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. 22 kg  
Артикульний номер 6093592

