

Клієнт

Технічні характеристики

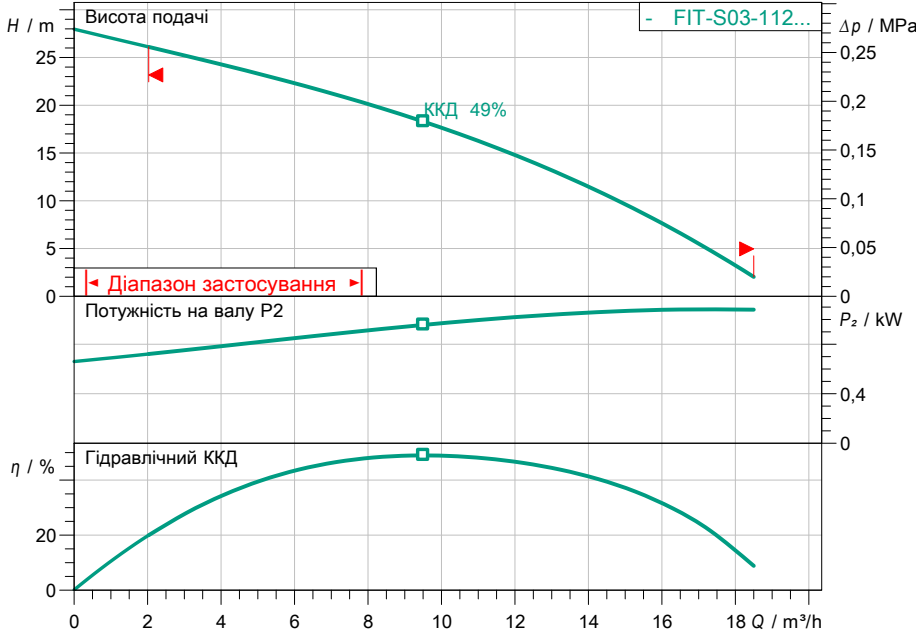
Насос із занурювальним двигуном для відведення стічних вод Rexa FIT-S03-112A/21M011-523

Назва проекту Проект без назви 2023-02-01 09:56:19.276

Номер проекту
Місце встановлення
№ поз. клієнта

Дата 01.02.2023

Поле характеристик



Задані експлуатаційні дані

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

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

Гідравлічні дані (робоча точка)

Volume flow
Висота подачі
Споживана потужність P1
Загальний ККД

Дані виробів

Насос із занурювальним двигуном для відведення стічних вод
Rexa FIT-S03-112A/21M011-523/P
Ріжучий механізм
Макс. робочий тиск
Т перекачуваного середовища
Макс. глибина занурення
Тип робочого колеса
Діаметр робочого колеса

yes
0,308 MPa
3 °C ... +40 °C
7 m
Двоканальне робоче колесо
140 mm

Motor data per motor/pump

Mains connection
Допустиме відхилення напруги
Power factor 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 %
0,97
1,10 kW
1,59 kW
7,20 A
S2
2899 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-CG
VX-PPF
NBR
1.4301

Ordering information

Net weight, approx. 32 kg
Артикульний номер 6093111

