

Клієнт

Технічні характеристики

Стандартний насос с мокрим ротором STAR-RS 30/8

Назва проекту

Проект без назви 2022-08-15 11:01:05.231

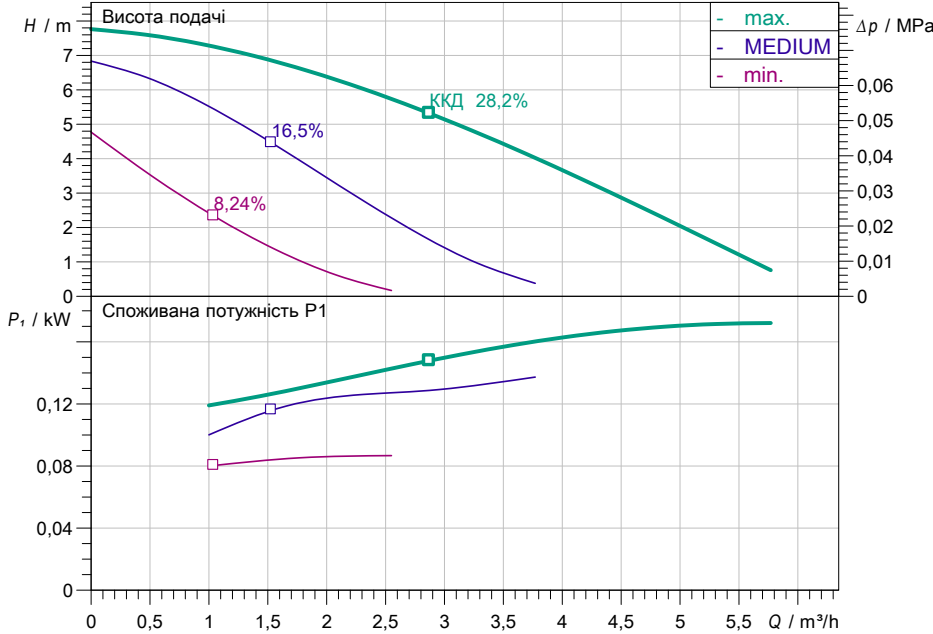
Номер проекту

Місце встановлення

№ поз. клієнта

Дата 15.08.2022

Поле характеристик



Задані експлуатаційні дані

Подача

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)

Подача

Висота подачі

Споживана потужність P1

Дані виробів

Стандартний насос с мокрим ротором

STAR-RS 30/8

Макс. робочий тиск

Т перекачуваного середовища

Макс. температура навколишнього середовища

Minimum suction head at

50 / 95 / 110°C

1 MPa

-10 °C ... +95 °C

40 °C

//

Дані двигуна/насоса

Під'єднання до мережі

Допустиме відхилення напруги

Макс. швидкість

Номінальна потужність P2

Споживана потужність P1

Current consumption

Клас захисту

Клас ізоляції

Захист двигуна

Випромінювані перешкоди

Стійкість до перешкод

Різьбове кабельне з'єднання

1~ 230 V / 50 Hz

+ -10 %

0,06 kW

0,15 kW

0,76 A

IP44

F

немає

EN 61000-6-3

EN 61000-6-2

Розміри під'єднання

Під'єднання зі всмоктуючої стор.

Під'єднання з напірної стор.

Монтажна довжина

G 2, PN 10

G 2, PN 10

Матеріали

Корпус насоса

Робоче колесо

Вал

Матеріал підшипника металонасичений графіт

EN-GJL-200

PP-GF40

1.4028

Інформація для замовлення

Вага прибл.

Артикульний номер

3,6 kg

4094375

