

**Клієнт**

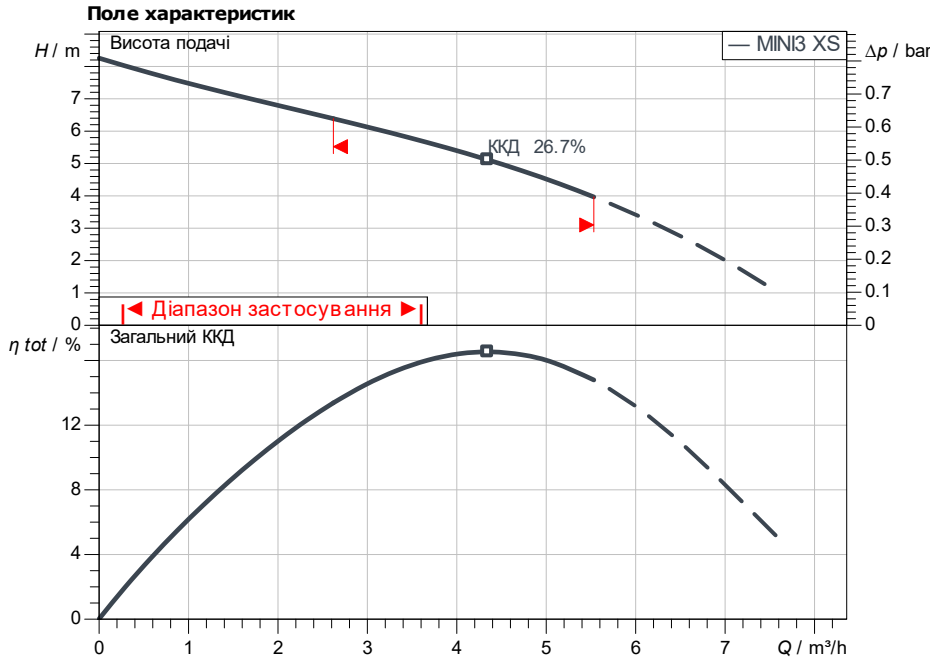
## Технічні характеристики

### Напірна установка відведення брудної води DrainLift MINI3-XS-EF

Назва проєкту Проект без назви 2024-08-07 11:50:20.540

Номер проєкту  
Місце встановлення  
№ поз. клієнта

Дата 07.08.2024



#### Задані експлуатаційні дані

Подача	
Висота подачі	
Media	Вода 100 %
Температура середовища	20.00 °C
Густина	998.30 kg/m³
Кінематична в'язкість	1.00 mm²/s

#### Гідравлічні дані (робоча точка)

Подача	
Висота подачі	

#### Дані виробів

Напірна установка відведення брудної води DrainLift MINI3-XS-EF	
Кількість насосів	1
Макс. робочий тиск	0.83 bar
Температура середовища	3 °C ... +40 °C
Ріжучий механізм	Ні
Режим роботи (в незануреному стані)	Н15%
Загальний об'єм	10.75 l
Макс. рівень включення	
Max. sound pressure level	

#### Дані двигуна/насоса

Під'єднання до мережі	1~ 230 V / 50 Hz
Допустиме відхилення напруги	+/-10 %
Номинальне число обертів	2700 1/min
Номинальна потужність P2	0.25 kW
Споживана потужність P1	0.42 kW
Номинальний струм	2.00 A
Тип увімкнення	-
Клас захисту	IP68
Захист двигуна	Біметалевий
Клас ізоляції	F
Switching sequency	20

#### Кабель

Довжина приєднувального кабелю	0.3 m
Штекер	CEE7/7 (захисний контур)
Тип під'єднувального кабелю	

#### Розміри під'єднання

Розповітрення	Ø 40
Зі всмоктувочої сторони	DN 32
Зі сторони напору	DN 32

#### Матеріали

Матеріал резервуара	ABS
Корпус насоса	PP-GF20
Робоче колесо	PP-GF20
Вал	1.4401

#### Інформація для замовлення

Вага прибл.	6 kg
Артикульний номер	6095127

