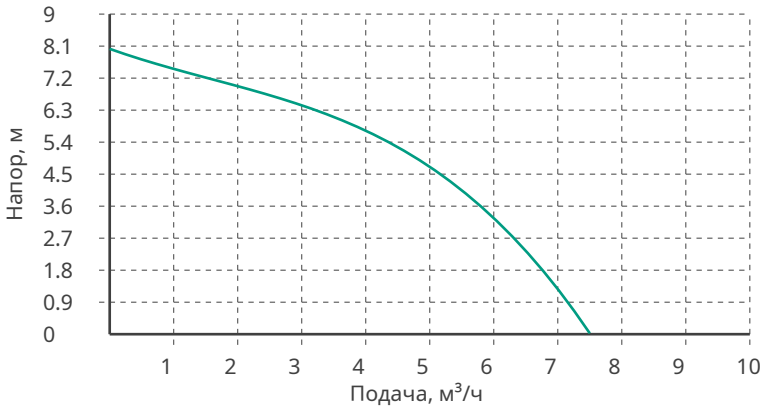


Технические данные

RLS 3

Тип: Отвод стоков



Данные продукта

Макс. рабочее давление	0.06 бар
Т мин. перекачиваемой жидкости	1 °C
Т макс. перекачиваемой жидкости	75 °C
Количество рабочих насосов	1
Количество резервных насосов	0
Режущий механизм	Нет

Данные мотора (одного насоса)

Подключение к сети	1~230 В / 50 Гц
Допустимый перепад напряжения	+/- 10%
Номинальная частота вращения	3000 об/мин
Потребляемая мощность	0.5 кВт
Номинальная мощность	0.4 кВт
Номинальный ток	2.7 А
КПД	80 %
Степень защиты	IP X4
Класс нагревостойкости изоляции	В
Защита электродвигателя от перегрева	Биметалл
Тип включения	Прямой пуск от сети
Количество пусков в час	360

Материалы

Корпус насоса	Полипропилен
Резервуар	Полипропилен

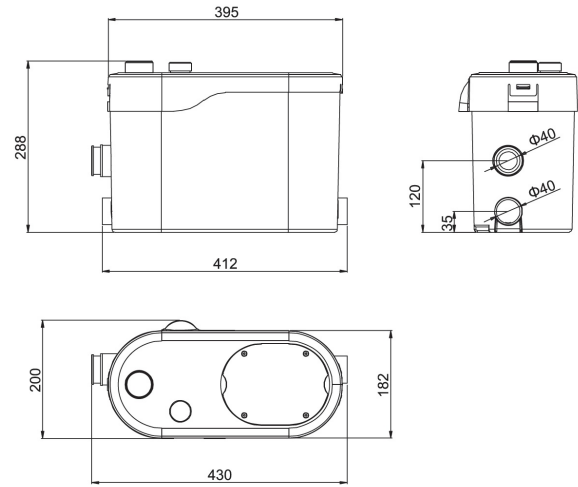
Подсоединение к трубопроводу

Приточный патрубок	3 x 40 mm
Напорный патрубок	23/28/32/44 mm

Дополнительная информация

Вес	6.8 кг
Артикул	2459903

Габаритные размеры



Информация о серии

Готовая к подключению автоматическая малогабаритная напорная установка для водоотведения, соответствующая стандарту EN 12056-4 и оснащенная всеми необходимыми управляющими устройствами, обратным клапаном, фильтром с активированным углем, упругим поворотным напорным штуцером, кабелем 1,5 м. Возможность подключения к трем источникам стока. Не предназначена для перекачивания стоков от унитаза. Значение pH перекачиваемой жидкости 4-10.