|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Опросный лист**  мешалкиScaba | | | |  | |
| Объект и его адрес | |  | | | |
| Компания | |  | | | |
| Контактное лицо | |  | | | |
| Телефон | |  | E-mail |  | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Информация о процессе | | | | | | | | |
| **Смешивание** | | | **Хлопьеобразование** | | | **Денитрификация** | | |
| Подача |  | м3/мин | Подача |  | м3/мин |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Метантенк** |  | **Содержаниесухихвеществ** | |  | **%** |
| Промышленные |  | Бытовые |  | Метан |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Иловыйрезервуар** |  | Активированныйил |  | Бытовыестоки |  |
| Накопительный |  | Разложенныйил |  | Другое |  |
| Перемешивание |  | Первичныйил |  |  |  |
| Содержаниесух.веществ: |  | Вторичныйил |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Данныерезервуара** | | | | | | | | | | |
| Высота: |  | мм |  | Прямоугольный | | |  | Цилиндрический | | |
| Макс.уровеньжидкости: |  | мм |  | Ширина: |  | мм |  | Диаметр: |  | мм |
| Уровеньмонтажа: |  | мм |  | Длина: |  | мм |  | Высота: |  | мм |
| Кол-воидентичныхрезервуаров: |  |  |  |  |  |  |  | Верхконусом |  |  |
| Кол-во мешалок  в резервуаре: |  | шт. |  |  |  |  |  | Высота  конуса: |  | мм |
|  |  |  |  |  |  |  |  | Дноконусом |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | Глубинаконуса: |  | мм |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Механические требования** | | | | | | | | | | |
| Двигатель: | Вкл. |  | Не вкл. |  | Напряжение: | |  | В |  | |
| Вариатор: | Да |  | Нет |  | Частота: | |  | Гц |  | |
| Защитная крышка: | Да |  | Нет |  | Защита двигателя: | |  | | | |
| Термистор: | Да |  | Нет |  | Покраска: | | | | | |
| Подогрев: | Да |  | Нет |  | Стандартная | |  | Эпоксидная | |  |
| Установка: | Верт. |  | Гориз. |  | Уплотнение вала: | | | | | |
| По центру: | Да |  | Нет |  | Тип: |  | | Производитель | |  |
|  |  |  |  |  | Материал: |  | | | | |
|  |  |  |  |  | Резервуар должен быть закрыт, воздушная вентиляция - через фильтры. | | | | | |

|  |
| --- |
| **Дополнительная информация** |
|  |