



Референс

Водоочистные сооружения

Токосъемник



Применение

Роторный отстойник

Страна

Россия

Город

Республика Коми, г. Печора

Дата установки

2010

Разработчик

Кондактикс-Вампфлер

Предприятие

Горводоканал

Техническое описание

Подвод питания к роторному отстойнику

Оборудование

Токосъемник, Программа 5100

Описание

Закрытый токосъемник для передачи энергии и данных,
Тип GS45/1/KS-04-HZ/S-02; 3-х полюсной + PE, 25A / 415 V

Дополнительная информация

- Подогрев токосъемника
- Предварительное расключение
- Специальный кронштейн
- Специальная конструкция установки