**Опросный лист по шнековому уплотнителю отходов PTL**

|  |  |
| --- | --- |
|  | **ШНЕКОВЫЙ УПЛОТНИТЕЛЬ ОТХОДОВ PTL**Эта комбинированная машина подходит для дренажа, передачи и уплотнения, выполняемых одновременно. Значения уплотнения выше, чем у машин типа PSA. |

**Информация о ПОТРЕБИТЕЛЕ**

|  |  |
| --- | --- |
| * **Название и адрес компании**
 |  |
| * **Контактное лицо / должность**
 |  |
| * **Телефон / e-mail / № skype**
 |  |
| * **Проект / № заказа**
 |  |

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ ПО ВОДЕ (где нужно поставьте галочки и заполните текстовые поля)**

|  |  |
| --- | --- |
| * **Сточные воды**
 |  **Коммунальные Промышленные (\*)** |
| * **Максимальный ПИКОВЫЙ расход (м³/ч)**
 |  |
| * **Уплотняемый продукт**
 |  **Отфильтрован через сетку или другое?** **Если другое, то укажите \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** |
| * **(\*) Промышленные: тип воды**
 |  |

**ДАННЫЕ ДЛЯ ВЫБОРА ПРАВИЛЬНОГО ФИЛЬТРА (где нужно поставьте галочки и заполните текстовые поля)**

|  |
| --- |
| * **Материал конструкции: AISI 304L AISI 316L**
 |
| * **Материал шнека: Высокоуглеродистая сталь AISI 304L AISI 316L**
 |
| * **Количество приемных бункеров: \_\_\_\_\_ (шт.) /Размер приемных бункеров: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (мм)**
 |

**ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ И МОТОР-РЕДУКТОР В ШКАФУ (где нужно поставьте галочки и заполните текстовые поля)**

|  |  |
| --- | --- |
| * **ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ: ДА НЕТ**
 |  **ПЛК ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИЙ** |
| * **МОТОР-РЕДУКТОР В ШКАФУ**

**(стандартный: Bonfiglioli, опция: NORD, SEW)*** **Требуемые значения: кВт, ВОЛЬТ, класс защиты IP и ЧАСТОТА**
 |  |