**Опросный лист по безвальному шнековому транспортёру TSA**

|  |  |
| --- | --- |
|  | **БЕЗВАЛЬНЫЙ ШНЕКОВЫЙ ТРАНСПОРТЁР TSA**Шнек без вала вращается внутри желоба (трубчатого или U-образного сечения), оснащен одним или несколькими загрузочными бункерами и одним или несколькими выгружными проемами. |

**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)**
 |  |
| * **Транспортируемый продукт**
 |  **После фильтрации на сетке Грязеобразный**  **Другое: \_\_\_\_\_\_\_**  |
| * **(\*) 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**
 |
| * **Левый-правый шнек: ДА НЕТ | Высота ножки: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (мм)**
 |
| * **Длина машины: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ мм**
 |
| * **Количество приемных бункеров: \_\_\_\_\_ (шт.) | Размер: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Задвижка(и) на выходе(ах) \_\_\_\_\_\_ (шт.)**
 |
| * **Разгрузочный желоб(ы) \_\_\_\_\_\_\_ (шт.) | Расположение: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Тип: Вертикальный Осевой**
 |
| * **I – угол наклона в °: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (диапазон: 5 – 30°)**
 |

**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**
 |  |