**Опросный лист для заказа ультразвукового расходомера АКРОН-02**

|  |
| --- |
| http://signur.ru/img/1x1.gif |

Начало формы

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| http://signur.ru/img/1x1.gif | Наименование заказчика: |  |
| http://signur.ru/img/1x1.gif | Адрес заказчика: |  |
| http://signur.ru/img/1x1.gif | ИНН/КПП заказчика: |  |
| http://signur.ru/img/1x1.gif | Дата заказа: |  |
| http://signur.ru/img/1x1.gif | Телефон заказчика: |  |
| http://signur.ru/img/1x1.gif | E-mail заказчика: |  |
| http://signur.ru/img/1x1.gif | Контактное лицо: |  |
| http://signur.ru/img/1x1.gif |   |   |   |
| http://signur.ru/img/1x1.gif | **Для трубопровода** | ***1-й трубопровод*** | ***2-й трубопровод*** |
| http://signur.ru/img/1x1.gif | внутренний диаметр, мм |  |  |
| http://signur.ru/img/1x1.gif | материал трубопровода |  |  |
| http://signur.ru/img/1x1.gif | тип контролируемой жидкости |  |  |
| http://signur.ru/img/1x1.gif | температура контролируемой жидкости |  |  |
| http://signur.ru/img/1x1.gif |   |   |   |
| http://signur.ru/img/1x1.gif | **Комплектация расходомера:** |   |   |
| http://signur.ru/img/1x1.gif | - наличие интерфейса RS-232(или 485) | Да  Нет  |
| http://signur.ru/img/1x1.gif |   | **1-й канал** | **2-й канал** |
| http://signur.ru/img/1x1.gif | наличие блока токового выхода | Да  Нет  | Да  Нет  |
| http://signur.ru/img/1x1.gif | наличие блока импульсного выхода (или релейного выхода) | Да  Нет  | Да  Нет  |
| http://signur.ru/img/1x1.gif | длина линии связи между первичными датчиками и электронным блоком (не  более 50 м), м |  |  |
| http://signur.ru/img/1x1.gif |   |   |   |
| http://signur.ru/img/1x1.gif | **Количество:** |  |
| http://signur.ru/img/1x1.gif | **Способ доставки** |                                       |

Конец формы