|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Город*** |  | | | | | | | | **Россия, 198097, Санкт-Петербург, ул. Трефолева, 2БМ**  **контакт- центр (бесплатный звонок) 8-800-333-888-7**  **e-mail: mail@vzljot.ru**  **Документация и программное обеспечение размещены на сайте** [**www.vzljot.ru**](http://www.vzljot.ru/) |
| ***Плательщик*** |  | | | | | | | |
| ***ИНН / КПП*** |  | | | | | | | |
| ***Получатель*** |  | | | | | | | |
| ***Почтовый адрес*** |  | | | | | | | |
|  |  | | | | | | | |
|  |  | | | | | | | |
| ***телефон, факс*** |  | | | | | | | |
| ***Доставка*** | самовывоз | |  | Ж/Д | |  | АВИА |  |
| ***Перевозчик*** |  | | | | | | | |
| ***Пункт назначения*** | |  | | | | | | |
| ***Предполагаемая дата оплаты*** | | | | |  | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Заявка №** |  |  | | | | | **Дата готовности** | « |  | » |  | 20 г. |
| от « |  | » |  | 20 г. |
|  | | | | |  | | | | |

##### 

##### Расходомер-счетчик электромагнитный ВЗЛЕТ СК

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Количество комплектов однотипных приборов: | количество, шт. |  |

***Номинальный диаметр расходомера:***

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| DN80 |  | DN100 |  | DN150 |  | DN200 |  | DN250 |  | DN300 |  |

Динамический диапазон расходомера / погрешность измерений:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| СК-4331: 1:150 / δ=±2% |  | СК-4031: 1:500 / δ=±(0,5-5) % |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Реверсивный |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наличие выносного индикатора ИВК-СК: | да |  | нет |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Дополнительная комплектация ИВК-СК\*: | Модуль Ethernet |  |

\* - в базовую комплектацию входит RS-485, RS-232, импульсный выход

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **источник вторичного питания ~220/=24 B, шт**.: **15.24** |  | **длина кабеля питания, м** |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Длина кабеля связи и питания** | **6м** | **10м** | **15м** | **20м** | **25м** | **30м** | **35м** | **40м** | **45м** | **50м** | **60м** | **70м** | **80м** | **90м** | **100м** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Присоединительная арматура:

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| **КМЧ №1**  **(безнапорные трубопроводы)** | **КМЧ №4**  **(для труб НПВХ)** |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **габаритный имитатор: Ст20** |  |

***Дополнительные услуги:***

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Проектирование** |  | **Монтаж** |  | **Шеф-монтаж** |  | **Пусконаладочные работы** |  |

***Примечания:***

|  |
| --- |
|  |

При заполнении карты заказа в прямоугольнике выбранной позиции ставится знак Х , значение параметра указывается в графе таблицы или прямоугольнике рядом с его наименованием

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Лицо заполнившее карту** | | |  | | |  |  |
|  | | | (ФИО, должность) | | |  | (подпись) |
| **Тел.** |  | **e-mail:** | |  |