|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Город* |  | **Россия, 454010, Челябинск, ул. Енисейская, 12****телефон 8-351-750-71-50****e-mail: kep\_td@mail.ru****Документация и программное обеспечение размещены на сайте** [**www.kepchel.ru**](http://www.kepchel.ru) |
| ***Плательщик*** |  |
| ***ИНН / КПП***  |  |
| ***Получатель*** |  |
| *Почтовый адрес* |  |
|  |  |
|  |  |
| ***телефон, факс*** |  |
| ***Доставка*** | самовывоз |  | Ж/Д |  | АВИА |  |
| ***Перевозчик*** |  |
| ***Пункт назначения*** |  |
| ***Предполагаемая дата оплаты*** |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Заявка №** |  | от «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_201 г. | **Дата готовности** | «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_201 г. |

Теплосчетчик - регистратор ВЗЛЕТ ТСР-М

исполнение ТСР-042

***Комплект однотипных приборов шт.***

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  **Источник питания: 15.24, шт.** |  |  **30.24, шт.** |  | **Длина кабеля, м.** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Комплектный паспорт** |  |

***Основная комплектация:***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ канала** | **Dy подводящего трубопровода, мм** | **каналы расхода** | **каналы температуры** | **каналы давления** |
| **Тип расходомера**  ЭРСВ-540Л(Ф)В, ЭРСВ-570Л(Ф)В, УРСВ-1ххЦ | **реверсивное исполнение** | **Dу****расходомера, мм** | **длина кабеля связи, м** | **Подобранные пары** | **Датчик температуры наружного воздуха** | **длина погружной****части датчика, мм** | **длина кабеля связи, м** | **тип штуцера****(прямой,****наклонный)** | **Pмакс для ПД****(1,0 или 1,6) Мпа** | **длина кабеля****связи, м** |
| **пара 1** | **пара 2** |
| **1** |  |  |  |  |  |  |  | **–** |  |  |  |  |  |
| **2** |  |  |  |  |  |  |  | **–** |  |  |  |  |  |
| **3** |  |  |  |  |  |  |  | **–** |  |  |  |  |  |
| **4** |  |  |  |  |  |  |  | **–** |  |  |  |  |  |
| **5** |  |  |  |  |  |  |  | **–** |  |  |  | **–** | **–** |
| **6\*** | **–** | **–** | **–** | **–** | **–** | **–** | **–** |  | **–** |  | **–** | **–** | **–** |

***Присоединительная арматура:***

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Номер канала**  | **Комплект №1****(фланцы, габаритный имитатор, крепеж, прокладки)** | **Комплект №2****(комплект №1,** **прямолинейные участки, конфузоры)** | **Комплект №3****(комплект №1****без имитатора)** | **Комплект №4\*\*****(фланцевые прямолинейные участки с резьбой, габаритный имитатор, крепеж)** | **Взлет КПА \*\*\*** |
| **1** |  |  |  |  |  |
| **2** |  |  |  |  |  |
| **3** |  |  |  |  |  |
| **4** |  |  |  |  |  |
| **5** |  |  |  |  |  |

***Дополнительная комплектация:***

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  **АСЕВ-040\*\*\*** |  | **АСДВ-020** |  |  **АССВ-030** **\*\*\*** |  |  **Взлет СП** **\*\*\*** |  |
|  адаптер сети Ethernet | считыватель архивных данных | адаптер сотовой связи |  | программный комплекс |

***\* - канал используется для датчика температуры наружного воздуха***

***\*\* - для монтажа ЭРСВ исполнения «сэндвич» в пластиковых и металлопластиковых трубопроводах Ду 10 – 80мм.***

***\*\*\* – оформляется отдельной картой заказа***

***Примечания:***

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

**При заполнении карты заказа в прямоугольнике выбранной позиции ставится знак Х ,**

**значение параметра указывается в графе таблицы или прямоугольнике рядом с его наименованием.**

Ф.И.О. принявшего заказ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ тел. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_