

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Техническое задание**  **Полное наименование объекта закупки:** Хомуты  **ОКПД 2:** **28.14.13.141** Детали соединительные  **Заказчик:** АО «ПКС-Водоканал»  **«Требования к количеству, качественным и техническим характеристикам товара»** | | | | | | |
| **п/п** | **Наименование /изображение** | **Технические характеристики** | | | **Ед. изм.** | **Кол-во** |
| 1 | Хомут ремонтно-гидравлический DN 57 | Диаметр условный хомута Ду, мм | | 50 | шт | 15.00 |
| Диаметр внешней трубы, мм | | 57-68 |
| Масса, кг | | 4,2 |
| Длина хомута (зона покрытия трубы) L, мм | | 200 |
|  | Материал трубы | | Сталь/чугун |
|  | Давление | | 10 атм |
|  | | | | | | |
| 2 | Хомут ремонтно-соединительный d-50 | Тип замка | Однозамковый (одна часть)  шпильки и скобу | | шт | 13.00 |
| Фиксатор | «П» | |
| Основа | Используется специальный клей для фиксации резинового уплотнения к корпусу хомута, который удерживает уплотнитель на месте при максимальных нагрузках | |
| Прокладка (Манжета) | Пищевая резина EPDM (питьевая вода, слабые кислоты и щелочи и перекись водорода в температурном интервале от -30 до +80°C). Уплотнение имеет утончённый конец, и оно типа «вафли». | |
| Винты, гайки, шайбы | Оцинкованная сталь | |
| Корпус (хомут) | Нержавеющая сталь | |
| Длина (мм) | 200 | |
| Материал трубы | Сталь/чугун | |
| Давление | 10 атм | |
|  | | | | | | |
| 3 | Хомут ремонтно-соединительный d-80 | Диаметр условный хомута Ду, мм | | 80 | шт | 2.00 |
| Диаметр внешней трубы, мм | | 88-98 |
| Масса, кг | | 4,2 |
| Длина хомута (зона покрытия трубы) L, мм | | 200 |
| Материал трубы | | Сталь/чугун |
| Давление | | 10 атм |
|  | | | | | | |
| 4 | Хомут ремонтно-гидравлический 108-118 L-150 | Диаметр условный хомута Ду, мм | | 100 | шт | 51.00 |
| Диаметр внешней трубы, мм | | 108-118 |
| Масса, кг | | 2,2 |
| Длина хомута (зона покрытия трубы) L, мм | | 150 |
| Материал трубы | | Сталь/чугун |
| Давление | | 10 атм |
|  | | | | | | |
| 5 | Хомут ремонтно-гидравлический 159-170 L-200 | Диаметр условный хомута Ду, мм | | 150 | шт | 30.00 |
| Диаметр внешней трубы, мм | | 159-170 |
| Масса, кг | | 3,5 |
| Длина хомута (зона покрытия трубы) L, мм | | 200 |
| Материал трубы | | Сталь/чугун |
| Давление | | 10 атм |
|  | | | | | | |
| 6 | Хомут ремонтно-гидравлический 215-226 L-200 | Диаметр условный хомута Ду, мм | | 200 | шт | 16.00 |
| Диаметр внешней трубы, мм | | 217-229 |
| Масса, кг | | 5,6 |
| Длина хомута (зона покрытия трубы) L, мм | | 200 |
| Материал трубы | | Сталь/чугун |
| Давление | | 10 атм |
|  | | | | | | |
| 7 | Хомут ремонтно-гидравлический 271-281 L-250 | Диаметр условный хомута Ду, мм | | 250 | шт | 9.00 |
| Диаметр внешней трубы, мм | | 248-258 |
| Масса, кг | | 5,6 |
| Длина хомута (зона покрытия трубы) L, мм | | 200 |
| Материал трубы | | Сталь/чугун |
| Давление | | 10 атм |

Товар должен быть новым, не бывшим в употреблении.

Упаковка не должна содержать вскрытий, вмятин, порезов.

В стоимость входят: доставка товара и сборка.

Срок доставки и сборки: в соответствии с графиком поставки.

Адрес доставки и сборки: г. Петрозаводск, ул. Онежской флотилии, 16