

По товару с наименованием Урна, используется для выполнения работы по строке 9 раздела 1 локальной сметы №1 требуется показатель Конструкция: Должна быть оборудована вставкой	По товару с наименованием Урна, используется для выполнения работы по строке 9 раздела 1 локальной сметы №1 требуется показатель Конструкция: В верхней части вставка должна иметь две ручки	По товару с наименованием Урна, используется для выполнения работы по строке 9 раздела 1 локальной сметы №1 требуется показатель Конструкция: Ручки вставки должны быть расположены параллельно друг другу
По товару с наименованием Урна, используется для выполнения работы по строке 9 раздела 1 локальной сметы №1 требуется показатель Конструкция: Форма основания вставки должна быть квадратная	По товару с наименованием Стойка, используется для выполнения работы по строке 1 раздела 2 локальной сметы №1 требуется показатель Конструкция: Изделие должно сужаться от основания к верхней части.	По товару с наименованием Стойка, используется для выполнения работы по строке 1 раздела 2 локальной сметы №1 требуется показатель Конструкция: Форма поперечного сечения изделия должна быть прямоугольная.
По товару с наименованием Провод, используется для выполнения работы по строке 2 раздела 2 локальной сметы №1 требуется показатель Конструкция: Должен иметь основные токопроводящие жилы в изоляции	По товару с наименованием Провод, используется для выполнения работы по строке 2 раздела 2 локальной сметы №1 требуется показатель Конструкция: Жилы должны быть круглые, скрученные	По товару с наименованием Провод, используется для выполнения работы по строке 2 раздела 2 локальной сметы №1 требуется показатель Номинальная толщина изоляции жил: требуется 1,3 мм
По товару с наименованием Провод, используется для выполнения работы по строке 2 раздела 2 локальной сметы №1 требуется показатель Количество основных токопроводящих жил: требуется 2 шт	По товару с наименованием Крюк, используется для выполнения работы по строке 2 раздела 2 локальной сметы №1 требуется показатель Конструкция: Должен иметь отверстия для крепления	По товару с наименованием Зажим тип 1, используется для выполнения работы по строке 2 раздела 2 локальной сметы №1 требуется показатель Максимальное сечение провода: должно быть не менее 120 мм ²
По товару с наименованием Зажим тип 2, используется для выполнения работы по строке 2 раздела 2 локальной сметы №1 требуется показатель Конструкция: Должен быть герметичный.	По товару с наименованием Зажим тип 2, используется для выполнения работы по строке 2 раздела 2 локальной сметы №1 требуется показатель Конструкция: Должен быть прокалывающий.	По товару с наименованием Зажим тип 2, используется для выполнения работы по строке 2 раздела 2 локальной сметы №1 требуется показатель Конструкция: Изделие должно состоять из корпуса с двумя отверстиями для крепления проводов магистрали и ответвления