

КАЧЕСТВЕННЫЕ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТОВАРА

№ п/п	Наименование товаров	Характеристики	Количество	Единица измерения	Страна происхождения
1	Труба ПЭ100 SDR17 Ф250x14,8	Сфера применения: Водоснабжение; Наружный диаметр: 250 мм; Толщина стенки: 14,8 мм; Вес погонного метра: 11 кг; Размер отрезков: 13 метров; Цвет трубы: черный с синей полосой; Максимальное давление: не менее 16 атмосфер.	130	пог.м.	РФ
2	Переход редукторный удлиненный сварной ПЭ 100 SDR17-450x250x14,8 мм	Диаметр соединяемых труб: 250x450мм; Соотношение диаметра трубы к толщине ее стенки (SDR): SDR 17; Номинальное рабочее давление (PN): PN10; Максимальная рабочая температура, °C: + 40°C; Марка полиэтилена (ПЭ):100.	2	шт	РФ
3	Заглушка сварная торцевая ПЭ 100 ПИТ d.280 SDR 17	SDR17; Толщина стенки e, мм16,5; Внутренний диаметр, мм247; Номинальное рабочее давление PN, бар10; Цвет: черный; Метод производства сварка нагретым инструментом встык из труб по ГОСТ 18599-2001; Назначение для питьевого водоснабжения; Материал: полиэтилен (ПЭ / ПНД) класса ПЭ 100; Основной вид соединения: сварка нагретым инструментом встык, электромуфтовая сварка.	2	шт	РФ
4	Муфта для прохода через стенку ж/б колодца трубы OD 400	Муфта для прохода через стенки ЖБИ труб DN/OD400 (позиция №8 в данной таблице), предназначена для прохода через стенки ЖБИ изделия, предохраняет трубу от повреждений.	32	шт	РФ
5	Уплотнительное кольцо OD400	Резиновое кольцо, применяемое для надёжной герметизации соединения труб (пункт №8 данной таблицы).	32	шт	РФ
6	Отвод, гофрированный сварной 45° ПП OD250 SN 8 (2-х сегментный)	Внешний диаметр: 250 мм; Внутренний диаметр: 216 мм; Материал: Полипропилен-блоксополимер; Цвет: внешний Красно-коричневый/внутренний белый глубина при монтаже: 10 м; Угол отвода: 45 градусов.	31	шт	РФ
7	Тройник, гофрированный сварной 45° ПП OD250 SN 8	Внешний диаметр: 250 мм; Внутренний диаметр: 216 мм; Материал: Полипропилен-блоксополимер; Цвет: внешний Красно-коричневый/внутренний белый глубина при монтаже: 10 м; Угол тройника: 90 градусов.	31	шт	РФ

8	Труба полипропиленовая двухслойная гофрированная DN/OD 400 SN16	Труба безнапорная полипропиленовая гофрированная с двухслойной стенкой SN16 с раструбом и уплотнительным кольцом, DN/OD400; Поверхность: Гофрированная; Структура: Двухслойная; Сфера применения: Канализация Материал: Полипропилен-блоксополимер (ППР-Б) (PPR-B); Класс кольцевой жесткости (SN):8 Номинальное давление (PN): Безнапорное (0 атм); Длина (М): 6 (с раструбом 6,3 м); OD (Диаметр номинальный): 400 мм; ID (внутренний диаметр): 348 мм; Исполнение: Раструбное; Цвет внутри: Желтый; Цвет снаружи: Красно-коричневый; Уплотнительное кольцо: в комплекте.	8	шт	РФ
9	Труба полипропиленовая двухслойная гофрированная DN/OD 250 SN8	Труба безнапорная полипропиленовая гофрированная с двухслойной стенкой SN8 с раструбом и уплотнительным кольцом, DN/OD250; Поверхность: Гофрированная; Структура: Двухслойная; Сфера применения: Канализация Материал: Полипропилен-блоксополимер (ППР-Б) (PPR-B); Класс кольцевой жесткости (SN):8 Номинальное давление (PN): Безнапорное (0 атм) Длина (М): 6 (с раструбом 6,3 м); DN (Диаметр номинальный): 250 мм; ID (внутренний диаметр): 216 мм; Исполнение: Раструбное; Цвет внутри: Белый; Цвет снаружи: Красно-коричневый; Уплотнительное кольцо: в комплекте.	23	шт	РФ
10	Труба полипропиленовая двухслойная гофрированная DN/OD400 SN8 с раструбом и уплотнительным кольцом 6 м	Труба безнапорная полипропиленовая гофрированная с двухслойной стенкой SN8 с раструбом и уплотнительным кольцом, DN/OD400; Поверхность: Гофрированная; Структура: Двухслойная; Сфера применения: Канализация Материал: Полипропилен-блоксополимер (ППР-Б) (PPR-B); Класс кольцевой жесткости (SN):8 Номинальное давление (PN): Безнапорное (0 атм) Длина (М): 6 (с раструбом 6,3 м); DN (Диаметр номинальный): 400 мм; ID (внутренний диаметр): 345 мм; Исполнение: Раструбное; Цвет внутри: Белый; Цвет снаружи: Красно-коричневый; Уплотнительное кольцо: в комплекте.	77	шт	РФ
11	Муфта для прохода через	Муфта для прохода через стенки ЖБИ труб DN/OD500, предназначена для	7	шт	РФ

	стенку ж/б колодца трубы OD 500	прохода через стенки ЖБИ изделия, предохраняет трубу от повреждений.			
12	Уплотнительное кольцо OD500	Резиновое кольцо, применяемое для надёжной герметизации соединения труб DN/OD 500.	7	шт	РФ
13	Труба ПНД 630мм SDR11	Сфера применения: Водоснабжение; Наружный диаметр: 630 мм; Толщина стенки: 57,2 мм; Вес погонного метра: 103 кг; Размер отрезков: 13 метров; Цвет трубы: черный с синей полосой; Максимальное давление: не менее 16 атмосфер.	1274	пог.м	РФ