

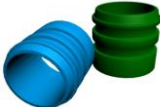


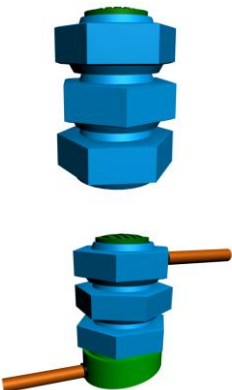
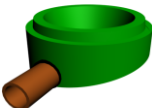
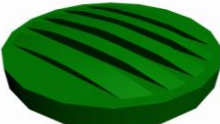




ООО "ПромЭкология"

СПб, Ланское шоссе, д.24, к.1, лит А. Тел.: 313-85-97; факс: 313-85-98; www.promes.ru

ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ СИСТЕМ КАНАЛИЗАЦИИ И ДРЕНАЖА

Код изделия	Параметры	Назначение	Цена, руб.
СК 25 	Диаметр - 680 мм Высота - 250 мм Масса - 6 кг	Колодец используется в качестве поворотного, ревизионного, смотрового при прокладке канализационных и дренажных трасс, а также для наращивания высоты колодцев СК3000, СКД3000, К930, СН3000У, СКД180, для увеличения высоты горловины септиков С1700, С3000, J4000, J5000. Имеет плоские площадки для врезки трубопроводов через резиновые манжеты.	2320
К 3000 	Высота - 118 мм Диаметр - 700 мм Масса - 4 кг	Крышка для колодцев СК25, СК3000, СКД3000, СКД180, СН3000У, К930, а также для септиков С1700, С3000, J4000, J5000.	2025
СК 3000 СКД 3000 	Высота - 640 мм Диаметр - 650 мм Диаметр люка - 490 мм Масса - 8 кг	Колодец (с дном / без дна) используется в качестве поворотного, ревизионного, смотрового при прокладке канализационных и дренажных трасс, а также для наращивания высоты колодцев СК25, К930, СН3000У, СКД180, для увеличения высоты горловины септиков С1700, С3000, J4000, J5000. Имеет плоские площадки для врезки трубопроводов через резиновые манжеты.	3075
СН 3000 У 	Высота - 1490 мм Диаметр - 1090 мм Диаметр люка - 490 мм Масса - 32 кг	Колодец используется в качестве секции для насоса при организации систем канализации. Имеет плоские площадки для врезки трубопроводов через резиновые манжеты. Может быть использован в качестве резервуара для хранения воды, диз.топлива. При необходимости горловина может быть нарощена при помощи колодцев СК25, СК3000. Рекомендуемая крышка - К3000.	11500
СКД 180 	Полный объем - 580л Высота - 1845 мм Диаметр - 670 мм Диаметр люка - 490 мм Масса - 28 кг	Канализационный колодец с дном используется в качестве нижней секции поворотного колодца. Имеет плоские площадки для врезки трубопроводов через резиновые манжеты. Высота может быть увеличена при помощи колодцев СК25, СК3000. Рекомендуемая крышка - К3000.	9235
К930 	Высота - 930мм Ширина - 785мм Диаметр горловины - 490мм	Пластиковый колодец имеет уникальную шестигранную форму и разделен на три секции, высотой 208мм каждая. Колодец сконструирован так, что при распиле колодца поперек, можно получить отдельные секции без дна, которые без труда наращиваются друг на друга благодаря инновационной конструкции корпуса. Колодец имеет множество удобных монтажных площадок для ввода/вывода труб под любым углом и в широком диапазоне высот. Высоту колодца можно легко нарастить на величину, кратную размеру одной секции. Уникальная форма конструкции и усиленные стенки изделия обеспечивают отличные прочностные характеристики и жесткость колодца по отношению к давлению грунта. Легкость изделия выгодно отличает его от типовых железобетонных колец, для установки которых требуется специальная техника. Область применения данных колодцев - при прокладке трасс канализации и дренажа, в качестве ревизионных, поворотных, смотровых, при организации полей фильтрации в канализационных системах.	4500
Л350 	Высота - 350мм Внешний диаметр - 680мм Внутренний диаметр - 470мм	Лоток для отвода стоков из пластиковых колодцев. Разработан специально для колодцев серии К930 и полностью совместим как с самим колодцем, так и с его отдельными секциями. Применение лотка позволяет выводить стоки из колодца под уклоном, что полностью исключает застаивание воды в пространстве колодца.	1500
КР50 	Диаметр - 680мм Высота - 80мм	Пластиковую крышка для колодцев КР-50. Данная крышка прекрасно подходит как к самому колодцу, так и к отдельным его секциям, имеет усиленную конструкцию, что повышает ее прочностные характеристики. Эргономичный дизайн прекрасно впишется в любой ландшафт, не создавая дисгармонии на Вашем участке. Также данная крышка отлично подходит к коническим фильтрационным колодцам.	1650