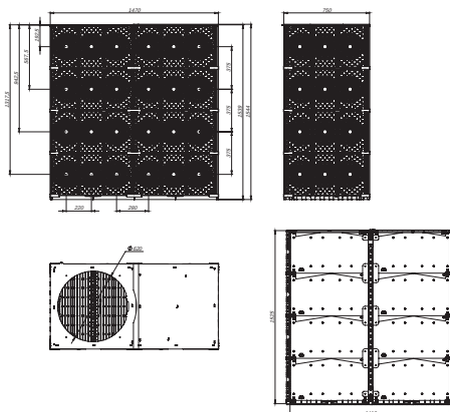


## Колодец пластиковый для кабельной канализации 1500×750×1500 мм под разгрузочную плиту



### Назначение

- прокладка кабельной канализации, реконструкция кабельных сетей и коммуникаций в ограниченных пространствах города (под дорогой или тротуаром) с применением двустенных гофрированных труб.

### Условия монтажа

- только скрытые виды монтажа (в грунте).

### Особенности

- возможность ввода двустенных гофрированных труб диаметром 50 мм, 75 мм, 90 мм, 110 мм, 125 мм, 160 мм, 200 мм;
- для монтажа труб предусмотрено 72 выбивных отверстия с фиксацией для вводов;
- нагрузка с разгрузочной плитой ПД-6 до 25 тонн.

### Комплект поставки

- пластиковый колодец для кабельной канализации 1500×750×1500 мм;
- рама металлическая 750×1500 мм.

## Характеристики

ТУ	27.33.13-097-47022248-2021
Материал корпуса	композиция из электроизоляционных пластмасс
Материал опалубки	горячеоцинкованная сталь (5 мм)
Температура монтажа, °С	от -25 до +90
Температура эксплуатации, °С	от -55 до +90
Ударопрочность	IK09 по ГОСТ IEC 62262-2015 (не менее 10 Дж)

Размер, мм	Вводов, шт.	Тип горения	Габаритные размеры, мм			Вес, кг	Упаковка, шт.	Код
			высота	длина	ширина			
1500×750×1500	72	-	1539	1470	750	164,8	1	301500UP

## Кольцо регулировочное, полимер-композитное



### Назначение

- для установки на горловину кабельного колодца, под люк с крышкой. Позволяет вывести отметку люка с крышкой на проектную величину при прокладке подземных коммуникаций, расположенных на тротуарах, автостоянках, проезжей части городских дорог.

Размер, мм	Тип горения	Габаритные размеры, мм			Вес, кг	Упаковка, шт.	Код
		высота	длина	ширина			
780×600×30	НГ	30	780	780	12	1	630780
780×600×50	НГ	50	780	780	15	1	650780