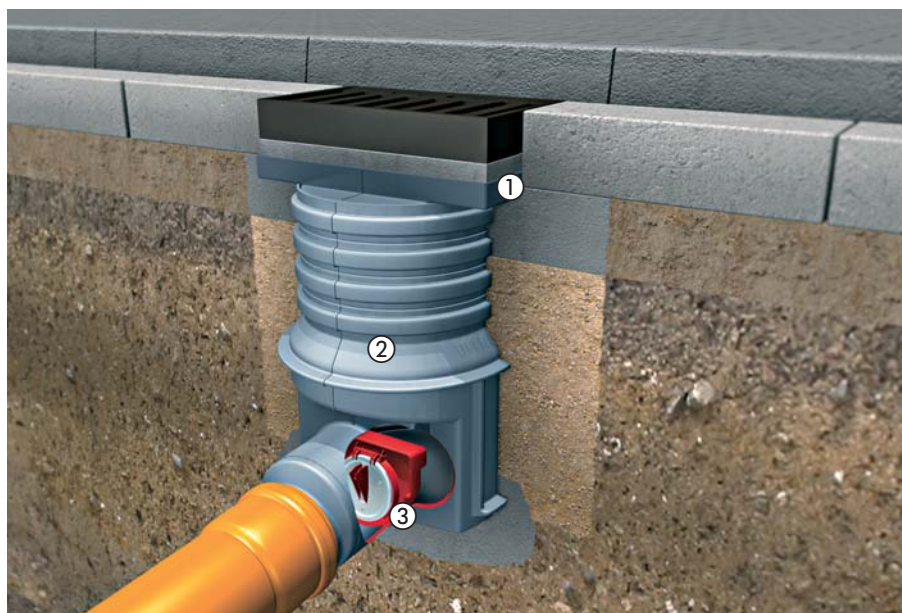


Пример установки Дождеприемники Ø 400



Успешная система инспекционных колодцев в настоящее время применяется в дождеприемниках компании KESSEL, кроме того: телескопическая насадка ① развязывает транспортную нагрузку. Легкий вес, только 10 кг и 15 кг, полимерного дождеприемника упрощает монтаж и сокращает затраты. Монолитная конструкция ② гарантирует абсолютную герметичность от дна до самого верха колодца. Благодаря полиэтилену, вся конструкция устойчива к коррозии и обледенению. Дождеприемники компании KESSEL имеют уникальную инновацию, защиту от крыс ③ которая защищает обслуживающий персонал от неприятных столкновений с грызунами.

Профессиональные преимущества

- **Телескопическая юстируемая насадка**
адаптация к последующей просадке почвы.
- **Низкий вес** Для удобства транспортировки и монтажа
- **PE-LLD**
Ударопрочный и коррозионностойкий высококачественный материал для дренажных систем.
- **Абсолютная герметичность**,
благодаря монолитной конструкции
- **Для классов нагрузок C 250 / D 400**
- **Легкое подсоединение вводов...**
Поставка без вводов: **Дополнительные вводы могут быть просверлены на месте установки соответствуя требованиям, слева или справа от отвода.** Кольцевые пилы и прокладки доступны по запросу.
- **Гибкое укорочение инспекционного колодца**
- **Единственный дождеприемник с защитой от крыс!**
Доступа как аксессуар.

Дождеприемники Ø 400

Аксессуары

Изображение	Описание	Внешний диаметр Ø мм	Артикул #
	Манжетный уплотнитель для артикулов # 81 10 10, 81 10 11, 81 10 40, 81 10 41, 81 10 20, 81 10 21, 81 10 60, 81 10 61, 81 10 30, 81 10 31	-	81 10 51
	Защита от грызунов для артикулов # 81 10 10, 81 10 11, 81 10 40, 81 10 41, 81 10 20, 81 10 21, 81 10 60, 81 10 61, 81 10 30, 81 10 31	-	81 10 50