

Универсальная система соединительных элементов для дренажных труб

универсальность
уверенность
удобство



универсальность
уверенность
удобство

Универсальная система соединительных элементов для дренажных труб:

Разработанная заводом KARMAT и защищена в патентном бюро Республики Польши универсальная система муфт для дренажных труб делает возможным соединение дренажных труб 72 - 100 мм. Основным достоинством этой системы является возможность соединения труб всех европейских производителей при помощи одной системы. Изменение поставщика дренажных труб не требует изменения муфт. Система снабжённая элементами делающими возможным соединение дренажных труб разных диаметров с помощью одной муфты и подключение их к сводным колодцам. Система имеет техническое одобрение.

Дренажные муфты



KDR 14
дренажный
универсальный
тройник

соединяет дренажные
трубы $\varnothing 72 - \varnothing 100$ мм



KDR 10
дренажная
универсальная
муфта

соединяет дренажные
трубы $\varnothing 72 - \varnothing 100$ мм



KDR 26
дренажный
универсальный
тройник с боковым
вводом $\varnothing 110$

соединяет дренажные
трубы $\varnothing 72 - \varnothing 100$ мм



KDR 28
дренажное
универсальное
колено 90°

соединяет дренажные
трубы $\varnothing 72 - \varnothing 100$ мм



KDR 27
дренажный
универсальный
тройник с вводом
 $\varnothing 110$

соединяет дренажные
трубы $\varnothing 72 - \varnothing 100$ мм



KDR 21
дренажная муфта
 $\varnothing 50 / \varnothing 100$

соединяет дренажную
трубу $\varnothing 50$ мм
с трубами
 $\varnothing 72 - \varnothing 100$ мм



67°

KDR 23
дренажный
универсальный
угловой тройник

соединяет дренажные
трубы $\varnothing 72 - \varnothing 100$ мм



45°

KDR 24
дренажный
универсальный
угловой тройник

соединяет дренажные
трубы $\varnothing 72 - \varnothing 100$ мм



KDR 15
дренажный
тройник $\varnothing 50$

соединяет дренажные
трубы $\varnothing 50$ мм



KDR 16
дренажная муфта
 $\varnothing 50$

соединяет дренажные
трубы $\varnothing 50$ мм

Достоинства системы:

- лёгкий и быстрый монтаж
- не нужно вырезать отверстия в трубах
- монтаж без специализированных инструментов
- устойчивая к воздействию агрессивных химических факторов, находящихся, между прочим, в средствах охраны растений
- уверенные и прочные соединения подтверждённые исследованиями
- безопасная для окружающей среды - изготовлена из полипропилена

Монтаж системы происходит следующим образом: надо равно обрезать дренажную трубу и всунуть её в муфту до момента какого-то захлопнуть. Не требуется смазывания соединяемых элементов.

универсальность
уверенность
удобство

Вводы для отливных труб и сводных колодцев



KDR 13 дренажный ввод универсальный

соединяет дренажные трубы $\varnothing 72$ - $\varnothing 100$ мм с раструбом отливной трубы $\varnothing 110$ мм или с колодцем



KDR 12 дренажный ввод универсальный внешний

соединяет дренажные трубы $\varnothing 72$ - $\varnothing 100$ мм с концом отливной трубы $\varnothing 110$ мм

Дренажные заглушки



KDR 11 дренажная заглушка универсальная

для дренажных труб $\varnothing 72$ - $\varnothing 100$ мм



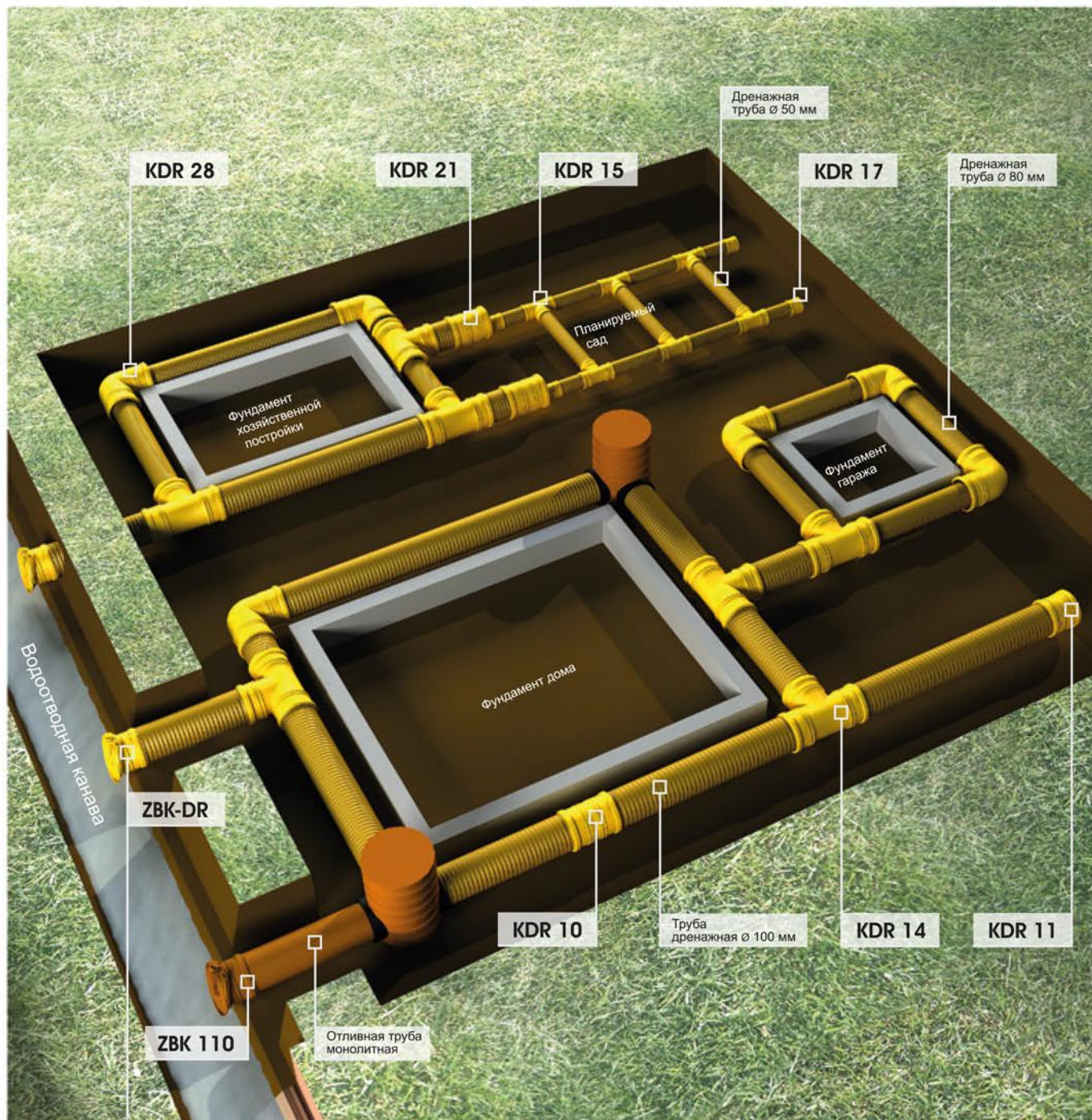
KDR 17 дренажная заглушка $\varnothing 50$

для дренажных труб $\varnothing 50$ мм

Монтаж повязочного дренажа



Пример применения дренажных муфт



Обратный клапан конечный дренажный

Новость



ZBK-DR обратный клапан конечный дренажный

монтируемый на дренажные трубы $\varnothing 72 - \varnothing 100$ мм

Установление конечного клапана на трубу отводящую воду в мелиоративную канаву или реку предохраняет дренажную инсталляцию от подтопления сточными водами и загрязнения инсталляции в случае поднятия уровня воды вызванного напр. интенсивными осадками.

Он предохраняет от затыкания дренажных труб крысами и другими грызунами. Конструкция устройства разрешает лёгкий монтаж и гарантирует многолетнюю самодействующую работу.