



STOUT

все складывается

БЕСШУМНАЯ КАНАЛИЗАЦИЯ

Первая в России Бесшумная канализация, выпущенная по Европейскому стандарту EN 1451, обеспечивает непревзойденный уровень шумопоглощения. Толщина труб в 2 раза превышает толщину классической канализации изготовленной по ГОСТ 32414, что позволяет обеспечить десятикратное снижение уровня шума. Размерный ряд от 58 до 200 мм и высокая кольцевая жесткость позволяют применять трубы в том числе и при подземной прокладке.



НОВИНКА!

ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА СИСТЕМЫ:

- Уровень шума до 10 раз меньше, чем у канализации по ГОСТ 32414 (подтверждено испытаниями института Фраунгофера, Германия).
- Высокая химическая стойкость до PH12.
- В отличие от чугунных труб не имеют покрытия, повреждение которого приведет к коррозии трубы.
- Максимальная рабочая температура до 100 °С.
- Высокая кольцевая жесткость SN 16 (для труб до 110 диаметра), у труб изготовленных по ГОСТ 32414 кольцевая жесткость SN2. Трубы и фитинги подходят для подземной прокладки.
- Не требуют специальных хомутов для крепления или соединения.
- Легче чугунных труб и фитингов в 3-5 раз.
- Стойки к абразивному износу.
- Шероховатость ниже чем у чугунных труб в 10 раз – не подвержены зарастанию сечения.

ЗАСТРАХОВАНО
1 МЛН. ЕВРО

СДЕЛАНО
В РОССИИ

ЛЕГКИЙ
МОНТАЖ

ДЛИТЕЛЬНЫЙ
СРОК
ЭКСПЛУАТАЦИИ

НИЗКИЙ
УРОВЕНЬ
ШУМА

УВЕЛИЧЕННАЯ
ТОЛЩИНА
СТЕНКИ



СДЕЛАНО В РОССИИ

www.teremopt.ru

www.teremonline.ru

www.stout.ru