

ВОДОСНАБЖЕНИЕ

КАК ИСПОЛЬЗОВАТЬ ГОФРОТРУБУ ДЛЯ УНИТАЗА



РЕКОМЕНДАЦИИ

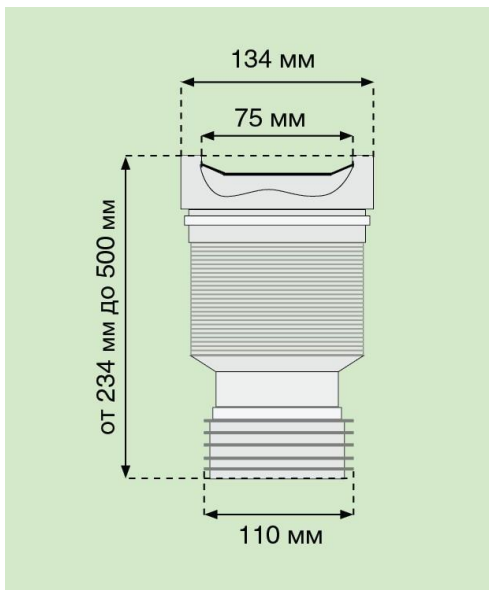
LEROYMERLIN

Дом для Дома!

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Пластиковые трубы с гофрированными стенками (гофротрубы) удобны для установки в систему бытовой канализации и относятся к классу сантехнической арматуры. Применяются, как правило, для соединения сантехнических приборов с сетью канализации. Гофротруба для подключения унитаза к системе канализации относится к водосливной арматуре и отличается от гладкой трубы гибкостью и регулируемой длиной.

РАЗМЕРЫ



- Стандартная длина гофры для унитаза - от 234 до 500 мм.
- Стандартный диаметр надеваемой на раструб унитаза манжеты - 134 мм, а манжеты, подсоединяющей выходное отверстие стояка канализации, - 110 мм.
- Внутренний диаметр гофротрубы - 75 мм: здесь труба имеет гладкую поверхность, что исключает засоры и накопления грязи.

ВИДЫ ГОФРЫ

ГОФРА АРМИРОВАННАЯ

Гофра для унитаза армированная. Предназначена для прокладки систем внутренней канализации. Отличается от неармированной повышенными техническими качествами. Производится из высокотехнологичного термоустойчивого полимера полипропилена, что обеспечивает стойкость к химическим средам, в том числе и агрессивным. Стенки трубы армируются не очень толстой проволокой для придания им жесткости.



ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ОСОБЕННОСТЬ

Армирование стекловолокном не требует дополнительной зачистки перед раструбной сваркой, что существенно сокращает время монтажных работ.

Один конец трубы имеет расширение в виде воронки с внутренними мембранами для «надевания» на унитаз. Противоположный конец оснащен уплотнительными кольцами, с помощью которых можно корректировать расстояние от унитаза до канализационного стояка (стока).

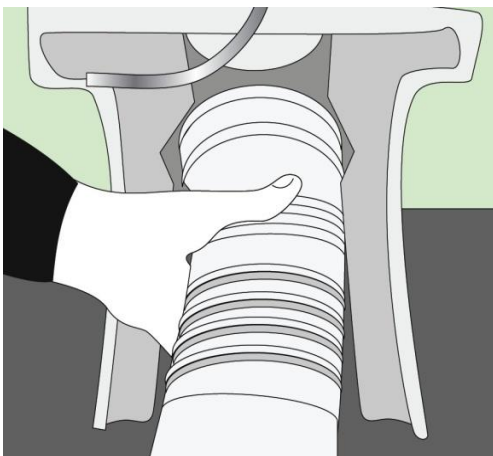
ГОФРА НЕАРМИРОВАННАЯ



По техническим характеристикам неармированная гофра относится к традиционным мягким трубам. Ее возможно изгибать под любым углом. Кроме того, она проста в монтаже.

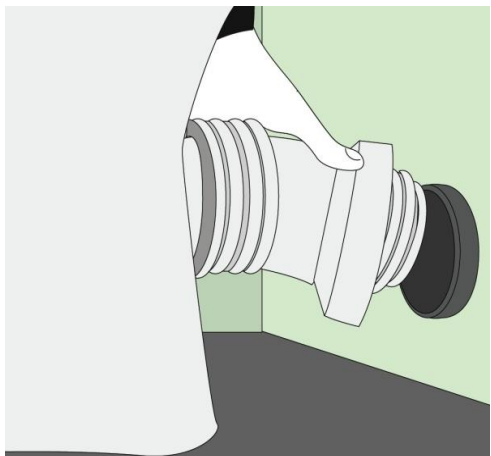
Гофра для унитаза различается по длине и диаметру. При выборе длины нужно учитывать расстояние от раструба канализации до унитаза и диаметр патрубка (лучше измерить их заранее).

УСТАНОВКА ГОФРЫ ДЛЯ УНИТАЗА



- На предварительно очищенный патрубок унитаза надевают гофру, имеющую внутренние мембраны, которые обеспечивают герметичность соединения.

Внимание! Для повышения герметичности нужно обмазать выпускное отверстие унитаза сантехническим герметиком и дождаться его полного высыхания. Затем надевать гофру, натягивая ее равномерно и симметрично по всему диаметру трубы.



- После установки унитаза противоположную манжету гофротрубы нужно плотно вставить в ведущую к стояку канализационную трубу, предварительно очистив ее от налета и загрязнений.

Обработка края силиконом повысит герметичность стыка.

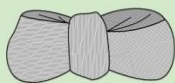


- После высыхания силикона для проверки качества сделанной работы рекомендуется вылить в унитаз ведро воды и убедиться в том, что протечки отсутствуют.

ГЕРМЕТИЗИРУЮЩИЕ МАТЕРАЛЫ



лента ФУМ



лен

Для дополнительной герметизации гофротрубы можно использовать сантехнический лен или ленту ФУМ.