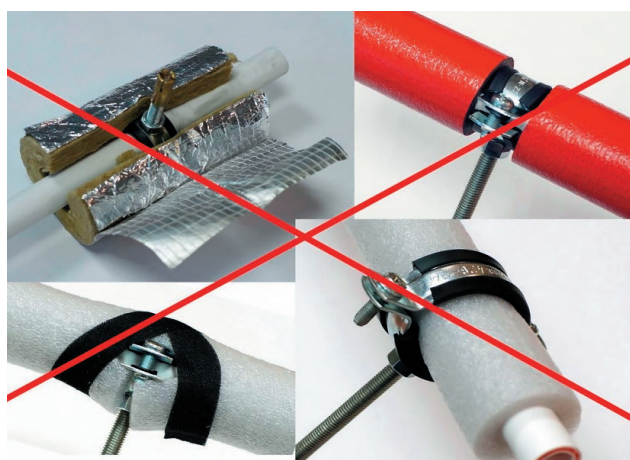




## ПЛАСТИКОВЫЕ КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ТРУБ – ИННОВАЦИОННОЕ РЕШЕНИЕ!

Внутренняя трубопроводная разводка – это весьма дорогостоящая инфраструктура, и прежде всего из-за трудностей, связанных с монтажом. Ведь трубы нужно как-то крепить к стенам или к полу. Универсальным вариантом крепления является использование металлических хомутов – такие хомуты сложны в монтаже, подвергаются коррозии и выглядят весьма непрезентабельно.



**МИРХОМУТОВ®**  
25 лет производим и продаем хомуты!

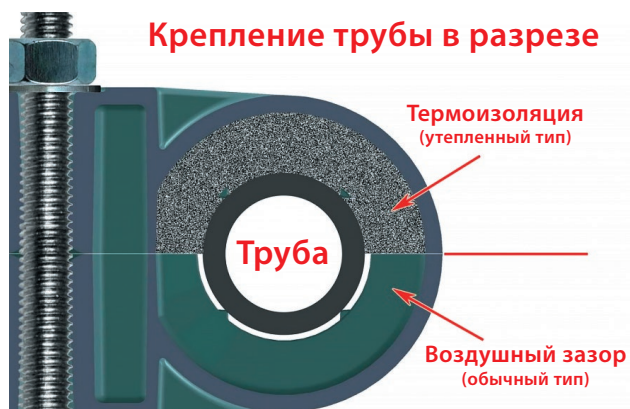
Компания «Мир Хомутов» разработала несколько лет назад и предложила для изолированных труб горячего и холодного водоснабжения уникальное высокотехнологичное решение – пластиковые трубные крепления одинарные и двойные, которые полностью лишены всех недостатков металлических хомутов.

### Основные преимущества

Вот некоторые преимущества пластиковых трубных креплений:

- вибростойкость;
- шумоизоляция;
- низкая теплопроводность, что не дает образоваться мостикам тепла/холода.

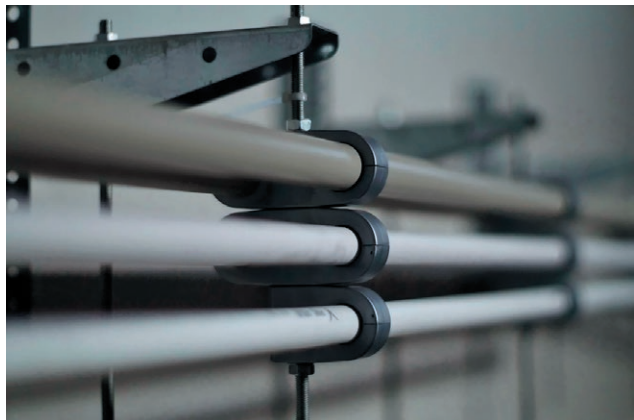
По своим утилитарным качествам данные пластиковые трубные хомуты не имеют аналогов на рынке и интенсивно завоевывают все большую долю пользовательских симпатий и предпочтений среди сантехников, электриков и монтажников.



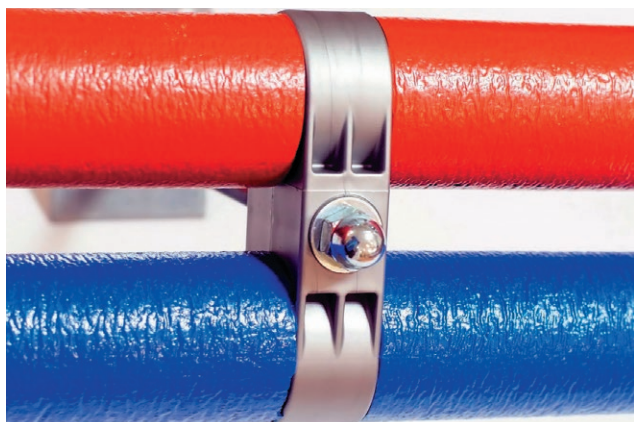


## Простота монтажа

Крепление труб с помощью пластиковых трубных хомутов очень технологичное и простое: хомуты разделены на две половинки, которые стягиваются винтом после размещения



Монтаж системы труб без изоляции: быстро, технологично, красиво!



Пластиковый трубный хомут в сочетании с пенополиуретановой изоляцией

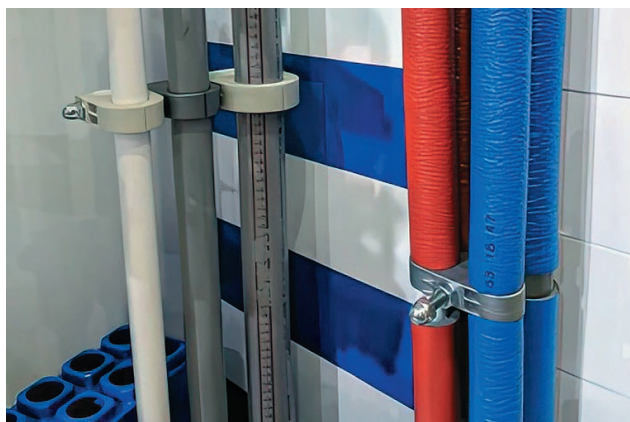


Пластиковый трубный хомут фиксирует трубу, питающую кондиционер хладагентом

в ячейках объекта крепления (труб). Поэтому основное внимание нужно уделить выравниванию расположения самого хомута на несущей винтовой шпильке, чтобы трубы в итоге были протянуты стройными рядами.



Крепеж труб с двумя типами изоляции: простота монтажа налицо



Упорядоченные с помощью пластиковых трубных хомутов трубы в изоляции и без нее



Разводка труб горячего и холодного водоснабжения у бойлера





Крепление труб отопления в деревянном доме



Технологичный туалет в доме



Крепление подвода кабелей к раздаточной коробке



Фиксация пластиковым хомутом гофрированного кабель-канала

### Пользовательские характеристики пластиковых трубных хомутов

Важными особенностями пластиковых трубных хомутов является то, что:

- сами крепления легко утепляются;
- крепить изолированные плотными полимерами трубы можно непосредственно через изоляцию;
- пароизоляция в местах соединения значительно упрощается.

### Сфера применения пластиковых трубных креплений

Пластиковые трубные хомуты могут применяться для организации:

- внутренней разводки труб отопления;
- разводки труб водоснабжения;
- газовых труб внутридомовой разводки;
- труб, по которым циркулирует хладагент от кондиционеров.

Уменьшение деталей значительно ускоряет монтажные работы. Помимо прочего, пластиковые трубные хо-

муты выглядят весьма привлекательно и с точки зрения дизайна.

### Пластиковые трубные хомуты для крепления электрокабеля

Кроме организации трубопроводной разводки, пластиковые трубные хомуты удобно использовать для организации электрохозяйства. Такие хомуты не требуют обязательного удаления изоляции, а потому достаточно просто подобрать крепеж с нужным внутренним диаметром, подходящим под сечение предполагаемого к укладке кабеля.

Пластик абсолютно не проводит ток и не способствует распространению наведенного напряжения. При этом окончательное крепление осуществляется с помощью металлических гаек и винтов. Поэтому пластиковые хомуты можно рассматривать как эффективные изоляторы при фиксации электрокабелей при разводке.

В компании «Мир Хомутов», вы можете приобрести пластиковые трубные хомуты и другие виды хомутов и крепежей. На сайте [homut.ru](http://homut.ru) окажут профессиональную онлайн-консультацию и подберут самый подходящий вид и размер. ♦

[www.homut.ru](http://www.homut.ru)