

## Пластиковые крепления для труб - лучшее решение!

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.

Универсальным вариантом крепления является использование металлических хомутов - такие хомуты сложны в монтаже, подвергаются коррозии и выглядят весьма непрезентабельно.



Пластиковые трубные хомуты на сегодняшний день являются лучшим решением для крепления изолированных труб. По своим пользовательским качествам данные пластиковые крепления для труб не имеют аналогов на рынке и интенсивно завоевывают всё большую долю пользовательских симпатий и предпочтений среди сантехников, электриков и монтажников.

Вот некоторые преимущества пластиковых трубных креплений:

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



### Простота монтажа

Крепление труб с помощью пластиковых трубных хомутов очень технологичное и простое: хомуты разделены на 2 половинки, которые стягиваются винтом после размещения 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.



Важными особенностями пластиковых трубных креплений является:

- возможность крепления пары труб одним креплением;
- возможность свободной фиксации скользящих труб;
- возможность легко задать уклон магистрали из нескольких труб;
- быстрый монтаж.



*Крепление труб отопления в деревянном доме*



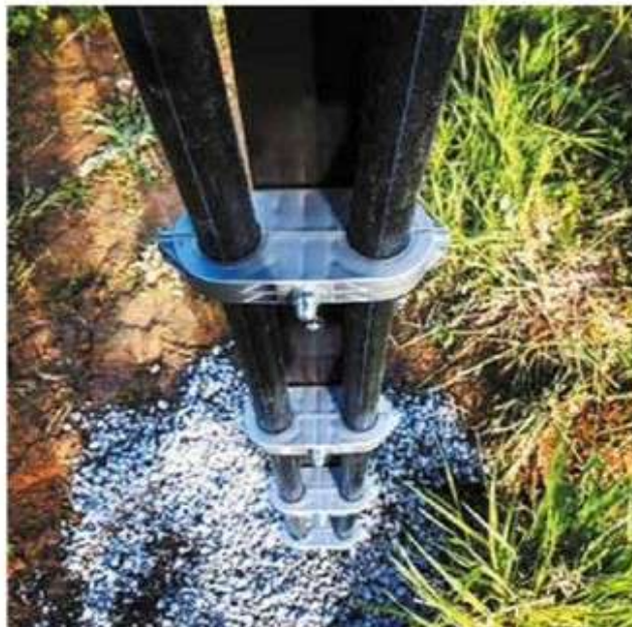
*«Технологичный» туалет в доме*

Уменьшение деталей значительно ускоряет монтажные работы. Помимо прочего пластиковые трубные хомуты выглядят весьма привлекательно и с точки зрения дизайна.

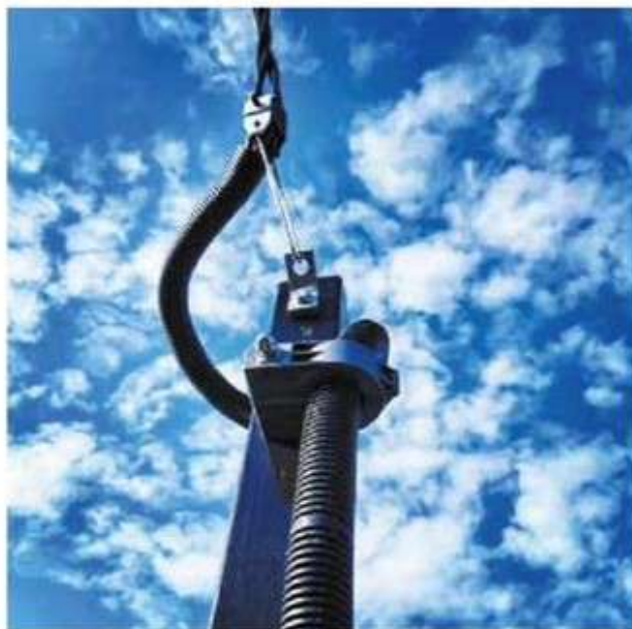
#### **Пластиковые трубные хомуты для крепления электрокабеля**

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

Пластик абсолютно не проводит ток и не способствует распространению наведённого 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.



*Крепление подвода кабелей к раздаточной коробке*



*Фиксация пластиковым хомутом гофрированного кабель-канала*

В компании «Мир хомутов» вы можете приобрести пластиковые трубные хомуты и другие виды хомутов и крепежей.

На сайте [homut.ru](http://homut.ru) в разделе Каталог/Трубные хомуты/Пластиковые трубные крепления вы сможете ознакомиться с ассортиментом и ценами.

Если вам нужны качественные хомуты и профессиональный подбор лучших вариантов и размеров - пишите на [mb@homut.ru](mailto:mb@homut.ru) или звоните +7 (499) 113 32 34.



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



Крепёж труб с двумя типами изоляции:  
простота монтажа налицо



Пластиковый трубный хомут в сочетании с изоляцией



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

### Сфера применения пластиковых трубных креплений

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



Пластиковый трубный хомут фиксирует трубу,  
питающую кондиционер хладагентом



Разводка труб горячего и холодного водоснабжения  
у бойлера