

## ДЖЕТ-сделано в России

### МУФТЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ.



Муфты соединительные с накидными гайками G 3/4 предназначены для соединения арматуры высокого давления в единую сеть. Изготовление из латунного проката гарантирует прочность и герметичность.

#### ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

*Рабочее давление до 200 атм*

*Проходное сечение 6 мм*

*Материал - латунь ЛС59-1  
(ГОСТ 15257)*

*Длина - от 62 мм до 484 мм*

*Присоединительный  
размер - G 3/4*

*Диапазон рабочей температуры:  
-30 °С до +50 °С*



#### НАШИ МУФТЫ ИСПОЛЬЗУЮТ:

- 1) При сборке газовых рамп. В рампах муфты соединяют два и более коллекторов в единое целое. Применяются только при установке рамп на ровную опору, так как компенсатором перекосов не являются.
- 2) При монтаже газопроводов высокого давления.
- 3) При решении задач газификации объектов техническими и медицинскими газами.
- 4) При решении вспомогательных задач при внедрении газификаторов.
- 5) В компрессорных и стендовых системах.

Совместно с другой присоединительной арматурой наши муфты можно использовать при постройке произвольных пневматических схем.

*Несколько образцов из ассортимента уголков, тройников и крестовин представлены ниже.*



**Наше предприятие занимается разработкой и производством нестандартных изделий. Мы готовы разработать изделия специально под Ваши потребности по индивидуальному заказу.**