



# Аксиальные фитинги (бронзовые)

## ОБЩЕЕ НАЗНАЧЕНИЕ

Аксиальные фитинги предназначены для создания соединений трубопроводов из Полимерных труб РЕХ, изготовленных из сшитого полиэтилена (в том числе труб с антидиффузионным барьером) в системах питьевого и хозяйственного водопровода, горячего водоснабжения, отопления, а также на технологических трубопроводах, транспортирующих Жидкости, неагрессивные к материалам труб и фитингов.

## Технические характеристики

Рабочее давление (бар)	10
Номинальное давление (бар)	25
Рабочая температура (°C)	110
Диапазон наружных диаметров соединяемых труб, мм	16 - 32
Тип резьбы	ISO228
Материал	бронза

**Гильза подвижная**

Артикул  
**G2301.16**  
**G2301.20**  
**G2301.25**  
**G2301.32**



**Муфта соединительная равнопроходная**

Артикул  
**G2302.1616**  
**G2302.2020**  
**G2302.2525**  
**G2302.3232**



**Муфта соединительная переходная**

Артикул  
**G2302.2016**



**Угольник**

Артикул  
**G2303.1616**  
**G2303.2020**  
**G2303.2525**  
**G2303.3232**



**Тройник равнопроходной**

Артикул  
**G2304.1616**  
**G2304.2020**  
**G2304.2525**  
**G2304.3232**



**Тройник переходной**

Артикул  
**G2305.2016**  
**G2305.1620**



**Тройник-переходник с внутренней резьбой**

Артикул  
**G2306.1604**  
**G2306.2004**  
**G2306.2005**  
**G2306.2505**



**Переходник с наружной резьбой**

Артикул  
**G2307.1604**  
**G2307.1605**  
**G2307.2004**  
**G2307.2005**  
**G2307.2505**  
**G2307.2506**  
**G2307.3205**  
**G2307.3206**



**Переходник с внутренней резьбой**

Артикул  
**G2308.1604**  
**G2308.1605**  
**G2308.2004**  
**G2308.2005**  
**G2308.2505**  
**G2308.3206**



**Переходник с накидной гайкой**

Артикул  
**G2309.1604**  
**G2309.1605**  
**G2309.2004**  
**G2309.2005**  
**G2309.2505**  
**G2309.2506**  
**G2309.3206**



**Угольник-переходник с наружной резьбой**

Артикул  
**G2310.1604**  
**G2310.2004**  
**G2310.2005**  
**G2310.2505**  
**G2310.3205**  
**G2310.3206**



**Угольник-переходник с внутренней резьбой**

Артикул  
**G2311.1604**  
**G2311.2004**  
**G2311.2005**  
**G2311.2505**  
**G2311.2506**



**Угольник настенный с внутренней резьбой**

Артикул  
**G2312.1604**  
**G2312.2004**  
**G2312.2005**  
**G2312.2505**



**Трубка для подключения радиатора Г-образная**

Артикул  
**G2313.1625**  
**G2313.2025**



### Монтаж фитинга выполняется в несколько шагов.

Перед сборкой фитинга необходимо убедиться в отсутствии деформаций или иных повреждений на трубе, на корпусе фитинга и на его резьбе.



1. Отрежьте трубу перпендикулярно ее оси.
2. Установите подвижную гильзу на трубу.  
**Внимание! Убедитесь, что фаска внутри гильзы находится со стороны среза трубы, а маркировка на ее корпусе – с противоположной!**
3. Вставьте расширитель соответствующих размеров в трубу и увеличьте диаметр ее конца.
4. Поместите штуцер фитинга в трубу до упорного буртика.
5. Сдвиньте гильзу на фитинг с помощью прессы с насадками необходимых размеров.  
**Внимание! Проверьте, чтобы гильза дошла до воротника фитинга! При выполнении данной процедуры не допускается применять смазки! После сборки фитинга не допускается проворачивать трубу, а также изгибать ее ближе 10 диаметров от места соединения.**