



арт. 1570



арт. 1563



арт. 1581



арт. 1530



арт. 1552



арт. 1565

**Tiemme Raccorderie S.p.a.** – ведущий европейский производитель широкого спектра систем для отопления, водо- и газоснабжения. Компания с 1994 года входит в состав одной из самых крупных и влиятельных групп итальянской индустрии – Gnuttli Group, занимающей лидирующие позиции в обработке латуни среди европейских компаний.

Многолетний опыт в разработке и производстве компонентов для систем отопления и водоснабжения, а также использование лучших материалов, позволяет Tiemme достигать высочайшего уровня качества и надежности, безопасности и экологичности всей продукции.

Tiemme – одна из тех компаний, которые берут на себя смелость не идти в ногу со временем, а опережать его на несколько шагов. Использование самых последних разработок и инноваций дает возможность компании создавать продукт, который в последующем становится стандартом для всех остальных.



Горячая штамповка, механическая обработка, сборка и тестирование продукции – весь производственный процесс происходит на фабрике Tiemme Raccorderie. Полный производственный цикл, расположенный в одном месте, является гарантией качества продукции и минимальных сроков поставки.

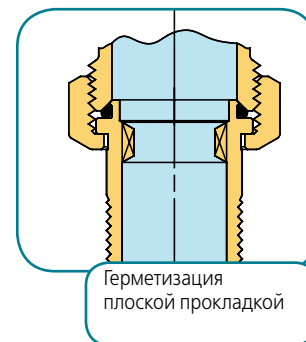
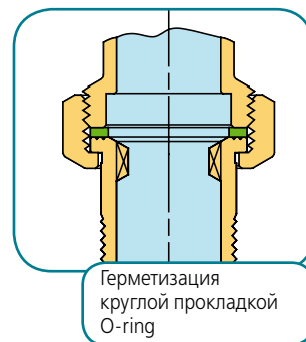
- Всего в ассортименте Tiemme более 8 000 наименований:
- латунные, медные и бронзовые фитинги для медных, стальных, полиэтиленовых и металлопластиковых труб;
  - ручные и термостатические вентили, а также узлы для подключения радиаторов;
  - шаровые краны для воды и газа;
  - предохранительная арматура;
  - обратные клапана;
  - фильтры;
  - коллекторные системы;
  - полиэтиленовые (PEX) и металлопластиковые трубы.



www.tiemme.ru

# РЕЗЬБОВЫЕ ФИТИНГИ





арт. 1551



арт. 1503

Резьбовые фитинги соединяют различные элементы трубопровода между собой при помощи резьбы, нарезанной на них и соединяемых частях трубопровода. Резьба может быть нарезана как на внутренней части фитингов и труб, так и на внешней.

Резьбовые фитинги применяются для отопительных, газопроводных и водопроводных труб.

Резьбовые фитинги обладают рядом преимуществ:

- высокий уровень герметичности, позволяющий одновременно получить и разборное соединение, и минимизировать риск утечки жидкой или газообразной среды;
- высокая механическая прочность конструкции;
- простота монтажа (отсутствие необходимости в специальных технических средствах);
- длительный срок эксплуатации.

Tiemme предлагает широкий ассортимент латунных резьбовых фитингов, которые позволят создать системы различной степени сложности.

Фитинги обладают высокими эксплуатационными и прочностными характеристиками, потому что особое внимание Tiemme уделяет качеству используемых материалов, а так же строгому контролю подвергается геометрия фитингов.

### Технические характеристики

- Материал: латунь CW617N
- Резьба: ISO 228 (ГОСТ 6357 - 81) цилиндрическая

Нормы для трубы ограничивают применение фитингов следующими величинами:

- Максимальное рабочее давление: 30 бар (10 бар с паром)
- Максимальная рабочая температура: 200°C.



арт. 1555



арт. 1518



арт. 1580



арт. 1560