

Comap, партнер для всех участников строительной отрасли

Техническая поддержка

Монтажники, мастера, проектные организаторы, архитекторы... Техническая поддержка Comap ответит на все вопросы, помогая отделам продаж по всей стране. Техническая поддержка, начиная с предпроектной стадии и заканчивая монтажом, способствует повышению эффективности глобальных решений Comap.

Доступность

Как разработчик и производитель, Comap контролирует все этапы производства и обеспечивает доступность своей продукции в кратчайшие сроки благодаря своей логистической платформе, расположенной в Шеси. Ассортимент Comap доступен через надежную дилеров.

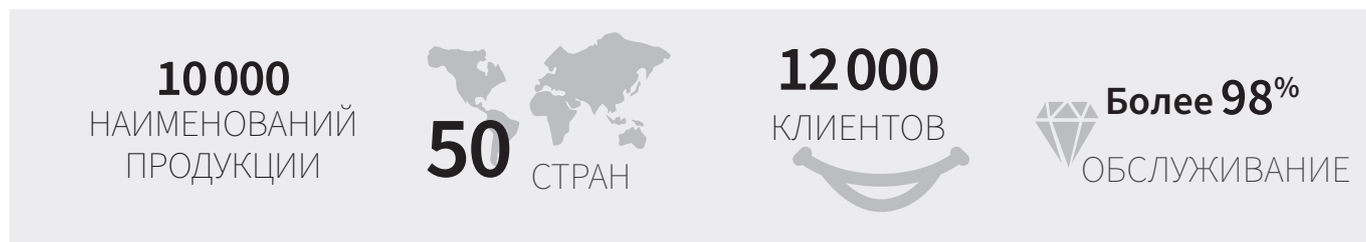
Обучение

Как эксперт в области ОВиК и трубопроводных систем, Comap стремится к устойчивому сотрудничеству, чтобы следовать за профессионалами в реализации их проектов. Отделы продаж предлагают обучение для быстрого знакомства со всеми решениями Comap.

Взаимодействие

От заказа до послепродажного обслуживания отдел обслуживания клиентов Comap удовлетворяет все ваши потребности и обеспечивает быстрый и полный ответ, независимо от выбранного решения.

Компания Comap это



COMAP

Эталонный партнер по трубопроводным системам, обеспечивающим комфорт и экологические характеристики зданий. Французские специалисты уже почти 100 лет работают в области трубопроводных систем, наши решения гармонично интегрированы в жилые помещения. Около 600 сотрудников разрабатывают и производят технологии управления и подключения. Они обеспечивают интеллектуальное управление водой и энергией, способствуют комфорту и благополучию жителей во всем мире. Comap является частью группы Aalberts, чей оборот составил 2,759 миллиарда € в 2018 году.

Comap и Flamco являются частью [Aalberts hydronic flow control](#)

Россия, г. Москва, ул. 8-ая Текстильщиков, д. 11, стр. 2

+7 (499) 703-33-56

www.comap-group.com

www.aalberts.nl

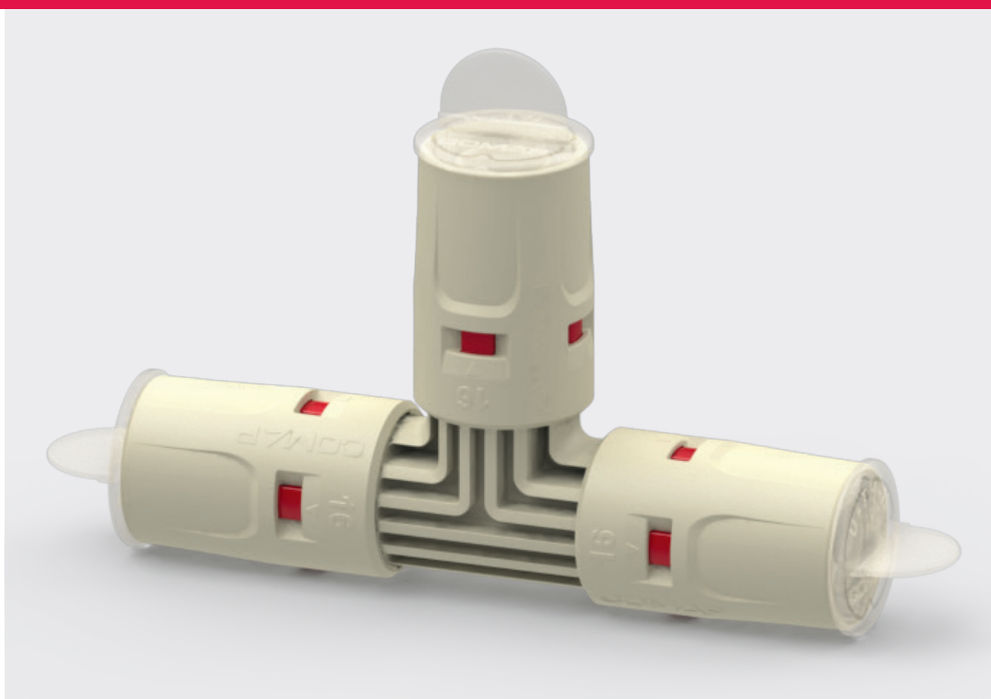
COMAP

MultiSkin



NEW

Push-фитинги Comap



Push-фитинги Comap MultiSkin

Для максимальной производительности, эстетики и надежности

Push-фитинги Comap MultiSkin — идеальное решение для ваших систем отопления и водоснабжения.

- ▶ Более 40 видов фитингов
- ▶ 16 Размер от 16 до 26 мм



Многочисленные преимущества для вашего строительства

Металлополимерные трубы и фитинги Comap подходят для всех сантехнических и отопительных систем. Эта линейка предназначена как для нового строительства, так и для реконструкции. Подходят как для скрытого, так и открытого монтажа.



Производительность

Экономия времени: 50% по сравнению с пайком и 20% по сравнению с пресс-системами



Простота

Соединение в стесненных условиях: нет необходимости в пресс-инструментах



Безопасность

Снижение риска несчастных случаев: отсутствие огня, Нет дыма, не требуются тяжелые инструменты, нет шума



Эстетика

Подходит для скрытого и открытого монтажа, белый цвет, не требуется покраска

а также:

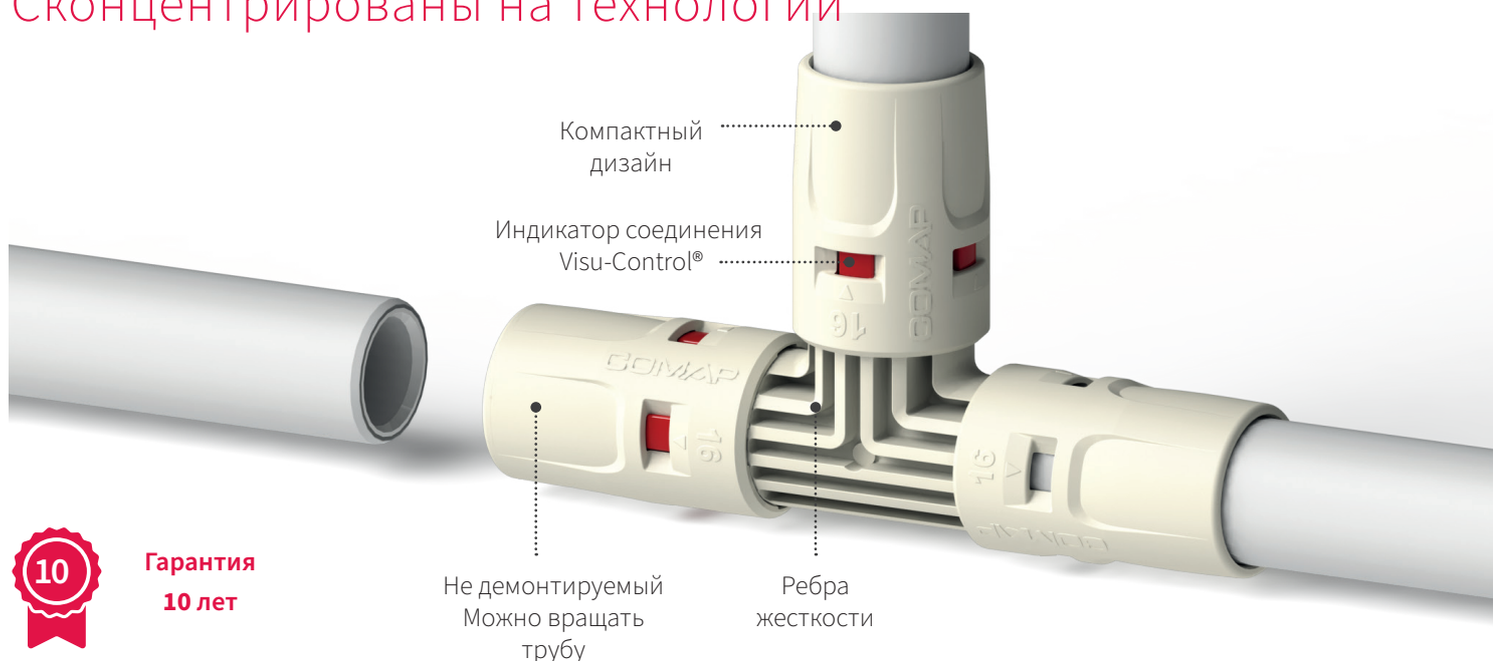
- **Предотвращение кражи:** нет металлических элементов
- **Не требует дорогостоящего инструмента:** дешевле обслуживание, содержание и приобретение инструмента
- **Работа в многлюдном месте:** отсутствие шума, быстрый монтаж

Область применения

Применение	Описание	Рабочая температура	Рабочее давление
Водоснабжение	Системы холодного и горячего водоснабжения	От +5°C до +95°C	10 бар
Отопление и холодоснабжение*	Системы водяного отопления и теплых полов	От -10°C до +95°C	10 бар
Дождевая вода	Водосточные системы зданий	От -10°C до +95°C	10 бар

* Водно-гликолевые смеси концентрацией до 50%

Сконцентрированы на технологии



**Гарантия
10 лет**

Компактный дизайн
Индикатор соединения Visu-Control®
Не демонтируемый
Можно вращать трубу
Ребра жесткости

Прочность

Высокое качество компонентов

- PPSU корпус (твёрдость 147)
- PPS монтажное кольцо: полимер

с очень высокой прочностью (твёрдость 320)



- EN ISO 21003
- KIWA
- NF 545
- KOMO
- WRAS

Надежность

Индикатор **Visu-Control®** гарантирует идеальное соединение



Подключение не выполнено



Соединение выполнено

Производительность

- Специальный профиль для создания эффекта Вентури
- Меньше потеря давления

Выше коэффициент Kv



Идеальное подключение за секунды

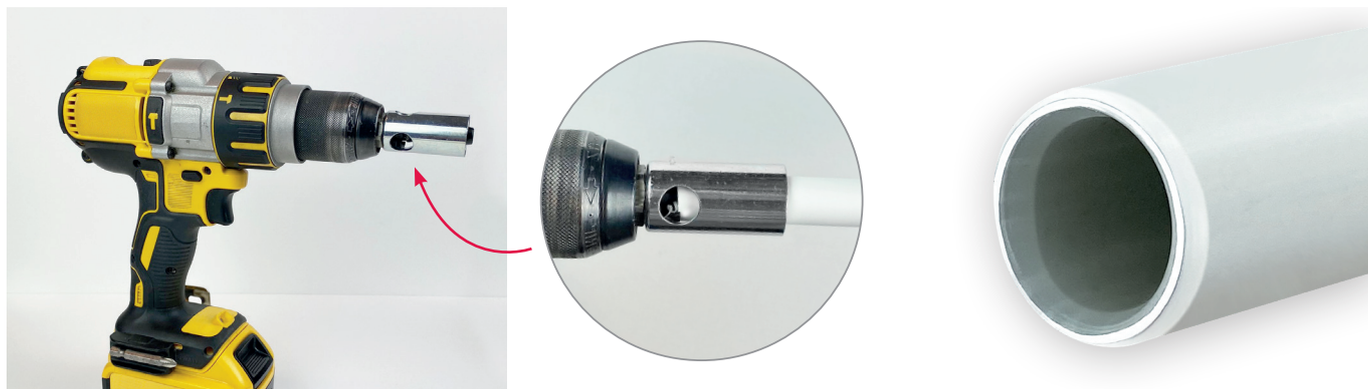
4 основных шага для легкого подключения

- 1 ОТРЕЖЬТЕ И ОТКАЛИБРУЙТЕ ТРУБУ**
ВАНО ПРАВИЛЬНО ПОДГОТОВИТЬ ТРУБУ.



1. Отрежьте перпендикулярно трубу

2. Откалибруйте трубу калибратором Comap



Для облегчения калибровки трубы калибратор можно установить на дрель или шурупверт. Не превышайте скорость 500 об/мин (скорость 1 дрели/шурупверта).

Соединение между трубой и фитингом выполняется без инструмента. Очень важно правильно откалибровать трубу (создать внутреннюю и наружную фаски).

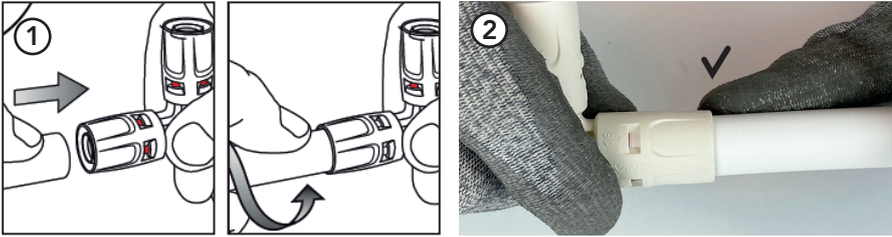
- 2 УДАЛИТЕ ЗАГЛУШКИ**



Заглушки защищают фитинг от попадания грязи при транспортировке и перед монтажом.

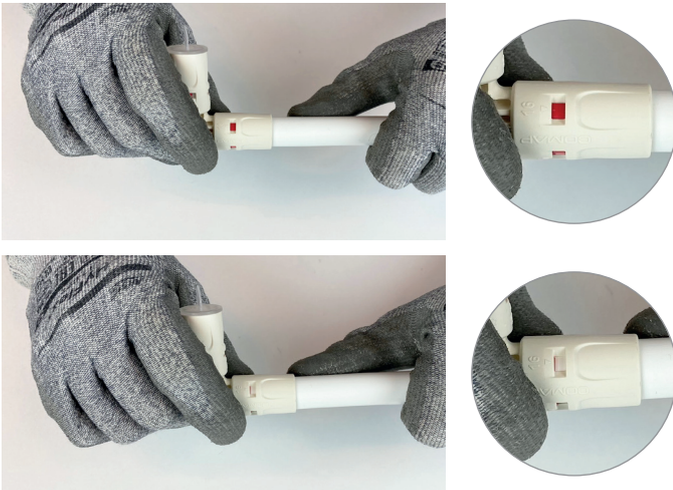
Советуем снимать заглушки в самый последний момент, чтобы как можно дольше защитить фитинг.

3 Вставьте трубу



Вставьте трубу в фитинг, слегка поворачивая ее и нажимая вдоль. Труба должна быть вставлена до упора. Вставка неоткалиброванной трубы в фитинг может повредить уплотнение O-ring кольцо.

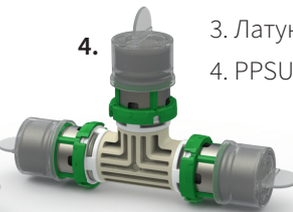
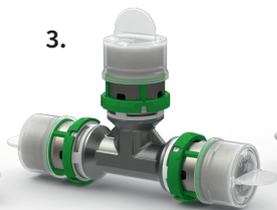
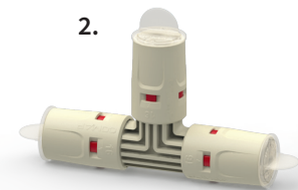
4 Проверьте индикатор Visu-control®



Красный индикатор Visu-Control исчезает при вставке трубы в фитинг, оставляя белую трубу в окошке. Исчезновение красного индикатора Visu-Control указывает, что труба вставлена правильно (щелчок также указывает, что труба вставлена правильно). Если красный индикатор Visu-Control все еще виден после монтажа, то труба вставлена неправильно (труба недостаточно вставлена, нет калибровки и т.д.).

Напоминание: Push-фитинг MultiSkin невозможно демонтировать. После того, как труба вставлена в фитинг, ее невозможно снять.

Комплексные решения Comar



Благодаря широкому ассортименту нашей продукции мы можем помочь вам на любом объекте.

1. Металлополимерные трубы – размер от 16 до 75 мм
2. PPSU Push-фитинги - размер от 16 до 26 мм
3. Латунные пресс-фитинги - размер от 16 до 75 мм
4. PPSU пресс-фитинги - размер от 16 до 63 мм

Узнайте больше о
Push-фитингах Comar

Описание:



Монтаж:

