

Viega Pexfit Pro

Надежная система с широкими возможностями.

Во всем мире профессионалы выбирают пресс-системы Viega. Made in Germany.

Наконец появилась система, полностью соответствующая Вашим требованиям: трубы Pexfit Pro стали такими же гибкими, как Вы этого хотите, такими же долговечными и надежными – как Вы ожидаете.

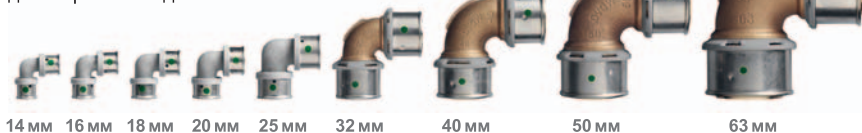


Надежная трубопроводная система Pexfit Pro состоит из хорошо зарекомендовавших себя PE-Xc труб в сочетании с новыми пресс-фитингами Viega из полифенилсульфона (PPSU) или бронзовыми пресс-фитингами. В дополнение к стандартным размерам, добавлены пресс-фитинги диаметром 14 и 18 мм. Фитинги всех диаметров с контуром безопасности SC Contur.

Трубы Pexfit Pro от Viega состоят из следующих слоев: внутренний слой трубы – сшитый полиэтилен PE-Xc, адгезионно-клеевой слой, слой алюминиевой фольги, сваренный между собой встык, адгезионно-клеевой слой, внешняя PEX оболочка белого цвета. Наряду с высокой устойчивостью к температурам и давлению технология физической сшивки полиэтилена, а также многослойная конструкция трубы гарантируют длительный срок эксплуатации.

Труба Pexfit Pro соединяет в себе оптимальное удобство монтажа и высокую стабильность формы. Это существенно облегчает работу в условиях недостатка пространства и позволяет экономить время и материал. Оптимальная толщина слоя алюминиевой фольги, сваренной лазером встык, минимизирует линейное расширение трубы, исключает диффузию кислорода между слоями и гарантирует высокую стабильность формы трубы, а также высокое качество соединений и устойчивость системы к нагрузкам.

Опрессовка с гарантией надежности Viega. Система Pexfit Pro основывается на проверенной технологии пресс-соединений Viega. Ее превосходство проявляется как в простом процессе монтажа, так и в единственно оригинальном контуре безопасности SC-Contur с типоразмерами фитингов из PPSU и бронзы диаметром от 14 до 63 мм.



14 мм 16 мм 18 мм 20 мм 25 мм 32 мм 40 мм 50 мм 63 мм

Соединения выявляются в результате нагнетания давления в трубопроводах в пределах от 1 бар до 6,5 бар по визуальным признакам протечки воды через них или по падению давления на контрольном манометре. Наряду с гидравлическим способом проведения испытаний для различного рода систем возможно проведение более гигиеничных пневматических испытаний на герметичность с применением в качестве среды сжатого воздуха или инертных газов.



Гибкие решения вдвойне. Система Pexfit Pro давно доказала свою эффективность при поэтажной разводке. Но и при монтаже стояков возможности системы имеют большое значение, например, при наличии в зданиях узких шахт. Поэтому в программу включены также трубы и пресс-фитинги диаметром по 63 мм – оптимальные для большой пропускной способности.



Кроме того, компания Viega предлагает Вам 2 вида труб на выбор – армированная алюминиевой фольгой Pexfit Pro или гибкая Pexfit Pro Plus. Последняя отличается внутренним антидиффузионным барьером из EVOH и доступна в двух вариантах: в защитной трубе или без нее.

Трубы Pexfit Pro Plus производятся двух размеров, с диаметром 16 и 20 мм. Но возможен и смешанный монтаж совместно с трубами Pexfit Pro имеющими одинаковый диаметр, т.к. для обеих систем труб применяются одинаковые пресс-фитинги.

Системные соединения Viega. При необходимости соединения различных материалов, таких как медь, бронза, нержавеющая сталь или полимеры, требуется практическое воплощение поставленных задач. В данном случае многообразие пресс-переходников Pexfit Pro с контуром безопасности SC-contur делает возможным быстрое и легкое соединение с металлическими трубными системами. Никогда раньше соединения Profipress, Prestabo, Sanpress, Sanpress Inox с металло-полимерными системами Viega не были так легко выполнимы. Теперь и далее свобода выбора из различных материалов ничем не ограничена.

Большой ассортимент фитингов Viega с контуром безопасности SC-contur для систем тепло- и водоснабжения гарантирует надежность и безопасность системы, а также соответствует самым жестким требованиям нормативов.



Монтажные консоли Pexfit Pro предназначены для скрытого подключения воды к настенным модулям для навесной сантехники. Межцентровой присоединительный диапазон варьируется в пределах от 80 до 200 мм. Шумоглушащие вставки из высококачественных полимеров обеспечивают необходимую звукоизоляцию мест соединения и гарантируют оптимальный комфорт при эксплуатации системы в будущем. Когда рабочего пространства для монтажа мало, системы Pexfit Pro и Pexfit Pro Plus пресс-соединения ускоряют процесс, а устойчивые к коррозии коллекторы из PPSU обеспечивают гигиеничность и безопасность.





Viega Pexfit Pro
Надежная система с широкими
возможностями. Made in Germany.

Адрес российского представительства: Москва, Варшавское ш., д. 42, офис 3242
Тел./факс: (495) 961-02-67, e-mail: info-mos@viega.de www.viega.ru www.viega.com



Труба РЕ-Хс



Фитинг



Переходник



viega