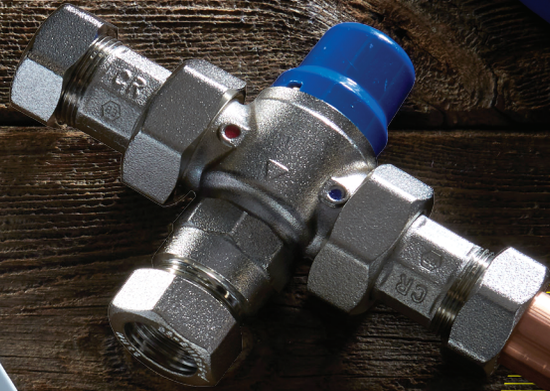




Solutions to
Shape the World™

Reliance
Worldwide
Corporation



Добро пожаловать в наше семейство брендов

Ассортимент соединений
push-fit для отопления
и водоснабжения

Февраль 2021



Speedfit®



SharkBite®



Reliance®
VALVES

Содержание

Ассортимент продукции
для водоснабжения
и отопления

Введение

Одно семейство брендов	2
Одно готовое решение	4

JG Speedfit

Обзор	6
Фитинги Twist & Lock	8
Стандартные фитинги	9
Фитинги латунные	10
Аксессуары для фитингов	11
Трубы	11
Аксессуары для труб	12
Краны пластиковые	13
Краны латунные	14
Краны хромированные	14
Краны радиаторные	15
Аксессуары для кранов	15
Подводка гибкая в оплётке	15
Подводка гибкая пластиковая	16
Арматура Reliance®	17
Фитинги для труб из ПЭ и ПП	18

Введение

Одно семейство брендов	2
Одно готовое решение	4

JG Speedfit

Обзор	6
Фитинги Twist & Lock	8
Стандартные фитинги	9
Фитинги латунные	10
Аксессуары для фитингов	11
Трубы	11
Аксессуары для труб	12
Краны пластиковые	13
Краны латунные	14
Краны хромированные	14
Краны радиаторные	15
Аксессуары для кранов	15
Подводка гибкая в оплётке	15
Подводка гибкая пластиковая	16
Арматура Reliance®	17
Фитинги для труб из ПЭ и ПП	18



Одно семейство брендов

Компания **RWC** и её семейство брендов разрабатывают безопасные, устойчивые и эффективные решения с помощью ряда разработанных и инновационных продуктов.

JG Speedfit, SharkBite и Reliance Valves предлагают полный ассортимент труб, фитингов и клапанов. Они предназначены для интеграции, от котла до точки использования, в современную застроенную среду.



Solutions to
Shape the World™



Underfloor

Одно готовое решение

Используя нашу **push-fit** технологию из пластика или металла и регулирующие клапаны для воды, специалисты в области монтажа инженерной сантехники могут быть более эффективными, чем когда-либо прежде, используя готовое решение для скрытого монтажа от единственного надёжного производителя. Но это ещё не всё: мы предлагаем широкий спектр энергоэффективных и простых в установке решений для тёплого пола. От нового строительства до ремонта, технического обслуживания и реновации — у нас есть всё необходимое для выполнения вашей работы в кратчайшие сроки.



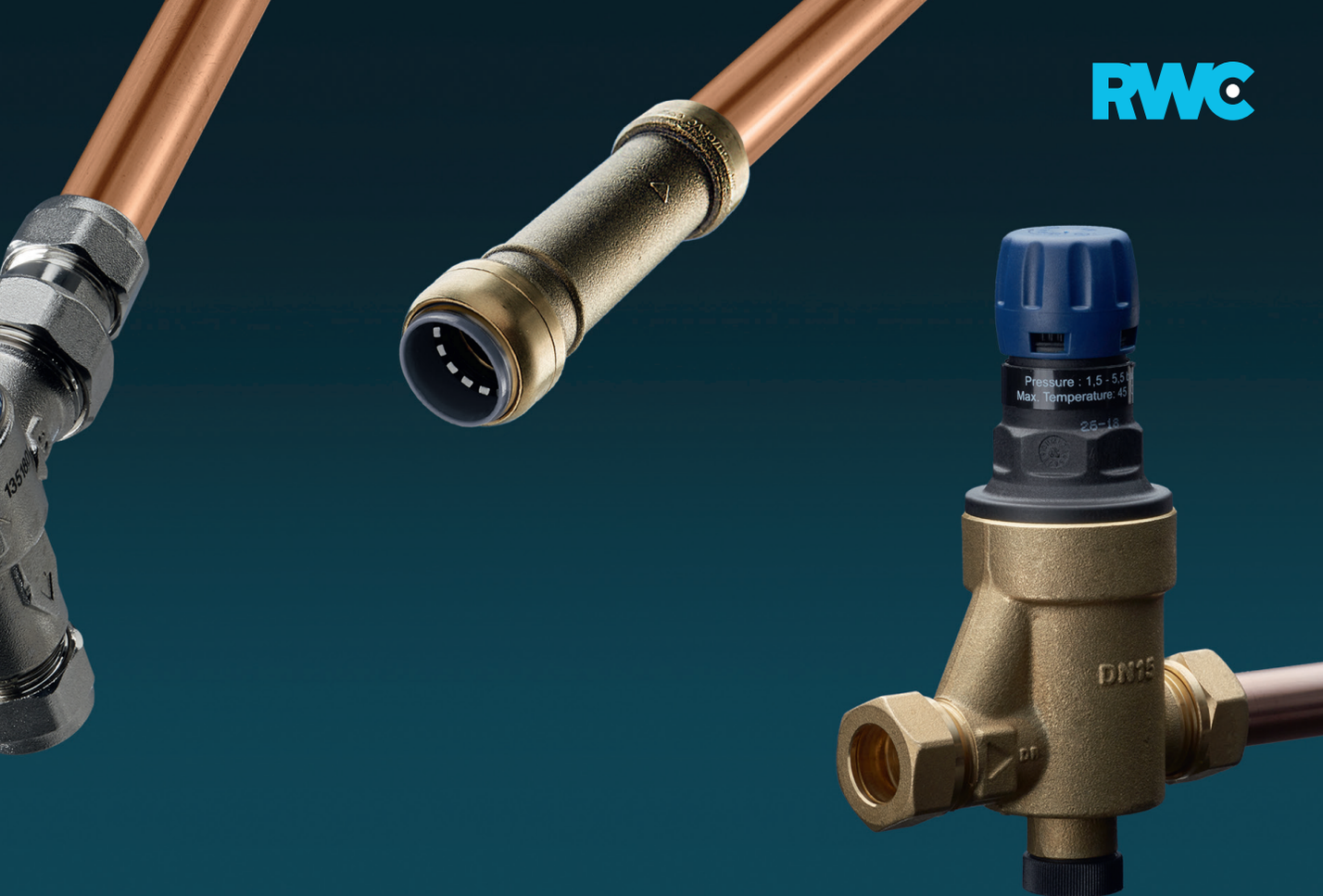
Push-fit из пластика

Уникальная технология множественного уплотнения **JG Speedfit** обеспечивает быстрые, простые и безопасные соединения, которые значительно сокращают время монтажа систем отопления и водоснабжения по сравнению с традиционными методами. Наши изделия устанавливаются и демонтируются без использования инструментов и подходят для систем горячего и холодного водоснабжения и центрального отопления.



Push-fit из латуни

Объединив продукцию **SharkBite** и **Speedfit**, вы можете обвязать весь дом, используя нашу технологию **push-fit**. **SharkBite**, выдерживающий высокие температуры и давление, быстро, легко и безопасно подключает медные трубы непосредственно к котлу и легко интегрируется со **Speedfit** для создания скрытой системы водоснабжения и отопления от одного проверенного производителя.



Регулирующие клапаны

Ассортимент регулирующих клапанов **Reliance®** состоит из регуляторов давления, температуры и термостатических смесительных клапанов, которые защищают и предохраняют системы горячего и холодного водоснабжения, создавая безопасные и удобные дома и рабочие места. Предлагая точный контроль, наши клапаны имеют множество различных соединений, совместимых с пластиковыми или медными трубами.



Push-fit технологии для тёплых полов

JG Underfloor обеспечивает максимальный комфорт и эффективность. Благодаря технологии **Speedfit**, наш широкий спектр решений для теплого пола устанавливается быстро и просто. А с **JG Aura** вы также получаете стильные, простые в программировании интеллектуальные средства управления обогревом. В основе нашего решения лежит непревзойдённый пакет поддержки: от бесплатного CAD и сметы до технической поддержки на месте для новых установок.





Мировой лидер по производству push-fit соединений для водоснабжения и отопления

Завершите монтаж в кратчайшие сроки с помощью широкого ассортимента фитингов, труб, кранов и сервисных клапанов **JG Speedfit**. Быстрая и простая установка **Speedfit** обеспечивает прочное и надёжное соединение, используя идеальное сочетание технологий **push-fit** и **multi-seal**. Фитинги **Speedfit**, монтируемые и демонтируемые без использования инструментов, совместимы с медными или пластиковыми трубами и имеют стандартную 50-летнюю гарантию.

Мы также предлагаем широкий ассортимент гибких пластиковых труб в различных бухтах и в прямых отрезках, что упрощает прокладку в труднодоступных местах и сокращает количество необходимых соединений или фитингов. Благодаря цанговым соединениям для кранов установка и обслуживание приспособлений и устройств также выполняется быстро и легко.



* Доступен в нашем основном ассортименте фитингов и труб. Детали доступны онлайн



Особенности

- Мгновенное герметичное соединение и гибкая труба
- Цанга с зубьями из нержавеющей стали надёжно захватывает трубу
- Двойные уплотнительные кольца обеспечивают постоянное герметичное уплотнение.
- **Twist&Lock** увеличивает уплотнительное кольцо — уникальная особенность **JG Speedfit**
- Не содержат свинца, не токсичны
- Отсутствие коррозии и образования накипи

Преимущества

- Высокая производительность и долговечность
- Установка, демонтаж и повторная установка за секунды без инструментов
- Безопасный, беспламенный монтаж, без «горячих» работ
- Менее трудоёмкий, особенно в ограниченном пространстве
- Меньше стыков, меньше утечек, меньше рекламаций
- Более безопасная, более низкая температура поверхности

Фитинги Twist & Lock

Коннектор



Артикул	Размер, мм	Упак., шт.	Мал. кор.	Бол. кор.
PEM0410W	10	10	150	
PEM0412W	12	10	100	
PEM0415W	15	10	60	400
PEM0416W	16	5	40	
PEM0420W	20	20	20	
PEM0422W	22	5	30	200
PEM0428W	28	2	10	

Для соединения труб одного размера

Коннектор редуционный



Артикул	Размер, мм	Упак., шт.	Мал. кор.
PEM201510W	15 × 10	10	80
PEM202215W	22 × 15	5	40

Для соединения труб разного размера

Коннектор стержень-цанга



Артикул	Размер, мм труба	Размер, мм стерж.	Упак., шт.	Мал. кор.	Бол. кор.
PEM061510W	10	15	10	150	1000
PEM061612W	12	16	10	100	
PEM061615W	15	16	10	80	
PEM062016W	16	20	10	50	
PEM062215W	15	22	10	70	
PEM062815W	15	28	5	40	
PEM062822W	22	28	5	30	

Позволяет перейти на меньший диаметр без использования отрезка трубы

Отвод 45° стержень-цанга



Артикул	Размер, мм труба	Размер, мм стерж.	Упак., шт.	Мал. кор.
PEM571515W	15	15	10	80
PEM572222W	22	22	5	30

Позволяет соединиться напрямую с другим фитингом без отрезка трубы. В собранном виде может быть повернут по своей оси на 360°. При использовании с защитными крышками (AM/PM19xx) не позволяет разобрать соединение

Позволяет соединиться напрямую с другим фитингом без отрезка трубы. В собранном виде может быть повернут по своей оси на 360°

Отвод 90°



Артикул	Размер, мм	Упак., шт.	Мал. кор.	Бол. кор.
PEM0310W	10	10	150	1000
PEM0312W	12	10	50	
PEM0315W	15	10	50	400
PEM0316W	16	5	40	
PEM0320W	20	5	20	
PEM0322W	22	5	25	150
PEM0328W	28	2	10	

Для соединения труб одного размера под углом 90°

Отвод 90° редуционный



Артикул	Размер, мм	Упак., шт.	Мал. кор.
PEM211510W	15 × 10	10	50
PEM212215W	22 × 15	5	40

Для соединения труб разного размера под углом 90°

Тройник



Артикул	Размер, мм	Упак., шт.	Мал. кор.	Бол. кор.
PEM0210W	10	10	100	
PEM0212W	12	10	40	
PEM0215W	15	5	40	250
PEM0216W	16	5	20	
PEM0220W	20	5	15	
PEM0222W	22	5	15	100
PEM0228W	28	2	8	

Для соединения трёх труб одного размера

Отвод 90° стержень-цанга



Артикул	Размер, мм труба	Размер, мм стерж.	Упак., шт.	Мал. кор.	Бол. кор.
PEM221010W	10	10	10	200	
PEM221015W	10	15	10	150	
PEM221212W	12	12	10	100	
PEM221515W	15	15	10	80	500
PEM221616W	16	16	10	50	
PEM222020W	20	20	5	30	
PEM222222W	22	22	5	30	

Позволяет соединиться напрямую с другим фитингом без отрезка трубы. В собранном виде может быть повернут по своей оси на 360°

Тройник редуционный



Артикул	Размер, мм	Упак., шт.	Мал. кор.	Бол. кор.
PEM3015B5W	15 × 10 × 10	10	60	
PEM3015A5W	15 × 10 × 15	5	40	
PEM3022C5W	15 × 22 × 15	5	25	
PEM3020A5W	20 × 16 × 20	5	15	
PEM3020B5W	20 × 16 × 16	5	15	
PEM3022B5W	22 × 15 × 15	5	25	150
PEM3022D5W	22 × 22 × 15	5	15	150
PEM302210A5W	22 × 10 × 22	5	20	
PEM3022A5W	22 × 15 × 22	5	15	150
PEM3028B5W	28 × 22 × 22	2	10	
PEM3028D5W	28 × 28 × 22	2	10	
PEM302810A5W	28 × 10 × 28	2	10	
PEM302815A5W	28 × 15 × 28	2	10	
PEM3028A5W	28 × 22 × 28	2	10	

Для соединения трёх труб разного размера

Тройник стержень-цанга



Артикул	Размер, мм	Упак., шт.	Мал. кор.
PEM531212W	12 × 12 × 12	5	50
PEM532210W	22 × 10 × 22	5	30
PEM532215W	22 × 15 × 22	5	25

Вместе с обычным тройником позволяет сделать коллектор с возможностью его наращивания

Отвод 90° с накидной гайкой



Артикул	Размер, мм × BSP	Упак., шт.	Мал. кор.
PEMBVTC1014	10 × 1/2"	10	150
PEMBVTC1214	12 × 1/2"	5	50
PEMBVTC1514	15 × 1/2"	5	50

Позволяет без использования инструмента подключиться к резьбовым соединениям без использования герметиков

Фитинги Twist & Lock обозначены таким значком



Технология Twist & Lock

- Картридж Grip & Seal с зубьями из нержавеющей стали и круглое уплотнительное кольцо
- Twist & Lock предохраняет от разъединения и увеличивает герметичность
- Для холодной, горячей воды и центрального отопления (если не указано иное)
- Для пластиковых и медных труб

Стандартные фитинги

Адаптер с накидной гайкой



Артикул	Размер, мм × BSP	Упак., шт.	Мал. кор.
PEMSTC1014	10×1/2"	10	150
PEMSTC1214	12×1/2"	5	50
PEMSTC1514	15×1/2"	5	50
PEMSTC1516	15×3/4"	5	50
PEMSTC1614	16×1/2"	5	50
PEMSTC2016	20×3/4"	5	30
PEMSTC2216	22×3/4"	5	40

Позволяет без использования инструмента и герметиков подключаться к резьбовым соединениям

Муфта ремонтная



Артикул	Размер, мм	Упак., шт.	Мал. кор.
15RKP	15	1	80
22RKP	22	1	50

Надвижная муфта предназначена для монтажа участков с переменной длиной или ремонта поврежденного отрезка трубы

Тройник ремонтный



Артикул	Размер, мм	Упак., шт.	Мал. кор.
15TKP	15	1	80
22TKP	22	1	40

Позволяет легко смонтировать отвод в существующий участок трубы

Водорозетка



Артикул	Размер, мм × BSP	Упак., шт.	Мал. кор.
UGPWB1514	15×1/2"	1	150

Только для холодной воды!

Адаптер с внутр. резьбой



Артикул	Размер, мм × BSP	Упак., шт.	Мал. кор.	Бол. кор.
PSE3210W	10×1/2"	10	150	
PSE3201W	15×1/2"	10	100	600
PSE3203W	15×3/4"	5	70	
PSE3202W	22×3/4"	5	50	400

Внимание! Затягивать резьбу только от руки!

Заглушка съёмная



Артикул	Размер, мм	Упак., шт.	Мал. кор.	Бол. кор.
PSE4610W	10	10	300	
PSE4612W	12	10	250	
PSE4615W	15	10	200	1000
PSE4616W	16	10	150	
PSE4620W	20	5	80	
PSE4622W	22	5	80	500
PSE4628W	28	5	50	

Идеально подходит для временного перекрытия трубопровода. Монтаж/демонтаж заглушки без ограничений по количеству раз

Коннектор для ёмкости



Артикул	Размер, мм	Упак., шт.	Мал. кор.
CM0715S	15	10	60
CM0722S	22	5	20
CM0728S	28	1	10

Внимание! Затягивать резьбу только от руки! Максимальная толщина стенки ёмкости — 4 мм **Только для холодной воды!**

Водорозетка



Артикул	Размер, мм × BSP	Упак., шт.	Мал. кор.
15PWB	15×1/2"	1	25

Для воды с температурой не более 65 °C

Коллектор на 4 выхода



Артикул	Размер, мм × BSP	Упак., шт.	Мал. кор.
SFM522210E	22×10	10	30
SFM522215E	22×15	10	30

Неиспользуемые входы/выходы могут быть перекрыты при помощи заглушек-стержей (артикул PLxx)

Коллектор на 4 выхода



Артикул	Размер, мм	Упак., шт.	Мал. кор.
SFM512210E	22×10	5	30

Неиспользуемые входы/выходы могут быть перекрыты при помощи заглушек-стержей (артикул PLxx)

Коллектор на 2 выхода



Артикул	Размер, мм	Упак., шт.	Мал. кор.
CM2315W	15	5	50

Для воды с температурой не более 65 °C.

Заглушка



Артикул	Размер, мм	Упак., шт.	Мал. кор.
PL10	10	10	500
PL15	15	10	250
PL22	22	10	100
PL28	28	10	50

Съёмная заглушка для фитингов. Просто вставьте в фитинг до упора

Стандартные фитинги обозначены таким значком



Технология «Стандарт»

- Цанга Grip & Seal с зубьями из нержавеющей стали и круглое уплотнительное кольцо
- Для холодной, горячей воды и центрального отопления (если не указано иное)
- Для пластиковых и медных труб

Стандартные фитинги

Адаптер для перегородки



Артикул	Размер, мм × BSP	Упак., шт.	Мал. кор.
CM551516W	15×3/4"	5	25

Может быть использован как водорозетка
Только для холодной воды!
Не подходит для систем центрального отопления

Коннектор переходный



Артикул	Размер, мм × дюйм	Упак., шт.	Мал. кор.
NC471	15×1/2"	5	500
NC2324	22×3/4"	5	30

Служит для перехода с метрического размера на дюймовый

Коннектор подвижной



Артикул	Размер, мм	Упак., шт.	Мал. кор.
CM-SC-15S	15	10	60

Для воды с температурой не более 65 °С.
Не содержит внутренних стопоров. Служит для быстрого ремонта трубопроводов
Не подходит для систем центрального отопления

Коннектор для шланга



Артикул	Размер, мм × дюйм	Упак., шт.	Мал. кор.
NC448	15×1/2"	1000	
NC737	22×1/2"	500	
NC473	22×3/4"	400	

Для воды с температурой не более 65 °С
Не подходит для систем центрального отопления

Технология «Стандарт»

- Цанга Grip & Seal с зубьями из нержавеющей стали и круглое уплотнительное кольцо
- Для холодной, горячей воды и центрального отопления (если не указано иное)
- Для пластиковых и медных труб

Коннектор переходный



Артикул	Размер, мм × дюйм	Упак., шт.	Мал. кор.
NC2511	15×3/8"	10	100
NC462	15×1/2"	10	600

Для воды с температурой не более 65 °С.
Служит для перехода с метрического типоразмера на дюймовый
Не подходит для систем центрального отопления

Фитинги латунные

Адаптер с наружной резьбой



Артикул	Размер, мм × резьба	Упак., шт.	Мал. кор.
10MC (1/2)	10×1/2" BSP	5	100
12MC (3/8)	12×3/8" BSP	10	100
12MC (1/2)	12×1/2" BSP	5	100
15MC (1/2)	15×1/2" BSP	5	100
MW011504N	15×1/2" BSPT	5	100
16MC (3/8)	16×3/8" BSP	5	100
MW011614	16×1/2" BSP	5	50
MW011616	16×3/4" BSP	5	50
MW012014	20×1/2" BSP	5	50
MW012016	20×3/4" BSP	10	50
22MC (3/4)	22×3/4" BSP	5	50
MW012206N	22×3/4" BSPT	5	50
22CMA	22×1" BSP	10	50
MW012808N	28×1" BSPT	10	20
MW012818N	28×1" BSP	10	20

Адаптер с внутренней резьбой



Артикул	Размер, мм × BSP	Упак., шт.	Мал. кор.
MW451514N	15×1/2"	5	50
MW451614	16×1/2"	5	50
MW452016	20×3/4"	5	50
MW452216N	22×3/4"	5	50
22CFA	22×1"	5	50

Водорозетка



Артикул	Размер, мм × BSP	Упак., шт.	Мал. кор.
15WB	15×1/2"	1	20
16WB	16×1/2"	1	25
20WB	20×3/4"	1	15
22WB	22×3/4"	1	10

Износостойкое соединение Speedfit с переходом на внутреннюю резьбу BSP. Идеально для присоединения кранов

Водорозетка удлинённая



Артикул	Размер, мм × BSP	Упак., шт.	Мал. кор.
LEMI61475	16×1/2"	1	25

Только для воды до +70 °С

Адаптер с наружной резьбой



Артикул	Размер, мм × резьба	Упак., шт.	Мал. кор.
MM051504N	15×1/2" BSPT	5	100
MW051614	16×1/2" BSP	5	100
MW052014	20×1/2" BSP	5	100
MW052016	20×3/4" BSP	5	50
MM052206N	22×3/4" BSPT	5	50
MM052818N	28×1" BSP	10	20

Позволяет преобразовать цанговое соединение в наружную резьбу

Адаптер с внутренней резьбой



Артикул	Размер, мм × BSP	Упак., шт.	Мал. кор.
MM501514N	15×1/2"	5	50
MW502016	20×3/4"	5	50
MM502216N	22×3/4"	5	50

Позволяет преобразовать цанговое соединение во внутреннюю резьбу

Аксессуары для фитингов

Цанга запасная



Артикул	Размер, мм	Упак., шт.
Для фитингов Twist&Lock		
PXC10	10	20
PXC15	15	20
PXC22	22	20
PXC28	28	20
Для стандартных фитингов		
PXC10	10	20
PXC15	15	20
SPF22	22	20
PXC28	28	20

Клипса защитная



Артикул	Размер, мм	Упак., шт.	Мал. кор.
Серый			
SM1810S	10	100	2000
SM1815S	15	100	1000
SM1818S	18	100	1000
SM1822S	22	100	1000
Белый			
SM1810W	10	100	2000
SM1812W	12	100	4000
SM1815W	15	100	1000
SM1816W	16	100	3000
SM1820W	20	100	2000
SM1822W	22	100	1000
Красный			
SM1810R	10	100	2000
SM1812R	12	100	4000
SM1815R	15	100	1000
SM1816R	16	100	3000
SM1820R	20	100	2000
SM1822R	22	100	1000
Синий			
SM1810B	10	100	2000
SM1812B	12	100	4000
SM1815B	15	100	1000
SM1816B	16	100	3000
SM1820B	20	100	2000
SM1822B	22	100	1000

Серые и белые клипсы предназначены для блокировки цанги. Красные и синие предназначены только для маркировки трубопроводов горячей и холодной воды

Кольцо уплотнительное плоское



Артикул	Размер, дюйм	Упак., шт.
1/2 EPW	1/2"	20
3/4 EPW	3/4"	20

Плоское уплотнительное кольцо для резьбовых фитингов PSE3210W, PSE3201W, PSE3202W и PSE3203W

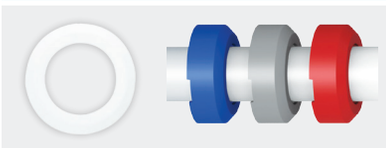
Съёмник



Артикул	Размер, мм	Упак., шт.	Мал. кор.
10RA	10	10	500
15RA	15	10	500
22RA	22	10	400
28RA	28	10	300

Облегчает усилие при отжатии цанги для демонтажа соединения

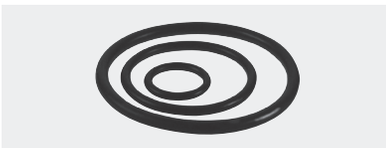
Крышка защитная



Артикул	Размер, мм	Упак., шт.	Мал. кор.	Бол. кор.
Белый				
RKM1910W	10	100	500	
AM1915W	15	100	400	4000
AM1922W	22	50	200	2000
Красный				
RKM1910R	10	100	500	
PM1915R	15	100	400	
PM1922R	22	50	200	
Синий				
RKM1910B	10	100	500	
PM1915B	15	100	400	
PM1922B	22	50	200	

Предназначены для цветовой маркировки трубопроводов горячей и холодной воды, а также для защиты фитинга от несанкционированного разъединения. Не могут использоваться с фитингами Twist&Lock

Кольцо уплотнительное



Артикул	Размер, мм	Упак., шт.
10 EPR	10	20
15 EPR	15	20
22 EPR	22	20
28 EPR	28	20

Запасное уплотнительное кольцо из EPDM для стандартных фитингов и фитингов Twist&Lock

Трубы

Труба 5-слойная PB/EVOH Layflat (бухта)



Артикул	Размер, мм x м	Ø внут., мм	Упак., шт.	Коробка
10BWPB-25C	10x25	6,70	1	
10BWPB-50C	10x50	6,70	1	
10BWPB-85C	10x85	6,70	1	10
10BWPB-100C	10x100	6,70	1	
15BWPB-25C	15x25	11,55	1	8
15BWPB-50C	15x50	11,55	1	6
15BWPB-100C	15x100	11,55	1	4
15BWPB-120C	15x120	11,55	1	4
15BWPB-150C	15x150	11,55	1	3
15BWPB-300C	15x300	11,55	1	
22BWPB-25C	22x25	17,70	1	6
22BWPB-50C	22x50	17,70	1	4
28BWPB-50C	28x50	22,50	1	

Ультрагибкая труба (в бухтах) из полибутилена, с низкой молекулярной памятью придающей свободу монтажа и гибкость системы. Труба имеет внутренний кислородный барьер EVOH. Может использоваться как для водоснабжения, так и для отопления

Труба 5-слойная PEX-b/EVOH (бухта)



Артикул	Размер, мм x м	Ø внут., мм	Упак., шт.	Мал. кор.
10BPEX-25C	10x25	6,70	1	20
10BPEX-50C	10x50	6,70	1	10
10BPEX-100C	10x100	6,70	1	6
12BPEX-100C	12x100	8,70	1	6
15BPEX-25C	15x25	11,55	1	8
15BPEX-50C	15x50	11,55	1	5
15BPEX-100C	15x100	11,55	1	5
15BPEX-120C	15x120	11,55	1	5
15BPEX-150C	15x150	11,55	1	4
16BPEX-50C	16x50	11,60	1	4
20BPEX-50C	20x50	14,40	1	5
22BPEX-25C	22x25	17,70	1	8
22BPEX-50C	22x50	17,70	1	5

Труба (бухта) имеет внутренний кислородный барьер EVOH. Может использоваться как для водоснабжения, так и для отопления

«Труба в трубе» (белая)



Артикул	Размер, мм × м	Упак., шт.
15PIP-50C-E	15×50	1
22PIP-50C-E	22×50	1

Труба 5-слойная РЕХ-б/ЕVОН (бухта), защищённая гофрированной оболочкой. Может использоваться как для водоснабжения, так и для отопления

Труба 5-слойная РЕХ-б/ЕVОН (палка)



Артикул	Размер, мм × м	Ø внут., мм	Упак., шт.
12ВРЕХ-20Х3Л	12×3	8,70	20
15ВРЕХ-20Х2Л	15×2	11,55	20
15ВРЕХ-20Х3Л	15×3	11,55	20
15ВРЕХ-20Х6Л	15×6	11,55	20
16ВРЕХ-20Х3Л	16×3	11,60	20
20ВРЕХ-20Х3Л	20×3	14,40	20
22ВРЕХ-20Х2Л	22×2	17,70	20
22ВРЕХ-20Х3Л	22×3	17,70	20
22ВРЕХ-20Х6Л	22×6	17,70	20
28ВРЕХ-10Х3Л	28×3	22,50	10
28ВРЕХ-10Х6Л	28×6	22,50	10

Труба (прямая) имеет внутренний кислородный барьер ЕVОН. Может использоваться как для водоснабжения, так и для отопления

Труба 5-слойная РЕХ-б/ЕVОН красная и синяя (палка)



Артикул	Размер, мм × м	Упак., шт.
Красный		
15ВРЕХ-20Х6Л-Р	15×6	20
22ВРЕХ-20Х6Л-Р	22×6	20
Синий		
15ВРЕХ-20Х6Л-В	15×6	20
22ВРЕХ-20Х6Л-В	22×6	20

Труба (прямая) имеет внутренний кислородный барьер ЕVОН. Может использоваться как для водоснабжения, так и для отопления

Гофротруба защитная



Артикул	Размер, мм × м	Упак., шт.
Чёрный		
15BLKCON-25C	15×25	1
15BLKCON-50C	15×50	1
22BLKCON-25C	22×25	1
22BLKCON-50C	22×50	1
Красный		
15REDCON-50C	15×50	1
22REDCON-50C	22×50	1
Синий		
15BLUCON-50C	15×50	1
22BLUCON-50C	22×50	1

Цветная гофрированная труба предназначена для изоляции и маркировки трубопроводов

Аксессуары для труб

Вставка трубная



Артикул	Размер, мм	Упак., шт.	Мал. кор.	Бол. кор.
TSM10N	10	50	1000	20000
TSM12	12	50	500	20000
TSM15N	15	50	500	5000
TSM16	16	50	500	5000
TSM20	20	25	250	2000
TSM22N	22	25	250	2000
TSM28N	28	10	150	1000

Предназначены для соединения труб Speedfit с компрессионными фитингами или фитингами сторонних производителей. Могут использоваться как для водоснабжения, так и для отопления

Вставка трубная Superseal



Артикул	Размер, мм	Упак., шт.	Мал. кор.	Бол. кор.
STS10	10	50	1000	12500
STS12	12	50	1000	12500
STS15	15	50	500	5000
STS16	16	50	500	2000
STS20	20	25	250	2000
STS22	22	25	250	2000
STS28	28	10	150	1000

Придаёт дополнительную жёсткость трубе в месте соединения с фитингом. Имеет два дополнительных уплотнения. Рекомендован для использования в условиях с максимальной температурой рабочей среды и возможными осевыми нагрузками на соединение

Опоры для труб



Артикул	Размер, мм	Упак., шт.	Мал. кор.
Белый			
PC15W	15	50	200
PC16W	16	50	200
PC20W	20	50	100
PC22W	22	50	100
PC28W	28	20	80
PCSW	—	50	400
Красный			
PC15R	15	50	200
PC22R	22	50	100
PC28R	28	20	80
Синий			
PC15B	15	50	200
PC22B	22	50	100
PC28B	28	20	80

Предназначены для закрепления трубопроводов. Могут использоваться как для водоснабжения, так и для отопления. Спейсеры PCSW увеличивают расстояние от трубы до места её крепления на стене

Клипса под гвоздь



Артикул	Размер, мм	Упак., шт.	Мал. кор.
NPC10	10	50	1000
NPC15	15	50	400
NPC22	22	50	250
NPC28	28	20	200

Для фиксации трубы на гвоздимых поверхностях

Уголок монтажный



Артикул	Размер, мм	Упак., шт.	Мал. кор.
CONELB	10, 15, 22	10	70

Предназначен для коллекторной разводки трубы в полу

Краны пластиковые

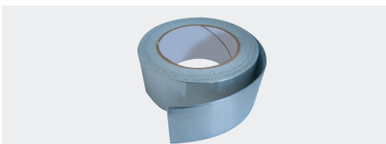
Фиксатор поворота трубы на 90°



Артикул	Размер, мм	Упак., шт.	Мал. кор.
10CFB	10	10	200
15CFB	15, 16	—	30
22CFB	20, 22	—	10

Позволяет создать плавный поворот трубы без использования дополнительного соединения

Лента алюминиевая



Артикул	Размер, мм x м	Упак., шт.
JGTAPE	50 x 45	8

Прочная и универсальная металлизированная изоляционная лента

Труборез



Артикул	Упак., шт.	Мал. кор.
JG-TS	1	60

Подходит для труб до 28 мм

Труборез



Артикул	Упак., шт.	Мал. кор.
JGHC	1	20

Подходит для труб до 32 мм

Вентиль отсечной



Артикул	Размер, мм	Упак., шт.	Мал. кор.
15STV/2	15	1	15
22STV/2	22	1	8

Многооборотный вентиль с резиновым уплотнением
Не подходит для систем центрального отопления

Кран для стиральной машины



Артикул	Размер, мм x BSP	Упак., шт.	Мал. кор.
15APT	15 x 3/4"	5	40

Подходит для подключения стиральных и посудомоечных машин. Затягивать резьбу только от руки!
Не подходит для систем центрального отопления

Кран-врезка для стиральной машины



Артикул	Размер, мм x BSP	Упак., шт.	Мал. кор.
15APT2	15 x 3/4"	5	30

Предназначен для подключения стиральных и посудомоечных машин. Затягивать резьбу только от руки!
Не подходит для систем центрального отопления

Новинка: кран сервисный с накидной гайкой



Артикул	Размер, мм x BSP	Упак., шт.	Мал. кор.
15SVBTC-01-W ^{*)}	15 x 1/2"	5	50
15SVSTC-01-W ^{**)}	15 x 1/2"	5	50

Затягивать резьбу только от руки!
Не подходит для систем центрального отопления

^{*)} Кран прямой

^{**)} Кран угловой

Кран-врезка



Артикул	Размер, мм x дюйм	Упак., шт.	Мал. кор.
ASV3	15 x 1/4"	1	30
ASV4	15 x 3/8"	1	25

Позволяет легко подключать в систему холодного водоснабжения фильтры для воды, кулеры, вендинговое оборудование
Не подходит для систем центрального отопления

Кран отсечной



Артикул	Размер, мм	Упак., шт.	Мал. кор.
15ESOT	15	5	40

Может также использоваться как кран быстрой отсечки в случае протечки
Не подходит для систем центрального отопления

Кран шаровой



Артикул	Размер, мм	Упак., шт.	Мал. кор.
15SV-H	15	1	40
22SV-H	22	1	20

К каждому крану прилагаются индикаторы красного и синего цвета
Не подходит для систем центрального отопления

Клапан обратный двойной



Артикул	Размер, мм	Упак., шт.	Мал. кор.
15DCV	15	5	50

Имеет два встроенных обратных клапана по бокам и центральное сливное отверстие для слива остатков воды из трубопровода
Не подходит для систем центрального отопления

Краны латунные

Клапан обратный двойной с шаровым краном



Артикул	Размер, мм	Упак., шт.	Мал. кор.
15DCSV	15	1	20

В отличие от двойного обратного клапана 15DCV имеет дополнительный шаровой кран в центре для перекрытия трубопровода и слива остатков воды **Не подходит для систем центрального отопления**

Кран сервисный



Артикул	Размер, мм	Упак., шт.	Мал. кор.
15SV	15	5	50
22SV	22	5	25

В отличие от крана шарового SV-N не имеет рукоятки. Переключение при помощи шлицевой отвёртки **Не подходит для систем центрального отопления**

Кран сервисный с накидной гайкой



Артикул	Размер, мм × BSP	Упак., шт.	Мал. кор.
15SVSTC-W ^{*)}	15×1/2"	5	50
15SVSTC ^{**)}	15×1/2"	5	50

Переключение крана при помощи шлицевой отвёртки **Не подходит для систем центрального отопления**

^{*)} Корпус белого цвета
^{**)} Корпус серого цвета

Кран сервисный угловой с накидной гайкой



Артикул	Размер, мм × BSP	Упак., шт.	Мал. кор.
15SVBTC-W ^{*)}	15×1/2"	5	50
15SVBTC ^{**)}	15×1/2"	5	50

Переключение крана при помощи шлицевой отвёртки **Не подходит для систем центрального отопления**

^{*)} Корпус белого цвета
^{**)} Корпус серого цвета

Кран сервисный латунный



Артикул	Размер, мм	Упак., шт.	Мал. кор.
15HSV-BRASS	15	1	20

Переключение крана при помощи шлицевой отвёртки

Коллектор



Артикул	Описание	Размер, мм × BSP	Упак., шт.	Мал. кор.
JGMAN2	2 выхода	15×3/4"	1	30
JGMAN3	3 выхода	15×3/4"	1	25
JGMAN4	4 выхода	15×3/4"	1	20

Каждый коллектор поставляется с заглушкой. В комплект входят цветные индикаторы синего и красного цветов для маркировки трубопровода. Может наращиваться путём присоединения других коллекторов **Не подходит для систем центрального отопления**

Вентиль дренажный



Артикул	Размер, мм	Упак., шт.	Мал. кор.
15BSC	15	1	10

Многооборотный вентиль из латуни. Подходит для систем отопления **Не подходит для питьевой воды**

Кран дренажный



Артикул	Размер, мм	Упак., шт.	Мал. кор.
15BDC	15	5	50

Монтируется в цанговое соединение фитинга

Краны хромированные

Кран сервисный хромированный



Артикул	Размер, мм	Упак., шт.	Мал. кор.
10HSV	10	1	30
15HSV	15	1	20
16HSV	16	1	20
20HSV	20	1	8
22HSV	22	1	8

Переключение крана при помощи шлицевой отвёртки

Кран сервисный с накидной гайкой хромированный



Артикул	Размер, мм × BSP	Упак., шт.	Мал. кор.
15PTSV	15×1/2"	1	20

Переключение крана при помощи шлицевой отвёртки

Кран шаровой хромированный



Артикул	Размер, мм	Упак., шт.	Мал. кор.
10BV	10	1	30
15BV	15	1	20
22BV	22	1	15

К каждому крану прилагаются индикаторы красного и синего цвета

Четвертьоборотные краны обозначены таким значком

Четвертьоборотные краны были разработаны для сервисного обслуживания оборудования и должны использоваться только в полностью открытом или полностью закрытом положении

НЕ ИСПОЛЬЗОВАТЬ эти краны:

- в качестве регулирующих;
- в качестве перманентных заглушек;
- без трубок в сборе или заглушки (или герметичных резьбовых соединений);
- в качестве крана для раздачи воды.

Краны радиаторные

Кран термостатический для радиатора



Артикул	Размер, мм	Упак., шт.	Мал. кор.
JGTHRADI5	15	1	10

Кран регулировочный для радиатора



Артикул	Размер, мм	Упак., шт.	Мал. кор.
JGRADI5	15	1	20

Панель подключения радиатора



Артикул	Упак., шт.	Мал. кор.
JG-ROP	1	25

Предоставляет аккуратный выход для подводящих труб диаметром 10 мм к радиатору

Аксессуары для кранов

Накладки маркировочные



Артикул	Упак., шт.	Мал. кор.
FLX-RED	10	10
FLX-BLU	10	10

Для рукояток сервисных кранов
Не подходит для систем центрального отопления

Подводка гибкая в оплётке

Цанга | Гайка накидная с внутренней резьбой



Артикул	Размер, мм x BSP	Упак., шт.	Мал. кор.
150 мм			
FLX43P	15×1/2"	2	150
300 мм			
FLX34P	10×1/2"	2	150
FLX35P	15×3/8"	2	150
FLX15P	15×1/2"	2	100
FLX16P	15×3/4"	2	100
FLX22P	22×3/4"	2	100
500 мм			
FLX18P	15×1/2"	2	100
FLX20P	15×3/4"	2	80
FLX19P	22×3/4"	2	50
1000 мм			
FLX18P	15×1/2"	1	20
FLX20P	15×3/4"	5	25
FLX19P	22×3/4"	1	20

Предельное давление — 6 бар
Не подходит для систем центрального отопления

Цанга | Гайка накидная | Кран сервисный



Артикул	Размер, мм x BSP	Упак., шт.	Мал. кор.
300 мм Кран пластиковый			
FLX37P	15×1/2"	2	100
FLX39P	22×3/4"	2	50
300 мм Кран пластиковый с ручкой			
FLX37-H	15×1/2"	2	100

Предельное давление — 6 бар
Не подходит для систем центрального отопления

Цанга | Гайка накидная | Кран сервисный латунный



Артикул	Размер, мм x BSP	Упак., шт.	Мал. кор.
300 мм Кран латунный			
FLX24P	15×1/2"	2	80
500 мм Кран латунный			
FLX31P	15×1/2"	2	50

Предельное давление — 6 бар
Не подходит для систем центрального отопления

Цанга | Цанга



Артикул	Размер, мм x мм	Упак., шт.	Мал. кор.
150 мм			
FLX33P	15×10	2	150
FLX17P	15×15	2	100
FLX26P	22×22	2	60
500 мм			
FLX21P	15×15	2	100
FLX27P	22×22	2	60
1000 мм			
FLX47	15×15	5	25

Предельное давление — 6 бар
Не подходит для систем центрального отопления

Цанга | Стержень



Артикул	Размер, мм x мм	Упак., шт.	Мал. кор.
300 мм			
FLX53	15×15	25	100

Предельное давление — 6 бар
Не подходит для систем центрального отопления

Цанга | Уголок с накидной гайкой



Артикул	Размер, мм x BSP	Упак., шт.	Мал. кор.
300 мм			
FLX53	15×1/2"	2	100

Предельное давление — 6 бар
Не подходит для систем центрального отопления

Подводка для смесителей



Артикул	Размер, мм x мм	Упак., шт.	Мал. кор.
300 мм			
FLX48	12×M10	2	100
FLX28	15×M10	2	100
FLX29	15×M12	2	100

Предельное давление — 6 бар
Не подходит для систем центрального отопления

Подводка гибкая пластиковая

Цанга | Гайка накидная с внутренней резьбой



Артикул	Размер, мм × BSP	Упак., шт.	Мал. кор.
300 мм			
WFLX15	15×1/2"	2	100
WFLX16	15×3/4"	2	100
WFLX22	22×3/4"	2	100
500 мм			
WFLX18	15×1/2"	2	100
WFLX20	15×3/4"	2	100
WFLX19	22×3/4"	2	50
1000 мм			
WFLX40	15×1/2"	1	20

Предельное давление — 6 бар
Не подходит для систем центрального отопления

Цанга | Гайка накидная | Кран сервисный



Артикул	Размер, мм × BSP	Упак., шт.	Мал. кор.
300 мм Кран пластиковый с ручкой			
WFLX37-H	15×1/2"	2	100
WFLX39-H	22×3/4"	2	50

Предельное давление — 6 бар
Не подходит для систем центрального отопления

Цанга | Гайка пластиковая накидная | Кран сервисный



Артикул	Размер, мм × BSP	Упак., шт.	Мал. кор.
300 мм Кран пластиковый			
PFLX37	15×1/2"	2	100
500 мм Кран пластиковый			
PFLX78	15×1/2"	2	80
300 мм Кран пластиковый с ручкой			
PFLX37-H	15×1/2"	2	100

Предельное давление — 6 бар
Внимание! Затягивать резьбу только от руки!
Не подходит для систем центрального отопления

Цанга | Цанга



Артикул	Размер, мм × мм	Упак., шт.	Мал. кор.
300 мм			
WFLX33	15×10	2	100
WFLX17	15×15	2	100
500 мм			
WFLX21	15×15	2	100

Предельное давление — 6 бар
Не подходит для систем центрального отопления

Цанга | Гайка пластиковая накидная



Артикул	Размер, мм × BSP	Упак., шт.	Мал. кор.
300 мм			
PFLX15	15×1/2"	2	100
PFLX16	15×3/4"	2	100
PFLX22	22×3/4"	2	80
500 мм			
PFLX18	15×1/2"	2	100
PFLX19	22×3/4"	2	50

Предельное давление — 6 бар
Внимание! Затягивать резьбу только от руки!
Не подходит для систем центрального отопления

Цанга | Гайка накидная | Шланг повышенной гибкости



Артикул	Размер, мм × BSP	Упак., шт.	Мал. кор.
300 мм			
PFLX88	15×1/2"	1	100

Предельное давление — 6 бар
Внимание! Затягивать резьбу только от руки!
Не подходит для систем центрального отопления

Цанга | Уголок с накидной гайкой



Артикул	Размер, мм × BSP	Упак., шт.	Мал. кор.
300 мм			
WFLX36	15×1/2"	2	100

Предельное давление — 6 бар
Не подходит для систем центрального отопления

Подводка для смесителей



Артикул	Размер, мм × мм	Упак., шт.	Мал. кор.
300 мм			
WFLX28	15×M10	2	100
WFLX29	15×M12	2	100

Предельное давление — 6 бар
Не подходит для систем центрального отопления

Технология «Стандарт»

- Цанга Grip & Seal с зубьями из нержавеющей стали и круглое уплотнительное кольцо
- Для холодной, горячей воды и центрального отопления (если не указано иное)

Четвертьоборотные краны обозначены таким значком



Четвертьоборотные краны были разработаны для сервисного обслуживания оборудования и должны использоваться только в полностью открытом или полностью закрытом положении

НЕ ИСПОЛЬЗОВАТЬ эти краны:

- в качестве регулирующих;
- в качестве перманентных заглушек;
- без трубок в сборе или заглушки (или герметичных резьбовых соединений);
- в качестве крана для раздачи воды.

Клапаны и регуляторы Reliance® с присоединениями Speedfit

Клапан смесительный термостатический Easifit®



- Подходит для проектов **BREEAM**: работает от 1 л/мин (15 мм) и 4 л/мин (22 мм)
- Работает в большем диапазоне перепада давления (до 10:1), чем требуется промышленным стандартом (5:1)
- Уплотнение Viton для лучшего уплотнения при высоких температурах
- Компактный дизайн для удобной установки в ограниченном пространстве
- Присоединение к трубопроводу благодаря Push-fit

Артикул	Размер, мм	Модель
HEAT155010	15	Цанговое присоединение Speedfit

Регулятор давления компактный



- Клапан с высокой герметичностью: регулирование давления как при наличии, так и при отсутствии потока
- Легко заменяемый картридж со всеми сменными элементами
- Встроенный и обслуживаемый сетчатый фильтр для защиты седла регулятора
- Присоединение к трубопроводу благодаря Push-fit
- Удобство установки в любом положении
- Порты для манометров расположены по обе стороны от корпуса регулятора

Для воды до +40 °C и давления до 16 бар

Артикул	Размер, мм	Модель
PRED312100	15	Компактный регулятор давления 312. Цанговое присоединение Speedfit
PRED312110	22	Компактный регулятор давления 312. Цанговое присоединение Speedfit

Воздухоотводчик автоматический



- Автоматически удаляет скопившийся воздух из герметичной системы отопления
- Экономит время и деньги при вводе в эксплуатацию новых систем отопления
- Прочная латунная конструкция и термостойкий полипропиленовый поплавок обеспечивают долгий срок службы и надёжность
- Присоединение к трубопроводу благодаря Push-fit

Артикул	Размер, мм	Модель
AVEN300001	15	Воздухоотводчик. Цанговое присоединение Speedfit

Tenant®



- Компактное устройство для контроля воды и защиты оборудования. Идеально подходит для многоквартирных домов
- Состоит из изолирующего клапана шарового типа, редукционного клапана, сетчатого фильтра, интегрального двойного обратного клапана и точки подключения для счётчика воды
- Также включает уникальный запатентованный манометр с двойным отсчётом показаний для контроля давления на входе и выходе
- Конструкция «всё в одном» обеспечивает быструю и простую установку, исключает вероятность протечек
- Для использования до 16 бар (для более высокого давления может потребоваться дополнительная регулировка клапана). Подходит как для холодной, так и для горячей (до +80 °C) воды. Диапазон регулировки давления от 1,5 до 6,0 бар
- Доступен адаптер для установки счётчиков ИПУ
- Поставляется в комплекте с литой изоляционной защитной коробкой

Артикул	Размер, BSP	Модель
TVAP201001	3/4"	Tenant®
TVAP201005	1"	Tenant®

Фитинги для труб из ПЭ и ПП (холодное водоснабжение)

Ассортимент фитингов для полиэтилена JG Speedfit включает усовершенствованную цангу с зубьями из нержавеющей стали, обеспечивающую дополнительный захват трубы. Фитинги Speedfit для полиэтиленовых трубопроводов холодного водоснабжения MRS PE80 с метрическим размером предназначены для соединения:

- труб из полиэтилена для подземных коммуникационных труб для питьевой воды;
- труб из полиэтилена для транспортировки питьевой воды над землёй или для промышленного применения над или под землёй;
- труб стандарта BS EN 12201-2, 20 мм PN16, 25 мм и 32 мм PN12,5;
- любых других пластиковых труб соответствующего диаметра и условий применения.

Благодаря простому цанговому соединению, ассортимент фитингов рассчитан на длительную работу и включает переходники для труб с резьбой и медных труб.

Особенности фитингов

- Прочные и устойчивые к ударам
- Быстрая и простая установка без инструментов
- Готовы к немедленной установке, не требуют демонтажа и обслуживания
- Залпатентованная цанга надёжно захватывает трубу и обладает высоким сопротивлением к выдёргиванию
- Не содержат свинца, не токсичны и устойчивы к биологическому обрастанию
- Малый вес, небольшие габариты

Коннектор прямой переходный



Артикул	Размер, мм	Упак., шт.	Мал. кор.
UG601B	20×15	1	150
UG603B	25×15	1	100
UG602B	25×22	1	80
UG604B	32×28	1	60

Используется для соединения полиэтиленовой трубы с трубой PEX или медной трубой

Адаптер с наружной резьбой



Артикул	Размер, мм × резьба	Упак., шт.	Мал. кор.
UG101B	20×1/2" BSP	1	150
UG102B	25×3/4" BSP	1	100
UG103B	32×1" BSPT	1	60
UG104B	32×1½" BSPT	1	80

Адаптер с внутренней резьбой



Артикул	Размер, мм × BSP	Упак., шт.	Мал. кор.
UG4501B	20×1/2"	1	100
UG4502B	25×3/4"	1	100

Отвод 90°



Артикул	Размер, мм	Упак., шт.	Мал. кор.
UG301B	20	1	100
UG302B	25	1	50
UG303B	32	1	30

Для соединения труб одного размера под углом 90°

Водорозетка



Артикул	Размер, мм × BSP	Упак., шт.	Мал. кор.
UGPWB2014	20×1/2"	1	100
UGPWB2514	25×1/2"	1	70
UGPWB2516	25×3/4"	1	70

Отвод 90° стержень-цанга



Артикул	Размер, мм труба	Размер, мм стерж.	Упак., шт.	Мал. кор.
PEM221010W	20	25	1	100
PEM221015W	25	25	1	80
PEM221212W	32	32	1	50

Отвод 90° стержень-цанга обеспечивает вращающееся соединение
Внимание! При использовании защитной крышки демонтаж фитинга будет невозможен

Коннектор прямой



Артикул	Размер, мм	Упак., шт.	Мал. кор.
UG401B	20	1	100
UG402B	25	1	60
UG403B	32	1	40

Для соединения труб одного размера

Коннектор прямой редукционный



Артикул	Размер, мм × мм	Упак., шт.	Мал. кор.
UG501B	25×20	1	80
UG502B	32×25	1	50

Для соединения труб разного размера

Тройник



Артикул	Размер, мм	Упак., шт.	Мал. кор.
UG201B	20	1	50
UG202B	25	1	40
UG203B	32	1	15

Для соединения трёх труб одного размера

Тройник редукционный



Артикул	Размер, мм	Упак., шт.	Мал. кор.
UG232AB	32×25×32	1	15

Для соединения трёх труб разного размера

Технология Grab Ring: зубцы из нержавеющей стали

- Фитинги из ПЭСП с усовершенствованными зубцами из нержавеющей стали для лучшего зацепления
- Только для холодной воды!
- Для пластиковых и медных труб

Заглушка-цанга



Артикул	Размер, мм	Упак., шт.	Мал. кор.
UG4620B	20	1	150
UG4625B	25	1	100

Съёмная заглушка для труб. Идеально подходит для временного перекрытия трубопровода. Монтаж/демонтаж заглушки без ограничений по количеству раз

Кран отсечной



Артикул	Размер, мм	Упак., шт.	Мал. кор.
UGSTV2020	20	1	40
UGSTV2525	25	1	30
UGSTV3232	32	1	15

Может также использоваться как кран быстрой отсечки в случае протечки. Сами краны не должны быть погружены в землю, грунт, бетон или другие основания

Кран отсечной



Артикул	Размер, мм	Упак., шт.	Мал. кор.
UGSTV2515	25×15	1	40
UGSTV2522	25×22	1	40

Может также использоваться как кран быстрой отсечки в случае протечки. Сами краны не должны быть погружены в землю, грунт, бетон или другие основания

Заглушка-стержень



Артикул	Размер, мм	Упак., шт.	Мал. кор.
UG801E	20	1	50
UG802E	25	1	40
UG803E	32	1	30

Съёмная заглушка для фитингов. Просто вставьте в фитинг до упора

Вставка трубная



Артикул	Размер, мм	Упак., шт.	Мал. кор.
UTS147-DB	20	10	200
UTS197-DB	25	10	150
UTS251-DB	32	2	300

Предназначена для придания дополнительной жёсткости трубе в месте соединения с фитингом. Рекомендована для использования в условиях с возможными осевыми нагрузками на соединение

Коннектор с переходом на дюймовую трубу



Артикул	Размер труба	Стерж.	Упак., шт.	Мал. кор.
UGICO2	3/4"	25 мм	1	80

Поставляется в комплекте с трубной вставкой дюймового стандарта
Внимание! При использовании защитной крышки демонтаж фитинга будет невозможен



**Reliance Worldwide
Corporation (UK) Limited**

Horton Road
West Drayton
UB7 8JL
United Kingdom
Tel: +44 (0) 1895 449233