

Состав, материалы подводки в металлизированной оплетке:

6. Внутренний шланг и прокладка из нетоксичной резины EPDM
7. Оплетка из нержавеющей стали 301
8. Накладная гайка и штуцер из никелированной латуни 57-3
9. Ниппель латунь 57-3
10. Обжимная гильза из нержавеющей стали 301

Указания по монтажу и эксплуатации (см. рисунки на обороте):

13. Монтаж гибкой подводки для воды должен осуществлять только специалист, имеющий необходимые разрешения и лицензии на данный вид работ.
14. Перед монтажом сделать визуальный осмотр подводки на предмет качества обжима гильзы, качества концевой арматуры, наличия прокладки, повреждения резьбы, целостность оплетки и других дефектов, возникших при хранении и транспортировке. Установка подводки с дефектами недопустима.
15. Доступ к концевой арматуре должен быть свободным для монтажа и осмотра.
16. Не подвергать подводку механическим нагрузкам, скручиванию, растяжению, изломам во время транспортировки, монтажа и эксплуатации.
17. Устанавливать подводку с радиусом изгиба, не менее указанного в табл.1
18. Концевую арматуру затягивать с усилием, не более указанного в табл.1. Данное усилие соответствует, если накрутить накладную гайку вручную и дотянуть осторожно ключом на 1/4 оборота, осторожно подтянуть, в случае протечки. Для монтажа гибкой подводки для смесителя закрутить штуцер M10 вручную, без использования инструмента.
19. При монтаже концевых фитингов подводки не применять сантехнический лен и другие уплотнители, способные расширяться во влажной среде.
20. Не допускать избыточной толщины уплотнительной ленты (типа ФУМ) при монтаже штуцеров. Уплотнение гайки и штуцеров M10 для смесителей осуществлять только по штатной уплотнительной прокладке без использования каких-либо уплотнительных материалов.
21. Подводка не должна быть установлена в натянутом состоянии.
22. После установки подводки в течение 30 мин. произвести визуальный осмотр на предмет утечки воды. В случае протечки, место соединения подтянуть.
23. Запрещается эксплуатация подводки при отрицательных температурах и вблизи открытого огня.
24. Через каждые 6 месяцев делать визуальный осмотр подводки и проверять герметичность крепления концевой арматуры. Утечки не допускаются.

Гарантийные обязательства:

Срок службы гибкой подводки - 10 лет. Рекомендуемый срок замены – 5 лет.
Гарантийный срок – 12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию, но не более 18 месяцев со дня продажи.

ООО «ТД Монолит» www.monoflex.ru
190020, г. Санкт-Петербург, наб. Обводного канала, д.150
Тел. (812) 445-28-48, факс (812) 445-28-45

Установка

Безопасность и срок службы гибких подводок зависит от их правильной установки. При подключении гибкой подводки необходимо руководствоваться следующими правилами:

	Правильная установка	Неправильная установка
Перед монтажом проверить надежность обжима гильзы и целостность оплетки подводки		
Не допускается установка подводки внатяг		
Не допускается скручивание подводки по продольной оси		
Необходимо использовать подводку достаточной длины. Не допускается наращивание длины гибкой подводки с помощью другой подводки		
Минимальный радиус изгиба должен быть согласно табл.1		

ВНИМАНИЕ!

Предприятие-изготовитель не несет ответственности за неисправность изделия и не гарантирует его работу в случаях:

1. Нарушения правил эксплуатации и установки.
2. Нарушения правил транспортировки и хранения владельцем или торгующей организацией.
3. При установке подводки лицами, не имеющими разрешения и лицензии на данный вид работ.

Претензии по качеству принимаются торгующей организацией.

Предприятие-изготовитель оставляет за собой право вносить изменения в паспортные данные без уведомления об этом покупателя.

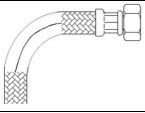
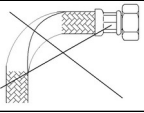
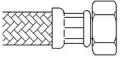
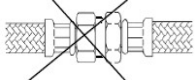
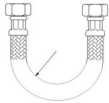
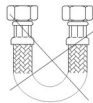
Дата выпуска	Дата продажи
---------------------	---------------------

ООО «ТД Монолит» www.monoflex.ru
190020, г. Санкт-Петербург, наб. Обводного канала, д.150
Тел. (812) 445-28-48, факс (812) 445-28-45

Установка

Безопасность и срок службы гибких подводок зависит от их правильной установки. При подключении гибкой подводки необходимо руководствоваться следующими правилами:

	Правильная установка	Неправильная установка
Перед монтажом проверить надежность обжима гильзы и целостность оплетки подводки		
Не допускается установка подводки внатяг		

<p>Не допускается скручивание подводки по продольной оси</p>		
<p>Необходимо использовать подводку достаточной длины. Не допускается наращивание длины гибкой подводки с помощью другой подводки</p>		
<p>Минимальный радиус изгиба должен быть согласно табл.1</p>		

ВНИМАНИЕ!

Предприятие-изготовитель не несет ответственности за неисправность изделия и не гарантирует его работу в случаях:

1. Нарушения правил эксплуатации и установки.
2. Нарушения правил транспортировки и хранения владельцем или торгующей организацией.
3. При установке подводки лицами, не имеющими разрешения и лицензии на данный вид работ.

Претензии по качеству принимаются торгующей организацией.

Предприятие-изготовитель оставляет за собой право вносить изменения в паспортные данные без уведомления об этом покупателя.

<p>Дата выпуска</p>	<p>Дата продажи</p>
----------------------------	----------------------------