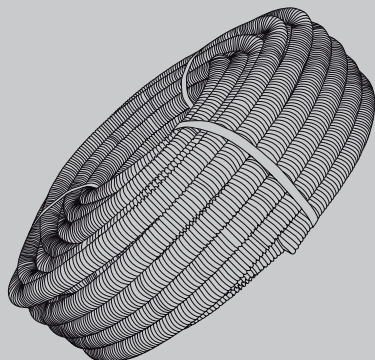


ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

uni-fitt

Полиэтиленовые гофрированные трубы



1. Назначение и область применения

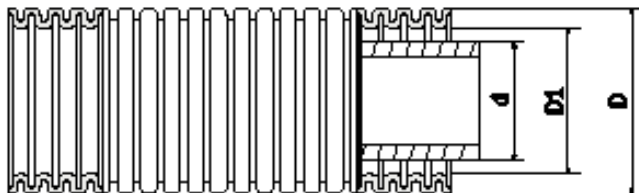
Полиэтиленовые гофрированные трубы Uni-Fitt предназначены для защиты полимерных труб от механических повреждений (на пример: при подводке к отопительным приборам или коллекторам, прохождении через ограждающие конструкции или деформационные швы и т.д.). Не допускается использование гофрированных труб в качестве газовых, канализационных, водопроводных и труб для отопления.

2. Технические характеристики

2.1. Таблица с техническими характеристиками

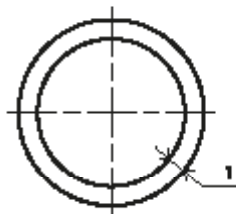
Характеристика	Значение
Температура монтажа и эксплуатации, °С	-40 ÷ +90
Температура транспортировки и хранения, °С	-40 ÷ +90
Сопротивление сжатию, Н/5см	>130
Минимальный радиус изгиба, мм	2,8 D
Стойкость к ультрафиолету	Исключить попадание солнечных лучей

2.2. Размеры



Внешний диаметр гофры D, мм	Внутренний диаметр гофры D1, мм	Для трубы диаметром d, мм
20	18	14
25	21,3	16
28	23	20
35	29	26
43	37	32

2.3. Конструкция



№	Наименование детали	Материал
1	Труба гофрированная	Полиэтилен низкого давления высокой плотности

3. Номенклатура

Артикул	Цвет	Внешний диаметр, гофры, мм	Внутренний диаметр гофры, мм	Диаметр трубы, мм	Длина в бухте, м
583R2005	красный	20	18	14	50
583B2005	синий	20	18	14	50
583R2010	красный	20	18	14	100
583B2010	синий	20	18	14	100
583R2505	красный	25	21,3	16	50
583B2505	синий	25	21,3	16	50
583R2510	красный	25	21,3	16	100
583B2510	синий	25	21,3	16	100
583R2805	красный	28	23	20	50
583B2805	синий	28	23	20	50
583R3503	красный	35	29	26	30
583B3503	синий	35	29	26	30
583R4303	красный	43	37	32	30
583B4303	синий	43	37	32	30

4. Варианты установки, монтаж, настройка

Защищаемая труба вставляется в гофрированную трубу. При вероятности попадания раствора между гофрированной и защищаемой трубой, а также в случае соединения двух гофрированных труб, концы гофрированных труб изолируются строительным скотчем.

При защите участков полимерных труб необходимо увеличить длину гофрированных труб не менее чем на 30 см в каждую сторону от края защищаемого участка.

5. Указания по эксплуатации и техническому обслуживанию

Полиэтиленовые гофрированные трубы выполняют роль кожуха, защищают от механических повреждений, снижают тепловые потери, предотвращают образование конденсата. Полиэтиленовые гофрированные трубы Uni-Fitt должны эксплуатироваться при условиях, указанных в разделе 2 технических характеристик.

6. Условия хранения и транспортировки

Изделия должны храниться в упаковке предприятия-изготовителя по условиям хранения 3 по ГОСТ 15150-69. Транспортировка изделий должна осуществляться в соответствии с условиями 5 по ГОСТ 15150-69.

7. Утилизация

Утилизация изделия (переплавка, захоронение, перепродажа) производится в порядке, установленном Законами РФ от 22 августа 2004 г. № 122-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха», от 10 января 2003 г. № 15-ФЗ «Об отходах производства и потребления», а также другими российскими и региональными нормами, актами, правилами, распоряжениями и пр., принятыми во исполнение указанных законов.

8. Гарантийные обязательства

Изготовитель гарантирует соответствие гафрированных труб Uni-Fitt требованиям безопасности, при условии соблюдения потребителем правил использования, транспортировки, хранения, монтажа и эксплуатации.

Гарантия не распространяется на дефекты:

- возникшие в случаях нарушения правил, изложенных в настоящем паспорте об условиях хранения, монтажа, эксплуатации и обслуживания изделий;
- возникшие в случае ненадлежащей транспортировки и погрузо-разгрузочных работ;
- возникшие в случае воздействия веществ, агрессивных к материалам изделия;
- вызванные пожаром, стихией, форс-мажорными обстоятельствами;
- вызванные неправильными действиями потребителя;
- возникшие в случае постороннего вмешательства в конструкцию изделия.

9. Условия гарантийного обслуживания

Претензии к качеству товара могут быть предъявлены в течение гарантийного срока.

В случае необоснованности претензии, затраты на диагностику и экспертизу изделия оплачиваются Покупателем.

При предъявлении претензий к качеству товара, покупатель предоставляет следующие документы:

1. Заявление в произвольной форме, в котором указываются:

- название организации или Ф.И.О. покупателя;
- фактический адрес покупателя и контактный телефон;
- название и адрес организации, производившей монтаж;
- адрес установки изделия;
- краткое описание дефекта.

2. Документ, подтверждающий покупку изделия (накладная, квитанция);

3. Фотографии неисправного изделия в системе;

4. Акт гидравлического испытания системы, в которой монтировалось изделие;

5. Копия гарантийного талона со всеми заполненными графами.

Представители Гарантийной организации могут запросить дополнительные документы для определения причин аварии и размеров ущерба.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Полиэтиленовые гофрированные трубы

№	Артикул	Количество, м
1		

Гарантийный срок – 36 месяцев со дня продажи.

С условиями гарантии, правилами установки и эксплуатации ознакомлен:

Покупатель _____
(подпись)

Продавец _____
(подпись)

Дата продажи ____/____/____

Печать
торгующей
организации

Рекламации и претензии к качеству товара принимаются по адресу:

ООО «Юнифит-Рус», Вашутинское шоссе, вл. 36

г. Химки, Московская обл., 141400

тел. (495) 787-71-41

эл.почта: info@uni-fitt.ru