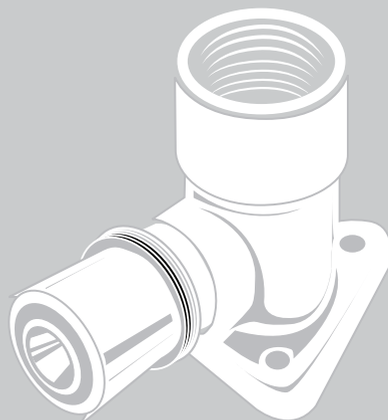


ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

uni-fitt

Пресс-фитинги латунные
для металлопластиковых труб
UNI-FITT



1. Назначение и область применения

Пресс-фитинги UNI-FITT предназначены для соединения металлопластиковых труб (PE x /AL/PE x , PE x /AL/PE, PE/AL/PERT) в системах холодного и горячего водоснабжения, отопления.

Пресс-фитинги относятся к неразборным соединениям, т.е. соединения трубопроводов не подлежат разборке.

Пресс-фитинги совместимы с металлопластиковыми трубами, имеющими следующие геометрические параметры:

Наружный диаметр трубы, мм	16	20	26	32
Толщина стенки трубы, мм	2	2	3	3

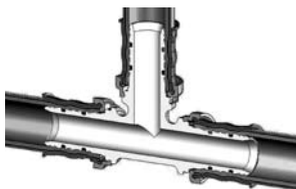
Рекомендуется использование металлопластиковых труб UNI-FITT.

Технические характеристики

Рабочее давление и температура превышают аналогичные параметры трубы.

Тип насадки для опрессовки фитинга	H, TH, B
Тип резьбы	ISO 228 (ГОСТ 6357-81)

2. Материал фитинга



Корпус фитинга выполнен из латуни CW617N (EN 12165), обжимная гильза выполнена из нержавеющей стали AISI 304 (EN 10088-2), уплотнительные кольца – EPDM (этилен-пропиленовый каучук), диэлектрическое кольцо – PE-LD (полиэтилен низкой плотности). Профиль кольца позволяет осуществить точное прилегание насадок пресс-инструмента.

Смотровые «окошки» расположенные на гильзе предназначены для контроля правильного положения трубы.

Фитинги снабжены контуром безопасности для визуального выявления неопрессованных соединений во время гидравлических испытаний давлением.



3. Номенклатура



Муфта

Артикул	Размер	Упаковка, шт.
10510G161600	16	10
10510G202000	20	10
10510G262600	26	5
10510G323200	32	1



Муфта редукционная

Артикул	Размер	Упаковка, шт.
10510G201600	20 x 16	10
10510G262000	26 x 20	5
10510G322600	32 x 26	1
10510G323200	32	1



Муфта Н

Артикул	Размер	Упаковка, шт.
10512G001604	16 x 1/2"	10
10512G002004	20 x 1/2"	10
10512G002005	20 x 3/4"	10
10512G002605	26 x 3/4"	5
10512G002606	26 x 1"	5
10512G003206	32 x 1"	1
10510G323200	32	1



Муфта В

Артикул	Размер	Упаковка, шт.
10511G001604	16 x 1/2"	10
10511G002004	20 x 1/2"	10
10511G002005	20 x 3/4"	10
10511G002605	26 x 3/4"	5
10511G002606	26 x 1"	5
10511G003206	32 x 1"	1



Муфта со сгоном

Артикул	Размер	Упаковка, шт.
10562G001604	16 x 1/2"	10
10562G002004	20 x 1/2"	10
10562G002005	20 x 3/4"	10



Муфта с накидной гайкой (евроконус)

Артикул	Размер	Упаковка, шт.
10560G001605	16 x 3/4"	10
10560G002005	20 x 3/4"	10



Муфта с накидной гайкой (плоское уплотнение)

Артикул	Размер	Упаковка, шт.
10563G001604	16 x 1/2"	10
10563G001605	16 x 3/4"	10
10563G002005	20 x 3/4"	10



Угол

Артикул	Размер	Упаковка, шт.
10520G161600	16	10
10520G202000	20	10
10520G262600	26	5
10520G323200	32	1



Угол В

Артикул	Размер	Упаковка, шт.
10521G001604	16 x 1/2"	10
10521G002004	20 x 1/2"	10
10521G002005	20 x 3/4"	10
10521G002605	26 x 3/4"	5
10521G003206	32 x 1"	1



Угол Н

Артикул	Размер	Упаковка, шт.
10522G001604	16 x 1/2"	10
10522G002004	20 x 1/2"	10
10522G002005	20 x 3/4"	10
10522G002605	26 x 3/4"	5
10522G003206	32 x 1"	1

Угол для подключения радиатора с никелированной трубкой d 15 mm



Артикул	Размер	Упаковка, шт.
10525G161503	16 x 300 mm	2
10525G201503	20 x 300 mm	2



Тройник

Артикул	Размер	Упаковка, шт.
10530G161600	16	10
10530G202000	20	10
10530G262600	26	5
10530G323200	32	1

Тройник редуцирующий (редукция среднего отвода)



Артикул	Размер	Упаковка, шт.
10530G162016	16 x 20 x 16	10
10530G201620	20 x 16 x 20	10
10530G202620	20 x 26 x 20	5
10530G261626	26 x 16 x 26	5
10530G262026	26 x 20 x 26	5
10530G322032	32 x 20 x 32	1

Тройник редуцирующий (редукция среднего и крайнего отводов)



Артикул	Размер	Упаковка, шт.
10530G201616	20 x 16 x 16	10
10530G261620	26 x 16 x 20	5
10530G262020	26 x 20 x 20	5


Тройник Н

Артикул	Размер	Упаковка, шт.
10532G160416	16 x 1/2" x 16	10
10532G200420	20 x 1/2" x 20	10
10532G200520	20 x 3/4" x 20	10
10532G260426	26 x 1/2" x 26	5
10532G260526	26 x 3/4" x 26	5
10532G260626	26 x 1" x 26	5
10532G320532	32 x 3/4" x 32	1


Тройник В

Артикул	Размер	Упаковка, шт.
10531G160416	16 x 1/2" x 16	10
10531G200420	20 x 1/2" x 20	10
10531G200520	20 x 3/4" x 20	10
10531G260426	26 x 1/2" x 26	5
10531G260526	26 x 3/4" x 26	5
10531G320532	32 x 3/4" x 32	1
10531G320632	32 x 1" x 32	1


**Водорозетка
(Н=39 mm)**

Артикул	Размер	Упаковка, шт.
10524G001604	16 x 1/2"	10


**Водорозетка проходная
трехплоскостная
(Н = 52 mm)**

Артикул	Размер	Упаковка, шт.
10523G160416	16 x 1/2" x 16	10


**Водорозетка
(Н=52 mm)**

Артикул	Размер	Упаковка, шт.
10526G001604	16 x 1/2"	10
10526G002004	20 x 1/2"	10


**Водорозетка
двойная на планке**

Артикул	Размер	Упаковка, шт.
10528G001604	16 x 1/2"	1
10528G002004	20 x 1/2"	1



4. Указания по монтажу

Монтаж пресс-фитингов следует производить в соответствии с требованиями СП 40-102-2000; СП 41-102-98; СП 40-103-98 и СНиП 3.05.01-85.

При монтаже системы следует придерживаться следующего порядка:

- отрезать металлопластиковую трубу нужной длины, строго перпендикулярно оси трубы;
- подготовить трубу к монтажу пресс-фитинга (откалибровать трубу и снять внутреннюю фаску);
- вставить штуцер фитинга в трубу, не повредив уплотнительных колец;
- проверить глубину положения трубы через отверстия в гильзе;
- проверить исправность инструмента, соответствие типа клещей и соответствие клещей диаметру трубы;
- вставить фитинг в насадку пресс-инструмента ручного или электрического типа;
- опрессовать соединение до смыкания губок пресс-насадки;
- снять пресс-клещи с соединения.

5. Указания по эксплуатации и техническому обслуживанию

Системы с использованием пресс-фитингов допускается использовать для скрытой (в бетонной стяжке) прокладки трубопровода, фитинг не нуждается в дополнительном обслуживании в течении всего срока эксплуатации трубопровода. Однако перед тем как забетонировать трубопровод необходимо провести гидравлические испытания системы в соответствии с требованиями СНиП 3.05.01.85.

Не допускается использование соединителей с поврежденными уплотнительными кольцами или при их отсутствии.

6. Условия хранения и транспортировки

Пресс-фитинги UNI-FITT должны храниться в упаковке предприятия-изготовителя согласно условиям хранения по ГОСТ 15150-69. Транспортировка может осуществляться железнодорожным, автомобильным и авиационным транспортом.

7. Гарантийные обязательства

Гарантия распространяется на все дефекты, возникшие по вине завода-изготовителя. Гарантия не распространяется на дефекты связанные:

- с неправильным монтажом или эксплуатацией;
- с нарушением правил, изложенных в настоящем паспорте об условиях хранения, монтажа, испытаниях, эксплуатации и обслуживания изделий;
- с ненадлежащей транспортировкой и погрузочно-разгрузочными работами;
- с наличием следов воздействия веществ, агрессивных к материалам изделия;
- с наличием повреждений, вызванных пожаром, стихией, форс-мажорными случаями;



- с наличием повреждений, вызванных неправильными действиями потребителя;
- с наличием следов постороннего вмешательства в конструкцию изделия.

Претензии к качеству товара могут быть предъявлены в течение гарантийного срока. В случае необоснованности претензий, 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;
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

Пресс-фитинги латунные для металлопластиковых труб

№	Артикул	Количество
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		

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 «ТриД», Вашугинское шоссе, вл. 36

г. Химки, Московская обл., 141400

тел. (495) 787-71-48

