

Технический паспорт изделия

Фитинги обжимные латунные и обжимные латунные с никелированным покрытием для гофрированной трубы из нержавеющей стали производства компании «STACORT»

Назначение и область применения

Обжимные фитинги «STACORT» предназначены для монтажа инженерных систем из гофрированных труб «STACORT».

Технические характеристики

Техническое описание

Параметры	Данные
Диапазон рабочих температур, °C	$0 < t < +100$
Диапазон максимальных темп., °C	$-40 < t < +150$
Срок службы фитингов при соблюдении паспортных условий	не менее 30 лет
Типоразмер DN	15, 20, 25, 32
Длина установки для резьбы типа	
мама-мама, мм	51, 57, 68, 76
папа- папа, мм	58, 64, 74, 85


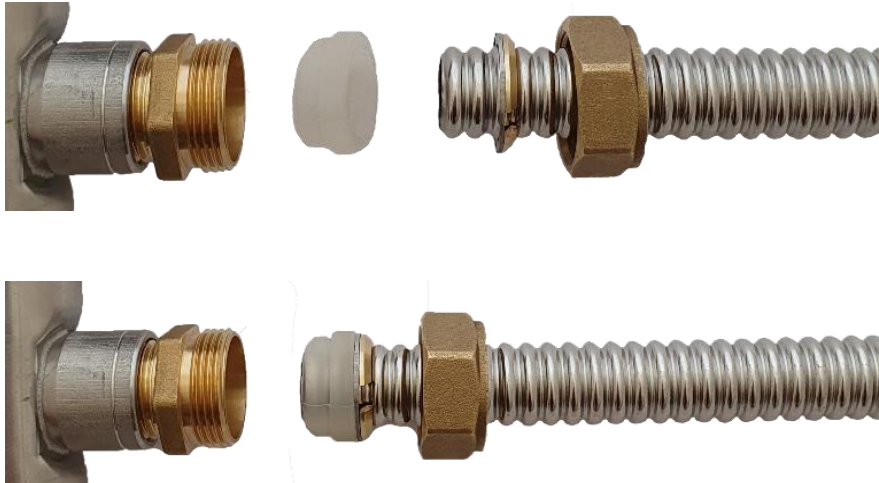
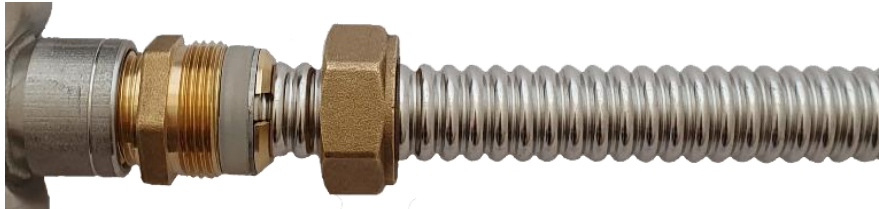

Материал

1. корпус	изготовлен из латуни LC59-2 ГОСТ 15527-2004*
2. уплотнительное кольцо	изготовлен из силикона
3. стопорное кольцо	из нержавеющей стали SUS304(12X18H9) ГОСТ 5632-72
4. стопорное кольцо	изготовлен из латуни LC59 ГОСТ 15527-2004
5. гайка	изготовлен из латуни LC59-2 ГОСТ 15527-2004*

* материал корпуса фитинга и гайка могут быть с никелированным покрытием



Монтаж фитинга с металлическим стопорным и латунным обжимным кольцами.

<p>ОТРЕЗАТЬ ТРУБУ</p>	<p>Отрежьте необходимую длину трубы. Труборез применяйте на вогнутых участках трубы. Кромка должна быть ровной.</p>
<p>РАЗОБРАТЬ ФИТИНГ</p> <p>1 штуцер 2 кольцо (силикон) 3 кольцо (нерж.сталь) 4 кольцо (латунь) 5 гайка</p>	
<p>ПРИКРУТИТЕ ШТУЦЕР К ОБЪЕКТУ МОНТАЖА (используйте «ФУМ» или др. гермет.материалы)</p> <p>НАДЕНЬТЕ НА ТРУБУ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ГАЙКУ 5 - КОЛЬЦО 4 (зафиксируйте <u>между 3 и 4 витком трубы</u> от края) - КОЛЬЦО 3 - КОЛЬЦО 2 (вплотную к кольцам 3 и 4) 	
<p>ВСТАВИТЬ ТРУБУ В ШТУЦЕР</p> <p>(не должно быть заломов и перекосов)</p>	
<p>ЗАКРУТИТЬ ГАЙКУ</p> <p>(затянуть гайку, перед началом эксплуатации произвести тестирование системы. В случае нарушения герметичности проверить правильность сборки согласно инструкции.)</p>	

Указания по эксплуатации и техническому обслуживанию

Фитинги должны эксплуатироваться при давлении и температуре, изложенных в технических характеристиках.

Не допускается использование фитингов в средах агрессивных к материалам элементов фитингов (корпус фитинга, уплотнительное кольцо, стопорные кольца).

Монтаж фитингов должен производиться в соответствии с требованиями по порядку монтажа.

Утилизация

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

Гарантийные обязательства

Изготовитель гарантирует соответствие латунных обжимных фитингов для гофрированной трубы из нержавеющей стали «STACORT» требованиям безопасности, при условии соблюдения потребителем правил использования, транспортировки, хранения, монтажа и эксплуатации.

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

Гарантия не распространяется на дефекты, возникшие в случаях:

- нарушения паспортных режимов хранения, монтажа, испытания, эксплуатации и обслуживания изделия;
- ненадлежащей транспортировки и погрузо-разгрузочных работ;
- наличия следов воздействия веществ, агрессивных к материалам изделия;
- наличия повреждений, вызванных пожаром, стихией, форс-мажорными обстоятельствами;
- повреждений, вызванных неправильными действиями потребителя;
- наличия следов постороннего вмешательства в конструкцию изделия.
- нарушения порядка монтажа или в результате неправильного монтажа изделия.

Условия гарантийного обслуживания

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

Неисправные изделия в течение гарантийного срока ремонтируются или обмениваются на новые бесплатно в офисах, в которых была осуществлена покупка.

Затраты, связанные с демонтажом, монтажом и транспортировкой неисправного изделия в период гарантийного срока Покупателю не возмещаются.

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

Изделия принимаются в гарантийный ремонт (а также при возврате) полностью укомплектованными.