Технический паспорт изделия



Производитель: KOFULSO CO., LTD



ЛАТУННЫЕ ОБЖИМНЫЕ ФИТИНГИ

для гофрированной трубы из нержавеющей стали

Артикулы: BC, BIC, BT, BIT, BNI, BNS, BRS, BL, BLC, BU

 $\Pi C - 002/12$



Паспорт разработан в соответствии с требованием ГОСТ 2.601-95

Технический паспорт изделия

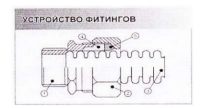
Назначение и область применения

Обжимные фитинги «KOFULSO» предназначены для присоединения гибких гофрированных труб из нержавеющей стали «KOFULSO» к приборам, имеющим входные резьбовые соединения, а также соединения гофрированных труб между собой.

Основные типоразмеры и технические характеристики трубы указаны в таблице:

Показатель		Типоразмер					
	15мм	20мм	25	32	40	50 MM	
			мм	мм	мм		
Материал корпуса и гайки	Латунь CW617N / ЛС59-1						
Материал уплотнительного кольца	Кремний-органическая резина (силикон) / маслобензостойкая резина						
Материал обжимного кольца	Нейлон						
Размер резьбы (дюйм)	1/2	3/4	1	1 1/4	1 1/2	2	
Момент затяжки обжимной гайки (Нм)	15 - 20						
Рабочий диапазон температур (с)	-50+100						
Рабочее давление (бар)	15	12	10	10	8	8	
Максимальная кратковременная температура (с)	150	150	150	150	150	150	
Максимальное кратковременное давление (с)	50	40	35	25	15	15	
Срок службы	30 лет						

Устройство фитинга:



- 1. Корпус
- 2. Накидная гайка
- 3. Гофрированная труба
- 4. Силиконовый уплотнитель
- 5. Обжимное нейлоновое кольцо

Указания по эксплуатации и техническому обслуживанию

Фитинги должны эксплуатироваться при давлении и температуре, согласно техническим характеристикам, которые приведены выше.

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.

Гарантийные обязательства

Паспорт разработан в соответствии с требованием ГОСТ 2.601-95

Технический паспорт изделия

Изготовитель гарантирует соответствие гофрированных труб и латунных соединительных фитингов KOFULSO требованием 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:

- нарушение паспортных эксплуатационных характеристик, условий монтажа, испытаний,
- надлежащей транспортировки,
- наличие повреждений в том числе вызванных стихией или иных форс-мажорных обстоятельств
- наличие следов постороннего вмешательства в конструкцию 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 демонтажем, 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.

Гарантийный срок: 12 месяцев с момента продажи конечному потребителю

ГАРАНТИИНЫИ ТАЛОН №
Наименование товара — фитинги соединительные KOFULSO
Ларка, артикул, типоразмер «KOFULSO»
COMPLECTED.
Название и адрес торгующей организации:
lата продажи: Подпись продавца:
Штамп или печать организации: Штамп о приемке:
Сусловиями гарантии СОГЛАСЕН:
Токупатель:
то вопросам гарантийного ремонта, рекламаций и претензий к качеству изделий обращаться в ООО «КофРус
по адресу: 690037, г. Владивосток, ул. Волжкая, д. 1, оф. 22
Гел: (4232) 499-567
Три 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 и контактные телефоны
- название и адрес организации, проводившей монтаж
- основные параметры системы, в которой использовалось изделие
- краткое описание дефекта
Документ, подтверждающии покупку изделия (чек, накладная, квитанция) Акт гидравлического испытания системы, в котором монтировалось изделие Акт гидравлического испытания системы, в котором монтировалось изделие
4. Настоящий заполненный гарантийный талон.
Отметка о возврате или обмене товара:
Дата: «»20г. Подпись:
Паспорт разработан в соответствии с требованием ГОСТ 2.601-95