



Изготовитель: ООО «РЦК»

344068, г. Ростов - на-Дону, пр. М. Нагибина, 33А/47, оф. 423.

т/ф (863) 245-28-93, 245-44-55, 245-42-45

E-mail: 2454455@mail.ru

otbornoje-ustroistvo.ru

ПАСПОРТ
ПРИЖИМ
ЗК4-1-17-95
(этикетка)

ООО «РЦК»
г.Ростов-на-Дону
2016г.

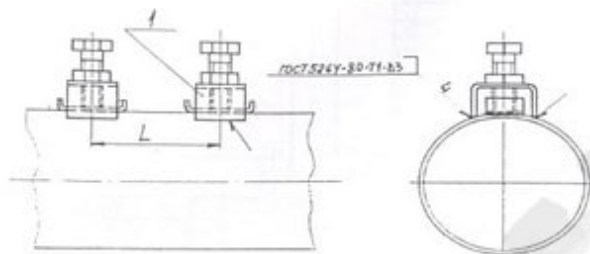
ПРИЖИМ ЗК4-1-17-95

1. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Закладные конструкции ЗК4-1-17-95 предназначены для установки термопреобразователей на металлических поверхностях.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- 2.1 Материал исполнения деталей соответствует материалу трубопровода.
- 2.2 Условное давление соответствует материалу исполнения деталей
- 2.3 Установка прижима на трубопроводе показана на рис.:



Закладные конструкции не включены в «Номенклатуру продукции и услуг (работ), в отношении которых законодательными актами РФ предусмотрена их обязательная сертификация» регистрационный № РОСС.RU.0001.010132 от 04.03.98г.

2. КОМПЛЕКТНОСТЬ

- 2.1 В комплект поставки входят:
Прижим ЗК4-1-17-95 уст. 2
- 2.2 Паспорт, 1 экз. на партию изделий, поставляемых в один адрес.

3. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Прижим ЗК4-1-17-95 уст. 2 соответствуют техническим требованиям СНиП 3.05.05-84 и признаны годными к эксплуатации.

Дата выпуска «22» Апреля 2016 г.

ОТК



ООО «РПК»



4. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

4.1 Изготовитель гарантирует соответствие закладных конструкций СНиП при соблюдении условий эксплуатации, хранения, транспортировки.

4.2 Гарантийный срок эксплуатации: 12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию, но не более 18 месяцев со дня продажи.

5. УКАЗАНИЯ ПО МОНТАЖУ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

5.1 При установке закладной конструкции на трубопроводе с использованием сварки необходимо соблюдать ГОСТ 16037 и требования СНиП 3.05.05, а для оборудования и трубопроводов, подконтрольных Госгортехнадзору РФ, требования норм и правил, действующих в этом ведомстве.

5.2 Подтягивать резьбовые или фланцевые соединения под давлением запрещается.

5.3 После монтажа закладные конструкции должны быть окрашены совместно с технологическим трубопроводом, соответственно условиям эксплуатации трубопровода.

6. УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВКИ

6.1 Храниться закладные конструкции должны на складах поставщика или потребителя при температуре воздуха от -10 до +60°C, относительной влажности воздуха 98 % при 35°C.

6.2 Закладные конструкции транспортируются всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах.