

ПЦК
ООО «РПК», 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: rsc@aaanet.ru
htt: www.otbornoe-ustroistvo.ru

ПАСПОРТ

ЗАКЛАДНАЯ КОСТРУКЦИЯ
(ОТБОРНОЕ УСТРОЙСТВО ДАВЛЕНИЯ)
ЗК14-2-10-01
(этикетка)

ООО «РПК»
г.Ростов-на-Дону
2015г.

ЗАКЛАДНАЯ КОНСТРУКЦИЯ (ОТБОРНОЕ УСТРОЙСТВО ДАВЛЕНИЯ)

ЗК14-2-10-01

1. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

1.1. Закладные конструкции (отборные устройства давления) предназначены для установки на прямых участках технического трубопровода с жидкой или газообразной средой для подключения приборов измерения давления.

1.2. Среда: не агрессивная

1.3. Рабочее давление Ру: до 16 МПа

1.4. Температура рабочей среды: 200 °C

1.5. Тип: линейное

1.6. Присоединение – под приварку.

1.7. Материал: сталь 20.

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

2. КОМПЛЕКТНОСТЬ

- 2.1. В комплект поставки входит ЗК14-2-10-01 уст. 5г-
3/2у
- 2.2. Паспорт, 1 экземпляр на партию 100 шт. изделий

3. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

3.1. Закладная конструкция ЗК14-2-10-01 уст. 5г-3/2у с клапаном 15с54бк соответствуют требованиям технических условий

ТУ 4218-004-17416124-97 и признаны годными к эксплуатации.

Дата выпуска «13» Апреля 2015г.



4. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

4.1. Изготовитель гарантирует соответствие озакладной конструкции ТУ 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 или аппарате 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 закладная конструкция должна быть окрашена совместно с технологическим трубопроводом, аппаратом, соответственно условиям эксплуатации трубопровода (аппарата).

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. Отборные устройства транспортируются всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах.