



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

otbornoe-ustroistvo.ru

ОТБОРНОЕ УСТРОЙСТВО

ПАСПОРТ
БОБЫШКА ЗК4-1-24-95
(этикетка)

ООО «РЦК»
г.Ростов-на-Дону
2016г.

БОБЫШКА ЗК4-1-24-95

Дата выпуска «10» Августа 2016 г.

1. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Для установки на технологических трубопроводах, аппаратах и инженерном оборудовании для установки термодатчиков, приборов для измерения давления, уровня, качества вещества, запорной арматуры, присоединения импульсных трубопроводных линий при рабочем давлении до 10 Мпа в системах автоматизации технологических процессов.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

| | |
|--------------------------------------|--------------------------------------|
| Рабочая среда | Не агрессивная |
| Давление, Мпа (кгс/см ²) | 10 (100) |
| Уплотнение | торцевое |
| Материал, сталь | Соответствует материалу трубопровода |

Бобышки должны изготавливаться в соответствии с требованиями ТУ 1891-17416124-001-95 по чертежам, утвержденным в установленном порядке.

Допускаются предельные отклонения размеров — по рабочей документации предприятия-изготовителя.

Пробное гидравлическое испытание бобышек проводится, как правило, совместно с аппаратом и блоком в соответствии с ОСТ 26291.

Бобышки 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.

3. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Бобышка ЗК4-1-24-95 БП G3/4 соответствует требованиям технических условий по ТУ 1891-17416124-001-95 и признаны годными к эксплуатации. Паспорт 1 шт. на партию, но не менее 1 шт. на каждые 100 изделий.



РЦК



4. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

4.1 Изготовитель гарантирует соответствие бобышек 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 бобышки 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 бобышки 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.