

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
www.otbornoe-ustroistvo.ru

ПАСПОРТ
ЗАКЛАДНАЯ КОНСТРУКЦИЯ
(ОТВОРНОЕ УСТРОЙСТВО ДАВЛЕНИЯ)
ЗК14-2-9-98
(этикетка)

ООО «РЦК»
г.Ростов – на – Дону
2016г.

ЗАКЛАДНАЯ КОНСТРУКЦИЯ (ОТВОРНОЕ УСТРОЙСТВО ДАВЛЕНИЯ)

Закладные конструкции (отборные устройства давления) предназначены для установки на трубопровод с рабочей средой по 100°C мембранныго разделителя фланцевого.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Рабочая среда	Агрессивная, кристаллизующаяся, несущая твердые взвешенные частицы.
Рабочее давление, Мпа (кгс/см ²)	2,5 (25)
Температура рабочей среды , t, гр. С	-50...+ 100
Материал отборного устройства	12x18н10т

Отборные устройства не включены в «Номенклатуру продукции и услуг (работ), в отношении которых законодательными актами РФ предусмотрена их обязательная сертификация» регистрационный № РОСС.РУ.0001.010132 от 04.08.98г.

2. КОМПЛЕКТНОСТЬ

2.1 В комплект поставки входит

отборное устройство давления угловое ЗК14-2-9-98 уст. 17

2.2 Паспорт, 1 экз. на партию изделий (100шт.), поставляемых в один адрес.

З СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Отборное устройство давления для установки прибора с мембранным разделителем фланцевым на технологический трубопровод Ду= 125-630 мм ЗК14-2-9-98 уст. 17 (Тройник 80x50-12x18n10т ипс. 1) соответствуют требованиям технических условий:
ТУ 36.22.19.05-005-85 и признаны годными к эксплуатации.

Дата выпуска «15» Мая 2015 г.

OTK * 1 *
P.U.K.

000 «РУК»



4 ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

4.1 Изготовитель гарантирует соответствие отборного устройства 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.

Б. УКАЗАНИЯ ПО МОНТАЖУ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

5.1 При установке отборного устройства на трубопроводе или аппарате с использованием сварки необходимо соблюдать ГОСТ 16037 и требованиям 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 отборное устройство должно быть окрашено совместно с технологическим трубопроводом аппарата, соответствующим условиям эксплуатации трубопровода (аппарата).

Б УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВКИ

6.1 Храниться отборные устройства 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.