

РЦК

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

ПАСПОРТ
СВОРКА МАНОМЕТРИЧЕСКАЯ
(этикетка)

ООО «РЦК»
г.Ростов-на-Дону
2016г.

Сборка манометрическая

1. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Сборки манометрические предназначены для установки на прямых участках технического трубопровода с жидкой или газообразной средой для подключения приборов измерения давления.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Рабочая среда	Не агрессивная
Рабочее давление, Мпа (кгс/см ²)	16 (160)
Температура рабочей среды, t, гр. С	260
Тип присоединения	прямое петлевое
Материал, сталь	09г2с

Сборки манометрические 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:

Сборка манометрическая 160-250П ст. 09г2с (16лс54бк)

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

3.СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Сборка манометрическая 160-250П ст. 09г2с (16лс54бк) с клапаном 16с54бк соответствуют требованиям технических условий:

ТУ 36.22.19.05-005-85

и признаны годными к эксплуатации.

Дата выпуска «22» Июня 2016 г.

ОТК * 1 *
РЦК

ООО «РЦК»



4.ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

4.1 Изготовитель гарантирует соответствие сборки манометрической 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 сборки манометрической 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 сборка манометрическая должна быть окрашена совместно с технологическим трубопроводом, аппаратом, соответственно условиям эксплуатации трубопровода (аппарата).

6.УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВКИ

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

6.2 Сборки манометрические транспортируются всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах.