ALEXANDER WIEGAND SE & Co. KG





МАНОМЕТР ДЕФОРМАЦИОННЫЙ С ТРУБЧАТОЙ ПРУЖИНОЙ СЕРИИ 2

ПАСПОРТ № 18/10/21.

1. Общие сведения

- 1.1 Манометр предназначен для измерения давления газообразных, жидких, не вязких, не кристаллизующихся, не агрессивных к деталям из нержавеющей стали.
- 1.2 Деформационный манометр с трубчатой пружиной серии 2 выпускают по документации фирмы-изготовителя ТУ.
- 1.3 Зарегистрирован в Государственном реестре средств измерений:
- "WIKA Polska S.A.", Польша. № 55984-13 (Свидетельство № 53543 от 23.12.2013 г); АО "ВИКА МЕРА", РФ (на циферблате Сделано в России) № 67350-17 (Свидетельство № 65889 от 23.12.2013 г)
- 1.4 Изготовлено под контролем компании WIKA, Германия. Изготовители: фирма АО "ВИКА МЕРА", РФ (на циферблате Сделано в России). При отсутствии даннной надписи "WIKA Polska S.A.", Польша.

2. Основные технические данные и характеристики

Манометр с трубкой Бурдона, исполнение из нержавеющей стали

Модель: 232.50

Технические характеристики согласно типовому листу: РМ 02.02

Измерительная система: Нержавеющая сталь

Гидрозаполнение корпуса: без Номинальный размер: 100 мм Диапазон шкалы: 0...10 бар

Присоединение к процессу: G 1/2 В Положение присоединения: радиальное Стекло: Многослойное безопасное стекло

Стрелка: стандартная стрелка Класс точности: Класс 1.0

Материал чувствительного элемента: Измерительная система 316L

Пылевлагозащита: ІР 65

Допустимая температура измеряемой среды: + 200 °C Допустимая температура окружающей среды: -40 ... +60 °C

Стандарт: Международный (Европейский стандарт)

Логотип заказчика, начинающийся с: WI

Логотип: WIKA RUS; EAC / EAC-Ex или отк. письмо + *ГОСТ-

Логотип* + *Тип*

Логотип производителя: *WIKA*

с Серийным номером

3. Комплектность

Наименование	Кол-во	Примечание				
1. Прибор	<i>J</i> T	Партия изделий, поставляемых на один адрес,				
2. Паспорт	1	комплектуется одним паспортом.				

4. Свидетельство о приемке

4.1 Прибор соответствует требованиям EN 837-1, ТУ и признан годным к эксплуатации. Контроль качества изготовления по ИСО 9001. Отметка торгующей организации:

18.10.2021		

5. Гарантийные обязательства

- 5.1 Изготовитель гарантирует соответствие манометра требованиям технических условий при соблюдении потребителем условий эксплуатации, хранения, транспортирования и монтажа.
- 5.2 Гарантийный срок эксплуатации манометра 24 месяца со дня продажи. Средний срок службы 10 лет.