



МАНОМЕТР ДЕФОРМАЦИОННЫЙ С ТРУБЧАТОЙ
ПРУЖИНОЙ СЕРИИ 2

П А С П О Р Т №
18/10/21.

Штифт ограничительный на циферблате: на нуле

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 Манометр зарегистрирован в Государственном реестре средств измерений под № 55984-13 (Свидетельство об утверждении типа средства измерений № 53543 от 23.12.2013 г).

1.4 Изготовитель: фирма "WIKAI 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: PM 02.02

Измерительная система: Нержавеющая сталь

Гидрозаполнение корпуса: без

Номинальный размер: 063 мм

Диапазон шкалы: 0...10 бар

Присоединение к процессу: G 1/4 В

Положение присоединения: осевое присоединение по центру

Стекло: Поликарбонат

Стрелка: стандартная стрелка

Класс точности: Класс 1.6

Материал чувствительного элемента: Измерительная система 316 SS

Пылезащита: IP 65

Допустимая температура измеряемой среды: + 200 °С

Допустимая температура окружающей среды: -40 ... +60 °С

Стандарт: Международный (Европейский стандарт)

Логотип заказчика, начинающийся с: WI

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

Логотип* + *Тип*

Логотип производителя: *WIKAI*

с Серийным номером

3. Комплектность

Наименование	Кол-во	Примечание
1. Прибор	1	Партия изделий, поставляемых на один адрес, комплектуется одним паспортом.
2. Паспорт		

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.