



МАНОМЕТР ДЕФОРМАЦИОННЫЙ С ТРУБЧАТОЙ
ПРУЖИНОЙ СЕРИИ 1 (111.12.XXX)

П А С П О Р Т №
18/10/21.

1. Общие сведения

1.1 Манометр предназначен для измерения давления газообразных, жидких, не вязких, не кристаллизующихся, не агрессивных к деталям из медных сплавов сред.

1.2 Деформационный манометр с трубчатой пружиной серии 1 (111.12.xxx) выпускают по документации фирмы-изготовителя ТУ РМ 01.09.

1.3 Манометр зарегистрирован в Государственном реестре средств измерений под № 15141-13 (Свидетельство об утверждении типа средства измерений № 53276 от 09.12.2013 г.).

1.4 Изготовитель: фирма "WIKAI Polska S.A.", Польша.

2. Основные технические данные и характеристики

111.12.100 10 бар G1/4B

Положение присоединения: осевое присоединение по центру

Корпус: чёрная сталь

Класс 2.5

Стекло: пластик, прозрачный

Стрелка: пластик, черный

красная указательная стрелка на шкале

разовая упаковка

Циферблат: алюминий, белый, со штифтовым упором

Стандарт: Русский

ограничитель на нуле

EN 837-1 *Кл.2,5* *WIKAI* Additional text missing, please enter again

Серийный номер *...*

Одобрения и Сертификаты

Страна: Россия

Разрешение/сертификат: EAC (Импорт) + ГОСТ (Метрология) +

Паспорт

3. Комплектность

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

4. Свидетельство о приемке

4.1 Прибор соответствует требованиям EN 837-1, ТУ РМ 01.09 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.