



ALEXANDER WIEGAND SE & Co. KG



МАНОМЕТР ДЕФОРМАЦИОННЫЙ

СТРУБЧАТОЙ ПРУЖИНОЙ СЕРИИ 1 (111.10.063)

П А С П О Р Т №

15898/08/06/16.18

**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 пружинной серии 1 (111.10.063) выпускают по документации фирмы-изготовителя ТУ РМ 01.01.
- 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 "ВИКА Александр Виганд SE и Ко. КГ", Германия.

**2. Основные технические данные и характеристики**

- 2.1. Диапазон показаний: 0...10 бар по EN 837-1/5
- 2.2. Класс точности: 1,6 по EN 837-1/6
- 2.3. Материал корпуса: сталь
- 2.4. Присоединение: радиальное снизу, резьба G1/4B по EN837-1/7.3
- 2.5. Размер квадрата под ключ, мм: 14 x 14
- 2.6. Масса, кг: около 0,15
- 2.7. Условия эксплуатации:
  - температура окружающего воздуха -40...+60°C;
  - макс. температура изм. среды +150°C;
  - относительная влажность до 90% при нормальной температуре;
  - атмосферное давление от 650 до 800 мм. рт. ст.
- 2.8. Срок службы:
  - при плавно изменяющейся нагрузке в пределах 3/4 шкалы манометра длительный;
  - при динамической нагрузке в

пределах 2/3 шкалы манометра длительный;

- кратковременная нагрузка в пределах полной шкалы.

**3. Комплектность**

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

**4. Свидетельство о приемке**

4.1. Прибор соответствует требованиям EN 837-1/5 EN 837-1/7.3 , ТУ РМ 01.01 и признан годным к эксплуатации. Контроль качества изготовления по ИСО 9001.



Отметка торгующей организацией:

08.06.2016

**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 - 24 месяца со дня продажи.