



ТЕРМОМАНОМЕТРЫ ПОКАЗЫВАЮЩИЕ MFT, 100

**П А С П О Р Т №
18/10/21.****1. Общие сведения**

1.1 Термоманометры показывающие MFT, 100 (далее – термоманометры) предназначены для комбинированного измерения температуры и давления жидких или газообразных сред.

1.2 Термоманометры 100 присоединяются к месту отбора давления непосредственно. Резьбовой штуцер у термоманометров 100 расположен сзади или радиально снизу корпуса.

1.3 Принцип действия термоманометров для измерений давления основан на использовании упругой деформации чувствительного элемента, пропорциональной измеряемому давлению.

1.4 Термоманометры показывающие зарегистрированы в Государственном реестре средств измерений под № 62933-13 (Свидетельство об утверждении типа средства измерений № 61199 от 31.12.2013 г.).

2. Основные технические данные и характеристики

Термоманометр, Модель 100.xx

Модель: 100.10

Номинальный размер: 080 мм

Запорный вентиль: запорный вентиль

Присоединение к процессу: G 1/2 В

Положение присоединения: радиальное

ед.изм давления: бар

Диапазон измерений: избыточное давление

Диапазон шкалы: 0...6 бар

ед.изм температуры: °C

Диапазон шкалы: 0 °C ... 120 °C

корпус: сталь черная

Стекло: стекло

кольцо: кольцо нержавеющей сталь блестящая, закручивающееся

Дуги / Сегменты: синий - давление / красный - температура

Дополнительная информация для заказа: EAC

Логотип производителя: *WIKAI*

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 Фирма «WIKAI Alexander Wiegand SE & Co. KG», Германия, Фирма «WIKAI Polska Spolka z ograniczona odpowiedzialnoscia sp.k.», Польша

Отметка торгующей организации:

18.10.2021_____

5. Гарантийные обязательства

5.1 Изготовитель гарантирует соответствие оборудования требованиям технических условий при соблюдении потребителем условий эксплуатации, хранения, транспортирования и монтажа.

5.2 Гарантийный срок эксплуатации манометра - 24 месяца со дня продажи.