

## Карта заказа

Тип	манометр	ТМ
Диаметр корпуса, мм	50	2
Материал корпуса	сталь, цветное кодирование (см. таблицу 1)	1
Материал штуцера и чувствительного элемента	медный сплав	0
Присоединение (расположение штуцера)	радиальное	Р
Гидрозаполнение	нет	0
Электроконтактная приставка	нет	0
Диапазон показаний давлений, МПа	кислород	0..0,25 / 1 / 2,5 / 16 / 25 / 40
	ацетилен	0..0,4 / 4
	пропан	0..0,6
	другие газы	0..0,4 / 0,6 / 1 / 1,6 / 2,5 / 16 / 25 / 40
Резьба присоединения		M12x1,5
Класс точности		2,5
Измеряемая среда	кислород	O <sub>2</sub>
	ацетилен	C <sub>2</sub> H <sub>2</sub>
	пропан	C <sub>3</sub> H <sub>8</sub>
	другие газы	Газ

### Пример обозначения:

ТМ – 210Р. 00 (0–2,5 МПа) M12x1,5. 2,5 O<sub>2</sub>