

Карта заказа

Тип	манометр одноштуцерный	ТМж
	мановакуумметр одноштуцерный	ТМВж
	манометр двухштуцерный	ТМ2ж
Диаметр корпуса, мм	100	5
Материал корпуса	нержавеющая сталь	2
Материал штуцера и чувствительного элемента	медный сплав	0
Присоединение (расположение штуцера)	радиальное с задним фланцем	РКТ
	эксцентрическое с задним фланцем	ТЭКТ
Диапазон показаний давлений, МПа	ТМж	0...0,25 / 0,4 / 0,6 / 1 / 1,6 / 2,5 / 4 / 6 / 10 / 16
	ТМВж	-0,1...0,15 / 0,3 / 0,5 / 0,9 / 1,5 / 2,4
	ТМ2ж	0..0,6 / 1 / 1,6
Резьба присоединения	ТМж	M20x1,5
	ТМВж	M20x1,5
	ТМ2ж	M12x1,5
Класс точности		1,0 / 1,5

Пример обозначения:

ТМж – 520РКТ (0–10 МПа) M20x1,5. 1,5