

Карта заказа

Тип	манометр	ТМС-И
	мановакуумметр	ТМС-ИВ
Диаметр корпуса, мм	100	5
	150	6
Материал корпуса	нержавеющая сталь	2
Материал штуцера и чувствительного элемента	нержавеющая сталь	1
Присоединение (расположение штуцера)	радиальное	P
Диапазон показаний, МПа	ТМС-И	0...0,6 / 1 / 1,6 / 2,5 / 4 / 6 / 10
	ТМС-ИВ	-0,1...0,5 / 0,9 / 1,5 / 2,4
Резьба присоединения		G ¹ / ₂ ; M20x1,5
Класс точности		1,0
Выходной сигнал, мА		4-20

Пример обозначения:

ТМС-И – 521P (0–1 МПа) G¹/₂. 1,0. 4-20