

TM – 5 2 1 P.20 (0–1 МПа) G¹/₂. 1,0 Б

TM	Тип	
	манометр	TM
	вакуумметр	ТВ
	мановакуумметр	TMB
5	Диаметр корпуса, мм	
	100	5
	150	6
2	Материал корпуса	
	нержавеющая сталь	2
1	Материал штуцера и чувствительного элемента	
	нержавеющая сталь	1
P	Присоединение (расположение штуцера)	
	радиальное	P
2	Гидрозаполнение	
	нет	0
	глицерин	1
	силикон	2
0	Электроконтактная приставка	
	нет	0
(0–1 МПа)	Диапазон показаний давлений, МПа	
	TM	0...100
	ТВ	–0,1...0
	TMB	–0,1...2,4
G¹/₂	Резьба присоединения	
		G ¹ / ₂
		M20x1,5
1,0	Класс точности	
		1
Б	Безопасное исполнение	
		Б