

# КАРТА ЗАКАЗА ДЛЯ ТМ, ТМВ

Тип	манометр	ТМ
	мановакуумметр	ТМВ
Диаметр корпуса	100 мм	5
	150 мм	6
Материал корпуса	нержавеющая сталь	2
Материал штуцера и чувствительного элемента	нержавеющая сталь	1
Присоединение (расположение штуцера)	радиальное	Р
	радиальное с задним фланцем	РКТ
	эксцентрическое	ТЭ
Гидрозаполнение	нет	0
	силикон	2
Электроконтактная приставка	нет	0
Диапазон показаний (с дополнительной температурной шкалой)	ТМ	0...0,6 МПа (-30...+10 °С)
		0...1 МПа (-30...+25 °С)
		0...4 МПа (-30...+70 °С)
	ТМВ	-0,1...0,5 МПа (-70...+5 °С)
		-0,1...0,9 МПа (-70...+20 °С)
		-0,1...1,5 МПа (-70...+40 °С)
		-0,1...2,4 МПа (-70...+55 °С)
	Резьба присоединения	
Класс точности		1
Измеряемая среда	аммиак	NH <sub>3</sub>

**Пример обозначения:** ТМ – 5 2 1 РКТ.00 (0–1 МПа) (-30...+25 °С) G $\frac{1}{2}$ . 1,0 NH<sub>3</sub>

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Волгоград (844)278-03-48, Воронеж (473)204-51-73, Екатеринбург (343)384-55-89, Казань (843)206-01-48,  
Краснодар (861)203-40-90, Красноярск (391)204-63-61, Москва (495)268-04-70, Нижний Новгород (831)429-08-12,  
Самара (846)206-03-16, Санкт-Петербург (812)309-46-40, Саратов (845)249-38-78

Единый адрес: rsm@nt-rt.ru