

Карта заказа

Тип	манометр дифференциальный	ТМД
Модификация	мембранный	1
Диаметр корпуса, мм	100	5
	150	6
Материал корпуса	нержавеющая сталь	2
Материал штуцеров	нержавеющая сталь	1
Положение штуцеров	радиальное	Р
Диапазон показаний давлений	кПа	0...1 / 1,6 / 2,5 / 4 / 6 / 10 / 16 / 25 / 40 / 60 / 100 / 160 / 250 / 400 / 600
	МПа	0...1 / 1,6 / 2,5
Максимальное статическое давление	кПа 0...1 / 1,6 / 2,5 / 4 / 6 / 10 / 16 / 25 / 40 / 60 / 100 / 160 / 250 / 400	Диапазон x10
	кПа 0...600	4 МПа
	МПа 0...1 / 1,6 / 2,5	4 МПа
Резьба присоединения		2xG ¹ / ₄ (внутренняя)
Класс точности		1,5
Гидрозаполнение	–	–
	без заполнения	под ГЗ
	силикон	Силикон
	глицерин	Глицерин
Вентильный блок	Без вентильного блока	–
	3-вентильный блок	3ВБ
	5-вентильный блок	5ВБ

Пример обозначения:

ТМД – 1 – 521Р (0–2,5 МПа) 4 МПа. 2xG¹/₄. 1,5