

Карта заказа

Тип	манометр дифференциальный	ТМД
Модификация	с высокой перегрузочной способностью	2
Диаметр корпуса, мм	100	5
	150	6
Материал корпуса	нержавеющая сталь	2
Материал штуцера	нержавеющая сталь	1
Положение штуцеров	радиальное	P
Диапазон показаний давлений	кПа	0...10 / 16 / 25 / 40 / 60 / 100 / 160 / 250 / 400 / 600
	МПа	0...1 / 1,6
Максимальное статическое давление, МПа		10 / 25 / 40
Резьба присоединения		2xG ¹ / ₂
Класс точности		1,5 / 2,5
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 – 2 – 521P (0–10 кПа) 10 МПа. 2xG¹/₂. 1,5