

Спецификация

Сформировано: 30.05.2026 14:05

Наименование	Параметры
Мановакуумметр ТМС-ИВ-521Р (-0,1-0,5 МПа) G1/2.1,0.4-20	Тип изделия: Мановакуумметр
	Диаметр корпуса: 100 мм
	Класс точности: 1,0
	Диапазон показаний: -0,1...0,5 МПа
	Температура окружающей среды: -40...+60°C
	Температура измеряемой среды: -10...+70°C
	Степень защиты: IP54
	Материал корпуса: Нержавеющая сталь 08X17H13M2
	Материал штуцера: нержавеющая сталь 08X17H13M2
	Стекло: Минеральное многослойное безопасное — триплекс
	Расположение штуцера: Радиальное
	Присоединительная резьба: G1/2
	Питание: 12...36 В
	Выходной сигнал: 4...20 мА
	ТУ: НСРП.406121.024ТУ
	ТН ВЭД ЕАЭС: 9026204000
	ОКПД 2: 26.51.52.130