

Спецификация

Сформировано: 14.05.2026 09:38

Наименование	Параметры
Манометр коррозионностойкий ТМ-521ТЭКП.00 (0-16 МПа) G1/2.1,0 IP67	Тип изделия: Манометр
	Диаметр корпуса: 100 мм
	Диапазон показаний: 0...16 МПа
	Класс точности: 1,0
	Присоединительная резьба: G1/2
	Температура окружающей среды: -60...+60°C
	Температура измеряемой среды: -60...+200°C
	Материал корпуса: Нержавеющая сталь
	Материал штуцера: Нержавеющая сталь
	Стекло: Органическое
	Климатическое исполнение: УХЛ1.1
	Гидрозаполнение: Нет
	Электроконтактная приставка: Нет
	Степень защиты: IP67
	Расположение штуцера: Эксцентрическое с передним фланцем
	ТУ: 4212-001-4719015564-2008
	ТН ВЭД ЕАЭС: 9026204000
	ОКПД 2: 26.51.52.130