

Спецификация

Сформировано: 19.05.2026 02:24

Наименование	Параметры
Мановакуумметр ДМ5001Е-Т2-(-0,1...0,9) МПа-42-24 В-G1/2-Табл.-П.П.С.	Тип изделия: Мановакуумметр
	Диаметр корпуса: 100 мм
	Модификация: Цифровой мановакуумметр с токовым выходом
	Диапазон показаний: -0,1...0,9 МПа
	Основная погрешность: 1%
	Степень защиты: IP65
	Измеряемая среда: базовое
	Конструктивное исполнение: Радиальный штуцер без фланца
	Выходной сигнал: 4...20 мА
	Тип индикаторного устройства: Светодиодный индикатор
	Интерфейс: Без интерфейса
	Питание: 24 В
	Материал корпуса: Алюминиевый сплав
	Присоединительная резьба: G1/2-В
	Пломбировка: Без пломбировки
	Пломба навесная: Без навесной пломбы
	Климатическое исполнение: Т2
	Температура окружающей среды: -10...+60°C
	Обезжиривание: Без обезжиривания
	Экспортное исполнение: Без экспортного исполнения
	Табличка позиционного обозначения: С табличкой
	Отметка о первичной поверке в паспорте, присвоение номера: С отметкой
	Поверка ЦСМ: Без поверки
	Свидетельство о поверке: Без свидетельства
	Держатель: Латунь

Наименование	Параметры
	Виброзащита: N2 (от 10 до 55 Гц с амплитудой до 0,35 мм)
	Тип измеряемого давления: Избыточное и вакуумметрическое
	ТУ: 311-00225590.022-94
	ТН ВЭД ЕАЭС: 9026204000
	ОКПД 2: 26.51.52.130