

Спецификация

Сформировано: 24.05.2026 10:52

Наименование	Параметры
Вакуумметр ДМ5001Е-Т2-(-100...0) кПа-Кис-ФОШ-42-24 В-G1/2-Обезж.-Пл.-Пл.С-Табл.-П.П.С.	Тип изделия: Вакуумметр
	Диаметр корпуса: 100 мм
	Модификация: Цифровой вакуумметр с токовым выходом
	Диапазон показаний: -100...0 кПа
	Основная погрешность: 1%
	Степень защиты: IP65
	Измеряемая среда: Кислород
	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: С пломбировкой
	Пломба навесная: С навесной пломбой
	Климатическое исполнение: Т2
	Температура окружающей среды: -10...+60°C
	Обезжиривание: С обезжириванием
	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
	Виброзащита: N2 (от 10 до 55 Гц с амплитудой до 0,35 мм)
	Тип измеряемого давления: Вакуумметрическое

Наименование	Параметры
	Конструктивное исполнение: Осевой штуцер с задним фланцем
	ТУ: 311-00225590.022-94
	ТН ВЭД ЕАЭС: 9026204000
	ОКПД 2: 26.51.52.130