

Спецификация

Сформировано: 13.06.2026 16:52

Наименование	Параметры
Вакуумметр ДМ5001Е-Т2-(-100...0) кПа-Кис-42-24 В-Г1/2-Обезж.-Пл.-ЦСМ	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
	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: С пломбировкой
	Пломба навесная: Без навесной пломбы
	Климатическое исполнение: Т2
	Температура окружающей среды: -10...+60°С
	Обезжиривание: С обезжириванием
	Экспортное исполнение: Без экспортного исполнения
	Табличка позиционного обозначения: Без таблички
	Отметка о первичной поверке в паспорте, присвоение номера: Без отметки
	Поверка ЦСМ: С поверкой
	Свидетельство о поверке: Без свидетельства
	Держатель: Латунь
	Виброзащита: N2 (от 10 до 55 Гц с амплитудой до 0,35 мм)

Наименование	Параметры
	Тип измеряемого давления: Вакуумметрическое
	ТУ: 311-00225590.022-94
	ТН ВЭД ЕАЭС: 9026204000
	ОКПД 2: 26.51.52.130