

Спецификация

Сформировано: 28.05.2026 12:30

Наименование	Параметры
Вакуумметр ДМ5001Е-У2-(-100...0) кПа-ФОШ-42-36 В-R1/2-Свидет.	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: базовое
	Выходной сигнал: 4...20 мА
	Тип индикаторного устройства: Светодиодный индикатор
	Интерфейс: Без интерфейса
	Питание: 36 В
	Материал корпуса: Алюминиевый сплав
	Присоединительная резьба: R1/2
	Пломбировка: Без пломбировки
	Пломба навесная: Без навесной пломбы
	Климатическое исполнение: У2
	Температура окружающей среды: -40...+50°C
	Обезжиривание: Без обезжиривания
	Экспортное исполнение: Без экспортного исполнения
	Табличка позиционного обозначения: Без таблички
	Отметка о первичной поверке в паспорте, присвоение номера: Без отметки
	Поверка ЦСМ: Без поверки
	Свидетельство о поверке: С свидетельством
	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