

Спецификация

Сформировано: 24.05.2026 12:30

Наименование	Параметры
Мановакуумметр ДМ5001Г-Т2-(-1...24) кгс/см ² -Кис-Ф-42-RS-232-36 В-G1/2-Обезж.-Пл.-Пл.С-Табл.-П.П.С.-Свидет.-Э	Тип изделия: Мановакуумметр
	Диаметр корпуса: 100 мм
	Модификация: Цифровой мановакуумметр с токовым выходом и сигнализирующим устройством для управления внешними цепями
	Диапазон показаний: -1...24 кгс/см ²
	Основная погрешность: 1%
	Степень защиты: IP65
	Измеряемая среда: Кислород
	Конструктивное исполнение: Радиальный штуцер с задним фланцем
	Выходной сигнал: 4...20 мА
	Тип индикаторного устройства: Светодиодный индикатор
	Интерфейс: С цифровым интерфейсом RS-232
	Питание: 36 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°С
	Обезжиривание: С обезжириванием
	Экспортное исполнение: В экспортном исполнении
	Табличка позиционного обозначения: С табличкой
	Отметка о первичной поверке в паспорте, присвоение номера: С отметкой
	Поверка ЦСМ: Без поверки
	Свидетельство о поверке: С свидетельством

Наименование	Параметры
	Держатель: Латунь
	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