

Спецификация

Сформировано: 28.05.2026 19:28

Наименование	Параметры
Мановакуумметр ДА5010Сг0Ех-У2-300 кПа-1.0-III-К1/2-П.П.Пас.	Тип изделия: Мановакуумметр
	Диаметр корпуса: 100 мм
	Исполнение по взрывозащите: Искробезопасная электрическая цепь, 0Ex ia IIC T5 Ga X
	Диапазон показаний: -100...300 кПа
	Класс точности: 1.0
	Степень защиты: IP54
	Фланец: Без фланца
	Расположение штуцера: Радиальное
	Присоединительная резьба: К1/2
	Измеряемая среда: Газ, пар
	Климатическое исполнение: У2
	Температура окружающей среды: -50...+60°C
	Обезжиривание: Без обезжиривания
	Экспортное исполнение: Без экспортного исполнения
	Технологическая черта на шкале: Без черты
	Исполнение сигнализирующего устройства: Левый указатель (min) - синий, правый (max) - красный (III)
	Пломбировка: Без пломбировки
	Табличка позиционного обозначения: Без таблички
	Отметка о первичной поверке на стекле: Без отметки
	Отметка о первичной поверке в паспорте, присвоение номера: С отметкой
Поверка ЦСМ: Без поверки	
Свидетельство о поверке: Без свидетельства	
Материал корпуса: Сталь; Алюминиевый сплав	
Стекло: Литое	
Трубчатая пружина: Медный сплав; Железнодорожный сплав	
Держатель: Медный сплав	

Наименование	Параметры
	Механизм: Медный сплав; Нержавеющая сталь; Сталь 08КП
	Магнитное поджатие: Без магнитного поджатия
	Виброзащита: L1 (от 5 до 35 Гц с амплитудой 0,35 мм)
	Тип измеряемого давления: Избыточное и вакуумметрическое
	Питание: Максимальное напряжение коммутации 24 В / Максимальный ток коммутации 100 мА
	Демпфер: Без демпфера
	ТУ: 4212-045-00225590-2006
	ТН ВЭД ЕАЭС: 9026204000
	ОКПД 2: 26.51.52.130