

Спецификация

Сформировано: 15.05.2026 04:25

Наименование	Параметры
Манометр ДМ5012Сг-УЗ-1,6 МПа-1.0-G1/2	Тип изделия: Манометр
	Диаметр корпуса: 100 мм
	Диапазон показаний: 0...1,6 МПа
	Класс точности: 1.0
	Степень защиты: IP53
	Фланец: Задний
	Расположение штуцера: Радиальное
	Присоединительная резьба: G1/2-B
	Измеряемая среда: Жидкость
	Климатическое исполнение: УЗ
	Температура измеряемой среды: -50...+70°C
	Температура окружающей среды: -40...+60°C
	Обезжиривание: Без обезжиривания
	Экспортное исполнение: Без экспортного исполнения
	Технологическая черта на шкале: Без черты
	Демпфер: Без демпфера
	Исполнение сигнализирующего устройства: Изготавливаются в исполнении V, с конструктивной возможностью перенастройки потребителем
	Пломбировка: Без пломбировки
	Табличка позиционного обозначения: Без таблички
	Отметка о первичной поверке на стекле: Без отметки
Отметка о первичной поверке в паспорте, присвоение номера: Без отметки	
Поверка ЦСМ: Без поверки	
Свидетельство о поверке: Без свидетельства	
Материал корпуса: Алюминиевый сплав	
Стекло: Литое	
Трубчатая пружина: Медный сплав; Железникелевый сплав	

Наименование	Параметры
	Держатель: Медный сплав
	Механизм: Медный сплав; Нержавеющая сталь; Сталь 08КП
	Виброзащита: L1 (от 5 до 35 Гц с амплитудой 0,35 мм)
	Тип измеряемого давления: Избыточное
	Питание: 24...27 В
	ТУ: 4212-057-00225590-2009
	ТН ВЭД ЕАЭС: 9026204000
	ОКПД 2: 25.51.52.130