

Спецификация

Сформировано: 18.05.2026 12:16

Наименование	Параметры
Манометр ДМ5012Сг-160-Т3-60 кгс/см ² -1.5-Кис-G1/2-Обезж.-Черта- Табл.-П.П.С.-П.П.Пас.-ЦСМ-Свидет.- Э	Тип изделия: Манометр
	Диаметр корпуса: 160 мм
	Диапазон показаний: 0...60 кгс/см ²
	Класс точности: 1.5
	Степень защиты: IP53
	Фланец: Задний
	Расположение штуцера: Радиальное
	Присоединительная резьба: G1/2-В
	Измеряемая среда: Кислород
	Климатическое исполнение: Т3
	Температура измеряемой среды: -50...+70°C
	Температура окружающей среды: -5...+60°C
	Обезжиривание: С обезжириванием
	Экспортное исполнение: В экспортном исполнении
	Технологическая черта на шкале: С чертой
	Демпфер: Без демпфера
	Исполнение сигнализирующего устройства: Изготавливаются в исполнении V, с конструктивной возможностью перенастройки потребителем
	Пломбировка: Без пломбировки
	Табличка позиционного обозначения: С табличкой
	Отметка о первичной поверке на стекле: С отметкой
	Отметка о первичной поверке в паспорте, присвоение номера: С отметкой
	Поверка ЦСМ: С поверкой
	Свидетельство о поверке: С свидетельством
	Материал корпуса: Алюминиевый сплав
	Стекло: Литое

Наименование	Параметры
	Трубчатая пружина: Медный сплав; Железоникелевый сплав
	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