

# Спецификация

Сформировано: 03.06.2026 22:20

Наименование	Параметры
Манометр ДМ2005Сг-У2-2,5 кгс/см <sup>2</sup> -1.0-VI-ЭКМ-IP54-K1/2-П.П.С.	Тип изделия: Манометр
	Диаметр корпуса: 160 мм
	Диапазон показаний: 0...2,5 кгс/см <sup>2</sup>
	Класс точности: 1.0
	Фланец: Без фланца
	Расположение штуцера: Радиальное
	Присоединительная резьба: K1/2
	Измеряемая среда: базовое
	Климатическое исполнение: У2
	Температура измеряемой среды: -50...+70°C
	Температура окружающей среды: -60...+70°C
	Обезжиривание: Без обезжиривания
	Экспортное исполнение: Без экспортного исполнения
	Технологическая черта на шкале: Без черты
	Демпфер: Без демпфера
	Исполнение сигнализирующего устройства: Оба указателя (min, max) красные (VI)
	Пломбировка: Без пломбировки
	Табличка позиционного обозначения: Без таблички
	Отметка о первичной поверке на стекле: С отметкой
	Отметка о первичной поверке в паспорте, присвоение номера: Без отметки
	Поверка ЦСМ: Без поверки
	Свидетельство о поверке: Без свидетельства
	Материал корпуса: Алюминиевый сплав
	Стекло: Органическое; Литое
	Степень защиты: IP54
	Трубчатая пружина: Медный сплав; Железникелевый сплав
	Держатель: Медный сплав; Сталь

Наименование	Параметры
	<b>Механизм:</b> Медный сплав; Нержавеющая сталь; Сталь 08КП
	<b>Виброзащита:</b> L1 (от 5 до 35 Гц с амплитудой 0,35 мм)
	<b>Тип измеряемого давления:</b> Избыточное
	<b>Питание:</b> 220 / 380
	<b>Магнитное поджатие:</b> Без магнитного поджатия
	<b>Исполнение ЭКМ:</b> Сигнализирующее устройство перед циферблатом
	<b>ТУ:</b> 4212-040-00225590-2001
	<b>ТН ВЭД ЕАЭС:</b> 9026204000
	<b>ОКПД 2:</b> 26.51.52.130