

Спецификация

Сформировано: 22.05.2026 18:34

Наименование	Параметры
Вакуумметр ВП4-УТ2-(-100...0)кПа-1.5-ОШ-Д-IP53-Ал-G1/2-П.П.С.-ЦСМ-П.П.Пас.-Пл.-Табл.-Э	Тип изделия: Вакуумметр
	Диаметр корпуса: 160 мм
	Диапазон показаний: -100...0 кПа
	Класс точности: 1.5
	Степень защиты: IP53
	Фланец: Без фланца
	Расположение штуцера: Осевое
	Присоединительная резьба: G1/2-В
	Измеряемая среда: Газ, пар, жидкость
	Климатическое исполнение: Т2
	Температура измеряемой среды: -50...+150°C
	Температура окружающей среды: -30...+60°C
	Обезжиривание: Без обезжиривания
	Демпфер: С демпфером
	Технологическая черта на шкале: Без черты
	Пломбировка: С пломбировкой
	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: Без свидетельства
	Материал корпуса: Алюминиевый сплав
	Стекло: Оконное
	Трубчатая пружина: Медный сплав; Железоникелевый сплав
	Держатель: Медный сплав; Сталь
	Механизм: Медный сплав; Нержавеющая сталь; Сталь 08КП

Наименование	Параметры
	Экспортное исполнение: в экспортном исполнении
	Виброзащита: L3 (от 5 до 25 Гц с амплитудой 0,1 мм)
	Тип измеряемого давления: Вакуумметрическое
	ТУ: 25-02.180335-84
	ТН ВЭД ЕАЭС: 9026204000
	ОКПД 2: 26.51.52.130