

Спецификация

Сформировано: 11.05.2026 22:36

Наименование	Параметры
Мановакуумметр МВПЗ-УТ2-60 кПа-1.0-Ац-Ф-ОШ-Д-IP53-Ал-G1/2-П.П.С.-ЦСМ-П.П.Пас.-Черта-Табл.	Тип изделия: Мановакуумметр
	Диаметр корпуса: 100 мм
	Диапазон показаний: -100...60 кПа
	Класс точности: 1.0
	Степень защиты: IP53
	Фланец: Передний
	Расположение штуцера: Осевое
	Присоединительная резьба: G1/2-B
	Климатическое исполнение: Т2
	Температура измеряемой среды: -50...+150°C
	Температура окружающей среды: -60...+60°C
	Обезжиривание: Без обезжиривания
	Демпфер: С демпфером
	Технологическая черта на шкале: С чертой
	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: Без свидетельства
	Материал корпуса: Алюминиевый сплав
	Стекло: Силикатное
	Трубчатая пружина: Медный сплав; Железникелевый сплав
	Держатель: Медный сплав; Сталь
	Механизм: Медный сплав; Нержавеющая сталь; Сталь 08КП
	Виброзащита: L3 (от 5 до 25 Гц с амплитудой 0,1 мм)

Наименование	Параметры
	Экспортное исполнение: Без экспортного исполнения
	Тип измеряемого давления: Избыточное и вакуумметрическое
	Измеряемая среда: Ацетилен
	ТУ: 25-02.180335-84
	ТН ВЭД ЕАЭС: 9026204000
	ОКПД 2: 25.51.52.130