

# Спецификация

Сформировано: 15.05.2026 19:39

Наименование	Параметры
Мановакуумметр МВП4А-Кс--24 кгс/см2-1.5--G1/2-В--Безоп.корпус-- Корп---Обезж.--Заполн.---Черта-- Пл.--Пл.С--Табл.--П.П.С.--П.П.Пас.-- ЦСМ--Свидет.--Э	<b>Тип изделия:</b> Мановакуумметр
	<b>Диаметр корпуса:</b> 160 мм
	<b>Диапазон показаний:</b> -1...24 кгс/см2
	<b>Класс точности:</b> 1.5
	<b>Степень защиты:</b> IP65
	<b>Фланец:</b> Задний
	<b>Расположение штуцера:</b> Радиальное
	<b>Материал корпуса:</b> Нержавеющая сталь
	<b>Присоединительная резьба:</b> G1/2-В
	<b>Стекло:</b> Безопасное
	<b>Корректор "0":</b> С корректором "0"
	<b>Контрольная стрелка:</b> Без контрольной стрелки
	<b>Указатель предельного давления на стекле:</b> Без указателя предельного давления
	<b>Гидрозаполнение:</b> С гидрозаполнением
	<b>Пломбировка:</b> С пломбировкой
	<b>Пломба навесная:</b> С навесной пломбой
	<b>Климатическое исполнение:</b> УХЛ1
	<b>Температура измеряемой среды:</b> -50...+100°C
	<b>Температура окружающей среды:</b> -70...+60°C
	<b>Обезжиривание:</b> С обезжириванием
	<b>Демпфер:</b> Без демпфера
	<b>Технологическая черта на шкале:</b> С чертой
	<b>Экспортное исполнение:</b> В экспортном исполнении
	<b>Табличка позиционного обозначения:</b> С табличкой
	<b>Отметка о первичной поверке на стекле:</b> С отметкой
	<b>Отметка о первичной поверке в паспорте, присвоение номера:</b> С отметкой

Наименование	Параметры
	<b>Поверка ЦСМ:</b> С поверкой
	<b>Свидетельство о поверке:</b> С свидетельством
	<b>Трубчатая пружина:</b> Нержавеющая сталь
	<b>Держатель:</b> Нержавеющая сталь
	<b>Механизм:</b> Нержавеющая сталь
	<b>Виброзащита:</b> L3 (от 5 до 25 Гц с амплитудой 0,1 мм)
	<b>Тип измеряемого давления:</b> Избыточное
	<b>Исполнение корпуса:</b> Безопасный корпус