

# Спецификация

Сформировано: 05.06.2026 10:22

Наименование	Параметры
Вакуумметр ДВ8009-Кс	<b>Тип изделия:</b> Вакуумметр
	<b>Диаметр корпуса:</b> 160
	<b>Диапазон показаний:</b> -1...0 кгс/см <sup>2</sup>
	<b>Класс точности:</b> 2.5
	<b>Степень защиты:</b> IP54
	<b>Расположение штуцера:</b> Радиальное
	<b>Фланец:</b> Без фланца
	<b>Материал корпуса:</b> Нержавеющая сталь
	<b>Присоединительная резьба:</b> G1/2-B
	<b>Стекло:</b> Силикатное
	<b>Исполнение:</b> Радиальное, способ присоединения к месту отбора давления
	<b>Пломбировка:</b> Без пломбировки
	<b>Пломба навесная:</b> Без навесной пломбы
	<b>Климатическое исполнение:</b> Т2
	<b>Температура измеряемой среды:</b> 333
	<b>Температура окружающей среды:</b> 333
	<b>Обезжиривание:</b> С обезжириванием
	<b>Демпфер:</b> Без демпфера
	<b>Технологическая черта на шкале:</b> Без черты
	<b>Табличка позиционного обозначения:</b> С табличкой
	<b>Отметка о первичной поверке на стекле:</b> Без отметки
	<b>Отметка о первичной поверке в паспорте, присвоение номера:</b> Без отметки
	<b>Поверка ЦСМ:</b> С поверкой
	<b>Свидетельство о поверке:</b> Без свидетельства
	<b>Трубчатая пружина:</b> 333
	<b>Держатель:</b> 333
	<b>Механизм:</b> Нержавеющая сталь
	<b>Виброзащита:</b> L3 (от 5 до 25 Гц с амплитудой 0,1 мм)

Наименование	Параметры
	<b>Тип измеряемого давления:</b> Избыточное
	<b>Измеряемая среда:</b> 333