

# Спецификация

Сформировано: 10.05.2026 02:44



Наименование	Параметры
Вакуумметр ВП4А-Кс-(-1...0)кгс/см <sup>2</sup> -1.0-Ф-IP53-К1/2-Корр-УПД-Обезж.-Пл.-П.П.С.-ЦСМ-П.П.Пас.-Свидет.	<p><b>Тип изделия</b> Вакуумметр</p> <p><b>Диаметр корпуса</b> 160 мм</p> <p><b>Диапазон показаний</b> -1...0 кгс/см<sup>2</sup></p> <p><b>Класс точности</b> 1.0</p> <p><b>Степень защиты</b> IP53</p> <p><b>Конструктивное исполнение</b> Радиальный штуцер с фланцем</p> <p><b>Материал корпуса</b> Алюминиевый сплав</p> <p><b>Присоединительная резьба</b> К1/2</p> <p><b>Стекло</b> Силикатное</p> <p><b>Корректор "0"</b> С корректором "0"</p> <p><b>Контрольная стрелка</b> Без контрольной стрелки</p> <p><b>Указатель предельного давления на стекле</b> С указателем предельного давления</p> <p><b>Пломбировка</b> С пломбировкой</p> <p><b>Пломба навесная</b> Без навесной пломбы</p> <p><b>Климатическое исполнение</b> УХЛ1</p> <p><b>Температура измеряемой среды</b> -50...+100°C</p> <p><b>Температура окружающей среды</b> -70...+60°C</p>