

# Спецификация

Сформировано: 08.05.2026 22:01



Наименование	Параметры
Вакуумметр ВП4-УТ2-(-100...0)кПа-1.0-Ф-Д-IP53-Ал-G1/2-П.П.С.-ЦСМ-П.П.Пас.-Свидет.-Табл.-Э	<p><b>Тип изделия</b> Вакуумметр</p> <p><b>Диаметр корпуса</b> 160 мм</p> <p><b>Диапазон показаний</b> -100...0 кПа</p> <p><b>Класс точности</b> 1.0</p> <p><b>Степень защиты</b> IP53</p> <p><b>Фланец</b> Задний</p> <p><b>Расположение штуцера</b> Радиальное</p> <p><b>Присоединительная резьба</b> G1/2-B</p> <p><b>Измеряемая среда</b> Газ, пар, жидкость</p> <p><b>Климатическое исполнение</b> Т2</p> <p><b>Температура измеряемой среды</b> -50...+150°C</p> <p><b>Температура окружающей среды</b> -30...+60°C</p> <p><b>Обезжиривание</b> Без обезжиривания</p> <p><b>Демпфер</b> С демпфером</p> <p><b>Технологическая черта на шкале</b> Без черты</p> <p><b>Пломбировка</b> Без пломбировки</p> <p><b>Табличка позиционного обозначения</b> С табличкой</p>