

# Спецификация

Сформировано: 10.05.2026 00:37



Наименование	Параметры
Вакуумметр ВПЗА-Кс-(-1...0) кгс/см <sup>2</sup> -1.5-Ф-IP54-G1/2-В-Контр.стр-Обезж.-Пл.С-ЦСМ	<p><b>Тип изделия</b> Вакуумметр</p> <p><b>Диаметр корпуса</b> 100 мм</p> <p><b>Диапазон показаний</b> -1...0 кгс/см<sup>2</sup></p> <p><b>Класс точности</b> 1.5</p> <p><b>Материал корпуса</b> Нержавеющая сталь</p> <p><b>Присоединительная резьба</b> G1/2-В</p> <p><b>Стекло</b> Силикатное</p> <p><b>Корректор "0"</b> Без корректора "0"</p> <p><b>Контрольная стрелка</b> С контрольной стрелкой</p> <p><b>Указатель предельного давления на стекле</b> Без указателя предельного давления</p> <p><b>Гидрозаполнение</b> Без гидрозаполнения</p> <p><b>Пломбировка</b> Без пломбировки</p> <p><b>Пломба навесная</b> С навесной пломбой</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> <p><b>Обезжиривание</b> С обезжириванием</p>