

# Спецификация

Сформировано: 10.05.2026 10:48



| Наименование  | Параметры   |
|---|---|
| <p>Манометр МПЗА-Кс-100 кгс/см<sup>2</sup>-1.0-Д-IP54-G1/2-В-Безоп.стекло100-Контр.стр-Черта-Обезж.-Пл.-Пл.С-ЦСМ-П.П.Пас.-Свидет.</p> | <p><b>Тип изделия</b><br/>Манометр</p> <p><b>Диаметр корпуса</b><br/>100 мм</p> <p><b>Диапазон показаний</b><br/>0...100 кгс/см<sup>2</sup></p> <p><b>Класс точности</b><br/>1.0</p> <p><b>Конструктивное исполнение</b><br/>Радиальный штуцер без фланца</p> <p><b>Материал корпуса</b><br/>Нержавеющая сталь</p> <p><b>Присоединительная резьба</b><br/>G1/2-В</p> <p><b>Стекло</b><br/>Безопасное</p> <p><b>Корректор "0"</b><br/>Без корректора "0"</p> <p><b>Контрольная стрелка</b><br/>С контрольной стрелкой</p> <p><b>Указатель предельного давления на стекле</b><br/>Без указателя предельного давления</p> <p><b>Гидрозаполнение</b><br/>Без гидрозаполнения</p> <p><b>Пломбировка</b><br/>С пломбировкой</p> <p><b>Пломба навесная</b><br/>С навесной пломбой</p> <p><b>Климатическое исполнение</b><br/>УХЛ1</p> <p><b>Температура измеряемой среды</b><br/>-50...+100°C</p> <p><b>Температура окружающей среды</b><br/>-70...+60°C</p> |