

# Спецификация

Сформировано: 10.05.2026 06:38



| Наименование  | Параметры  |
|---|--|
| Вакуумметр ДВ5012Сг-160-УЗ.1(-1...0)кгс/см <sup>2</sup> -1.5-Д-К1/2-Обезж.-Черта-Пл.-П.П.Пас.-Свидет.-Э | <p><b>Тип изделия</b><br/>Вакуумметр</p> <p><b>Диаметр корпуса</b><br/>160 мм</p> <p><b>Диапазон показаний</b><br/>-1...0 кгс/см<sup>2</sup></p> <p><b>Класс точности</b><br/>1.5</p> <p><b>Степень защиты</b><br/>IP53</p> <p><b>Фланец</b><br/>Задний</p> <p><b>Расположение штуцера</b><br/>Радиальное</p> <p><b>Присоединительная резьба</b><br/>К1/2</p> <p><b>Измеряемая среда</b><br/>Жидкость</p> <p><b>Температура измеряемой среды</b><br/>-50...+70°C</p> <p><b>Температура окружающей среды</b><br/>-25...+60°C</p> <p><b>Обезжиривание</b><br/>С обезжириванием</p> <p><b>Экспортное исполнение</b><br/>В экспортном исполнении</p> <p><b>Технологическая черта на шкале</b><br/>С чертой</p> <p><b>Демпфер</b><br/>С демпфером</p> <p><b>Климатическое исполнение</b><br/>УЗ.1</p> <p><b>Исполнение сигнализирующего устройства</b><br/>Изготавливаются в исполнении V, с конструктивной возможностью перенастройки потребителем</p> |