

# Спецификация

Сформировано: 10.05.2026 14:22



| Наименование  | Параметры  |
|---|--|
| Вакуумметр ДВ2005Сг-У2-(-100...0)кПа-1.0-Д-III-ЭКМ-IP53-K1/2-Пл.-П.П.С.-Свидет. | <p><b>Тип изделия</b><br/>Вакуумметр</p> <p><b>Диаметр корпуса</b><br/>160 мм</p> <p><b>Диапазон показаний</b><br/>-100...0 кПа</p> <p><b>Класс точности</b><br/>1.0</p> <p><b>Степень защиты</b><br/>IP53</p> <p><b>Фланец</b><br/>Без фланца</p> <p><b>Расположение штуцера</b><br/>Радиальное</p> <p><b>Присоединительная резьба</b><br/>K1/2</p> <p><b>Измеряемая среда</b><br/>базовое</p> <p><b>Климатическое исполнение</b><br/>У2</p> <p><b>Температура измеряемой среды</b><br/>-50...+70°C</p> <p><b>Температура окружающей среды</b><br/>-60...+70°C</p> <p><b>Обезжиривание</b><br/>Без обезжиривания</p> <p><b>Экспортное исполнение</b><br/>Без экспортного исполнения</p> <p><b>Технологическая черта на шкале</b><br/>Без черты</p> <p><b>Демпфер</b><br/>С демпфером</p> <p><b>Исполнение сигнализирующего устройства</b><br/>Левый указатель (min) - синий, правый (max) - красный (ш)</p> |