

# Спецификация

Сформировано: 10.05.2026 16:32



| Наименование  | Параметры   |
|---|---|
| Вакуумметр ВПЗ-УУ2-(-100...0)кПа-1.0-Ф-ОШ-IP42-G1/2-Черта-Э | <p><b>Тип изделия</b><br/>Вакуумметр</p> <p><b>Диаметр корпуса</b><br/>100 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/>IP42</p> <p><b>Фланец</b><br/>Передний</p> <p><b>Расположение штуцера</b><br/>Осевое</p> <p><b>Присоединительная резьба</b><br/>G1/2-В</p> <p><b>Климатическое исполнение</b><br/>У2</p> <p><b>Температура измеряемой среды</b><br/>-50...+150°C</p> <p><b>Температура окружающей среды</b><br/>-30...+60°C</p> <p><b>Обезжиривание</b><br/>Без обезжиривания</p> <p><b>Демпфер</b><br/>Без демпфера</p> <p><b>Технологическая черта на шкале</b><br/>С чертой</p> <p><b>Пломбировка</b><br/>Без пломбировки</p> <p><b>Табличка позиционного обозначения</b><br/>Без таблички</p> <p><b>Отметка о первичной поверке на стекле</b><br/>Без отметки</p> |