

# Спецификация

Сформировано: 10.05.2026 13:44



| Наименование                                                                                       | Параметры                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Мановакуумметр ДА2005Сг1Ex-T2-24<br>кгс/см <sup>2</sup> -1.0-VI-МП-K1/2-Черта-П.П.С.-<br>Свидет.-Э | <p><b>Тип изделия</b><br/>Мановакуумметр</p> <p><b>Диаметр корпуса</b><br/>160 мм</p> <p><b>Исполнение по взрывозащите</b><br/>Взрывонепроницаемая оболочка,1Ex d IIB T4 Gb</p> <p><b>Диапазон показаний</b><br/>-1...24 кгс/см<sup>2</sup></p> <p><b>Класс точности</b><br/>1.0</p> <p><b>Степень защиты</b><br/>IP54</p> <p><b>Фланец</b><br/>Задний</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/>T2</p> <p><b>Температура измеряемой среды</b><br/>-50...+70°C</p> <p><b>Температура окружающей среды</b><br/>-60...+60°C</p> <p><b>Обезжиривание</b><br/>Без обезжиривания</p> <p><b>Экспортное исполнение</b><br/>В экспортном исполнении</p> <p><b>Технологическая черта на шкале</b><br/>С чертой</p> <p><b>Исполнение сигнализирующего устройства</b><br/>Оба указателя (min, max) красные (VI)</p> |