

# Спецификация

Сформировано: 08.05.2026 03:06



Наименование	Параметры
Вакуумметр ДВ2005Сг1Ех-У2-(-1...0)кгс/см2-1.0-VI-МП-G1/2-Обезж.-Пл.-Табл.-П.П.С.-П.П.Пас.-ЦСМ	<p><b>Тип изделия</b> Вакуумметр</p> <p><b>Диаметр корпуса</b> 160 мм</p> <p><b>Исполнение по взрывозащите</b> Взрывонепроницаемая оболочка,1Ex d IIB T4 Gb</p> <p><b>Диапазон показаний</b> -1...0 кгс/см2</p> <p><b>Класс точности</b> 1.0</p> <p><b>Степень защиты</b> IP54</p> <p><b>Фланец</b> Задний</p> <p><b>Расположение штуцера</b> Радиальное</p> <p><b>Присоединительная резьба</b> G1/2-В</p> <p><b>Измеряемая среда</b> базовое</p> <p><b>Климатическое исполнение</b> У2</p> <p><b>Температура измеряемой среды</b> -50...+70°С</p> <p><b>Температура окружающей среды</b> -60...+60°С</p> <p><b>Обезжиривание</b> С обезжириванием</p> <p><b>Экспортное исполнение</b> Без экспортного исполнения</p> <p><b>Технологическая черта на шкале</b> Без черты</p> <p><b>Исполнение сигнализирующего устройства</b> Оба указателя (min, max) красные (VI)</p>