

Спецификация

Сформировано: 11.05.2026 10:21

Наименование	Параметры
Вакуумметр ДВ2005Сг1ЕхКс-Т2-(-1...0)кгс/см ² -1.0-VI-МП-G1/2-Обезж.-Черта-Пл.-П.П.С.	<p>Тип изделия Вакуумметр</p> <p>Диаметр корпуса 160 мм</p> <p>Исполнение по взрывозащите Взрывонепроницаемая оболочка, 1Ex d IIB T4 Gb</p> <p>Диапазон показаний -1...0 кгс/см²</p> <p>Класс точности 1.0</p> <p>Степень защиты IP54</p> <p>Фланец Задний</p> <p>Расположение штуцера Радиальное</p> <p>Присоединительная резьба G1/2-В</p> <p>Измеряемая среда базовое</p> <p>Климатическое исполнение Т2</p> <p>Температура измеряемой среды -50...+70°С</p> <p>Температура окружающей среды -60...+60°С</p> <p>Обезжиривание С обезжириванием</p> <p>Экспортное исполнение Без экспортного исполнения</p> <p>Технологическая черта на шкале С чертой</p> <p>Исполнение сигнализирующего устройства Оба указателя (min, max) красные (VI)</p>