

Спецификация

Сформировано: 08.05.2026 20:20

Наименование	Параметры
Вакуумметр ДВ2005Сг1ЕхКс-У2-(-100...0)кПа-1.5-III-К1/2-Черта	<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 -100...0 кПа</p> <p>Класс точности 1.5</p> <p>Степень защиты IP54</p> <p>Фланец Задний</p> <p>Расположение штуцера Радиальное</p> <p>Присоединительная резьба К1/2</p> <p>Измеряемая среда базовое</p> <p>Климатическое исполнение У2</p> <p>Температура измеряемой среды -50...+70°C</p> <p>Температура окружающей среды -60...+60°C</p> <p>Обезжиривание Без обезжиривания</p> <p>Экспортное исполнение Без экспортного исполнения</p> <p>Технологическая черта на шкале С чертой</p> <p>Исполнение сигнализирующего устройства Левый указатель (min) - синий, правый (max) - красный (ш)</p>