

Спецификация

Сформировано: 09.05.2026 06:32

Наименование	Параметры
Вакуумметр ДВ2005Сг-У2-(-100...0)кПа-1.0-VI-ЭКМ-IP54-K1/2-Табл.-П.П.С.-П.П.Пас.-Свидет.	<p>Тип изделия Вакуумметр</p> <p>Диаметр корпуса 160 мм</p> <p>Диапазон показаний -100...0 кПа</p> <p>Класс точности 1.0</p> <p>Фланец Без фланца</p> <p>Расположение штуцера Радиальное</p> <p>Присоединительная резьба K1/2</p> <p>Измеряемая среда базовое</p> <p>Климатическое исполнение У2</p> <p>Температура измеряемой среды -50...+70°C</p> <p>Температура окружающей среды -60...+70°C</p> <p>Обезжиривание Без обезжиривания</p> <p>Экспортное исполнение Без экспортного исполнения</p> <p>Технологическая черта на шкале Без черты</p> <p>Демпфер Без демпфера</p> <p>Исполнение сигнализирующего устройства Оба указателя (min, max) красные (VI)</p> <p>Пломбировка Без пломбировки</p>