

Спецификация

Сформировано: 10.05.2026 20:26

Наименование	Параметры
Вакуумметр ДВ2010Сг-У2-(-1...0)кгс/см ² -1.5-Ф-Бок.разъём-Д-VI-МП-IP54-K1/2-Табл.-ЦСМ-Э	<p>Тип изделия Вакуумметр</p> <p>Диаметр корпуса 100 мм</p> <p>Диапазон показаний -1...0 кгс/см²</p> <p>Класс точности 1.5</p> <p>Степень защиты IP54</p> <p>Фланец Задний</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 В экспортном исполнении</p> <p>Технологическая черта на шкале Без черты</p> <p>Демпфер С демпфером</p> <p>Исполнение сигнализирующего устройства Оба указателя (min, max) красные (VI)</p>