

# Спецификация

Сформировано: 08.05.2026 04:30



Наименование	Параметры
Мановакуумметр ДА2010СгКс-У2-150 кПа-1.0-III-IP54-K1/2	<p><b>Тип изделия</b> Мановакуумметр</p> <p><b>Диаметр корпуса</b> 100 мм</p> <p><b>Диапазон показаний</b> -100...150 кПа</p> <p><b>Класс точности</b> 1.0</p> <p><b>Степень защиты</b> IP54</p> <p><b>Фланец</b> Без фланца</p> <p><b>Расположение штуцера</b> Радиальное</p> <p><b>Присоединительная резьба</b> K1/2</p> <p><b>Измеряемая среда</b> базовое</p> <p><b>Климатическое исполнение</b> У2</p> <p><b>Температура измеряемой среды</b> -50...+70°C</p> <p><b>Температура окружающей среды</b> -60...+70°C</p> <p><b>Обезжиривание</b> Без обезжиривания</p> <p><b>Экспортное исполнение</b> Без экспортного исполнения</p> <p><b>Технологическая черта на шкале</b> Без черты</p> <p><b>Демпфер</b> Без демпфера</p> <p><b>Исполнение сигнализирующего устройства</b> Левый указатель (min) - синий, правый (max) - красный (ш)</p>