

# Спецификация

Сформировано: 10.05.2026 09:14



Наименование	Параметры
Мановакуумметр ЦМ-ИВ-521Р (-100-150 кПа) М20х1,5.0,25.24 В	<p><b>Тип изделия</b> Мановакуумметр</p> <p><b>Диаметр корпуса</b> 100 мм</p> <p><b>Класс точности</b> 0,25</p> <p><b>Температура окружающей среды</b> -10...+50°C</p> <p><b>Температура измеряемой среды</b> -10...+70°C</p> <p><b>Степень защиты</b> IP54</p> <p><b>Материал корпуса</b> Нержавеющая сталь 08Х18Н10</p> <p><b>Питание</b> Постоянный ток</p> <p><b>Дисплей</b> 5-разрядный</p> <p><b>Материал штуцера</b> Нержавеющая сталь 08Х18Н10</p> <p><b>Присоединительная резьба</b> М20х1,5</p> <p><b>Расположение штуцера</b> Радиальное</p> <p><b>Диапазон показаний</b> -100...150 кПа</p> <p><b>Единицы измерения</b> кПа</p> <p><b>ТУ</b> 26.51.52-002-46269003-2021</p> <p><b>ТН ВЭД ЕАЭС</b> 9026202000</p> <p><b>ОКПД 2</b> 26.51.52.130</p>