

Спецификация

Сформировано: 08.05.2026 11:05

Наименование	Параметры
Мановакуумметр ЦМ-ИВ-521Р (-0,1-0,9 МПа) М20х1,5.0,25.24 В	<p>Тип изделия Мановакуумметр</p> <p>Диаметр корпуса 100 мм</p> <p>Класс точности 0,25</p> <p>Температура окружающей среды -10...+50°C</p> <p>Температура измеряемой среды -10...+70°C</p> <p>Степень защиты IP54</p> <p>Материал корпуса Нержавеющая сталь 08Х18Н10</p> <p>Питание Постоянный ток</p> <p>Дисплей 5-разрядный</p> <p>Материал штуцера Нержавеющая сталь 08Х18Н10</p> <p>Присоединительная резьба М20х1,5</p> <p>Расположение штуцера Радиальное</p> <p>Диапазон показаний -0,1...0,9 МПа</p> <p>Единицы измерения МПа</p> <p>ТУ 26.51.52-002-46269003-2021</p> <p>ТН ВЭД ЕАЭС 9026202000</p> <p>ОКПД 2 26.51.52.130</p>