

# Спецификация

Сформировано: 19.05.2026 05:36

| Наименование   | Параметры  |
|--|--|
| Манометр коррозионностойкий ТМ-521Р.10 (0-60 МПа) NPT1/2.1,0 | <b>Тип изделия:</b> Манометр   |
|  | <b>Диаметр корпуса:</b> 100 мм   |
|  | <b>Диапазон показаний:</b> 0...60 МПа  |
|  | <b>Класс точности:</b> 1,0   |
|  | <b>Степень защиты:</b> IP65  |
|  | <b>Расположение штуцера:</b> Радиальное  |
|  | <b>Температура окружающей среды:</b> -20...+60°C (с заполнением глицерином ПК-94)  |
|  | <b>Температура измеряемой среды:</b> -20...+100°C (с заполнением глицерином ПК-94) |
|  | <b>Материал корпуса:</b> Нержавеющая сталь   |
|  | <b>Материал штуцера:</b> Нержавеющая сталь   |
|  | <b>Стекло:</b> Органическое  |
|  | <b>Климатическое исполнение:</b> УХЛ1.1  |
|  | <b>Гидрозаполнение:</b> Глицерин   |
|  | <b>Электроконтактная приставка:</b> Нет  |
|  | <b>Присоединительная резьба:</b> NPT1/2  |
|  | <b>ТУ:</b> 4212-001-4719015564-2008  |
|  | <b>ТН ВЭД ЕАЭС:</b> 9026204000   |
|  | <b>ОКПД 2:</b> 26.51.52.130  |