

Спецификация

Сформировано: 13.05.2026 21:30

| Наименование | Параметры |
|--|---|
| Мановакуумметр ЦМ-С-ИВ-521Р (-0,1-1,5 МПа) М20х1,5.0,1.24 В.4-20 | Тип изделия: Мановакуумметр |
| | Диаметр корпуса: 100 мм |
| | Класс точности: 0,1 |
| | Температура окружающей среды: -10...+50°C |
| | Температура измеряемой среды: -10...+70°C |
| | Питание: Постоянный ток |
| | Выходной сигнал: аналоговый 4...20 мА |
| | Степень защиты: IP54 |
| | Материал корпуса: Нержавеющая сталь 08Х18Н10 |
| | Дисплей: 5-разрядный |
| | Материал штуцера: Нержавеющая сталь 08Х18Н10 |
| | Расположение штуцера: Радиальное |
| | Присоединительная резьба: М20х1,5 |
| | Диапазон показаний: -0,1...1,5 МПа |
| | ТУ: НСРП.421262.020ТУ |
| | ТН ВЭД ЕАЭС: 9026202000 |
| | ОКПД 2: 26.51.52.130 |