

Спецификация

Сформировано: 14.05.2026 02:24

| Наименование | Параметры |
|--|---|
| Мановакуумметр ЦМ-ИВ-521Р (-1-1,5 кгс/см ²) М20х1,5.0,25.4,5 В | Тип изделия: Мановакуумметр |
| | Диаметр корпуса: 100 мм |
| | Класс точности: 0,25 |
| | Температура окружающей среды: -10...+50°C |
| | Температура измеряемой среды: -10...+70°C |
| | Степень защиты: IP54 |
| | Материал корпуса: Нержавеющая сталь 08Х18Н10 |
| | Питание: 3 элемента питания АА или micro-USB |
| | Дисплей: 5-разрядный |
| | Материал штуцера: Нержавеющая сталь 08Х18Н10 |
| | Присоединительная резьба: М20х1,5 |
| | Расположение штуцера: Радиальное |
| | Диапазон показаний: -1...1,5 кгс/см ² |
| | Единицы измерения: кгс/см ² |
| | ТУ: 26.51.52-002-46269003-2021 |
| | ТН ВЭД ЕАЭС: 9026202000 |
| ОКПД 2: 26.51.52.130 | |