

Спецификация

Сформировано: 08.05.2026 16:19

Наименование	Параметры
Мановакуумметр МВП4А-Кс-24 кгс/см ² -1.5-Ф-IP53-K1/2-Корр-Черта- Обезж.-П.П.С.-Свидет.	<p>Тип изделия Мановакуумметр</p> <p>Диаметр корпуса 160 мм</p> <p>Диапазон показаний -1...24 кгс/см²</p> <p>Класс точности 1.5</p> <p>Степень защиты IP53</p> <p>Конструктивное исполнение Радиальный штуцер с фланцем</p> <p>Материал корпуса Алюминиевый сплав</p> <p>Присоединительная резьба K1/2</p> <p>Стекло Силикатное</p> <p>Корректор "0" С корректором "0"</p> <p>Контрольная стрелка Без контрольной стрелки</p> <p>Указатель предельного давления на стекле Без указателя предельного давления</p> <p>Пломбировка Без пломбировки</p> <p>Пломба навесная Без навесной пломбы</p> <p>Климатическое исполнение УХЛ1</p> <p>Температура измеряемой среды -50...+100°C</p> <p>Температура окружающей среды -70...+60°C</p>