

Спецификация

Сформировано: 10.05.2026 16:24

Наименование	Параметры
Манометр МП4А-Кс-100 кгс/см ² -1.5-Ф-К1/2-Черта-Обезж.-П.П.С.-ЦСМ-П.П.Пас.	<p>Тип изделия Манометр</p> <p>Диаметр корпуса 160 мм</p> <p>Диапазон показаний 0...100 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 К1/2</p> <p>Стекло Силикатное</p> <p>Экспортное исполнение Без экспортного исполнения</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> <p>Обезжиривание С обезжириванием</p> <p>Демпфер Без демпфера</p>