

Спецификация

Сформировано: 08.05.2026 08:43

Наименование	Параметры
Манометр МП4А-Кс-1 кгс/см ² -1.0-G1/2-В-Пл.С-Э	<p>Тип изделия Манометр</p> <p>Диаметр корпуса 160 мм</p> <p>Диапазон показаний 0...1 кгс/см²</p> <p>Класс точности 1.0</p> <p>Степень защиты IP53</p> <p>Конструктивное исполнение Радиальный штуцер без фланца</p> <p>Материал корпуса Алюминиевый сплав</p> <p>Присоединительная резьба G1/2-В</p> <p>Стекло Силикатное</p> <p>Экспортное исполнение в экспортном исполнении</p> <p>Пломбировка Без пломбировки</p> <p>Пломба навесная С навесной пломбой</p> <p>Климатическое исполнение УХЛ1</p> <p>Температура измеряемой среды -50...+100°C</p> <p>Температура окружающей среды -70...+60°C</p> <p>Обезжиривание Без обезжиривания</p> <p>Демпфер Без демпфера</p>