

# Спецификация

Сформировано: 08.05.2026 04:32



Наименование	Параметры
Мановакуумметр МВП4А-Кс-0,9 МПа-1.0-IP53-G1/2-B	<p><b>Тип изделия</b> Мановакуумметр</p> <p><b>Диаметр корпуса</b> 160 мм</p> <p><b>Диапазон показаний</b> -0,1...0,9 МПа</p> <p><b>Класс точности</b> 1.0</p> <p><b>Степень защиты</b> IP53</p> <p><b>Конструктивное исполнение</b> Радиальный штуцер без фланца</p> <p><b>Материал корпуса</b> Алюминиевый сплав</p> <p><b>Присоединительная резьба</b> G1/2-B</p> <p><b>Стекло</b> Силикатное</p> <p><b>Корректор "0"</b> Без корректора "0"</p> <p><b>Контрольная стрелка</b> Без контрольной стрелки</p> <p><b>Указатель предельного давления на стекле</b> Без указателя предельного давления</p> <p><b>Пломбировка</b> Без пломбировки</p> <p><b>Пломба навесная</b> Без навесной пломбы</p> <p><b>Климатическое исполнение</b> УХЛ1</p> <p><b>Температура измеряемой среды</b> -50...+100°C</p> <p><b>Температура окружающей среды</b> -70...+60°C</p>