

# Спецификация

Сформировано: 09.05.2026 19:14



Наименование	Параметры
Манометр МП4А-Кс-6 МПа-1.0-Д- G1/2-В-Пл.С-П.П.С.-П.П.Пас.-Свидет.- Э	<p><b>Тип изделия</b></p> <p>Манометр</p> <p><b>Диаметр корпуса</b></p> <p>160 мм</p> <p><b>Диапазон показаний</b></p> <p>0...6 МПа</p> <p><b>Класс точности</b></p> <p>1.0</p> <p><b>Степень защиты</b></p> <p>IP53</p> <p><b>Конструктивное исполнение</b></p> <p>Радиальный штуцер без фланца</p> <p><b>Материал корпуса</b></p> <p>Алюминиевый сплав</p> <p><b>Присоединительная резьба</b></p> <p>G1/2-В</p> <p><b>Стекло</b></p> <p>Силикатное</p> <p><b>Экспортное исполнение</b></p> <p>в экспортном исполнении</p> <p><b>Пломбировка</b></p> <p>Без пломбировки</p> <p><b>Пломба навесная</b></p> <p>С навесной пломбой</p> <p><b>Климатическое исполнение</b></p> <p>УХЛ1</p> <p><b>Температура измеряемой среды</b></p> <p>-50...+100°C</p> <p><b>Температура окружающей среды</b></p> <p>-70...+60°C</p> <p><b>Обезжиривание</b></p> <p>Без обезжиривания</p> <p><b>Демпфер</b></p> <p>С демпфером</p>