

Спецификация

Сформировано: 10.05.2026 22:16

Наименование	Параметры
Манометр ДМ2010СгКс-У2-250 кПа-1.5-V-IP54-K1/2	<p>Тип изделия Манометр</p> <p>Диаметр корпуса 100 мм</p> <p>Диапазон показаний 0...250 кПа</p> <p>Класс точности 1.5</p> <p>Степень защиты IP54</p> <p>Фланец Без фланца</p> <p>Расположение штуцера Радиальное</p> <p>Присоединительная резьба K1/2</p> <p>Измеряемая среда базовое</p> <p>Климатическое исполнение У2</p> <p>Температура измеряемой среды -50...+70°C</p> <p>Температура окружающей среды -60...+70°C</p> <p>Обезжиривание Без обезжиривания</p> <p>Экспортное исполнение Без экспортного исполнения</p> <p>Технологическая черта на шкале Без черты</p> <p>Демпфер Без демпфера</p> <p>Исполнение сигнализирующего устройства Базовое исполнение,оба указателя (min, max) синие (V)</p>