

Спецификация

Сформировано: 11.05.2026 12:53

Наименование	Параметры
Манометр ДМ2010Сг-У2-1,6 кгс/см ² -1.0-III-IP54-K1/2	<p>Тип изделия Манометр</p> <p>Диаметр корпуса 100 мм</p> <p>Диапазон показаний 0...1,6 кгс/см²</p> <p>Класс точности 1.0</p> <p>Фланец Задний</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 Левый указатель (min) - синий, правый (max) - красный (III)</p> <p>Пломбировка Без пломбировки</p>