

Спецификация

Сформировано: 08.05.2026 19:08

Наименование	Параметры
Манометр ДМ2010Сг-У2-60 кгс/см ² -1.5-Ф-Бок.разъём-Д-VI-МП-IP54-M20x1,5	<p>Тип изделия Манометр</p> <p>Диаметр корпуса 100 мм</p> <p>Диапазон показаний 0...60 кгс/см²</p> <p>Класс точности 1.5</p> <p>Степень защиты IP54</p> <p>Фланец Задний</p> <p>Расположение штуцера Радиальное</p> <p>Присоединительная резьба M20x1,5</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 С демпфером</p> <p>Исполнение сигнализирующего устройства Оба указателя (min, max) красные (VI)</p>