

Спецификация

Сформировано: 08.05.2026 00:55

Наименование	Параметры
Мановакуумметр ДА2010СгКс-У2-1,5 МПа-1.0-III-IP54-M20x1,5	<p>Тип изделия Мановакуумметр</p> <p>Диаметр корпуса 100 мм</p> <p>Диапазон показаний -0,1...1,5 МПа</p> <p>Класс точности 1.0</p> <p>Степень защиты IP54</p> <p>Фланец Без фланца</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 Без демпфера</p> <p>Исполнение сигнализирующего устройства Левый указатель (min) - синий, правый (max) - красный (ш)</p>