

Спецификация

Сформировано: 09.05.2026 10:13

| Наименование | Параметры |
|--|--|
| Мановакуумметр ДА2005Сг-У2-150 кПа-1.0-Д-IV-ЭКМ-IP53-K1/2-Черта-П.П.Пас.-Свидет. | <p>Тип изделия Мановакуумметр</p> <p>Диаметр корпуса 160 мм</p> <p>Диапазон показаний -100...150 кПа</p> <p>Класс точности 1.0</p> <p>Степень защиты IP53</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 С чертой</p> <p>Демпфер С демпфером</p> <p>Исполнение сигнализирующего устройства Левый указатель (min) - красный, правый (max) - синий (IV)</p> |