

Спецификация

Сформировано: 31.05.2026 01:02

| Наименование | Параметры |
|--|---|
| Вакуумметр ДВ2010ф ТС исп IV (-100-0) кПа кт.1,5 d.100 IP40 G1/2 РШ ФЛ | Тип изделия: Вакуумметр |
| | Тип измеряемого давления: Вакуумметрическое |
| | Диаметр корпуса: 100 мм |
| | Диапазон показаний: -100...0 кПа |
| | Исполнение сигнализирующего устройства: Два замыкающих контакта: Левый указатель (min)- красный, Правый (max) - синий.(IV) |
| | Фланец: Задний |
| | Измеряемая среда: базовое |
| | Обезжиривание: С обезжириванием |
| | Класс точности: 1,5 |
| | Степень защиты: IP40 |
| | Расположение штуцера: Радиальное |
| | Климатическое исполнение: У2 |
| | Температура окружающей среды: -60...+60°C |
| | Температура измеряемой среды: -50...+150°C |
| | Питание: -220, ~380 |
| | Механизм: Медный сплав |
| | Трубчатая пружина: Медный сплав |
| | Материал корпуса: Сталь |
| | Материал штуцера: Медный сплав |
| | Виброзащита: L3 по ГОСТ Р 52931-2008 |
| | Стекло: Техническое |
| | Присоединительная резьба: G1/2 |
| | Тип контактов: С магнитным поджатием (базовый) |
| | ТУ: 4212-114-64115539-2014 |
| | ТН ВЭД ЕАЭС: 9026204000 |
| | ОКПД 2: 26.51.52.130 |