

Спецификация

Сформировано: 06.06.2026 23:27

| Наименование | Параметры |
|----------------------|------------------------------------------------------------------------------|
| Вакуумметр ДВ8009-Кс | Тип изделия: Вакуумметр |
| | Диаметр корпуса: 160 |
| | Диапазон показаний: -100...0 кПа |
| | Класс точности: 1.5 |
| | Степень защиты: IP40 |
| | Расположение штуцера: Радиальное |
| | Фланец: Без фланца |
| | Материал корпуса: Сталь 08КП |
| | Присоединительная резьба: M20x1,5 |
| | Стекло: Силикатное |
| | Исполнение: Радиальное, способ присоединения к месту отбора давления |
| | Пломбировка: С пломбировкой |
| | Пломба навесная: С навесной пломбой |
| | Климатическое исполнение: Т2 |
| | Температура измеряемой среды: 333 |
| | Температура окружающей среды: 333 |
| | Обезжиривание: Без обезжиривания |
| | Демпфер: С демпфером |
| | Технологическая черта на шкале: С чертой |
| | Табличка позиционного обозначения: Без таблички |
| | Отметка о первичной поверке на стекле: С отметкой |
| | Отметка о первичной поверке в паспорте, присвоение номера: С отметкой |
| | Поверка ЦСМ: Без поверки |
| | Свидетельство о поверке: С свидетельством |
| | Трубчатая пружина: 333 |
| | Держатель: 333 |
| | Механизм: Нержавеющая сталь |
| | Виброзащита: L3 (от 5 до 25 Гц с амплитудой 0,1 мм) |

| Наименование | Параметры |
|--------------|---------------------------------------------|
| | Тип измеряемого давления: Избыточное |
| | Измеряемая среда: 333 |