

# Спецификация

Сформировано: 07.06.2026 00:03

| Наименование   | Параметры  |
|--|--|
| Преобразователь Сапфир-22МПС-ДИ-Ех-2170-09-УХЛ*3.1(+1...+50°C)-0,5-63 МПа-24-К-В-Р-IP67-ГП | <b>Тип измеряемого давления:</b> Избыточное  |
|  | <b>Исполнение по взрывозащите:</b> Искробезопасная электрическая цепь                                  |
|  | <b>Основная погрешность:</b> 0,5%  |
|  | <b>Климатическое исполнение:</b> УХЛ*3.1   |
|  | <b>Выходной сигнал:</b> 20...4 мА  |
|  | <b>Модель:</b> 2170  |
|  | <b>Комплект монтажных частей (КМЧ):</b> без КМЧ  |
|  | <b>Питание:</b> 15...42 В  |
|  | <b>Температура окружающей среды:</b> +1...+50°C  |
|  | <b>Протокол HART:</b> Без протокола  |
|  | <b>Материал мембраны / Материал деталей контактирующих со средой:</b> Титановый сплав / Сталь12Х18Н10Т |
|  | <b>Вентильный или клапанный блок:</b> С вентильным блоком  |
|  | <b>Разъем:</b> с разъёмом  |
|  | <b>Приработка:</b> без приработки  |
|  | <b>Поверка:</b> с госповеркой  |
|  | <b>Скоба и кронштейн:</b> Кронштейн, для крепления на стену  |
|  | <b>Степень защиты:</b> IP67  |
|  | <b>Предел измерений:</b> 0...63 МПа  |
|  | <b>ТУ:</b> 4212-028-42334258-2005  |
|  | <b>ТН ВЭД ЕАЭС:</b> 9026202000   |
|  | <b>ОКПД 2:</b> 26.51.52.130  |