

# Спецификация

Сформировано: 06.06.2026 11:07

| Наименование   | Параметры   |
|--|---|
| Преобразователь Сапфир-22МПС-ДИ-Ех-2171-01-У**2(-50...+80°C)-0,5-63 МПа-24-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>Выходной сигнал:</b> 20...4 мА   |
|  | <b>Модель:</b> 2171   |
|  | <b>Комплект монтажных частей (КМЧ):</b> без КМЧ   |
|  | <b>Питание:</b> 15...42 В   |
|  | <b>Скоба и кронштейн:</b> Без скобы и кронштейна  |
|  | <b>Протокол HART:</b> Без протокола   |
|  | <b>Материал мембраны / Материал деталей контактирующих со средой:</b> Сплав 36НХТЮ / Углеродистая сталь с покрытием |
|  | <b>Вентильный или клапанный блок:</b> С вентильным блоком   |
|  | <b>Разъем:</b> с разъёмом   |
|  | <b>Климатическое исполнение:</b> У**2   |
|  | <b>Приработка:</b> без приработки   |
|  | <b>Поверка:</b> с госповеркой   |
|  | <b>Температура окружающей среды:</b> -50...+80°C  |
|  | <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   |