

# Спецификация

Сформировано: 31.05.2026 23:22

Наименование	Параметры
Преобразователь Сапфир-22МПС-ДИ-Вн-2171-12-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> Взрывонепроницаемая оболочка
	<b>Основная погрешность:</b> 0,5%
	<b>Климатическое исполнение:</b> УХЛ*3.1
	<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>Температура окружающей среды:</b> +1...+50°C
	<b>Протокол HART:</b> Без протокола
	<b>Материал мембраны / Материал деталей контактирующих со средой:</b> Титановый сплав / Титановый сплав
	<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