

# Спецификация

Сформировано: 21.05.2026 16:00

Наименование	Параметры
Датчик APZ 3420-G-M-1000-C-60-A-200-V-00	<b>Тип измеряемого давления:</b> Избыточное
	<b>Единицы измерения:</b> МПа
	<b>Предел измерений:</b> 1 МПа
	<b>Основная погрешность:</b> 0,25% (P > 0,4 бар) (стандарт)
	<b>Степень защиты:</b> IP67
	<b>Выходной сигнал:</b> 4...20 мА / 2-пров.
	<b>Электрическое присоединение:</b> Полевой корпус без дисплея, кабельный ввод M20x1,5
	<b>Механическое присоединение:</b> M20x1,5 DIN 3852 (стандарт)
	<b>Исполнение:</b> Стандартное
	<b>Температура измеряемой среды:</b> -40...+125 °С
	<b>Температура окружающей среды:</b> -40...+85 °С
	<b>Температурный класс:</b> Т4
	<b>Материал штуцера:</b> Нержавеющая сталь 304 (1.4301)
	<b>Материал мембраны:</b> Нержавеющая сталь 316L (1.4435)
	<b>Материал корпуса:</b> Нержавеющая сталь 304 (1.4301)
	<b>Госповерка:</b> Без госповерки
	<b>Тип датчика:</b> Врезной
	<b>Питание:</b> 12...36 В
	<b>Уплотнение:</b> VMQ (силиконовый каучук -40...+125 °С)
	<b>Исполнение по взрывозащите:</b> Общепромышленное
	<b>ТУ:</b> 4212-000-7722857693-15
	<b>ТН ВЭД ЕАЭС:</b> 9026202000
	<b>ОКПД 2:</b> 26.51.52.130