

# Спецификация

Сформировано: 17.05.2026 20:19

| Наименование                             | Параметры   |
|--|---|
| Датчик APZ 3420-G-W-6001-C-40-A-200-V-00 | <b>Тип измеряемого давления:</b> Избыточное                             |
|  | <b>Единицы измерения:</b> м вод. ст.                                    |
|  | <b>Предел измерений:</b> 60 м вод. ст.                                  |
|  | <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> Кабельный ввод M12x1,5 + кабель 2 м |
|  | <b>Механическое присоединение:</b> M20x1,5 DIN 3852 (стандарт)          |
|  | <b>Исполнение:</b> Стандартное  |
|  | <b>Температура измеряемой среды:</b> -40...+125 °C                      |
|  | <b>Температура окружающей среды:</b> -40...+85 °C                       |
|  | <b>Температурный класс:</b> T4  |
|  | <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 °C)               |
|  | <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   |