

# Спецификация

Сформировано: 25.05.2026 22:53

| Наименование                             | Параметры  |
|--|--|
| Датчик APZ 3420-G-B-4001-B-41-A-200-V-00 | <b>Тип измеряемого давления:</b> Избыточное  |
|  | <b>Единицы измерения:</b> Бар  |
|  | <b>Предел измерений:</b> 40 бар  |
|  | <b>Основная погрешность:</b> 0,20% (P > 0,4 бар)   |
|  | <b>Степень защиты:</b> IP68  |
|  | <b>Выходной сигнал:</b> 4...20 мА / 2-пров.  |
|  | <b>Электрическое присоединение:</b> Герметичный кабельный ввод, нержавеющая сталь + кабель 4 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  |