

# Спецификация

Сформировано: 01.06.2026 01:52

| Наименование                                     | Параметры   |
|--|---|
| Датчик уровня ALZ 3720-K-6002-C-T-150M-H-E-NC-ГП | <b>Единицы измерения:</b> кПа                               |
|  | <b>Исполнение по взрывозащите:</b> общепромышленный         |
|  | <b>Предел измерений:</b> 0...600 кПа                        |
|  | <b>Основная погрешность:</b> 0,25%                          |
|  | <b>Степень защиты:</b> IP69K                                |
|  | <b>Выходной сигнал:</b> 4...20 мА / HART                    |
|  | <b>Питание:</b> 12...36 В                                   |
|  | <b>Уплотнение:</b> EPDM (этилен-пропиленовый каучук)        |
|  | <b>Исполнение:</b> Штуцерное исполнение (G1/2 EN)           |
|  | <b>Оболочка кабеля:</b> FEP (фторированный этилен-пропилен) |
|  | <b>Температура измеряемой среды:</b> -20...+70 °С           |
|  | <b>Температура окружающей среды:</b> -20...+70 °С           |
|  | <b>Температурный класс:</b> Т4                              |
|  | <b>Материал мембраны:</b> нержавеющая сталь 316L (1.4435)   |
|  | <b>Материал корпуса:</b> нержавеющая сталь 316L (1.4404)    |
|  | <b>Диаметр корпуса:</b> 27 мм                               |
|  | <b>Тип датчика:</b> Погружной                               |
|  | <b>Длина кабеля:</b> 150 метров                             |
|  | <b>Госповерка:</b> с госповеркой                            |
|  | <b>ТУ:</b> 4212-000-7722857693-15                           |
|  | <b>ТН ВЭД ЕАЭС:</b> 9026202000                              |
|  | <b>ОКПД 2:</b> 26.51.52.130                                 |