

# Спецификация

Сформировано: 21.05.2026 21:26

| Наименование                       | Параметры   |
|------------------------------------|---|
| Датчик DMP 330H-1601-8-N10-N40-037 | <b>Тип измеряемого давления:</b> Избыточное                                     |
|                                    | <b>Исполнение по взрывозащите:</b> Общепромышленное                             |
|                                    | <b>Предел измерений:</b> 0...1,6 бар  |
|                                    | <b>Основная погрешность:</b> 1,0%   |
|                                    | <b>Степень защиты:</b> IP67   |
|                                    | <b>Выходной сигнал:</b> 0..5 мА / 3-х пров.                                     |
|                                    | <b>Питание:</b> 12...36 В   |
|                                    | <b>Электрическое присоединение:</b> Разъем M12x1 металлический, 5-конт. / IP 67 |
|                                    | <b>Механическое присоединение:</b> 1/4"-18NPT                                   |
|                                    | <b>Исполнение:</b> Заливка корпуса датчика компаундом                           |
|                                    | <b>Температура измеряемой среды:</b> -25...+125°C                               |
|                                    | <b>Температура окружающей среды:</b> -25...+85°C                                |
|                                    | <b>Материал мембраны:</b> Керамика Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> 96 %          |
|                                    | <b>Материал корпуса:</b> Нержавеющая сталь 1.4301 (304)                         |
|                                    | <b>Госповерка:</b> без госповерки   |
|                                    | <b>ТУ:</b> 4212-000-7718542411-19   |
|                                    | <b>ТН ВЭД ЕАЭС:</b> 9026202000  |
|                                    | <b>ОКПД 2:</b> 26.51.52.130   |