

# Спецификация

Сформировано: 11.05.2026 18:41

| Наименование   | Параметры  |
|--|--|
| Датчик ДМ5017ДИ-УХЛ1-7-4,00<br>МПа-0,10-IP66-HART-РК | <b>Тип измеряемого давления:</b> Избыточное  |
|  | <b>Исполнение по взрывозащите:</b> Общепромышленное исполнение                                   |
|  | <b>Предел измерений:</b> 0..4,00 МПа   |
|  | <b>Основная погрешность:</b> 0,10%   |
|  | <b>Степень защиты:</b> IP66  |
|  | <b>Выходной сигнал:</b> 4-20 мА  |
|  | <b>Питание:</b> 12...48 В  |
|  | <b>ЖК-дисплей или сигнализирующее устройство:</b> без ЖК дисплея или сигнализирующего устройства |
|  | <b>Температура измеряемой среды:</b> -40...+85°C   |
|  | <b>Материал мембраны:</b> сплав 36НХТЮ   |
|  | <b>Материал корпуса:</b> алюминиевый сплав   |
|  | <b>Механическое присоединение:</b> фланцевое   |
|  | <b>Измеряемая среда:</b> базовое   |
|  | <b>Модель:</b> 7   |
|  | <b>Режим "Калибратор":</b> с режимом "Калибратор"  |
|  | <b>Экспортное исполнение:</b> отсутствует  |
|  | <b>Комплект монтажных частей (КМЧ):</b> без КМЧ  |
|  | <b>Температура окружающей среды:</b> от -65°C до +85°C   |
|  | <b>Климатическое исполнение:</b> УХЛ1  |
|  | <b>ТУ:</b> 26.51.52-063-00225590-2018  |
|  | <b>ТН ВЭД ЕАЭС:</b> 9026202000   |
|  | <b>ОКПД 2:</b> 26.51.52.130  |