

# Спецификация

Сформировано: 17.05.2026 03:07

| Наименование  | Параметры   |
|---|---|
| Массовый расходомер с<br>трансмиситтером SKAT-C-C-080-016-<br>5-C-1-H-A-A | <b>Тип сенсора:</b> U-образный сенсор   |
|   | <b>Диаметр условного прохода Ду (DN), мм:</b> 80 мм                                 |
|   | <b>Максимальное рабочее давление:</b> 1,6 МПа                                       |
|   | <b>Фланец:</b> Исполнение 5. Паз  |
|   | <b>Исполнение сенсора и трансмиттера:</b><br>Объединенный/Интегральный: -50...125°C |
|   | <b>Назначение или область применения:</b> Объемный<br>расход и объем жидкости       |
|   | <b>Класс точности:</b> 1  |
|   | <b>Исполнение по взрывозащите:</b> Общепромышленное                                 |
|   | <b>Питание:</b> 24 В постоянного тока   |
|   | <b>Выходной сигнал:</b> RS-485, токовый 4-20мА и<br>импульсный выход                |
|   | <b>Температура измеряемой среды:</b> -50...+125°C                                   |
|   | <b>Температура окружающей среды:</b> -40...+60°C                                    |
|   | <b>Степень защиты:</b> IP65   |
|   | <b>Погрешность:</b> 0,1%  |
|   | <b>ТУ:</b> 4213-003-63164010-2018   |
|   | <b>ТН ВЭД ЕАЭС:</b> 9026102900  |
|   | <b>ОКПД 2:</b> 26.51.52   |