

# Спецификация

Сформировано: 14.05.2026 09:37

| Наименование  | Параметры   |
|---|---|
| Массовый расходомер с<br>трансмиситтером СКАТ-С-С-010-016-<br>3-Р-1-Н-А-А | <b>Тип сенсора:</b> U-образный сенсор   |
|   | <b>Диаметр условного прохода Ду (DN), мм:</b> 10 мм                               |
|   | <b>Максимальное рабочее давление:</b> 1,6 МПа                                     |
|   | <b>Фланец:</b> Исполнение 3. Впадина  |
|   | <b>Исполнение сенсора и трансмиттера:</b><br>Разнесенный/Раздельный: -50 ...200°C |
|   | <b>Назначение или область применения:</b> Массовый расход<br>и масса 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...+200°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   |