

# Спецификация

Сформировано: 08.06.2026 00:08

| Наименование  | Параметры   |
|---|---|
| Массовый расходомер с<br>трансмиситтером СКАТ-С-М-008-250-<br>1-Р-2-Н-А-Р | <b>Тип сенсора:</b> Микросенсор   |
|   | <b>Диаметр условного прохода Ду (DN), мм:</b> 8 мм                                |
|   | <b>Максимальное рабочее давление:</b> 25 МПа                                      |
|   | <b>Фланец:</b> Исполнение 1. С соединительным выступом                            |
|   | <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> 2  |
|   | <b>Исполнение по взрывозащите:</b> Общепромышленное                               |
|   | <b>Питание:</b> 24 В постоянного тока   |
|   | <b>Выходной сигнал:</b> HART, RS-485, импульсный                                  |
|   | <b>Температура измеряемой среды:</b> -50...+200°C                                 |
|   | <b>Температура окружающей среды:</b> -40...+60°C                                  |
|   | <b>Степень защиты:</b> IP65   |
|   | <b>Погрешность:</b> 0,2%  |
|   | <b>ТУ:</b> 4213-003-63164010-2018   |
|   | <b>ТН ВЭД ЕАЭС:</b> 9026102900  |
|   | <b>ОКПД 2:</b> 26.51.52   |