

# Спецификация

Сформировано: 04.06.2026 04:15

| Наименование   | Параметры  |
|--|--|
| Расходомер-счетчик<br>электромагнитный ЭСКО-Р 0-Н-200-<br>Ф-1-Ч-0-1-16-Pt1000-0-313-24 | <b>Дисплей:</b> Нет  |
|  | <b>Тип подключения к ИБ:</b> Наружное                          |
|  | <b>Номинальный диаметр:</b> Ду 200 мм                          |
|  | <b>Конструкция ППР:</b> Фланцевая                              |
|  | <b>Динамический диапазон и погрешность измерения:</b> 1        |
|  | <b>Тип выхода:</b> Частотный                                   |
|  | <b>Количество входов для датчиков давления:</b> 0              |
|  | <b>Количество входов для термопреобразователей:</b> 1          |
|  | <b>Давление измеряемой среды:</b> 1,6 МПа                      |
|  | <b>Номинальная статическая характеристика (НСХ):</b><br>Pt1000 |
|  | <b>Реверсный импульсный выход:</b> Нет                         |
|  | <b>Весовой коэффициент:</b> 313 л/имп                          |
|  | <b>Питание:</b> Постоянное 24В                                 |
|  | <b>Степень защиты:</b> IP65                                    |
|  | <b>Наибольший измеряемый расход:</b> 1130 м <sup>3</sup> /ч    |
|  | <b>ТУ:</b> ТУ 4218-003-11323367-2016                           |
|  | <b>ТН ВЭД ЕАЭС:</b> 9026102100                                 |
|  | <b>ОКПД 2:</b> 26.51.52  |