

Спецификация

Сформировано: 04.06.2026 01:51

| Наименование | Параметры |
|---|---|
| Расходомер-счетчик электромагнитный ЭСКО-Р 0-Н-300- Ф-1-Ч-0-2-16-1000П-0-706-24 | Дисплей: Нет |
| | Тип подключения к ИБ: Наружное |
| | Номинальный диаметр: Ду 300 мм |
| | Конструкция ППР: Фланцевая |
| | Динамический диапазон и погрешность измерения: 1 |
| | Тип выхода: Частотный |
| | Количество входов для датчиков давления: 0 |
| | Количество входов для термопреобразователей: 2 |
| | Давление измеряемой среды: 1,6 МПа |
| | Номинальная статическая характеристика (НСХ): 1000П |
| | Реверсный импульсный выход: Нет |
| | Весовой коэффициент: 706 л/имп |
| | Питание: Постоянное 24В |
| | Степень защиты: IP65 |
| | Наибольший измеряемый расход: 2540 м ³ /ч |
| | ТУ: ТУ 4218-003-11323367-2016 |
| | ТН ВЭД ЕАЭС: 9026102100 |
| | ОКПД 2: 26.51.52 |