

Спецификация

Сформировано: 11.05.2026 01:09

Наименование	Параметры
<p>Расходомер-счетчик электромагнитный ЭСКО-Р 0-Н-020- Ф-1-Ч-0-2-16-1000П-0-3-24</p>	<p>Дисплей Нет</p> <p>Тип подключения к ИБ Наружное</p> <p>Номинальный диаметр Ду 20 мм</p> <p>Конструкция ППР Фланцевая</p> <p>Динамический диапазон и погрешность измерения 1</p> <p>Тип выхода Частотный</p> <p>Количество входов для датчиков давления 0</p> <p>Количество входов для термопреобразователей 2</p> <p>Давление измеряемой среды 1,6 МПа</p> <p>Номинальная статическая характеристика (НСХ) 1000П</p> <p>Реверсный импульсный выход Нет</p> <p>Весовой коэффициент 3 л/имп</p> <p>Питание Постоянное 24В</p> <p>Степень защиты IP65</p> <p>Наибольший измеряемый расход 11,4 м³/ч</p> <p>ТУ ТУ 4218-003-11323367-2016</p> <p>ТН ВЭД ЕАЭС 9026102100</p>