

# Спецификация

Сформировано: 08.05.2026 22:02



Наименование	Параметры
<p>Расходомер-счетчик электромагнитный ЭСКО-Р 0-В-015- Р-А-Ч-2-2-16-100П-1-1-24</p>	<p><b>Дисплей</b> Нет</p> <p><b>Тип подключения к ИБ</b> Внутреннее</p> <p><b>Номинальный диаметр</b> Ду 15 мм</p> <p><b>Конструкция ППР</b> Резьбовая</p> <p><b>Динамический диапазон и погрешность измерения</b> А</p> <p><b>Тип выхода</b> Частотный</p> <p><b>Количество входов для датчиков давления</b> 2</p> <p><b>Количество входов для термопреобразователей</b> 2</p> <p><b>Давление измеряемой среды</b> 1,6 МПа</p> <p><b>Номинальная статическая характеристика (НСХ)</b> 100П</p> <p><b>Реверсный импульсный выход</b> Есть</p> <p><b>Весовой коэффициент</b> 1 л/имп</p> <p><b>Питание</b> Постоянное 24В</p> <p><b>Степень защиты</b> IP65</p> <p><b>Наибольший измеряемый расход</b> 6,4 м<sup>3</sup>/ч</p> <p><b>ТУ</b> ТУ 4218-003-11323367-2016</p> <p><b>ТН ВЭД ЕАЭС</b> 9026102100</p>