

# Спецификация

Сформировано: 08.05.2026 04:47



Наименование	Параметры
Расходомер-счетчик электромагнитный ЭСКО-Р 0-В-032- Ф-2-Ч-0-2-16-1000П-1-5-24	<p><b>Дисплей</b> Нет</p> <p><b>Тип подключения к ИБ</b> Внутреннее</p> <p><b>Номинальный диаметр</b> Ду 32 мм</p> <p><b>Конструкция ППР</b> Фланцевая</p> <p><b>Динамический диапазон и погрешность измерения</b> 2</p> <p><b>Тип выхода</b> Частотный</p> <p><b>Количество входов для датчиков давления</b> 0</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> 1000П</p> <p><b>Реверсный импульсный выход</b> Есть</p> <p><b>Весовой коэффициент</b> 5 л/имп</p> <p><b>Питание</b> Постоянное 24В</p> <p><b>Степень защиты</b> IP65</p> <p><b>Наибольший измеряемый расход</b> 29 м<sup>3</sup>/ч</p> <p><b>ТУ</b> ТУ 4218-003-11323367-2016</p> <p><b>ТН ВЭД ЕАЭС</b> 9026102100</p>