

Спецификация

Сформировано: 18.05.2026 13:27

Наименование	Параметры
Расходомер-счетчик электромагнитный ЭСКО-Р 0-В-015- Р-2-Ч-2-1-16-100П-1-1-24	Дисплей: Нет
	Тип подключения к ИБ: Внутреннее
	Номинальный диаметр: Ду 15 мм
	Конструкция ППР: Резьбовая
	Динамический диапазон и погрешность измерения: 2
	Тип выхода: Частотный
	Количество входов для датчиков давления: 2
	Количество входов для термопреобразователей: 1
	Давление измеряемой среды: 1,6 МПа
	Номинальная статическая характеристика (НСХ): 100П
	Реверсный импульсный выход: Есть
	Весовой коэффициент: 1 л/имп
	Питание: Постоянное 24В
	Степень защиты: IP65
	Наибольший измеряемый расход: 6,4 м³/ч
	ТУ: ТУ 4218-003-11323367-2016
	ТН ВЭД ЕАЭС: 9026102100
	ОКПД 2: 26.51.52