

Спецификация

Сформировано: 14.05.2026 00:36

Наименование	Параметры
Расходомер-счетчик ультразвуковой КАРАТ-РС-80-150- И-О-А	Номинальный диаметр: Ду 80 мм
	Температура измеряемой среды: от 1 до 150 °С
	Исполнение электронного блока: Прибор с индикацией
	Коммуникационное решение для расходомера: Числоимпульсный выход (установлены два гальванически изолированных числоимпульсных выхода)
	Питание: Встроенный элемент питания с выходным напряжением 3,6 В
	Максимальное рабочее давление: 1,6 МПа
	ТУ: 4218-006-3227711-2009
	ТН ВЭД ЕАЭС: н/д
	ОКПД 2: 26.51.63