

# Спецификация

Сформировано: 08.05.2026 05:50

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