

Спецификация

Сформировано: 10.05.2026 00:27

Наименование	Параметры
Расходомер-счетчик ультразвуковой КАРАТ-РС-32-150-Н-О-А	<p>Номинальный диаметр Ду 32 мм</p> <p>Температура измеряемой среды от 1 до 150 °С</p> <p>Исполнение электронного блока Прибор без индикации</p> <p>Коммуникационное решение для расходомера Числоимпульсный выход (установлены два гальванически изолированных числоимпульсных выхода)</p> <p>Питание Встроенный элемент питания с выходным напряжением 3,6 В</p> <p>Максимальное рабочее давление 1,6 МПа</p> <p>ТУ 4218-006-3227711-2009</p> <p>ТН ВЭД ЕАЭС н/д</p> <p>ОКПД 2 26.51.63</p>