

# Спецификация

Сформировано: 28.05.2026 23:48

Наименование	Параметры
Расходомер-счетчик ультразвуковой КАРАТ-523-Ср-СП- 32-1-Т90-ВП-LW	<b>Модификация:</b> Кабель между ИБ и КБ с разъемом IP68
	<b>Исполнение корпуса:</b> Сплит
	<b>Номинальный диаметр:</b> Ду 32 мм
	<b>Температура рабочей среды:</b> от 0 до 90°C
	<b>Источник питания:</b> Встроенный источник питания
	<b>Интерфейс:</b> радиointерфейс LoRaWAN
	<b>Класс точности:</b> 1,0
	<b>Максимальное рабочее давление:</b> 1,6 МПа
	<b>ТУ:</b> 26.51.63-028-32277111-2024
	<b>ТН ВЭД ЕАЭС:</b> 9026102100
	<b>ОКПД 2:</b> 26.51.63