

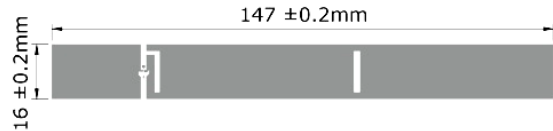
**Этикетка RFID (UHF) на металл полипропиленовая с клеевой основой.  
Размер 70 x 18 x 1,5 мм**

**Спецификация**

- Протокол:	ISO 18000-6C	- № партии микросхемы:	ALC-390-ICG
- Рабочая частота:	860-960 MHz	- Рабочая температура:	-50°C/+85°C
- Микросхема:	Alien Higgs 9	- Температура хранения:	-55°C/+125°C
- Пользовательская память:	До 688 бит	- EPC память:	До 496 бит
- Криптографический протокол:	Отсутствует	- TID память:	48 бит

**Антенна**

- Верхний слой:	алюминий/10 мкм
- Основа:	ПЭТ/50 мкм
- Артикул:	0A34


**Чертеж и размеры (мм)**

**Строение метки: (Справочная толщина ленты, мм)**

0.075		Пленка полипропиленовая с клеевым слоем
0.062	chip	Инлей
1.1		Пена
0.062		Алюминий + ПЭТ
0.15		Двусторонний клеевой слой
0.12		Силиконизированная бумага

**Информация об упаковке**
**Размер (подлежит уточнению)**

Внутренний диаметр катушки: <b>76,2 ± 1 мм</b>	- 1 рулон в упаковке - 2 прокладки Ø185 x 3 мм	- Короб из 10 упаковок
Толщина катушки: <b>6 ± 1 мм</b>	Длина коробки <b>250</b> мм	Длина коробки <b>270</b> мм
Количество меток в рулоне: <b>500</b> шт. Всего	Ширина коробки <b>250</b> мм	Ширина коробки <b>270</b> мм
	Высота коробки <b>88</b> мм	Высота коробки <b>380</b> мм

Внешний диаметр рулона : не более 250 мм

Стыки: до 4-х на рулон (исключая 2 начальных)

Желтая высокотемпературная лента (ZH-PI590), ширина 25 мм